

2021



KOMUNALA
SLOVENJ GRADEC

LETNO IN TRAJNOSTNO POROČILO 2021

Z ROKO V ROKI



LETNO IN TRAJNOSTNO POROČILO 2021: OD DEJANJ K ŠTEVILKAM

Javno podjetje Komunala Slovenj Gradec d.o.o.
Pameče 177A, SI-2380 Slovenj Gradec
T: +386 (2) 881-20-20
F: +386 (2) 881-20-40
S: www.komusg.si
E: info@komusg.si

Avtorji besedil:
Jožef Dvorjak, Janja Vrhovnik,
Nataša Mlinšek, Teja Račnik,
Branka Slemenik, Martina Brezovnik

Oblikovanje:
Studio Matris d.o.o.
Naklada: 50
April 2022



KAZALO
UVOD
POSLOVNO POROČILO



VSEBINA

| | | |
|-----------|--|---|
| 01 | UVOD: ENERGIJA ZA SKUPNOST | 5 |
|-----------|--|---|

LETNO POROČILO

POSLOVNI IN RAČUNOVODSKI DEL

| | | |
|-----------|---|---|
| 02 | POROČILO NADZORNEGA SVETA: VEČ OČI VEČ VIDI | 8 |
|-----------|---|---|

| | | |
|-----------|--|----|
| 03 | POUDARKI POSLOVANJA PODJETJA V LETU 2021: NAŠE LETO V PRELETU | 10 |
|-----------|--|----|

| | | |
|-----------|--|----|
| 04 | PREGLED POMEMBNEJŠIH DOGODKOV IN AKTIVNOSTI V LETU 2021: ZAVRTIMO ČAS NAZAJ | 14 |
|-----------|--|----|

| | | |
|-----------|--|----|
| 05 | IZJAVA O UPRAVLJANJU PODJETJA | 16 |
|-----------|--|----|

| | | |
|-----------|--|----|
| 06 | PREDSTAVITEV PODJETJA: ZAPISANI LJUDEM IN NARAVI | 18 |
| 6.1. | SPLOŠNI PODATKI: OSEBNA IZKAZNICA | 18 |
| 6.2. | STRUKTURA LASTNIŠTVA: KOMU PRIPADAMO? VAM! | 19 |
| 6.3. | UPRAVLJANJE PODJETJA: ODLOČITVE, ZA KATERIMI STOJIMO | 19 |
| 6.4. | UPRAVLJANJE S TVEGANJI: PREDVIDETI (NE)PREDVIDLJIVO | 19 |
| 6.5. | ORGANIZIRANOST PODJETJA: VEČ ROK VEČ ZMORE | 22 |

| | | |
|-----------|---|----|
| 07 | POROČILO DIREKTORJA: GOSPODARITI DOBRO, GOSPODARITI ODGOVORNO | 23 |
| 7.1. | SPLOŠNO | 23 |

| | | |
|------|--|----|
| 7.2. | ENOTE PODJETJA Z OPISOM DEJAVNOSTI IN DELA V LETU 2021 | 24 |
| 7.3. | NAČRTI ZA PRIHODNOST | 35 |
| 7.4. | PREGLED SREDSTEV OBRAČUNANE NAJEMNINE, REZULTATA POSLOVANJA IN OKOLJSKE DAJATVE V LETU 2021 | 36 |
| 7.5. | PRIKAZ REALIZACIJE FINANČNEGA PLANA ZA LETO 2021 PO STROŠKOVNIH MESTIH V PRIMERJAVI S PLANOM ZA LETO 2021 | 37 |
| 7.6. | PRIKAZ REALIZACIJE STROŠKOV V LETU 2021 V PRIMERJAVI S PLANOM ZA LETO 2021 | 40 |
| 7.7. | PRIKAZ REALIZACIJE KOLIČINSKEGA PLANA ZA LETO 2021 V PRIMERJAVI S PLANOM ZA LETO 2021 | 44 |
| 7.8. | POVZETEK ANALIZE ZADOVOLJSTVA UPORABNIKOV STORITEV V LETU 2021 | 45 |

| | | |
|-----------|--|----|
| 08 | POSLOVNO POROČILO: JEZIK ŠTEVILK | 46 |
|-----------|--|----|

| | | |
|-------|---|----|
| 8.1. | GOSPODARSKO GIBANJE V SLOVENIJI V LETU 2021 | 46 |
| 8.2. | KAZALNIK GIBANJ IN DODANE VREDNOSTI NA ZAPOSLENEGA | 47 |
| 8.3. | POVZETEK ANALIZE POSLOVANJA PODJETJA V LETU 2021 | 47 |
| 8.4. | PRIHODKI | 48 |
| 8.5. | STROŠKI/OOHODKI | 49 |
| 8.6. | POSLOVNI IZID | 49 |
| 8.7. | KAZALNIK POSLOVANJA, FINANČNEGA STANJA | 50 |
| 8.8. | REZULTATI POSLOVANJA PODJETJA PO OBČINAH IN ENOTAH | 51 |
| 8.9. | CENE OSNOVNIH STORITEV | 56 |
| 8.10. | ZAPOSLENI | 58 |
| 8.11. | IZOBRAŽEVANJE IN USPOSABLJANJE | 60 |

| | | |
|-----------|--|----|
| 09 | RAČUNOVODSKO POROČILO | 62 |
|-----------|--|----|

| | | |
|------|--|----|
| 9.1. | REVIZORJEVO POROČILO | 62 |
| 9.2. | IZJAVA O ODGOVORNOSTI POSLOVODSTVA | 67 |
| 9.3. | PODLAGE ZA PRIPRAVO RAČUNOVODSKIH IZKAZOV | 68 |
| 9.4. | POMEMBNE RAČUNOVODSKE USMERITVE | 68 |
| 9.5. | POSIL S POVEZANIMI STRANKAMI | 68 |
| 9.6. | POMEMBNI DOGODKI PO DATUMU BILANCE STANJA | 68 |
| 9.7. | POPRAVKI NAPAK IZ PRETEKLIH LET | 68 |
| 9.8. | RAČUNOVODSKI IZKAZI | 71 |

| | | |
|--------|--|----|
| 9.8.1. | BILANCA STANJA NA DAN 31.12.2021 | 71 |
| 9.8.2. | IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA (različica I) OD 1.1. DO 31.12.2021 | 73 |
| 9.8.3. | IZKAZ DRUGEGA VSEOBSEGAJOČEGA DONOSA OD 1.1. DO 31.12.2021 | 74 |
| 9.8.4. | IZKAZ DENARNIH TOKOV (različica II) OD 1.1. DO 31.12.2021 | 74 |
| 9.8.5. | IZKAZ GIBANJA KAPITALA | 76 |

10 RAZKRITJA, POJASNILA K IZKAZOM PO SRS

| | | |
|----------|--|-----|
| 10.1. | POJASNILA K BILANCI STANJA | 79 |
| 10.1.1. | NEOPREDMETENA DOLGOROČNA SREDSTVA IN DOLGOROČNE AKTIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE | 79 |
| 10.1.2. | OPREDMETENA OSNOVNA SREDSTVA | 80 |
| 10.1.3. | NALOŽBENE NEPREMIČNINE | 83 |
| 10.1.4. | DOLGOROČNE FINANČNE NALOŽBE | 84 |
| 10.1.5. | DOLGOROČNE POSLOVNE TERJATVE | 84 |
| 10.1.6. | SREDSTVA (SKUPINE ZA ODTUJITEV) ZA PRODAJO | 85 |
| 10.1.7. | ZALOGE | 85 |
| 10.1.8. | KRATKOROČNE POSLOVNE TERJATVE | 86 |
| 10.1.9. | DENARNA SREDSTVA | 89 |
| 10.1.10. | KRATKOROČNE AKTIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE | 90 |
| 10.1.11. | KAPITAL | 90 |
| 10.1.12. | REZERVACIJE IN DOLGOROČNE PASIVNE IN ČASOVNE RAZMEJITVE | 92 |
| 10.1.13. | DOLGOROČNE OBVEZNOSTI | 96 |
| 10.1.14. | KRATKOROČNE OBVEZNOSTI | 96 |
| 10.1.15. | KRATKOROČNE PASIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE | 98 |
| 10.1.16. | ZABILANČNE TERJATVE IN OBVEZNOSTI | 98 |
| 10.2. | POJASNILA POSTAVK V IZKAZU POSLOVNEGA IZIDA | 101 |
| 10.2.1. | ČISTI PRIHODKI OD PRODAJE | 102 |
| 10.2.2. | DRUGI POSLOVNI PRIHODKI | 102 |
| 10.2.3. | STROŠKI BLAGA, MATERIALA IN STORITEV | 103 |
| 10.2.4. | STROŠKI DELA | 104 |
| 10.2.5. | ODPISI VREDNOSTI | 106 |
| 10.2.6. | DRUGI POSLOVNI ODHODKI | 107 |

| | | |
|----------|---|-----|
| 10.2.7. | FINANČNI PRIHODKI IZ DELEŽEV | 107 |
| 10.2.8. | FINANČNI PRIHODKI IZ POSLOVNIH TERJATEV | 108 |
| 10.2.9. | FINANČNI ODHODKI IZ FINANČNIH OBVEZNOSTI | 108 |
| 10.2.10. | DRUGI PRIHODKI | 108 |
| 10.2.11. | DRUGI ODHODKI | 108 |
| 10.2.12. | DAVEK OD DOHODKOV PRAVNIH OSEB | 109 |
| 10.2.13. | ČISTI POSLOVNI IZID OBRAČUNSKEGA OBDOBJA | 109 |
| 10.2.14. | STROŠKI PO FUNKCIONALNIH SKUPINAH | 110 |
| 10.3. | POJASNILA K IZKAZU DENARNIH TOKOV | 110 |
| 10.4. | POJASNILA K IZKAZU GIBANJA KAPITALA | 111 |

11 DODATNA RAZKRITJA NA PODLAGI ZAHTEV RAČUNOVODSKEGA STANDARDA 32

| | | |
|-------|---|-----|
| 11.1. | IZKAZI POSLOVNEGA IZIDA PO ENOTAH | 112 |
| 11.2. | IZKAZI POSLOVNEGA IZIDA ZA POSAMEZNE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE | 115 |
| 11.3. | PRIKAZ SODIL ZA RAZPOREJANJE SPLOŠNIH PRIHODKOV IN STROŠKOV TER ODHODKOV NA POSAMEZNE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE | 118 |
| 11.4. | PRIKAZ DELITVE POSLOVNEGA IZIDA MED DEJAVNOSTJO GJS IN TRŽNO DEJAVNOSTJO | 121 |
| 11.5. | RAZMERJE MED PODJETJEM IN LASTNIKOMA | 122 |

12 DODATNA RAZKRITJA NA PODLAGI ZAHTEV ENERGETSKEGA ZAKONA ZA POSLOVNO ENOTO ENERGETIKA

| | | |
|-------|--|-----|
| 12.1. | IZKAZI ZA DEJAVNOST OSKRBA S TOPLLOTNO ENERGIJO IN OSKRBA S PLINOM | 124 |
| 12.2. | BILANCA STANJA ZA ENOTO ENERGETIKA | 126 |
| 12.3. | IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA ZA ENOTO ENERGETIKA | 132 |
| 12.4. | IZKAZ DENARNIH TOKOV ZA ENOTO ENERGETIKA | 134 |

| | | |
|-----------|---|-----|
| 13 | TRAJNOST V BESEDAH: MEJE NAŠEGA HORIZONTA | 138 |
| 13.1. | TRAJNOSTNA STRATEGIJA IN CILJI: MISLITI IN ŽIVETI TRAJNOST | 138 |
| 13.2. | VKLJUČEVANJE DELEŽNIKOV: SKUPAJ SMO MOČNEJŠI | 140 |
| 13.3. | STRUKTURA UPRAVLJANJA: KDO JE ZA KRMILOM | 143 |
| 13.4. | ČLANSTVO V ORGANIZACIJAH: NA ČELU FLOTE | 145 |
| 13.5. | ETIKA IN INTEGRITETA: TEMELJ VSAKEGA ODNOSA, TUDI POSLOVNEGA | 146 |
| 14 | TRAJNOST V DEJANJH: BLIŽE LJUDEM IN OKOLJU - BLIŽE CILJU | 148 |
| 14.1. | DRUŽBENA ODGOVORNOST: TU SMO ZA SKUPNOST | 148 |
| 14.1.1. | ODGOVORNOST DO ZAPOSLENIH: BREZ VAS NI KOMUNALE | 149 |
| 14.1.2. | ODGOVORNOST DO SKUPNOSTI: PRIORITETA SO LJUDJE | 162 |
| 14.2. | POSLOVNI VIDIKI TRAJNOSTI: INVESTIRAMO V PRIHODNOST | 170 |
| 14.2.1. | EKONOMSKI UČINEK: RASTEMO, A NE NA RAČUN UPORABNIKOV IN NARAVE | 175 |
| 14.2.2. | VLAGANJE V INFRASTRUKTURO IN STORITVE: KO GRADI KOMUNALA, GRADI SKUPNOST | 176 |
| 14.3. | OKOLJSKI VIDIK TRAJNOSTI: NARAVA NAM BO HVALEŽNA | 180 |
| 14.3.1. | SUROVINE: TROŠITI UČINKOVITEJE, TROŠITI MANJ | 180 |
| 14.3.2. | ENERGIJA: TRAJNOST JE OBNOVLJIVOST | 181 |
| 15 | ZAKLJUČEK: ENERGIJA ZA PRIHODNOST | 202 |
| + | PRILOGA: METODOLOGIJA TRAJNOSTNEGA POROČANJA KOMUNALE SLOVENJ GRADEC | 203 |
| | BISTVENI VIDIKI IN MEJE: O ČEM IN DO KOD POROČAMO? | 203 |
| | PROFIL POROČANJA: KAŽIPOT ZA OCENJEVALCE | 204 |
| | SEZNAM KAZALNIKOV: SMERNICE GRI-4 (GLOBAL REPORTING INITIATIVE) | 205 |
| | KAZALO TABEL, GRAFOV IN SHEM | 208 |

Moja dolina - čista in prijazna



UVOD

ENERGIJA ZA SKUPNOST

Iz leta v leto je svet, ki ga naseljujemo, bolj povezan in medsebojno odvisen. Vse prej kot enostavno lekcijo iz tega prejemo že tretje leto zapovrstjo, odkar traja pandemija nove koronavirusne bolezni. Ta je spremenila način, kako gledamo na družbo, pa tudi na našo soodgovornost za javno zdravje. Če so nekateri doslej verjeli, da za svoje zdravje odgovarja vsak sam, pa vedno bolj opažamo staro resnico, da človek pač ni otok in da moramo solidarno poskrbeti za vse člane skupnosti, sicer smo vsi na slabšem.

Kako lepo bi bilo, če bi to lekcijo zmogli preslikati tudi na druga področja našega skupnega življenja, npr. na skrb za okolje – za čisti zrak, ki ga dihajo vsi, in neoporečno pitno vodo –, pa tudi na skrb za tiste najšibkeje v skupnosti, denimo otroke in starostnike ter druge socialno ogrožene skupine, ki so odvisni od nas. V zadnjih letih smo imeli priložnost spoznati, kako vzajemna je v resnici ta odvisnost in kako povezani so vsi podsistemi naše družbe. Pustiti kogarkoli v nemar ni opcija, saj to hitro občutimo vsi ostali.

Medsebojna odvisnost posameznika, skupnosti in okolja, tudi mednarodnega, o kateri je tukaj govora, pa se že odraža na nek povsem drug, za marsikoga nepričakovan način. Naš fokus se je iz javnega zdravja skoraj čez noč prestavil na ne tako oddaljeno mejo med dvema državama, ki trenutno ob (aktivnem) prisostvovanju mednarodne javnosti merita svojo moč. Zdi se, kot da bi konflikt srkal energijo človeštva, ki bi jo lahko vlagali v zdravje in dobrobit ljudi ter nujen zeleni preboj, po katerem kliče okolje, ter jo usmerjal v nekaj povsem drugega, destruktivnega. Nekaj, kar nam bo na kratki in dolgi rok samo škodovalo.

Vrednost mirnega sobivanja vseh, ki pod Soncem iščemo svojo srečo, v Mislinjski dolini – dolini miru! – poznamo že dolgo, morda tudi zato, ker so naši predniki podobne zdrse človeka v barbarstvo doživljali na lastni koži. Vedeli so, kaj pomeni, ko v mednarodni družbi zaveje hlad in ko je pod vprašaj postavljeno človeško dostojanstvo. Ko ni več samoumevno, da se vsak član skupnosti ali pa celo večina v domačem okolju počuti varno, da je ustrezno prehranjen/-a ter da ima streho nad glavo, topel dom.

Toplota je lahko figurativna, lahko pa tudi zelo stvarna kategorija. Ko na vzhodu postane hladno, se prične ta hlad prisposodno in dobesedno seliti proti zahodu. Tudi tokrat se dogaja podobno in kaj hitro bi se nam lahko zgodilo, da bi vzhodni mraz občutili v lastnem domu, ne samo kot vdore sibirskega minimuma v našo atmosfero, ampak tudi kot pomanjkanje toplote za skupnost, ki se nič kriva ali dolžna prizadeva graditi trajnejši, lepši svet nekje med Uršljo in Pohorjem – v dolini, ki hrepeni po miru in sožitju.

Boljši smo od tega. Večji od merjenja moči med velikimi, močnejši od njihovega rožljanja z grožnjami in pogojevanja našega blagostanja s pristankom na zločine proti človeškemu dostojanstvu, ki se odvijajo pred očmi svetovne javnosti. Močnejši smo, ker smo povezani in ker se zavedamo pomena tega, da v negotovih časih, ko sta v zraku strah in negotovost, stopimo skupaj in tako zagotovimo potrebno toploto, ki zopet poveže skupnost ter ji da drugačno, svetlejšo perspektivo prihodnosti.

Kot smo nekoč zapisali v Komunalni Slovenj Gradec, nosi naše podjetje skupnost v imenu. No, ob tem lahko danes dodamo, da v priimku nosimo mir, ki mora poleg zdravja ostati naš največji imperativ. V pričujočem poročilu, letnem in trajnostnem, bomo nakazali vse načine, kako smo svoje poslanstvo udeleževali v preteklem obdobju ter prispevali k temu, da lahko naša dolina v prihodnost zre z optimizmom ter v miru in brez bojazni razvija svoj potencial, brez da bi to škodovalo drugim skupnostim, naravnemu okolju ali našim zanamcem.

Naša energija – naš potencial! – ostajate vi, zato se bomo z vsemi sredstvi še naprej trudili, da upravičujemo zaupanje, ki ga polagate v nas. Slednje se je med drugim ponovno odrazilo na ugodnem poslovnem izidu podjetja, na čistosti in prijaznosti tukajšnjega okolja, pa tudi v toploti, ki kljub vdorom mraza z vzhoda še naprej greje našo skupnost. V figurativnem in v dobesednem smislu.

Prijetno branje!

20
21



KOMUNALA
SLOVENJ GRADEC



LETNO POROČILO

POSLOVNI IN RAČUNOVODSKI DEL



POROČILO NADZORNEGA SVETA:

POGLED S STRANI

POROČILO

Nadzornega sveta Javnega podjetja Komunala Slovenj Gradec d.o.o. glede preverjanja letnega poročila podjetja za leto 2021 in predloga za delitev bilančnega dobička.

Nadzorni svet Javnega podjetja Komunala Slovenj Gradec d.o.o. je v skladu z določbami Zakona o gospodarskih družbah ter pristojnostmi iz statuta javnega podjetja v letu 2021 tekoče spremljal in kontroliral poslovanje javnega podjetja in njegove uprave.

Zagotavljal je odgovoren in kakovosten nadzor na poslovanjem podjetja Javno podjetje Komunala Slovenj Gradec d.o.o. Obdobno je obravnaval različne vidike poslovanja, sprejemal ustrezne odločitve in spremljal njihovo uresničevanje. Nadzorni svet je v letu 2021 sestavljalo sedem članov, pet članov s strani ustanoviteljev in dva predstavnika zaposlenih. Delo članov nadzornega sveta je bilo strokovno in usmerjeno v učinkovitost opravljanja funkcije. Vsi člani nadzornega sveta so se redno udeleževali sej in aktivno sodelovali v sprejemanju odločitev, ki so bile v večini primerov soglasno sprejete. Nadzorni svet in vodstvo podjetja sta tudi v tem letu tvorno sodelovala in v konstruktivnem dialogu gradila ustrezne medsebojne odnose. Pri obravnavi vsebin so na sejah nadzornega sveta poleg članov nadzornega sveta sodelovali tudi direktor podjetja in posamezni strokovni sodelavci podjetja.

V letu 2021 se je sestel na petih rednih sejah. Spremljal je problematiko poslovanja javnega podjetja predvsem z vidika izvajanja ciljev komunalnih storitev za uporabnike in posebno pozornost namenjal razvoju in investicijam, upravičenosti stroškov poslovanja podjetja ter aktivnostim izterjave. S trimesečnimi seznanjanji z rezultati poslovanja podjetja je spremljal realizacijo v primerjavi s potrjenim letnim planom. Na 16. redni seji je bil sprejet Poslovnik o delu revizijske komisije in tričlanska komisija (v skladu z določbami EU in ZGD).

Na svoji 18. redni seji 25.11.2021 je sprejel Poslovni načrt za leto 2022 vključno z uskladitvijo cen skladno z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja.

Podatki o poslovanju podjetja skupaj z računovodskimi izkazi poslovanja podjetja kot celote, po stroškovnih mestih, po dejavnostih in po občinah so bili s strani uprave in računovodstva zmeraj pravočasno in ažurno pripravljene in predvsem pregledni. Poudariti velja, da je uprava podjetja vedno upoštevala priporočila nadzornega sveta, najsi gre za dodatna pojasnila, boljšo preglednost poročil ali drugih zahtevkov, ki so bili namenjeni kontroli poslovanja. Nadzorni svet javnega podjetja pri medletnem spremljanju in kontroli poslovanja ni ugotovil nepravilnosti ali večjih neskladnosti s sprejetim letnim načrtom poslovanja javnega podjetja za leto 2021.

Letno poročilo z računovodskimi izkazi za leto 2021 je nadzorni svet obravnaval na 19. redni seji 11.5.2022. Uprava je skupaj s strokovnimi službami pripravila pregledno in strokovno poročilo vključno s prepoznanimi tveganji in ukrepi za preprečitev. Takšno poročilo predstavlja lastnikoma podjetja in vsem zainteresiranim deležnikom spremljanja poslovanja podjetja dobro preglednost. Ugotovitev nadzornega sveta je, da je letno poročilo sestavljeno na osnovi realnih podlag za sestavo poročila. V letu 2021 so bila na področju komunalne dejavnosti v Mestni občini Slovenj Gradec in Občini Mislinja realizirane vse načrtovane naloge javnega podjetja.

Pregled poslovnega delovanja podjetja leta 2021 kaže, da je podjetje kljub nepričakovanim razmeram v zvezi s pandemijo COVID – 19 uspelo uresničiti vse ključne zastavljene cilje. Pomembnejšega upada prihodkov razen na tržni dejavnosti GVS ni bilo, planirani cilji v skupnem so bili realizirani, visok investicijski tok je tekel že peto leto zapored. Zahvala gre vodstvu in vsem zaposlenim v podjetju, da so v nepredvidljivih razmerah delovali stabilno in poslovno uspešno. Iz poročila je jasno razvidno, da so v letu 2021 v primerjavi z letom 2020 tako kvantitativno kot kvalitativno preseženi temeljni kazalniki merjenja gospodarske aktivnosti in uspeha podjetja ter dosežen plan za leto 2021. Za cilj uspešnosti poslovanja spremljamo dva temeljna kazalnika: ustvarjene prihodke in dodano vrednost na zaposlenega. S kazalnikom dodane vrednosti/zaposlenega se Javno podjetje Komunala Slovenj Gradec vsako leto bolj približuje slovenskemu povprečju.

Uprava družbe je že četrto leto zapored v Letno poročilo vključila tudi Trajnostno poročilo Komunale Slovenj Gradec. To potrjuje, da v podjetju načrtujejo trajnostni dolgoročni razvoj v cilju dviga zadovoljstva uporabnikov storitev kot tudi zaposlenih v podjetju. S tem se Komunalno podjetje Slovenj Gradec uvršča med tista podjetja, ki obvladujejo najvišje standarde na tem področju.

Revizija poslovanja v Javnem podjetju Komunala Slovenj Gradec za leto 2021 je bila izvedena že tretje leto zapored s strani revizijske družbe Auditor d.o.o. Ptuj, Murkova 4, 2250 Ptuj. Neodvisni revizor je podal pozitivno mnenje za leto 2021. Revizorjevo poročilo je tudi sestavni del letnega poročila. Pozitivno mnenje revizije zagotavlja, da računovodski izkazi podjetja v vseh pomembnih pogledih pošteno predstavljajo finančni položaj Komunale na dan 31.12.2021 in tudi njen poslovni izid in denarne tokove za leto 2021 v skladu s Slovenskimi računovodskimi standardi.

Nadzorni svet javnega podjetja izjavlja, da na osnovi svojega spremljanja poslovanja podjetja in na osnovi pozitivnega mnenja revizije potrjuje letno poročilo Javnega podjetja Komunala Slovenj Gradec d.o.o. za leto 2021 skupaj z bilančnimi izkazi ter predlaganimi sklepi uprave in sicer:

a) izkaz poslovnega izida:

| | |
|---|---------------|
| skupni prihodki | 9.243.778 EUR |
| skupni stroški | 9.015.232 EUR |
| celotni dobiček podjetja | 228.546 EUR |
| čisti poslovni izid obračunskega obdobja = bilančni dobiček | 218.246 EUR |

b) bilanca stanja:

| | |
|---------------|----------------|
| sredstva–viri | 10.250.967 EUR |
| kapital | 2.243.821 EUR |

Nadzorni svet Javnega podjetja Komunala Slovenj Gradec d.o.o. predlaga lastnikoma ustanoviteljema, da sprejmeta letno poročilo javnega podjetja za leto 2021 skupaj z računovodskimi izkazi, revizijskim poročilom in poročilom nadzornega sveta javnega podjetja. Predlaga jima sprejem naslednjega sklepa:

1. bilančni dobiček podjetja iz leta 2021 v višini 120.058 evrov se razporedi v druge rezerve iz dobička za namen razvoja podjetja, financiranja novih osnovnih sredstev,

2. bilančni dobiček podjetja za leto 2021 v višini 98.188 evrov se izplača lastnikoma in sicer del bilančnega dobička v višini 96.028 evrov Mestni občini Slovenj Gradec in del dobička v višini 2.160 evrov Občini Mislinja. Dobiček je razdeljen med občini glede na rezultate poslovanja neposrednih stroškovnih mest posamezne občine ter posrednih stroškovnih mest glede na ključne delitve rezultata.

Slovenj Gradec, dne 11.5.2022

Predsednik nadzornega sveta:
Peter Slemenik

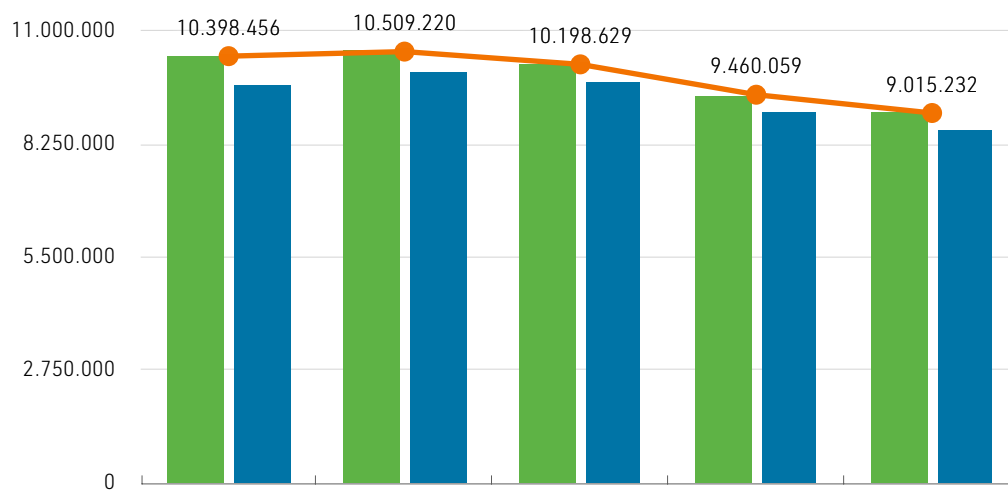
POUDARKI POSLOVANJA PODJETJA V LETU 2021:

NAŠE LETO V PRELETU

Tabela 01: Ključne številke poslovanja podjetja v letih 2017 do 2021

| KLJUČNE ŠTEVILKE POSLOVANJA | ENOTA MERE | LETO 2017 | LETO 2018 | LETO 2019 | LETO 2020 POPRAVLJENO | LETO 2021 |
|---|----------------|------------|------------|------------|-----------------------|------------|
| IZ BILANCE STANJA | | | | | | |
| Sredstva | EUR | 6.438.017 | 6.455.528 | 6.158.534 | 7.330.710 | 10.250.967 |
| Kapital | EUR | 963.122 | 1.015.599 | 1.770.767 | 2.019.393 | 2.243.821 |
| IZ IZKAZA POSLOVNEGA IZIDA | | | | | | |
| Prihodki iz poslovanja | EUR | 10.398.456 | 10.509.220 | 10.198.629 | 9.460.059 | 9.243.778 |
| Čisti prihodki od prodaje | EUR | 9.722.802 | 10.004.039 | 9.747.255 | 9.058.387 | 8.610.594 |
| Odhodki iz poslovanja | EUR | 10.345.783 | 10.425.206 | 9.995.501 | 9.324.680 | 9.015.232 |
| Čisti dobiček poslovnega leta | EUR | 26.701 | 84.014 | 203.128 | 121.000 | 218.246 |
| INVESTICIJE, ZAPOSLENI | | | | | | |
| Realizirane investicije podjetja | EUR | 726.113 | 492.514 | 523.346 | 421.216 | 2.923.235 |
| Število zaposlenih na dan 31.12. z javnimi delavci | število | 109 | 113 | 110 | 111 | 85 |
| PRODANE KOLIČINE | | | | | | |
| Vodovod | m ³ | 905.415 | 893.854 | 866.650 | 869.043 | 897.611 |
| Zbiranje komunalnih odpadkov | kg/leto | 5.744.157 | 5.808.875 | 5.893.990 | 5.744.045 | 1.417.550 |
| Toplarna Štībuh | MWh | 11.097 | 10.335 | 10.256 | 10.025 | 11.512 |
| Prodaja plina | kWh | 16.609.295 | 17.642.945 | 16.642.945 | 15.308.913 | 16.932.373 |
| KAZALNIKI | | | | | | |
| % zapadlih terjatev za komunalno dejavnost (brez občin) v fakturiranem tekočega leta (brez občin) | % | 10,56% | 9,10% | 8,51% | 8,00% | 8,04% |
| Dodana vrednost/zaposlenega | EUR | 31.583 | 31.851 | 34.000 | 35.959 | 39.519 |

Graf 1: Prihodki iz poslovanja in čisti prihodki od prodaje



| | Leto 2017 | Leto 2018 | Leto 2019 | Leto 2020 | Leto 2021 |
|-----------------------------|------------|------------|------------|-----------|-----------|
| ■ Prihodki iz poslovanja | 10.398.456 | 10.509.220 | 10.198.629 | 9.460.059 | 9.015.232 |
| ■ Čisti prihodki od prodaje | 9.722.802 | 10.004.039 | 9.747.255 | 9.058.387 | 8.610.594 |
| ■ Prihodki iz poslovanja | 10.398.456 | 10.509.220 | 10.198.629 | 9.460.059 | 9.015.232 |



Shema 1: Presežki poslovnega leta 2021



STABILNO IN DOLGOROČNO NARAVNANO POSLOVANJE KOMUNALE

Tudi poslovno leto 2021 je bilo tako kot predhodno v znamenju trajanja pandemije COVID – 19 po vsem svetu. Gospodarstvo se je v teh dveh letih dodobra pretreslo; pojavili so se problemi pretrganih dobavnih verig, podražitve energentov, pomanjkanje ustrezne delovne sile. Nekatere panoge gospodarstva so zašle na rob obstanka, druge so našle nove priložnosti in razcvet. Na splošno pa je bilo leto 2021 v mnogih vidikih vseeno boljše od leta 2020. Podpore državnih pomoči v Sloveniji zaradi gospodarskih posledic pandemije so pripomogle k hitrejšemu okrevanju.

Negativna gibanja predvsem na področju cen energentov in surovin so se dotaknila tudi našega področja delovanja. Kljub temu smo uspeli zaključiti poslovno leto v skladu s planiranim rezultatom ter planiranimi poslovnimi cilji.

Realizirali smo prihodke v višini 9,3 milijona evrov in minimalni čisti dobiček poslovnega leta v višini cca 2 % od realiziranih prihodkov. Čisti dobiček poslovnega leta je izkazan v nižjem znesku kot rezultat poslovanja iz razloga obveznosti davka od dobička.

Poleg ekonomskih kazalnikov je v ospredju našega delovanja tudi zaveza k primernemu ravnanju z okoljem, družbeni odgovornosti in trajnostnemu razvoju. Rezultati poslovanja skupaj s kazalniki kažejo v pogledu skozi daljše časovno obdobje dobre trende, ki pričajo o stabilnemu delovanju in dobri oskrbi uporabnikov naših storitev.

Zaradi prizadevanj vodstva in vseh zaposlenih smo lahko dosegli dobre rezultate poslovanja, imamo dolgoročne izkušnje na svojem področju dela, smo odprti za novosti in inovacije in imamo dobra in gospodarna lastnika, s katerima lahko hodimo z roko v roki po poti poslovnega leta. Vsa ta sinergija nam je omogočila doseženo in je zagotovilo za trdno in stabilno rast tudi za vnaprej.

Ker smo subjekt javnega interesa, imamo status velike družbe, revizija poslovanja podjetja je za nas obvezna. Revidiran rezultat poslovanja podjetja pomeni, da je računovodsko poročilo pregledan in poslovno poročilo skladno z računovodskimi izkazi.

OBVLADUJEMO USTVARJANJE DODANE VREDNOSTI

Temeljni kazalnik izkazovanja nove ustvarjene vrednosti v letu je kazalec merjenja gospodarske aktivnosti in uspeha. Pogled skozi daljše obdobje kaže trend rasti in približevanja kazalniku naše osnovne dejavnosti. V letu 2021 je bila vrednost realiziranih čistih prihodkov od prodaje glede na leto prej nižja za 0,4 milijona evrov ali 5 %. Glavni razlog znižanju so bili nižji prihodki enote Komunalna oskrba zaradi izločitve dela javne službe zbiranja komunalnih odpadkov pri koroških komunalah za vseh 12 občin koroške regije in prenosa le-te na prevzemnika - podjetje Kocerod d.o.o. s 1.4.2021.

Kljub temu smo v letu 2021 uspeli zvišati kazalnik dodane vrednosti za 10 %. Gibanje kazalnika tako potrjuje, da je obvladovanje stroškov poslovanja naša stalna naloga.

OBVLADUJEMO ZAGOTAVLJANJE ENOSTAVNE IN RAZŠIRJENE REPRODUKCIJE

Leto 2021 je bilo za naše podjetje izjemno v pogledu vlaganj v lastna osnovna sredstva. Visok investicijski tok teče že peto leto zapored. Investiramo več kot je obračunana amortizacija osnovnih sredstev tekočega leta. Med viri investiranja so dobički posameznih let, ki nam jih lastnika s sklepom o namenu porabe pustita za predlagane nove nabave.

Osrednja investicija v letu 2021 je bila dokončana izgradnja kotlovnice lesne biomase v višini 2,5 mio evrov, ki je s kurilno sezono pričela obratovati. Kot vir financiranja smo poleg lastnih sredstev pridobili sofinanciranje od Ministrstva za infrastrukturo ter bančni kredit v manjkajočem preostanku.

Z vlaganji v obnavljanja in novimi nabavami osnovnih sredstev zagotavljamo stabilnost in vzdržno rast.

PREGLED POMEMBNEJŠIH DOGODKOV IN AKTIVNOSTI V LETU 2021:

ZAVRTIMO ČAS NAZAJ**Shema 2: Pregled pomembnejših dogodkov in aktivnosti v letu 2021**

| | |
|---------|--|
| JANUAR | <ul style="list-style-type: none"> • Generalni servis puhal na centralni čistilni napravi v Pamečah • Vzpostavitev aplikacije iskanja pokojnikov in objava osmrtnic na naši spletni strani za občino Mislinja |
| FEBRUAR | <ul style="list-style-type: none"> • Nadgradnja in zamenjava požarnega zidu za internetno varnost • MPIK – sanacija škodnega dogodka s poplavo v objektu |
| MAREC | <ul style="list-style-type: none"> • Rekonstrukcija dela priključka Legenske ceste s HŠ 27, 29 in 31 • Nadgradnja mobilne aplikacije Komunala Slovenj Gradec |
| APRIL | <ul style="list-style-type: none"> • Podaljšanje certifikata zaupanja vreden upravnik za leto 2021 • Uspešno izvedena obnovitvena zunanja presoja standarda kakovosti ISO 9001:2015 in standarda ravnanja z okoljem ISO 14001:2015 • Ureditev tlakovane poti na pokopališču v Pamečah |
| MAJ | <ul style="list-style-type: none"> • Letni sestanki po enotah podjetja • Izvedba vodovoda zazidava Ozare • 31.5.2021 konec kurilne sezone |
| JUNIJ | <ul style="list-style-type: none"> • Organizacija športnih iger Komunalne Slovenj Gradec - Komunalno 2021 na Kopah • Otvoritev poti na Črepič v občini Mislinja – nadgradnja aplikacije eŽIG • Vpis v kataster stavb vrstne hiše na Ozarah • Izgradnja vodovoda na Brdah in Mislinjski Dobravi |
| JULIJ | <ul style="list-style-type: none"> • Občina Mislinja, predel Razborce in Dovž – sanacija škode na cestni infrastrukturi po neurju • Nadgradnja IT infrastrukture v enoti Energetika • Zaključek sanacije strehe objekta Gozdarska c. 104, Mislinja |

● AVGUST

- Nadgradnja IT infrastrukture v upravi Komunale Slovenj Gradec
- Zamenjava delilnikov za obračun porabljene toplote
- Zazidava Goličnik v Pamečah - gradnjo smo z geodetskimi storitvami spremljali od začetka gradnje in ob zaključku le-te za potrebe PID-a izdelali še geodetski načrt izvedenih del

● SEPTEMBER

- Nabava elektronskega tahimetra v enoti STS
- Nadgradnja aplikacije iStoritve
- Prestavitev kanalizacije dimenzije DN 600 mm med Splošno bolnišnico in Zdravstvenim domom Slovenj Gradec v dolžini 100 m
- Zaključek energetske sanacije objekta Maistrova ul. 4, Slovenj Gradec
- 30.9.2021 začetek kurilne sezone

● OKTOBER

- Otvoritev in pričetek obratovanja nove kotlovnice na lesno BIO maso
- Nagradni likovni natečaj za vrtce
- Izvedba razpisa za pridobitev ponudb pri dobavi el. energije za skupne dele objektov
- Pričetek izgradnje manjkajočih vodovodov in kanalizacije na Legenski planoti
- Obnova vodovodnih instalacij stari vodohran Nove Pameče
- Nadgradnja aplikacije eHaccp

● NOVEMBER

- Sanacija in čiščenje ZB Nama
- Letni sestanki po enotah podjetja
- Nabava pregledniškega vozila v enoti Komunalne storitve
- Nabava pregledniškega vozila v enoti Komunalna oskrba
- Nadgradnja aplikacije eStoritve
- Zaključek energetske sanacije objekta Vrunčeva ulica 10 v Slovenj Gradcu

● DECEMBER

- Sklenitev pogodbe za obe občini vzdrževanja gozdnih cest za obdobje dveh let (2022-2023)
- Nabava novega delovnega stroja - bager goseničar v enoti GVS
- Drugi osnovni šoli Slovenj Gradec smo ob koncu leta donirali sredstva v višini 400 EUR za izgradnjo dvigala za invalidne otroke
- Izvedba ON-LINE meritev prostega klora vodohran Turiška vas
- Nabava poltovornega vozila (nosilnosti do 3,5 t) v enoti komunalne storitve
- Nadgradnja IT infrastrukture v VVZ Slovenj Gradec
- Izvedba razpisa za pridobitev ponudb za skupinska zavarovanja objektov v upravljanju

IZJAVA O UPRAVLJANJU PODJETJA

Skladno z določilom petega odstavka 70. člena Zakona o gospodarskih družbah (Uradni list RS št. 65/09 – uradno prečiščeno besedilo, 33/11, 91/11, 32/12, 57/12, 44/13 – odl. US, 82/13, 55/15, 15/17 in 22/19 – ZPosS, 158/20 – ZIntPK-C in 18/21)) Komunala Slovenj Gradec d.o.o. (v nadaljevanju: Komunala Slovenj Gradec) kot del poslovnega dela Letnega poročila za leto 2020 podaja naslednjo izjavo o upravljanju.

5.1. SKLICEVANJE NA KODEKS O UPRAVLJANJU

Komunala Slovenj Gradec je s sklepom organa vodenja in s soglasjem nadzornega sveta pristopila h Kodeksu upravljanja za nejavne družbe, ki so ga maja 2016 izdali Združenje nadzornikov Slovenije, Ministrstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo ter Gospodarska zbornica Slovenije. Kodeks je javno dostopen na spletni strani [http://www.mgrt.gov.si/oz. https://www.gzs.si/skupne_naloge/pravni_portal/vsebina/Kodeks](http://www.mgrt.gov.si/oz.https://www.gzs.si/skupne_naloge/pravni_portal/vsebina/Kodeks).

Kodeks je priporočilo dobre prakse upravljanja. V izjavi o upravljanju so razkrita odstopanja od posameznih priporočil kodeksa.

5.2. PODATKI O ODPSTOPANJU OD DOLOČB KODEKSA

Posamezna odstopanja od zgoraj navedenega kodeksa so razkrita v nadaljevanju te izjave, ob čemer so navedene točke kodeksa, pri katerih prihaja do odstopanj:

2.1.1. V aktu o ustanovitvi družbe ni navedenih ključnih ciljev družbe, ker so le-ti navedeni v poslovnem načrtu in na spletni strani družbe.

2.1.2. Priporočilo, da naj akt o ustanovitvi predvidi tudi učinkovite mehanizme reševanja sporov med ustanovitelji z jasno določitvijo postopka in pristojnega foruma (npr. postopek mediacije ali pristojnost arbitraže ipd.) je upoštevano le delno za primer morebitnih sporov glede delitve rezultata. Akt o ustanovitvi natančneje od zakona ne opredeljuje možnosti, meril in postopkov izstopa ali izključitve družbenikov.

Po dodatnem posvetovanju o priporočilu in posledični oceni, da glede na le dva ustanovitelja podjetja in glede na dejstvo, da do sporov med ustanoviteljema ne prihaja, za sedaj priporočila ne upoštevamo.

2.2.2. Od predlagane določbe kodeksa Komunala Slovenj Gradec odstopa v segmentu potrjevanja letnega poročila, ki ga ne potrjuje organ nadzora, ampak ga skladno z aktom o ustanovitvi potrdita občinska sveta ustanoviteljev.

2.5.4. Komunala Slovenj Gradec odstopa od priporočila, da člani organa vodenja ali nadzora enkrat letno izpolnijo izjavo o neodvisnosti in jih predstavijo organu nadzora.

3.2.3. – 3.3.3. Od predlaganih določb kodeksa Komunala Slovenj Gradec odstopa, ker na podlagi ustanovitvenega akta in odlokov o ustanovitvi podjetja sklepe sprejemata občinska sveta ustanoviteljev, in ne skupščina.

Po dodatnem posvetovanju o priporočilu ter oceni, da je obstoječ način upravljanja in sprejemanja sklepov ustrezen, priporočilo ni upoštevano.

5.6.1. Komunala Slovenj Gradec odstopa od predlaganega določila, ker primerno plačilo organa nadzora ne določijo družbeniki na skupščini, temveč občinska sveta občin družbenic.

6.3.1. Priporočilu sledimo delno, tako da so za primer odsotnosti organa vodenja za podpis listin pooblaščen druge osebe v podjetju. V sestavi organa vodenja pa ni namestnika ali sistema vodenja ob krajši ali daljši odsotnosti organa vodenja, kot priporoča kodeks.

5.3. GLAVNE ZNAČILNOSTI SISTEMOV NOTRANJIH KONTROL IN UPRAVLJANJA TVEGANJ V DRUŽBI V POVEZAVI S POSTOPKOM RAČUNOVODSKEGA POROČANJA

Poslovodstvo je odgovorno za ustrezno vodeno računovodstvo, sprejem potrebnih ukrepov za zavarovanje premoženja ter preprečevanje in odkrivanje prevar in drugih nepravilnosti oziroma nezakonitosti. Notranjo kontrolo v družbi preko ustreznega sistema notranjega nadzora izvaja računovodstvo družbe, ki ima natančno določene računovodske postopke (poročanje, delovni postopki, odgovornost ter avtomatske in ročne kontrole v vseh fazah računovodskega procesa). Ustreznost delovanja notranjih kontrol v okviru računovodskega in informacijskega sistema letno preverjajo pooblaščen revizorji.

Z učinkovitim kontrolnim mehanizmom na področju računovodskega poročanja Komunala Slovenj Gradec d.o.o. zagotavlja:

- zanesljiv sistem za podporo poslovanju in odločanju,
- pravilne, popolne in pravočasne računovodske podatke ter na njih temelječa računovodska in druga poročila družbe,
- skladnost z zakonskimi in drugimi zahtevami.

5.4. DELOVANJE SKUPŠČINE DRUŽBE IN NJENIH KLJUČNIH PRISTOJNOSTI TER OPIS PRAVIC DRUŽBENIKOV IN NAČINOV NJIHOVEGA UVELJAVLJANJA

V aktu o ustanovitvi podjetja je določeno, da ustanoviteljske pravice izvršujeta občinska sveta ustanoviteljev ter da ustanovitelja odločata o vseh vprašanih iz 505. člena Zakona o gospodarskih družbah in 26. člena Zakona o gospodarskih javnih službah ter o drugih vprašanih, določenih z zakonom in statutom javnega podjetja. Ustanovitelja družbe določata obseg in dejavnost družbe, določata posebne pogoje za izvajanje dejavnosti ter zagotavljanje in uporabo javnih dobrin; odločata tudi o cenah oziroma tarifah za uporabo javnih dobrin iz svoje pristojnosti, o investicijah v javnem podjetju, ki zadevajo razširjeno reprodukcijo, sprejemata letno poročilo ter odločata o uporabi bilančnega dobička in statusnih spremembah družbe.

5.5. PODATKI O SESTAVI IN DELOVANJU ORGANOV VODENJA ALI NADZORA

Sestava in delovanje organa vodenja

Poslovanje in delo družbe vodi direktor. Direktor zastopa družbo samostojno in brez omejitev. Skladno z določilom ustanovitvenega akta mora direktor za promet z nepremičninami in osnovnimi sredstvi nad vrednostjo 2.000 evrov ter pri najemanju posojil, ki niso predvidena s planom oziroma

poslovnim načrtom družbe, pridobiti soglasje nadzornega sveta. Direktorja imenuje nadzorni svet za mandatno obdobje štirih let.

Sestava in delovanje nadzornega sveta

Nadzorni svet družbe sestavlja sedem članov. Od tega je pet članov predstavnikov občin ustanoviteljic, in sicer štirje iz Mestne občine Slovenj Gradec in eden iz Občine Mislinja ter dva člana predstavnikov delavcev. Člane predstavnikov ustanoviteljev imenujeta in razrešujeta ustanoviteljici, člani predstavnikov delavcev pa svet delavcev podjetja. Člani nadzornega sveta so imenovani za dobo štirih let in so lahko ponovno imenovani.

Nadzorni svet nadzira poslovanje družbe. Pregleduje letna poslovna poročila, periodične rezultate poslovanja, knjige in dokumentacijo javnega podjetja, spremlja rentabilnost poslovanja javnega podjetja, sprejema poslovni načrt javnega podjetja in opravlja druge zadeve, ki se nanašajo na poslovanje javnega podjetja, in o tem obvešča ustanoviteljici. Podrobneje so pristojnosti nadzornega sveta določene v statutu družbe.

Način in organizacija dela ter druge zadeve, pomembne za delovanje nadzornega sveta, so določene v Poslovniku o delu nadzornega sveta Javnega podjetja Komunala Slovenj Gradec d.o.o.

Delovanje nadzornega sveta v letu 2021 je opisano v letnem poročilu 2021 (2. točka – Poročilo nadzornega sveta).

OPIS POLITIKE RAZNOLIKOSTI, KI SE IZVAJA V ZVEZI Z ZASTOPANOSTJO V ORGANIH VODENJA ALI NADZORA DRUŽBE Z VIDIKA SPOLA IN DRUGIH VIDIKOV

Družba ne izvaja politike raznolikosti v zvezi z zastopnostjo v organih vodenja ali nadzora družb.

Slovenj Gradec, marec 2022

Direktor:
Jožef Dvorjak



Predsednik nadzornega sveta:
Peter Slemenik



PREDSTAVITEV PODJETJA:

ZAPISANI LJUDEM IN NARAVI

6.1. SPLOŠNI PODATKI: OSEBNA IZKAZNICA

Tabela 02: Osnovni podatki o podjetju

| | |
|--|---|
| NAZIV PODJETJA | Javno podjetje Komunala Slovenj Gradec d.o.o. |
| SKRAJŠAN NAZIV PODJETJA | Komunala Slovenj Gradec d.o.o. |
| SEDEŽ PODJETJA | Pameče 177a, 2380 Slovenj Gradec |
| MATIČNA ŠTEVILKA | 5072107000 |
| DAVČNA ŠTEVILKA | 53440978 |
| IDENTIFIKACIJSKA ŠT. ZA DDV | SI53440978 |
| ŠTEVILKA TRANSAKCIJSKEGA RAČUNA | 03175-1000161873 |
| NASLOV ELEKTRONSKE POŠTE | info@komusg.si |
| SPLETNA STRAN | www.komusg.si |
| TELEFON | +386 (2) 881 20 20 |
| TELEFAKS | +386 (2) 881 20 40 |
| NADZORNI SVET | Peter Slemenik - predsednik Edvard Pušnik - podpredsednik Tadej Mirkac - član Silvo Gros - član Andreja Pirkmajer - članica Darijan Plaz - član Gregor Andrejc - član |
| REVIZIJSKA KOMISIJA | Marija Slavič, Edvard Pušnik, Silvo Gros |
| DIREKTOR PODJETJA | Jožef Dvorjak |

PRIDOBLENJI CERTIFIKATI

ISO 9001, ISO 14001
ZAUPANJA VREDEN UPRAVNIK
Certifikat voda iz pipe



6.2. STRUKTURA LASTNIŠTVA: KOMU PRIPADAMO? VAM!

Javno podjetje Komunala Slovenj Gradec d.o.o. je v 100-odstotni lasti dveh občin in sicer Mestne občine Slovenj Gradec v deležu 87,97 % in Občine Mislinja v deležu 12,03 %.

6.3. UPRAVLJANJE PODJETJA: ODLOČITVE, ZA KATERIMI STOJIMO

Lastnika v podjetju udejanjata svoje pravice in dolžnosti na osnovi statuta podjetja. Ta akt določa pravice in odgovornosti svetov obeh občin ter nadzornega sveta in direktorja podjetja. Nadzorni svet sestavlja sedem članov. Štirje zastopajo Mestno občino Slovenj Gradec, en član Občino Mislinja, dva člana pa sta predstavnika zaposlenih.

6.4. UPRAVLJANJE S TVEGANJI: PREDVIDETI (NE)PREDVIDLJIVO

Pri izvajanju naših poslovnih procesov smo z namenom, da čim prej in čim bolj prepoznamo in obvladujemo poslovna, kakovostna in okoljska tveganja, določili vrste tveganj po področjih poslovanja z opredelitvijo pomembnosti za nas.

Med tveganji, s katerimi se srečujemo, so takšna, na katere lahko imamo vpliv in druga, na katere ga imamo zelo v mali meri ali nič (zakonodaja, vreme, izredno dogodki). Način izvajanja procesov dela naših organizacijskih enot je tisti, pri katerem imamo močan vpliv izvesti ga tako, da se izognemo čim večjim vrstam tveganj.

Tabela 03: Prepoznana tveganja v podjetju po področjih poslovanja

| PODROČJE POSLOVANJA | STOPNJA TVEGANJA | | |
|--|------------------|---------|--------|
| | NIZKA | ZMERNNA | VISOKA |
| I. POSLOVNA TVEGANJA - UPRAVLJANJE IN VODENJE | | | • |
| II. TVEGANJA DELOVANJA | | | |
| 1. Nezagotavljanje kvalitetne in varne oskrbe s pitno vodo | | | • |
| 2. Tveganje na področju odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode | | • | |
| 3. Tveganje na področju ravnanja z odpadki | | | • |
| 4. Tveganje na področju pogrebne in pokopališke dejavnosti | • | | |
| 5. Tveganje na področju oskrbe z zemeljskim plinom | | | • |
| 6. Tveganje na področju daljinsko toplovodnega ogrevanja | | | • |
| 7. Tveganje na področju servisa strojnega parka | | | • |
| III. OPERATIVNA TVEGANJA | | | |
| 1. Računovodsko spremljanje poslovanja | | | • |
| 2. Nabava materialov, blaga in storitev | | | • |
| 3. Tveganje informacijske tehnologije in informacijskih virov | | • | |
| 4. Kadrovske tveganje | | | • |
| 5. Tveganja pri varovanju premoženja | | | • |
| IV. FINANČNA TVEGANJA | | | |
| 1. Likvidnostno tveganje | | • | |
| 2. Kreditno tveganje | | | • |
| 3. Kapitalsko tveganje | | • | |
| 4. Tržno tveganje | • | • | |

Tabela 04: Tveganja z ukrepi za njihovo obvladovanje

| PODROČJE POSLOVANJA | STOPNJA TVEGANJA | MOŽNE POSLEDICE | UKREPI ZA OBVLADOVANJE TVEGANJ |
|--|------------------|---|---|
| I. POSLOVNA TVEGANJA | | | |
| 1. Upravljanje in vodenje | visoka | Kršitev zakonodajnih predpisov, posledične sankcije | Določitev odgovornih oseb za spremljanje in izvajanje zakonodaje; sodelovanje z regulativnimi organi pri pripravi predpisov; vključevanje v javne razprave preko Zbornice komunalnega gospodarstva; izobraževanje zaposlenih |
| | visoka | Nedoseganje zastavljenih letnih ciljev | Planiranje in redno mesečno spremljanje poslovanja; vzpostavitev notranjih kontrol |
| | visoka | Nezadovoljstvo uporabnikov storitev, lastnikov, dobaviteljev | Spremljanje in ukrepanje na pripombe, odzive, reklamacije; poročanje nadzornemu svetu. |
| | zmerna | Vračanje sredstev najemnine s strani občin v komunalno gospodarsko infrastrukturo, zaradi česar je na omrežjih več poškodb, puščanj in vzdrževalnih del. | Vzpodbujanje občin - lastnic za vračanje sredstev najemnine v komunalno infrastrukturo; Načrt, informiranje, strokovno sodelovanje. V okviru priprave letnega plana čimbolj sodelovati s službami občinskih organov in jih z argumenti ter opozorili, kakšne so lahko posledice zaradi neizvedbe, prepričati v nujnost gospodarjenja z infrastrukturo GJS v smislu racionalnega in dobrega gospodarja. |
| | visoka | Nezmožnost normalnega poslovanja zaradi cenovnih šokov energentov in energetskega tveganja z izbruhom ukrajinsko-ruske vojne v februarju 2022 | Intenzivno spremljanje dogajanj globalnega gospodarstva, gibanja cen energentov na borzah. Izdelava načrta ukrepanj v primeru izpada ali ustavitve dobave plina, bistvene podražitve cen elektrike, goriva. |
| II. TVEGANJA DELOVANJA | | | |
| 1. Distribucija pitne vode | visoka | Nezagotavljanje kvalitetne in varne oskrbe s pitno vodo | Redno izvajanje in izboljševanje notranjega nadzora v oskrbi s pitno vodo po načelih sistema HACCP; izobraževanje zaposlenih, redno preverjanje ustreznosti pitne vode na pipah uporabnikov in na zajetjih; posodobitve tehnološke in merilne opreme; izgradnja čistilne naprave z ultrafiltracijo za vodne vire v Suhem dolu; zamenjave vodovodnega omrežja |
| | visoka | pomanjkanje vode na sistemih za oskrbo v izrednih sušnih razmerah | Načrt oskrbe s pitno vodo v primerih večje suše ali okvare na vodovodnih sistemih. |
| 2. Odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode | visoka | Zaradi dotrajanosti elektronske opreme na obeh ČN so možne okvare, zaradi katerih lahko pride do nedelovanja ČN. | Preventivni letni pregledi elektronske opreme s strani pooblaščenih inštitucije in pravočasna zamenjava opreme. |
| | visoka | Oddaja blata iz Centralnih čistilnih naprav | Za oddajo blata imamo sklenjeno dolgoročno pogodbo, vendar je potrebno na nivoju države zakonsko urediti predelavo – odstranitev blata. Zahteve za spremembo zakonodajne ureditve na tem področju uveljavljamo preko Zbornice komunalnega gospodarstva, Skupnosti občin Slovenije in Skupnosti mestnih občin Slovenije. S skupnim javnim naročilom komunalna podjetja v Sloveniji iščemo ponudnike za odstranitev blata izven države. |
| | zmerna | Neustrezno očiščena komunalna odpadna voda iz gospodinjstev zaradi vgradnje nekvalitetnih malih komunalnih čistilnih naprav (MKČN) | Ponudba celostne storitve od svetovanja in dobave do vgradnje in servisa MKČN |
| 3. Ravnanje z odpadki | visoka | Organizacija podjetja glede prenosa dejavnosti na Kocerod | Reorganizacija režije uprave in posodobitev dokumentacije podjetja |
| | visoka | Prevzemanje odpadne embalaže | Z družbo Kocerod smo sklenili pogodbo o najemu prostorov za skladiščenje ne prevzete komunalne embalaže |
| | visoka | Nezmožnost doseganja okoljskih ciljev ločevanja odpadkov zaradi slabega ločevanja na izvoru. | Redno osveščanje uporabnikov preko spletne strani, informatorja, SG glasnika itd., izvajanje kontrole ločevanja odpadkov na terenu-samostojno in s pristojno inšpektorico ter kaznovanje kršiteljev; sodelovanje s šolami in vrtci-izobraževanje najmlajših. |
| 4. Pogrebna in pokopališka dejavnost | nizka | Prometna nesreča pri prevozu pokojnika | Imeti na razpolago alternativno pogrebno vozilo ali kooperanta za prevoz pokojnika |
| 5. Oskrba z zemeljskim plinom | visoka | Nezmožnost dobave zemeljskega plina uporabnikom zaradi pomanjkanja ali prekinitve dobave zemeljskega plina (poškodbe prenosnega omrežja ali meddržavni spori) | Sklenitev zanesljivih pogodb o dobavi zemeljskega plina in dostopu do omrežja |
| | nizka | Poškodba distribucijskega omrežja večje dimenzije s strani tretje osebe | Nadzor nad traso omrežja, soglasja za posege in nadzor nad deli v varnostnem pasu omrežja |

| | | | |
|---|--------|---|--|
| 6. Daljinsko toplovodno ogrevanje | visoka | Pomanjkanje zemeljskega plina za daljinsko ogrevanje zaradi pomanjkanja ali prekinitev dobave zemeljskega plina (poškodbe prenosnega omrežja ali meddržavni spori) | Sklenitev zanesljivih pogodb o dobavi zemeljskega plina in dostopu do omrežja; zagotovitev nadomestnega goriva |
| | visoka | Tveganja pri izgradnji kotlovnice na lesno bio maso kotlarne Štibuh | Tveganja izgradnje kotlovnice na lesno biomaso so razvidna iz Investicijskega programa, ki ga je izdelalo podjetje Eutrip, 2020. |
| 7. Servis strojnega parka | visoka | Nezmožnost opravljanja storitve zaradi pogostejših okvar zaradi starosti voznega parka | Načrt zamenjave in nabave vozil; zahteva po čim krajših rokih dobave rezervnih delov ob nabavi osnovnega sredstva |
| III. OPERATIVNA TVEGANJA | | | |
| 1. Računovodsko spremljanje poslovanja | visoka | Kršitev zakonodajnih predpisov in posledične sankcije | Spremljanje in izvajanje zakonodaje; interni Pravilnik o računovodenju z opredelitvijo odgovornosti; opis in naloge zaposlenih - pravilnik o sistematizaciji; strokovno izobraževanje zaposlenih |
| | visoka | Nepopolne, netočne informacije | Vzpostavitev notranjih kontrol; letni popis sredstev in obveznosti do virov sredstev; revizija poslovanja |
| | visoka | Negospodarna raba sredstev podjetja, odtujitev | Zavarovanje za tveganja; odgovornost za sredstva; fizično varovanje; izterjava terjatev; odobritev izplačil |
| 2. Nabava materialov, blaga in storitev | visoka | Motnje pri nabavah ključnih materialov, energentov, storitev; kršitev zakonodajnih predpisov in posledične sankcije | V ospredju je skrb za reševanje pričakovanih težav v logističnih verigah ter pričakovane energetske krize zaradi ukrajinsko - ruske vojne. Iz tega razloga okrepiti zaloge ključnih materialov za naše področje delovanja. Spremljanje gibanja cen energentov na borzah za pravočasne odločitve. Izdelava načrta preusmeritve proizvodnje toplote iz zemeljskega plina na toplarno z lesno biomaso v celoti. Sklenitev zanesljivih pogodb o dobavah za ključne materiale, energente, storitve z instrumenti za zavarovanje dobre izvedbe; določitev odgovornih oseb za spremljanje in izvajanje zakonodaje; skrb za dolgoročne odnose z dobavitelji s sistemom ISO |
| 3. Tveganje informacijske tehnologije in informacijskih virov | zmerna | Izpad informacijskega sistema, motnje v poslovnem procesu, izguba podatkov | Razvoj lastne informatike v sodelovanju z zunanjimi izvajalci; izobraževanje zaposlenih; zamenjava stare opreme z novo; uporaba napajalnikov za neprekinjeno delovanje opreme na ključnih mestih |
| 4. Kadrovsko tveganje | visoka | Pomanjkanje ustreznih kadrov na trgu dela za nadomestitev planiranih upokojitev, nekompetentni in slabo motivirani delavci, nekvalitetno opravljene storitve | Zagotavljanje izobraževanja zaposlenih; obvladovanje organizacijskega znanja; zagotavljanje ustreznega pretoka informacij v podjetju o ciljih in rezultatih podjetja; kadrovske štipendiranje; povezava s šolami za pridobivanje kvalificiranega kadra |
| 5. Tveganje pri varovanju premoženja | visoka | Večji strojelomi, požar, drugi nepredvideni škodni dogodki | Izvajanje fizičnih in tehničnih ukrepov ter postopkov s področja varovanja; ustrezna sklenjena zavarovanja premoženja |
| IV. FINANČNA TVEGANJA | | | |
| 1. Likvidnostno tveganje | zmerna | Nezmožnost poravnavanja obveznosti zaposlenim, državi, lastnikoma, dobaviteljem | Načrtovanje dnevnih, tedenskih, mesečnih in letnih denarnih tokov; pravilna dinamika investiranja v skladu s planiranimi cilji; redno usklajevanje cen komunalnih storitev in cen energetike v skladu z veljavno zakonsko metodologijo; aktivna politika upravljanja likvidnosti |
| 2. Kreditno tveganje | visoka | Neplačila s strani kupcev (uporabnikov naših storitev) ter s strani občin (lastnic) za izvedene storitve vzdrževanja cest, javnih površin, prometne signalizacije ter drugih izvedenih storitev in investicij | Višje cene surovin v letu 2022 bodo povišale svetovno inflacijo. Javlja se finančna kriza, visoke cene ne le energentov, ampak tudi prehrane. Vse to lahko pričakovano vpliva na povečanje neplačil s strani kupcev. Dobro organiziran sistem sodne in izvensodne izterjave; izdajanje mesečnih opominov neplačnikom; izvajanje odklopov; zaračunavanje obresti za nepravočasna plačila; mesečno spremljanje izterjave z analizo odstopanj; obravnava stanja na sejah nadzornega sveta; izobraževanje zaposlenih na tem področju; dobro in korektno obojestransko partnersko sodelovanje z občinama lastnicama |
| 3. Kapitalsko tveganje | zmerna | Dolgoročna plačilna nesposobnost, kapitalska neustreznost | Čim manjša neto zadolženost podjetja. Z lastnikoma iskati rešitve v primeru pojava pomembnega negativnega vpliva na podjetje. |
| 4. Tržno tveganje | zmerna | Dvig obrestne mere; uveljavitev hipoteke s strani kreditodajalca v primeru nezmožnosti odplačevanja kredita | Po pričakovanih bodo obrestne mere kot posledica dogajanj v svetu zrasle. Zrasle bodo sicer res iz zelo nizke sedanje osnove, vendar pa se ne more vedeti, kako visoko se bodo povzpеле. Zato bomo v spremljanju in presojanju možnosti najema namenskih kreditov s pridobitvijo ugodnejšega ponudnika preko javnega naročila v primeru pomembnejšega dviga obrestne mere. |

6.5. ORGANIZIRANOST PODJETJA: KOT EKIPA Z MOREMO NAJVEČ

V podjetju s tako širokim naborom storitev in spektra znanja je medsebojno sodelovanje med enotami ključno za uspešen prenos informacij, izkušenj in znanj ter posledično kvalitetno in nemoteno opravljanje storitev.

Organizacijsko je podjetje sestavljeno iz šestih obračunskih enot in uprave.

Obračunske enote poslujejo po načelu profitnih centrov, kar pomeni, da se poslovni izid ugotavlja za vsako enoto pose-

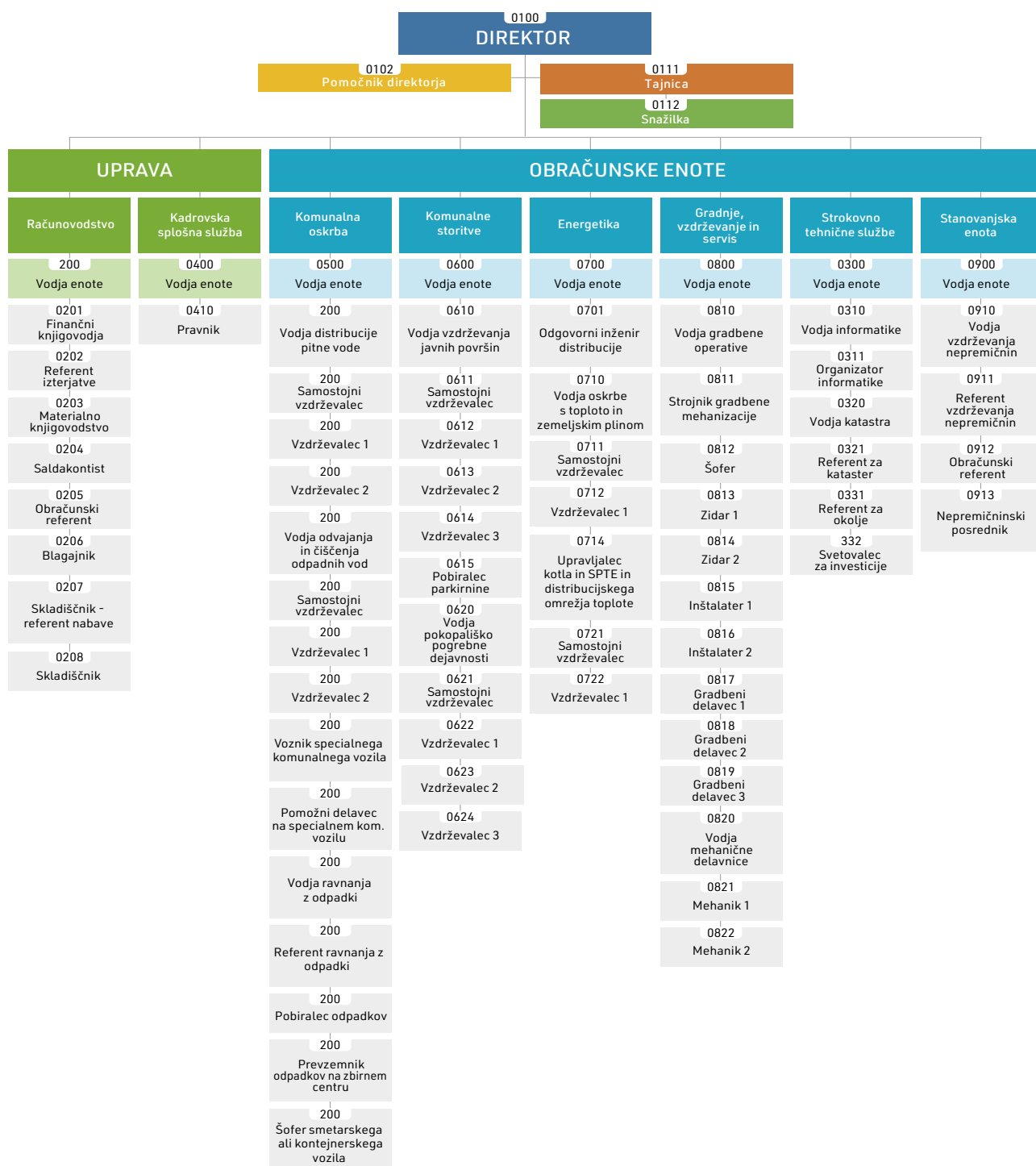
bej. Nepokriti stroški uprave se po dogovorjenem ključu, ki upošteva količino opravljenega dela, delijo na posamezne enote.

Po stanju 31. 12. 2021 je bilo v podjetju zaposlenih 85 delavcev, od tega trije na javnih delih.

S prenosom dejavnosti zbiranja odpadkov s 1. 04. 2021 na podjetje Kocerod d.o.o. se je število vseh zaposlenih zmanjšalo za 21 zaposlencev.

Nekatera dela sezonskega značaja (zimski služba, vzdrževanje cest, izvajanje investicij) opravljamo s pomočjo zunanjih izvajalcev.

Shema 3: Organiziranost podjetja



POROČILO DIREKTORJA:

GOSPODARITI DOBRO, GOSPODARITI ODGOVORNO

7.1. SPLOŠNO

Leto 2021 smo uspešno zaključili in dosegli lepe rezultate, o čemer pričajo tudi v poročilu predstavljeni podatki. Kljub temu da smo veliko energije potrošili za obvladovanje širjenja koronavirusa skladno z vladnimi zahtevami, nam je je vendarle ostalo dovolj za realizacijo vseh zastavljenih ciljev. Zaradi epidemije nismo beležili večjega izpada prihodkov, s pravočasnimi in skrbno premišljenimi ukrepi pa smo se uspeli izogniti tudi večji razširitvi okužb med zaposlenimi. Zavedamo se, da oskrba z osnovnimi komunalnimi dobrinami v nobenem trenutku ne sme biti prekinjena. V času trajanja epidemije smo zato vlagali izjemen trud v nemoteno izvajanje komunalnih storitev ter tako zagotavljali neokrnjene pogoje za življenje in delo naših občanov.

Poslovanje je v preteklem letu potekalo v planiranih okvirih. Stabilne vremenske razmere so nam omogočale, da smo zagotavljali komunalno oskrbo brez večjih posebnosti. Zaradi mile zime beležimo večji izpad prihodkov samo na komunalnih storitvah, in sicer pri zimskem vzdrževanju cest.

Največji dosežek podjetja je seveda uspešna izgradnja kotlovnice na lesno biomaso pri toplarni na Štibuhu. Na podlagi javnega razpisa smo kot najugodnejšega izvajalca za izvedbo investicije izbrali podjetje Esotech d.d., s katerim smo oktobra 2020 podpisali pogodbo in pričeli z izgradnjo. Gradnja je potekala skladno s terminskim planom. Po dobrih enajstih mesecih od začetka gradnje smo za objekt pridobili uporabno dovoljenje, z obratovanjem oziroma pripravo toplote v novi toplarni pa pričeli že na začetku kurilne sezone 2021/2022. Z novo kotlarno na lesno biomaso in soproizvodnjo toplote in električne energije zagotavljamo 100-odstotno proizvodnjo toplote iz obnovljivih virov, medtem ko bomo konice pokrivali s kotlom na zemeljski plin, ki bo tudi rezerva v primeru izpada nove toplarne.

Naložba v toplarno na lesno biomaso pomeni trajnostno investicijo v okolje in energetska neodvisnost od dobave

energentov. Kljub trenutnim razmeram na trgu energentov lahko z novo toplarno zagotavljamo nemoteno oskrbo mesta Slovenj Gradec s toploto, in to po ceni, ki je med najnižjimi v Sloveniji.

Veliko aktivnosti v lanskem letu je odpadlo tudi na prenos dejavnosti zbiranja in odvoza odpadkov na podjetje Kocerod d.o.o., predvsem v smislu prehoda delavcev ter prenosa vozil in ostale opreme. Prehod smo uspešno zaključili prvega aprila 2021.

Konec preteklega leta smo se aktivno vključili v projekt izgradnje čistilne naprave za pitno vodo (ultrafiltracija) in izgradnje manjkajočih vodovodov. Pri izgradnji slednjih smo prisotni kot podizvajalec montažnih del, kot glavni izvajalec pa smo prevzeli izgradnjo fekalne kanalizacije na Legenski planoti.

Še vedno smo negotovi v vezi z oddajanjem odpadnega blata iz čistilnih naprav. Tudi na tem področju je naš cilj, da sami poskrbimo za nadaljnjo obdelavo blata. Ob Centralni čistilni napravi v Pamečah je predvidena postavitev naprave za predelavo odpadnega blata v uporaben kompozit. Investitor je zasebno podjetje, ki je z aktivnostmi pridobivanja potrebne dokumentacije pričelo že lansko leto.

V letu 2021 smo izvedli veliko novih aktivnosti na področju razvoja Informatike: uspešna vzpostavitev aplikacije iskanja pokojnikov in objava osmrtnic za občino Mislinja na naši spletni strani, nadgradnja mobilne aplikacije Komunala Slovenj Gradec, nadgradnja aplikacije eŽig in vzporedna otvoritev poti na Črepič v občini Mislinja, nadgradnja aplikacij eStoritve, iStoritve, eParkomati, eHaccp in ostalih lastnih razvojnih produktov ter nadgradnja IT infrastrukture v enoti Energetika in v upravi družbe. Ob koncu leta 2021 smo uspešno začeli uvajati digitalne rešitve tudi v Komunalnem podjetju Slovenske Konjice in sicer Mobilna aplikacija Komunala Slovenske Konjice, aplikacija Evidenca osmrtnic, aplikacija Kataster grobov in aplikacija iskanje grobov po-



kojnikov na spletu. Aplikacije ves čas razvijamo in nadgrajujemo, saj želimo z izboljševanjem funkcionalnosti čim bolj ustreči željam in potrebam uporabnikov in zaposlenih.

V letu 2021 smo ustvarili 10.012.777 evrov prihodkov, kar je za 3,1 % manj kot leta 2020 in 11 % več od načrta. Poslovno leto zaključujemo z dobičkom v višini 228.546 evrov. Uspešni smo pri obvladovanju zapadlih terjatev, ki se nam iz leta v leto nižajo, glede na preteklo leto pa se je za 10 % povečal tudi kazalnik dodana vrednost na zaposlenega, ki kaže ekonomsko uspešnost in zdravo gospodarsko aktivnost podjetja.

V začetku leta smo uspešno opravili zunanjo presojo ter obnovili okoljski certifikat ISO 14001:2015 in certifikat za kakovost ISO 9001/2015. Certifikata potrjujeta, da imamo v podjetju vpeljan in delujoč sistem ravnanja z okoljem ter spremljanja kakovosti, svoj odnos do narave pa nenehno izboljšujemo.

V okviru trajnostne strategije in družbene odgovornosti smo skrbeli za uravnotežen odnos med vsemi svojimi deležniki, okoljskimi zahtevami ter ekonomskimi zmožnostmi. Dobro sodelujemo z lastnicama, Mestno občino Slovenj Gradec in Občino Mislinja, predvsem pa nam je v veselje zadovoljstvo uporabnikov, ki ga kažejo rezultati ankete zadovoljstva odjemalcev in ki po lanski raziskavi znaša kar 4,03. Povezovalno sodelujemo tudi z drugimi deležniki v lokalnem okolju, npr. s šolami in vrtci, društvi, zavodi ipd.

Zaradi vloge, ki jo bodo kot potrošniki prevzemali v prihodnosti, so bili med fokusnimi skupinami naših aktivnosti na področju družbene odgovornosti ponovno najmlajši, saj smo jih ponovno pozvali k sodelovanju na likovnem natečaju. Pri svojem delu nismo pozabili niti na ljudi iz ranljivejših družbenih skupin. V letu 2021 smo Drugi osnovni šoli Slovenj Gradec donirali sredstva v višini 400 evrov za izgradnjo dvigala za invalidne otroke ter tako dodatno podčrtali iskreno skrb za dobrobit skupnosti, v kateri poslujemo.

Zavedamo se, da so zaposleni ključnega pomena za zagotavljanje kakovostnih storitev in doseganje ciljev podjetja. Skrbimo za strokovna usposabljanja zaposlenih, dobro de-

lovno okolje in pogoje dela ter spodbujamo zdrav življenjski slog in ustrezno motiviranost zaposlenih.

7.2. ENOTE PODJETJA Z OPISOM DEJAVNOSTI IN DELA V LETU 2021

UPRAVA (SM 11.00)

OPIS DEJAVNOSTI

- Vodstvo podjetja,
- računovodsko finančna dela,
- pravne, kadrovske in splošne zadeve.

DELO ENOTE V LETU 2021

V enoti izvajamo dela in naloge na področju računovodsko finančnih del, kadrovske – pravne službe, izterjave in splošnih zadev.

Računovodsko finančna dela zajemajo obračun storitev, plačilni promet, saldakonte kupcev in dobaviteljev, izdajanja opominov neplačnikom, obračun plač ter nabavno – skladiščno službo.

Pripravljamo mesečne rezultate poslovanja podjetja po enotah in letno poročilo, pripravljamo zahtevane zadeve in podatke za letni revizijski pregled, sodelujemo z revizijsko komisijo.

Oblikujemo cene komunalnih storitev, izdelujemo letne planske in po-kalkulacijske elaborate cen v skladu z zahtevami zakonodaje. Na področju energetike oblikujemo regulirane cene, izvajamo letna poročanja ekonomskih podatkov Agenciji za energijo v skladu z zahtevami energetskega zakona.

Izvajamo letno planiranje, sodelujemo pri izdelavi trajnostnega poročila. Poleg izvajanja finančno – računovodskih del za lastno podjetje izvajamo vodenje računovodstva ter fakturiranje storitev še za podjetje Kocerod d.o.o. že od samega pričetka njegovega delovanja, t.j. od leta 2013 ter za podjetje Kopoly (v 80 % lasti Kocerod-a). S prenosom dejavnosti zbiranja odpadkov s 1.04.2021 so se dela računovodenja za Kocerod bistveno povečala.

V kadrovske splošni službi opravljamo dela za vse enote v podjetju kot so priprava pogodb, sodelovanje pri reševanju reklamacij in pravno svetovanje s področja dejavnosti enot in drugih splošnih področij.

Kadrovske splošne službe je v letu 2021 urejala tri glavna področja dela:

- kadrovske področje, ki obsega upravljanje s kadri v podjetju, izobraževanje in kadrovske štipendiranje,
- izvajanje postopkov javnih naročil za blago, storitve in gradnje skladno z določili Zakona o javnem naročanju (ZJN-3),
- izvensodno in sodno izterjavo zapadlih obveznosti s sprotnim nadzorom nad terjatvami.

STANOVANJSKA DEJAVNOST

(SM 21.00)

DELO ENOTE V LETU 2021



Leto 2021 smo pričeli z upravljanjem 2108 enot. Tekom leta smo zaradi novo pridobljenih enot v upravljanje število povišali in tako ob koncu leta upravljali skupno 2340 enot. V upravljanje smo prevzeli večstanovanjske objekte Šmartno 59, Partizanska pot 7 ter novo zgrajeni objekt Celjska cesta 44 s 54-timi občinskimi neprofitnimi stanovanji.

Zaradi razglašene epidemije in posledično sprejetih odlokov in ukrepov pred koronavirusom v letu 2021 nismo izvajali klasičnih sestankov z etažnimi lastniki, ampak smo se prilagodili na način, da smo se na objektih sestali s predstavniki nadzornih odborov in skupaj z njimi podrobneje pregledali stavbe, naredili zapisnik ogleda in sprejeli plan vzdrževanja za tekoče leto. Zastavljene plane smo nato tekom leta realizirali.

Glede na zastavljen plan smo v letu 2021 na treh večstanovanjskih objektih realizirali skupaj 7 večjih investicij. Energetske smo sanirali dve fasadi, tri strehe in izvedli dve izolaciji kletnih stropov. Skupna vrednost izvedenih investicij je znašala 326.492 evrov. Za izvedene energetske ukrepe smo s strani EKO SKLAD-a prejeli tudi nepovratna finančna sredstva v skupnem znesku 58.474 evrov. Na podlagi potrjenih sklepov smo v letu 2021 že naročili izdelavo projektne dokumentacije za celovito energetske sanacije treh večstanovanjskih objektov, katerih izvedba je načrtovana za leto 2022.

V pričetku leta smo v poslovnem objektu Mrežni podjetniški inkubator na lokaciji Ozare imeli večji škodni dogodek s poplavo poslovnih prostorov zaradi počenega kotnega vodovodnega ventila. Skupni znesek sanacije škode po poplavi je znašal 30.000 evrov. Zaradi preventivnih ukrepov, da pre-

prečimo morebitni ponovljeni dogodek, smo v celotni stavbi zamenjali vse obstoječe kotne vodovodne ventile.

Prav tako smo uspešno zaključili izvedbo obvezne zamenjave delilnikov za obračun porabljene toplote, katero smo v objektih pričeli izvajati v sredini leta 2020. Desetletna življenjska doba delilnikov se je iztekla, zato jih je bilo potrebno zamenjati.

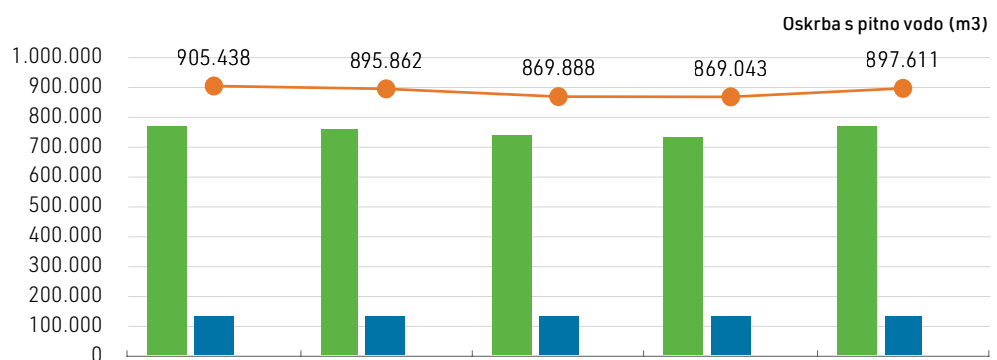
Delo je zahtevalo dobro organizacijo v smislu ustreznega načrtovanja, obveščanja strank, vodenja evidence in končne izvedbe/zamenjave. Skupno smo v letu 2021 zamenjali 1577 delilnikov v 22-tih objektih.

V mesecu marcu smo v celoti sanirali stanovanje na naslovu Šentlenart 62, Mislinja, ki je v lasti Občine Mislinja, v skupni vrednosti 12.000 evrov. V mesecu novembru smo sanirali stanovanje na naslovu Partizanska pot 6, Slovenj Gradec, lastnika MOSG. Znesek izvedene investicije je znašal 6.000 evrov. Prav tako smo v celoti sanirali še tri kopalnice v stanovanjih lastnika MOSG. Skupni znesek sanacij kopalnic je znašal 16.000 evrov.

Zaradi izteka pogodbe o prodaji in nakupu električne energije za skupne dele stavb smo v mesecu oktobru poslali povpraševanje vsem registriranim dobaviteljem električne energije. Prejeli smo samo eno ponudbo dobavitelja, s katerim smo nato zaradi nestanovitnih razmer na trgu sklenili pogodbo z novimi cenami za obdobje enega leta. Prav tako smo zaradi izteka pogodb skupnih zavarovalnih polic za objekte sklenili nove pogodbe, s katerimi smo za temeljne in dodatne rizike požarnega zavarovanja »na novo vrednost« zavarovali stanovanjske objekte na zavarovalno vsoto 1.000 evrov/m² (prej 745 evrov/m²). Pri zavarovanju odgovornosti iz hišne in zemeljske posesti smo limit jamstva z novimi zavarovalnimi policami povišali iz 21.000 evrov na 50.000 evrov.

OSKRBA S PITNO IN PROTIPOŽARNO VODO (SM 31.00)

Graf 2: Pregled količin dobavljene vode v obdobju 2017 - 2021



| | leto 2017 | leto 2018 | leto 2019 | leto 2020 | leto 2021 |
|--------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| ■ Vodovod Slovenj Gradec | 769.821 | 761.141 | 737.936 | 734.266 | 764.961 |
| ■ Vodovod Mislinja | 133.594 | 132.712 | 130.138 | 132.744 | 130.637 |
| ■ Vodovod Graška gora Velenje | 2.023 | 2.009 | 1.814 | 2.033 | 2.013 |
| ■ SKUPAJ - Oskrba s pitno vodo | 905.438 | 895.862 | 869.888 | 869.043 | 897.611 |

Komunalna oskrba

OPIS DEJAVNOSTI

- Oskrba s pitno in protipožarno vodo,
- odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode,
- zbiranje in odvoz komunalnih odpadkov (do 31. 3. 2021).

Oskrba s pitno in protipožarno vodo zajema upravljanje 11 vodovodnih sistemov (VS Slovenj Gradec - Suhi dol, VS Mislinjska Dobrava, VS Graška Gora, VS Razbor, VS Sele, VS Partizanka, VS Mislinja, VS Dolič, VS Završe, VS Dovže in VS Pungart) v skupni dolžini 278 km. Skupno oskrbujemo s pitno vodo 17.480 prebivalcev, kar predstavlja 80,5 % prebivalcev v obeh občinah.

Skupaj smo v letu 2021 prodali 897.611 m³ pitne vode. Upravljamo s 25 površinskimi vodnjaki, 7 vodnimi vrtinami, 24 vodohrani, dvema hidroforskima postajama, 14 črpališči in večjim številom jaškov.

Neoporečno pitno vodo zagotavljamo s pripravo pitne vode s plinskim klorom na sistemu Slovenj Gradec - Suhi dol, na ostalih vodooskrbnih sistemih pa z natrijevim hipokloritom. Koncentracija prostega oz. rezidualnega klora se redno spremlja.

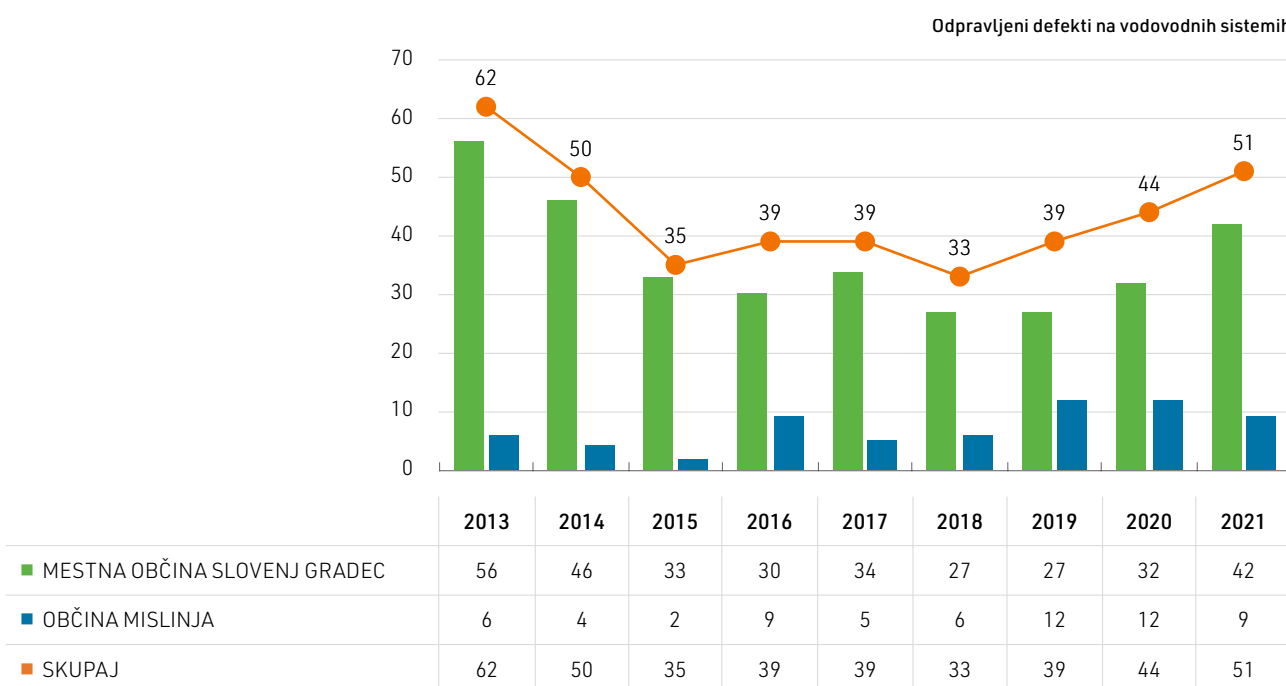
Na vodooskrbnem sistemu Slovenj Gradec - Suhi dol se ob izdatnejših padavinah pojavlja povečana motnost vode, kar rešujemo z rednim spremljanjem vremenskih napovedi ter izločanjem vodnih virov (Smolška raven in Žnidarjev mlin IV). Trajna rešitev je izgradnja čistilne naprave za pitno vodo v Suhem dolu. Omenjena investicija je v začetni fazi gradnje in

naj bi bila dokončana leta 2023. Poleg izgradnje ultrafiltracije se gradijo tudi manjkajoči vodovodi. Projekt se sofinancira iz EU sredstev. Manjkajoči vodovodi so Mrakov hrib s črpališčem, Gmajna s črpališčem, Legenska planota s črpališčem v obstoječem vodohranu Legen in novim 100 m³ vodohranom Zgornji Legen, vodovod Brda ter izgradnja vodovodne povezave Suhi dol - Mislinjska Dobrava s črpališčem. Slednji bo omogočal oskrbo pitne vode za naselja Mislinjska Dobrava, Turiška vas in Tomaška vas. Vodovodi Zgornji Legen, Brda in Mislinjska Dobrava so v polnem teku izgradnje.

Zaradi dotrajanosti in starosti cevododov se še vedno srečujemo z vodnimi izgubami na vodooskrbnem omrežju. Teh se lotevamo z intenzivnim iskanjem prikritih napak na vodovodnih ceveh. V letu 2021 smo tako odpravili 51 napak na cevododih, od tega enajst na vodovodnem sistemu Mislinja.

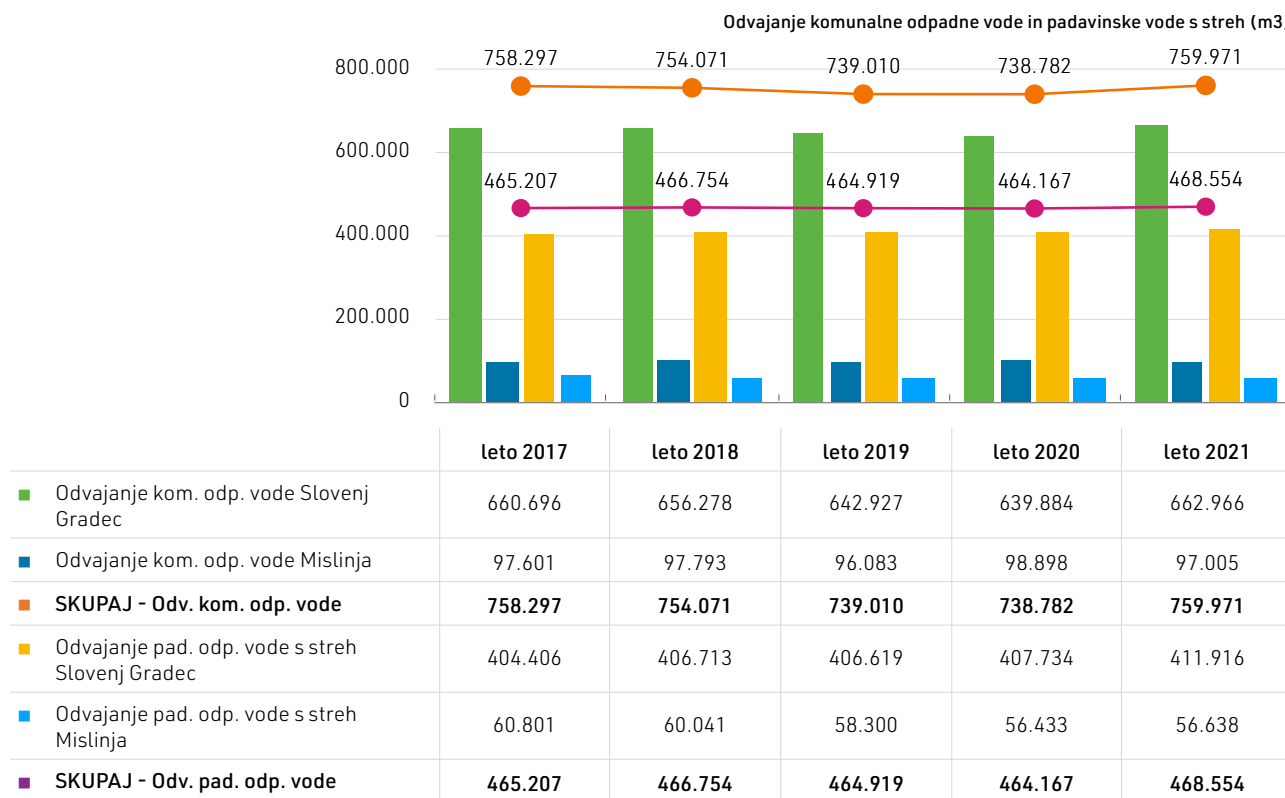
V Mestni občini Slovenj Gradec smo skozi vse leto odpravljali napake na večjih cevododih na lokaciji S-8 in nekaj napak na manjših dimenzijah cevi in hišnih priključkih na ostalem delu vodovodnega omrežja. Dolgoročna rešitev zmanjšanja izgub na vodovodnih sistemih je zamenjava dotrajanih cevododov (Gozdarska cesta, Prisoje, Sejmišče in odsek osnovna šola Mislinja do pokopališča Šentilj v občini Mislinja ter krožni vodovod na območju S-8 v Mestni občini Slovenj Gradec). Na tem območju zaznavamo največje izgube. Tudi v letu 2021 smo pri redni menjavi vodomeroval obstoječe zamenjali z novejšimi (volumetričnimi), opremljenimi z UKV oddajniki, ki omogočajo daljinsko odčitavanje vodomeroval, kar nam omogoča prihranek časa in kvalitetnejši popis. Na novo vgrajenih vodomeroval sedaj izvajamo mesečni popis in posledično hitreje ugotovimo napake puščanj pri uporabnikih.

Graf 3: Odpravljeni defekti na vodovodnih sistemih

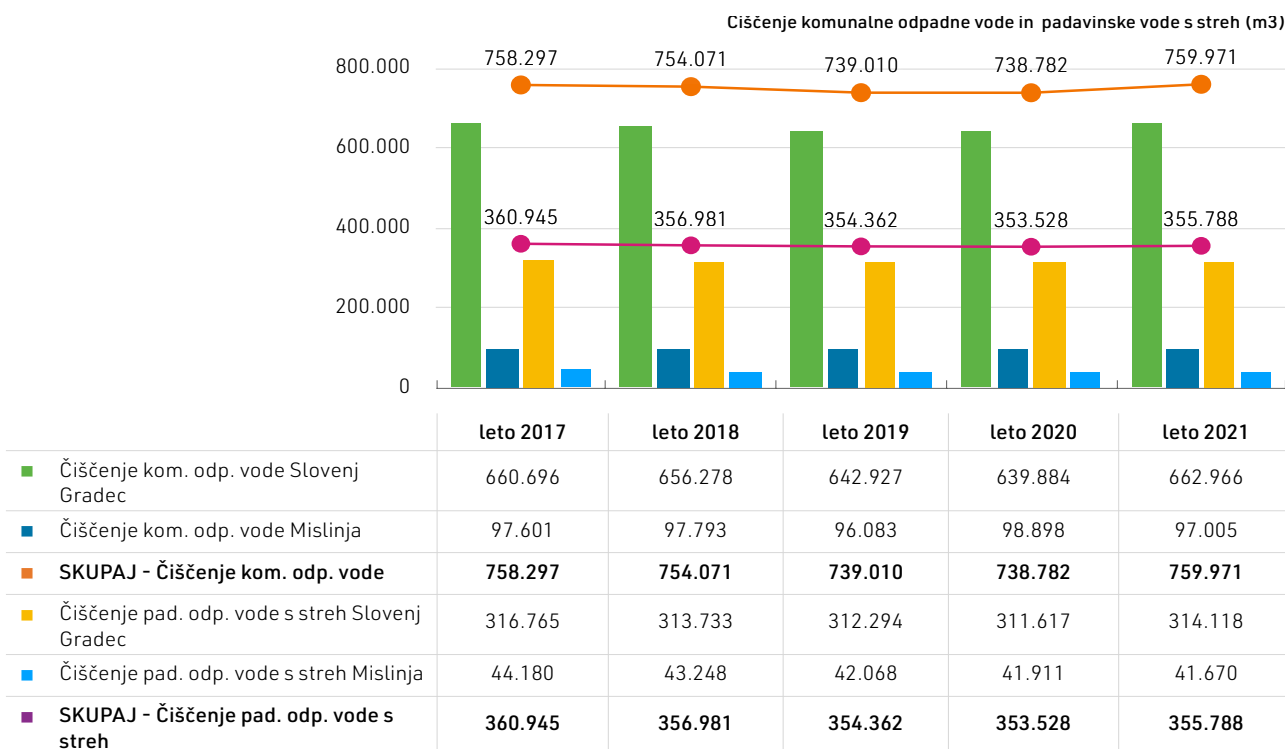


Odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode

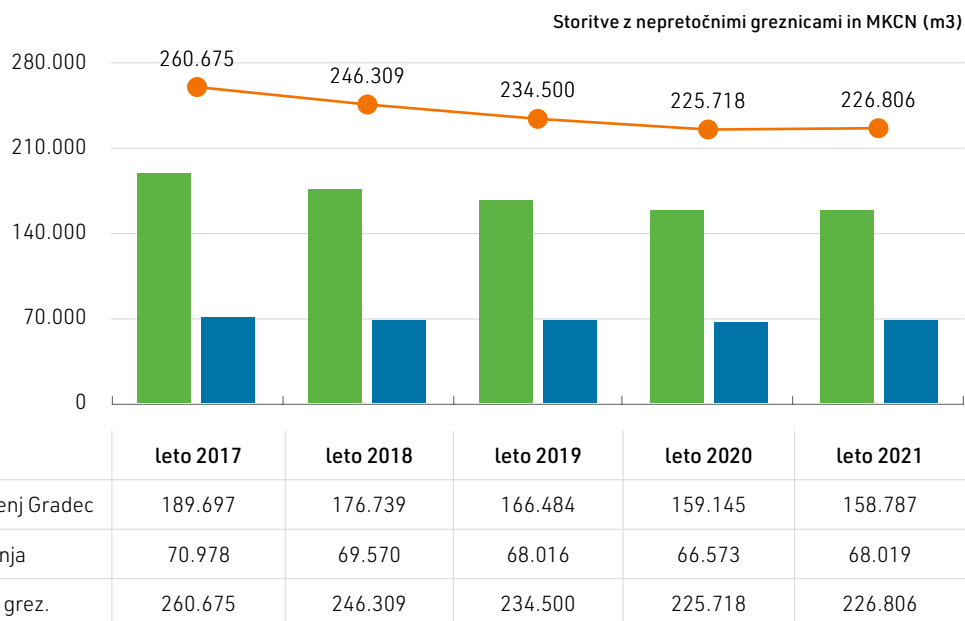
Graf 4: Pregled količin opravljenih storitev odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode v obdobju 2017-2021



Graf 5: Pregled količin opravljenih storitev čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode v obdobju 2017 - 2021



Graf 6 Pregled količin opravljenih storitev z nepretočnimi greznicami in MKČN v obdobju 2017 - 2021



Skupna dolžina kanalizacijskega omrežja, s katerim upravljamo, je dobrih 195 km s skupno 4.807 kanalizacijskimi priključki in zajema Mestno občino Slovenj Gradec in občino Mislinja.

Od tega je bilo samo v letu 2021 dograjeno dobrih 4.700 m novega kanalizacijskega omrežja.

V letu 2021 smo na obeh čistilnih napravah prečistili kar 2,31 milijona kubičnih metrov odpadne vode, iz katere smo odstranili 1.061 ton dehidriranega blata, 8,2 ton grobih odpadkov iz grabelj ter skoraj 32 ton peska.

Med letom smo po sprejetem programu redno obnavljali in čistili kanalizacijski sistem.

V večjem obsegu smo izvajali strojno čiščenje kanalizacij-

skega sistema s pripadajočimi objekti. Tudi v letu 2021 smo v dveh ločenih obdobjih izvedli deratizacijo kanalizacijskega omrežja. Vzdrževanje kanalizacije vključuje tudi pregled vseh objektov kot so objekti za regulacijo odtoka, razbremenilni objekti, sifonska prečkanja kanalizacije s potoki ter črpališča komunalnih odpadnih vod. V letu 2021 smo temeljito očistili in rekonstruirali zadrževalni bazen (ZB) »Nama« in iz njega odstranili preko 100 ton odpadkov.

Glede na podražitev električne energije smo v letu 2021 pričeli z optimizacijo delovanja porabnikov energije na CČN Slovenj Gradec in ČN Mislinja, saj čistilne naprave predstavljajo velik delež porabe električne energije.

CČN Slovenj Gradec nemoteno obratuje že od leta 2005, kar



pomeni, da je potrebno vedno več vlagati v vzdrževanje same opreme. V letu 2021 smo na CČN Slovenj Gradec opravili generalni servis enega puhala "AERZEN" in uredili prostor za ločevanje peska, ki ni onesnažen.

Centralna čistilna naprava (CČN) Slovenj Gradec je zgrajena za biološko čiščenje komunalne odpadne vode s suspenzijo biološkega blata za končno obremenitev 21.300 PE. Čisti odpadno vodo mesta Slovenj Gradec in okoliških naselij. Naprava obsega primarno (mehansko predčiščenje), sekundarno (odstranjevanje ogljikovih spojin) in terciarno čiščenje (odstranjevanje dušikovih in fosforjevih spojin).

V letu 2021 je bila naprava obremenjena s 9.264 PE po BPK5. Očiščeno je bilo 1.876.866 m³ odpadne vode z letnim učinkom čiščenja po KPK 97,16%, po BPK5 97,51%, po celotnem fosforju 83,29% in po celotnem dušiku 84,65%. Vrednosti posameznih parametrov na iztoku dosegajo komaj četrtno maksimalno dovoljenih koncentracij za izpust v vodotok.

ČN Mislinja čisti odpadno vodo naselij Mislinja, Mala Mislinja, Šentilj pod Turjakom in Dovže. V letu 2021 je bila naprava obremenjena s 1.046 PE, očiščeno je bilo 437.716 m³ odpadne vode z učinkom čiščenja 73,90% po KPK, 80,31% po BPK5 in po celotnem dušiku 75,64%.

Na območjih poselitve (aglomeracijah), večjih od 2000 PE, za katere je zakonsko obvezna opremljenost s kanalizacijo, je priključenih 98,2% prebivalcev, od tega v Mestni občini Slovenj Gradec 98,1% prebivalcev, v občini Mislinja pa 98,2% prebivalcev.

Preostale manjše aglomeracije je potrebno opremiti s kanalizacijo do konca leta 2027.

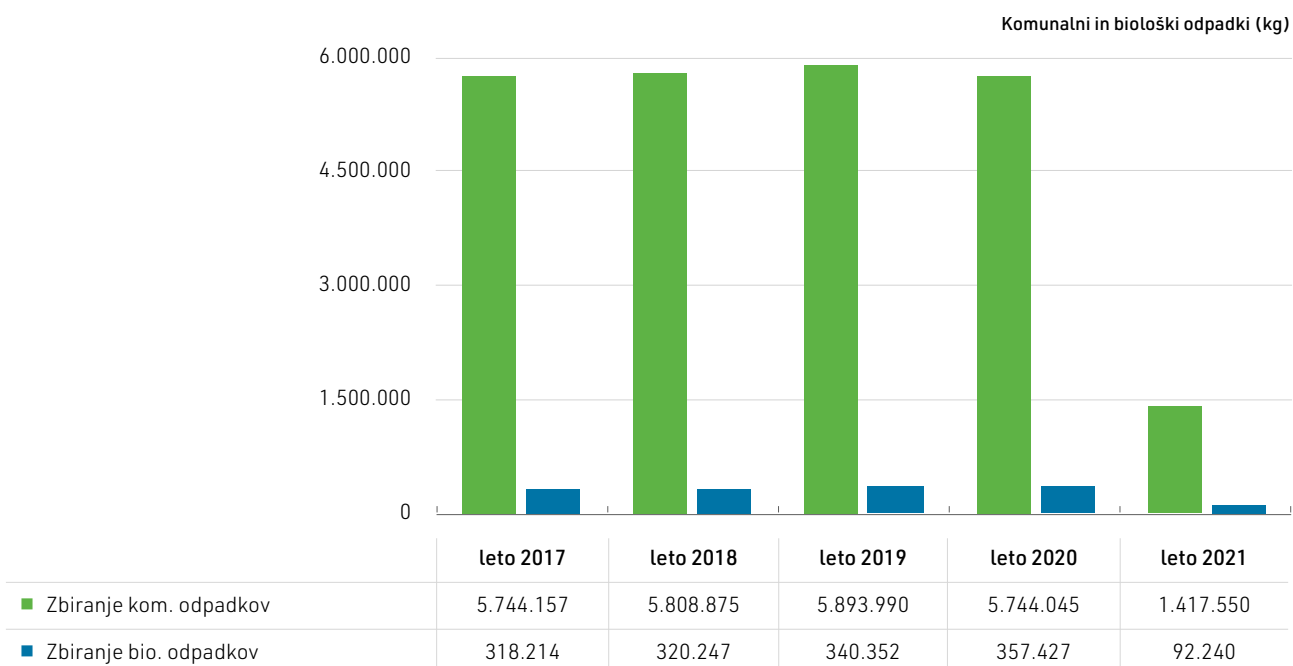
Preostali prebivalci čistijo odpadno vodo v malih komunalnih čistilnih napravah ali pretočnih greznicah. V letu 2021 smo izpraznili 493 greznic in na čistilno napravo v Pamečah pripekljali dobrih 1.588 m³ grezničnih gošč.



Večino odpadne vode vračamo naravi mehansko in biološko prečiščene v skladu z evropskimi standardi.

Ravnanje z odvečnim blatom iz čistilnih naprav je težava na področju celotne države, pričakujemo podporo s strani pristojnih inštitucij in zakonodaje, hkrati pa sami iščemo ustrezne tehnološke rešitve obdelave blata. Potekajo aktivnosti za postavitev naprave za predelavo blata v uporaben kompozit ob obstoječi CČN v Pamečah. Projekt predvideva uporabo pepela iz kotlarne na lesno biomaso in blata iz CČN Slovenj Gradec.

Graf 7: Pregled zbranih količin komunalnih in bioloških odpadkov v obdobju 2017-2021



Zbiranje in odvoz komunalnih odpadkov (do 31. 3. 2021)

Z zaposlenimi v tej enoti smo do 1. aprila 2021 skrbeli za odvoz in pobiranje mešanih komunalnih odpadkov, odpadne komunalne embalaže ter biološko razgradljivih odpadkov v sistemu od vrat do vrat, zbiranje odpadkov na zbirnih centrih in zbiralnicah ločenih frakcij (ekoloških otokih). Za izvajanje dejavnosti smo imeli tri smetarska vozila, tri kontejnerska vozila, poltovorno vozilo za pobiranje vrečk in poltovorno vozilo za čiščenje ekoloških otokov, razvažanje zabojnikov, itd.

Družba Kocerod d.o.o. je s 1. aprilom 2021 v skladu z Odlokom o ravnanju s komunalnimi odpadki v občinah Koroške regije (Ur. l. RS št. 173/20) in Sporazumom o prenosu dejavnosti javne službe zbiranja komunalnih odpadkov, sprejetega na 27. redni seji Sveta ustanoviteljev javnega podjetja Kocerod d.o.o. z dne 26. 2. 2021, postala skupni nosilec dejavnosti zbiranja komunalnih odpadkov za vseh 12 občin Koroške regije.

V preteklem letu smo v obdobju od 1.1.2021 do 31.3.2021 skupno zbrali 1.632.438 kg odpadkov vključno z gradbenimi odpadki. Od tega je bilo 624.400 kg oz. 38 % mešanih komunalnih odpadkov (20 03 01) in 1.008.038 kg oz. 62 % ločenih frakcij. V mesecu marcu smo, ob upoštevanju predpisanih zaščitnih ukrepov, organizirali spomladansko čistilno akcijo zbiranja kosovnih odpadkov za gospodinjstva.

V skladu z izdanim Okoljevarstvenim dovoljenjem za zapiranje in zaprto odlagališče Mislinjska Dobrava, ki ga je izdalo Ministrstvo za okolje in prostor, Agencija RS za okolje, smo v letu 2021 izvajali redna vzdrževalna dela za zaprto odlagališče ter predpisane obratovalne monitoringe za odpadne in podzemne vode, sestavo deponijskega plina, emisije snovi v zrak in meteorološke parametre. Predpisane obratovalne monitoringe bomo izvajali še nadaljnjih 30 let po zaprtju odlagališča.

cest. Konec leta pa se je zima pričela relativno zgodaj, saj je že v drugi polovici novembra in potem ves december obsežno snežilo.

Letno vzdrževanje cest in javnih površin je potekalo po planu brez večjih zapletov in brez večjih vremenskih nepravil razen v poletnem mesecu juliju, ko je v občini Mislinja na območju Razborce in Dovž prišlo do hudega neurja, kjer so nastale večje poškodbe na cestni infrastrukturi. Na omenjenem delu so bile ceste neprevozne. Vzpostavitev prevoznosti cest smo skupaj s kooperanti rešili kar se da hitro. Na ostalih predelih obeh občin so se pojavljale manjše nevihte z nalivi, kar ni povzročilo večje škode. Pri vzdrževanju gozdnih cest v občini Slovenj Gradec smo imeli tudi dva večja projekta in sicer sanacijo zemeljskega usada s kamnito zložbo v Vodrižu pri Prosenjaku in razširitev gozdne ceste Skobir - Križan v Razborju. V letu 2021 smo v enoti nabavili pregledniško vozilo 4x4 in poltovorno vozilo skupne nosilnosti 3,5t. V mesecu juliju je bil sprejet dopolnjen Odlok o kategorizaciji cest v MO Slovenj Gradec, kjer smo dobili v upravljanje dodatnih cca 8 km javnih poti. Skupno v MO Slovenj Gradec vzdržujemo preko 303 km lokalnih, zbirnih in krajevnih cest, javnih poti v mestih in naseljih ter kolesarskih poti, 235 km gozdnih cest in preko 200.000 m² zelenih površin. V občini Mislinja vzdržujemo preko 100 km lokalnih cest in javnih poti ter kolesarskih poti in 215 km gozdnih cest. V mesecu oktobru je bil v MO Slovenj Gradec sprejet Odlok o urejanju in čiščenju zelenih in drugih javnih površin, kjer smo morali izdelati še dodatni kataster za vsa drevesa na javnih površinah. Finančna sredstva s strani obeh občin, namenjena za vzdrževanje, na žalost ne sledita obsegu in standardu izvršenih del.

KOMUNALNE STORITVE (SM 41.00)

OPIS DEJAVNOSTI

- Čiščenje javnih površin,
- vzdrževanje javnih zelenih površin,
- vzdrževanje občinskih cest in javnih poti ter gozdnih cest,
- upravljanje s parkomati in parkirnimi hišicami,
- vzdrževanje prometne signalizacije,
- vzdrževanje javne razsvetljave.

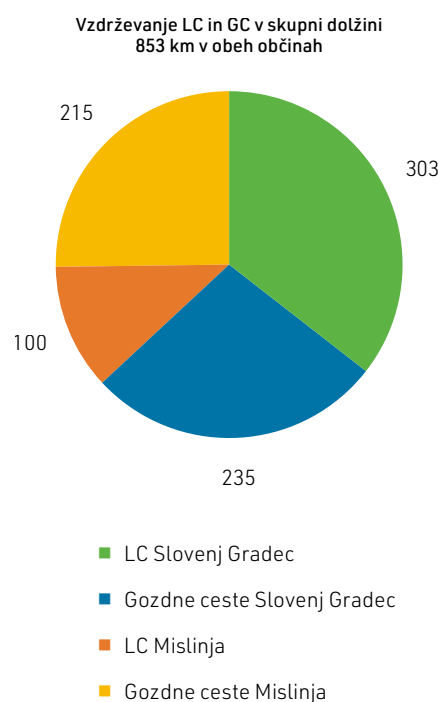
DELO ENOTE V LETU 2021

Že drugo leto zapored smo delovali v okviru možnosti, ki jih je narekovala epidemija covid-19. Tako celo leto ni bilo prireditvev, pri katerih smo prejšnja leta sodelovali v precejšnji meri (pospravila, čiščenje po prireditvi, prevozi stojnic, rekvizitov itd.).

Vsa ostala dela, vezana na delovni proces, so potekala nemo-teno, seveda z upoštevanjem ukrepov, ki so bili sprejeti na ni-voju države oz. podjetja.

Leto se je začelo kot večina že preteklih let dokaj skopo s padavinami (snežnimi). V prvih treh mesecih je bilo v dolini sne- ga le za vzorec tako, da smo plužili ceste samo v višje ležečih predelih. Nižje smo izvajali le preventivne posipe asfaltnih

Graf 8: dolžine vzdrževanih cest v MO SG in Občini Mislinja



KOMUNALNA ENERGETIKA (SM 51.00)

OPIS DEJAVNOSTI

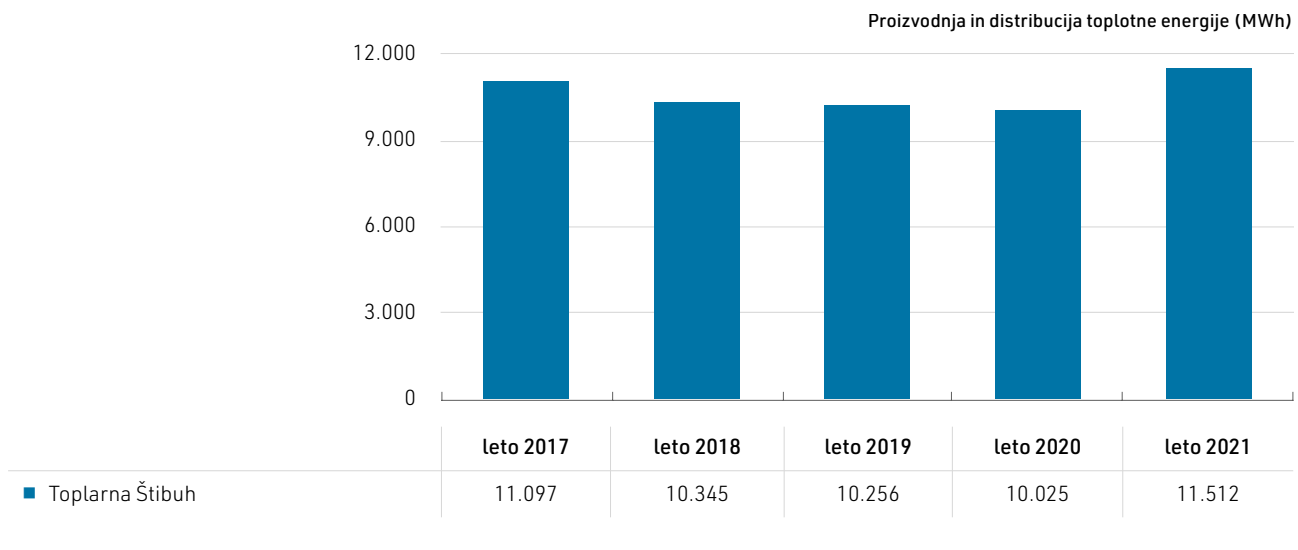
- Proizvodnja in distribucija toplotne energije in elektrike,
- oskrba z zemeljskim plinom,
- izven sistemske storitve.

DELO ENOTE V LETU 2021

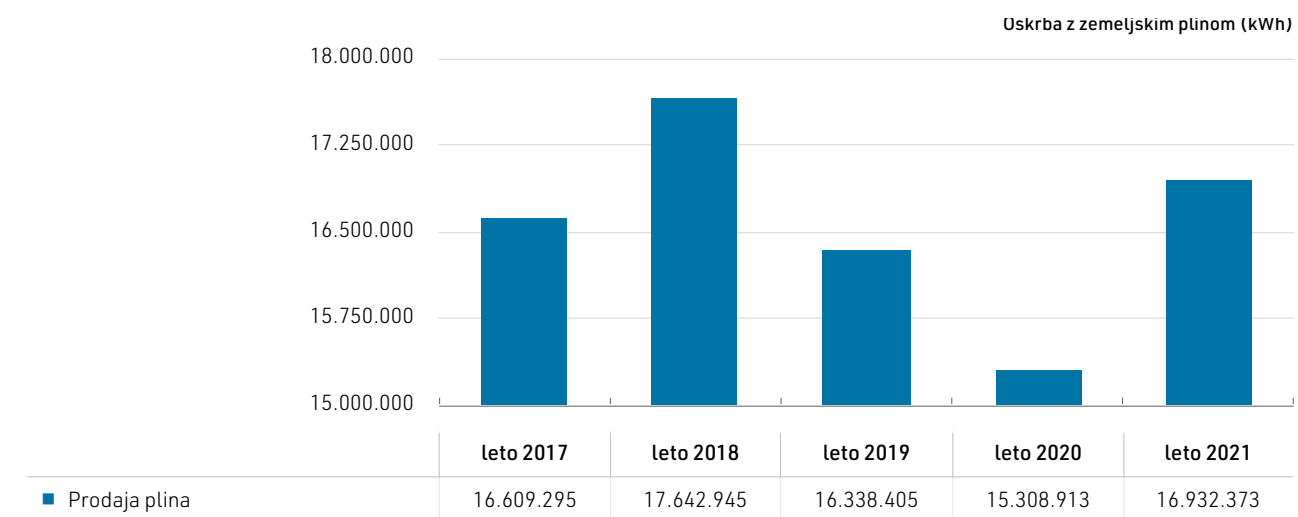
Leto 2021 za energetiko in posledično za ogrevanje mesta Slovenj Gradec pomeni novo obdobje v zgodovini delovanja. Uspešno je bila izpeljana investicija v kotlarno na lesno biomaso in pričetek obratovanja kotla na lesne sekance v oktobru 2021. S tem projektom aktivno sodelujemo pri doseganju ciljev Nacionalnega energetskega in podnebne načrta (NEPN) k podnebno nevtralni Sloveniji in izpolnje-

vanju strategije podjetja glede družbene odgovornosti in trajnostne vizije. V letu 2021, predvsem v drugi polovici leta, so pričele ekstremno naraščati cene energentov. Še posebej velika podražitev je bila na področju cen zemeljskega plina, elektrike in naftnih derivatov. Povečanje cen energentov posledično vpliva na proizvodnjo toplote in stroške ogrevanja. Z izgradnjo kotlarne na lesne sekance smo obvladali podražitve ogrevanja. Cene so ostale na zavidljivi ravni. Stroški ogrevanja so se kljub investiciji zaradi dviga cene električne energije povišali za 9%, medtem ko so se v drugih občinah za nekajkrat povišale cene oskrbe s toploto. V času priprave letnega poročila se je pričela vojna v Ukrajini. Poleg povišanja cen energentov se pojavlja še bojazen odvisnosti od uvoženih energentov. Ob tem se ponovno dokazuje prednost in smotrnost izgradnje kotlarne na lesne sekance, saj je le-teh v Sloveniji v zadostnih količinah. Tako postajamo neodvisni od dobave energentov iz drugih

Graf 9: Pregled dobavljenih količin toplotne energije v obdobju 2017 - 2021



Graf 10: Oskrba z zemeljskim plinom v obdobju 2017 - 2021



držav oziroma postajamo energetske neodvisni. Z izgradnjo nove kotlarne se v bistvu pričinja nov cikel obvladovanja energetske stabilnosti na področju energetike in ogrevanja v Mestni občini Slovenj Gradec. Naslednja faza je optimizacija in obnova sistema distribucije toplote in zagotavljanje novih dodatnih virov proizvodnje toplote, saj leta 2025 poteče obratovalno dovoljenje napravi SPTe za proizvodnjo elektrike in toplote. Projekti na tem področju so že v izdelavi in sledijo strategiji lokalnega energetskega koncepta Mestne občine Slovenj Gradec. Poleg energetske infrastrukture so pomemben dejavnik pri učinkoviti proizvodnji, oskrbi in porabi energije tudi zaposleni. Na tem področju od reorganizacije in sistemizacije v letu 2020 poteka obdobje strokovnih in kadrovskih izobraževanj in izpopolnjevanj zaposlenih, kar pripomore h kvalitetnejši in učinkovitejši oskrbi z energijo. S tem pričenjamo novo obdobje trajnostnega razvoja in družbene odgovornosti za naslednje obdobje.

Kogeneracija SPTe je delovala v skladu s pričakovani in je delovala 3969 ur. Zaradi manjše okvare zadnjih dni v decembru je delovala 31 ur manj od plana. Na področju distribucije toplote in plina je bila zaradi dolge zime, saj je kurilna sezona potekala do konca meseca maja, proizvedena in prodana večja količina toplote in zemeljskega plina.

Redno opravljamo sistemsko kontrolo plinovodnega omrežja. Kontrolo opravlja strokovno opremljeno podjetje Laboratorijski sistemi d.o.o. iz Maribora v skladu z vsemi predpisanimi standardi. Kljub vsem kontrolam in nadzoru na terenu ne moremo predvideti vseh nepremišljenih gradbenih posegov v območju infrastrukture. Z odličnim sodelovanjem z enoto STS in ostalimi enotami podjetja zagotavljamo varnost in sigurnost distribucije toplote in plina.

Pomembni dogodki so navedeni v časovnici pomembnejših dogodkov in aktivnosti v letu 2021.

Realizacija in rezultat poslovanja sta glede na plan večja, indeksi in odstopanja pa so razloženi v finančnem delu poslovnega poročila.

GRADNJE, VZDRŽEVANJE IN SERVIS (SM 61.00)

OPIS DEJAVNOSTI

- Izvajanje gradbenih in instalacijskih storitev,
- servis strojnega parka.

DELO ENOTE V LETU 2021

Enota gradnje, vzdrževanje in servis (GVS) je namenjena za potrebe izvajanja servisa ostalim enotam, vzdrževanju pri upravljanju obveznih gospodarskih javnih služb in novogradnjam v komunalno in cestno infrastrukturo. Poglavitna naloga enote GVS je, da dela izvaja kvalitetno in učinkovito. V letu 2021 smo vgradili 30 malih komunalnih čistilnih naprav. Zaradi našega strokovnega dela in ugodnih cen so pri nas naročile vgradnjo MKČN tudi stranke iz sosednjih občin: Ravne na Koroškem, Muta in Dravograd.

V okviru gospodarske javne infrastrukture (GJI) smo poleg rednega vzdrževanja opravili tudi večja investicijsko vzdrževalna dela.

Velik del investicij smo izvedli za zasebne investitorje. Poleg izgradnje hišnih priključkov vodovoda in kanalizacije za individualne stanovanjske hiše smo zgradili tudi celotno komunalno infrastrukturo za dvostanovanjske hiše na Ozarah, izvedli prestavitev kanalizacije pri SB Slovenj Gradec, položili vodovod v zazidavah zasebnikov itd.

V občini Dravograd smo sodelovali pri izvedbi vodovoda na Robindvoru.

Za podjetje VOC Celje smo izvedli bankino v Stražah pri Mislinji.

Na območju Mestne občine Slovenj Gradec smo izvedli celovito rekonstrukcijo dela Pohorske ceste s HŠ 27, 29 in 31, v Šmartnem smo uredili obeležje pri Osnovni šoli, izvedli smo zemeljska dela za strelovod pri Gasilskem domu na Selah, uredili tlakovano pot na pokopališču v Pamečah. Zgradili smo nov vodovod za hiše v Podhomcu, vodovod na Brdah in Mislinjski Dobravi. Zamenjali smo vodovodne cevi pri podjetju Daplax d.o.o. v Šmartnu in pri Hartmanu na Legenski cesti.

Na področju obnove vodovodnega sistema v občini Mislinja smo izvedli zamenjavo vodovodnih cevi v Šentilju.

Obnovili smo kanalizacijo na Ozarah, Legnu, pri Splošni bolnišnici in Zdravstvenemu domu Slovenj Gradec in v Pamečah. Sanirali smo dotrajano kanalizacijo na ulicah Slovenj Gradca, Pamečah in v občini Mislinja.

V občini Mislinja smo izvajali tudi redna vzdrževalna dela na javnih in gozdnih cestah.

V Mestni občini Slovenj Gradec smo sodelovali pri rednih vzdrževalnih delih cest in mestnih trgov, sanirali smo dotrajane plošče v centru mesta.

V jesenskih mesecih je Mestna občina Slovenj Gradec pričela z izgradnjo manjkajočih vodovodov in kanalizacij v aglomeracijah. Tu smo bili aktivno vključeni v izvedbo vseh instalacijskih del pri izgradnji vodovodov na vseh lokacijah (Legen, Brda, Mislinjska Dobrava, Vodriž in Mrakov hrib). Izvedli smo del fekalne kanalizacije na Legnu. Vse aktivnosti v vezi teh del se nadaljujejo v letu 2022.

STROKOVNO TEHNIČNE SLUŽBE (SM 71.00)

OPIS DEJAVNOSTI

- Informatika,
- kataster,
- ravnanje z okoljem,
- pogrebna služba in vzdrževanje pokopališč.

DELO ENOTE V LETU 2021

INFORMATIKA

Služba za informatiko skrbi za učinkovito informatizacijo delovnih mest in procesov. Informatizacija pomembnih poslovnih procesov zagotavlja uporabniku prijazne informacijske rešitve, učinkovito izvajanje delovnih opravil in doseganje zastavljenih ciljev. Vodstvu podjetja zagotavlja spremljanje realizacije načrtovanih programov in učinkovito ukrepanje. Število pametnih naprav iz dneva v dan narašča. Uporabniki se vedno bolj zatekajo k uporabi mobilnih in spletnih aplikacij, ki omogočajo delo ali krajšanje časa

kjerkoli in kadarkoli. Prednost mobilnih in spletnih aplikacij je, da lahko uporabnikom nudijo prave informacije v tistem trenutku, ko jih potrebujejo. Z naraščanjem hitrosti prenosa podatkov in nižanjem cen ter uporabo lokacijskih storitev so prave informacije vedno dostopne, izboljšujejo poslovne procese in sodelovanje med zaposlenimi.

Digitalizacija ni le uporaba računalnika, temveč gre za preobrazbo celotnega poslovanja in razmišljanja. Gre za celovit proces, v katerem spreminjamo obstoječe procese dela, trženje in distribucijo ter razmišljanje in vedenje zaposlenih. Proces zajema brezpapirno poslovanje z elektronskimi dokumenti, avtomatizacijo procesov ter povezovanje sistemov in različnih naprav z umetno inteligenco.

Vsakoletni cilj in glavna naloga informatike je vzdrževanje programske in strojne opreme ter skrb za varnost sistemov in podatkov, ki so pomembni za celotno podjetje. Aplikacije ves čas razvijamo in nadgrajujemo, saj želimo z izboljševanjem funkcionalnosti čimbolj ustreči željam in potrebam uporabnikov. Redno vzdržujemo programsko in strojno opremo v vrtcih in osnovnih šolah v Mestni občini Slovenj Gradec, kjer skrbimo tudi za izboljšave in inovacije, ki spadajo pod področje IKT.

V Komunali Slovenj Gradec so razvite aplikacije:

- eStoritve – spletna aplikacija,
- eParkomati – spletna in mobilna aplikacija,
- eHaccp in mHaccp – spletna in mobilna aplikacija,
- eKomunala – mobilna aplikacija, ki je objavljena na GooglePlay in iOS,
- iStoritve – spletna aplikacija, ki vsebuje naslednje module kot so poročilni sistem, evidenca osmrtnic, kataster grobov, telemetrija, plinomeri, planiranje, register okoljskih vidikov, register tveganj in priložnosti, nabava, prejeta pošta, delovodnik, sporazum o skupnih deloviščih, evidenčna knjiga, zadovoljstvo uporabnikov z izobraževanjem, plan del na vozilih in strojih, obratovalni dnevnik čistilne naprave, letno rangiranje dobaviteljev,

- Osmrtnice, iskanje pokojnikov in kataster grobov na spletu ter mobilni napravi za Občino Slovenj Gradec in Občino Mislinja,
- Lokacije,
- Cening,
- eŽig,
- iKomunala – iStoritve prilagojene za mobilno napravo,
- Mobilna aplikacija Komunala Slovenske Konjice,
- Evidenca osmrtnic in kataster grobov za Komunalo Slovenske Konjice,
- Osmrtnice in iskanje pokojnikov na spletu za Komunalo Slovenske Konjice.

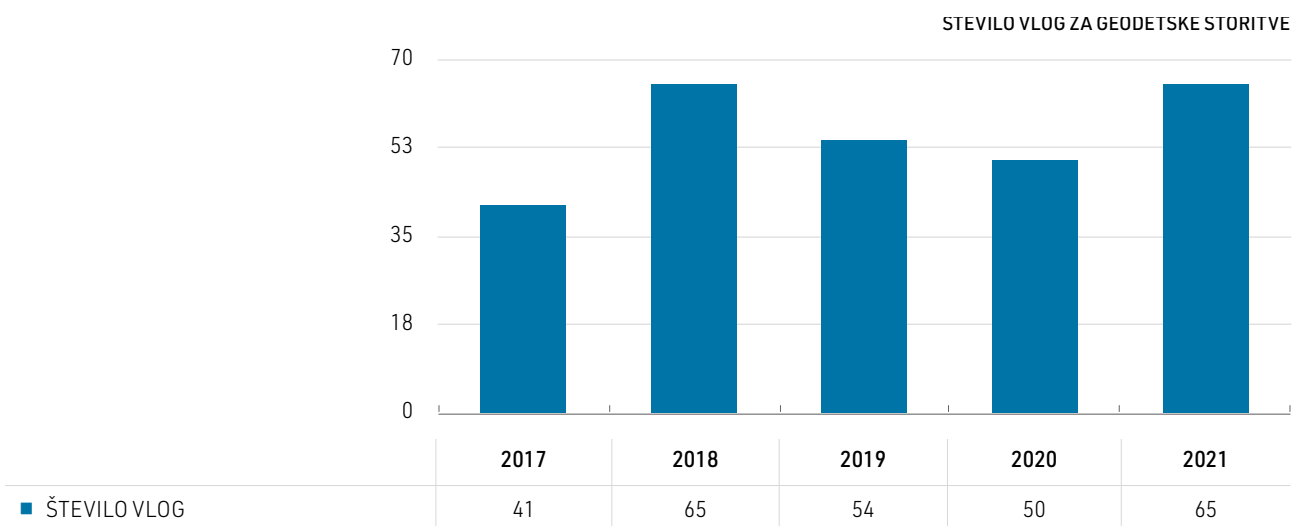
Za nemoteno delovanje celotnega informacijskega sistema v podjetju skrbita dva informatika. Služba skrbi za razvoj tehnologij in podporo našim uporabnikom ter vzdrževanje in nabavo računalniških naprav in informacijske opreme, planira uvedbo novih tehnologij in procesov, zamenjavo informacijskih osnovnih sredstev in je tesno vpeta v dolgoročne cilje podjetja.

KATASTER

V oddelku katastra zaposlujeva dva geodeta, ki s svojimi izkušnjami in znanjem sodelujeta pri projektih izgradnje komunalne in druge infrastrukture od načrtovanja do izvedbe. Skozi celo leto na terenu in v pisarni sledimo spremembam na področju komunalnega katastra. Spremembe in novogradnje, vključno z vsemi atributnimi podatki s terena, se vnašajo v geografski informacijski sistem podjetja, ki omogoča učinkovito planiranje nadaljnjih investicij v komunalno infrastrukturo ter v povezavi s poslovnim delom neštete analize podatkov.

V letu 2021 smo aktivno sodelovali pri izgradnji kotlarne na lesno biomaso, vse od pripravljalnih del, do konca izgradnje in pridobitve uporabnega dovoljenja. Za vrstne stanovanjske hiše na Ozarah, ki smo jih zakoličili v letu 2020, smo na podlagi naročila investitorja evidentirali v katastru

Graf 11: Število geodetskih storitev za zunanje naročnike



stavb, s tem so lastniki lahko pridobili uporabno dovoljenje. Na zazidavi Goličnik v Pamečah smo izvedli zakoličbo komunalne infrastrukture za izgradnjo le-te, po izgradnji pa še geodetski posnetek in vpis komunalnih vodov v zbirni kataster gospodarske javne infrastrukture. Pri novem Šolskem centru Srednjih šol v Slovenj Gradcu smo na zahtevo naročnika podjetje Strabag d.o.o. izmerili novo izgrajene komunalne vode. Na projektu manjkajočih vodovodov smo bili izbrani kot izvajalec geodetskih storitev. Tako smo v jeseni v sklopu pripravljanih del izvedli zakoličbe tras vodovodov in pripadajočih objektov. Gradnjo infrastrukture vse skozi spremljamo s geodetskimi posnetki izvedenih del. Nadaljuje se dobro sodelovanje z obema občinama, saj smo po njihovem naročilu izvedli veliko geodetskih storitev, ki so bile podlaga za nadaljnja projektiranja, prostorska načrtovanja investicij ter reševanje zemljiškoknjižnih zadev.

V letu 2021 smo veliko geodetskih del izvedli tudi za zunanje naročnike. Okrepili smo sodelovanje s Koroškim pokrajinskim muzejem, kjer so večji projekt predstavljale geodetske meritve na arheoloških izkopaninah Javornik na Ravnah na Koroškem. Vse več projektantskih podjetij se na nas obrača s povpraševanjih po naših storitvah.

RAVNANJE Z OKOLJEM

V letu 2021 smo uspešno opravili zunanjo presojo in obnovili oba certifikata, certifikat ravnanja z okoljem ISO 14001:2015 in certifikat za kakovost ISO 9001/2015. Prejeta certifikata potrjujeta, da imamo v podjetju vpeljan in delujoč sistem ravnanja z okoljem in kakovosti ter da svoj odnos do okolja nenehno izboljšujemo. Z njima obvladujemo morebitne nevarnosti, ki bi lahko negativno vplivale na okolje, upoštevamo zakonska določila in se trudimo, da so okoljske zahteve vključene v vse delovne procese. Omejena certifikata vsako leto uspešno certificiramo.

V letu 2021 smo po mednarodnih smernicah že šestič trajnostno poročali.

Na področju okolja izvajamo in spremljamo okoljske monitoringe v skladu z izdanimi okoljevarstvenimi dovoljenji ter zakonodajo. Podrobnejši opisi monitoringov in pregled rezultatov so zajeti v okoljskem delu trajnostnega poročila.

POGREBNA DEJAVNOST IN VZDRŽEVANJE POKOPALIŠČ

Za enoto komunalne storitve smo tudi v letu 2021 vodili aktivnosti za nemoteno delo na pogrebno-pokopališki dejavnosti. Preteklo leto je bilo tudi na tem področju velik izziv. Ob epidemiji so se zaostriili pogoji dela. Okrnjene so bile pogrebne slovesnosti. Povečana je bila skrb za zdravje zaposlenih, saj bi ob visoki nalezljivosti nove različice virusa lahko ostali brez pogrebne službe.

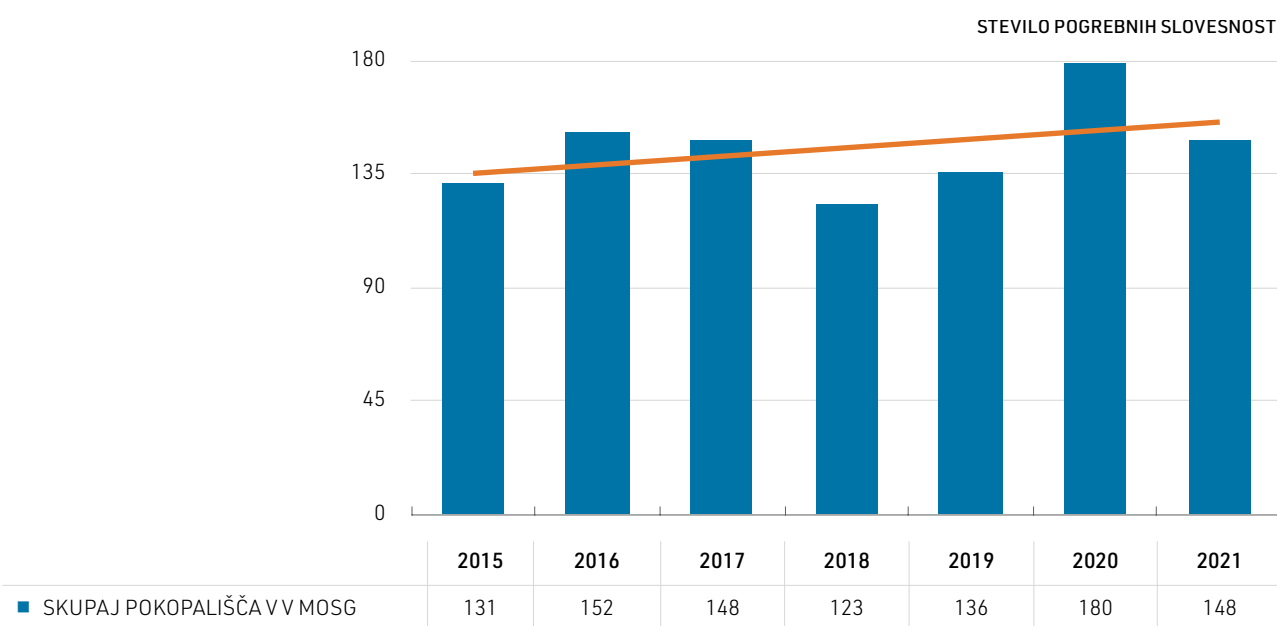
Za ta primer smo imeli prepoznano tveganje in pripravljene rešitve, ki pa bi vodile v nižjo kakovost storitev ter zmanjšanje prihodkov.

V letu 2021 je bilo izvedenih 148 pogrebnih slovesnost, kar je nekoliko nad povprečjem a občutno manj kot leta 2020, ko jih je bilo 180 ob najvišji smrtnosti zaradi Covid-a.

Na pokopališčih vseskozi skrbimo za urejenost in čistočo poti, zelenic in objektov. Po potrebi dograjujemo grobna mesta ter redno sodelujemo z lastnikom pokopališč, Mestno občino Slovenj Gradec, pri načrtovanju investicij. Večja taka investicija v letu 2021 je bila izvedba nove fasade in barvanje vseh lesenih delov na mrliški vežici Stari trg.

V povezavi z oddelkom informatike se je že v preteklosti razvil sistem vodenja grobnih mest in objave osmrtnic. Letega z izkušnjami pri vsakodnevem delu nadgrajujemo in dopolnjujemo z novimi rešitvami, kar pomeni nudenje dodatnih storitev za uporabnike in večja učinkovitost dela zaposlenih.

Graf 12: Trend izvedenih pogrebnih slovesnosti skozi leta



7.3. NAČRTI ZA PRIHODNOST

Kratkoročni razvojni načrti podjetja so opredeljeni v Poslovnem načrtu za leto 2022, ključni strateški dokument pa je Srednjeročni načrt podjetja za obdobje 2022 do 2026.

Najprej omenimo, da živimo v časih, ko je načrtovanje poslovanja precej oteženo. Komaj smo malo zadihali zaradi popuščanja epidemije koronavirusa, že je zaradi vojne v Ukrajini na preizkušnji svetovni mir. V poglavju o upravljanju s tveganji poskušamo predvideti vsa tveganja, ki bi utegnila ogroziti naše poslovanje. V zadnji dveh letih so ta tveganja res vse bolj nepredvidljiva.

Veseli nas, da smo pravočasno, že mnogo pred sedanjimi tržnimi pretresi, prepoznali tveganja na področju energentov za proizvodnjo toplote ter pričeli z realizacijo izgradnje kotlovnice na lesno biomaso. S tem smo postali energetsko dovolj neodvisni od uvoza energentov, dosežemo pa tudi zelo ugodno ceno toplotne energije.

Prihajajoče obdobje bo za Komunalo Slovenj Gradec pomembno predvsem na področju oskrbe z energenti. Aktivno spremljamo dogajanja na področju cen električne energije in plina.

Verjamemo, da se bodo razmere na teh trgih umirile in bodo cene v prihodnje normalne, hkrati pa se zavedamo, da nižjih nabavnih cen energentov iz preteklih let v kratkem ne bo več mogoče dosežati.

V prihodnosti nas veliko dela čaka tudi na drugih področjih. Prva na seznamu bodo večja vlaganja v komunalno infrastrukturo, saj predpisi nalagajo lokalnim skupnostim obveznost zagotavljanja polne amortizacije javne infrastrukture, ki mora biti kot najemnina porabljena namensko za vzdrževanje in obnovo taiste infrastrukture, z naslova katere so bila sredstva amortizacije (najemnine) zbrana. Sprotna obnova komunalne infrastrukture pomeni tudi dolgoročno zagotavljanje novih finančnih virov za razvoj infrastrukture.

V takšnem pristopu je zajeta osnovna logika predpisane oblikovanja najemnine: obnavljanje in nadomeščanje tistih objektov in naprav, ki so bili podlaga za izračun in zbiranje sredstev najemnine.

Veselimo se zaključka izvedbe projekta izgradnje čistilne naprave za pripravo pitne vode v Suhem dolu in izgradnje manjkajočih vodovodov. Investicija, ki se je začela konec lanskega leta, zaključena pa bo naslednje leto, bo zagotovila večjo varnost in zanesljivost obratovanja vodovodnih sistemov.

Po izvedbi teh naložb je naš cilj tudi, da večino vodooskrbnih območij na področju Mestne občine Slovenj Gradec priključimo na vodovodni sistem Suhi dol-Slovenj Gradec.

Na področju odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode dajemo največji poudarek dokončanju izgradnje sekundarnega kanalizacijskega omrežja ter priključitvi čim večjega števila uporabnikov na čistilno napravo. Čeprav so zakonski roki podaljšani, je potrebno še naprej intenzivno izvajati te projekte, za katere imamo že pridobljena gradbena dovoljenja.

Zaradi razpršene poselitve je na območju obeh občin ve-

liko individualnih greznic, ki jih bo potrebno nadomestiti z malimi čistilnimi napravami. Naše delo bo usmerjeno v osveščanje lastnikov o nujnosti ureditve čiščenja odplak, pri čemer jim bomo pomagali tudi strokovno. Uporabnikom ponujamo celovito rešitev, od svetovanja do vgradnje pa vse do vzdrževanja malih čistilnih naprav.

Skladno z Energetsko študijo in sprejetim lokalnim energetskim konceptom LEK v Mestni občini Slovenj Gradec bomo za zmanjšanje izgub v naslednjih letih intenzivno pristopili k obnovi toplovodnega omrežja, v letošnjem letu pa bomo za obnovo pridobili vso potrebno dokumentacijo.

Na področju prodaje plina je na trgu izredna konkurenca, zato bomo še naprej poskušali ohranяти konkurenčno ceno ter tako pridobiti čim več novih porabnikov plina.

Med projekti, ki niso infrastrukturne narave, bomo tudi v prihodnje spodbujali lasten razvoj digitalnih orodij, s katerimi zlasti v spremenjenih družbenih razmerah lažje ostajamo v stiku z odjemalci storitev in z ostalimi deležniki, omogočajo pa nam tudi znatne optimizacije procesov znotraj podjetja.

Osnovno merilo pri vzpostavitvi in ohranjanju odnosov z javnostmi so trajne, verodostojne in zanesljive komunikacije s ciljem negovanja pozitivne podobe podjetja v očeh uporabnikov naših storitev.

Seveda je temeljni cilj vsake gospodarske družbe, tudi javnih podjetij, pozitivno poslovanje, ki mora ostati konstanta. Za doseg tega cilja je nujno zlasti obvladovanje stroškov in optimizacija vseh procesov poslovanja, ki bo garant tega, da ne bomo sposobni le obdržati konkurenčnih cen, temveč povečati tudi obseg in kakovost storitev. Trudimo se, da od občin lastnic pridobimo v izvajanje čim več dejavnosti, cilj pa je tudi plasirati čim več naših storitev na celotno področje Koroške regije in širše.

Še naprej bomo delovali v skladu z vizijo podjetja ter ostajali vzor na področju skrbi za čisto in zdravo okolje, opozarjali pa bomo tudi na primere dobrih praks ravnanja z okoljem.

Neskončne možnosti izboljšav predstavljajo motivacijo, ki je vodilo vseh zaposlenih. Zavedamo se tudi, da lahko ob sledenju trajnostno usmerjenim ciljem dosežemo več in delujemo še bolje. Cilji, ki si jih zastavljamo, so namreč odraz dolgoročne vizije in ambicij podjetja na vseh področjih delovanja.

Razsežnosti ekonomske in socialne krize, ki trka na vrata, še ne poznamo.

Čeprav negotovost situacije v časih otežuje pripravo ustreznih odgovorov, pa eno vendarle ostaja gotovo: vselej in povsod bo Komunala Slovenj Gradec udeležena svoje poslanstvo – vključno z dejavnostmi, ki jih zaradi njihove narave ni mogoče prekinjati.

To bomo počeli z vso dolžno skrbjo za zdravje odjemalcev in svojih zaposlenih ter, tako upamo, ob nadaljnji podpori občin lastnic. V težkih časih je še posebej pomembno, da si zaupamo in držimo skupaj, kar nam v podjetju nikoli ni bilo tuje.

Prepričani smo, da bomo iz trenutnega stanja izšli še močnejši ter da se bo pri vseh nas še okrepilo zavedanje o vrednotah, ki v krizi povežejo skupnost.

7.4. PREGLED SREDSTEV OBRAČUNANE NAJEMNINE, REZULTATA POSLOVANJA IN OKOLJSKE DAJATVE V LETU 2021

V preglednici so navedeni viri sredstev, ki jih realiziramo s poslovanjem ter odvedemo občinama - lastnicama.

Tabela 05: Viri sredstev za občini iz najemnine, rezultata poslovanja in okoljske dajatve

v EUR brez centov

| PREGLEDNICA VIROV SREDSTEV - REZULTATA IZ POSLOVANJA PODJETJA IN NAJEMNINE GJI IN PARKIRIŠČ ZA OBČINI ZA LETO 2021 V PRIMERJAVI S PLANOM | | |
|--|----------------|------------------|
| | Planirano 2021 | Realizacija 2021 |
| A.) MESTNA OBČINA SLOVENJ GRADEC | | |
| 1. Obračunana najemnina za GJ infrastrukturo | 646.320 | 646.738 |
| 2. Obračunana najemnina za parkirišča | 81.230 | 47.596 |
| 3. Razlika v ceni (poslovni izid obračunskega obdobja) | 88.280 | 190.754 |
| SKUPAJ | 815.830 | 885.088 |
| B.) OBČINA MISLINJA | | |
| 1. Obračunana najemnina za GJ infrastrukturo | 178.010 | 178.501 |
| 2. Razlika v ceni (poslovni izid obračunskega obdobja) | 2.400 | 27.492 |
| 3. Subvencija občine za razliko v ceni pri uporabi infrastrukture | -55.040 | -55.387 |
| SKUPAJ | 125.370 | 150.606 |
| SKUPAJ MESTNA OBČINA SLOVENJ GRADEC IN OBČINA MISLINJA | 941.200 | 1.035.694 |
| PREGLEDNICA VIROV SREDSTEV-OKOLJSKE DAJATVE ZA OBČINI ZA LETO 2021 V PRIMERJAVI S PLANOM | | |
| | Planirano 2021 | Realizacija 2021 |
| A.) MESTNA OBČINA SLOVENJ GRADEC | | |
| 1. Okoljska dajatev za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja odpadnih voda | 151.960 | 148.471 |
| SKUPAJ | 151.960 | 148.471 |
| B.) OBČINA MISLINJA | | |
| 1. Okoljska dajatev za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja odpadnih voda | 58.060 | 62.185 |
| SKUPAJ | 58.060 | 62.185 |
| SKUPAJ MESTNA OBČINA SLOVENJ GRADEC IN OBČINA MISLINJA | 210.020 | 210.656 |

*Okoljsko dajatev zaračunavamo ob ceni in jo občinama nakazujemo v skladu z Uredbo o okoljski dajatvi za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja odpadnih voda (Ur. list RS, št. 80/2012 s spremembami)

KOMENTAR ZA POSTAVKE MESTNE OBČINE SLOVENJ GRADEC
MO Slovenj Gradec iz virov najemnine, rezultata ter okoljske dajatve prejme 1.033.559 evrov (lani 988.124 evrov), kar je za 65.769 evrov ali 7 % več od planiranega. Razlog je v višjem čistem dobičku poslovnega leta podjetja iz naslova prenosa dejavnosti zbiranja odpadkov, ki ga je za leto 2021 realizirala Komunala in pripada lastniku.

KOMENTAR ZA POSTAVKE OBČINE MISLINJA

Občina Mislinja prejme iz naslova najemnine, rezultata ter okoljske dajatve 268.178 evrov (lani 240.310 evrov). To je za 29.708 evrov ali 12 % več od planiranega. Razlog je enak kot pri MO SG – višji realiziran čisti dobiček poslovnega leta. Subvencija občine za razliko v ceni pri uporabi infrastruktu-

re v višini 55.387 evrov je obračunana v skladu z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012 z dopolnitvami). Viri občine, zmanjšani za subvencijo, so v višini 212.791 evrov.

SKUPAJ SREDSTVA KOMUNALE OBČINAMA IZ NASLOVA NAJEMNINE, REZULTATA IN OKOLJSKIH DAJATEV

Za leto 2021 je Komunala občinama iz zgoraj navedenih virov realizirala znesek 1.301.737 evrov (lani 1.228.434 evrov), kar je za 95.477 ali 8 % več od planiranega. Znesek sredstev, ki ga je za leto 2021 realizirala Komunala za zgoraj navedene vire, predstavlja 12 % fakturirane realizacije iz naslova komunalne dejavnosti podjetja leta 2021.

7.5. PRIKAZ REALIZACIJE FINANČNEGA PLANA ZA LETO 2021 PO STROŠKOVNIH MESTIH V PRIMERJAVI S PLANOM ZA LETO 2021

Tabela 06: Realizacija 2021/ Plan 2021 po stroškovnih mestih

v EUR brez centov

| STROŠKOVNO MESTO | PLANIRANO 2021 | | | REALIZACIJA 2021 | | | INDEKS 4:1 | INDEKS 5:2 |
|--|------------------|------------------|-----------------|------------------|------------------|-----------------|---------------|---------------|
| | PRIHODKI (1) | STROŠKI (2) | REZULTAT (3) | PRIHODKI (4) | STROŠKI (5) | REZULTAT (6) | | |
| 1100 UPRAVA | 230.310 | 230.310 | 0 | 313.641 | 313.641 | 0 | 136 | 136 |
| 2100 STANOVANJSKA DEJAVNOST | 294.220 | 294.190 | 30 | 301.277 | 299.381 | 1.896 | 102 | 102 |
| 3100 KOMUNALNA OSKRBA | 2.514.540 | 2.503.330 | 11.210 | 2.813.591 | 2.785.523 | 28.068 | 112 | 111 |
| 3110 VODOVOD | 1.069.400 | 1.058.410 | 10.990 | 1.151.200 | 1.138.802 | 12.398 | 108 | 108 |
| 3111 Oskrba s pitno vodo v Slovenj Gradcu | 796.480 | 796.470 | 10 | 824.146 | 821.397 | 2.748 | 103 | 103 |
| 3112 Oskrba s pitno vodo v Mislinji | 195.420 | 195.420 | 0 | 200.215 | 199.354 | 861 | 102 | 102 |
| 31111 Hidroelektrarna Suhi dol | 8.910 | 1.530 | 7.380 | 8.234 | 2.701 | 5.533 | 92 | 177 |
| 3114 Ostalo | 63.880 | 60.280 | 3.600 | 114.885 | 111.630 | 3.255 | 180 | 185 |
| 3118 Vodovod Graška gora Velenje | 4.710 | 4.710 | 0 | 3.720 | 3.720 | 0 | 79 | 79 |
| 3130 KOMUNALNI ODPADKI | 60.000 | 60.000 | 0 | 275.708 | 265.828 | 9.880 | 460 | 443 |
| 31311 Zbiranje komunalnih odpadkov | 0 | 0 | 0 | 229.094 | 220.084 | 9.010 | 0 | 0 |
| 31312 Zbiranje bioloških odpadkov | 0 | 0 | 0 | 24.587 | 24.610 | -23 | 0 | 0 |
| 3133 Ostalo | 0 | 0 | 0 | 21.776 | 20.907 | 869 | 0 | 0 |
| 3134 Obratovanje odlagališča po zaprtju | 60.000 | 60.000 | 0 | 251 | 227 | 24 | 0 | 0 |
| 3140 Odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode | 1.385.140 | 1.384.920 | 220 | 1.386.684 | 1.380.892 | 5.791 | 100 | 100 |
| 3141 Odvajanje komunalne in padavinske vode v Slovenj Gradcu | 352.920 | 352.860 | 60 | 357.903 | 357.400 | 503 | 101 | 101 |
| 31411 Odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin (S) | 316.910 | 316.870 | 40 | 321.351 | 320.676 | 675 | 101 | 101 |
| 31412 Odvajanje padavinske odpadne vode s streh (S) | 36.010 | 35.990 | 20 | 36.552 | 36.724 | -172 | 102 | 102 |
| 3142 Odvajanje komunalne in padavinske vode v Mislinji | 116.010 | 116.010 | 0 | 115.967 | 115.959 | 8 | 100 | 100 |
| 31421 Odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin (M) | 105.020 | 104.970 | 50 | 104.822 | 104.783 | 39 | 100 | 100 |
| 31422 Odvajanje padavinske odpadne vode s streh (M) | 10.990 | 11.040 | -50 | 11.145 | 11.176 | -31 | 101 | 101 |
| 3144 Čiščenje komunalne in padavinske vode v Slovenj Gradcu | 605.760 | 605.680 | 80 | 613.900 | 613.063 | 837 | 101 | 101 |
| 31441 Čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin (S) | 585.800 | 585.760 | 40 | 594.268 | 593.412 | 856 | 101 | 101 |
| 31442 Čiščenje padavinske odpadne vode s streh (S) | 19.960 | 19.920 | 40 | 19.631 | 19.650 | -19 | 98 | 99 |

| | | | | | | | | | |
|-------------|---|------------------|------------------|---------------|------------------|------------------|----------------|------------|------------|
| 3143 | Čiščenje komunalne in padavinske vode v Mislinji | 101.970 | 101.960 | 10 | 99.201 | 99.089 | 112 | 97 | 97 |
| 31431 | Čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin (M) | 99.120 | 99.110 | 10 | 96.286 | 96.148 | 138 | 97 | 97 |
| 31432 | Čiščenje padavinske odpadne vode s streh (M) | 2.850 | 2.850 | 0 | 2.915 | 2.941 | -26 | 102 | 103 |
| 3145 | Storitve greznic in MKČN | 93.960 | 93.970 | -10 | 99.065 | 97.248 | 1.817 | 105 | 103 |
| 31451 | Storitve greznic in MKČN v Slovenj Gradcu | 62.780 | 62.780 | 0 | 66.976 | 65.203 | 1.773 | 107 | 104 |
| 31452 | Storitve greznic in MKČN v Mislinji | 31.180 | 31.190 | -10 | 32.089 | 32.045 | 44 | 103 | 103 |
| 3146 | Ostalo | 114.520 | 114.440 | 80 | 100.647 | 98.134 | 2.513 | 88 | 86 |
| 31461 | Ostalo-cisterna, traktor | 113.260 | 113.180 | 80 | 99.393 | 96.885 | 2.508 | 88 | 86 |
| 31462 | MKČN Osnovne šole Sele-Vrhe | 1.260 | 1.260 | 0 | 1.254 | 1.249 | 5 | 100 | 99 |
| 4100 | KOMUNALNE STORITVE | 2.264.230 | 2.253.870 | 10.360 | 2.572.719 | 2.588.149 | -15.430 | 114 | 115 |
| 4101 | Javna snaga in čiščenje javnih površin | 91.320 | 90.860 | 460 | 98.454 | 98.576 | -122 | 108 | 108 |
| 4102 | Urejanje in vzdrževanje zelenih površin | 98.360 | 97.770 | 590 | 95.174 | 95.222 | -48 | 97 | 97 |
| 4103 | Vzdrževanje ulic, trgov, dostavnih poti | 69.000 | 68.660 | 340 | 60.733 | 60.721 | 12 | 88 | 88 |
| 4104 | Vzdrževanje javnih cest Slovenj Gradec | 352.460 | 351.070 | 1.390 | 415.407 | 415.970 | -563 | 118 | 118 |
| 4106 | Vzdrževanje prometne signalizacije | 87.000 | 86.660 | 340 | 84.550 | 84.592 | -42 | 97 | 98 |
| 4107 | Zimska služba Slovenj Gradec - lokalne ceste | 240.000 | 239.050 | 950 | 352.393 | 370.345 | -17.952 | 147 | 155 |
| 4108 | Vzdrževanje pokopališč | 81.190 | 81.190 | 0 | 81.006 | 81.006 | 0 | 100 | 100 |
| 4109 | Pogrebna dejavnost | 165.090 | 164.260 | 830 | 163.778 | 161.223 | 2.555 | 99 | 98 |
| 41091 | Pogrebna dejavnost-24.urna dež. služba | 21.520 | 21.430 | 90 | 21.496 | 21.363 | 133 | 100 | 100 |
| 4110 | Ostalo | 110.550 | 108.890 | 1.660 | 163.959 | 162.812 | 1.147 | 148 | 150 |
| 4111 | Vzdrževanje gozdnih cest | 269.400 | 268.610 | 790 | 344.038 | 343.794 | 244 | 128 | 128 |
| 4113 | Javna razsvetljava | 40.980 | 40.820 | 160 | 49.520 | 49.508 | 12 | 121 | 121 |
| 4114 | Parkirišča | 223.360 | 222.250 | 1.110 | 183.300 | 183.300 | 0 | 82 | 82 |
| 4115 | Zimsko vzdrževanje cest Mislinja | 105.000 | 104.580 | 420 | 121.393 | 122.231 | -839 | 116 | 117 |
| 4116 | Letno vzdrževanje cest Mislinja | 119.000 | 118.520 | 480 | 146.106 | 146.312 | -206 | 123 | 123 |
| 4117 | Vzdrževanje gozdnih cest Mislinja | 190.000 | 189.250 | 750 | 191.412 | 191.173 | 239 | 101 | 101 |
| 5100 | KOMUNALNA ENERGETIKA | 2.359.410 | 2.289.780 | 69.630 | 2.563.545 | 2.465.900 | 97.645 | 109 | 108 |
| 5110 | Toplarna Štibuh | 1.067.760 | 1.121.600 | -53.840 | 1.106.716 | 1.387.438 | -280.722 | 104 | 124 |
| 5111 | Toplarna Štibuh - SPTE | 539.140 | 440.490 | 98.650 | 540.227 | 205.374 | 334.853 | 100 | 47 |
| 5130 | Plinovod | 685.390 | 662.100 | 23.290 | 817.617 | 788.807 | 28.809 | 119 | 119 |
| 5131 | Prodaja plina | 321.490 | 298.200 | 23.290 | 426.523 | 425.080 | 1.443 | 133 | 143 |
| 5132 | Distribucija plina - ODS | 363.900 | 363.900 | 0 | 391.094 | 363.728 | 27.366 | 107 | 100 |
| 5150 | Ostalo | 16.590 | 15.060 | 1.530 | 50.935 | 36.245 | 14.689 | 307 | 241 |
| 5160 | Kotlarna Osnovne Šole Mislinja | 41.860 | 41.860 | 0 | 39.136 | 39.128 | 8 | 93 | 93 |

| | | | | | | | | | |
|-------------------------|--|------------------|------------------|---------------|-------------------|------------------|----------------|------------|------------|
| 5170 | Kotlarna Osnovne Šole Sele | 7.070 | 7.070 | 0 | 7.073 | 7.067 | 6 | 100 | 100 |
| 5180 | Kotlarna Pameče-vrtec | 1.600 | 1.600 | 0 | 1.841 | 1.840 | 1 | 115 | 115 |
| 6100 | GRADNJE, VZDRŽEVANJE, SERVIS | 990.000 | 986.580 | 3.420 | 964.127 | 961.819 | 2.308 | 97 | 97 |
| 6110 | Osnovna dejavnost GVS | 990.000 | 986.580 | 3.420 | 964.127 | 961.819 | 2.308 | 97 | 97 |
| 7100 | STROKOVNO TEHNIČNE SLUŽBE | 360.080 | 359.280 | 800 | 363.693 | 369.691 | -5.999 | 101 | 103 |
| 7110 | KATASTER | 99.110 | 98.310 | 800 | 93.889 | 91.702 | 2.187 | 95 | 93 |
| 7111 | Vodenje katastra Slovenj Gradec | 39.750 | 39.750 | 0 | 39.750 | 39.735 | 15 | 100 | 100 |
| 7112 | Vodenje katastra Mislinja | 9.170 | 9.170 | 0 | 9.170 | 9.147 | 23 | 100 | 100 |
| 7113 | Kataster ostalo | 50.190 | 49.390 | 800 | 44.969 | 42.820 | 2.149 | 90 | 87 |
| 7120 | INVESTICIJE | 144.390 | 144.390 | 0 | 147.632 | 155.818 | -8.186 | 102 | 108 |
| 7121 | Izvajanje investicij | 144.390 | 144.390 | 0 | 147.632 | 155.818 | -8.186 | 102 | 108 |
| 7130 | INFORMATIKA, RAVNANJE Z OKOLJEM | 116.580 | 116.580 | 0 | 122.172 | 122.172 | 0 | 105 | 105 |
| 7131 | Informatika | 78.130 | 78.130 | 0 | 86.786 | 86.786 | 0 | 111 | 111 |
| 7132 | Ravnanje z okoljem | 38.450 | 38.450 | 0 | 35.386 | 35.386 | 0 | 92 | 92 |
| 9120 | Prenos dejavnosti zbiranja odpadkov na Kocerod | 0 | 0 | 0 | 173.549 | 53.491 | 120.058 | 0 | 0 |
| SKUPAJ REZULTAT: | | 9.012.790 | 8.917.340 | 95.450 | 10.012.777 | 9.784.231 | 228.546 | 111 | 110 |

KOMENTARJI K TABELARIČNEMU PRIKAZU PRIMERJAVE REALIZACIJE LETA 2021 S PLANOM 2021

Ko smo izvajali planiranje za leto 2021, smo planirali na osnovi takrat poznane namere, to je, da se bo prenos gospodarske javne službe zbiranja odpadkov iz Komunal na podjetje Kocerod d.o.o. izvedel s 1.1.2021.

Dejansko pa se je prenos dejavnosti na osnovi Sporazuma o prenosu dejavnosti iz komunal za dvanajst občin Koroške regije ter podjetjem Kocerod d.o.o. kot prevzemnikom izvršil s 1.4.2021.

Primerjava realiziranega s planiranim za poslovno leto 2021 kaže, da smo leto 2021 realizirali v skladu z načrtovanim. Vpliv negativnih posledic COVID-19 na naše poslovanje je bil na srečo izražen blago, še najbolj v nekoliko manj realiziranih prihodkih na SM Parkirišča.

Prihodki v višini 10.012.777 evrov so za 11 % ali za cca 1.000.000 evrov višji od planiranih. Vse enote so dosegle/presegle planirano razen enota GVS zaradi zmanjšane obsega del tržne dejavnosti (indeks 97). Izreden vpliv glede na ne - planirano imajo realizirani prihodki dejavnosti zbiranja odpadkov treh mesecev v višini 276 tisoč evrov na SM 3130 ter prihodki iz naslova prenosa dejavnosti zbiranja odpadkov na Kocerod v višini 174 tisoč

evrov na SM 9120. Prihodki in odhodki v tem prikazu se razlikujejo od računovodskega izkaza »Izkaz poslovnega izida za leto 2021 – izkaz celotnega vseobsegajočega donosa« v Letnem poročilu, poglavje Računovodski izkazi, ker ta prikaz zajema tudi notranjo realizacijo podjetja v višini 768.999 evrov, to je obračun stroškov in prihodkov med enotami. Prikaz z vključeno notranjo realizacijo je pomemben predvsem za spremljanje plansko zastavljenih ciljev. Rezultat (dobiček in izguba) pa je enak v obeh oblikah izkazov.

Vpliv prenosa dejavnosti zbiranja odpadkov s 1.4.2021 na prenosnika – Kocerod d.o.o. predstavlja izreden dogodek, zato je njegov vsebinski vpliv na rezultat poslovanja podjetja izkazan posebej na SM 9120 »Prenos dejavnosti zbiranja odpadkov na Kocerod«. Iz naslova prodaje osnovnih sredstev na zbiranju odpadkov je bil realiziran dobiček v vrednosti 53.414 evrov. Iz naslova aktuarskega izračuna pa je nastal za 21 zaposlenih na zbiranju odpadkov, za katere smo v preteklosti oblikovali zneske za jubilejne nagrade in odpravnine, z odpravo le-teh aktuarski dobiček v višini 66.644 evrov.

Vsebinski opisi dela enot so podrobneje prikazani v poglavju – Enote podjetja z opisom dejavnosti in dela v letu 2021.

7.6. PRIKAZ REALIZACIJE STROŠKOV V LETU 2021 V PRIMERJAVI S PLANOM ZA LETO 2021

Tabela 07: Realizacija 2021 / Plan 2021 po vrstah stroškov

v EUR brez centov

| PRIHODKI | | PLANIRANO 2021 (1) | REALIZACIJA 2021 (2) | INDEKS (2:1) |
|------------------------|--|--------------------|----------------------|--------------|
| 1100 | UPRAVA | 230.310 | 313.641 | 136 |
| 2100 | STANOVANJSKA DEJAVNOST | 294.220 | 301.277 | 102 |
| 3100 | KOMUNALNA OSKRBA | 2.514.540 | 2.813.590 | 112 |
| 4100 | KOMUNALNE STORITVE | 2.264.230 | 2.572.719 | 114 |
| 5100 | KOMUNALNA ENERGETIKA | 2.359.410 | 2.563.545 | 109 |
| 6100 | GRADNJE, VZDRŽEVANJE, SERVIS | 990.000 | 964.127 | 97 |
| 7100 | STROKOVNO TEHNIČNE SLUŽBE | 360.080 | 363.693 | 101 |
| 9100 | OSTALO | 0 | 120.185 | - |
| SKUPAJ PRIHODKI | | 9.012.790 | 10.012.777 | 111 |
| REZULTAT | | 95.450 | 228.546 | |
| STROŠKI | | PLANIRANO 2021 (1) | REALIZACIJA 2021 (2) | INDEKS |
| 1. | Stroški materiala | 1.595.930 | 2.028.559 | 127 |
| 1.1 | Osnovni material | 399.160 | 620.496 | 155 |
| 1.2 | Zaščitna sredstva | 19.160 | 25.172 | 131 |
| 1.31 | Stroški elektrike | 167.350 | 165.775 | 99 |
| 1.32 | Stroški plina | 730.080 | 928.403 | 127 |
| 1.33 | Gorivo, mazivo | 126.470 | 122.936 | 97 |
| 1.34 | Gorivo za proizvodnjo toplote | 110.580 | 115.302 | 104 |
| 1.4 | Pisarniški material | 17.460 | 17.740 | 102 |
| 1.5 | Drobni inventar v uporabi | 4.600 | 8.015 | 174 |
| 1.6 | Trgovsko blago | 21.070 | 24.719 | 117 |
| 2. | Stroški storitev | 3.714.120 | 4.379.113 | 118 |
| 2.1 | Storitve kooperantov | 1.922.210 | 2.359.324 | 123 |
| 2.2 | Storitve interne | 472.930 | 686.933 | 145 |
| 2.3 | Inves.in tekoče vzd | 186.720 | 224.303 | 120 |
| 2.4 | Najemnina infrastrukture | 826.150 | 827.062 | 100 |
| 2.41 | Najemnina parkirišč | 81.230 | 47.596 | 59 |
| 2.6 | Strošek uporabe prenosnega omrežja | 208.550 | 215.629 | 103 |
| 2.8 | Stroški storitev fizičnih oseb | 16.330 | 18.266 | 112 |
| 3. | Amortizacija | 310.100 | 339.278 | 109 |
| 3.1 | Amortizacija | 310.100 | 339.278 | 109 |
| 4. | Poslovni stroški | 865.730 | 840.925 | 97 |
| 4.1 | Dnevnice, kilometrina za službena potovanja | 13.060 | 10.058 | 77 |
| 4.3 | Prevozi na delo | 69.990 | 60.660 | 87 |
| 4.4 | Prehrana med delom | 121.150 | 112.365 | 93 |
| 4.6 | Ostala povračila zaposlenim, aktuarski dobiček/ izguba | 35.550 | 34.173 | 96 |
| 4.7 | Zdravstvene storitve | 46.130 | 27.244 | 59 |
| 4.8 | Izobraževanje | 18.530 | 13.357 | 72 |

| | | | | |
|------------------------|--|------------------|------------------|------------|
| 4.8 | izobraževanje | 18.330 | 13.337 | 72 |
| 4.9 | Svetovalne, odvetniške storitve, sodne takse | 22.110 | 24.554 | 111 |
| 4.10 | Reprezentanca | 4.520 | 4.126 | 91 |
| 4.11 | Zavarovalne premije | 58.130 | 60.633 | 104 |
| 4.13 | Vračunani prispevki | 319.100 | 321.209 | 101 |
| 4.14 | Finančne in bančne storitve | 31.920 | 28.694 | 90 |
| 4.15 | Stroški telefona, poštni stroški | 77.760 | 92.718 | 119 |
| 4.16 | Ostalo - Promocija zdravja, odškodnine, drugo... | 25.300 | 31.807 | 126 |
| 4.17 | Donacije | 16.380 | 15.100 | 92 |
| 4.18 | Nagrade, štipendije dijakom, študentom | 6.100 | 2.911 | 48 |
| 4.19 | Strošek - nedoseganje kvote zaposlovanja invalidov | 0 | 1.317 | - |
| 4.20 | Krizni dodatek | 0 | 0 | - |
| 5. | Bruto osebni dohodki | 2.083.210 | 2.127.267 | 102 |
| 5.1 | Vračunani BOD | 1.969.730 | 1.986.349 | 101 |
| 5.4 | Regres | 88.370 | 113.858 | 129 |
| 5.5 | Dodatno pokojninsko in zdravstveno zavarovanje | 25.110 | 27.060 | 108 |
| 8. | Predvrednotovalni poslovni odhodki | 89.950 | 122.452 | 136 |
| 8 | Popravek vrednosti terjatev | 89.950 | 69.088 | 77 |
| 9. | Rezervacije, PČR | 258.300 | 0 | - |
| 9 | Rezervacije, PČR | 258.300 | 0 | - |
| SKUPAJ STROŠKI: | | 8.917.340 | 9.784.231 | 110 |

KOMENTARJI K TABELARIČNEMU PRIKAZU STROŠKOV LETA 2021 V PRIMERJAVI S PLANOM 20201

Sorazmerno višjim prihodkom glede na planirano so višji tudi stroški leta 2021, predvsem stroški materiala, storitev, amortizacije ter prevrednotovalni poslovni odhodki.

1. Stroški materiala

Strošek v skupni višini 2.028.559 evrov je v letu 2021 višji od plana za 27 % ali za 432.629 evrov. Odstopanje/ večja poraba je pri strošku osnovnega materiala, zaščitnih sredstev, stroškov plina in goriva za proizvodnjo toplote ter drobnega inventarja. V skupnih stroških podjetja leta 2021 (9.784.231 evrov) predstavljajo stroški materiala 21 %.

1.1 Osnovni material

Strošek vključuje porabljen osnovni in pomožni material, ki ga pri izvajanju svojih dejavnosti le-te porabijo za izvedbo storitev (vodovodni, kanalizacijski materiali, peski, sol za posipanje...) ter rezervne dele za vzdrževanje vozil. Odstopanje/povišanje je največje pri enoti Komunalne storitve v zvezi z izvajanjem vzdrževanja cest, ulic in trgov, javnih površin (višji so tudi prihodki), v enoti GVS (nižji pa je strošek storitev) ter v enoti Komunalna oskrba na SM Ostalo - dopolnilna tržna dejavnost (višji so tudi prihodki).

1.2 Zaščitna sredstva

Strošek vključuje nabavljena zaščitna sredstva za 88 zaposlenih (povprečje leta 2021) v skladu s Pravilnikom o sredstvih in opreми za osebno varnost pri delu Komunale. Odstopanje/povišanje je največje pri enoti Komunalne storitve - razlog povišanja je v nadomestnih zaposlitvah za daljše bolniške odsotnosti, zaposlitvi javnih delavcev na področju vzdrževanja javnih površin in občinskih cest (ko delamo plan, niso vključeni, ker ne vemo, koliko jih bomo lahko na razpisu pridobili).

Poleg zaščitnih sredstev v skladu s pravilnikom so v strošku še zaščitna sredstva v zvezi s COVID - 19 (maske, razkužila) v višini 2.533 evrov evrov.

1.32 Stroški plina ter

1.34 Gorivo za proizvodnjo toplote

S pričetkom delovanja kotlovnice na lesno biomaso v kurilni sezoni 2021/2022 imamo med stroški goriva za proizvodnjo toplote še nov energent - lesne sekance. Z lokalnim dobaviteljem smo sklenili pogodbo za njihovo dobavo. Stroški plina v znesku 928.403 evrov predstavljajo skupaj s stroškom lesnih sekancev v višini 101.927 evrov 52 % skupnih stroških materiala ali 11 % v vseh stroških podjetja. Količina nabavljenega plina je višja od plana za 1,5 %. Višji od planiranega je strošek emisijskih kuponov, ki so v letu 2021 dosegli rekordne cene.

1.5 Drobní inventar v uporabi

V strošku so zajeti predvsem stroški telefonov (zamenjava ali novi telefon za novo zaposlenega) ter priročni drobni inventar za delo zaposlenih z vrednostjo pod petsto evrov.

2. Stroški storitev

Strošek v skupni višini 4.379.113 evrov je v letu 2021 višji od plana za 18 % ali za 664.993 evrov. Odstopanje/povišanje je največje pri strošku storitve kooperantov, internih storitvah ter investicijskem ter tekočem vzdrževanju. V skupnih stroških podjetja leta 2021 (9.784.231 evrov) predstavljajo stroški storitev 45 %.

2.1 Storitve kooperantov

Izkazane v višini 2.359.324 evrov predstavljajo v skupni strukturi stroškov storitev 54 %. V letu 2021 so presegle planiran znesek za 23 % ali 437.114 evrov. Na SM Komunalni odpadki, ki je delovalo do 1.4., jih je bilo za znesek 41.838 evrov. Odstopanje/povišanje je največje pri enoti Komunalne storitve v višini cca 293.000 v zvezi z izvajanjem vzdrževanja cest, ulic in trgov, javnih površin (višji so tudi prihodki).

2.2 Storitve interne

Strošek vključuje stroške medsebojnega zaračunavanja storitev med enotami. Izkazan je v višini 686.933 evrov in presega planiran znesek za 45 % ali 214.003 evrov. Najvišji znesek internih storitev je pri enoti Komunalna oskrba, skupaj 281.690 evrov (odprave defektov na omrežjih, popisi in menjave števcov, odvoz blata iz čistilne naprave v obdelavo za prve tri mesece, prevoz in črpanje grezničnih gošč, sanacija - vzdrževanje na odlagališču po zaprtju). Najbolj presežene v primerjavi s planom so v enoti Energetika v zvezi z izvršenimi deli sanacije vodovoda, kanalizacije ter ureditvenimi deli okolice v času izvajanja in po izvedbi investicije Dolb.

2.3 Investicijsko in tekoče vzdrževanje

Strošek vključuje stroške vzdrževanja osnovnih sredstev (vzdrževanje komunalnega in stanovanjskega programa, prostorske baze, računalniške opreme,...) v višini 57.560 evrov, stroške registracije in tehničnih pregledov vozil v višini 5.857 evrov ter stroške vzdrževanja vozil ter delovnih strojev v višini 160.886 evrov. Strošek je višji od planiranega za cca 37.000 evrov, za 13.655 evrov je bilo še stroška na SM Zbiranje komunalnih odpadkov (kar ni bilo v planu). Odstopanje/povišanje je največje v enoti komunalne storitve zaradi nepredvidenih dodatnih stroškov investicijskega in tekočega vzdrževanja na delovnih vozilih (traktor, nakladač, bager) ter v enoti GVS zaradi potrebnega temeljitejšega popravila na dveh tovornih vozilih povprečne starosti 7,5 let.

2.4 Najemna infrastruktura

Z občinama imamo sklenjene pogodbe o najemu infrastrukture gospodarskih javnih služb. V letu 2021 je strošek najemnine enak planu. V strošku najemnine je tudi najemna za vodovod Graška gora z MO Velenje v višini 1.824 evrov.

2.4.1 Najemna parkirišč

Z MO Slovenj Gradec imamo sklenjeno pogodbo o najemu parkirišč. Strošek najemnine, ki smo ga v letu 2021 odvedli občini, je nižji od plana za 33.634 evrov. Realizirani prihodki iz tega naslova so bili zaradi manj prometa tako kot že tudi lani nižji, višji so bili stroški storitev (predvsem v zvezi s popravili parkomatov, študentskega dela zaradi nadomeščanja zaposlenih).

4. Poslovni stroški

Strošek v skupni višini 840.925 evrov je od plana nižji za 3 % ali 24.805 evrov. Vpliv na nekatere vrste stroškov je imel poleg stalne naravnosti ukrepov obvladovanja stroškov tudi že drugo leto zapored čas korone: več je bilo dela od doma, več odsotnosti iz naslova karantene in višje sile zaradi obveznosti varstva otrok, manj poslovnih obiskov, manj seminarjev, izobraževanj.

V okviru poslovnih stroškov so višji od planiranih predvsem stroški postavke 4.15 in 4.16.

4.6 Ostala povračila zaposlenim, aktuarski dobiček/izguba
Strošek predstavlja pripisane stroške službovanja - povečanje iz naslova aktuarskega izračuna odpravnin in jubilejnih nagrad za zaposlene v podjetju. Namen oblikovanja rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine ob upokojitvi, ki je obveza podjetja na osnovi zakonodaje, je postopno in enakomerno prepoznavanje stroškov za zasluge zaposlenec v celotnem obdobju njihovega službovanja. Razlika od plana nastane iz razloga, ker v plan vključimo strošek dejanskega planiranega izplačila jubilejnih nagrad, odpravnin ob upokojitvi, ne pa aktuarskega izračuna, ki nam ga po koncu leta naredi aktuar.

Poseben vpliv v letu 2021 pa je imelo še zmanjšanje 21 zaposlenih zaradi prenosa dejavnosti na Kocerod d.o.o. V letu 2021 je bilo izplačanih za 20.009 evrov jubilejnih nagrad petnajstim zaposlenim ter za 41.866 evrov odpravnin sedmim zaposlenim delavcem, od tega eni delavki odpoved iz poslovnih razlogov ter dvema po sklenjenih pogodbah za določen čas v skladu z 79. členom ZDR.

4.15. Stroški telefona, poštni stroški

Strošek v višini 92.718 evrov vključuje stroške telefonov v višini 22.270 evrov ter poštne položnice in ostale pošte v višini 70.448 evrov. Z aprilom smo pričeli obračunavati in izdajati položnice za odpadke za Kocerod - Občino Črna, za kar je posledično višji strošek poštne (vendar je ta strošek zaračunan in zato tudi v prihodku). Razlog višjemu strošku poštne glede na plan je še v podražitvi s 1.7. za povprečno 11 %.

4.16 Ostalo

Strošek v višini 31.807 evrov je od plana višji za 26 % ali 6.507 evrov. Strošek vključuje izplačane solidarnostne pomoči sedmim zaposlenim v skladu s kolektivno pogodbo v višini 7.388 evrov (je večji od planiranega), obresti iz naslova aktuarskega izračuna pokojnin, jubilejnih nagrad v višini 1.983 evrov ter drugo v višini 8.806 evrov (odškodnine in nadomestila lastnikom za zmanjšanje dohodka, reklama). Med večjimi stroški so stroški, ki niso povezani s poslovnim procesom (izdatki za promocijo zdravja zaposlenih) v višini 13.630 evrov.

5. Bruto osebni dohodki

Strošek v skupni višini 2.127.267 evrov je v letu 2021 višji od plana za 2 % ali za 44.057 evrov, v skupnih stroških (9.784.231 evrov) pomeni 22% vseh stroškov.

5.1 Vračunani BOD

Strošek v višini 1.986.349 evrov (indeks101) vključuje strošek za povprečno število 88 zaposlenih, ki so v letu prejeli plačo, v planu smo imeli načrtovano število zaposlenih 84, kajti za 21 zaposlenih na dejavnosti Komunalni odpadki je bil predviden prenos s 1.1.2021 (v planu = 0 evrov, v strošku leta 2021 za tri mesece = 77.589 evrov).

5.2 Regres

Strošek v višini 113.858 evrov (indeks129) je od plana višji za 29 % ali 25.488 evrov. Izplačan je bil v višini 1.300 evrov (planiran je bil v višini 1.050 evrov), vključuje pa še strošek zaposlenih na zbiranju odpadkov 5.342 evrov.

8. Prevrednotovalni poslovni odhodki

Strošek v višini 69.088 evrov (indeks 77) je nižji od planiranega za 23 % ali 20.086 evrov. Vključuje za 69.088 evrov prevrednotovalnih poslovnih odhodkov iz naslova terjatev.

Predvrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih so odhodki v zvezi z oslavitvijo poslovnih terjatev, ki nastajajo zaradi oblikovanja popravka vrednosti terjatev za neplačane terjatve.

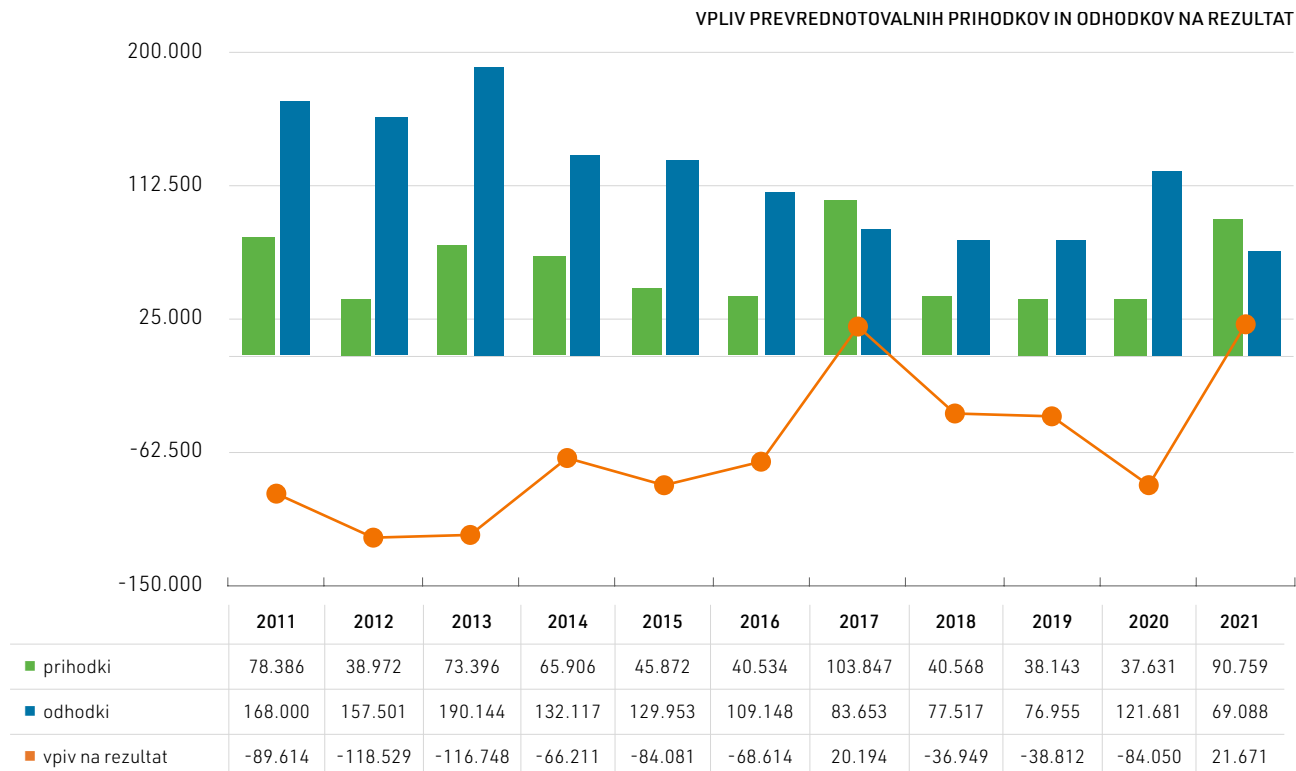
Pri komunalni dejavnosti in v delu pri stanovanjski (ko gre za stroške upravljanja in obratovalne stroške) je za zapadle terjatve, ki niso poravnane že dalj časa in so tožene, oblikovan popravek vrednosti terjatev v breme prevrednotovalnih poslovnih odhodkov.

Ko so take terjatve plačane, nastanejo iz tega naslova prevrednotovalni poslovni prihodki. Vpliv na rezultat v letu 2021 je izkazan v višini 21.671 evrov – so bili prihodki višji od stroškov.

Vpliv prevrednotovalnih poslovnih odhodkov pri terjatvah in prevrednotovalnih poslovnih prihodkov (ko so terjatve, ki so bile dane v popravek, plačane) je prikazan v spodnjem grafu.

V letu 2021 ima podjetje za 21.671 evrov več prihodkov od plačanih odpisanih terjatev kot je bilo stroškov. Učinek na rezultat je pozitiven, k čemur je imel vpliv izterjan znesek toženih terjatev večjega dolžnika (dolg iz leta 2009 in naprej) v znesku cca 32 tisoč ter boljši učinek izterjave iz naslova izvršb.

Graf 13: Vpliv prevrednotovalnih prihodkov in odhodkov na rezultat



7.7. PRIKAZ REALIZACIJE KOLIČINSKEGA PLANA ZA LETO 2021 V PRIMERJAVI S PLANOM ZA LETO 2021

Tabela 08: Plan 2021/ Realizacija 2021 po količinah storitev

| | | | PLAN 2021 | REALIZACIJA 2021 | INDEKS REALIZACIJA/ PLAN 2021 |
|-----------------------------|---|----------------------|------------|---------------------|-------------------------------------|
| KOMUNALNA OSKRBA | | | | | |
| 3110 | VODOVOD | | | | |
| 3111 | Vodovod Slovenj Gradec | m ³ /leto | 736.470 | 764.961 | 104 |
| 3112 | Vodovod Mislinja | m ³ /leto | 134.150 | 130.637 | 97 |
| 3118 | Vodovod Graška gora Velenje | m ³ /leto | 2.000 | 2.013 | 101 |
| 3140* | ODVAJANJE IN ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE | | | | |
| 31411 | Odvajanje komunalne odpadne vode Sl. Gradec | m ³ /leto | 642.210 | 662.966 | 103 |
| 31412 | Odvajanje komunalne odpadne vode s streh Sl. Gradec | m ³ /leto | 407.740 | 411.916 | 101 |
| 31441 | Čiščenje komunalne odpadne vode Sl. Gradec | m ³ /leto | 642.210 | 662.966 | 103 |
| 31442 | Čiščenje padavinske odpadne vode s streh Sl. Gradec | m ³ /leto | 320.900 | 314.118 | 98 |
| 31451 | Storitve z nepretočnimi greznicami Sl. Gradec | m ³ /leto | 151.200 | 158.787 | 105 |
| 31421 | Odvajanje komunalne odpadne vode Mislinja | m ³ /leto | 99.450 | 97.005 | 98 |
| 31422 | Odvajanje padavinske odpadne vode s streh Mislinja | m ³ /leto | 56.430 | 56.638 | 100 |
| 31431 | Čiščenje komunalne odpadne vode Mislinja | m ³ /leto | 99.450 | 97.005 | 98 |
| 31432 | Čiščenje padavinske odpadne vode s streh Mislinja | m ³ /leto | 41.960 | 41.670 | 99 |
| 31452 | Storitve z nepretočnimi greznicami Mislinja | m ³ /leto | 65.720 | 68.019 | 103 |
| 3130 | KOMUNALNI ODPADKI | | | | |
| 31311 | Zbiranje komunalnih odpadkov | kg/leto | 0 | 1.417.550 | - |
| 31312 | Zbiranje bioloških odpadkov | kg/leto | 0 | 92.240 | - |
| KOMUNALNA ENERGETIKA | | | | | |
| 5110 | Toplarna Štibuh | MWh | 10.995 | 11.512 | 105 |
| 5131 | Prodaja plina | kWh | 14.396.349 | 16.932.373 | 118 |

Primerjava realiziranih količin leta 2021 s planiranimi pri komunalni dejavnosti kaže, da so realizirane količine v razponu od -3 do +5 procentov. Količine v MO Slovenj Gradec so višje na vodovodu, odvajanju ter čiščenju komunalne odpadne vode. V letu 2021 je bilo zgrajenih več novih večstanovanjskih objektov.

Vselitev novih stanovalcev je bila prej, kot je bilo predvideno pri izdelavi plana, kar je imelo vpliv na višje realizirane količine v primerjavi s planiranimi. Nekoliko nižje pa so pri čiščenju padavinske odpadne vode s streh. V Občini Mislinja so realizirane količine, z izjemo storitev z nepretočnimi greznicami (te za 3 % višje od planiranih), nekoliko nižje ali enake planiranim.

Na področju komunalne energetike – Toplarna Štibuh so realizirane količine leta 2021 glede na plan 2021 višje za 5 %. Razlog je v nižjem planu prodanih količina, ki smo ga

zastavili glede na realizirane prodane količine plina v preteklih letih (leta 2019 10.256 kWh, leta 2020 10.025 kWh). Na višjo prodano količino v letu 2021 je imelo vpliv priključitev novih odjemalcev in večji temperaturni primanjkljaj, saj se je ogrevalna sezona podaljšala do konca maja.

Realizirane količine prodanega plina v letu 2021 so presegle planske za 18 %. Pri planiranju smo načrtovali nižjo prodano količino ob upoštevanju vpliva negotove cene zemeljskega plina na energetske trgu in posledično odhajanje odjemalcev k drugim večjim plinskimi trgovcem (Gen-i, Petrol, ...).

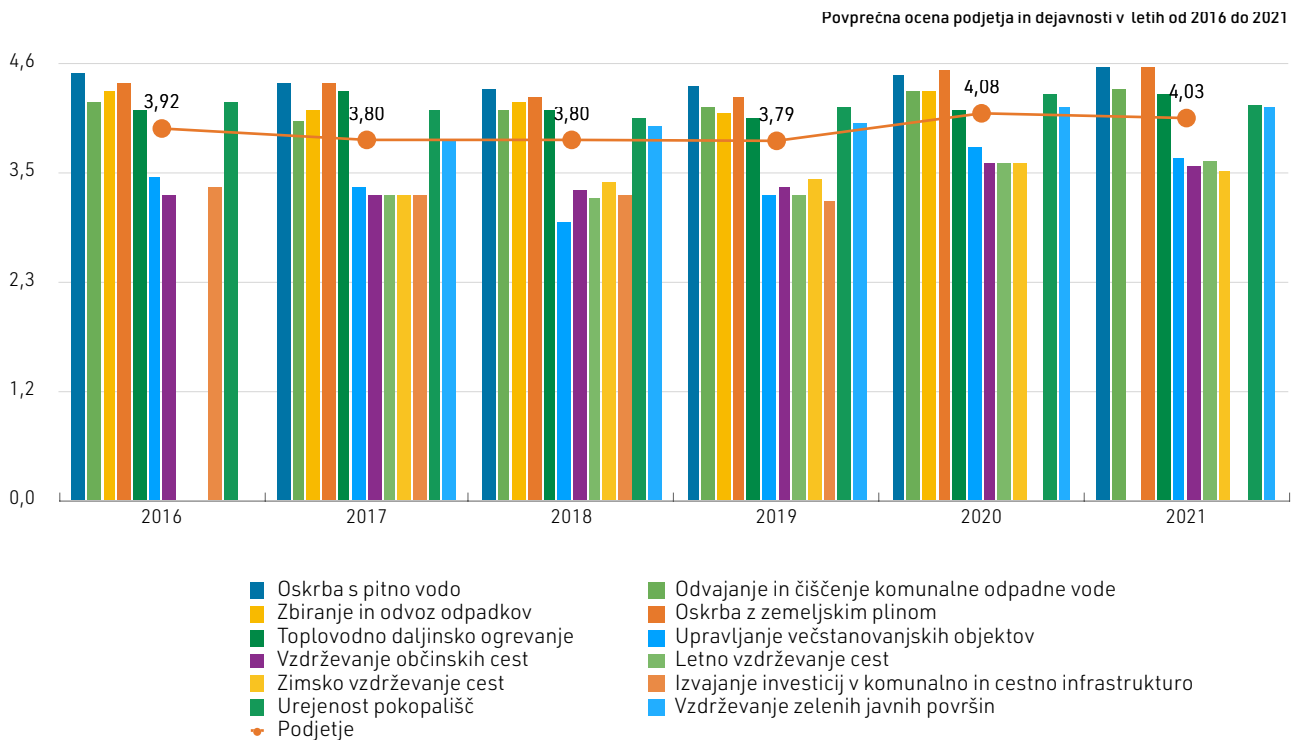
Predvideni prehodi odjemalcev k drugim ponudnikom se potem v letu 2021 niso realizirali v takšnem obsegu, kot smo predvideli pri izdelavi plana. Vpliv na višje realizirane prodane količine pa je imela tudi nekoliko višja poraba glede na pretekla leta.

7.8. POVZETEK ANALIZE ZADOVOLJSTVA UPORABNIKOV STORITEV V LETU 2021

Zadovoljstvo uporabnikov naših storitev je osnovno načelo naše poslovne politike, zato ga sistematično ugotavljamo že od leta 2005. Z rezultati vsakoletne analize sprejmemo ukrepe za izboljšanje zadovoljstva. V tem delu poročila

predstavljamo samo povprečno oceno zadovoljstva uporabnikov po dejavnostih od leta 2016 do 2021. Podrobnejša analiza pa je predstavljena v poglavju 14. Zadovoljstvo uporabnikov: vaše mnenje šteje.

Graf 14: Povprečna ocena podjetja in dejavnosti v letih 2016 do 2021



Rezultati ankete zadovoljstva uporabnikov naših storitev so pokazali, da smo v letu 2021 dosegli povprečno oceno zadovoljstva 4,03 in tako presegli zastavljeni cilj na tem področju, ta je bil doseči povprečno oceno 4,00. S 1. aprilom 2021 je bila dejavnost ravnanja z odpadki prenesena na podjetje Kocerod, zato to področje ni bilo vključeno v analizo.

Anketiranci so najbolj zadovoljni z izvajanjem osnovnih komunalnih dejavnosti, kot so: komunalna oskrba, energetika in storitve, kar je za nas kot komunalno podjetje še toliko bolj razveseljivo. Kot je tudi iz zgornjega grafa razvidno je bila večina dejavnosti ocenjena nadpovprečno, torej z oceno več kot 4,03. Slabše so bile ocenjene dejavnosti vzdrževanje večstanovanjskih objektov ter letno in zimsko vzdrževanje občinskih cest. Pri teh dejavnostih smo Komunala Slovenj Gradec zgolj upravitelj infrastrukture, ki dela izvajamo v okviru naročil in finančnih zmožnosti lastnikov.

Z rezultati analize zadovoljstva uporabnikov smo zelo zadovoljni saj smo presegli zastavljeni cilj. Seveda pa bomo v okviru poslovanja v skladu s standardom kakovosti ISO 9001:2015 zavzeli ukrepe za izboljšanje kakovosti izvajanja dejavnosti v prihodnje.



POSLOVNO POROČILO: JEZIK ŠTEVILK

8.1. GOSPODARSKO GIBANJE V SLOVENIJI V LETU 2021

Tabela 09: Makroekonomski kazalniki gospodarskega gibanja v Sloveniji v obdobju 2017 – 2022

| | ENOTA MERE | LETO 2017 | LETO 2018 | LETO 2019 | LETO 2020 | LETO 2021 | NAPOVED ZA 2022* |
|---|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------------|
| BDP | % | 4,8 | 4,4 | 3,3 | -4,2 | 6,9 | 4,7 |
| Produktivnost dela -BDP/zaposlenega | % | 1,8 | 1,2 | 0,8 | -3,7 | 5,3 | 3,1 |
| Bruto plača/zaposlenega, nominalna rast v % | % | 2,7 | 3,4 | 4,3 | 5,8 | 6,1 | 1,2 |
| Inflacija v letu | % | 1,7 | 1,4 | 1,8 | -1,1 | 4,9 | 3,1 |

Vir: SURS in Jesenska napoved gospodarskih gibanj za leti 2021 in 2022, UMAR. 26.2.2022

Drugo leto v znamenju pandemije Covid-19 se je v primerjavi z letom 2020 izteklo s pomočjo protikoronskih ukrepov, ki so podpirali v večji meri storitvene dejavnosti, za precej boljše v vseh pogledih. Aktivnosti slovenskega gospodarstva so presegle stanje pred epidemijo. Gospodarska gibanja skupaj z rastjo zasebne potrošnje kažejo na višjo gospodarsko rast. Pogled vnaprej je seveda povezan z epidemičnimi razmerami v Sloveniji in svetu kot tudi s splošno klimo v svetovnem prostoru glede razvoja dogodkov v zvezi s februarso pričeto rusko – ukrajinsko vojno. Predvsem slednje predstavlja v danem trenutku največje tveganje za uresničitev napovedi, ki so sicer kar ugodne. V dejavnostih, vezanih na mednarodno menjavo, so se v zadnjem četrtletju 2021 že pojavljale motnje v dobavnih verigah, pojavil se je problem visokih cen energentov. Kljub vsemu je trenutna ocena, da bo gospodarska rast v naslednjih treh letih ostala močna kljub nekaterim zaviralnim dejavnikom v bližnji prihodnosti.

Splošna gospodarska gibanja imajo seveda vpliv tudi na poslovanje v našem podjetju. Iz napovedi za prihodnje leto lahko pričakujemo, da se pomembni gospodarski agregati bistveno ne bodo poslabšali, je pa potrebno vkalkulirati negativna tveganja z veliko negotovosti.

Tabela 10: Vpliv napovedi gospodarskih gibanj

| NAPOVED ZA LETO 2022 | VPLIV NA POSLOVANJE PODJETJA |
|--|---|
| Rast BDP se bo znižala in bo v prihodnjih dveh letih med 4,7 in 3,3 %. | Napoved gospodarske rasti se je tako za Slovenijo kot tudi za Evropsko unijo in evro območje znižala. Razlog je v izbruhu različice omikron, v motnjah v dobavnih verigah in visoki rasti cen energentov. |
| Rast investicij se bo nadaljevala in ostala visoka tudi v letu 2022. K temu bodo prispevale tudi investicije iz načrta za okrevanje in odpornost. | Pomeni pospešitev investicij gospodarstva in prebivalstva, tudi stanovanjskih investicij, za podjetje možnost povečanja prihodkov na tržni dejavnosti. |
| Razmere na trgu dela naj bi se izboljševale tudi v prihodnjih dveh letih. Vladni ukrepi so tudi v letu 2021 blažili negativne posledice koronakrize na trgu dela. | Pomeni, da problematične terjatve do naših kupcev ne bi smele naraščati. |
| Rast plač: na statistiko povprečne bruto plače bodo še naprej vplivali predvsem ukrepi za ohranjanje delovnih mest v kombinaciji z metodologijo izračuna povprečne bruto plače, izplačila dodatkov v času epidemije in dvig minimalne plače. | Rast plač pomeni višje stroške dela in pritisk na višje cene. Plan za Leto 2022 bo potrebno v primeru bistvenih sprememb cen energentov spremeniti v delu oblikovanih cen komunalnih in drugih storitev. Na plačnem področju podjetje sledi spremembam Kolektivne pogodbe za komunalno dejavnost. |
| Nižja inflacija, gibala se bo od 3,1 do 2,1 %. Glede na razmere je nova napoved Evropske komisije že slabša, za Slovenijo napoveduje 3,7 % inflacijo za leto 2022 ter 2,1 % za leto 2023. | Stroški storitev in materiala (brez najemnine GJI in parkirišč) predstavljajo v podjetju 49 % v celotnih stroških in imajo v primeru povišanja cen pomemben vpliv na stroške poslovanja. |

8.2. KAZALNIK GIBANJ IN DODANE VREDNOSTI NA ZAPOSLENEGA

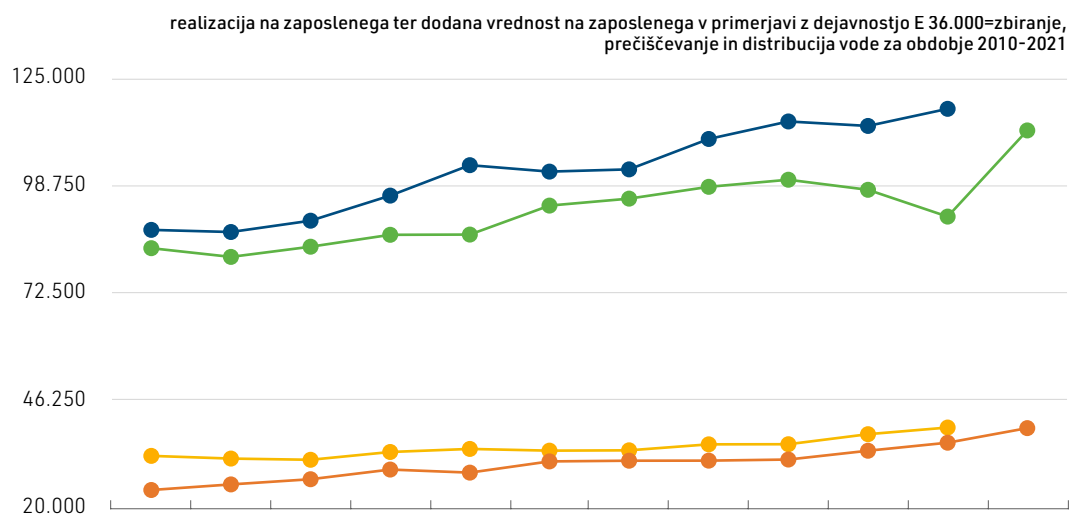
Kazalnika dodane vrednosti in prihodka/zaposlenega spremljamo že skozi daljše obdobje, saj sta nam potrditev, da smo v pravi smeri in hkrati usmerjevalec za izboljšanje našega dela.

Njuna rast (z izjemo kazalnika prihodkov/zaposlenega v letu 2020, ki je zaradi zmanjšanja obsega del na SM – Izvajanje investicij za občini) kaže pozitiven trend in stabilnost.

Vzpodbuden je kazalnik dodane vrednosti/zaposlenega, ki kaže na trajen vsakoletni porast. Oba kazalnika primerjamo z osnovno dejavnostjo E36.00 = zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode v slovenskem prostoru, da dobimo vpogled v našo pozicijo.

Kazalnik dodane vrednosti kot temeljni kazalnik uspeha podjetja kaže rezultate naših stalnih prizadevanj za dobro in racionalno delovanje podjetja.

Graf 15: Realizacija in dodana vrednost na zaposlenega v primerjavi z dejavnostjo (v EUR brez centov)



| | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|---|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| ■ Celotni ustvarjeni prihodki na zaposlenca KOMUNALA | 83.446 | 81.317 | 83.804 | 86.710 | 86.767 | 93.841 | 95.541 | 98.424 | 100.155 | 97.697 | 91.155 | 112.189 |
| ■ Celotni ustvarjeni prihodki na zaposlenca dejavnost E 36.00 | 87.913 | 87.393 | 90.155 | 96.278 | 103.709 | 102.137 | 102.686 | 110.104 | 114.379 | 113.286 | 117.463 | |
| ■ Dodana vrednost na zaposlenega | 24.413 | 25.777 | 27.043 | 29.405 | 28.655 | 31.392 | 31.565 | 31.583 | 31.851 | 34.000 | 35.959 | 39.519 |
| ■ Dodana vrednost na zaposlenega dejavnost E 36.000 | 32.745 | 32.085 | 31.791 | 33.693 | 34.441 | 34.019 | 34.099 | 35.558 | 35.588 | 38.037 | 39.661 | |

8.3. POVZETEK ANALIZE POSLOVANJA PODJETJA V LETU 2021

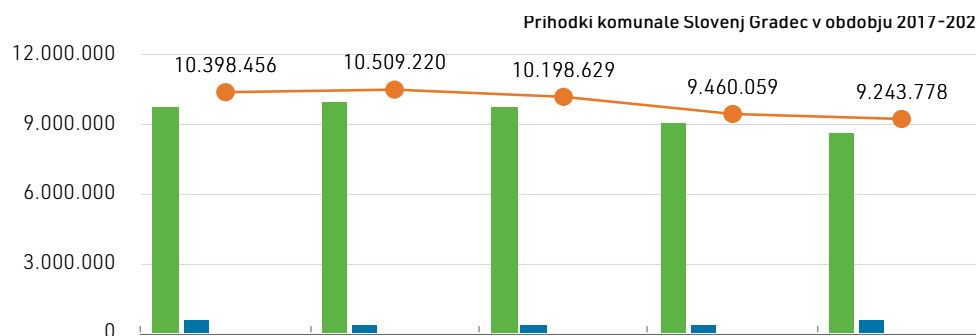
Poslovno leto 2021 smo zaključili v skladu s planiranim. Napovedan dogodek prenosa gospodarske javne službe zbiranja odpadkov, ki smo ga imeli vključenega v poslovni načrt za leto 2021 s 1.1.2021, se je zgodil kasneje, kar pomeni, da je imel še tri mesece vpliv na naš poslovni rezultat.

Tudi že drugo leto zapored »covidno« obarvano leto in pa pojav višjih cen energentov na trgu nas nista na srečo kaj bistveno omajala. Še naprej smo v prizadevanjih, da poleg prvenstveno dobrega rezultata, nefinančnih problemov in zmožnosti zdravega investiranja skrbimo tudi za primerno ravnanje z okoljem, družbeno odgovornost podjetja in za našo prepoznavnost v ožjem in širšem okolju.

8.4. PRIHODKI

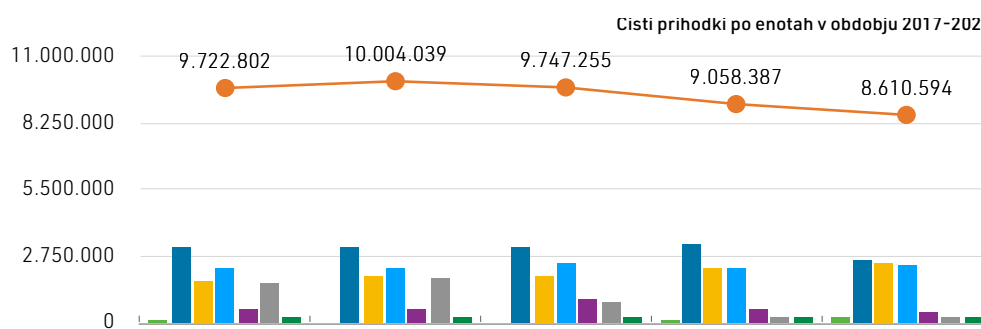
Realizirani prihodki podjetja leta 2021 so izkazani v računovodskem izkazu »Izkaz poslovnega izida za leto 2021« v skupni višini 9.243.778 evrov in so od lanskoletnih nižji za 216.218 evrov ali 2 %. Razlog so predvsem nižji čisti prihodki dejavnosti 3130 Komunalni odpadki zaradi prenosa dejavnosti s 1.4.2021. V okviru vseh prihodkov so se čisti prihodki znižali za skupno cca 448 tisoč evrov, povišali pa so se drugi poslovni prihodki za cca 228 tisoč evrov.

Graf 16: Prihodki Komunale Slovenj Gradec v obdobju 2017 – 2021 (v EUR brez centov)



| | Leto 2017 | Leto 2018 | Leto 2019 | Leto 2020 (prilagojeno poročanje)* | Leto 2021 |
|---|------------|------------|------------|------------------------------------|-----------|
| ■ Čisti prihodki od prodaje | 9.722.802 | 10.004.039 | 9.747.255 | 9.058.387 | 8.610.594 |
| ■ Drugi poslovni prihodki | 570.553 | 384.998 | 331.097 | 314.320 | 541.911 |
| ■ Finančni prihodki iz deležev | 22.184 | 21.488 | 5.119 | 6.484 | 6.484 |
| ■ Finančni prihodki iz poslovnih terjatev | 44.405 | 62.645 | 60.397 | 53.995 | 51.197 |
| ■ Drugi prihodki | 38.512 | 36.050 | 54.761 | 26.873 | 33.592 |
| ■ PRIHODKI SKUPAJ ZA LETO | 10.398.456 | 10.509.220 | 10.198.629 | 9.460.059 | 9.243.778 |

Graf 17: Čisti prihodki Komunale Slovenj Gradec po enotah v obdobju 2017 – 2021 (v EUR brez centov)



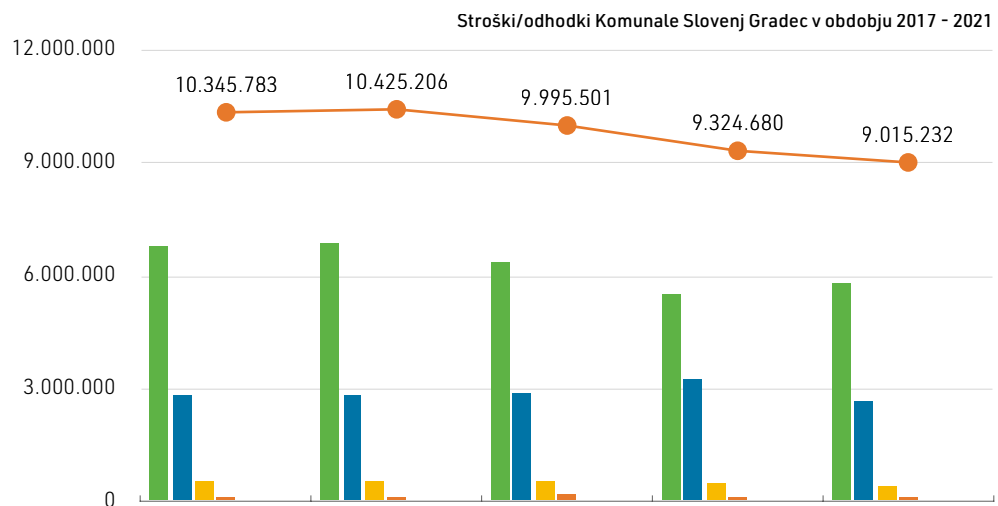
| | Leto 2017 | Leto 2018 | Leto 2019 | Leto 2020 | Leto 2021 |
|----------------------------------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|
| ■ uprava | 117.929 | 93.678 | 99.422 | 167.503 | 189.111 |
| ■ komunalna oskrba | 3.086.128 | 3.123.750 | 3.130.834 | 3.269.496 | 2.613.925 |
| ■ komunalne storitve | 1.778.292 | 1.928.448 | 1.947.749 | 2.273.092 | 2.492.209 |
| ■ komunalna energetika | 2.305.406 | 2.219.334 | 2.510.274 | 2.323.567 | 2.352.333 |
| ■ gradnje, vzdrževanje in servis | 563.424 | 585.199 | 992.715 | 557.455 | 485.220 |
| ■ strokovno tehnične službe | 1.616.167 | 1.815.494 | 821.560 | 200.294 | 204.335 |
| ■ stanovanjska dejavnost | 255.456 | 238.136 | 244.701 | 266.980 | 273.461 |
| ■ PRIHODKI SKUPAJ ZA LETO | 9.722.802 | 10.004.039 | 9.747.255 | 9.058.387 | 8.610.594 |

Čisti prihodki poslovnega leta, realizirani v višini 8.610.594 evrov (lani 9.058.387 evrov), pomenijo 93 % vseh prihodkov.

8.5. STROŠKI/ODHODKI

Skupni stroški/odhodki podjetja leta 2021 so v računovodskem izkazu »Izkaz poslovnega izida za leto 2021« izkazani v skupni višini 9.015.232 evrov (lani 9.324.680 evrov), kar je za 309.448 evrov ali 3 % manj od preteklega leta. Tako kot pri prihodkih je posledično enako pri stroških - manj stroškov beležimo predvsem v enoti Komunalna oskrba zaradi prenosa Komunalnih odpadkov s 1.4.2021 na Kocerod d.o.o.

Graf 18: Stroški/Odhodki Komunale Slovenj Gradec v obdobju 2017 – 2021 (v EUR brez centov)

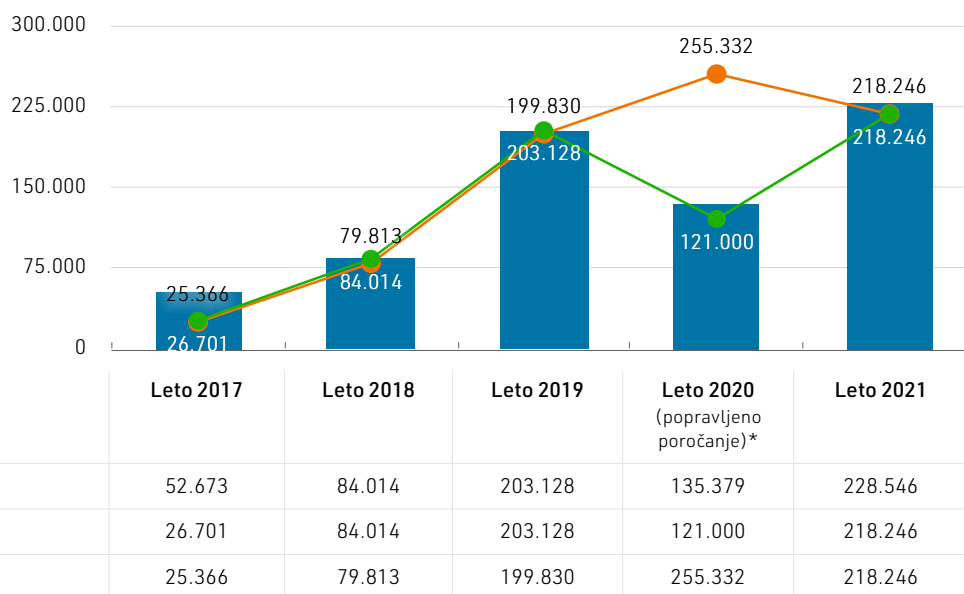


| | Leto 2017 | Leto 2018 | Leto 2019 | Leto 2020 (prilagojeno poročanje)* | Leto 2021 |
|--|------------|------------|-----------|---------------------------------------|-----------|
| ■ Stroški blaga, materiala in storitev | 6.804.222 | 6.885.792 | 6.354.380 | 5.477.000 | 5.777.829 |
| ■ Stroški dela | 2.792.764 | 2.802.552 | 2.893.969 | 3.213.761 | 2.655.674 |
| ■ Odpisi vrednosti | 571.803 | 565.650 | 560.511 | 454.794 | 408.366 |
| ■ Drugi poslovni odhodki | 152.405 | 161.099 | 174.702 | 163.902 | 153.098 |
| ■ Finančni odhodki iz finančnih obveznosti | 5.211 | 3.641 | 1.652 | 818 | 8.159 |
| ■ Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti | 3.476 | 3.325 | 2.460 | 2.306 | 1.983 |
| ■ Drugi odhodki | 15.902 | 3.147 | 7.827 | 12.099 | 10.123 |
| ■ ODHODKI SKUPAJ ZA LETO | 10.345.783 | 10.425.206 | 9.995.501 | 9.324.680 | 9.015.232 |

8.6. POSLOVNI IZID

Realiziran rezultat iz poslovanja podjetja leta 2021 je izkazan kot dobiček v višini 228.546 evrov. Čisti poslovni izid, to je rezultat iz poslovanja, zmanjšan za davek od dohodkov pravnih oseb, je izkazan v višini 218.246 evrov. Tako je bilančni dobiček, ki je čisti ostanek in je na razpolago podjetju oziroma lastnikoma, za leto 2021 izkazan v višini 218.246 evrov. Dobiček izhaja v enem delu iz naslova izrednih dogodkov v zvezi s prenosom dela javne službe – zbiranja odpadkov na Kocerod d.o.o. (120.058 evrov), v ostalem delu pa iz ustvarjenih pozitivnih rezultatov tržnih dejavnosti, predvsem iz energetike (Toplarna Štíbuš SPTÉ) ter po uredbi MEDO dovoljenih donosov na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva izvajalca pri kalkulacijah cen komunalnih storitev.

Graf 19: Poslovni izid Komunale Slovenj Gradec v obdobju 2017 – 2021 (v EUR brez centov)



8.7. KAZALNIKI POSLOVANJA, FINANČNEGA STANJA

Tabela 11: Kazalniki poslovanja, finančnega stanja

| | LETO 2017 | LETO 2018 | LETO 2019 | LETO 2020 POPRAVLJENO | LETO 2021 |
|---|-----------|-----------|-----------|--------------------------|-----------|
| IZ IZKAZA POSLOVNEGA IZIDA | | | | | |
| Stopnja lastniškosti kapitala | 0,1496 | 0,1573 | 0,2875 | 0,2755 | 0,2189 |
| Stopnja dolgoročnosti financiranja | 0,4982 | 0,4836 | 0,5320 | 0,3410 | 0,4381 |
| Koeficient neposredne pokritosti | 0,1999 | 0,1691 | 0,1570 | 0,1651 | 0,2252 |
| Koeficient pospešene pokritosti kratk. obv. | 0,9469 | 0,9163 | 0,9746 | 1,0229 | 1,0114 |
| Koeficient kratk. pokritosti kratk. obv. | 0,9960 | 0,9795 | 1,0324 | 1,1033 | 1,0652 |
| Koeficient gospodarnosti poslovanja | 0,9973 | 0,9975 | 1,0095 | 1,0068 | 1,0175 |
| Neto dolg/EBITDA | -0,5005 | -0,6665 | -0,3045 | -0,3705 | 1,1329 |

Stopnja lastniškosti kapitala pove, da predstavlja kapital v celotnih obveznostih do virov sredstev po stanju na dan 31.12.2021 22 % (lani 28 %).

Stopnja dolgoročnosti financiranja pove, kakšen delež predstavljajo kapital, rezervacije in dolgoročne obveznosti v celotnih obveznostih. Kaže, da je 44 % vseh sredstev financiranih z dolgoročnimi viri (lani 34 %).

Hitri koeficient (koeficient kratkoročne likvidnosti oziroma neposredne pokritosti kratkoročnih obveznosti) je 0,2252. Pove nam, da je denarnih sredstev podjetja na dan 31.12.2021 toliko, da pokrijejo 22 % kratkoročnih obveznosti (lani 17 %).

Pospešeni koeficient (koeficient pospešene pokritosti kratkoročnih obveznosti) je 1,0114. Pomeni, da je denarnih sredstev podjetja in kratkoročnih poslovnih terjatev za 1 % več kot je kratkoročnih obveznosti (lani jih je bilo več za 2 %).

Kazalnik kratkoročne pokritosti kratkoročnih obveznosti na hiter in preprost način pokaže sposobnost podjetja poravnati svoje tekoče obveznosti. Večji koeficient pomeni boljšo plačilno sposobnost.

Koeficient gospodarnosti poslovanja kaže razmerje med poslovnimi prihodki in poslovnimi odhodki. Njegova vrednost je 1,0175, kar pomeni, da ima podjetje iz poslovanja minimalen pozitiven rezultat.

Neto dolg na EBITDA je kazalnik, ki ponazarja kreditno sposobnost podjetja in je pomemben pri ocenjevanju bonitete posojiljemalca. Če vrednost kazalnika preseže 4 ali 5, obstaja verjetnost, da podjetje v prihodnje ne bo zmoglo poravnati svojih finančnih obveznosti in ne bo moglo pridobivati novih finančnih virov, potrebnih za rast in razvoj. Komunala je v letu 2021 pridobila kredit, zato se je kazalnik tudi poslabšal.

8.8. REZULTATI POSLOVANJA PODJETJA PO OBČINAH IN ENOTAH

Tabela 12: Rezultati poslovanja in najemna infrastruktura po občinah

v EUR brez centov

| REZULTAT | MESTNA OBČINA SLOVENJ GRADEC | | OBČINA MISLINJA | |
|---|------------------------------|---------|-----------------|---------|
| | % DELITVE | 2021 | % DELITVE | 2021 |
| 1 REZULTAT NEPOSREDNIH STROŠKOVNIH MEST | | 92.005 | | 250 |
| 1.1. Oskrba s pitno vodo | | 11.537 | | 861 |
| 1.2. Odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode | | 5.626 | | 164 |
| 1.3. Komunalna energetika –Toplarna, Plinovod, Ostalo | | 97.630 | | / |
| 1.4. Komunalna energetika –Kotlarna Osnovne šole Mislinja | | / | | 8 |
| 1.5. Komunalna energetika –Kotlarna Osnovne šole Sele | | 6 | | / |
| 1.6. Komunalna energetika –Kotlarna Pameče - vrtec | | 1 | | / |
| 1.7. Komunalne storitve | | -14.624 | | / |
| 1.8. Komunalne storitve - Vzdrževanje cest v Mislinji | | / | | -806 |
| 1.9. Strokovno tehnične službe – Kataster za SM 7111,7112 | | 15 | | 23 |
| 1.10. Strokovno tehnične službe - Izvajanje investicij | | -8.186 | | / |
| 2 REZULTAT SKUPNIH STROŠKOVNIH MEST | | 107.752 | | 28.539 |
| 2.1. Komunalni odpadki | 78,9 | 7.795 | 21,1 | 2.085 |
| 2.2. GVS - Osnovna dejavnost | 78,9 | 1.821 | 21,1 | 487 |
| 2.3. Stanovanjska dejavnost | 87,07 | 1.651 | 12,93 | 245 |
| 2.4. Strokovno tehnične službe – Kataster Ostalo za SM 7113 | 81,87 | 1.759 | 18,13 | 390 |
| 2.5. Prenos dejavnosti zbiranja odpadkov na Kocerod | 78,9 | 94.726 | 21,1 | 25.332 |
| A SKUPAJ REZULTAT (1+2) | | 199.757 | | 28.789 |
| A1 davek od dohodka | | 9.003 | | 1.297 |
| A2 zakonske rezerve (5%) | | 0 | | 0 |
| A3 REZULTAT, ZMANJŠAN ZA DAVEK IN ZAK. REZ. (A-A1-A2) | | 190.754 | | 27.492 |
| NAJEMNINA | | | | |
| 3 KOMUNALNA OSKRBA | | 579.471 | | 178.501 |
| 3.1. odlagališče komunalnih odpadkov | | 648 | | 1.018 |
| zbirni center Slovenj Gradec | | 648 | | / |
| zbirni center Mislinja | | / | | 1.018 |
| 3.2. vodovod, MHE Suhi dol | | 177.958 | | 49.734 |
| 3.3. kanalizacija | | 228.665 | | 91.073 |
| 3.4. čistilna naprava | | 172.200 | | 36.676 |
| 4 KOMUNALNE STORITVE (mrliška vežica, parkirišča) | | 66.797 | | / |
| 5 TOPLARNA ŠTIBUH | | 23.838 | | / |
| 6 PLINOVOD | | 24.228 | | / |
| B SKUPAJ NAJEMNINA (3+4+5+6) | | 694.334 | | 178.501 |
| C SKUPAJ REZULTAT + NAJEMNINA (A3+B) | | 885.088 | | 205.993 |
| Č TERJATVE ZA SUBVENCIJO RAZLIKE V CENI PRI UPORABI INFRASTRUKTURE | | / | | -55.387 |
| D OBVEZNOST OBČINAMA | | 885.088 | | 150.606 |

Pomemben vpogled za občini – lastnici je vpogled virov, ki jih skupno ustvarjamo. Rezultat poslovanja Komunale in najemina infrastrukture, ki je sestavina prodajne cene komunalnih storitev, sta ključna vira za obnavljanje in nova vlaganja v lastna sredstva Komunale kot tudi v sredstva gospodarske infrastrukture.

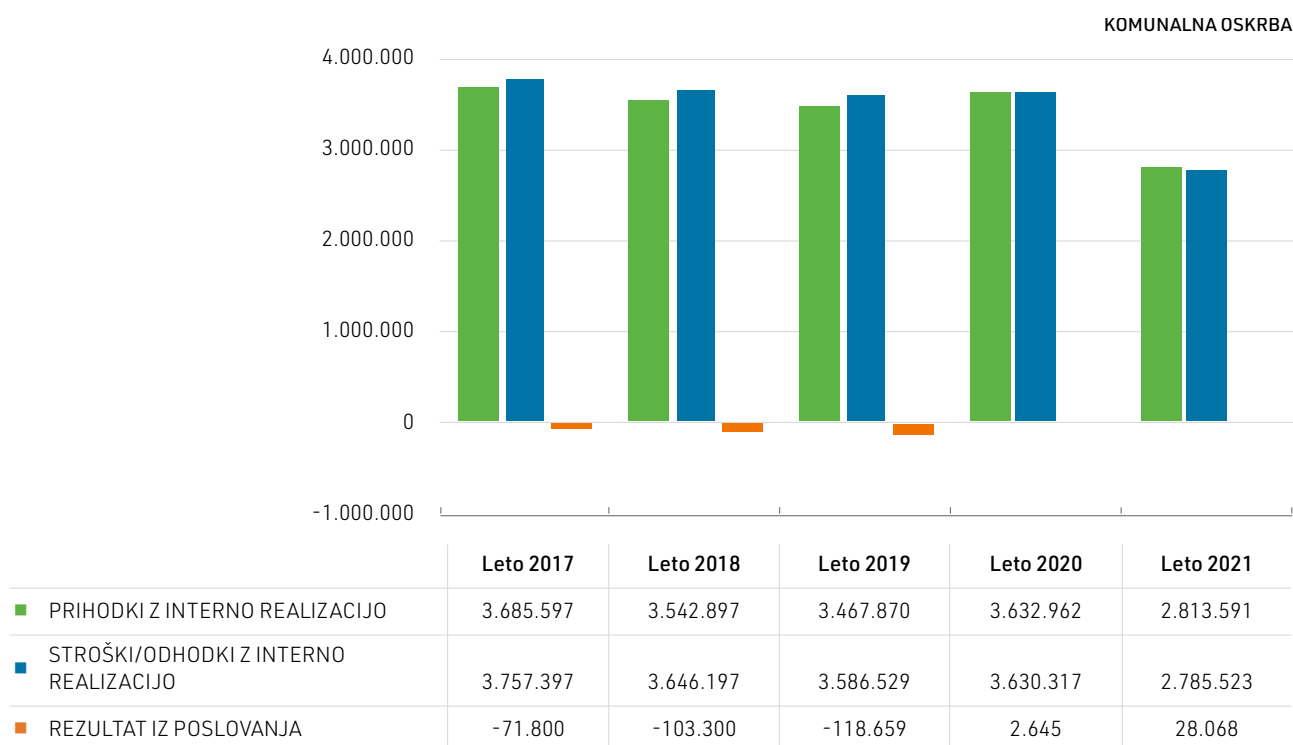
Komunala je ustvarila rezultat poslovanja v višini 228.546 evrov. Rezultat podjetja po obdavčitvi, to je zmanjšanju za obračunan davek od dobička, je izkazan v višini 218.246 evrov. Kot že povedano v uvodu, smo imeli v letu 2021 izreden vpliv na rezultat poslovanja iz naslova prenosa dejavnosti javne službe zbiranja odpadkov na Kocerod d.o.o.; s prodajo šestih smetarskih vozil in iz naslova aktuarskega izračuna oblikovanih rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine je nastal rezultat v znesku 120.058 evrov. Le-ta se deli med občini – lastnici po enakem ključu kot je bil ključ za Komunalne odpadke.

Rezultat podjetja po obdavčitvi je izkazan v višini 218.246 evrov, za Občino Mislinja je bil realiziran v višini 27.492 evrov (lani -3.682 evrov), za Mestno občino Slovenj Gradec je bil realiziran v višini 190.754 evrov (lani 141.797 evrov). V primerjavi s preteklim letom so rezultati skupnih stroškovnih mest (komunalni odpadki, GVS, stanovanjska dejavnost, kataster - ostalo) boljši v skupnem za cca 30 tisoč evrov, posebej je izkazan vpliv prenosa zbiranja odpadkov v višini 120.058 evrov. Rezultati neposrednih stroškovnih mest so v skupnem od lanskoletnih slabši za cca 77 tisoč evrov, predvsem na energetiki.

S pripravo Elaboratov za leto 2021 smo s potrditvijo Poslovnega načrta 2021 in cen s strani nadzornega sveta izvedli uskladitve cen komunalnih storitev in omrežnin za leto 2021.

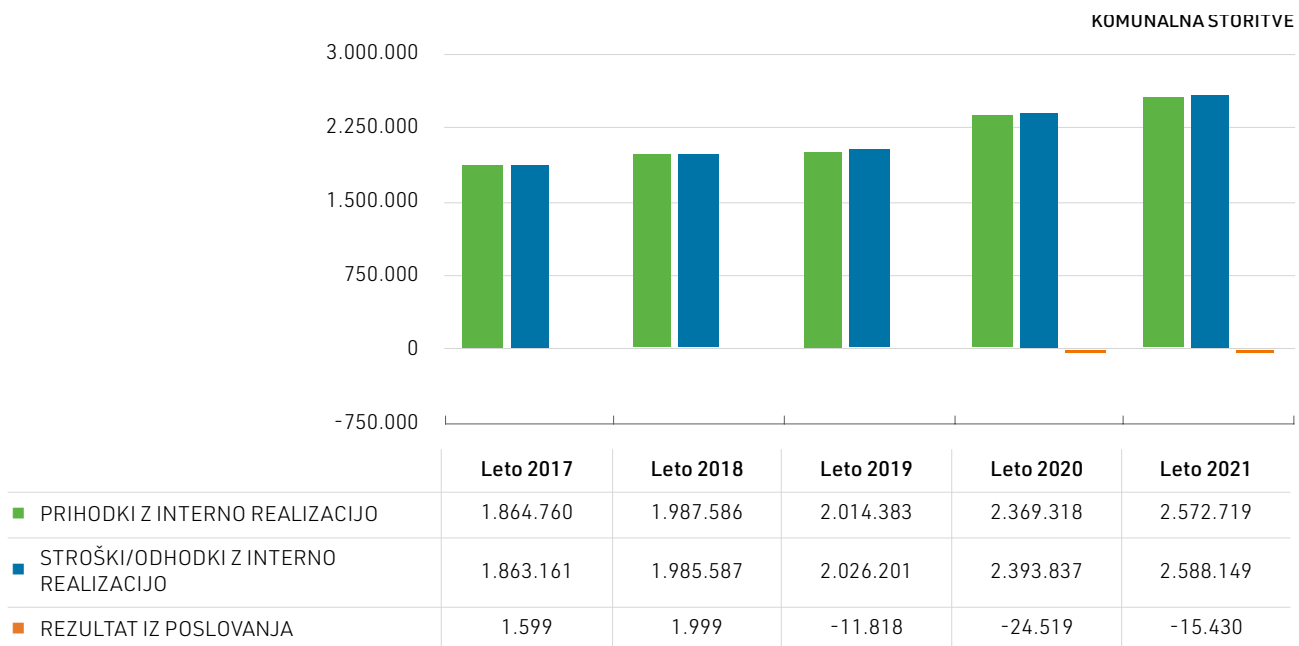
Rezultate poslovanja spremljamo po SM, enotah in po občinah. V nadaljevanju je prikazan kratek pregled rezultatov podjetja po enotah, razvrščenih po višini ustvarjenih prihodkov v skupnih prihodkih podjetja (vključujoč interno realizacijo):

Graf 20: Pregled rezultatov poslovanja enote Komunala oskrba v obdobju 2017 – 2021 (v EUR brez centov)



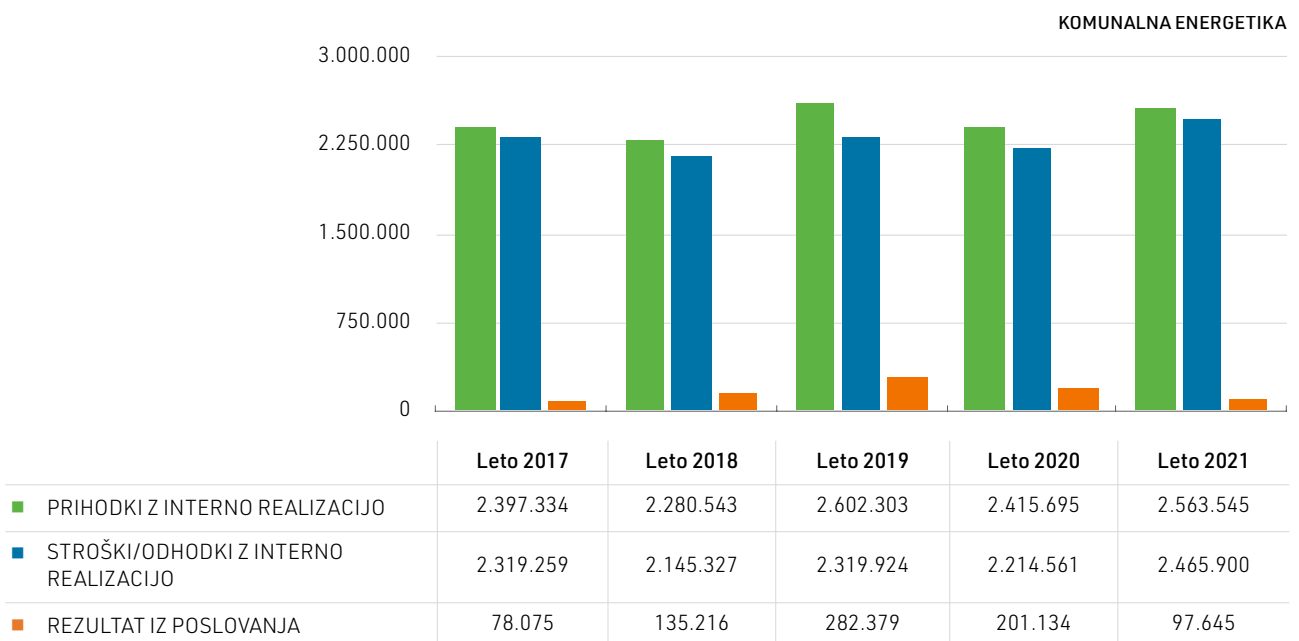
Med enotami v podjetju je po kriteriju realiziranih vseh skupnih kot tudi samo čistih prihodkov na prvem mestu enota Komunalna oskrba s 2.813.591 evri ali 28 % v skupnih prihodkih podjetja. Poslovno leto je zaključila s pozitivnim rezultatom v višini 28.068 evrov (lani 2.645 evrov). SM izkazujejo minimalne pozitivne rezultate. Najvišji prihodek v okviru enote daje SM Odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode, to je 1,38 mio evrov, za njo Vodovod s 1,15 mio evrov. Ker je SM Komunalni odpadki tri mesece še bilo aktivno, je izkazan za ta čas delovanja prihodek v višini 0,27 mio evrov (lani 1,2 mio evrov). Najvišji strošek v enoti je strošek najemnine gospodarske javne infrastrukture (27% v skupnih stroških ali 759.795 evrov). Na dan 31.12. je bilo v enoti zaposlenih 13,1 delavcev.

Graf 21: Pregled rezultatov poslovanja enote Komunale storitve v obdobju 2017 – 2021 (v EUR brez centov)



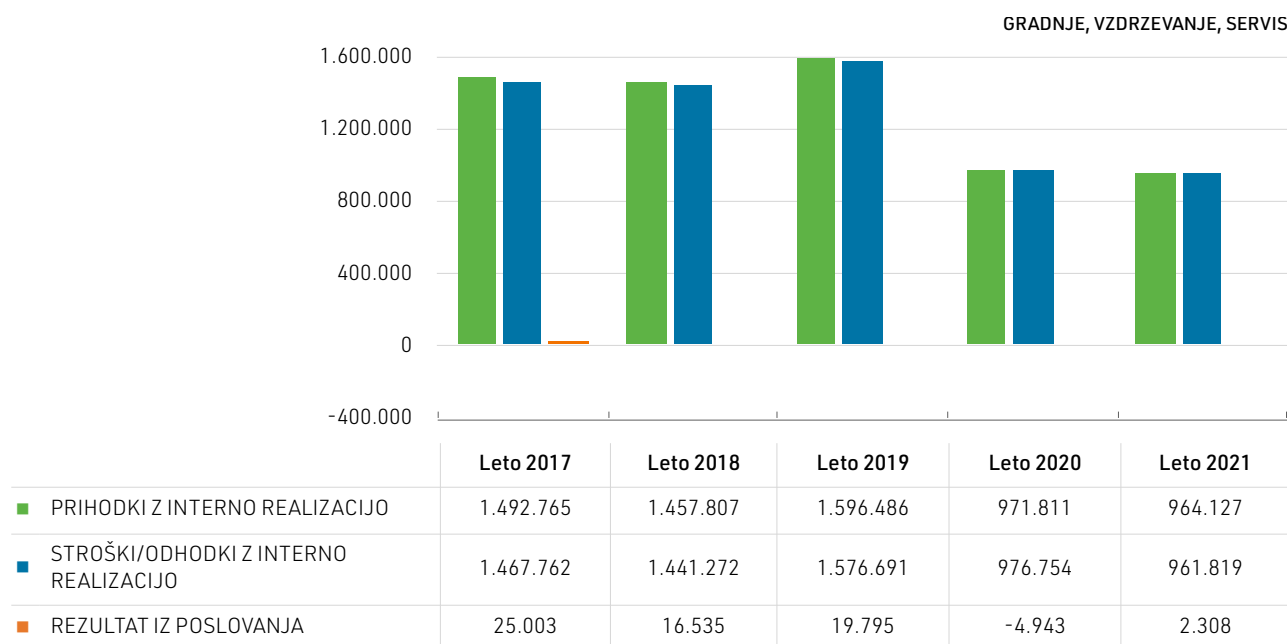
Enota Komunalne storitve je z realiziranimi prihodki v višini 2.572.719 evrov po kriteriju vseh prihodkov in tudi samo čistih prihodkov na drugem mestu, v skupnih prihodkih podjetja predstavljajo 25 %. Že tretje leto zapored je zaključila poslovno leto z negativnim rezultatom v višini -15.430 evrov (lani - 24.519 evrov); najvišji negativni rezultat je kljub višjim prihodkom glede na preteklo leto na zimski službi. Med stroški je najvišji strošek »storitve kooperantov« (47 % ali 1.221.259 evrov). Število zaposlenih na dan 31.12. v enoti je bilo 20.

Graf 22: Pregled rezultatov poslovanja enote Komunalna energetika v obdobju 2017 – 2021 (v EUR brez centov)



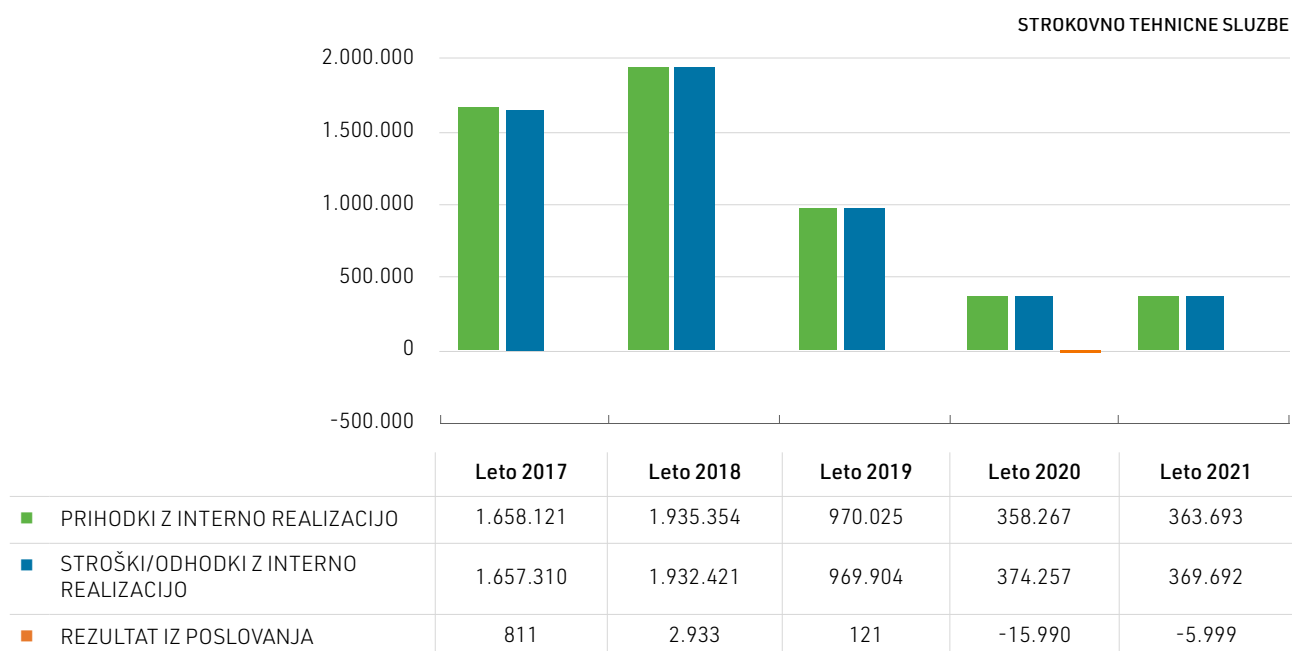
Na tretjem mestu po višini ustvarjenih prihodkov s 2.563.545 evrov je enota Komunalna energetika, v skupnih prihodkih podjetja pomenijo 25 %. Leto 2021 je zaključila s pozitivnim rezultatom 97.645 evrov (lani 201.134 evrov). Med stroški dejavnosti je najvišji strošek energentov, to je plina in pa sekancev od pričetka delovanja kotlarne na lesno biomaso s pričetkom kurilne sezone 2021/2022 (42 % v skupnih stroških ali 1.030.330 evrov). Na dan 31.12. je enota zaposlovala 8 delavcev.

Graf 23: Pregled rezultatov poslovanja enote Gradnje, vzdrževanje, servis v obdobju 2017 – 2021 (v EUR brez centov)



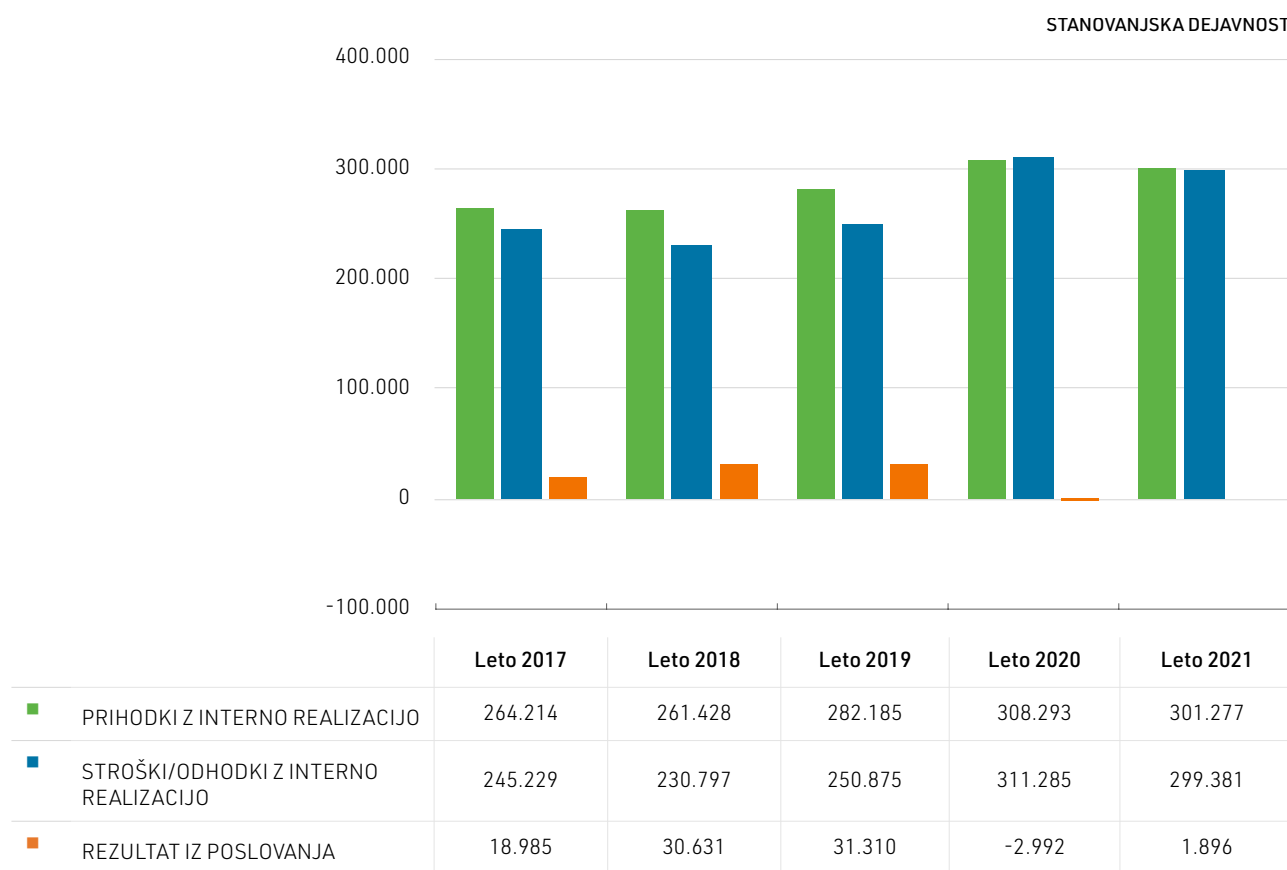
Enota Gradnje, vzdrževanje in servis je z realiziranimi prihodki v višini 964.127 evrov po kriteriju vseh in čistih realiziranih prihodkov na četrtem mestu. V skupnih prihodkih predstavljajo 10 %. Med stroški je najvišji strošek »strošek dela« (31 % ali 302.563 evrov). Na dan 31.12. je imela enota zaposlenih 12,8 delavcev.

Graf 24: Pregled rezultatov poslovanja enote Strokovno tehnične službe v obdobju 2017 – 2021 (v EUR brez centov)



Na petem mestu po višini ustvarjenih prihodkov je z realiziranimi 363.693 evri enota Strokovno tehnične službe. cca 40 % ima internih realiziranih prihodkov med enotami (za informatika, referenta ravnanja z okoljem, vodjo katastra v določenem deležu ter geodetska dela, ki jih zaračunajo GVS-u in v manjšem deležu drugim enotam. Leto 2021 je zaključila z negativnim rezultatom v višini - 5.999 evrov (lani -15.990 evrov). Med stroški je najvišji strošek dela (68 % ali 253.325 evrov). Na dan 31.12. je bilo število zaposlenih v tej enoti 7,1.

Graf 25: Pregled rezultatov poslovanja enote Stanovanjska dejavnost v obdobju 2017 – 2021 (v EUR brez centov)



Enota Stanovanjska dejavnost je z ustvarjenimi prihodki v višini 301.277 evrov po kriteriju višine prihodkov na šestem mestu. Ta tržna enota je tudi v letu 2021 realizirala več čistih prihodkov iz upravljanja kot v letu 2020 (indeks 102) zaradi večjega obsega del dejavnosti upravljanja, ima pa manj drugih prihodkov. Leto 2021 je zaključila z rezultatom v višini 1.896 evrov (lani je imela negativen rezultat -2.992 evrov). Med stroški je najvišji strošek dela (63 % ali 190.193 evrov). Na dan 31.12. je bilo v njej zaposlenih 5 delavcev.

Stroški SM 1100 Uprava se po odbitku prihodkov tega stroškovnega mesta delijo na vsa ostala stroškovna mesta po potrjenem ključu. V letu 2021 je bilo ustvarjenih za 313.641 evrov prihodkov (lani 277.107 evrov) – gre za prihodke od plačanih obresti, plačanih toženih sodnih stroškov, za plačilo udeležbe v dobičku, za prihodke od dotacije amortizacije osnovnih sredstev, poslovne zgradbe. Več prihodkov smo realizirali z izvajanjem storitev Kocerodu d.o.o. (računovodske storitve, zaračunavanje v tujem imenu za tuj račun, oddaja dveh smetarskih vozil ter poslovnih prostorov in zunanjih površin v najem). Prihodki uprave znižujejo stroške uprave (realizirane v višini 841.347 evrov), razlika le - teh v višini 527.706 evrov (lani 681.396 evrov) se po potrjenem ključu deli na posamezna stroškovna mesta. Med stroški je najvišji strošek dela (61 % ali 516.511 evrov). Število zaposlenih na dan 31.12. je bilo 16.

8.9. CENE OSNOVNIH STORITEV

V skladu s 6. členom Uredbe MEDO (Ur. List RS, št. 87/2012 s spremembami) smo tudi v letu 2021 izvedli uskladitve cen komunalnih storitev in jih po potrditvi od nadzornega sveta podjetja uveljavili s 1.1.2021. Uskladitve cen so pomenile minimalne spremembe t.j. povišanje ali znižanje, odvisno od kategorije uporabnika. Tako je 3 – članska družina v individualni hiši kot najbolj množična kategorija uporabnikov v MO SG v letu 2021 plačala za 0,47 evrov več/mesec ter v Občini Mislinja 0,68 evrov več/mesec.

Minimalne razlike so bile tudi za gospodinjstva v večstanovanjskih hišah; v MO SG je taka družina plačala za 0,43 evrov več/mesec, v Občini Mislinja za 0,62 evrov več/mesec. Efekt uskladitve cen v letu 2021 je bil ob predložitvi Elaborata izkazan v višini 58.320 evrov več prihodkov, od tega na omrežnini za 17.710 evrov več, na storitvah za 40.610 evrov več prihodkov.

V spodnjem pregledu tabel so prikazana gibanja cen osnovnih komunalnih storitev za obdobje 5 -ih let. Prva oblikovana cena v skladu z Uredbo MEDO je bila v letu 2013 za oskrbo s pitno vodo v Mestni občini Slovenj Gradec in je veljala od 01.05.2013 do 31.12.2016. V letu 2014 so bile v skladu z Uredbo MEDO izračunane cene za oskrbo s pitno vodo v občini Mislinja, odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode za Mestno občino Slovenj Gradec in občino Mislinja ter zbiranje komunalnih odpadkov za obe občini. Navedene cene so bile v veljavi od 01.04.2014 do 31.12.2016. Od leta 2017 dalje se cene v skladu z Uredbo MEDO letno usklajujejo.

Cena posamezne storitve javne službe je sestavljena iz omrežnine in iz cene storitve. Cena omrežnine je del cene, vključuje stroške infrastrukture – omrežji GJS (amortizacijo oziroma najem le-teh, zavarovanje, stroške obnove in vzdrževanja priključkov na javni vodovod). Cena storitve je tisti del cene, ki krije stroške opravljanja javne službe. Preglednica kaže, da so se v obdobju 2017-2021 v največji meri povišale cene omrežnin zaradi prenosov novo zgrajenih ter posodobitev obstoječih omrežij GJI.

Tabela 13: Pregled gibanja cen osnovnih komunalnih storitev za Mestno občino Slovenj Gradec

| STORITEV | CENA STORITVE (BREZ DAVKA NA DODANO VREDNOST) | | | | | | |
|--|---|---------|---------|---------|---------|---------|-----------------|
| | EM | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | INDEX 2021/2017 |
| oskrba s pitno vodo | m ₃ | 0,73010 | 0,73050 | 0,72930 | 0,74720 | 0,74720 | 102,3% |
| odvajanje komunalne odpadne vode | m ₃ | 0,18430 | 0,16010 | 0,14670 | 0,16000 | 0,16670 | 90,5% |
| odvajanje padavinske odpadne vode s streh | m ₃ | 0,03950 | 0,03250 | 0,02900 | 0,02980 | 0,03160 | 80,0% |
| čiščenje komunalne odpadne vode | m ₃ | 0,53900 | 0,54300 | 0,50060 | 0,59610 | 0,61110 | 113,4% |
| čiščenje padavinske odpadne vode s streh | m ₃ | 0,05070 | 0,04090 | 0,03630 | 0,04150 | 0,04300 | 84,8% |
| čiščenje grezničnih gošč in MKČN | m ₃ | 0,33920 | 0,30290 | 0,30610 | 0,33490 | 0,34900 | 102,9% |
| zbiranje mešanih komunalnih odpadkov - do 1.4.2021 | kg | 0,13800 | 0,13840 | 0,14370 | 0,14900 | 0,14900 | 108,0% |
| zbiranje biološko razgradljivih odpadkov - do 1.4.2021 | kg | 0,22620 | 0,22880 | 0,23840 | 0,24660 | 0,24660 | 109,0% |

| OMREŽNINA ZA DN < / = 20 | CENE OMREŽNINE (BREZ DAVKA NA DODANO VREDNOST) | | | | | | |
|---|--|---------|---------|---------|---------|---------|-----------------|
| | EM | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | INDEX 2021/2017 |
| oskrba s pitno vodo | vodomer | 2,42990 | 2,43700 | 2,65230 | 2,66970 | 2,84170 | 116,9% |
| odvajanje komunalne odpadne vode | vodomer | 2,16060 | 2,34280 | 2,58090 | 2,74290 | 2,74290 | 127,0% |
| odvajanje padavinske odpadne vode s streh | m ₃ | 0,04530 | 0,04800 | 0,05140 | 0,05640 | 0,05640 | 124,5% |
| čiščenje komunalne odpadne vode | vodomer | 2,19000 | 2,14930 | 2,18060 | 2,18100 | 2,12700 | 97,1% |
| čiščenje padavinske odpadne vode s streh | m ₃ | 0,02330 | 0,01830 | 0,01810 | 0,01900 | 0,01900 | 81,5% |
| čiščenje grezničnih gošč in MKČN | vodomer | 0,70030 | 0,75670 | 0,75440 | 0,75690 | 0,75690 | 108,1% |

Tabela 14: Pregled gibanja cen osnovnih komunalnih storitev za Občino Mislinja

| STORITEV | CENA STORITVE (BREZ DAVKA NA DODANO VREDNOST) | | | | | | |
|--|---|---------|---------|---------|---------|---------|-----------------|
| | EM | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | INDEX 2021/2017 |
| oskrba s pitno vodo | m ₃ | 0,89670 | 0,90780 | 0,90890 | 0,99840 | 0,99840 | 111,3% |
| odvajanje komunalne odpadne vode | m ₃ | 0,17040 | 0,18480 | 0,19540 | 0,21270 | 0,22450 | 131,7% |
| odvajanje padavinske odpadne vode s streh | m ₃ | 0,03670 | 0,03340 | 0,03500 | 0,03820 | 0,04060 | 110,6% |
| čiščenje komunalne odpadne vode | m ₃ | 0,63630 | 0,62100 | 0,52930 | 0,62730 | 0,63330 | 99,5% |
| čiščenje padavinske odpadne vode s streh | m ₃ | 0,04800 | 0,04160 | 0,03670 | 0,04230 | 0,04270 | 89,0% |
| čiščenje grezničnih gošč in MKČN | m ₃ | 0,39820 | 0,33600 | 0,34560 | 0,38920 | 0,39210 | 98,5% |
| zbiranje mešanih komunalnih odpadkov - do 1.4.2021 | kg | 0,13800 | 0,13840 | 0,14370 | 0,14900 | 0,14900 | 108,0% |
| zbiranje biološko razgradljivih odpadkov - do 1.4.2021 | kg | 0,22620 | 0,22880 | 0,23840 | 0,24660 | 0,24660 | 109,0% |

| OMREŽNINA ZA DN < / = 20 | CENE OMREŽNINE (BREZ DAVKA NA DODANO VREDNOST) | | | | | | |
|---|--|---------|---------|---------|---------|---------|-----------------|
| | EM | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | INDEX 2021/2017 |
| oskrba s pitno vodo - polna cena | vodomer | 3,47510 | 3,52880 | 3,62330 | 3,88840 | 3,95330 | 113,8% |
| oskrba s pitno vodo - subvencija občine | vodomer | 2,14140 | 2,14140 | 2,14140 | 1,21870 | 1,21870 | 56,9% |
| oskrba s pitno vodo - zmanjšana za subvencijo | vodomer | 1,33370 | 1,38740 | 1,48190 | 2,66970 | 2,73460 | 205,0% |
| odvajanje komunalne odpadne vode - polna cena | vodomer | 7,95390 | 7,48620 | 7,90500 | 8,00310 | 8,00310 | 100,6% |
| odvajanje komunalne odpadne vode - subvencija občine | vodomer | 4,22940 | 3,76170 | 3,76170 | 3,76170 | 3,76170 | 88,9% |
| odvajanje komunalne odpadne vode - zmanjšana za subvencijo | vodomer | 3,72450 | 3,72450 | 4,14330 | 4,24140 | 4,24140 | 113,9% |
| odvajanje padavinske odpadne vode s streh - polna cena | m ₃ | 0,15780 | 0,13720 | 0,14410 | 0,15340 | 0,15340 | 97,2% |
| odvajanje padavinske odpadne vode s streh - subvencija občine | m ₃ | 0,08110 | 0,06050 | 0,06050 | 0,06050 | 0,06050 | 74,6% |
| odvajanje padavinske odpadne vode s streh - zmanjšana za subvencijo | m ₃ | 0,07670 | 0,07670 | 0,08360 | 0,09290 | 0,09290 | 121,1% |
| čiščenje komunalne odpadne vode - polna cena | vodomer | 6,23860 | 6,04710 | 6,14750 | 3,21680 | 3,21680 | 51,6% |
| čiščenje komunalne odpadne vode - subvencija občine | vodomer | 1,07860 | 0,88710 | 0,88710 | 0 | 0,00000 | 0,0% |
| čiščenje komunalne odpadne vode - zmanjšana za subvencijo | vodomer | 5,16000 | 5,16000 | 5,26040 | 3,21680 | 3,21680 | 62,3% |
| čiščenje padavinske odpadne vode s streh - polna cena | m ₃ | 0,04730 | 0,03980 | 0,04140 | 0,02470 | 0,02470 | 52,2% |
| čiščenje padavinske odpadne vode s streh - subvencija občine | m ₃ | 0,00600 | 0,00000 | 0,00000 | 0 | 0,00000 | 0,0% |
| čiščenje padavinske odpadne vode s streh - zmanjšana za subvencijo | m ₃ | 0,04130 | 0,03980 | 0,04140 | 0,02470 | 0,02470 | 59,8% |
| čiščenje grezničnih gošč in MKČN - polna cena | vodomer | 1,89260 | 1,92040 | 1,95910 | 0,87110 | 0,87110 | 46,0% |
| čiščenje grezničnih gošč in MKČN - subvencija občine | vodomer | 0,32790 | 0,32790 | 0,32790 | 0 | 0,00000 | 0,0% |
| čiščenje grezničnih gošč in MKČN - zmanjšana za subvencijo | vodomer | 1,56470 | 1,59250 | 1,63120 | 0,87110 | 0,87110 | 55,7% |

Pri komunalni energetiki cene variabilnega dela ogrevanja sledijo spremembam cen energenta v skladu z Aktom o metodologiji za oblikovanje cene toplote za daljinsko ogrevanje. Fiksni del cene ogrevanja plačujejo vsi odjemalci glede na obračunsko moč po enaki ceni/MWh

Zadnja korekcija cene fiksnega dela pri ogrevanju je bila 1.1.2021 (povišanje za 7,2%), enako variabilnega del cene (znižanje za 6,72%). Povprečna cena se je znižala za 1,19%.

Sprememba cene za uporabo omrežij oskrbe z zemeljskim plinom je bila izvedena s 1.1.2021 na osnovi Akta o metodologiji za obračunavanje omrežnine za distribucijski sistem zemeljskega plina (Ur.L.RS, št. 28/2015 s spremembami). Cena se na osnovi Akta o metodologiji za določitev regulativnega okvira operaterja distribucijskega sistema določa za obdobje treh let; v letu 2018 smo jo oblikovali za leta 2019, 2020 ter 2021. Cena za uporabo omrežja se je s 1.1.2019 znižala za 30,5 %, s 1.1.2020 pa je bila povišana v povprečju za 3 %, enako s 1.1.2021.

Cena zemeljskega plina (plin kot blago, ki ga podjetje prodaja) je v pristojnosti oblikovanja podjetja; usklajujemo jo glede na gibanje nabavnih cen na tržišču. V letu 2021 je bila cena s 1.10. povišana za 33 %.

Pri cenah na področju komunalnih storitev v zvezi z izvajanjem gospodarskih javnih služb ni bilo sprememb v letu 2021 za MO Slovenj Gradec, kjer so bile cene nazadnje korigirane v sredini leta 2015 (povišane v povprečju za 12%). S 1.1.2020 je bila sklenjena pogodba o vzdrževanju občinskih cest in drugih javnih površin z Občino Mislinja, ki je bila dopolnjena s 1.5. z aneksom za vzdrževanje javne razsvetljave. Potrjen cenik s strani lastnika je v veljavi od 1.1.2020. S 1.1.2021 je bila sklenjena tripartitna pogodba Občina (velja za vsako občino posebej) – Komunala – Zavod za gozdove za vzdrževanje gozdnih cest in potrjen cenik, ki je bil spremenjen s 1.1.2021. Pogodba je v veljavi do 31.12.2021.

Pri pogrebni dejavnosti smo s 1.11.2018 na novo oblikovali ceno 24 – urne dežurne pogrebne javne službe v MO Slovenj Gradec v skladu z zahtevo zakonodaje in spremenili še ostale cene pogrebnih storitev in najemnine grobnega mesta. Cene oddaje grobnega mesta v najem, izkopa in priprave grobnega mesta, uporabe poslovnega objekta in pogrebna svečanost so v pristojnosti potrjevanja MO Slovenj Gradec, vse ostale v pristojnosti Komunale. Strošek pogrebne storitve žarnega pokopa minimalnega obsega se je povečal v primerjavi s predhodno ceno za 8 %; znaša cca 1.100 evrov. Zadnja sprememba pred tem je bila s 1.1.2014 za 1,4 % t.j. za uskladitev z inflacijo ter cene najemnin za grobove za stopnjo inflacije ter dodaten strošek odvoza bio odpadkov s pokopališč.

Pri stanovanjski dejavnosti v letu 2021 ni bilo spremembe cene upravljanja lastniških stanovanj (zadnja sprememba je bila s 1.1.2017 - sprememba cena upravljanja lastniških stanovanj iz 6,58 na 6,98 evra brez davka na dodano vrednost).

8.10. ZAPOSLENI

Na dan 31.12.2021 smo zaposlovali skupaj z javnimi delavci 85 delavcev (od tega 3 javni delavci). Število se nam je zmanjšalo za 21 s prenosom dejavnosti zbiranja odpadkov na Kocerod d.o.o. s 1.4.2021.

Graf 26: Število zaposlenih po letih

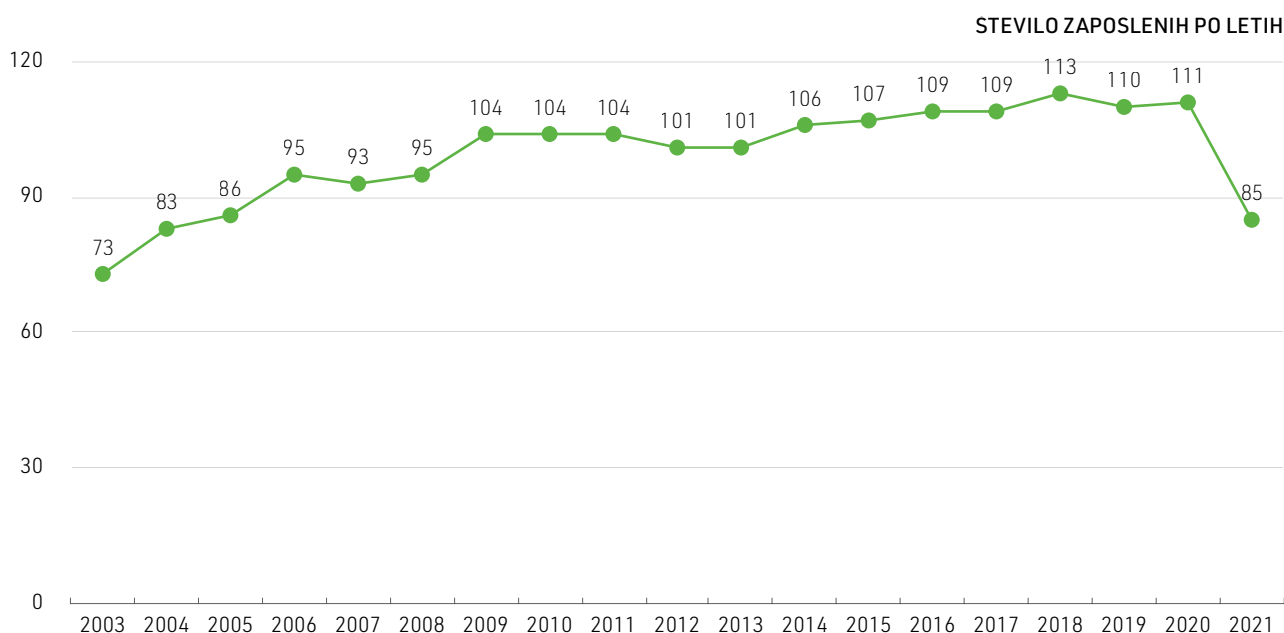


Tabela 15: Pregled zaposlenih brez javnih delavcev v letu 2021

| PREGLED ZAPOSLENIH, KI SO V POSAMEZNEM MESECU PREJELI PLAČO (BREZ JAVNIH DELAVCEV) | | | | | | | | | | | | | |
|--|-----|-----|------|-----|----|-----|------|-------|-----|----|-----|------|------------------------------|
| | I. | II. | III. | IV. | V. | VI. | VII. | VIII. | IX. | X. | XI. | XII. | POVPREČNO ŠTEVILO ZAPOSLENIH |
| število zaposlenih | 107 | 105 | 105 | 84 | 82 | 81 | 82 | 82 | 83 | 82 | 82 | 82 | 88 |

* Pregled ne vključuje javnih delavcev

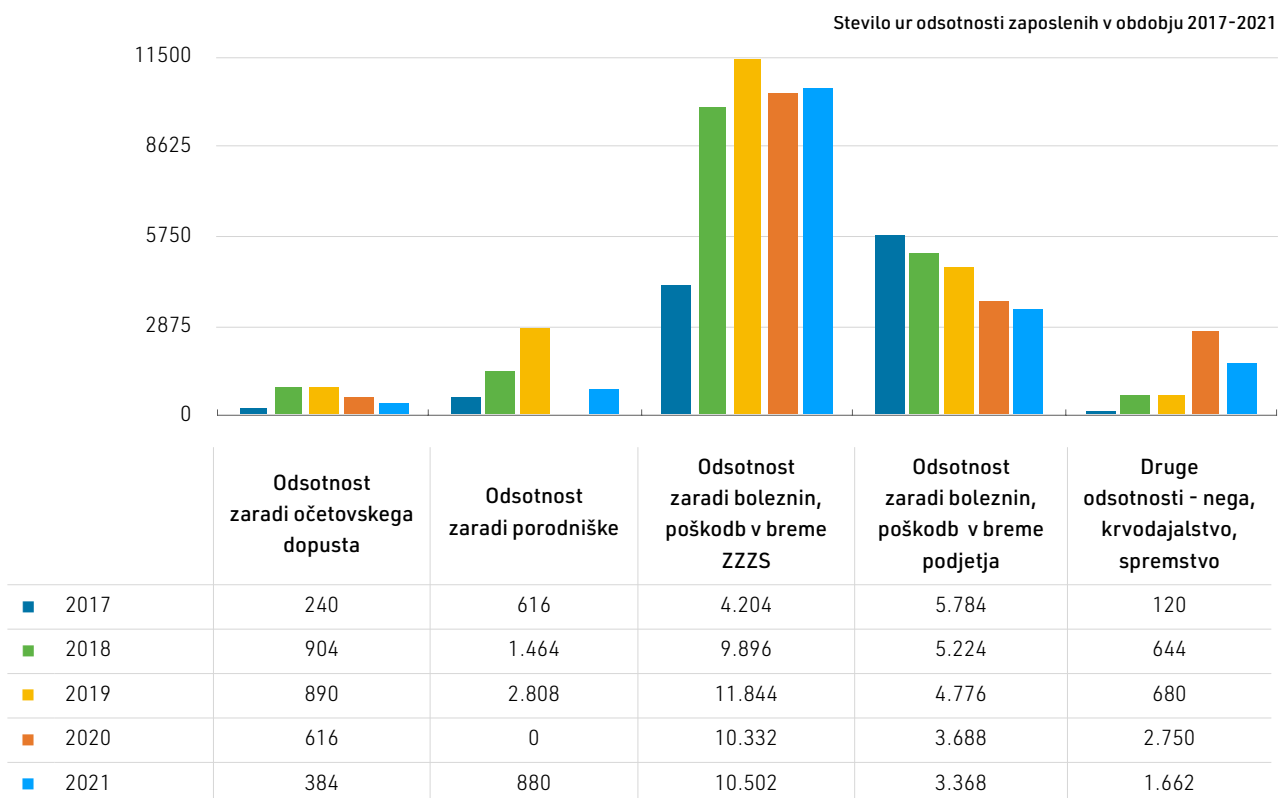
Tabela 16: Pregled zaposlenih javnih delavcev v letu 2021

| PREGLED ZAPOSLENIH, KI SO V POSAMEZNEM MESECU PREJELI PLAČO - JAVNI DELAVCI | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|-----|------|-----|----|-----|------|-------|-----|----|-----|------|------------------------------|
| | I. | II. | III. | IV. | V. | VI. | VII. | VIII. | IX. | X. | XI. | XII. | POVPREČNO ŠTEVILO ZAPOSLENIH |
| število zaposlenih | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 | 3 | 3 | 1,6 |

Od skupno zaposlenih smo zaposlovali 5 oseb s statusom invalida. To predstavlja 5,6 % od vseh zaposlenih. S tem številom ter sklenitvijo pogodbe z invalidskim podjetjem za nabavo zaščitnih sredstev smo v letu 2021 v delu dosegali kvoto zaposlenih invalidov v skladu z zahtevami predpisov za področje zaposlovanja invalidov.

Odsotnosti zaposlenih z dela so v letu 2021 predstavljale v skupnem 16.796 ur ali 8 zaposlenih/leto (lani 17.386 ur), kar je podobno lanskemu letu. Od tega so bile odsotnosti, ki ne pomenijo stroška podjetja (to je porodniška, očetovski dopust, nega, krvodajalstvo, spremstvo, bolezni in poškodbe v breme ZZS, COVID-19 karantena, višja sila) za 6,4 zaposlenega/leto.

Graf 27: Število ur odsotnosti zaposlenih v obdobju 2017-2021



Vsako leto poskušamo pridobiti preko programa javnih del nekaj zaposlenih, ki jih vključimo v naše delo predvsem na področju vzdrževanja javnih površin in občinskih cest. V letu 2021 smo uspeli pridobiti 1,6 (povprečno število v letu 2021). Stroški so bili izkazani v višini 25.139 evrov, s strani Zavoda RS za zaposlovanje so bili povrnjeni v višini 60% ali 80 % v znesku 17.595 evrov ter v delu za enega javnega delavca s strani Občine Mislinja v višini 4.416 evrov.

Število zaposlenih po stopnji izobrazbe izkazuje število zaposlenih glede na dejansko pridobljeno izobrazbo in ne na stopnje, zahtevane za zasedbo določenega delovnega mesta.

Tabela 17: Pregled zaposlenih in kadrovska struktura na dan 31. 12. 2021

| | I. | II. | III. | IV. | V. | VI. | VII. | VIII. | SKUPAJ |
|------------------------------|----|----------|----------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|-----------|
| Uprava | | | | 1 | 4 | 8 | 3 | | 16 |
| Stanovanjska dejavnost | | | | | | 3 | 1 | 1 | 5 |
| Komunalna oskrba | | | | 6 | 3 | 4 | | | 13 |
| Komunalne storitve | | 1 | 1 | 8 | 3 | 3 | 1 | | 17 |
| Energetika | | | | 3 | 3 | 1 | 1 | | 8 |
| Gradnje, vzdrževanje, servis | | 3 | | 7 | | 2 | | | 12 |
| Strokovno tehnične službe | | | | 3 | | 5 | 3 | | 11 |
| SKUPAJ PODJETJE | | 4 | 1 | 28 | 13 | 26 | 9 | 1 | 82 |

* Pregled ne vključuje javnih delavcev

8.11. IZOBRAŽEVANJE IN USPOSABLJANJE

Dobri strokovno usposobljeni ter za delo motivirani kadri so nujna formula za doseganje dobrih rezultatov dela. V podjetju dajemo našim zaposlenim zmeraj možnost za pridobivanje dodatnih znanj za opravljanje trenutnih del in nalog kot tudi v širšem smislu. Nenehno izobraževanje in usposabljanje je tudi dolžnost, saj le na tak način lahko sledimo zakonskim spremembam in novim znanjem.

V redne programe usposabljanj za pridobitev formalne stopnje izobrazbe v skladu s potrebami podjetja je bila v letu 2021 vključena ena oseba, za kar je bil realiziran strošek v višini 1.500 evrov.

Za namen dodatnih izobraževanj in usposabljanj v obliki seminarjev smo realizirali za 11.866 evrov stroškov, kar je sicer še zmeraj za cca 30 % manj kot smo planirali, a vendar več kot v lanskem »covidno« obarvanem letu. Tudi v tem letu je veliko izobraževanj ter seminarjev potekalo v obliki e-izobraževanj - izobraževanj na daljavo.

V letu 2019 smo na področju izobraževanja postali eden izmed partnerjev Kompetenčnega centra mreže za prehod v krožno gospodarstvo (KOC- KROŽNO GOSPODARSTVO), naložba je financirana s strani EU. Namen projekta je, da se s sofinanciranjem zvišuje usposobljenost na področju krožnega gospodarstva na določenih delovnih mestih v podjetjih. Projekt, iz katerega bomo pridobili 15.000 evrov, bo trajal do maja 2022. Za izobraževanja, povezana s krožnim gospodarstvom, nam povrnejo 50 % stroška. V letu 2021 smo v okviru partnerstva pridobili 2.997 evrov nepovratnih sredstev za povračilo stroškov izobraževanja zaposlenih.

Kratkoročno predstavlja naložba v kader podjetja sicer strošek, ki pa na daljši rok vrača vlaganja in podjetju zagotavlja zanesljiv vir za uspešno delo.



09

RAČUNOVODSKO POROČILO

9.1. REVIZORJEVO POROČILO



POROČILO NEODVISNEGA REVIZORJA

Družbenikom družbe JAVNO PODJETJE KOMUNALA SLOVENJ GRADEC d.o.o.

Mnenje

Revidirali smo priložene računovodske izkaze gospodarske družbe JAVNO PODJETJE KOMUNALA SLOVENJ GRADEC d.o.o., Pameče 177A, 2380 Slovenj Gradec, ki vključujejo bilanco stanja na dan 31. decembra 2021 ter izkaz poslovnega izida, izkaz drugega vseobsegajočega donosa, izkaz gibanja kapitala in izkaz denarnih tokov za tedaj končano leto ter povzetek bistvenih računovodskih usmeritev in druge pojasnjevalne informacije.

Po našem mnenju priloženi računovodski izkazi v vseh pomembnih pogledih pošteno predstavljajo finančni položaj družbe JAVNO PODJETJE KOMUNALA SLOVENJ GRADEC d.o.o., Pameče 177A, 2380 Slovenj Gradec, na dan 31.12.2021 ter njen poslovni izid in denarne tokove za tedaj končano leto v skladu s Slovenskimi računovodskimi standardi.

Podlaga za mnenje

Revizijo smo opravili v skladu z Mednarodnimi standardi revidiranja (MSR) in Uredbo (EU) št. 537/2014 Evropskega parlamenta in sveta z dne 16. aprila 2014 o posebnih zahtevah v zvezi z obvezno revizijo subjektov javnega interesa (Uredba). Naše odgovornosti na podlagi teh pravil so opisane v tem poročilu v odstavku »Revizorjeva odgovornost za revizijo računovodskih izkazov«. V skladu s Kodeksom etike za računovodske strokovnjake, ki ga je izdal Odbor za mednarodne standarde etike za računovodske strokovnjake (Kodeks IESBA) ter etičnimi zahtevami, ki se nanašajo na revizijo računovodskih izkazov v Sloveniji, potrjujemo svojo neodvisnost od družbe in, da smo izpolnili vse druge etične zahteve v skladu s temi zahtevami in Kodeksom IESBA.

Verjamemo, da so pridobljeni revizijski dokazi zadostni in ustrezni kot osnova za naše revizijsko mnenje.

Ključne revizijske zadeve

Ključne revizijske zadeve so tiste, ki so po naši strokovni presoji najpomembnejše pri reviziji računovodskih izkazov tekočega obdobja. Te zadeve so bile obravnavane v okviru naše revizije računovodskih izkazov kot celote in pri oblikovanju našega mnenja o njih in o ključnih revizijskih zadevah ne izražamo ločenega mnenja. Za vsako zadevo, ki jo posebej navajamo v nadaljevanju, v tem smislu opisujemo njeno obravnavo v okviru revizije.

Kratkoročne poslovne terjatve

Družba JAVNO PODJETJE KOMUNALA SLOVENJ GRADEC d.o.o. na dan 31.12.2021 izkazuje kratkoročne poslovne terjatve v skupnem znesku 2.559.274 EUR, kar predstavlja 25 % vseh sredstev družbe na bilančni presečni dan. Od navedenih terjatev je 1.707.351 EUR terjatev do kupcev (16,7%) za storitve komunalne dejavnosti in 851.913 EUR drugih terjatev (8,3%). Od drugih terjatev se 572.537 EUR nanaša na terjatve v tujem imenu za tuj račun za storitve upravljanja stanovanj in storitve zaračunavanja najemnin za stanovanja ter storitve zaračunavanja in pobiranja plačil za storitev javne službe obdelave in odlaganja mešanih komunalnih odpadkov in 279.376 EUR drugih terjatev se nanaša na terjatve do države in občin ter druge kratkoročne terjatve iz poslovanja.

Poslovne terjatve so zmanjšane za oblikovane popravke terjatev.

Kot je opisano v računovodskem delu letnega poročila družbe JAVNO PODJETJE KOMUNALA SLOVENJ GRADEC d.o.o., družba oblikuje popravke terjatev za neplačane terjatev do tistih dolžnikov, nad katerimi je začel postopek sodne izterjave ali insolventni postopek.

Zaradi bistvenosti zgoraj navedenih postavk in potrebe po presoji oblikovanja popravka terjatev, smo oslabitve in sam preizkus slabitev opredelili kot ključno revizijsko zadevo.



Naši revizijski postopki so obsegali preveritev obstoja okoliščin, ki bi lahko vplivale na spremembo izkazane vrednosti terjatev in oblikovanje popravka vrednosti terjatev. Izvedli smo preizkus ustreznosti prevrednotenja terjatev ter skladnost s sprejetimi računovodskimi usmeritvami.

Druge informacije

Za druge informacije je odgovorno poslovodstvo. Druge informacije obsegajo poslovno poročilo, ki je sestavni del letnega poročila družbe JAVNO PODJETJE KOMUNALA SLOVENJ GRADEC d.o.o., vendar ne vključujejo računovodskih izkazov in našega revizorjevega poročila o njih.

Naše mnenje o računovodskih izkazih se ne nanaša na druge informacije in o njih ne izražamo nobene oblike zagotovila.

V povezavi z opravljeno revizijo računovodskih izkazov je naša odgovornost prebrati druge informacije in pri tem presoditi ali so druge informacije pomembno neskladne z računovodskimi izkazi, zakonskimi zahtevami ali našim poznavanjem, pridobljenim pri revidiranju, ali se kako drugače kažejo kot pomembno napačne. Če na podlagi opravljenega dela zaključimo, da obstaja pomembno napačna navedba drugih informacij, moramo o takih okoliščinah poročati. V zvezi s tem na podlagi opisanih postopkov poročamo, da:

- so druge informacije v vseh pomembnih pogledih usklajene z revidiranimi računovodskimi izkazi;
- so druge informacije pripravljene v skladu z veljavnimi zakoni in predpisi; ter
- na podlagi poznavanja in razumevanja družbe in njenega okolja, ki smo ga pridobil med revizijo, v zvezi z drugimi informacijami nismo ugotovil bistveno napačnih navedb.

Odgovornost poslovodstva in pristojnih za upravljanje za računovodske izkaze

Poslovodstvo je odgovorno za pripravo in pošteno predstavitev teh računovodskih izkazov v skladu s Slovenskimi računovodskimi standardi in za tako notranje kontroliranje, kot je v skladu z odločitvijo poslovodstva potrebno, da omogoči pripravo računovodskih izkazov, ki ne vsebujejo pomembno napačne navedbe zaradi prevare ali napake.

Poslovodstvo je pri pripravi računovodskih izkazov družbe odgovorno za oceno njene sposobnosti, da nadaljuje kot delujoče podjetje, razkritje zadev, povezanih z delujočim podjetjem in uporabo predpostavke delujočega podjetja kot podlago za računovodenje, razen, če namerava poslovodstvo podjetje likvidirati ali zaustaviti poslovanje, ali če nima druge možnosti, kot da napravi eno ali drugo.

Nadzorni svet in revizijska komisija sta odgovorna za nadzor nad pripravo računovodskih izkazov, občinska sveta ustanoviteljev pa za potrditev letnega poročila.

Revizorjeva odgovornost za revizijo računovodskih izkazov

Naši cilji so pridobiti sprejemljivo zagotovilo o tem ali so računovodski izkazi kot celota brez pomembno napačne navedbe zaradi prevare ali napake, in izdati revizorjevo poročilo, ki vključuje naše mnenje. Sprejemljivo zagotovilo je visoka stopnja zagotovila, vendar ni jamstvo, da bo revizija, opravljena v skladu s pravili revidiranja, vedno odkrila pomembno napačno navedbo, če ta obstaja. Napačne navedbe, lahko izhajajo iz prevare ali napake, ter se smatrajo za pomembne, če je upravičeno pričakovati, da posamič ali skupaj, vplivajo na gospodarske odločitve uporabnikov, sprejete na podlagi teh računovodskih izkazov.



Med izvajanjem revidiranja v skladu s pravili revidiranja uporabljamo strokovno presojo in ohranjamo poklicno nezaupljivost. Prav tako:

- prepoznamo in ocenimo tveganja pomembno napačne navedbe v računovodskih izkazih, bodisi zaradi napake ali prevare, oblikujemo in izvajamo revizijske postopke kot odzive na ocenjena tveganja ter pridobivamo zadostne in ustrezne revizijske dokaze, ki zagotavljajo podlago za naše mnenje. Tveganje, da ne bomo odkrili napačne navedbe, ki izvira iz prevare, je višje od tistega, povezanega z napako, saj prevara lahko vključuje skrivne dogovore, ponarejanje, namerno opustitev, napačno razlago ali izogibanje notranjih kontrol;
- opravimo postopke preverjanja in razumevanja notranjih kontrol, pomembnih za revizijo z namenom oblikovanja revizijskih postopkov, ki so okoliščinam primerni, vendar ne z namenom izraziti mnenje o učinkovitosti notranjih kontrol družbe;
- presodimo ustreznost uporabljenih računovodskih usmeritev in sprejemljivost računovodskih ocen ter z njimi povezanih razkritij posloводства;
- na podlagi pridobljenih revizijskih dokazov o obstoju pomembne negotovosti glede dogodkov ali okoliščin, ki zbujejo dvom v sposobnost organizacije, da nadaljuje kot delujoče podjetje, sprejmemo sklep o ustreznosti poslovodske uporabe predpostavke delujočega podjetja, kot podlage računovodenja.
Če sprejmemo sklep o obstoju pomembne negotovosti, smo dolžni v revizorjevem poročilu opozoriti na ustrezna razkritja v računovodskih izkazih ali, če so taka razkritja neustrezna, prilagoditi mnenje. Revizorjevi sklepi temeljijo na revizijskih dokazih pridobljenih do datuma izdaje revizorjevega poročila.
Vendar kasnejši dogodki ali okoliščine lahko povzročijo prenehanje organizacije kot delujočega podjetja;
- ovrednotimo splošno predstavitev, strukturo, vsebino računovodskih izkazov vključno z razkritji, in ali računovodski izkazi predstavljajo zadevne posle in dogodke na način, da je dosežena poštna predstavitev.

Nadzorni svet in revizijsko komisijo med drugim obveščamo o načrtovanem obsegu in času revidiranja in pomembnih revizijskih ugotovitvah, vključno s pomanjkljivostmi notranjih kontrol, ki smo jih zaznali med našo revizijo.

Revizijski komisiji in nadzornemu svetu smo prav tako predložili našo izjavo, da smo izpolnili vse etične zahteve v zvezi z neodvisnostjo ter jih obvestili o vseh razmerjih in drugih zahtevah, za katere bi se lahko upravičeno menilo, da vplivajo na našo neodvisnost, in jih seznanili s tem povezanimi ukrepi.

Od vseh zadev, s katerimi smo seznanili revizijsko komisijo in nadzorni svet, smo zadeve, ki so bile z vidika revizije računovodskih izkazov za tekoče obdobje najpomembnejše, opredelili kot ključne revizijske zadeve. Omenjene zadeve opišemo v revizorjevem poročilu, razen če zakonska ali regulatorna določila prepovedujejo javno razkrivanje takšnih zadev oz. če v primeru redkih izrednih okoliščin ugotovimo, da o takšni zadevi v našem poročilu ne bi smeli poročati, ker bi lahko neugodne posledice upravičeno pričakovano pretehtale koristi takšnega razkritja, ki so v javnem interesu.

Poročilo o drugih zakonskih in regulativnih zahtevah

Potrdilo revizijski komisiji

Potrjujemo, da je revizorjevo mnenje, vključeno v to revizorjevo poročilo, skladno z dodatnim poročilom revizijski komisiji z dne 13.4.2022.

Prepovedane storitve

Potrjujemo, da za družbo JAVNO PODJETJE KOMUNALA SLOVENJ GRADEC d.o.o., nismo izvajali nobenih prepovedanih nerevizijskih storitev iz prvega odstavka 5. člena Uredbe 537/2014, revizijska družba pa je izpolnjevala zahteve po neodvisnosti pri revidiranju.

Druge storitve revizijske družbe

Revizijska družba za družbo JAVNO PODJETJE KOMUNALA SLOVENJ GRADEC d.o.o. poleg revidiranja računovodskih izkazov ni opravljala nobenih drugih storitev, ki ne bi bile razkrite v letnem poročilu.

**Imenovanje revizijske družbe in odgovorna pooblaščenka revizorka**

Skupščina družbenikov družbe JAVNO PODJETJE KOMUNALA SLOVENJ GRADEC d.o.o., Pameče 177A, 2380 Slovenj Gradec nas je dne 5.11. 2019 imenovala za revizorja računovodskih izkazov družbe JAVNO PODJETJE KOMUNALA SLOVENJ GRADEC d.o.o. Pogodba o revidiranju je bila sklenjena za obdobje 3 let. Obdobje neprekinjenega opravljanja obvezne revizije računovodskih izkazov družbe JAVNO PODJETJE KOMUNALA SLOVENJ GRADEC d.o.o., s strani revizijske družbe traja 3 leta.

V imenu revizijske družbe Auditor d.o.o. je za opravljeno revizijo odgovorna Erika Turin, pooblaščenka revizorka.

Poročilo o drugih zakonskih zahtevah v skladu z določbami Energetskega zakona (EZ 1)

Družba je razkrila računovodske izkaze po dejavnostih s pojasnili v poglavju Dodatna razkritja na podlagi zahtev energetskega zakona za poslovno enoto Energetika, ki vključujejo izkaz finančnega položaja po dejavnostih na dan 31. decembra 2021, izkaz poslovnega izida po dejavnostih ter izkaz denarnih tokov po dejavnostih za tedaj končano leto.

Poslovodstvo družbe je odgovorno za vodenje ločenih računovodskih evidenc po posameznih dejavnostih z uporabo sodil v skladu z Zakonom o preglednosti finančnih odnosov in ločenem evidentiranju različnih dejavnosti (ZPFOLERD-1) in z upoštevanjem določb Energetskega zakona (EZ-1).

Naša odgovornost je preveriti ustreznosti sodil in pravilnost njihove uporabe skladno z zahtevami ZPFOLERD-1 ter ali je družba upoštevala določbe EZ-1 glede razkrivanja računovodskih izkazov po dejavnostih.

Na osnovi postopkov, ki smo jih opravili pri reviziji računovodskih izkazov poročamo, da je družba razkrila računovodske izkaze po dejavnostih in da so sodila, ki jih uporablja družba ustrezna ter da družba sodila pri vodenju ločenih računovodskih evidenc po posameznih dejavnostih pravilno uporablja.

AUDITOR
REVIZIJSKA DRUŽBA d.o.o. Ptuj
Murkova 4, Ptuj

13. 04. 2022

Odgovorna pooblaščenka revizorka:
Dr. Erika Turin, univ. dipl. ekon.


9.2. IZJAVA O ODGOVORNOSTI POSLOVODSTVA

V skladu z drugo točko 60. a člena Zakona o gospodarskih družbah (Ur. l. RS št. 65/09, s spremembami; ZGD-1), je poslovodstvo Javnega podjetja Komunala Slovenj Gradec d.o.o. sestavilo naslednjo

IZJAVA

Poslovodstvo družbe potrjuje, da so bile pri izdelavi računovodskih izkazov, končanih na dan 31. 12. 2021, dosledno uporabljene ustrezne računovodske usmeritve in da so pripravljene v skladu z ZGD1 in Slovenskimi računovodskimi standardi (2016) ter pojasnili in stališči SIR. Poslovodstvo Javnega podjetja Komunala Slovenj Gradec d.o.o. izjavlja, da v celoti potrjuje Letno poročilo za leto 2021 in s tem poslovno poročilo za leto 2021, računovodske izkaze prikazane v pričujočem letnem poročilu ter pripadajoča pojasnila na straneh od 68 do 135.

Direktor družbe:
Jožef Dvorjak, dipl. inž. str.



9.3. PODLAGE ZA PRIPRAVO RAČUNOVODSKIH IZKAZOV

Javno podjetje Komunala Slovenj Gradec d.o.o. je gospodarska javna družba, ki je v skladu s 55. členom Zakona o gospodarskih družbah (ZGD-1B) po kriteriju števila zaposlenih v poslovnem letu in vrednosti aktive ob koncu poslovnega leta in v skladu z opredelitvijo po Zakonu o revidiranju, da je subjekt javnega interesa, razvrščena med velika podjetja. 57. člen ZGD-ja določa, da mora uprava predložiti organu družbe revidirano letno poročilo.

Računovodski izkazi so sestavljeni v skladu s Slovenskimi računovodskimi standardi (SRS) 2016 in spremembami v letu 2019, Pravili skrbnega računovodenja 2016 (PSR), Pravilnikom o računovodenju in Zakonom o gospodarskih družbah (Ur.l.RS, št. 42/2006 s spremembami) ter Zakonom o gospodarskih javnih službah (Ur.l.RS, št. 32/1993 s spremembami). Slovenski računovodski standard 32 (2016) postavlja pred javna podjetja še dodatne zahteve po izvedbi razkritij, ki so povezane z opravljanjem gospodarskih javnih služb ter ob upoštevanju temeljnih računovodskih predpostavk: upoštevanje nastanka poslovnih dogodkov in upoštevanje časovne neomejenosti delovanja.

Energetski zakon (EZ-1, Ur.l.RS, št. 17/2014 z dopolnitvami) zahteva od družb, ki opravljajo dejavnost na področju energetike, da pripravijo ločene računovodske izkaze za posamezne energetske dejavnosti. Dodatna razkritja vključuje poglavje 12.

Računovodski izkazi so sestavljeni v evrih. Poslovno leto podjetja je enako koledarskemu.

Pri pripravi izkazov so upoštewane temeljne računovodske predpostavke nastanek poslovnega dogodka, časovna neomejenost delovanja podjetja in dosledna stanovitnost.

Pri računovodskih usmeritvah so upoštevana načela previdnosti, prednosti vsebine pred obliko ter načelo pomembnosti. V letu 2021 podjetje ni spreminjalo računovodskih usmeritev.

9.4. POMEMBNE RAČUNOVODSKE USMERITVE

Pri izkazovanju in vrednotenju postavk v računovodskih izkazih uporablja podjetje SRS 2016 s spremembami v letu 2019. Kjer omogočajo SRS 2016 in spremembe 2019 izbiro, so take postavke opredeljene z računovodskimi usmeritvami, ki so v letnem poročilu razkrite v okviru posameznih postavk.

Pri razkrivanju upošteva podjetje načelo pomembnosti. Pomembnost postavk, izkazovanje in vrednotenje postavk v izkazih, razkritja postavk, organiziranost in delovanje računovodstva z opredelitvami odgovornostmi ter druge vsebine, pomembne za verodostojno, zanesljivo, razumljivo in ustrezno računovodenje, ima podjetje zapisano v Pravilniku o računovodenju.

9.5. POSLI S POVEZANIMI STRANKAMI

Podjetje v skladu z 69. členom ZGD-a ni kapitalsko povezano z drugimi pravnimi osebami. Podjetje je povezano s tremi fizičnimi osebami, ki izvajajo v njem nadzorno funkcijo in hkrati izvajajo poslovodno/nadzorno funkcijo v drugih pravnih osebah, nimajo pa v njem lastniških deležev niti neposrednih niti posrednih preko druge pravne osebe; z njimi podjetje v letu 2021 ni imelo transakcij.

9.6. POMEMBNI DOGODKI PO DATUMU BILANCE STANJA

V času med 31. 12. 2021 in odobritvijo računovodskih izkazov ni bilo dogodkov, ki bi vplivali na spremembo računovodskih izkazov.

So pa v ospredju dogodki, ki v danem trenutku vsem predstavljajo negotovost - pogled vnaprej je v veliki meri uprt v razvoj dogajanj v zvezi s februarso pričeto rusko - ukrajinsko vojno.

To predstavlja največje tveganje za uresničitev planiranih poslovnih aktivnosti podjetja.

Soočamo se s problemom visokih cen energentov kot je plin, elektrika, pogonsko gorivo, sekanci. Intenzivno smo usmerjeni v spremljanje dogajanj na globalnem trgu in gibanju cen energentov na borzah.

V pripravah so načrti ukrepanj v primeru izpada ali ustavitve dobave plina ter bistvenih podražitev cen energentov in materialov, ki jih potrebujemo pri izvajanju naših storitev.

9.7. POPRAVKI NAPAK IZ PRETEKLIH LET

V računovodskih izkazih v nadaljevanju vključujemo v okviru letnega poročila popravljene podatke za primerjalno obdobje leta 2020 zaradi popravka napak iz preteklih let iz dveh razlogov:

1. Dolgoročne rezervacije za sanacijo in zapiranje odlagališča nevarnih odpadkov in terjatve do občin, lastnic odlagališča iz tega naslova

Podjetje je na dan 1.1.2020 prekvalificiralo predhodno izkazane dolgoročne pasivne časovne razmejitve v povezavi z odlagališčem odpadkov Mislinjska Dobrava v rezervacije za namene zapiranja odlagališča.

Ker je bil znesek slednjih izkazan le v višini, ki bi bremenil Komunalno podjetje Slovenj Gradec d.o.o., je podjetje na dan 1.1. 2020 vzpostavilo dolgoročne terjatve do občin - lastnic odlagališča nenevarnih odpadkov v Mislinjski Dobravi v višini

1.416.754 evrov, ki bodo nastajali v obdobju 2020 do vključno leta 2049 na podlagi nove ocene stroškov zapiranja v obdobju od 2020 do 2049 iz novembra 2019, sklenjenega Sporazuma št. 179/2021 o pokrivanju teh stroškov z dne 31.12.2021 ter letnega Plana za leto 2022 iz oktobra 2021, s katerim sta se občini Mestna občina slovenj Gradec in Občina Mislinja zavezali k pokrivanju navedenih stroškov v naslednjih deležih: Mestna občina Slovenj Gradec v deležu 78,90% in Občina Mislinja v deležu 21,1%.

Učinek popravka v bilanci stanja je naslednji:

| Postavka | Popravek 31.12.2020 |
|--|---------------------|
| Dolgoročne poslovne terjatve do drugih | 1.384.508 |
| Druge rezervacije | 1.394.906 |
| Dolgoročne pasivne časovne razmejitve | -10.398 |

Zaradi zgoraj navedene prekvalifikacije DPČR v rezervacijo smo posledično naredili popravek knjiženja sproščanja DPČR v letu 2020 (zmanjšanje drugih poslovnih prihodkov in stroškov po naravnih vrstah) v višini 59.913 evrov, kar pa v neto učinku ni imelo vpliva na poslovni izid za 2020, kot je prikazano v spodnji preglednici :

Učinek popravka v izkazu poslovnega izida za leto 2020 je naslednji:

| Postavka | Popravek 2020 |
|---|---------------|
| Drugi poslovni prihodki - s prevrednot. poslovnimi prihodki | -59.913 |
| Stroški blaga, materiala in storitev | -57.314 |
| Stroški dela | -1.786 |
| Odpisi vrednosti | -783 |
| Drugi poslovni odhodki | -30 |

2.Odprava DPČR, ki so bile nepravilno oblikovane iz vira zadržanega dobička podjetja za izgradnjo poslovne zgradbe, garaž/skladišča za zimsko službo in nabavo nekaterih osnovnih sredstev :

Učinek popravka v bilanci stanja je naslednji:

| Postavka | Popravek 31.12.2020 | Popravek 1.1.2020 |
|---|---------------------|-------------------|
| Kapital - druge rezerve iz dobička | 167.683 | 187.889 |
| Kapital - čisti poslovni izid poslovnega leta | -19.956 | -20.205 |
| Dolgoročne pasivne časovne razmejitve | -158.125 | -205.749 |

Učinek popravka v bilanci stanja je naslednji:

| Postavka | Popravek 2020 |
|--|---------------|
| Čisti poslovni izid obračunskega obdobja (davek od dobička je nespremenjen*) | -19.956 |

* davek od dobička je korigiran v obračunu leta 2021. Vpliv iz tega naslova je povečanje čistega poslovnega izida za leto 2021 v višini 41.578 eur.

- a) Odprava DPČR v povezavi z izgradnjo poslovne zgradbe, ki so bile oblikovane iz naslova zadržanega dobička družbe v letih 2008, 2009 in 2010 v skupnem znesku 56.271 evrov, se v bilanci stanja odrazi kot zmanjšanje DPČR v znesku 39.276 evrov (znesek 56.271 evrov zmanjšan za koriščenje) in povečanje kapitala – druge rezerve iz dobička v znesku 56.271 evrov. Koriščenje DPČR je bilo v posameznih obdobjih koriščenja pripoznano v drugih poslovnih prihodkih, zato se z odpravo v bilanci stanja za pred letom 2020 pripoznane prihodke (znesek 15.488 evrov) zmanjša kapital – druge rezerve iz dobička, za koriščenje v letu 2020 pa se zmanjša kapital – čisti poslovni izid poslovnega leta (znesek 1.507 evrov), kar se odrazi še v izkazu poslovnega izida leta 2020 kot zmanjšanje drugih poslovnih prihodkov in posledično nižji izkazan čisti poslovni izid poslovnega leta.
- b) Odprava DPČR v povezavi z izgradnjo garaž/skladišča za zimsko službo, ki so bile oblikovane iz naslova zadržanega dobička leta 2016 v skupnem znesku 79.400 evrov, se v bilanci stanja odrazi kot zmanjšanje DPČR v znesku 73.445 evrov (znesek 79.400 evrov zmanjšan za koriščenje) in povečanje kapitala – druge rezerve iz dobička v znesku 79.400 evrov. Koriščenje DPČR je bilo v posameznih obdobjih koriščenja pripoznano v drugih poslovnih prihodkih, zato se z odpravo v bilanci stanja za pred letom 2020 pripoznane prihodke (znesek 3.573 evrov) zmanjša kapital – druge rezerve iz dobička, za koriščenje v letu 2020 pa se zmanjša kapital – čisti poslovni izid poslovnega leta (znesek 2.382 evrov), kar se odrazi še v izkazu poslovnega izida leta 2020, kot zmanjšanje drugih poslovnih prihodkov in posledično nižji izkazan čisti poslovni izid poslovnega leta.
- c) Odprava DPČR v povezavi z nabavo osnovnih sredstev podjetja, ki so bile oblikovane iz naslova zadržanega dobička v letih 2011, 2012, 2013 in 2017 v skupnem znesku 184.857 evrov, se v bilanci stanja odrazi kot zmanjšanje DPČR za znesek 35.007 evrov (znesek 184.857 evrov zmanjšan za znesek koriščenja) in povečanje kapitala – druge rezerve iz dobička za 184.857 evrov. Koriščenje DPČR je bilo v posameznih obdobjih koriščenja pripoznano v drugih poslovnih prihodkih, zato se z odpravo v bilanci stanja za pred letom 2020 pripoznane prihodke (znesek 133.783 evrov) zmanjša kapital – druge rezerve iz dobička, za koriščenje v letu 2020 pa se zmanjša kapital – čisti poslovni izid poslovnega leta (znesek 16.067 evrov), kar se odrazi še v izkazu poslovnega izida leta 2020, kot zmanjšanje drugih poslovnih prihodkov in posledično nižji izkazan čisti poslovni izid poslovnega leta.

V spodnjih tabelah je prikaz skupnega vpliva prekvalifikacije DPČR v rezervacijo in dodatno oblikovanje za pokrivanje ocenjenih stroškov v zvezi z zapiranjem odlagališča nenevarnih odpadkov Mislinjska Dobrava do leta 2049 ter vzpostavitev dolgoročne terjatve do občin – lastnic odlagališča ter odprave DPČR za poslovno zgradbo, garaže/skladišča za zimsko službo in osnovna sredstva.

Tabela 18: Spremembe v Izkazu poslovnega izida po popravku napak iz preteklih let

v EUR brez centov

| POSTAVKA | 2020 - POPRAVLJENO | POPRAVEK 2020 | 2020 |
|---|--------------------|---------------|-----------|
| Drugi poslovni prihodki - s prevrednot. poslovnimi prihodki | 314.320 | -79.869 | 394.189 |
| Stroški blaga, materiala in storitev | 5.477.000 | -57.314 | 5.534.314 |
| Stroški dela | 3.213.761 | -1.786 | 3.215.547 |
| Odpisi vrednosti | 454.794 | -783 | 455.577 |
| Drugi poslovni odhodki | 163.902 | -30 | 163.932 |
| Dobiček (davek od dobička je nespremenjen) | 121.000 | -19.956 | 140.956 |

Tabela 19: Spremembe v Bilanci stanja po popravku napak iz preteklih let

v EUR brez centov

| POSTAVKA | 31.12.2020 POPRAVLJENO | POPRAVEK 31.12.2020 | 31.12.2020 | 1.1.2020 POPRAVLJENO | POPRAVEK 1.1.2020 | ZAČETNO STANJE 1.1.2020 |
|---|---------------------------|------------------------|------------|-------------------------|----------------------|-------------------------------|
| Dolgoročne poslovne terjatve do drugih | 1.391.508 | 1.384.508 | 7.000 | 1.423.754 | 1.416.754 | 7.000 |
| Kapital - druge rezerve iz dobička | 904.734 | 167.683 | 737.051 | 862.282 | 187.889 | 674.393 |
| Kapital - čisti poslovni izid poslovnega leta | 118.159 | -19.956 | 138.115 | 179.625 | -20.205 | 199.830 |
| Druge rezervacije | 1.394.906 | 1.394.906 | 0 | 1.454.819 | 1.454.819 | 0 |
| Dolgoročne pasivne časovne razmejitev | 681.973 | -158.125 | 840.098 | 719.112 | -205.749 | 924.861 |

9.8. RAČUNOVODSKI IZKAZI

Računovodske usmeritve in pojasnila so sestavni del v nadaljevanju predstavljenih računovodskih izkazov in jih je potrebno brati v povezavi z njimi.

9.8.1. BILANCA STANJA NA DAN 31.12.2021

Tabela 20: Bilanca stanja na dan 31.12.2021

v EUR brez centov

| BILANCA STANJA NA DAN 31.12.2021 | | POJASNILA | 31.12.2021 | 31.12.2020 POPRAVLJENO | 1.1.2020 POPRAVLJENO |
|-------------------------------------|--|----------------|-------------------|---------------------------|-------------------------|
| SREDSTVA | | | 10.250.967 | 7.330.710 | 7.575.288 |
| A. | Dolgoročna sredstva (I + II + III + IV + V + VI) | | 6.755.128 | 4.554.837 | 4.538.319 |
| I. | Neopredmetena sredstva in dolgoročne AČR (1 do 5) | 10.1.1 | 7.979 | 17.646 | 31.127 |
| 1. | Dolgoročne premoženjske pravice | | 7.979 | 17.646 | 31.127 |
| II. | Opredmetena osnovna sredstva (1 do 4) | 10.1.2 | 5.221.299 | 3.145.338 | 3.083.093 |
| 1. | Zemljišča in zgradbe | | 2.529.312 | 1.703.852 | 1.702.433 |
| a.) | Zemljišča | | 246.084 | 188.372 | 107.932 |
| b.) | Zgradbe | | 2.283.228 | 1.515.480 | 1.594.501 |
| 3. | Druge naprave in oprema | | 2.691.987 | 1.174.698 | 1.255.198 |
| 4. | Osnovna sredstva, ki se pridobivajo | | 0 | 266.788 | 125.462 |
| a.) | Opredmetena osnovna sredstva v gradnji in izdelavi | | 0 | 266.788 | 125.462 |
| III. | Naložbene nepremičnine | 10.1.3 | 234.117 | 0 | 0 |
| IV. | Dolgoročne finančne naložbe (1 do 2) | 10.1.4 | 345 | 345 | 345 |
| 1. | Dolgoročne finančne naložbe razen posojil | | 345 | 345 | 345 |
| č.) | Druge dolgoročne finančne naložbe | | 345 | 345 | 345 |
| V. | Dolgoročne poslovne terjatve (1 do 3) | 10.1.5 | 1.291.388 | 1.391.508 | 1.423.754 |
| 3. | Dolgoročne poslovne terjatve do drugih | | 1.291.388 | 1.391.508 | 1.423.754 |
| B. | Kratkoročna sredstva (I + II + III + IV + V) | | 3.467.755 | 2.758.181 | 2.975.897 |
| I. | Sredstva (skupine za odtujitev) za prodajo | 10.1.6 | 2.299 | 38.557 | 0 |
| II. | Zaloge (1 do 4) | 10.1.7 | 172.967 | 162.408 | 166.602 |
| 1. | Material | | 172.967 | 156.750 | 157.883 |
| 3. | Proizvodi in trgovsko blago | | 0 | 5.658 | 8.719 |
| III. | Kratkoročne finančne naložbe | | 0 | 245.000 | 245.000 |
| 2. | Kratkoročna posojila | | 0 | 245.000 | 245.000 |
| IV. | Kratkoročne poslovne terjatve (1 do 3) | 10.1.8 | 2.559.274 | 2.144.536 | 2.356.689 |
| 2. | Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev | | 1.707.361 | 1.510.762 | 1.615.157 |
| 3. | Kratkoročne poslovne terjatve do drugih | | 851.913 | 633.774 | 741.532 |
| V. | Denarna sredstva | 10.1.9 | 733.215 | 167.680 | 207.606 |
| C. | Kratkoročne aktivne časovne razmejitve | 10.1.10 | 28.084 | 17.692 | 61.072 |
| Zabilančna sredstva | | | 49.763.699 | 46.941.653 | 47.332.195 |
| OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV | | | 10.250.967 | 7.330.710 | 7.575.288 |

| | | | | | |
|-----------|--|----------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| A. | Kapital (I + II + III + IV + V + VI + VII) | 10.1.11 | 2.243.821 | 2.019.393 | 1.938.452 |
| I. | Vpoklicani kapital | | 508.091 | 508.091 | 508.091 |
| 1. | Osnovni kapital | | 508.091 | 508.091 | 508.091 |
| II. | Kapitalske rezerve | | 376.176 | 376.176 | 376.176 |
| III. | Rezerve iz dobička (1 do 5) | | 1.210.875 | 955.543 | 910.251 |
| 1. | Zakonske rezerve | | 50.809 | 50.809 | 47.969 |
| 5. | Druge rezerve iz dobička | | 1.160.066 | 904.734 | 862.282 |
| IV. | Presežek iz prevrednotenja | | -69.567 | -75.749 | -35.691 |
| V. | Preneseni čisti poslovni izid | | 0 | 137.173 | 0 |
| VII. | Čisti poslovni izid poslovnega leta | | 218.246 | 118.159 | 179.625 |
| B. | Rezervacije in dolgoročne pasivne časovne razmejitve (1 do 3) | 10.1.12 | 3.133.622 | 2.610.180 | 2.664.971 |
| 1. | Rezervacije za pokojnine in podobne obveznosti | | 434.706 | 533.301 | 491.040 |
| 2. | Druge rezervacije | | 1.353.882 | 1.394.906 | 1.454.819 |
| 3. | Dolgoročne pasivne časovne razmejitve | | 1.345.034 | 681.973 | 719.112 |
| C. | Dolgoročne obveznosti (I + II + III) | 10.1.13 | 1.235.584 | 0 | 0 |
| I. | Dolgoročne finančne obveznosti (1 do 4) | | 1.235.584 | 0 | 0 |
| 2. | Dolgoročne finančne obveznosti do bank | | 1.235.584 | 0 | 0 |
| II. | Dolgoročne obveznosti (1 do 5) | | 0 | 0 | 0 |
| 5. | Druge dolgoročne poslovne obveznosti | | 0 | 0 | 0 |
| Č. | Kratkoročne obveznosti (I + II + III) | 10.1.14 | 3.255.449 | 2.499.935 | 2.882.625 |
| II. | Kratkoročne finančne obveznosti (1 do 4) | | 129.272 | 0 | 0 |
| 2. | Kratkoročne finančne obveznosti do bank | | 129.272 | 0 | 0 |
| 4. | Druge kratkoročne finančne obveznosti | | 0 | 0 | 0 |
| III. | Kratkoročne poslovne obveznosti (1 do 5) | | 3.126.177 | 2.499.935 | 2.882.625 |
| 2. | Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev | | 2.060.275 | 1.414.930 | 1.845.175 |
| 4. | Kratkoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov | | 9.390 | 10.461 | 18.021 |
| 5. | Druge kratkoročne poslovne obveznosti | | 1.056.512 | 1.074.544 | 1.019.429 |
| D. | Kratkoročne pasivne časovne razmejitve | 10.1.15 | 382.491 | 201.202 | 89.240 |
| | Zabilančne obveznosti | 10.1.16 | 49.763.699 | 46.941.653 | 47.332.195 |

9.8.2. IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA (različica I) OD 1.1. DO 31.12.2021

Tabela 21: Izkaz poslovnega izida

v EUR brez centov

| IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA 2021 (RAZLIČICA I) OD 1.1. DO 31.12.2021 | POJASNILO | LETO 2021 | LETO 2020- POPRAVLJENO | LETO 2020 | |
|--|--|----------------|---------------------------|----------------|----------------|
| 1 | Čisti prihodki od prodaje (a+b) | 10.2.1 | 8.610.594 | 9.058.387 | 9.058.387 |
| a. | na domačem trgu | | 8.610.594 | 9.058.387 | 9.058.387 |
| a1. | čisti prihodki, pridobljeni z opravljanjem gospod. javnih služb | | 6.578.389 | 6.993.195 | 6.993.195 |
| a2. | čisti prihodki od drugih dejavnosti (stanovanjska, uprava, gradnje, vzdrževanje in servisi, Toplarna Štibuh- SPTE) | | 2.032.205 | 2.065.192 | 2.065.192 |
| 4 | Drugi poslovni prihodki - s prevrednot. poslovnimi prihodki | 10.2.2 | 541.911 | 314.320 | 394.189 |
| 5 | Stroški blaga, materiala in storitev (a+b+c) | 10.2.3 | 5.777.829 | 5.477.000 | 5.534.314 |
| a. | Nabavna vrednost prodanega blaga in materiala | | 24.719 | 41.480 | 41.480 |
| b. | Stroški porabljenega materiala | | 1.978.668 | 1.769.551 | 1.770.347 |
| c. | Stroški storitev | | 3.774.442 | 3.665.969 | 3.722.487 |
| 6 | Stroški dela (a+b+c) | 10.2.4 | 2.655.674 | 3.213.761 | 3.215.547 |
| a. | Stroški plač | | 1.986.349 | 2.366.765 | 2.368.149 |
| b. | Stroški socialnih zavarovanj | | 321.209 | 382.291 | 382.515 |
| c. | Drugi stroški dela | | 348.116 | 464.705 | 464.883 |
| 7 | Odpisi vrednosti (a+b+c) | 10.2.5 | 408.366 | 454.794 | 455.577 |
| a. | Amortizacija osnovnih sredstev podjetja | | 339.278 | 331.541 | 332.324 |
| b. | Prevrednotovalni poslovni odhodki pri opredmetenih osnovnih sredstvih | | 0 | 1.572 | 1.572 |
| c. | Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih | | 69.088 | 121.681 | 121.681 |
| 8 | Drugi poslovni odhodki | 10.2.6 | 153.098 | 163.902 | 163.932 |
| 9 | Finančni prihodki iz deležev (a+b+c+č) | 10.2.7 | 6.484 | 6.484 | 6.484 |
| č. | Finančni prihodki iz drugih naložb | | 6.484 | 6.484 | 6.484 |
| 11 | Finančni prihodki iz poslovnih terjatev (a+b) | 10.2.8 | 51.197 | 53.995 | 53.995 |
| b. | Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih | | 51.197 | 53.995 | 53.995 |
| 13 | Finančni odhodki iz finančnih obveznosti (a+b + c + č) | 10.2.9 | 8.159 | 818 | 818 |
| b. | Finančni odhodki iz posojil, prejetih od bank | | 8.159 | 818 | 818 |
| 14 | Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti | | 1.983 | 2.306 | 2.306 |
| 15 | Drugi prihodki | 10.2.10 | 33.592 | 26.873 | 26.873 |
| 16 | Drugi odhodki | 10.2.11 | 10.123 | 12.099 | 12.099 |
| 17 | Davek od dohodkov pravnih oseb | 10.2.12 | 10.300 | 14.379 | 14.379 |
| Čisti poslovni izid obračun. obdobja (1+-2+3+4-5-6-7-8+9+10+11-12-13-14+15-16-17) | | 10.2.13 | 218.246 | 121.000 | 140.956 |

9.8.3. IZKAZ DRUGEGA VSEOBSEGAJOČEGA DONOSA OD 1.1. DO 31.12.2021

Tabela 22: Izkaz drugega vseobsegajočega donosa od 1.1. do 31.12.2021

v EUR brez centov

| IZKAZ DRUGEGA VSEOBSEGAJOČEGA DONOSA OD 1.1. DO 31.12.2021 (RAZLIČICA I) | | LETO 2021 | LETO 2020- POPRAVLJENO |
|--|---|----------------|---------------------------|
| 19. | Čisti poslovni izid obračunskega obdobja | 218.246 | 121.000 |
| 20. | Spremembe revalorizacijskih rezerv iz prevrednotenja opredmetenih osnovnih sredstev | 0 | 0 |
| 21. | Spremembe rezerv, nastalih zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti | 0 | 0 |
| 22. | Dobički in izgube, ki izhajajo iz prevedbe računovodskih izkazov v tujini (vplivov sprememb deviznih tečajev) | 0 | 0 |
| 23. | Aktuarski dobički in izgube programov z določenimi zasluzki (zasluzki zaposlenecv) | 6.182 | -40.057 |
| 24. | Druge sestavine vseobsegajočega donosa | | 0 |
| 25. | Celotni vseobsegajoči donos obračunskega obdobja (19+20+21+22+23+24) | 224.428 | 80.943 |

9.8.4. IZKAZ DENARNIH TOKOV (različica II) OD 1.1. DO 31.12.2021

Tabela 23: Izkaz denarnih tokov od 1.1.do 31.12.2021

v EUR brez centov

| IZKAZ DENARNIH TOKOV (RAZLIČICA II) OD 1.1. DO 31.12.2021 | | | |
|---|---|------------------|-----------------|
| POSTAVKA | | 2021 | 2020 |
| A. | DENARNI TOKOVI PRI POSLOVANJU | | |
| a) | Postavke iz izkaza poslovnega izida | 438.102 | 485.574 |
| | Poslovni prihodki (razen za prevrednotenje) in finančni prihodki iz posl. terjatev | 9.049.413 | 9.428.152 |
| | Poslovni odhodki brez amortizacije (razen za prevredn.) in finančni odhodki iz posl. obv. | -8.601.011 | -8.928.199 |
| | Davki iz dobička in drugi davki, ki niso zajeti v poslovnih odhodkih | -10.300 | -14.379 |
| b) | Spremembe čistih obratnih sredstev (in časovnih razmejitev, rezervacij ter odloženih terjatev in obveznosti za davek) poslovnih postavk bilance stanja | 1.099.467 | -148.548 |
| | Začetne manj končne poslovne terjatve | -383.706 | 90.472 |
| | Začetne manj končne aktivne kratk. časovne razmejitve | -10.392 | 43.380 |
| | Začetne manj končne odložene terjatve za davek | 0 | 0 |
| | Začetna manj končna sredstva (skupine za odtujitev) za prodajo | 36.258 | -38.557 |
| | Začetne manj končne zaloge | -10.559 | 4.194 |
| | Končni manj začetni poslovni dolgovi | 626.242 | -382.690 |
| | Končne manj začetne pasivne časovne razmejitve in rezervacije | 841.624 | 134.653 |
| | Končne manj začetne odložene obveznosti za davek | 0 | 0 |
| c) | Pozitivni ali negativni denarni izid pri poslovanju (a + b) | 1.537.569 | 337.026 |
| B. | DENARNI TOKOVI PRI NALOŽBENJU | | |
| a) | Prejemki pri naložbenju | 324.702 | 50.083 |
| | Prejemki od dobljenih obresti in deležev v dobičku drugih, ki se nanašajo na naložbenje | 6.484 | 6.484 |
| | Prejemki od odtujitve neopredmetenih sredstev | 0 | 0 |
| | Prejemki od odtujitve opredmetenih osnovnih sredstev | 73.218 | 38.599 |
| | Prejemki od odtujitve naložbenih nepremičnin | 0 | 0 |
| | Prejemki od odtujitve finančnih naložb | 245.000 | 5.000 |

| | | | |
|-----------|--|-------------------|-----------------|
| b) | Izdatki pri naložbenju | -2.656.448 | -426.217 |
| | Izdatki za pridobitev neopredmetenih sredstev | -1.935 | 0 |
| | Izdatki za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev | -2.394.062 | -421.217 |
| | Izdatki za pridobitev naložbenih nepremičnin | -260.451 | 0 |
| | Izdatki za pridobitev finančnih naložb | 0 | -5.000 |
| c) | Pozitivni ali negativni denarni izid pri investiranju (a + b) | -2.331.746 | -376.134 |
| C. | DENARNI TOKOVI PRI FINANCIRANJU | | |
| a) | Prejemki pri financiranju | 1.394.140 | 0 |
| | Prejemki od vplačanega kapitala | 0 | 0 |
| | Prejemki od povečanja dolgoročnih dolgov za sredstva v upravljanju | 0 | 0 |
| | Prejemki od povečanja dolgoročnih finančnih obveznosti | 1.394.140 | 0 |
| | Prejemki od povečanja kratkoročnih finančnih obveznosti | 0 | 0 |
| b) | Izdatki pri financiranju | -34.428 | -818 |
| | Izdatki za dane obresti, ki se nanašajo na financiranje | -5.144 | -818 |
| | Izdatki za vračila kapitala | 0 | 0 |
| | Izdatki za odplačila dolgoročnih dolgov za sredstva v upravljanju | 0 | 0 |
| | Izdatki za odplačila dolgoročnih finančnih obveznosti | -29.284 | 0 |
| | Izdatki za odplačila kratkoročnih finančnih obveznosti | 0 | 0 |
| | Izdatki za izplačila dividend in drugih deležev v dobičku | 0 | 0 |
| c) | Pozitivni ali negativni denarni izid pri financiranju (a + b) | 1.359.712 | -818 |
| Č. | Končno stanje denarnih sredstev | 733.215 | 167.680 |
| x) | Denarni izid v obdobju (seštevek prebitkov Ac, Bc in Cc) | 565.535 | -39.926 |
| y) | Začetno stanje denarnih sredstev | 167.680 | 207.606 |

9.8.5. IZKAZ GIBANJA KAPITALA

Tabela 24: Izkaz gibanja kapitala (različica I) od 1.1. do 31.12.2021

v EUR brez centov

| | OSNOVNI KAPITAL | KAPITALSKE REZERVE | REZERVE IZ DOBIČKA | | | | | REZERVE, NASTALE ZARADI PREVREDNOTOVANJA PO POŠTENI VREDNOSTI | PRENESENI ČISTI POSLOVNI IZID | | ČISTI POSLOVNI IZID POSLOVNEGA LETA | | SKUPAJ KAPITAL | |
|------------------------------|---|--------------------|--------------------|--------------------------|---|--------------------|--------------------------|---|----------------------------------|--------------------|--|-------------------------|-------------------|-----------|
| | | | III. | | | | | | V. | | VI. | | | |
| | | | ZAKONSKE REZERVE | REZERVE ZA LASTNE DELEŽE | LASTNE DELNICE IN POSLOVNI DELEŽI (ODB. PO.ST) | STATUTARNE REZERVE | DRUGE REZERVE IZ DOBIČKA | | PREN. ČISTI DOBIČEK | PREN. ČISTA IZGUBA | ČISTI DOBIČEK POSL. LETA | ČISTA IZGUBA POSL. LETA | | |
| | | | I/1 | II. | III/1 | III/2 | III/3 | | III/4 | III/5 | IV | V/1 | | V/2 |
| A.1. | Stanje na dan 31.12.2020 | 508.091 | 376.176 | 50.809 | 0 | 0 | 0 | 904.734 | -75.749 | 137.173 | 0 | 118.159 | 0 | 2.019.393 |
| a) | Preračuni za nazaj (popr. napak) | | | | | | | | | | | | | 0 |
| b) | Prilagoditve za nazaj (spremembe računovodskih usmeritev) | | | | | | | | | | | | | 0 |
| A.2. | Stanje na dan 1.1.2021 | 508.091 | 376.176 | 50.809 | 0 | 0 | 0 | 904.734 | -75.749 | 137.173 | 0 | 118.159 | 0 | 2.019.393 |
| B.1. | Spremembe lastniškega kapitala - transakcije z lastniki | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| f) | Vračilo kapitala | | | | | | | | | | | | | |
| B.2. | Celotni vseobsegajoči donos leta 2021 | | | | | | | 0 | 6.182 | | | 218.246 | | 224.428 |
| a) | Vnos čistega poslovnega izida poročevalskega obdobja | | | | | | | | | | | 218.246 | | 218.246 |
| b) | Druge sestavine vseobsegajočega donosa poročevalskega obdobja - aktuarski dobiček/izguba odpravnine ob upokojitvi | | | | | | | 0 | 6.182 | | | | | 6.182 |
| B.3. | Spremembe v kapitalu | | | 0 | | | | 255.332 | | -137.173 | | -118.159 | | 0 |
| b) | Razporeditev dela čistega dobička poročevalskega obdobja na druge sestavine kapitala po sklepu organov vodenja in nadzora | | | | | | | | | | | | | 0 |
| c) | Razporeditev dela čistega dobička za oblikovanje dodatnih rezerv po sklepu skupščine | | | | | | | 255.332 | | -137.173 | | -118.159 | | 0 |
| C. | Končno stanje na dan 31.12.2021 | 508.091 | 376.176 | 50.809 | 0 | 0 | | 1.160.066 | | -69.567 | 0 | 218.246 | | 2.243.821 |
| BILANČNI DOBIČEK 2021 | | | | | | | | | | | | | 218.246 | |

Tabela 25: Izkaz gibanja kapitala od 1.1. do 31.12.2020

v EUR brez centov

| | OSNOVNI KAPITAL | KAPITALSKE REZERVE | REZERVE IZ DOBIČKA | | | | | REZERVE, NASTALE ZARADI PREVREDNOTOVANJA PO POŠTENI VREDNOSTI | PRENESENI ČISTI POSLOVNI IZID | | ČISTI POSLOVNI IZID POSLOVNEGA LETA | | SKUPAJ KAPITAL | |
|------------------------------|---|--------------------|--------------------|--------------------------|---|--------------------|--------------------------|---|----------------------------------|--------------------|--|-------------------------|-------------------|-----------|
| | | | III. | | | | | | V. | | VI. | | | |
| | | | ZAKONSKE REZERVE | REZERVE ZA LASTNE DELEŽE | LASTNE DELNICE IN POSLOVNI DELEŽI (ODB. PO.ST) | STATUTARNE REZERVE | DRUGE REZERVE IZ DOBIČKA | | PREN. ČISTI DOBIČEK | PREN. ČISTA IZGUBA | ČISTI DOBIČEK POSL. LETA | ČISTA IZGUBA POSL. LETA | | |
| | | | I/1 | II. | III/1 | III/2 | III/3 | | III/4 | III/5 | IV | V/1 | | V/2 |
| A.1. | Stanje na dan 31.12. 2019 | 508.091 | 376.176 | 47.969 | 0 | 0 | 0 | 674.393 | -35.691 | 137.173 | 0 | 62.657 | 0 | 1.770.768 |
| a) | Preračuni za nazaj (popr. napak) | | | -1 | | | | 167.683 | -1 | | | | | 167.681 |
| b) | Prilagoditve za nazaj (spremembe računovodskih usmeritev) | | | | | | | | | | | | | |
| A.2. | Stanje na dan 1.1.2020 | 508.091 | 376.176 | 47.969 | 0 | 0 | 0 | 842.077 | -35.691 | 137.173 | 0 | 62.657 | 0 | 1.938.44 |
| B.1. | Spremembe lastniškega kapitala - transakcije z lastniki | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| f) | Vračilo kapitala | | | | | | | | | | | | | |
| B.2. | Celotni vseobsegajoči donos leta 2021 | | | | | | | 0 | -40.057 | | | 121.000 | | 80.943 |
| a) | Vnos čistega poslovnega izida poročevalskega obdobja | | | | | | | | | | | 121.000 | | 121.000 |
| b) | Druge sestavine vseobsegajočega donosa poročevalskega obdobja - aktuarski dobiček/izguba odpravnine ob upokojitvi | | | | | | | 0 | -40.057 | | | | | -40.057 |
| B.3. | Spremembe v kapitalu | | | 2.841 | | | | 62.657 | | 0 | | -65.498 | | 0 |
| b) | Razporeditev dela čistega dobička poročevalskega obdobja na druge sestavine kapitala po sklepu organov vodenja in nadzora | | | | | | | | | | | | | 0 |
| c) | Razporeditev dela čistega dobička za oblikovanje dodatnih rezerv po sklepu skupščine | | | 2.841 | | | | 62.657 | | | | -65.498 | | 0 |
| C. | Končno stanje na dan 31.12.2020 | 508.091 | 376.176 | 50.809 | 0 | 0 | | 904.734 | -75.749 | 137.173 | 0 | 118.159 | 0 | 2.019.393 |
| BILANČNI DOBIČEK 2020 | | | | | | | | | | | | | 255.332 | |



10 RAZKRITJA, POJASNILA K IZKAZOM PO SRS

V letu 2021 nismo spreminjali računovodskih usmeritev.

Računovodske usmeritve in pojasnila so sestavni del računovodskih izkazov in jih je potrebno brati v povezavi z njimi. Računovodske usmeritve, uporabljene pri sestavljanju računovodskih izkazov za leto 2021, so predstavljene v povezavi s posameznimi računovodskimi razkritji v nadaljevanju.

10.1. POJASNILA K BILANCI STANJA

Razčlenjene so tiste postavke prihodkov in stroškov, ki predstavljajo pomembne zneske.

Sredstva (in obveznosti do virov sredstev) so po stanju na dan 31.12.2021 izkazana v višini 10.250.967 evrov in so v primerjavi s predhodnim višja za 2.920.257 evrov (indeks 140). Na strani aktive je razlog predvsem višja vrednost opredmetenih osnovnih sredstev zaradi aktiviranja kotlovnice na lesno biomaso, pridobljena naložbena nepremičnina in višja so denarna sredstva, na strani pasive pa so višje rezerve iz dobička, dolgoročne PČR ter dolgoročne in kratkoročne finančne obveznosti. Dolgoročna sredstva – predvsem so to osnovna sredstva podjetja – predstavljajo 66 % v vseh sredstvih (lani 62 %), kratkoročna sredstva – predvsem terjatve do kupcev ter denarna sredstva – pa 34 % (lani 38 %). Na dan 31.12.2021 predstavljajo kratkoročne obveznosti 32 % (lani 34 %). Dolgoročna sredstva so financirana z dolgoročnimi viri skoraj v celoti, t.j. 98 %.

10.1.1. NEOPREDMETENA DOLGOROČNA SREDSTVA IN DOLGOROČNE AKTIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE

NEOPREDMETENA DOLGOROČNA SREDSTVA IN DOLGOROČNE AKTIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE

7.979 evrov

Neopredmeteno sredstvo se na začetku izmeri po nabavni vrednosti. Po začetnem pripoznanju vodimo neopredmetena sredstva po modelu nabavne vrednosti, pri čemer je njihova nabavna vrednost zmanjšana za amortizacijski popravek vrednosti in nabrano izgubo zaradi oslabilitve. Neopredmetena sredstva se razvrščajo na tista s končnimi dobami koristnosti in tista z nedoločenimi dobami koristnosti. Knjigovodska vrednost neopredmetenega sredstva s končno dobo koristnosti se zmanjšuje z amortiziranjem ter z oslabilitvami, kadar obstajajo vzroki za to. Ko je sredstvo razpoložljivo za uporabo, se prične obračun amortizacije. Amortizacijo obračunavamo po metodi enakomernega časovnega amortiziranja. Če je uporabljena doba in metoda amortiziranja ustrezna, pregledamo najmanj ob koncu poslovnega leta. Morebitne potrebne prilagoditve so obravnavane kot sprememba računovodske ocene.

Med premoženjskimi pravicami imamo izkazane naložbe v programsko opremo. Na dan 31. 12. 2021 beležimo samo neopredmetena sredstva s končnimi dobami koristnosti.

Stopnje amortizacije in zneski popravka vrednosti so navedeni v točki 10.2.5.

Tabela 26: Pregled neopredmetenih sredstev

v EUR brez centov

| | KNJIGOVODSKA VREDNOST NA DAN 31.12.2021 | DELEŽ V % | KNJIGOVODSKA VREDNOST NA DAN 31.12.2020 | DELEŽ V % | % ODPISANOSTI NA DAN 31.12.2021 |
|---------------------------------|---|------------|---|------------|------------------------------------|
| Dolgoročne premoženjske pravice | 7.979 | 100 | 17.646 | 100 | 96 |
| SKUPAJ | 7.979 | 100 | 17.646 | 100 | 96 |

Tabela 27: Aktivirana neopredmetena osnovna sredstva v letu 2021 po enotah

v EUR brez centov

| OSNOVNO SREDSTVO | ENOTA | NABAVNA VREDNOST |
|---|-------------------------|------------------|
| modul „Delitev stroškov ogrevanja“ | KOMUNALNA ENERGETIKA | 1.935 |
| SKUPAJ KOMUNALNA ENERGETIKA | | 1.935 |
| SKUPAJ PODJETJE - nabavna vrednost aktiviranih NOS | | 1.935 |

V letu 2021 je bilo nabavljeno neopredmeteno osnovno sredstvo, katerega nabavna vrednost je znašala 1.935 evrov.

10.1.2. OPREDMETENA OSNOVNA SREDSTVA

OPREDMETENA OSNOVNA SREDSTVA

5.221.299 evrov

Opredmeteno osnovno sredstvo se ob začetnem pripoznanju ovrednoti po nabavni vrednosti, ki jo sestavljajo nakupna cena, nevrtačljive dajatve, neposredni stroški usposobitve ter ocena stroškov razgradnje, odstranitve in obnovitve. Za kasnejše merjenje opredmetenih osnovnih sredstev se uporablja model nabavne vrednosti. Pri tem so opredmetena osnovna sredstva izkazana po njihovih nabavnih vrednostih, zmanjšanih za amortizacijski popravek vrednosti in nabrano izgubo zaradi oslabitve. V primeru visoke vrednosti osnovnega sredstva razporedimo nabavno vrednost osnovnega sredstva na njegove pomembnejše dele, ki imajo lahko različno življenjsko dobo. Amortizacija opredmetenih osnovnih sredstev se obračunava po metodi enakomernega časovnega amortiziranja ob upoštevanju dobe koristnosti s pričetkom, ko je sredstvo razpoložljivo za uporabo. Če je uporabljena doba in metoda amortiziranja ustrezna, pregledamo najmanj ob koncu poslovnega leta. Morebitne potrebne prilagoditve so obravnavane kot sprememba računovodske ocene.

Stroški, ki povečajo prihodnje koristi opredmetenega osnovnega sredstva ter stroški, ki podaljšajo dobo koristnosti opredmetenega osnovnega sredstva, povečajo njegovo nabavno vrednost. Pri odtujenih opredmetenih osnovnih sredstvih se nastala razlika med čisto prodajno vrednostjo in prvotno knjigovodsko vrednostjo prenese med prevrednotovalne poslovne prihodke oziroma poslovne odhodke.

Subvencije, ki jih je podjetje prejelo za sofinanciranje nabave opredmetenih osnovnih sredstev in se porabljajo za pokrivanje stroškov amortizacije, so izkazane med dolgoročnimi pasivnimi časovnimi razmejitvami.

Neodpisana vrednost opredmetenih osnovnih sredstev na dan 31.12.2021 predstavlja v bilančni vsoti podjetja 51 %. S 1.4.2021 smo dejavnost zbiranja komunalnih odpadkov prenesli na podjetje Kocerod d.o.o. (osnova je Odlok o ravnanju s komunalnimi odpadki v občinah Koroške regije, Ur.l.RS, šte. 173/2020). Ob prenosu dejavnosti smo podjetju prodali večino osnovnih sredstev, ki se nanašajo na opravljanje te dejavnosti. Preostala sredstva, ki se nanašajo na to dejavnost, bodo prodana v letu 2022. Po stanju 31.12.2021 znaša njihova knjigovodska vrednost 2.299 evrov. V bilanci stanja jih prikazujemo v postavki *Kratkoročna sredstva - Sredstva* (skupine za odtujitev) za prodajo.

Stopnje amortizacije in zneski popravka vrednosti so navedeni v točki 10.2.5.

Tabela 28: Pregled opredmetenih osnovnih sredstev v lasti podjetja

v EUR brez centov

| | KNJIGOVODSKA VREDNOST NA DAN 31.12.2021 | DELEŽ V % | KNJIGOVODSKA VREDNOST NA DAN 31.12.2020 | DELEŽ V % | % ODPISANOSTI NA DAN 31.12.2021 |
|-------------------------|---|------------|---|------------|------------------------------------|
| KOMUNALA SLOVENJ GRADEC | | | | | |
| Zemljišča | 246.084 | 5 | 188.372 | 6 | / |
| Zgradbe | 2.283.228 | 44 | 1.515.480 | 53 | 19 |
| Druge oprema | 2.691.987 | 51 | 1.174.698 | 41 | 55 |
| SKUPAJ | 5.221.299 | 100 | 2.878.550 | 100 | 43 |

Osnovna sredstva v lasti podjetja imajo v povprečju stopnjo odpisanosti 43 % (lani 60 %). Podjetje je v letu 2021 investiralo v opredmetena osnovna sredstva 2.394.062 evrov (lani 421.216 evrov).

Podjetje v letu 2021 opredmetenih osnovnih sredstev ni slabilo in ni izvajalo prevrednotenja opredmetenih osnovnih sredstev.

Podjetje na dan 31.12.2021 ni imelo sredstev, pridobljenih s finančnim najemom.

Podjetje na dan 31.12.2021 nima investicij v teku (lani na enak presečni datum 266.788 evrov). Vsebinske investicije v teku dan 31.12.2020 se je nanašala na izgradnjo na kotlovnice na lesno biomaso, ki je bila aktivirana oktobra 2021.

V letu 2021 je bilo aktiviranih opredmetenih osnovnih sredstev, katerih skupna nabavna vrednost je znašala 2.660.848 evrov.

Tabela 29: Aktivirana opredmetena osnovna sredstva v letu 2021 po enotah

v EUR brez centov

| OSNOVNO SREDSTVO | ENOTA | NABAVNA VREDNOST |
|---|---------------------------|------------------|
| računalniška oprema | KOMUNALNA ENERGETIKA | 1.035 |
| delovna orodja, naprave | | 1.570 |
| kotlovnica lesna biomasa | | 2.468.443 |
| SKUPAJ KOMUNALNA ENERGETIKA | | 2.471.048 |
| delovna orodja, naprave | GVS | 4.374 |
| bager goseničar | | 60.500 |
| posipalec (2 kom) | | 16.641 |
| rezalka betona in asfalta, električni agregat, laserski nivelir | | 6.030 |
| računalniška oprema | | 0 |
| SKUPAJ GVS | 87.545 | |
| delovna orodja, naprave, zabojniki | KOMUNALNA OSKRBA | 2.702 |
| pregledniško vozilo | | 14.948 |
| računalniška oprema | | 0 |
| SKUPAJ KOMUNALNA OSKRBA | | 17.650 |
| delovna orodja, naprave | KOMUNALNE STORITVE | 1.157 |
| pregledniško vozilo | | 14.948 |
| poltovorno vozilo 3,5 t | | 26.695 |
| računalniška oprema | | 1.161 |
| posipalec za traktor | | 3.990 |
| SKUPAJ KOMUNALNE STORITVE | 47.951 | |
| računalniška oprema | UPRAVA | 3.428 |
| SKUPAJ UPRAVA | | 3.428 |
| računalniška oprema | STANOVANJSKA DEJAVNOST | 1.059 |
| SKUPAJ STANOVANJSKA DEJAVNOST | | 1059 |
| tahimeter elektronski | STROKOVNO TEHNIČNE SLUŽBE | 24.958 |
| računalniška oprema | | 5.913 |
| pisarniška oprema | | 1.296 |
| SKUPAJ STS | | 32.167 |
| SKUPAJ PODJETJE - nabavna vrednost aktiviranih OOS | | 2.660.849 |

V letu 2021 je bilo aktiviranih opredmetenih osnovnih sredstev, katerih skupna nabavna vrednost je znašala 2.660.849 evrov. Za podjetje izjemna lastna investicija izgradnje kotlovnice na lesno biomaso v višini 2,47 mio evrov je bila financirana iz naslednjih virov:

- lastna sredstva v višini 617.084 evrov - amortizacija podjetja, prodaja finančne naložbe deleža v družbi Geoplin, dobički podjetja iz let 2018 – 2020,
- sofinanciranje Ministrstva za infrastrukturo za naložbo »Spodbujanje proizvodnje in distribucije energije iz obnovljivih virov« v okviru Operativnega programa za izvajanje Evropske kohezijske politike v obdobju 2014 – 2020 za operacijo »Širitev sistema DO OVE nepovezanih porabnikov z dograditvijo kotla na lesno biomaso« v znesku 725.249 evrov,
- bančni kredit v višini 1.126.110 evrov za obdobje 10 let.

Tabela 30: Pregled vrednostnega stanja in gibanja opredmetenih osnovnih sredstev v letu 2021

v EUR brez centov

| KOMUNALA SLOVENJ GRADEC | | | | | | |
|-----------------------------------|----------------|------------------|--------------------------------|------------------|--|------------------|
| | ZEMLJIŠČA | ZGRADBE | NEPREMIČNINE V PRIDOBIVANJU | DRUGA OPREMA | OPREMA IN DRUGA OOS V PRIDOBIVANJU | SKUPAJ |
| NABAVNA VREDNOST | | | | | | |
| stanje 1.1.2021 | 188.372 | 2.003.482 | 266.788 | 4.659.523 | | 7.118.165 |
| povečanja | | | 619.391 | 192.407 | 1.582.264 | 2.394.062 |
| prenos iz investicij v teku | 57.712 | 828.467 | -886.179 | 1.582.264 | -1.582.264 | 0 |
| zmanjšanja | | | | 501.039 | | 501.039 |
| prenos med naložbene nepremičnine | | | | | | 0 |
| prevrednotenja – oslabitve | | | | | | 0 |
| prevrednotenja – okrepitve | | | | | | 0 |
| stanje 31.12.2021 | 246.084 | 2.831.949 | 0 | 5.933.155 | 0 | 9.011.188 |
| POPRAVEK VREDNOSTI | | | | | | |
| stanje 1.1.2021 | | 488.002 | | 3.484.825 | | 3.972.827 |
| povečanja | | | | | | 0 |
| zmanjšanja | | | | 481.976 | | 481.976 |
| amortizacija | | 60.719 | | 238.319 | | 299.038 |
| prevrednotenja – oslabitve | | | | | | 0 |
| prevrednotenja – okrepitve | | | | | | 0 |
| stanje 31.12.2021 | | 548.721 | 0 | 3.241.168 | | 3.789.889 |
| KNJIGOVODSKA VREDNOST | | | | | | |
| Stanje 01.01.2021 | 188.372 | 1.515.480 | 266.788 | 1.174.698 | 0 | 3.145.338 |
| Stanje 31.12.2021 | 246.084 | 2.283.228 | 0 | 2.691.987 | 0 | 5.221.299 |

Tabela 31: Pregled sedanjih vrednosti zastavljenih opredmetenih osnovnih sredstev za dolgove na dan 31.12.

v EUR brez centov

| ZASTAVLJENO OOS | NAMEN ZASTAVE, ŠT. POGODBE | LETO 2021 | LETO 2020 |
|--|--|------------------|-----------|
| Zemljišče pri toplarni | | 57.712 | 0 |
| Kotlovnica na lesno biomaso (gradbeni del) | Dolgoročni kredit pri banki LON d.d., pog. št. 64026208, dodatek št. 1 k pogodbi | 825.705 | 0 |
| Kotlovnica na lesno biomaso (opremal) | | 1.573.483 | 0 |
| SKUPAJ | | 2.456.900 | 0 |

10.1.3. NALOŽBENE NEPREMIČNINE

234.117 evrov

Naložbene nepremičnine vključujejo tiste, ki jih bo podjetje oddalo v najem ali jih ima z namenom povečanja vrednosti. Med njimi pripozna tudi tiste, ki jih ima v najemu, pa ustrezajo opredelitvi za naložbene nepremičnine. V takih primerih pripozna pravico do uporabe sredstva. Naložbene nepremičnine po začetnem pripoznanju meri po modelu nabavne vrednosti ali po modelu poštene vrednosti. Če se spremeni raba, jih mora prerazvrstiti.

V letu 2021 je podjetje pridobilo naložbeno nepremičnino, ki jo meri po nabavni vrednosti. Stopnja amortizacije je navedena v točki 10.2.5.

Tabela 32: Pregled vrednostnega stanja in gibanja naložbenih nepremičnin v letu 2021

v EUR brez centov

| KOMUNALA SLOVENJ GRADEC | | | |
|-----------------------------------|-----------|---------|---------|
| | ZEMLJIŠČA | ZGRADBE | SKUPAJ |
| NABAVNA VREDNOST | | | |
| stanje 1.1.2021 | 0 | 0 | 0 |
| povečanja | | 260.451 | 260.451 |
| prenos iz investicij v teku | 0 | 0 | 0 |
| zmanjšanja | | | 0 |
| prenos med naložbene nepremičnine | | | 0 |
| prevrednotenja – oslabitve | | | 0 |
| prevrednotenja – okrepitve | | | 0 |
| stanje 31.12.2021 | 0 | 260.451 | 260.451 |
| POPRAVEK VREDNOSTI | | | |
| stanje 1.1.2021 | | 0 | 0 |
| povečanja | | | 0 |
| zmanjšanja | | | 0 |
| amortizacija | | 26.334 | 26.334 |
| prevrednotenja – oslabitve | | | 0 |
| prevrednotenja – okrepitve | | | 0 |
| stanje 31.12.2021 | | 26.334 | 26.334 |
| KNJIGOVODSKA VREDNOST | | | |
| Stanje 01.01.2021 | 0 | 0 | 0 |
| Stanje 31.12.2021 | 0 | 234.117 | 234.117 |

Tabela 33: Aktivirana naložbena nepremičnina v letu 2021 po enotah

v EUR brez centov

| NALOŽBENA NEPREMIČNINA | ENOTA | NABAVNA VREDNOST |
|--|---------------|------------------|
| poslovni prostor Katica | | 260.451 |
| SKUPAJ UPRAVA | UPRAVA | 260.451 |
| SKUPAJ PODJETJE - nabavna vrednost aktiviranih NN | | 260.451 |

Tabela 34: Pregled sedanjih vrednosti zastavljene naložbene nepremičnine za dolgove na dan 31.12.

v EUR brez centov

| ZASTAVLJENO OOS | NAMEN ZASTAVE, ŠT. POGODBE | LETO 2021 | LETO 2020 |
|------------------|---|----------------|-----------|
| Poslovni prostor | Dolgoročni kredit pri banki LON d.d., pog. št. 64026160 | 234.116 | 0 |
| SKUPAJ | | 234.116 | 0 |

10.1.4. DOLGOROČNE FINANČNE NALOŽBE**345 evrov**

V skladu s SRS so dolgoročne in kratkoročne finančne naložbe razvrščene v 4 skupine finančnih naložb: 1. finančne sredstva po pošteni vrednosti preko poslovnega izida,

2. finančne naložbe v posesti do zapadlosti v plačilo, 3. finančne naložbe v posojila, 4. finančna sredstva, razpoložljiva za prodajo. V četrto skupino so razvrščene naložbe v netržne vrednostne papirje oziroma deleže. Ob zaključku poslovnega leta podjetje po presoji glede na namen posamezne naložbe le – to ustrezno prerazvrsti v drugo skupino.

Vrednotenje finančne naložbe je odvisno od tega, v katero skupino je posamezna finančna naložba razvrščena: finančne naložbe, razvrščene v 1. in 4. skupino, so vrednotene po pošteni vrednosti, to je tržno oblikovana vrednost (enotni borzni tečaj delnic, objavljena dnevna vrednost enote premoženja vzajemnega sklada, enotni tečaj obveznice, ...); finančne naložbe, razvrščene v 2. in 3. skupino, so vrednotene po odplačni vrednosti po metodi efektivnih obresti. Odplačna vrednost je znesek, s katerim se finančna naložba izmeri ob začetnem pripoznanju, zmanjšan za odplačila glavnice, povečan oz. zmanjšan za amortizacijo diskonta oz. premije (po metodi veljavnih obresti) ter zmanjšan za morebitne oslabitve; finančne naložbe v netržne vrednostne papirje, uvrščene v četrto skupino, so merjene po nabavni vrednosti. Finančne naložbe v odvisne organizacije, pridružene organizacije in skupne podvige se merijo in obračunavajo le po nabavni vrednosti.

Poštena vrednost je dokazana, če jo je mogoče zanesljivo izmeriti. Poštena vrednost se ugotavlja v skladu s SRS 16 – Ugotavljanje in merjenje poštene vrednosti. Če poštene vrednosti ni mogoče zanesljivo meriti, se finančne naložbe merijo po nabavni vrednosti. Pripoznanje finančne naložbe je odpravljeno, kadar potečejo pogodbene pravice do denarnih tokov iz naslova finančne naložbe. Za finančne naložbe, ki niso razvrščene v finančna sredstva, izmerjena po pošteni vrednosti prek poslovnega izida, pa je potrebno na datum vsakega poročanja oceniti, če obstajajo nepristranski dokazi o morebitni oslabljenosti finančne naložbe. V kolikor taki razlogi obstajajo, je treba finančno naložbo prevrednotiti zaradi oslabitve.

Podjetje ima po stanju na dan 31.12. naložbo v kapital drugih podjetij – v družbi Plinhold d.o.o. Ljubljana (delež je 0,3413 % osnovnega kapitala družbe, ki znaša na dan 31.12.2021 101.000 evrov). Družba Geoplin d.o.o. je ustanovila novo družbo Plinhold d.o.o., ki je bila vpisana v sodni register dne 28.06.2017. Z ustanovitvijo nove družbe se je po delitvenem načrtu z dne 21.04.2017 od družbe Geoplin d.o.o. oddelil njen del, ki je prišel na novo družbo Plinhold d.o.o..

V skladu s SRS je naložba razvrščena v skupino za prodajo razpoložljivih finančnih sredstev, merimo jo po nabavni vrednosti. V letu 2021 v zvezi s to naložbo podjetje ni opravljalo prevrednotenja.

10.1.5. DOLGOROČNE POSLOVNE TERJATVE**DOLGOROČNE POSLOVNE TERJATVE DO DRUGIH****1.291.388 evrov**

Dolgoročne poslovne terjatve zapadejo v plačilo v roku, daljšem od leta dni; obstajajo praviloma do kupcev različnih vrst, lahko pa tudi iz danih dolgoročnih varščin; so del gibljivih sredstev in dolgoročnih sredstev. Zanje je potrebna presoja verjetnosti za poplačilo.

V bilančni vsoti podjetja predstavljajo 13 %.

Podjetje na podlagi sklenjenega sporazuma z občinami med dolgoročnimi poslovnimi terjatvami izkazuje terjatev iz naslova pokrivanja ocenjenih stroškov zapiranja odlagališča nenevarnih odpadkov Mislinjska Dobrava do leta 2049, ki po stanju 31.12.2021 znašajo 1.343.931 evrov. Od tega se terjatev višini 1.059.259 evrov nanaša na Mestno občino Slovenj Gradec in terjatev višini 284.672 evrov na Občino Mislinja. Kratkoročni del dolgoročnih terjatev, ki zapade v plačilo v letu 2022 znaša 59.543 evrov in je izkazan med kratkoročnimi poslovnimi terjatvami. Od tega se terjatev višini 46.987 evrov nanaša na Mestno občino Slovenj Gradec in terjatev višini 12.556 evrov na Občino Mislinja.

Med dolgoročnimi terjatvami je izkazana še terjatev do Generalnega finančnega urada, ki mu je podjetje v letu 2015 kot instrument zavarovanja za plačilo trošarinske obveznosti oproščenega uporabnika trošarinskih izdelkov predložilo ta instrument zavarovanja v višini 7.000 evrov. Podjetje je namreč v zvezi z opravljanjem dejavnosti kogeneracije pridobilo dovoljenje oproščenega uporabnika trošarine. Z danim instrumentom je zavarovan morebitni trošarinski dolg.

Tabela 35: Dolgoročne poslovne terjatve

v EUR brez centov

| | 31.12.2021 | 31.12.2020 |
|--|------------------|------------------|
| Dolgoročne poslovne terjatve | 1.350.931 | 1.391.508 |
| Kratkoročni del dolgoročnih poslovnih terjatev | -59.543 | 0 |
| Stanje dolgoročnih poslovnih terjatev | 1.291.388 | 1.391.508 |

10.1.6. SREDSTVA (SKUPINE ZA ODTUJITEV) ZA PRODAJO

2.299 evrov

Podjetje mora razvrstiti med sredstva za nadaljnjo prodajo tista, ki naj bi bila po predvidenem načrtu v roku enega leta namenjena prodaji in ne nadaljnji uporabi ter se zato ne izkazujejo več med osnovnimi sredstvi.

Tabela 36: Gibanje nekratkoročnih sredstev za prodajo

v EUR brez centov

| SREDSTVO | ZEMLJIŠČE | ZGRADBE | OPREMA IN DRUGO | SKUPAJ |
|--|-----------|----------|--------------------|--------------|
| Knjigovodska vrednost 31.12.2020 | 0 | 19.394 | 19.163 | 38.557 |
| Spremembe (preračuni, popravki) otvoritvenega stanja | 0 | 0 | | 0 |
| Knjigovodska vrednost 1.1.2021 | 0 | 19.394 | 19.163 | 38.557 |
| Prenos iz opredmetenih osnovnih sredstev | 0 | 0 | | 0 |
| Prenos iz naložbenih nepremičnin | 0 | 0 | | 0 |
| Prevrednotenje zaradi oslabitve | 0 | 0 | | 0 |
| Prodaja | 0 | -19.394 | -16.864 | -36.258 |
| Knjigovodska vrednost 31.12.2021 | 0 | 0 | 2.299 | 2.299 |

Zaradi predvidnega prenosa dejavnosti zbiranja odpadkov na podjetje Kocerod d.o.o. je podjetje s 31.12.2020 med sredstva namenjena prodaji razvrstilo tista osnovna sredstva, ki so se nanašala na to dejavnost. Dejanski prenos se je izvršil s 1.4.2021 in s tem dnem je bilo podjetju Kocerod prodanih del sredstev, ki so bila opredeljena kot sredstva za prodajo. Ta prodaja na poslovni izid ni imela vpliva, saj so bila sredstva prodana po knjigovodski vrednosti na dan prodaje.

Decembra 2021 je podjetje prodalo ekološke otoke Mestni občini Slovenj Gradec in Občini Mislinja. Knjigovodska vrednost teh osnovnih sredstev je na dan prodaje znašala 17.863 evrov.

V tej postavki podjetje izkazuje neodpisano vrednost opreme, ki jo bo zaradi prenosa dejavnosti ravnanja z odpadki 1.4.2021 prodalo podjetju Kocerod d.o.o. januarja 2022. Neodpisana vrednost te opreme je na dan 31.12.2021 izkazana v višini 2.299 evrov.

10.1.7. ZALOG

ZALOG

172.967 evrov

Zaloge so praviloma sredstva v opredmeteni obliki, ki bodo uporabljena pri ustvarjanju storitev ali prodana v okviru rednega poslovanja. Zaloge se izkazujejo po dejanskih nabavnih cenah obračunskega obdobja, ki vključujejo tudi neposredne stroške nabave. Nakupna cena se zmanjša za dobljene popuste. Poraba materiala je obračunana po metodi tehtanih povprečnih cen.

V bilančni vsoti podjetja predstavljajo zaloge 2 %.

Podjetje izkazuje v tej postavki zaloge materiala, zaščitnih sredstev, drobnega inventarja. Zaloge materiala so v pretežnem delu zaloge materialov vodovodnega, kanalizacijskega in drugega materiala za vzdrževanje ter izvajanje naših storitev. Ob koncu leta se vrednost zalog materiala v knjigah oslabi v primeru, če knjigovodska vrednost presega čisto iztržljivo vrednost. Uskladitev se izvaja po posameznih postavkah zalog navzdol le, če gre za pomembne razlike. Podjetje v letu 2021 ni izvajalo oslabitve zalog.

Zaloge pogrebnega blaga, ki jih podjetje vodi v konsignacijskem skladišču, niso predmet evidentiranja v poslovnih knjigah, temveč v zunajbilančni evidenci. Ob prodaji iz konsignacijskega skladišča se v evidencah prikaže strošek nabavne vrednosti prodanega blaga in prihodek od prodaje blaga.

Tabela 37: Razčlenitev zalog

v EUR brez centov

| NAZIV | 31.12.2021 | 31.12.2020 |
|-------------------------------|----------------|----------------|
| Zaloga materiala | 126.208 | 112.886 |
| Zaloga pisarniškega materiala | 5.286 | 4.472 |
| Zaloga maziva, kurilno olje | 28.300 | 26.672 |
| Zaloga rezervnih delov | 1.744 | 873 |
| Zaloga drobnega inventarja | 659 | 444 |
| Zaloga zaščitnih sredstev | 10.770 | 11.403 |
| Zaloge trgovskega blaga | 0 | 5.658 |
| SKUPAJ | 172.967 | 162.408 |

10.1.8. KRATKOROČNE POSLOVNE TERJATVE

KRATKOROČNE POSLOVNE TERJATVE

2.559.274 evrov

Terjatve vseh vrst se ob začetnem pripoznavanju izkazujejo v zneskih, ki izhajajo iz ustreznih listin, ob predpostavki, da bodo poplačane. Terjatve se zaradi oslabitve prevrednotujejo, če njihova knjigovodska vrednost presega njihovo pošteno vrednost, to je udenarljivo vrednost. Oslabitev terjatev se v knjigah prikaže kot popravek vrednosti terjatev.

Terjatve so izpostavljene tveganju neplačil s strani dolžnikov.

Odpisi terjatev se naredijo na osnovi ustreznih dokaznih listin: zavrnitev potrditve stanj terjatev, sodne odločbe, sklepi prisilne poravnave, sklepi stečajnih postopkov in druge ustrezne verodostojne listine. Podjetje preverja ustreznost izkazanih velikosti posameznih terjatev. Na podlagi sklepa ali odobritve s strani direktorja v skladu z njegovimi pristojnostmi se terjatve dokončno odpišejo v breme popravka vrednosti terjatev. Kratkoročne terjatve iz rednega poslovanja za zamudne obresti za zamujena plačila se obračunajo v skladu z zakonodajo. Za terjatve za zamudne obresti, za katere se domneva, da ne bodo poravnane v rednem roku ali ki niso poravnane v rednem roku ter za vse tožene, dvomljive in sporne terjatve podjetje evidentira v breme prevrednotovalne poslovne odhodke in v dobro ustrezni popravek vrednosti terjatev glede na dejansko stanje nepravočasno plačanih terjatev.

V bilančni vsoti podjetja predstavljajo kratkoročne poslovne terjatve 25 %.

KRATKOROČNE POSLOVNE TERJATVE DO KUPCEV

1.707.361 evrov

V strukturi vseh sredstev kratkoročne terjatve predstavljajo 17 %. Terjatve, ki jih podjetje zaračunava v tujem imenu za tuj račun - do uporabnikov stanovanjske dejavnosti ter za podjetje Kocerod d.o.o., niso vključene, ampak so v postavki »Kratkoročne poslovne terjatve do drugih«. Uporabnikom stanovanjske dejavnosti zaračunavamo stroške upravljanja (to je prihodek podjetja), prerazdeljujemo stroške vzdrževanja stanovanj in zaračunavamo najemnino v imenu lastnikov. Za podjetje Kocerod d.o.o. opravljamo storitev zaračunavanja in pobiranja plačil za zavezance javne službe zbiranja, obdelave in odlaganja mešanih komunalnih odpadkov.

Poslovne terjatve do kupcev so zmanjšane za oblikovane popravke vrednosti terjatev, s čimer se v knjigah izkaže oslabitev terjatev.

Znesek poslovnih terjatev do kupcev (brez terjatev do občin) je za 2 % ali 29.681 evrov nižji kot pred letom dni.

Skupen znesek fakturiranega v letu 2021 za komunalno dejavnost (brez fakturiranja v tujem imenu za tuj račun) je bil v višini 10.691.270 evrov (lani 10.837.624 evrov), od tega 29 % ali 3 mio evrov občinama. Podjetje izda letno približno 99.000 računov, več kot 90 % fizičnim osebam. Na račun za komunalne storitve so vključene storitve obdelave in odlaganja odpadkov, ki jih od leta 2013 podjetje fakturira v tujem imenu za tuj račun za podjetje Kocerod d.o.o., od 1.4.2021 dalje pa še storitve za zbiranje odpadkov, ki jih ob prenosu dejavnosti prav tako fakturira v tujem imenu za tuj račun za podjetje Kocerod d.o.o. Podjetje svojih terjatev nima posebej zavarovanih (npr. z menico, garancijo ali drugim instrumentom).

Tabela 38: Pregled fakturiranja v letu 2021 - komunalna dejavnost

v EUR brez centov

| | ZNESEK | DELEŽ V % |
|--|-------------------|------------|
| Zaračunana osnovna vrednost | 8.919.362 | 84 |
| Davek na dodano vrednost | 1.415.236 | 13 |
| Okoljske dajatve RS, prispevki in trošarina za energente plin, ogrevanje | 356.672 | 3 |
| SKUPAJ | 10.691.270 | 100 |

(osnovna terjatev-konti 1201,1203, brez obresti in sodnih stroškov)

V spodnji tabeli so prikazane kratkoročne terjatve do kupcev in kratkoročne terjatve za obresti povezane s finančnimi prihodki iz poslovnih terjatev s popravki vrednosti po stanju 31.12.2021:

Tabela 39: Kratkoročne terjatve ob kupcev 31. 12. 2021

v EUR brez centov

| | 31.12.2021 | 31.12.2020 |
|--|------------------|------------------|
| terjatve do lastnikov podjetja (samo konto 1201 – komunalna dejavnost) | 703.538 | 504.488 |
| do Mestne občine Slovenj Gradec | 518.317 | 397.986 |
| do Občine Mislinja | 185.221 | 106.502 |
| terjatve do porabnikov komunalnih in drugih storitev (samo konto 1201 – komunalna dejavnost) | 1.476.012 | 1.505.693 |
| terjatve za zamudne obresti, sodne stroške in opomine | 84.159 | 88.224 |
| skupaj terjatve brez popravka vrednosti terjatev | 2.263.709 | 2.098.405 |
| oslabitev vrednosti kratkoročnih terjatev pri komunalni dejavnosti | -472.189 | -499.419 |
| oslabitev vrednosti terjatev za zamudne obresti, sodne stroške in opomine | -84.159 | -88.224 |
| skupaj terjatve z oslabitvijo vrednosti kratkoročnih terjatev | 1.707.361 | 1.510.762 |

Podjetje oblikuje popravek vrednosti terjatev za neplačane terjatve do tistih dolžnikov, nad katerimi je začel postopek sodne izterjave ali insolventni postopek. Ko bo popravek terjatev zmanjšan zaradi odprave oslabitve, bo predstavljal prevrednotovalne poslovne prihodke. Kot terjatve za zamudne obresti, sodne stroške in stroške opominov se v podjetju izkazujejo obračunane tovrstne terjatve, pri čemer se s terjatvijo v knjigah prikaže tudi popravek vrednosti v celotnem znesku obračunanih neplačanih zamudnih obresti, sodnih stroškov in stroškov opominov.

Po stanju 31.12.2021 se je znesek popravka pri komunalni dejavnosti znižal za 5 % ali za 27.230 evrov; v njem je 28.915 evrov terjatev do tistih, ki so v stečajnem, likvidacijskem postopku ali pa ni zapuščine po smrti osebe dolžnice.

Znesek trajno odpisanih terjatev (glavnica) iz naslova stečaja, prenehanja delovanja ali drugega razloga, ki so že bile v popravku, je v letu 2021 nižji od lanskega – izkazan je v višini 10.566 evrov (lani 83.033 evrov). Glavnina trajnih odpisov so odpisane terjatve fizičnih oseb in s.p-jev (60 %). Odpisov nad zneskom 3.000 evrov v letu 2021 ni bilo (lani šest), v mejah od 1.000 do 3.000 evrov so bili v letu 2021 štiri odpisi – od tega tri fizične osebe in ena pravna oseba (lani štiri).

Popravek terjatev na dan 31.12.2021 vključuje za 48.300 evrov terjatev v izvršbi za pravne osebe, za 100.729 evrov takih terjatev za fizične osebe v individualnih hišah ter za 323.160 evrov terjatev za fizične osebe v večstanovanjskih hišah.

Tabela 40: Popravek vrednosti terjatev iz naslova oslabilve 2021 – komunalna dejavnost

v EUR brez centov

| | ZAČETNO STANJE | ODPISI PO INVENTURI | ODPISI MED LETOM | POPRAVEK OBLIKOVAN V LETU 2021 | PLAČANE TERJATVE V LETU 2021 | KONČNO STANJE |
|--|----------------|---------------------|------------------|--------------------------------|------------------------------|---------------|
| 129 - Popravek vrednosti dvomljivih in spornih terjatev pri komunalni dejavnosti | 499.419 | 0 | 10.556 | 48.828 | 65.502 | 472.189 |
| 159 - Popravek vrednosti terjatev za zamudne obresti, sodne stroške, opomine | 88.224 | 0 | 3.366 | 28.706 | 29.405 | 84.159 |

Stanje zapadlih terjatev do kupcev pri komunalni dejavnosti se je v primerjavi s presečnim dnevom preteklega leta izboljšalo. Zapadle poslovne terjatve (brez terjatev do občin in terjatev v tujem imenu za tuj račun) so po stanju 31.12.2021 nižje od lani za 4 %. Izkazane so v višini 615.780 evrov (lani 643.777 evrov), kar predstavlja 8,04 % v fakturiranem (lani 8,00%). V stanju odprtih terjatev na dan 31.12. predstavljajo nezapadle terjatve 58 % (lani 57 %), težko izterljive terjatve z zapadlostjo nad 1 leto pa 31 % (lani 30 %).

Tabela 41: Terjatve do kupcev komunalnih storitev po zapadlosti brez upoštevanja popravka vrednosti

v EUR brez centov

| | NE ZAPADLE | 0-30 | 31-60 | 61-90 | 91-180 | OD 180 DNI DO 1 LETA | NAD 1 LETOM | VSE TERJATVE |
|---|------------------|---------------|---------------|--------------|---------------|----------------------|----------------|------------------|
| odprte terjatve do lastnikov podjetja pri komunalni dejavnosti | 684.268 | 19.270 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 703.538 |
| Mestne občine Slovenj Gradec | 518.093 | 224 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 518.317 |
| Občine Mislinja | 166.175 | 19.046 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 185.221 |
| znesek odprtih terjatev do porabnikov komunalnih in drugih storitev | 860.232 | 75.113 | 19.686 | 9.364 | 17.431 | 38.831 | 455.355 | 1.476.012 |
| SKUPAJ: | 1.544.500 | 94.383 | 19.686 | 9.364 | 17.431 | 38.831 | 455.355 | 2.179.550 |

(za konto 1201,1203; konti glavnice brez obresti)

Na izboljšanje in stabilnost pri obvladovanju terjatev do naših kupcev kaže tudi koeficient obračanja terjatev, ki pove število obratov terjatev do kupcev v denarna sredstva v letu dni. Pokaže sposobnost podjetja pri izterjavi in plačilno sposobnost kupcev.

Tabela 42: Koeficient obračanja terjatev pri komunalni dejavnosti

| | ENOTA MERE | LETO 2017 | LETO 2018 | LETO 2019 | LETO 2020 | LETO 2021 |
|---------------------------------------|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Koeficient obračanja terjatev | % | 4,49 | 4,39 | 4,53 | 4,87 | 5,14 |
| Povprečen rok plačila kupcev v dnevih | število dni | 81 | 83 | 81 | 75 | 71 |

KRATKOROČNE POSLOVNE TERJATVE DO DRUGIH**851.913 evrov**

V strukturi vseh sredstev kratkoročne terjatve do drugih predstavljajo 8 %. Vključujejo terjatve v tujem imenu za tuj račun pri dejavnosti upravljanja stavb in za podjetje Kocerod d.o.o. (572.537 evrov), kratkoročne terjatve za refundacije (11.854 evrov) ter terjatve za vstopni davek, trošarine in druge terjatve.

Tabela 43: Kratkoročne poslovne terjatve do drugih

v EUR brez centov

| | 31.12.2021 | 31.12.2020 |
|--|----------------|----------------|
| terjatve za vstopni DDV, trošarine in druge kratkoročne terjatve | 207.939 | 146.809 |
| terjatve za odlagališče (MO Sl. Gradec, Občina Mislinja) | 59.543 | 0 |
| terjatve iz poslovanja za tuj račun pri stanovanjski dejavnosti | 363.730 | 400.881 |
| oslabitev vrednosti kratkoročnih terjatev pri stanovanjski dejavnosti | -67.067 | -75.679 |
| terjatve za zamudne obresti, sodne stroške in opomine pri stanovanjski dejavnosti, Kocerod-u | 56.205 | 60.307 |
| oslabitev vrednosti terjatev za zamudne obresti, sodne stroške in opomine pri stanovanjski dejavnosti, Kocerod-u | -56.205 | -60.307 |
| terjatve za zaračunavanje v tujem imenu za tuj račun - storitve za Kocerod d.o.o. | 275.874 | 135.095 |
| terjatve do MO Velenje (pokrivanje negativnega rezultata) | 40 | 142 |
| terjatve iz nadomestil osebnega dohodka | 7.602 | 24.973 |
| terjatve za refundacijo javnih del | 4.252 | 1.553 |
| SKUPAJ poslovne terjatve do drugih: | 851.913 | 633.774 |

Po stanju 31.12.2021 je znesek popravka pri stanovanjski dejavnosti (upravljanje in obratovalni stroški) nižji za 8.612 evrov, t.j. 11 % glede na preteklo leto. Popravek vrednosti je pri stanovanjski dejavnosti oblikovan za zapadle terjatve, ki niso poravnane že dalj časa in so tožene; ko gre za stroške upravljanja – v celoti in ko gre za obratovalne stroške za dolg po posameznem dolžniku, ki je višji od 200 evrov.

Tabela 44: Popravek vrednosti terjatev iz naslova oslabitve 2021 – stanovanjska dejavnost

v EUR brez centov

| | ZAČETNO STANJE | ODPISI PO INVENTURI | ODPISI MED LETOM | POPRAVEK OBLIKOVAN V LETU 2021 | PLAČANE TERJATVE V LETU 2021 | KONČNO STANJE |
|--|----------------|---------------------|------------------|--------------------------------|------------------------------|---------------|
| 1291 - Popravek vrednosti terjatev za stanovanjske terjatve (upravljanje, stroški vzdrževanja) | 75.679 | 0 | 681 | 17.326 | 25.257 | 67.067 |
| 159 - Popravek vrednosti terjatev za zamudne obresti, sodne stroške, opomine | 58.530 | 0 | 2.052 | 5.977 | 7.857 | 54.598 |

10.1.9. DENARNA SREDSTVA

DENARNA SREDSTVA

733.215 evrov

Denar so gotovina, knjižni denar in denar na poti. Med denarna sredstva uvrščamo tudi denarne ustreznike, ki jih je mogoče hitro oziroma v bližnji prihodnosti pretvoriti v vnaprej znani znesek denarnih sredstev in pri katerih je tveganje spremembe v vrednosti nepomembno.

Denarna sredstva podjetja vključujejo sredstva, ki jih ima podjetje na dan 31.12.2021 na svojem transakcijskem računu, v obliki depozita pri banki in v blagajni.

Denarna sredstva v lasti podjetja so po stanju 31.12. v primerjavi s prejšnjim letom višja za 565.535 evrov. Razlog za višje stanje od lanskega je tudi v zamikih dobav osnovnih sredstev, ki naj bi bile po planu realizirane že tekom leta 2021, dejansko pa so bile izvedene šele konec leta 2021 oziroma na nekatere še čakamo. Tako je v stanju cca 143 tisoč evrov denarja namenjenega za plačilo v decembru 2021 dobavljenih osnovnih sredstev (gre za tri vozila in delovni stroj), cca 214 tisoč evrov denarja namenjenega za plačilo obveznosti do dobaviteljev za energente (plin in sekanci), cca 105 tisoč evrov denarja za nabavo osnovnih sredstev iz plana leta 2021 zaradi podaljšanja dobavnih rokov, cca 234 tisoč evrov denarja za plačilo računov najemnine občinama.

10.1.10. KRATKOROČNE AKTIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE

AKTIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE

28.084 evrov

Aktivne časovne razmejitve zajemajo odložene stroške oziroma odložene odhodke ter nezaračunane prihodke, ki se posebej izkazujejo. So terjatve ali druga sredstva, ki se bodo po predvidevanjih pojavila v roku, za katerega so oblikovane in katerih nastanek je verjeten. Njihova velikost je zanesljivo ocenjena.

V tej postavki bilance stanja izkazuje podjetje kratkoročno odložene stroške, ki predstavljajo izdatke, povezane s poslovnimi učinki v naslednjem obdobju (zavarovalne premije za leto 2022, nezaračunani okvirji za grobove in žarne niše).

10.1.11. KAPITAL

10.1.11.1 KAPITAL PO POSTAVKAH

2.243.821 evrov

Celoten kapital podjetja je njegova obveznost do lastnikov. Le – ta zapade v plačilo, ko podjetje preneha delovati; velikost kapitala se v tem primeru popravi glede na tedaj dosegljivo ceno čistega premoženja. Kapital zmanjšujejo izguba pri poslovanju, odkupljene lastne delnice in lastni poslovni deleži ter dvigi/izplačila.

V strukturi vseh obveznosti do virov sredstev predstavlja kapital podjetja 22 % vseh obveznosti.

Celotni kapital se je v letu 2021 povišal za 224.428 evrov glede na leto 2020. Kapital je višji v postavki drugih rezerv iz dobička ter v čistem poslovnem izidu poslovnega leta. Znižan je v postavki preneseni čisti poslovni izid in v postavki rezerve, nastale zaradi prevrednotenja po poštenu vrednosti (ta postavka je povezana z aktuarskim dobičkom pri rezervacijah za odpravnine).

Kapitalske postavke se delijo na lastnika v skladu z deleži v osnovnem kapitalu, čisti poslovni izid poslovnega leta pa po kriterijih, navedenih pri pregledu rezultata poslovanja za leto 2021. Lastniška struktura je prikazana v uvodnem poglavju.

VPOKLICANI KAPITAL

508.091 evrov

OSNOVNI KAPITAL

508.091 evrov

Osnovni kapital podjetja je enak vpoklicanemu kapitalu in je razdeljen na dva deleža: 12,03% na Občino Mislinja in 87,97% na Mestno občino Slovenj Gradec.

KAPITALSKE REZERVE

376.176 evrov

V letnem poročilu za leto 2006 so morala podjetja v skladu s 6. točko prvega odstavka 64. člena ZGD-1 v tej postavki izkazati zneske na podlagi odprave splošnega prevrednotovalnega popravka, ki se je do 1.1.2006 izkazoval kot posebna samostojna kategorija v okviru kapitala.

Členitev kapitalskih rezerv: splošni prevrednotovalni popravek kapitala v višini 376.176 evrov, ki je posledica opravljanja revalorizacije osnovnega kapitala v letih 1993 do 2001.

Kapitalske (in zakonske rezerve) lahko podjetje uporablja pod določenimi pogoji za povečanje osnovnega kapitala, kritje čiste izgube poslovnega leta in kritje prenesene čiste izgube.

REZERVE IZ DOBIČKA

1.210.875 evrov

ZAKONSKE REZERVE

50.809 evrov

Zakonske rezerve na dan 31.12.2021 so nastale z razporeditvijo 5% čistega dobička poslovnih let od leta 2002 dalje na podlagi 64. člena Zakona o gospodarskih družbah-1. Zakonske rezerve morajo skupaj s postavkami kapitalskih rezerv iz 1. do 3. točke prvega odstavka 64. člena ZGD-1 dosegati 10 % osnovnega kapitala, t.j. 50.809 evrov. Uporabljajo se za povečanje osnovnega kapitala ali kritje izgube. Zakonsko določeno vrednost so dosegle v letu 2020.

DRUGE REZERVE IZ DOBIČKA**1.160.066 evrov**

Druge rezerve iz dobička na dan 31.12.2021 so oblikovane iz dobičkov preteklih let v skladu s sklepi občin – lastnic.

Druge rezerve iz dobička so proste rezerve in jih uprava družbe lahko uporabi za katerekoli namene (oblikovanje drugih vrst rezerv, povečanje osnovnega kapitala, razporeditev v bilančni dobiček, pokrivanje izgube).

REZERVE, NASTALE ZARADI VREDNOTENJA PO POŠTENI VREDNOSTI**69.567 evrov**

Postavka je povezana z izkazanim aktuarskim dobičkom/izgubo pri rezervacijah za odpravnine; podjetje je v skladu z zahtevami SRS v letu 2011 oblikovalo rezervacije za jubilejne nagrade in odpravnine. Aktuarski dobiček/izguba pri rezervacijah za odpravnine ne vpliva na poslovni rezultat obdobja, ampak je izkazan v tej postavki kapitala. V letu 2021 je prišlo iz naslova rezervacij za odpravnine do povečanja kapitala iz razloga, ker je pri odpravninah nastal aktuarski dobiček.

ČISTI POSLOVNI IZID POSLOVNEGA LETA**218.246 evrov**

Razlika med prihodki in odhodki v letu 2021 je bila izkazana v višini 228.546 evrov. Od tako dobljenega rezultata se odšteje izračunan davek iz dohodkov pravnih oseb, ki je za leto 2021 izračunan v višini 10.300 evrov. Čisti poslovni izid podjetja je za leto 2021 izkazan v višini 218.246 evrov.

10.1.11.2. BILANČNI DOBIČEK LETA 2021

Tabela 45: Bilančni dobiček leta 2021

v EUR brez centov

| | LETO 2021 | LETO 2020- POPRAVLJENO |
|--|----------------|---------------------------|
| a) Čisti poslovni izid obračunskega obdobja | 218.246 | 121.000 |
| b) + Preneseni čisti dobiček | | 137.173 |
| c) - Prenesena čista izguba | | |
| č) + Zmanjšanje rezerv iz dobička ločeno po posameznih vrstah teh rezerv | | |
| č) - Povečanje rezerv iz dobička po posameznih vrstah teh rezerv po sklepu uprave (zakonskih rezerv, rezerv za lastne deleže in statutarne rezerv) | | -2.841 |
| d) - Povečanje rezerv iz dobička po posameznih vrstah teh rezerv po odločitvi uprave in nadzornega sveta (drugih rezerv iz dobička) | | |
| e) Zmanjšanje za znesek dolgoročno odloženih stroškov razvijanja na bilančni presečni dan | | |
| f) = BILANČNI DOBIČEK | 218.246 | 255.332 |

10.1.11.3. PREDLOG SKLEPA UPRAVE O RAZPOREDITVI BILANČNEGA DOBIČKA

Družbena pogodba javnega podjetja, ki sta jo sprejeli obe ustanoviteljici, podrobneje ureja vsa vprašanja pomembna za položaj in poslovanje podjetja, med drugim tudi razdelitev rezultata podjetja (dobička ali izgube). Sodila in ključni delitve rezultata so prikazani v točki 11.3.. V primeru, ko se določena dejavnost podjetja izvaja samo na območju ene ustanoviteljice, pripada dobiček ali izguba iz takšne dejavnosti tisti ustanoviteljici na katere območju se ta dejavnost izvaja. Dobiček, ki nastaja pri izvajanju dejavnosti družbene pogodbe ustanoviteljici praviloma vložita v razvoj podjetja.

Bilančni dobiček podjetja za leto 2021 je enak čistemu dobičku leta 2021 v znesku 218.246 evrov, pri čemer del tega v znesku 120.058 evrov izvira iz posebnega dogodka v letu 2021, to je prenosa dejavnosti zbiranja odpadkov na Kocerod d.o.o. Predlog sklepa ugotovitve in razporeditve čistega dobička lastnikoma za leto 2021 je:

- Bilančni dobiček podjetja za leto 2021 v višini 120.058 evrov se razporedi v druge rezerve iz dobička. Uprava predlaga lastnikoma razporeditev dela bilančnega dobička leta 2021 za namen razvoja podjetja, za financiranje novih osnovnih sredstev.
- Bilančni dobiček podjetja za leto 2021 v višini 98.188 evrov se izplača lastnikoma in sicer del bilančnega dobička v višini 96.028 evrov Mestni občini Slovenj Gradec in del bilančnega dobička v višini 2.160 evrov Občini Mislinja. Dobiček je razdeljen med občini glede na rezultate poslovanja neposrednih stroškovnih mest posamezne občine ter posrednih stroškovnih mest glede na ključne delitve rezultata. Pregled razdelitve je prikazan v poglavju 8.8 Rezultat poslovanja podjetja po občinah in enotah.

10.1.12. REZERVACIJE IN DOLGOROČNE PASIVNE IN ČASOVNE RAZMEJITVE

REZERVACIJE IN DOLGOROČNE PASIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE

3.133.622 evrov

Rezervacija je sedanja obveza. Izhaja iz preteklih dogodkov in se bo predvidoma poravnala v obdobju, ki ni z gotovostjo določeno. Na ta način se bodo zbrali zneski, ki bodo omogočili v prihodnosti pokritje takrat nastalih stroškov ali odhodkov. Kjer je učinek časovne vrednosti denarja bistven, se znesek rezervacije določi z diskontiranjem pričakovanih prihodnjih denarnih tokov po obrestni meri pred obdavčitvijo. Ta odraža obstoječe ocene časovne vrednosti denarja in po potrebi tudi tveganja, ki so značilna za obveznost. Učinek iz naslova diskontiranja se izkazuje kot finančni odhodek oziroma prihodek. Rezervacije se zmanjšujejo neposredno za stroške oziroma odhodke, za pokrivanje katerih so oblikovane, zato se v izkazu poslovnega izida ne pojavljajo več/izjema so rezervacije za kočljive pogodbe in dolgoročno odložene prihodke, katerih poraba se prenaša med poslovne prihodke.

Rezervacije se ne prevrednotujejo.

Časovne razmejitve, ki se bodo uporabljale v daljšem roku od enega leta, se opredelijo kot dolgoročne. Časovne razmejitve so terjatve in druga sredstva ter obveznosti, ki se bodo pojavile po predvidevanjih v roku, za katerega so oblikovane. Njihov nastanek je verjeten, velikost je zanesljivo ocenjena.

V strukturi obveznosti do virov sredstev podjetja predstavljajo 31 % vseh obveznosti.

Tabela 46: Pregled rezervacij

v EUR brez centov

| VRSTA | STANJE 31.12. |
|--|------------------|
| Dolgoročne rezervacije za odpravnine, jubilejne nagrade zaposlenih | 434.706 |
| Dolgoročne rezervacije za vzdrževanje odlagališča po zaprtju | 1.353.882 |
| SKUPAJ | 1.788.588 |

Podjetje ima v ta namen oblikovano rezervacijo za pokrivanje ocenjenih stroškov zapiranja odlagališča nenevarnih odpadkov Mislinjska Dobra do leta 2049.

Tabela 47: Gibanje dolgoročne rezervacije za vzdrževanje in sanacijo odlagališča nenevarnih odpadkov Mislinjska Dobra

v EUR brez centov

| DOLGOROČNA REZERVACIJA | |
|--|-----------|
| Stanje 31.12.2020 | 1.394.906 |
| Spremembe (preračuni, popravki) otvoritvenega stanja | 0 |
| Stanje 1.1.2021 | 1.394.906 |
| Oblikovanje | 0 |
| Druga povečanja | 0 |
| Koriščenje | -41.024 |
| Odprava | |
| Druga zmanjšanja | 0 |
| Stanje 31.12.2021 | 1.353.882 |

Podjetje ima oblikovano rezervacijo za odpravnine in jubilejne nagrade za zaposlene v skladu z zahtevami SRS, odložene davke ni obračunalo (skladno z računovodsko usmeritvijo v Pravidniku o računovodstvu glede pomembnosti zneskov). Namen rezervacije je vnaprej zbrati potrebne zneske, ki bodo v prihodnosti, ki pa ni določena z gotovostjo, omogočali pokrivanje dejansko nastalih stroškov odpravnin in jubilejnih nagrad. Rezervacija je oblikovana na osnovi aktuarskega izračuna in se porablja v skladu z izplačanimi odpravninami in jubilejnimi nagradami zaposlenih.

Aktuar je upošteval pri izračunu naslednje predpostavke:

- pravilnost vhodnih podatkov,
- rezervacije so računane za zaposlene za nedoločen čas; predpostavka za vse zaposlene je, da bodo izkoristili pravico do starostne upokojitve ob dnevu nastopa,
- upokojevanje v skladu z modelom na osnovi Zakona o pokojninskem in invalidskem zavarovanju,
- pričakovana smrtnost delavcev je v skladu s tablicami smrtnosti 2005-2007, ločeno po spolih,
- diskontna stopnja je 0,60 %, rast plač v podjetju 1,55 %, rast plač v državi 1,5 %.

Rezervacije za odpravnine in jubilejne nagrade so se v letu 2021 znižale iz zneska 533.301 evrov na 434.706 evrov, t. j. za 18,5 %. V spodnji tabeli je prikazano gibanje in stanje rezervacij za leto 2021:

Tabela 48: Aktuarski izračun rezervacij za odpravnine ob upokojitvi in jubilejne nagrade

v EUR brez centov

| | |
|---------------------------------|----------------|
| Stanje na dan 31.12.2020 | 533.301 |
| Oblikovanje | 23.056 |
| Aktuarska izguba (IPI) | -19.715 |
| Poraba | -53.888 |
| Odprava | -41.866 |
| Aktuarska izguba | -6.182 |
| Stanje na dan 31.12.2021 | 434.706 |

Analiza občutljivosti aktuarskih predpostavk je narejena za predpostavke diskontne stopnje, fluktuacije, upokojitev za zneske sedanje vrednosti obvez. Analiza kaže spremembe samo ene predpostavke v višini prikazanih odstotnih točk.

Tabela 49: Analiza občutljivosti aktuarskih postavk rezervacij za odpravnine ob upokojitvi in jubilejne nagrade

| AKTUARSKA PREDPOSTAVKA | SPREMEMBA V PREDPOSTAVKI ZA ODSTOTNE TOČKE | SPREMEMBA V SEDANJI VREDNOSTI OBVEZE ZA JUBILEJNE NAGRADE NA DAN 31.12.2021 | SPREMEMBA V SEDANJI VREDNOSTI OBVEZE ZA ODPRAVNINE OB UPOKOJITVI NA DAN 31.12.2021 |
|-----------------------------------|--|---|--|
| Diskontna stopnja | 0,5 | 9.049 | 22.785 |
| | -0,5 | -8.283 | -20.526 |
| Fluktuacija | 0,5 | 4.093 | 4.928 |
| | -0,5 | -4.122 | -5.607 |
| Upokojitev: delovna doba, starost | 0,5 | 10.632 | 4.114 |
| | -0,5 | 0 | -4.949 |



Dolgoročne PČR vključujejo prejeto državno pomoč - nepovratna sredstva za izgradnjo kotlovnice na lesno biomaso, prejete podpore za izgradnjo poslovne zgradbe, donacije za nabavo opreme, donacijo za kotlovnico OŠ Mislinja in odstopanje od regulativnega okvira operaterja distribucijskega sistema.

Tabela 50: Pregled dolgoročnih PČR

| | STANJE 31.12. |
|---|------------------|
| 1. Nepovratna sredstva za izgradnjo kotlovnice na lesno biomaso | 721.776 |
| A. SKUPAJ PREJETE DRŽAVNE PODPORE (1) | 721.776 |
| 2. Podpora za izgradnjo poslovne zgradbe | 398.673 |
| 3. Donacija za nabavo opreme - invalidi nad kvoto | 14.285 |
| 4. Donacija za kotlovnico OŠ Mislinja | 55.247 |
| B. SKUPAJ PREJETE DONACIJE - neodpisana vrednost opreme (2+3+4) | 468.205 |
| 5. Odstopanje od regulativnega okvira operaterja distribucijskega sistema | 155.053 |
| C. SKUPAJ DRUGE DOLGOROČNE PČR (5) | 155.053 |
| SKUPAJ (A+B+C) | 1.345.034 |

Med dolgoročnimi PČR po stanju na dan 31.12.2021 predstavljajo 88 % zneska razmejitve iz naslova prejetih podpor in donacij občin, države, drugih v višini 1.189.981 evrov. Zneske prejetih podpor prenašamo med prihodke skladno z obračunano amortizacijo osnovnega sredstva, financiranega iz teh virov. V letu 2021 je bilo med prihodke iz poslovanja prenesenih 39.345 evrov dolgoročnih PČR.

PČR – odstopanje od regulativnega okvira na SM Distribucija plina – ODS predstavljajo znesek iz naslova presežka omrežnin. Cene za uporabo omrežja oblikujemo za triletno obdobje na osnovi Akt o metodologiji za določitev regulativnega okvira operaterja sistema zemeljskega plina Uradni list RS 21/18 48/21 204/21 - ZOP. Pri oblikovanju cen moramo upoštevati presežke iz preteklega regulativnega obdobja, zato smo iz tega naslova v letih 2016, 2017 in 2018 oblikovali skupnih PČR v višini 201.194 evrov in so namenjene za pokrivanje stroškov na SM ODS do leta 2021. Del PČR v znesku 22.130 EUR smo namenili za pokrivanje stroškov v letu 2019, del v znesku 45.338 evrov za pokrivanje stroškov v letu 2020, preostanek v višini 133.726 evrov pa za pokrivanje stroškov leta 2021. V letih 2019, 2020 in 2021 (ocena) oblikovane PČR pa so namenjene za pokrivanje stroškov na SM ODS za regulativno obdobje od leta 2022 do 2024.

V skladu s 255. členom EZ-1 razkrivamo odstopanja od regulativnega okvira:

Podjetje Komunala Slovenj Gradec je na podlagi odločbe Agencije za energijo o imenovanju operaterja distribucijskega sistema zemeljskega plina na območju Metne občine Slovenj Gradec izvaja gospodarsko javno službo dejavnosti operaterja distribucijskega sistema zemeljskega plina. Operater je s soglasjem agencije določil regulativni okvir za obdobje od 1. januar 2019 do 31.12.2021. Po preteku posameznega leta regulativnega obdobja je operater dolžan ugotoviti odstopanje od regulativnega okvira, ki se odraža v primanjkljaju ali presežku omrežnine.

Za leto 2020 se odstopanje od regulativnega okvira odraža v 49.307 evrov presežka omrežnin. Za leto 2021 pa je ocenjeno odstopanje od regulativnega okvira izkazano v višini 61.577 evrov presežka omrežnin.

Ugotovljena odstopanja v RO 2019-2021 v višini 155.053 evrov bo sistemski operater porabil za pokrivanje odhodkov v naslednjem RO 2022-2024.

V sklopu razkritij, skladnih z 234. členom EZ-1, v nadaljevanju prikazujemo tudi ugotovljena odstopanja od regulativnega okvira za obdobje 2019-2021:

Tabela 51: Pregled ugotovljenih odstopanj od regulativnega okvira za leto 2020

| ZAP. ŠT. | UGOTOVLJENO ODSTOPANJE OD REGULATIVNEGA OKVIRA ZA LETO 2020 | REGULATIVNI OKVIR ZA 2020 | DEJANSKI US IN V ZA 2020 |
|----------|---|---------------------------|--------------------------|
| 1.1 | Stroški delovanja in vzdrževanja - SDV | 257.704 | 262.366 |
| 1.1.1 | Nadzorovani stroški delovanja in vzdrževanja - NSDV | 145.875 | 142.672 |
| 1.1.2 | Nenadzorovani stroški delovanja in vzdrževanja - NNSDV | 111.828 | 119.694 |
| 1.2 | Strošek amortizacije - AM | 44.420 | 31.366 |
| 1.3 | Reguliran donos na sredstva - RDS | 39.397 | 27.018 |
| 1.4 | Enkratna spodbuda za pridobljena/vrnjena brezplačno prevzeta evropska sredstva v višini 0,5 odstotka | 0 | 0 |
| 1 | Upravičeni stroški - US | 341.521 | 320.751 |
| 2.1 | Reguliran prihodek - RP | 319.857 | 352.783 |
| 2.1.1 | Drugi prihodki - DP | 3.064 | 21.595 |
| 2.1.2 | Regulirane omrežnine - OMR | 316.794 | 331.188 |
| 2.2 | Presežek (-) oziroma primankljaj (+) omrežnine - $n\Delta ROT-1$ | -17.275 | -17.275 |
| 2.3 | Načrtovan primanjkljaj omrežnine - $n\Delta ROT$ | 4.389 | 0 |
| 2 | Viri za pokrivanje upravičenih stroškov - V | 341.521 | 370.058 |
| 3.1 | Regulirane omrežnine - OMR | 316.794 | |
| 3.2 | Izravnane regulirane omrežnine - IOMR | 316.794 | |
| 3 | Izravnava/Ugotovljen presežek (-) oziroma primankljaj (+) omrežnine - IOMRDK/Δrot | 0 | -49.307 |

Tabela 52: Pregled ugotovljenih odstopanj od regulativnega okvira za leto 2021

v EUR brez centov

| ZAP. ŠT. | UGOTOVLJENO ODSTOPANJE OD REGULATIVNEGA OKVIRA ZA LETO 2021 | REGULATIVNI OKVIR ZA 2021 | DEJANSKI US IN V ZA 2021 |
|----------|---|---------------------------|--------------------------|
| 1.1 | Stroški delovanja in vzdrževanja - SDV | 255.572 | 284.029 |
| 1.1.1 | Nadzorovani stroški delovanja in vzdrževanja - NSDV | 141.172 | 138.072 |
| 1.1.2 | Nenadzorovani stroški delovanja in vzdrževanja - NNSDV | 114.400 | 145.957 |
| 1.2 | Strošek amortizacije - AM | 48.953 | 35.558 |
| 1.3 | Reguliran donos na sredstva - RDS | 40.526 | 27.628 |
| 1 | Upravičeni stroški - US | 345.052 | 347.215 |
| 2.1 | Reguliran prihodek - RP | 327.775 | 391.517 |
| 2.1.1 | Drugi prihodki - DP | 3.134 | 30.860 |
| 2.1.2 | Regulirane omrežnine - OMR | 324.641 | 360.657 |
| 2.2 | Presežek (-) oziroma primankljaj (+) omrežnine - $n\Delta RO_{T-1}$ | -17.275 | -17.275 |
| 2.3 | Načrtovan primanjkljaj omrežnine - $n\Delta RO_T$ | 2 | |
| 2 | Viri za pokrivanje upravičenih stroškov - V | 345.052 | 408.792 |
| 3.1 | Regulirane omrežnine - OMR | 324.641 | |
| 3.2 | Izravnane regulirane omrežnine - IOMR | 324.641 | |
| 3 | Izravnava/Ugotovljen presežek (-) oziroma primankljaj (+) omrežnine - IOMR_{DK}/Δro_t | 0 | -61.577 |

10.1.13. DOLGOROČNE OBVEZNOSTI

DOLGOROČNE FINANČNE OBVEZNOSTI

1.235.584 evrov

Dolgoročne finančne obveznosti so obveznosti v zvezi s financiranjem lastnih sredstev, katerih rok zapadlosti je več kot leto dni od nastanka oziroma datuma bilance stanja. Vsi dolgovi se ob začetnem pripoznanju izkažejo z dejanskimi zneski, ki izhajajo iz ustreznih knjigovodskih listin, pogodb ali drugih pravnih aktov, ki dokazujejo prejem denarnih sredstev ali poplačilo kakega poslovnega dolga. Dolgoročni finančni dolgovi so v knjigah izkazani z zneski prejetih denarnih sredstev, povečanih za pripisane obresti v skladu s pogodbo in zmanjšanih za odplačane zneske in morebitne drugačne poravnave, če o tem obstaja sporazum z upnikom. Med dolgoročnimi dolgovi so izkazani zneski, ki zapadejo v plačilo v obdobju, daljšem od enega leta, preostali zneski teh dolgov pa se izkazujejo med kratkoročnimi dolgovi. Knjigovodska vrednost dolgov je enaka njihovi izvorni vrednosti, popravljene za njihova povečanja ali zmanjšanja za odplačila glavnice ali skladno s sporazumi z upniki, dokler se ne pojavi potreba po prevrednotenju dolgov.

Dolgovi izraženi v tuji valuti se na dan bilance stanja preračunajo v domačo valuto. Povečanje dolgov zaradi tečajnih razlik povečuje redne finančne odhodke in njihovo zmanjšanje povečuje redne finančne prihodke. Stroški izposojanja v zvezi z dolgovi so finančni odhodki, razen če so vštet v nabavno vrednost osnovnega sredstva ali vrednost zalog, proizvoda in nedokončane proizvodnje. Dolgovi se praviloma merijo po odplačni vrednosti po metodi efektivni obresti.

DOLGOROČNE FINANČNE OBVEZNOSTI DO BANK

1.235.584 evrov

V knjigah so izkazani dolgoročni finančni dolgovi z zneski prejetih denarnih sredstev, ki zapadejo v plačilo v obdobju daljšem od enega leta.

Podjetje ima v tej postavki izkazan:

- dolgoročni kredit, prejet od banke LON d.d. Kranj za izgradnjo kotlovnice na lesno biomaso v višini 1.126.110 evrov, ki ga je pridobilo 26.1.2021. Kredit je zavarovan s hipoteko na novo nabavljeno opremo, zgradbo in zemljišče. Prvi obrok zapade v plačilo 28.2.2022. Stanje kredita na dan 31.12.2021 je 1.022.883 evrov z dodanim zneskom 103.227 evrov, prenesenim na kratkoročne finančne obveznosti.
- dolgoročni kredit, prejet od banke LON d.d. Kranj za nakup naložbene nepremičnine (poslovni prostor) v višini 260.450 evrov, ki ga je pridobilo 28.1.2021. Kredit je zavarovan s hipoteko na nepremičnino. Prvi obrok je zapadel v plačilo 31.3.2021 in obroke podjetje redno poravnava. Stanje kredita na dan 31.12.2021 je 212.701 evrov z dodanim zneskom 26.045 evrov, prenesenim na kratkoročne finančne obveznosti.

Tabela 53: Ročnost dolgoročnih finančnih obveznosti

v EUR brez centov

| | 31.12.2021 | 31.12.2020 |
|--|------------------|------------|
| Zapade v letu 2022 | 0 | 0 |
| Zapade v letu 2023 | 138.656 | 0 |
| Zapade v letu 2024 | 138.656 | 0 |
| Zapade v letu 2025 | 138.656 | 0 |
| Zapade v letu 2026 | 138.656 | 0 |
| Zapade v letu 2027 in kasneje | 680.960 | 0 |
| SKUPAJ dolgoročne finančne obveznosti | 1.235.584 | 0 |

10.1.14. KRATKOROČNE OBVEZNOSTI

KRATKOROČNE OBVEZNOSTI

3.255.449 evrov

V strukturi obveznosti do virov sredstev predstavljajo 32 % vseh obveznosti.

KRATKOROČNE FINANČNE OBVEZNOSTI

129.272 evrov

KRATKOROČNE FINANČNE OBVEZNOSTI DO BANK

129.272 evrov

Na kratkoročnih finančnih obveznostih izkazujemo tisti del prejetih dolgoročnih kreditov podjetja, pridobljenih od banke LON d.d. Kranj, ki je izkazan med dolgoročnimi finančnimi obveznostmi in zapade v plačilo v roku enega leta od bilančnega dne. Kredit za izgradnjo kotlovnice na lesno biomaso je izkazan v višini 103.227 evrov, kredit za nakup naložbene nepremičnin pa v višini 26.045 evrov.

KRATKOROČNE POSLOVNE OBVEZNOSTI**3.126.177 evrov**

Dolg je vrsta obveznosti, ki zmanjšuje sredstva, iz katerih pritekajo gospodarske koristi. Poslovni dolgovi se izkazujejo z zneski iz ustreznih listin o njihovem nastanku (fakture, dobropisi, pogodbe). Podjetje dolgove praviloma meri po odplačni vrednosti po metodi efektivnih obresti. Če se dejanska ali dogovorjena obrestna mera ne razlikuje pomembno od efektivne, se izkaže dolg po začetni pripoznani vrednosti, zmanjšani za odplačila.

KRATKOROČNE POSLOVNE OBVEZNOSTI DO DOBAVITELJEV**2.060.275 evrov**

Med kratkoročnimi poslovnimi obveznostmi do dobaviteljev so obveznosti do dobaviteljev za osnovna sredstva, material in storitve za komunalno dejavnost. Po stanju na dan 31.12. so višje v primerjavi s stanjem prejšnjega leta za 645.345 evrov ali za 46 %. V stanju 31.12. so vse obveznosti nezapadle. Obveznosti do vseh dobaviteljev poravnava podjetje v pogodbenih in dogovorjenih valutnih rokih.

Tabela 54: Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev

v EUR brez centov

| | 31.12.2021 | 31.12.2020 |
|--|------------------|------------------|
| Kratkoročne obveznosti do dobaviteljev za osnovna sredstva | 181.370 | 2.634 |
| Kratkoročne obveznosti za obratna sredstva | 1.878.905 | 1.412.296 |
| SKUPAJ: | 2.060.275 | 1.414.930 |

V letu 2021 je bil z dobavitelji za osnovna sredstva izveden promet v višini 499.639 evrov (lani 317.706 evrov), z dobavitelji za obratna sredstva pri komunalni dejavnosti promet v višini 8.935.588 evrov (lani 6.986.862 evrov).

KRATKOROČNE POSLOVNE OBVEZNOSTI NA PODLAGI PREDUJMOV**9.390 evrov**

Podjetje omogoča odjemalcem akontacijski obračun ogrevne toplote za kurilno sezono, iz česar izhajajo iz tega naslova obveznosti za prejete avanse od stanovalcev v večstanovanjskih hišah. Znesek teh je 9.390 evrov.

DRUGE KRATKOROČNE POSLOVNE OBVEZNOSTI**1.056.512 evrov**

Druge kratkoročne poslovne obveznosti so v glavnem obveznosti iz poslovanja za tuj račun – stanovanjske dejavnosti in prefakturiranih storitev v tujem imenu za tuj račun za Kocerod d.o.o. v višini 643.095 evrov (lani 565.944 evrov), kar pomeni 61 % celotnega zneska postavke. Vključujejo še obveznosti do zaposlenih iz naslova neizplačanih plač in prispevkov na zadnji dan poročevalskega obdobja, obveznosti do države in druge kratkoročne obveznosti (spremenljivi del plače direktorja, ki se izplača v skladu z zakonodajo v dveh delih, neizplačane škode, obveznost za prenakazilo v rezervni sklad).

Tabela 55: Druge kratkoročne poslovne obveznosti

v EUR brez centov

| | 31.12.2021 | 31.12.2020 |
|---|------------------|------------------|
| Kratkoročne obveznosti do zaposlencev | 245.338 | 314.464 |
| Kratkoročne obveznosti do države | 75.817 | 115.103 |
| Obveznosti za okoljske dajatve, takse do občin | 32.024 | 30.922 |
| Obveznosti za okoljsko dajatev CO2, trošarino za energente | 19.749 | 15.590 |
| Kratkoročne obveznosti za pogodbeno delo | 568 | 1213 |
| Ostale kratkoročne obveznosti | 39.921 | 31.308 |
| Prefakturirane storitve v tujem imenu za tuj račun - Kocerod d.o.o. | 295.373 | 210.221 |
| Prefakturirane storitve v tujem imenu za tuj račun - stanovanjska dejavnost | 347.722 | 355.723 |
| SKUPAJ: | 1.056.512 | 1.074.544 |

10.1.15. KRATKOROČNE PASIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE

KRATKOROČNE ČASOVNE RAZMEJITVE

382.491 evrov

Pasivne časovne razmejitev zajemajo vnaprej vračunanane stroške oziroma odhodke in odložene prihodke, ki se izkazujejo posebej.

V strukturi obveznosti do virov sredstev predstavljajo 4 % vseh obveznosti.

V tej postavki izkazuje podjetje kratkoročne vnaprej vračunanane stroške oziroma vnaprej vračunanane odhodke – vnaprej vračunan strošek revizije, emisijskih kuponov in neizkoriščenega dopusta zaposlenih. Med kratkoročno odloženimi prihodki izkazuje podjetje odložene prihodke iz naslova deponiranih ur, zaračunanih parkirnin, prihodek državne pomoči za nakup HAT testov (Covid-19).

10.1.16. ZABILANČNE TERJATVE IN OBVEZNOSTI

ZABILANČNE OBVEZNOSTI, ZABILANČNE TERJATVE

49.763.699 evrov

V primerjavi s preteklim letom so višje za 2.822.046 evrov. Največji prirast pomeni znesek hipoteke za zavarovanje bančnih kreditov.

HIPOTEKE IN DRUGE ZASTAVNE PRAVICE

Podjetje ima hipoteke na svojem premoženju za zavarovanje dveh pridobljenih dolgoročnih kreditov v letu 2021 pri banki LON d.d.. Kot zavarovanje za pridobljeni kredit za nabavo naložbene nepremičnine (poslovni prostor) je na nepremičnini vpisana hipoteka v višini 260.451 evrov. Za zavarovanje najetega kredita za izgradnjo kotlovnice na lesno biomaso pa je vpisna zastavna pravica na premični opremi kotlovnice v višini 1.582.264 evrov, na nepremičninah v višini 886.178 evrov.

BANČNE GARANCIJE, MENICE

Po stanju na dan 31.12.2021 razpolagamo s prejetimi garancijami, menicami, izvršnicami v vrednosti 829.129 evrov. Največ prejetih garancij in menic je iz naslova komunalne dejavnosti v višini 544.132 evrov (za nakup pogonskega goriva, električne energije, dobave materiala, prevzem blata iz ČN, za izvajanje obratovalnega monitoringa ter investicij, ki jih je izvajala enota STS za občino) in stanovanjske dejavnosti za izvedene investicije v višini 135.331 (obnove fasad, strehe), prejetih izvršnic za dobro in pravočasno izvršeno delo je prav tako največ iz naslova komunalne dejavnosti v višini 79.678 evrov, iz naslova stanovanjske dejavnosti pa v višini 69.987 evrov.

TOŽBE, DRUGE ZABILANČNE OBVEZNOSTI

Na dan 31.12.2021 so v izvenbilančni evidenci evidentirane naslednje zadeve:

- Na podlagi pravnomočne sodbe v kazenskem postopku opr. št. Kp 3157/2011 je eden delavec podjetja še dolžan povrniti podjetju premoženjskopравни zahtevek v znesku 10.558 evrov z zakonitimi zamudnimi obrestmi zaradi protipravne prilastitve kovinskih surovin in neupravičene uporabe zaupanih mu stvari.
- Blago na konsignaciji – pogrebna oprema v višini 4.004 evrov.
- Denarna sredstva, ki niso last podjetja, so pa v njeni posesti po pooblastilu:
- rezervni sklad objektov v upravljanju v višini 1.046.351 evrov (lani 919.047 evrov)
- terjatve za dolgoročna posojila, sklenjena med etažnimi lastniki in banko za namene obnove stanovanjskih objektov, terjatve do kupcev za rezervni sklad, odkup terjatev Hranilnice LON v skupni višini 1.220.855 evrov (lani 1.479.939 evrov). V kreditnih pogodbah nastopa podjetje – upravnik kot zastopnik etažnih lastnikov. Kreditotjemalci zavarujejo kreditne obveznosti z odstopom terjatve iz naslova vplačil v rezervni sklad. Tveganje za podjetje – solidarnega poroka, ki obstaja v zvezi s poroštvo za te kredite je v tem, da v primeru plačilne nesposobnosti kreditodajalec uveljavlja plačilo pri podjetju kot solidarnem poroku.

- Sredstva javne infrastrukture: predstavljajo vrednost osnovnih sredstev GJS, ki jih ima Komunala kot izvajalec v najemu na dan 31.12. in s katerimi izvaja gospodarsko javno službo. V skladu s podpisanimi pogodbama in aneksi o prenosu in najemu infrastrukture ter izvajanju gospodarskih javnih služb, ki jih je podjetje sklenilo z občinama konec leta 2009, se vodi v zabilančni evidenci po predpisih za neposredne proračunske uporabnike. Knjigovodska vrednost sredstev občin, ki jih ima podjetje na dan 31.12.2021 v najemu, je 18.283.644 evrov (lani 18.709.947 evrov).

Tabela 56: Pregled gospodarske javne infrastrukture v najemu

v EUR brez centov

| | KNJIGOVODSKA VREDNOST NA DAN 31.12.2021 | KNJIGOVODSKA VREDNOST NA DAN 31.12.2020 |
|--|--|--|
| MESTNA OBČINA SLOVENJ GRADEC | | |
| KOMUNALNA OSKRBA | 13.709.887 | 13.920.179 |
| Odlagališče kom. odpadkov | 0 | 0 |
| Vodovod | 4.914.864 | 5.006.159 |
| Kanalizacija | 6.815.992 | 6.840.987 |
| Čistilna naprava | 1.979.031 | 2.073.033 |
| KOMUNALNE STORITVE | 660.157 | 679.358 |
| Komunalne storitve (pokopališka dejavnost) | 660.157 | 679.358 |
| TOPLARNA ŠTIBUH | 216.568 | 240.406 |
| PLINOVOD | 422.435 | 446.350 |
| SKUPAJ | 15.009.047 | 15.286.293 |
| OBČINA MISLINJA | | |
| KOMUNALNA OSKRBA | 3.232.653 | 3.379.886 |
| Odlagališče kom. odpadkov | 0 | 0 |
| Vodovod | 829.335 | 848.550 |
| Kanalizacija | 1.760.088 | 1.851.430 |
| Čistilna naprava | 643.230 | 679.906 |
| SKUPAJ | 3.232.653 | 3.379.886 |
| MESTNA OBČINA VELENJE | | |
| Vodovod | 41.944 | 43.768 |
| SKUPAJ | 41.944 | 43.768 |
| SKUPAJ (VSE OBČINE) | 18.283.644 | 18.709.947 |

- za Mestno občino Slovenj Gradec in Občino Mislinja vodimo v zabilančni evidenci tudi infrastrukturo, ki se ne nanaša na gospodarsko javno službo. Glavnino predstavlja cestna infrastruktura Mestne občine Slovenj Gradec, prenesena do leta 2009.

PREGLED VLAGANJ V OBČINSKO INFRASTRUKTURO GJS

Za zagotavljanje kakovostnega izvajanja GJI na daljši rok je nujno, da skupaj z lastnikoma GJI odgovorno skrbimo za nova vlaganja in obnove. Z lastnikoma imamo sklenjeno pogodbo o najemu GJI. Zgrajeno infrastrukturo, financirano iz najemnine ali drugih virov, lastnika preneseta v upravljanje Komunali.

Tabela, ki kaže pregled investicij v občinska infrastrukturna omrežja in naprave v letu 2021, ne vključuje investicij, ki jih je vodila občina sama in jih še ni prenesla v upravljanje podjetju.

Tabela 57: Pregled investicij in njihove finančne konstrukcije v infrastrukturo GJS (vrednost brez DDV v EUR brez centov)

v EUR brez centov

| MO SLOVENJ GRADEC | INVESTICIJE IZ LETA 2016, 2017, 2018, 2019, 2020 V TEKU NA DAN 31.12.2021 | INVESTICIJE IZ LETA 2021 V TEKU NA DAN 31.12.2021 | INVESTICIJE IZ PRETEKLIH LET ZAKLJUČENE V LETU 2021 | INVESTICIJE IZ LETA 2021 ZAKLJUČENE V LETU 2021 | SKUPAJ VREDNOST INVESTICIJ |
|--|---|---|---|---|----------------------------|
| Investicije v vodovodna omrežja | | | 101.924 | 55.263 | 157.187 |
| Investicije v kanalizacijska omrežja | | | 69.430 | 120.770 | 190.200 |
| Investicije v plinovodno omrežje | | | | 0 | 0 |
| Izdelava projektne dokumentacije - kanalizacijsko omrežje | 53.586 | | | | 53.586 |
| Rekonstrukcija komunalnih vodov v starem mestnem jedru - izdelava DGD in PZI | 17.135 | | | | 17.135 |
| Posodobitev obstoječega vodov. sistema MO Sl. Gradec | 12.637 | | | | 12.637 |
| Vodovod Di Antonio - Konečnik I. faza | 8.218 | | | | 8.218 |
| Kanalizacija - postajališče v M. Dobravi | 17.165 | | | | 17.165 |
| Kanalizacija Slovenj Gradec - overitev podpisa | 33 | | | | 33 |
| Vodovod pro bazenu | 3.220 | | | | 3.220 |
| Izdelava projektne dokumentacije - vodovodno omrežje | 87.239 | | | | 87.239 |
| Izgradnja sekundarnih vodov in objektov za odvajanje odpadnih voda; Legen 4 in 5 | | 68.802 | | | 68.802 |
| Skupaj investicije za MO Slovenj Gradec | 199.233 | 68.802 | 171.354 | 176.033 | 615.422 |
| OBČINA MISLINJA | INVESTICIJE IZ LETA 2016, 2017, 2018, 2019, 2020 V TEKU NA DAN 31.12.2021 | INVESTICIJE IZ LETA 2021 V TEKU NA DAN 31.12.2021 | INVESTICIJE IZ PRETEKLIH LET ZAKLJUČENE V LETU 2021 | INVESTICIJE IZ LETA 2021 ZAKLJUČENE V LETU 2021 | SKUPAJ VREDNOST INVESTICIJ |
| Investicije v vodovodna omrežja | | | 28.468 | 1.093 | 29.561 |
| Investicije v kanalizacijska omrežja | | | | 0 | 0 |
| Geološko geomehansko poročilo odvaj. in čišč. kom. odp. Vode - VS Dolič | 3.150 | | | | 3.150 |
| Izdelava projektne dokumentacije - kanalizacijsko omrežje | 14.579 | | | | 14.579 |
| Projektna dokumentacija - manjkajoča kanalizacija med Žago Cemprin (delno) | 0 | 8.150 | | | 8.150 |
| Vodenje investicije vodovod Mislinja | 1.650 | | | | 1.650 |
| Vodovodni priključek - rekonstrukcija ceste v Dovžah | | 0 | | | 0 |
| Skupaj investicije za Občino Mislinja | 19.379 | 8.150 | 28.468 | 1.093 | 57.090 |

10.2. POJASNILA POSTAVK V IZKAZU POSLOVNEGA IZIDA

Razčlenjene so tiste postavke prihodkov in stroškov, ki predstavljajo pomembne zneske. Razčlenjene so po naravnih vrstah.

Prihodki so po definiciji SRS povečanja gospodarskih koristi v obračunskem obdobju v obliki povečanj sredstev ali zmanjšanj dolgov. Prek poslovnega izida vplivajo na velikost kapitala.

V skladu s SRS15 razčlenjujemo prihodke na poslovne, finančne in druge prihodke.

Poslovni prihodki so prihodki od prodaje in drugi poslovni prihodki, ki so povezani s poslovnimi učinki. Prihodki iz prodaje se pripoznajo v izkazu poslovnega izida, ko podjetje prenese na kupca pomembna tveganja in koristi, povezane z lastništvom. Podjetje prihodke pripozna, ko izpolni ali izpolnjuje pogodbeno obvezo, to pa stori s prenosom blaga ali storitve. Ključen je trenutek, ko kupec pridobi obvladovanje. Prihodki od prodaje proizvodov, trgovskega blaga in materiala se merijo na podlagi prodajnih cen, navedenih v računih ali drugih listinah, zmanjšanih za popuste, odobrene ob prodaji ali kasneje, tudi zaradi zgodnejšega plačila. Prihodki iz opravljenih storitev se v izkazu poslovnega izida pripoznajo glede na stopnjo dokončnosti posla na datum bilance stanja, ki se oceni s pregledom opravljenega dela. Prihodki se ne pripoznajo, če se pojavi negotovost glede poplačljivosti nadomestila in z njim povezanih stroškov ali možnosti vračila proizvodov ali pa glede na nadaljnje odločanje o prodanih proizvodih.

Podjetje že ob sklenitvi pogodbe oceni znesek, ki ga bo prejelo, torej znesek, ki je zmanjšan za pričakovana variabilna nadomestila kot so popusti in drugo. Ne glede nato, ali gre za prodajo blaga ali storitev, mora podjetje presojeti, ali bo izvršitvene obveze izpolnilo v trenutku ali postopoma.

Drugi poslovni prihodki, ki so povezani s poslovnimi učinki, so subvencije, dotacije, regresije, kompenzacije, premije in podobni prihodki. Državne podpore za pridobitev osnovnih sredstev se v začetku pripoznajo v računovodskih izkazih kot odloženi prihodki, kadar obstaja sprejemljivo zagotovilo, da bo podjetje te podpore prejelo in da bo izpolnilo pogoje v zvezi z njimi. Med poslovne prihodke se prenašajo skladno z amortiziranjem pridobljenih osnovnih sredstev.

Prevrednotovalni poslovni prihodki se pojavijo, ko podjetje odtuji osnovna sredstva kot presežki njihove prodajne vrednosti nad knjigovodsko vrednostjo.

Finančni prihodki se pojavijo v zvezi s finančnimi naložbami in v zvezi s terjatvami. Prihodki iz obresti se pripoznajo v izkazu poslovnega izida ob njihovem nastanku z uporabo metode efektivne obrestne mere.

Druge prihodke sestavljajo neobičajne postavke in drugi prihodki, ki povečujejo poslovni izid.

Odhodki so po definiciji SRS zmanjšanja gospodarskih koristi v obračunskem obdobju v obliki zmanjšanja sredstev ali povečanja dolgov, ki vplivajo preko poslovnega izida na kapital podjetja. Obsegajo kosmate odtoke gospodarskih koristi, zato ne zajema zneskov, ki jih podjetje plača v imenu tretjih. Odhodki se merijo na osnovi zneskov, ki so navedeni na računih ali drugih listinah, zmanjšani pa so za popuste.

Odhodki se razvrščajo na poslovne odhodke, finančne odhodke in druge odhodke.

Poslovni odhodki se razčlenjujejo po naravnih vrstah. Nabavna vrednost prodanega blaga vsebuje neto fakturno vrednost prodanega blaga, izdatke za carino in druge uvozne dajatve, ki so zaračunane po dobaviteljevi ceni, prevozne stroške, stroške zavarovanja in druge odvisne nabavne stroške. Najemi GJL se v skladu s SRS 1.64 izkazujejo kot stroški najemnin, pravice do uporabe sredstva se v skladu z istim SRS ne pripozna.

Prevrednotovalni poslovni odhodki nastajajo zaradi oslabitve osnovnih sredstev, obratnih sredstev in naložbenih nepremičnin, merjenih po nabavni vrednosti ter zaradi izgube pri prodaji neopredmetenih sredstev, opredmetenih osnovnih sredstev in naložbenih nepremičnin v primerjavi z njihovo knjigovodsko vrednostjo.

Finančni odhodki se pojavljajo pri dejavnostih financiranja in investiranja. Sestavljajo jih odhodki obresti, odhodki od prevrednotovanja dolgov ali terjatev zaradi ohranitve vrednosti, drugi finančni odhodki.

Druge odhodke sestavljajo neobičajne postavke in postavke iz prejšnjih obdobj.

10.2.1. ČISTI PRIHODKI OD PRODAJE

ČISTI PRIHODKI OD PRODAJE

8.610.594 evrov

Tabela 58: Drugi poslovni prihodki

v EUR brez centov

| NAZIV | LETO 2021 | DELEŽ V % | LETO 2020 | DELEŽ V % |
|--|------------------|------------|------------------|------------|
| A. PO KRITERIJU – PRIHODKI PO DEJAVNOSTIH | 8.610.594 | 100 | 9.058.387 | 100 |
| dejavnost uprava | 189.111 | 2 | 167.503 | 2 |
| dejavnost komunalna oskrba | 2.613.925 | 30 | 3.269.496 | 36 |
| dejavnost komunalne storitve | 2.492.209 | 29 | 2.273.092 | 25 |
| dejavnost energetika | 2.352.333 | 27 | 2.323.567 | 26 |
| dejavnost gradnje, vzdrževanje in servis | 485.220 | 6 | 557.455 | 6 |
| dejavnost strokovno tehnične službe | 204.335 | 3 | 200.294 | 2 |
| stanovanjska dejavnost | 273.461 | 3 | 266.980 | 3 |
| B. PO KRITERIJU – PRIHODKI IZ GJS, TRŽNIH IN DOPOLNILNIH DEJAVNOSTI | 8.610.594 | 100 | 9.058.387 | 100 |
| a.) čisti prihodki iz dejavnosti GJS | 6.578.389 | 76 | 6.993.195 | 77 |
| čisti prihodki iz omrežnine pri komunalni oskrbi | 779.405 | 12 | 764.225 | 11 |
| drugi prihodki iz GJS | 5.798.984 | 88 | 6.228.970 | 89 |
| b.) čisti prihodki iz tržnih in dopolnilnih dejavnosti | 2.032.205 | 24 | 2.065.192 | 23 |
| SKUPAJ ČISTI PRIHODKI | 8.610.594 | 100 | 9.058.387 | 100 |

Čisti prihodki, realizirani v letu 2021, so od preteklega leta nižji za cca 448 tisoč evrov ali 5 %. Večji razkorak v prihodkih med primerjalnima letoma je pri dejavnosti komunalne oskrbe zaradi prenosa dejavnosti zbiranja odpadkov s 1.4.2021 (jih je za cca 656 tisoč evrov manj) ter pri dejavnosti komunalnih storitev predvsem pri izvajanju zimske službe (jih je več za cca 219 tisoč evrov).

Čisti prihodki od prodaje naših storitev pomenijo glavino kosmatega donosa podjetja, saj predstavljajo v skupnih prihodkih 93 % (lani 96 %). Čiste prihodke od prodaje storitev dosegamo z našo osnovno dejavnostjo, to je izvajanjem gospodarske javne službe ter s tržnimi in dopolnilnimi storitvami.

V čistih prihodkih je za 6.578.389 evrov ali 76 % prihodkov iz naslova opravljanja gospodarskih javnih služb. Natančnejša razčlenitev prihodkov glede na javni značaj dejavnosti je v poglavju »Dodatna razkritja na podlagi zahtev računovodskega standarda 32«.

10.2.2. DRUGI POSLOVNI PRIHODKI

DRUGI POSLOVNI PRIHODKI

541.911 evrov

Tabela 59: Drugi poslovni prihodki

v EUR brez centov

| NAZIV | LETO 2021 | DELEŽ V % | LETO 2020 | DELEŽ V % |
|---|----------------|------------|----------------|------------|
| Prihodki od subvencij pri ceni omrežnine od Občine Mislinja | 55.387 | 10 | 54.938 | 17 |
| Prihodki dotacij za pokrivanje stroškov amortizacije | 39.345 | 7 | 35.691 | 11 |
| Odprava oslabitve terjatev | 90.759 | 17 | 37.631 | 12 |
| Prihodki od odprave dolgoročnih rezervacij, prihodki od prodaje osnovnih sredstev | 254.526 | 47 | 45.379 | 14 |
| Prihodki za odpravo posledic COVID-19 | 21.167 | 4 | 140.681 | 45 |
| Prihodki od refundacij boleznin | 80.727 | 15 | 0 | / |
| SKUPAJ DRUGI POSLOVNI PRIHODKI | 541.911 | 100 | 314.320 | 100 |

Drugi poslovni prihodki, ki so povezani s poslovnimi učinki, predstavljajo 6 % (lani 4 %) v skupnih prihodkih podjetja leta 2021.

Od lanskoletnih so višji za cca 228 tisoč evrov ali 72 % predvsem zaradi odprave rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine za 21 zaposlenih na zbiranju odpadkov. Na novo so v prihodkih zajete prejete refundacije boleznin za zaposlene, saj je na ta način med stroški dela pripoznan celoten znesek obračunane plače (knjiženje boleznin po bruto načelu), kar je tudi skladno z računovodskimi standardi.

Zajemajo prihodke iz naslova odprave dolgoročnih rezervacij presežka omrežnin oz. ugotovljenih odstopanj od regulativnega okvira v skladu s prejeto odločbo Agencije za energijo, prihodke od subvencij pri ceni omrežnine od Občine Mislinja, prihodke od prodaje osnovnih sredstev, prihodke dotacij za pokrivanje stroškov amortizacije, prihodke od odprave oslabilne terjatev (nastanejo ob vnovčenju tistih terjatev, za katere je bil oblikovan popravek vrednosti), prihodke od refundacij boleznin za zaposlene ter prihodke za odpravo posledic COVID-19. V letu 2021 je podjetje iz naslova COVID-19 prejelo naslednje vrste državne pomoči:

- Subvencija minimalne plače v znesku 4.338 evrov,
- refundirane boleznine do 30 dni za bolniške odsotnosti v času epidemije v znesku 7.511 evrov,
- povračila nadomestil zaradi karantene na domu za zaposlene, ki niso mogli opravljati dela in ne izvajati dela od doma ter zaradi višje sile varstva otrok v znesku 7.552 evrov,
- pomoč za nakup hitrih antigenskih testov za samotestiranje zaposlenih v višini 1.766 evrov.

10.2.3. STROŠKI BLAGA, MATERIALA IN STORITEV

STROŠKI BLAGA, MATERIALA IN STORITEV

5.777.829 evrov

V skupnih stroških podjetja predstavljajo 64 % (lani 59 %). Od lanskoletnih so višji za 300.829 evrov ali 5 %; višji so predvsem stroški materiala (sekanci kot nov energent za kotlovnico na lesno biomaso ter stroški osnovnega materiala – večja poraba predvsem v enoti Komunalne storitve v zvezi z izvajanjem vzdrževanja cest) ter stroški storitev kooperantov v enoti energetika.

NABAVNA VREDNOST PRODANEGA BLAGA IN MATERIALA

24.719 evrov

Med temi stroški izkazuje podjetje nabavne vrednosti prodane pogrebne opreme (17.795 evrov) in posod za odpadke (6.924 evrov). Pogrebno blago ima podjetje na konsignaciji; evidenco zalog v konsignacijskem skladišču vodi izvenbilančno.

STROŠKI PORABLJENEGA MATERIALA

1.978.668 evrov

Med stroški materiala predstavljajo največji delež stroški nabavljenega plina in sekancev za kotel na lesno biomaso (52 %), ki v skupnih stroških podjetja predstavljajo kar 11% delež. V primerjavi s preteklim letom so stroški plina skoraj enaki (nižji le za 5.175 evrov ali 0,6 %) ob skoraj enaki količini (nižja le za 1,4 %).

Tabela 60: Stroški porabnega materiala

v EUR brez centov

| NAZIV | LETO 2021 | DELEŽ V % | LETO 2020 | DELEŽ V % |
|--|------------------|------------|------------------|------------|
| Stroški porabljenega materiala | 556.901 | 28 | 430.195 | 24 |
| Stroški porabljenega pomožnega materiala | 11.978 | 1 | 11.184 | 1 |
| Stroški porabljene električne energije | 165.775 | 8 | 161.182 | 9 |
| Stroški pogonskega goriva, peletov, sekancev | 238.239 | 12 | 149.229 | 8 |
| Stroški plina | 928.403 | 47 | 933.578 | 53 |
| Stroški nadomestnih delov za vzdrževanje | 51.617 | 3 | 63.020 | 4 |
| Stroški odpisa drobnega inventarja | 8.015 | 0 | 5.267 | 0 |
| Stroški pisarniškega materiala in strokovne literature | 17.740 | 1 | 15.896 | 1 |
| SKUPAJ | 1.978.668 | 100 | 1.769.551 | 100 |

STROŠKI STORITEV**3.774.442 evrov**

Stroški storitev so pomembna postavka med odhodki, saj predstavljajo kar 42 % vseh odhodkov.

Največji delež med stroški storitev predstavljajo stroški »storitve kooperantov«, s pomočjo katerih izvajamo naše prodane storitve. Največ jih je v enoti Komunalne storitve (1,2 mio evrov) ter v enoti Komunalna oskrba (0,5 mio evrov). V primerjavi s preteklim letom so višji za cca 108 tisoč evrov v enoti Komunalne storitve, kar je posledica višjih realiziranih prihodkov.

Tabela 61: Stroški storitev

v EUR brez centov

| NAZIV | LETO 2021 | DELEŽ V % | LETO 2020 | DELEŽ V % |
|---|------------------|------------|------------------|------------|
| stroški storitev v zvezi z vzdrževanjem | 142.237 | 3 | 104.490 | 2 |
| najemnina infrastrukture | 827.062 | 18 | 820.923 | 18 |
| najemnina opreme za SM parkirišča | 47.596 | 1 | 63.391 | 1 |
| povračila stroškov v zvezi z delom | 10.058 | 0 | 13.910 | 0 |
| stroški zavarovalnih premij | 60.633 | 1 | 66.997 | 2 |
| stroški plačilnega prometa in bančnih storitev | 20.535 | 0 | 16.173 | 0 |
| stroški odvetniških, revizijskih in svetovalnih storitev | 7.830 | 0 | 4.950 | 0 |
| stroški intelektualnih in osebnih storitev –stroški strokovnega izobraževanja | 13.357 | 0 | 8.105 | 0 |
| stroški reklame in reprezentance | 6.208 | 0 | 3.697 | 0 |
| stroški storitev fizičnih oseb | 18.266 | 0 | 20.902 | 1 |
| storitve zavoda za zdravstvo | 27.244 | 1 | 43.384 | 1 |
| stroški telefonskih storitev, poštnine | 92.718 | 4 | 82.485 | 2 |
| storitve drugih | 2.285.069 | 50 | 2.195.038 | 50 |
| stroški storitev v zvezi z vzdrževanjem-interno | 82.066 | 2 | 127.347 | 3 |
| stroški uporabe prenosnega omrežja | 215.629 | 5 | 221.524 | 5 |
| stroški drugih storitev – interno | 686.933 | 15 | 666.177 | 15 |
| SKUPAJ | 4.543.441 | 100 | 4.459.493 | 100 |
| SKUPAJ brez stroškov internih storitev (v izkazu poslovnega izida podjetja) | 3.774.442 | | 3.665.969 | |

Med stroški storitev so tudi storitve revidiranja letnega poročila v višini 9.636 evrov ter revidiranja pravil za ločeno računovodsko spremljanje posameznih energetske dejavnosti v višini 1.250 evrov.

10.2.4. STROŠKI DELA**STROŠKI DELA****2.655.674 evrov**

V strukturi stroškov predstavljajo 29 % (lani 34 %) vseh stroškov. V primerjavi s preteklim letom so stroški nižji iz razloga prenosa dejavnosti zbiranja odpadkov na Kocerod d.o.o. s 1.4.2021; s prenosom se je število zaposlenih zmanjšalo za 21 delavcev.

Osnove za obračunavanje plač in drugih osebnih prejemkov v podjetju so določene v Kolektivni pogodbi komunalnih dejavnosti, Podjetniški kolektivni pogodbi Komunale Slovenj Gradec d.o.o. z aneksi (veljavna od 1.1.2016 dalje), Zakonu o povračilih stroškov v zvezi z delom in nekaterih prejemkih in drugih zakonskih osnovah ter predpisih. Pri obračunu prejemkov poslovodne osebe je podjetje zavezano k določilom Zakona o prejemkih poslovodnih oseb v gospodarskih družbah v večinski lasti RS in samoupravnih lokalnih skupnosti in Uredbi o določitvi najvišjih razmerij za osnovna plačila ter višine spremenljivih prejemkov direktorjev.

Vsako delovno mesto je razvrščeno v ustrezen tarifni in plačilni razred ter ovrednoteno z ustreznim koeficientom, ki odraža razmerje do najenostavnejšega dela. Izhodiščna plača podjetja v letu 2021 ni bila spremenjena, je v višini 590,80 evrov; zadnja sprememba je bila v januarju 2020.

Povprečna mesečna bruto plača podjetja na zaposlenega je bila za leto 2021 realizirana v višini 1.916 evrov, kar je za 2,7 % manj od povprečne plače v RS. Vsem zaposlenim je bil izplačan regres za letni dopust v bruto znesku 1.300 evrov/zaposlenega.

Direktor komunalnega podjetja je edini član uprave in prejema plačo na osnovi individualne pogodbe o zaposlitvi. Po individualni pogodbi mu pripada prevoz, prehrana na delo, regres za letni dopust, drugi prejemki iz delovnega razmerja na enak način in v enakih zneskih kot drugim zaposlenim. Skupni znesek vseh prejemkov vključno z bruto plačo, regresom za letni dopust, prehrano, prevozi na delo, dnevnicami, kilometrino in izplačanim spremenljivim delom plače (izplačilo v skladu z zakonom in pogodbo o zaposlitvi, ko se 50% prejemka odloži za dve leti oz. se izplača pred potekom tega obdobja v primeru poteka mandata), ki jih je prejel v letu 2021, je 75.745 evrov. Direktor ni prejel sejin, nagrad ali deležev v dobičku.

Strošek sejin članov nadzornega sveta za leto 2021, t.j. bruto sejinina (v višini 7.300 evrov) s prispevkom za invalidnost in za poškodbe na bruto znesek sejinine, za pet sej je 7.985 evrov. Znesek je zajet med stroški storitev.

Tabela 62: Prejemki članov NS, uprave in zaposlenih na podlagi pogodbe, za katero ne velja tarifni del kolektivne pogodbe

v EUR brez centov

| | 2021 | DELEŽ V % | 2020 | DELEŽ V % |
|--|---------------|------------|---------------|------------|
| Člani uprave | 75.745 | 91 | 70.650 | 89 |
| Člani nadzornega sveta | 7.300 | 9 | 8.360 | 11 |
| Zaposleni na podlagi individualnih pogodb | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SKUPAJ prejemki članov nadzornega sveta in uprave | 83.045 | 100 | 79.010 | 100 |

Drugi stroški dela vključujejo stroške izplačanega regresa za letni dopust, prehrane in prevozov zaposlenih, stroškov dodatnega pokojninskega zavarovanja ter rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine za zaposlene.

Tabela 63: Drugi stroški dela

v EUR brez centov

| NAZIV | LETO 2021 | DELEŽ V % | LETO 2020 | DELEŽ V % |
|---|----------------|------------|----------------|------------|
| regres za letni dopust | 113.858 | 33 | 114.613 | 25 |
| prevozi na delo in z dela | 60.660 | 18 | 86.761 | 19 |
| prehrana med delom | 112.365 | 31 | 139.401 | 30 |
| rezervacije za jubilejne nagrade, odpravnine | 34.173 | 10 | 45.618 | 10 |
| stroški dodatnega pokojninskega zavarovanja zaposlencev | 27.060 | 8 | 24.120 | 5 |
| krizni dodatek-Covid 19 | 0 | 0 | 54.192 | 11 |
| SKUPAJ | 348.116 | 100 | 464.705 | 100 |

V skrbi za zdravje zaposlenih in težnji, da se bolniški izostanki iz dela zmanjšujejo, smo v letu 2020 za zaposlene sklenili skupinsko osnovno zdravstveno zavarovanje »Zdravje delavcem«, katerega namen je enostavnejši in hitrejši dostop do zdravstvenih storitev v javnem zdravstvu. Trend bolniških izostankov kaže smer zmanjševanja; v letu 2019 je bil izostanek iz naslova boleznin 8 zaposlenih od skupnih zaposlenih, v letu 2020 6,7 zaposlenih od skupno zaposlenih v letu, v letu 2021 6,6. Strošek zavarovanja je med zavarovalnimi stroški in je v višini 78 evrov/leto/zaposlenega.

10.2.5. ODPISI VREDNOSTI

ODPISI VREDNOSTI

408.366 evrov

V strukturi stroškov predstavljajo 5 % (enako tudi lani) vseh stroškov.

AMORTIZACIJA

339.278 evrov

Strošek amortizacije zajema amortizacijo osnovnih sredstev v lasti podjetja. Osnovna sredstva javne infrastrukture imajo občine od 1.1.2010 v svojih evidencah. Podjetje jih izkazuje v zabilančni evidenci, stroške amortizacije za osnovna sredstva komunalne infrastrukture pa izkazuje kot strošek najemnine (med stroški storitev).

Za obračun stroškov amortizacije neopredmetenih in opredmetenih osnovnih sredstev uporabljamo enakomerno časovno metodo amortiziranja.

Amortizacijo obračunavamo od vrednosti neopredmetenih sredstev in opredmetenih osnovnih sredstev, ki se amortizirajo. Preostale vrednosti pri osnovnih sredstvih ne določamo, zato je osnova za amortizacijo enaka nabavni vrednosti osnovnih sredstev.

Osnovna sredstva amortiziramo po stopnjah, ki se določijo ob aktiviranju vsakega posameznega osnovnega sredstva in so po pomembnejših vrstah osnovnih sredstev ter naložbene nepremičnine sledeče (z izjemo osnovnega sredstva inv. številka 7411 – delovni stroj, ki ima amortizacijsko stopnjo 25 % ter naložbene nepremičnine) :

- neopredmetena sredstva od 20 % do 50 %
- gradbeni objekti od 2 % do 3 %
- deli gradbenih objektov od 5% do 6%
- oprema od 3,33 % do 20 %
- vozila in gradbena mehanizacija od 10 % do 20%
- računalniška oprema od 20% do 50%
- naložbena nepremičnina 11,03 %

Tabela 64: Obračunana amortizacija za sredstva v lasti podjetja

v EUR brez centov

| NAZIV | LETO 2021 | DELEŽ V % | LETO 2020 | DELEŽ V % |
|--|----------------|------------|----------------|------------|
| druga neopredmetena dolgoročna sredstva | 11.602 | 3 | 13.481 | 4 |
| gradbeni objekti | 88.584 | 26 | 59.628 | 18 |
| oprema | 72.058 | 21 | 70.501 | 21 |
| tovorna vozila, gradbena mehanizacija, osebna vozila | 154.550 | 46 | 175.357 | 53 |
| računalniška oprema | 12.484 | 4 | 12.574 | 4 |
| SKUPAJ | 339.278 | 100 | 331.541 | 100 |

Obračunana amortizacija podjetja v letu 2021 v višini 339.287 evrov je višja od lanske za 7.737 evrov ali 2 %. Glavni razlog temu je višji znesek amortizacije za aktivirano novo investicijo kotlarne na lesno biomaso ter amortizacija novo nabavljene-ga poslovnega prostora. Vsa zbrana sredstva amortizacije je podjetje tudi v letu 2021 v celoti porabilo za nadomeščanje z novimi.

PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI PRI OBRATNIH SREDSTVIH

69.088 evrov

Predvrednotovalni poslovni odhodki so odhodki v zvezi z oslavitvijo poslovnih terjatev.

Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih nastajajo zaradi oblikovanja popravka vrednosti terjatev za neplačane terjatve. Pri komunalni dejavnosti in v delu pri stanovanjski dejavnosti (ko gre za stroške upravljanja – v celoti in ko gre za obratovalne stroške - dolg po posameznem dolžniku je višji od 200 evrov) je za zapadle terjatve, ki niso poravnane že dalj časa in so tožene, oblikovan popravek vrednosti terjatev v breme prevrednotovalnih poslovnih odhodkov. Izvzete so terjatve, ki jih odvajamo občinama po plačanem. Prevrednotovalni poslovni odhodki so izkazani v višini 66.154 evrov, vključujejo še strošek odpisov terjatev, ki niso bile zajete v popravek vrednosti terjatev (niso bile tožene ali pa so bile tožene v letu 2021) v znesku 2.934 evrov.

10.2.6. DRUGI POSLOVNI ODHODKI

DRUGI POSLOVNI ODHODKI

153.098 evrov

V strukturi stroškov predstavljajo 2 % (enako tudi lani) vseh stroškov. Med druge poslovne odhodke evidentiramo dajatve, ki niso odvisne od stroškov dela ali drugih vrst stroškov.

Tabela 65: Drugi poslovni odhodki

v EUR brez centov

| NAZIV | LETO 2021 | DELEŽ V % | LETO 2020 | DELEŽ V % |
|---|----------------|------------|----------------|------------|
| zaščitna sredstva | 25.172 | 16 | 41.358 | 25 |
| sodni stroški | 16.724 | 11 | 12.890 | 8 |
| nagrade dijakom | 2.911 | 2 | 3.657 | 2 |
| ostali odhodki (donacije, solidarnostna pomoč zaposlenim) | 22.488 | 15 | 19.337 | 12 |
| vodna povračila | 85.803 | 56 | 86.660 | 53 |
| SKUPAJ | 153.098 | 100 | 163.902 | 100 |

Najvišji delež predstavljajo vodna povračila za rabo vode za oskrbo s pitno vodo; podjetje je po republiški uredbi zavezanec za plačilo namesto povzročitelja – uporabnika vode. Zato je dajatev vključena po prejemu računu od Ministrstva v strošek, vključena pa je tudi v ceno storitve (in s tem v prihodke). Več v primerjavi s preteklim letom je sodnih stroškov za vložene izvršbe, solidarnostnih pomoči zaposlenim v skladu s kolektivno pogodbo za trajnejše bolniške odsotnosti ter donacij. Za cca 16 tisoč evrov ali 40 % je nižji strošek zaščitnih sredstev predvsem iz razloga prenosa zbiranja odpadkov in zmanjšanja števila zaposlenih.

10.2.7. FINANČNI PRIHODKI IZ DELEŽEV

FINANČNI PRIHODKI IZ DELEŽEV

6.484 evrov

V strukturi stroškov predstavljajo 2 % (enako tudi lani) vseh stroškov. Med druge poslovne odhodke evidentiramo dajatve, ki niso odvisne od stroškov dela ali drugih vrst stroškov.

Tabela 66: Finančni prihodki iz deležev

v EUR brez centov

| NAZIV | LETO 2021 | DELEŽ V % | LETO 2020 | DELEŽ V % |
|--|--------------|------------|--------------|------------|
| prihodki iz deležev, prejete dividende | 6.484 | 100 | 6.484 | 100 |
| SKUPAJ | 6.484 | 100 | 6.484 | 100 |

Finančni prihodki iz deležev vključujejo nakazano udeležbo v dobičku družbe Plinhold d.o.o. Družba Plinhold d.o.o. je izplačala del bilančnega dobička, predvidenega za poslovno leto 2021 skladno z odstotnimi deleži družbenikov v osnovnem kapitalu. Naš pripadajoči delež dividend je v višini 6.484 evrov (to je 0,3413 % kot je delež v osnovnem kapitalu družbe).

10.2.8. FINANČNI PRIHODKI IZ POSLOVNIH TERJATEV

FINANČNI PRIHODKI IZ POSLOVNIH TERJATEV

51.197 evrov

V strukturi prihodkov predstavljajo manj kot 1 % (enako tudi lani) vseh prihodkov. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev so plačane zamudne obresti od prepoznano plačanih računov naših uporabnikov storitev, obresti od depozitov bankam (z zapadlostjo največ 3 mesece, zato jih imamo med denarnimi ustrezniki) ter plačani stroški sodnih izterjav iz naslova toženih terjatev.

Tabela 67: Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih

v EUR brez centov

| NAZIV | LETO 2021 | DELEŽ V % | LETO 2020 | DELEŽ V % |
|--|---------------|------------|---------------|------------|
| prihodki od obresti | 21.852 | 43 | 22.213 | 41 |
| drugi finančni prihodki, plačani sodni stroški od izvršb | 29.345 | 57 | 31.782 | 59 |
| SKUPAJ | 51.197 | 100 | 53.995 | 100 |

10.2.9. FINANČNI ODHODKI IZ FINANČNIH OBVEZNOSTI

FINANČNI ODHODKI IZ POSOJIL

8.159 evrov

Glavnina zneska (7.581 evrov) predstavlja stroške obresti po kreditni pogodbi iz leta 2021.

10.2.10. DRUGI PRIHODKI

DRUGI PRIHODKI

33.592 evrov

Med drugimi prihodki so v največjem znesku prihodki od priznanih škod zavarovalnice (25.943 evrov). Vključeni so še prihodki od sofinanciranja izobraževanj zaposlenih s strani EU z vključitvijo v projekt Kompetenčnega centra mreže za prehod v krožno gospodarstvo, sofinanciranje izvedbe praktičnega usposabljanja za dijake v srednjem poklicnem izobraževanju ter študente višjih strokovnih šol in drugi prihodki izredne narave.

Tabela 68: Drugi prihodki

v EUR brez centov

| NAZIV | LETO 2021 | DELEŽ V % | LETO 2020 | DELEŽ V % |
|----------------|---------------|------------|---------------|------------|
| drugi prihodki | 33.592 | 100 | 26.873 | 100 |
| SKUPAJ | 33.592 | 100 | 26.873 | 100 |

10.2.11. DRUGI ODHODKI

DRUGI ODHODKI

10.123 evrov

Drugi odhodki vključujejo stroške plačila prispevka za vzpodbujanje zaposlovanja invalidov zaradi nedoseganja kvote, stroške nakazanih odškodnin, druge odhodke.

10.2.12. DAVEK OD DOHODKOV PRAVNIH OSEB

DAVEK OD DOHODKOV PRAVNIH OSEB

10.300 evrov

Že drugo leto zapored velja efektivna obdavčitev najmanj 7,03 %. Pomeni, da kljub zadostnim olajšavam poslovni subjekt plača davek, saj je na osnovi zakonodaje iz leta 2020 zmanjšanje davčne osnove omejeno na 63 % davčne osnove. Z odštevanjem davčnih olajšav in izgub od davčne osnove se tako efektivna obdavčitev zvišuje na najmanj 7,03 %: za obdavčitev z 19 % tako ostaja najmanj 37 % davčne osnove.

Znesek obračunanega davka od dohodkov pravnih oseb za leto 2021 je v višini 10.300 evrov. Ostanek neizkoriščenih olajšav smo prenesli v koriščenje za naslednja leta.

Tabela 69: Davek od dohodkov pravnih oseb

v EUR brez centov

| DAVEK IZ DOBIČKA | LETO 2021 | LETO 2020 |
|---|------------------|------------------|
| Prihodki, ugotovljeni po računovodskih predpisih | 9.297.142 | 9.460.059 |
| Popravek prihodkov na raven davčno priznanih prihodkov - zmanjšanje (-) | -55.388 | -50.391 |
| Popravek prihodkov na raven davčno priznanih prihodkov - povečanje (+) | 310 | 298 |
| Davčno priznani prihodki | 9.242.064 | 9.409.966 |
| Odhodki, ugotovljeni po računovodskih predpisih (+) | 9.068.596 | 9.324.680 |
| Popravek odhodkov na raven davčno priznanih odhodkov - zmanjšanje (-) | -169.578 | -205.800 |
| Popravek odhodkov na raven davčno priznanih odhodkov - povečanje (+) | 41.494 | 86.800 |
| Davčno priznani odhodki | 8.940.512 | 9.205.680 |
| RAZLIKA MED DAVČNO PRIZNANIMI PRIHODKI IN ODHODKI | 301.552 | 204.286 |
| Sprememba davčne osnove zaradi prehoda na nov način računovodenja, pri spremembah računovodskih usmeritev, popravkih napak in prevrednotenjih (+/-) | -155.658 | -20.029 |
| Povečanje davčne osnove (+) | 613 | 324 |
| DAVČNA OSNOVA | 146.507 | 184.581 |
| DAVČNA IZGUBA | 0 | 0 |
| Zmanjšanje davčne osnove in davčne olajšave (-) | -92.299 | -108.900 |
| OSNOVA ZA DAVEK | 54.208 | 75.681 |
| DAVEK (19%) | 10.300 | 14.379 |

10.2.13. ČISTI POSLOVNI IZID OBRAČUNSKEGA OBDOBJA

Realiziran poslovni izid poslovanja pred obdavčitvijo je dobiček v višini 228.546 evrov. Zaradi obveznosti za davek od dohodkov pravnih oseb je čisti poslovni izid leta 2021 izkazan v znesku 218.246 evrov.

10.2.14. STROŠKI PO FUNKCIONALNIH SKUPINAH

Podjetje, ki se odloči za obliko izkaza poslovnega izida po različici I, mora v prilogi pojasniti še stroške po funkcionalnih skupinah v skladu s SRS 21.20. Po funkcionalnosti razčlenjuje podjetje tiste stroške, ki so v izkazu poslovnega izida po različici I. izkazani drugače kot v različici II. K stroškom razreda 4 so dodani prevrednotovalni poslovni odhodki in nabavna vrednost prodanega blaga.

Tabela 70: Stroški po funkcionalnih skupinah

v EUR brez centov

| | LETO 2021 | LETO 2020 |
|---|------------------|------------------|
| I. NABAVNA VREDNOST PRODANEGA BLAGA | 24.719 | 41.480 |
| II. PROIZVAJALNI STROŠKI PRODANIH PROIZVODOV | | |
| Proizvajalni stroški prodanih proizvodov iz naslova opravljanja gospodarskih javnih služb | 5.767.103 | 6.074.747 |
| Proizvajalni stroški prodanih proizvodov iz naslova opravljanja drugih dejavnosti | 2.595.308 | 2.587.501 |
| III. STROŠKI PRODAJANJA | | |
| Proizvajalni stroški prodanih proizvodov iz naslova opravljanja gospodarskih javnih služb | 11.062 | 11.008 |
| Proizvajalni stroški prodanih proizvodov iz naslova opravljanja drugih dejavnosti | 11.062 | 11.008 |
| IV. SPLOŠNI STROŠKI DEJAVNOSTI Z AMORTIZACIJO | | |
| Proizvajalni stroški prodanih proizvodov iz naslova opravljanja gospodarskih javnih služb | 512.867 | 480.535 |
| Proizvajalni stroški prodanih proizvodov iz naslova opravljanja drugih dejavnosti | 70.846 | 103.178 |
| SKUPAJ | 8.992.967 | 9.309.457 |

10.3. POJASNILA K IZKAZU DENARNIH TOKOV

Izkaz denarnih tokov prikazuje prejemke in izdatke denarnih sredstev in njihovih ustreznikov in na ta način zagotavlja informacije o plačilni sposobnosti podjetja. Pove, kako podjetje pridobiva denarna sredstva in njihove ustreznike, kako jih porablja ter njihovo stanje na začetku in koncu obračunskega obdobja. Na njegovi osnovi lahko sklepamo o finančni moči podjetja in o njegovi plačilni sposobnosti na daljši rok.

Podjetje je izdelalo izkaz po posredni metodi (II. različica). Pri tej metodi se pri denarnih tokovih pri poslovanju razkrijejo podatki o poslovnih prihodkih in odhodkih, pridobljeni iz izkaza poslovnega izida. Denarni tokovi pri naložbenju in financiranju se razkrijejo na enak način kot pri neposredni metodi. Iz izkaza denarnih tokov so izločene kategorije, ki ne predstavljajo denarnih prejemkov/izdatkov (kot rezervacije in PČR, popravki vrednosti terjatev).

Končna vrednost denarnih sredstev iz izkaza denarnih tokov je enaka stanju denarnih sredstev na transakcijskih računih podjetja. Izkaz ne vključuje denarnih sredstev, ki so v posesti podjetja po pooblastilu (rezervni sklad, krediti, ki jih etažni lastniki zavarujejo s sredstvi rezervnega sklada) in so v zabilančni evidenci.

Denarni tok pri poslovanju je pozitiven v višini 1.099.467 evrov (lani 337.026 evrov). Pomeni, da je podjetje s prodajo svojih storitev ustvarilo presežek poslovnih sredstev (brez investiranja in zunanjega zadolževanja). V primerjavi s preteklim letom je bilo več odlivov za obveznosti poslovnih dolgov.

Denarni tok pri investiranju je negativen v višini -2.331.746 evrov (lani -376.134 evrov) in je bistveno višji iz razloga velike izvedene naložbe v letu 2021, to je kotlovnice na lesno biomaso. Izdatki vključujejo investicije v osnovna sredstva podjetja (pregled le-teh je v poglavju »Odpisi vrednosti«. Negativni denarni izid pri investiranju je podjetje financiralo z lastnimi sredstvi, sofinanciranjem Ministrstva za infrastrukturo ter bančnim kreditom.

Denarni tok pri financiranju je pozitiven v višini 1.359.712 evrov (lani -818 evrov). Vključuje prejemke od pridobljenega bančnega kredita ter izdatke za odplačilo finančnih obveznosti in obresti, ki se nanašajo na financiranje.

Razlika med ustvarjenim denarnim izidom pri poslovanju, investiranju in financiranju je izkazana v višini 565.535 evrov (lani -39.926 evrov). V letu 2021 je imelo podjetje velik investicijski tok, denarni tok pa je bil zadosten za pokrivanje vseh obveznosti.

10.4. POJASNILA K IZKAZU GIBANJA KAPITALA

Izkaz gibanja kapitala je sestavljen po SRS 23, ki prikazuje spremembe vseh sestavin kapitala, zajetih v bilanci stanja.

Čisti poslovni izid obračunskega obdobja leta 2021 je v izkazu poslovnega izida realiziran v višini 218.246 evrov. Podjetje ima že v celoti oblikovane zakonske rezerve, zato je bilančni dobiček leta 2021 enak čistemu poslovnemu izidu.

Kapitalske rezerve v višini 376.176 evrov so bile oblikovane na osnovi odprave splošnega prevrednotovalnega popravka kapitala.

Rezerve iz dobička v višini 1.210.875 evrov zajemajo zakonske rezerve v višini 50.809 evrov in druge rezerve iz dobička v višini 1.160.066 evrov.

Na osnovi aktuarskega izračuna rezervacij za plačila odpravnin, ki predstavljajo pozaposlitveni program zaslužkov zaposlenecem, so te prevrednotene bodoče obveznosti v skladu s standardi izkazane v postavki »Rezerve, nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti«, ki je na dan 31.12. pripoznana v višini -69.567 evrov.



11 DODATNA RAZKRITJA NA PODLAGI ZAHTEV RAČUNOVODSKEGA STANDARDA 32

11.1. IZKAZI POSLOVNEGA IZIDA PO ENOTAH

Prikaz poslovnih izidov po enotah je enak kot izkaz poslovnega izida za podjetje kot celoto. Razlika se pojavi v delu, kjer:

- prihaja do medsebojnega zaračunavanja storitev med dejavnostmi, na podlagi česar se v izkazih poslovnega izida med prihodki doda nova vrstica »Prihodki iz naslova opravljanja storitev znotraj družbe – prihodki od interne realizacije«, enako pa se med odhodki doda nova vrstica »Stroški storitev drugih enot znotraj družbe – stroški storitev - interne«,
- podjetje splošnih prihodkov, stroškov in odhodkov splošnega stroškovnega mesta ne razporeja po naravnih vrstah na temeljna stroškovna mesta, ampak jih prikaže v posebni vrstici med stroški »Režija uprave in Režija enote«, pri čemer so stroški »Režija uprave« že zmanjšani za prihodke tega stroškovnega mesta.

Prihodke in stroške spremlja podjetje ločeno po stroškovnih mestih za posamezne vrste storitev po občinah in ločeno glede na to, ali gre za opravljanje gospodarskih javnih služb ali za opravljanje dopolnilnih in tržnih dejavnosti.

Tabela 71: Prihodki, stroški in poslovni izid po enotah v leto 2021

v EUR brez centov

| DEJAVNOST | | PRIHODKI | STROŠKI, ODHODKI | REZULTAT |
|--|---|-------------------|---------------------|----------------|
| 1100 | uprava - tržna dejavnost | 313.641 | 313.641 | 0 |
| 2100 | stanovanjska dejavnost - tržna dejavnost | 301.277 | 299.381 | 1.896 |
| 3100 | komunalna oskrba | 2.813.590 | 2.785.522 | 28.068 |
| 3110 | vodovod | 1.151.200 | 1.138.802 | 12.398 |
| 3114 | ostalo (A.2.) - dopolnilna dejavnost | 114.885 | 111.630 | 3.255 |
| 31111 | hidroelektrarna Suhi dol (A.3.) - dopolnilna dejavnost | 8.234 | 2.701 | 5.533 |
| 3140 | Odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode | 1.386.682 | 1.380.892 | 5.790 |
| 3146* | ostalo (A.2.) - dopolnilna dejavnost | 100.647 | 98.134 | 2.513 |
| 3130 | komunalni odpadki | 275.708 | 265.828 | 9.880 |
| 3133 | ostalo(A.2.) - dopolnilna dejavnost | 21.776 | 20.907 | 869 |
| 3134 | obratovanje odlagališča po zaprtju (A.2.) - dopolnilna dejavnost | 251 | 227 | 24 |
| 4100 | komunalne storitve | 2.572.719 | 2.588.149 | -15.430 |
| 4110 | ostalo (A.3.) - tržna dejavnost | 163.959 | 162.812 | 1.147 |
| 5100 | komunalna energetika | 2.563.545 | 2.465.900 | 97.645 |
| 5150 | ostalo (A.3.) - tržna dejavnost | 50.935 | 36.245 | 14.690 |
| 5111, 5160, 5170, 5180 | Toplarna Štibuh-SPTE, Kotlarna Oš Mislinja, Kotlarna Oš Sele, Kotlarna Pameče vrtec (A.3.) - tržne dejavnosti | 588.277 | 253.409 | 334.868 |
| 6100 | gradnje, vzdrževanje in servis | 964.127 | 961.819 | 2.308 |
| 6111, 6114 | Osnovna dejavnost GVS (A.3.) - tržna dejavnost | 964.127 | 961.819 | 2.308 |
| 7100 | strokovno tehnične službe - tržna dejavnost | 363.693 | 369.692 | -5.999 |
| 9120 | prenos dejavnosti zbiranja odpadkov na Kocerod | 120.185 | 127 | 120.058 |
| A. SKUPAJ | | 10.012.777 | 9.784.231 | 228.546 |
| A.1. | od tega GJS dejavnosti | 6.900.890 | 7.153.506 | -252.616 |
| A.2. | od tega dopolnilne dejavnosti | 237.559 | 230.898 | 6.661 |
| A.3. | od tega tržne dejavnosti | 2.754.143 | 2.399.700 | 354.443 |
| A.4. | od tega prenos dejavnosti zbiranja odpadkov na Kocerod | 120.185 | 127 | 120.058 |
| B. DAVEK OD DOHODKOV PRAVNIH OSEB | | 0 | 10.300 | -10.300 |
| C. SKUPAJ PODJETJE (A-B) | | 10.012.777 | 9.784.231 | 218.246 |

Opombe: Postavka „Prihodki internih storitev“ in „Stroški internih storitev“ je v izkazu poslovnih izidov po dejavnostih še vedno prisotna, saj med dejavnostmi prihaja do medsebojnega zaračunavanja storitev. Postavke ni v izkazu poslovnega izida podjetja. Stroški, zbrani na stroškovnem mestu uprava in režija enote, se na temeljna stroškovna mesta razporejajo po ključu. Davek od dohodkov pravnih oseb, izračunan za podjetje kot celota, po dejavnostih ni razdeljen.

Izkazi poslovnega izida dejavnosti gospodarskih javnih služb so prikazani v poglavju 11.2 na strani 115.

Tabela 72: Izkaz poslovnega izida 2021 po enotah

v EUR brez centov

| | KOMUNALNA OSKRBA | KOMUNALNE STORITVE | ENERGETIKA | STANOVANJSKA DEJAVNOST | GVS | STROKOVNO TEHNIČNE SLUŽBE | PRENOS DEJAVNOSTI ZBIRANJA ODPADKOV NA KOCEROD |
|---|---------------------|-----------------------|------------------|---------------------------|----------------|---------------------------------|--|
| 1. Čisti prihodki od prodaje (a+b) | 2.726.703 | 2.531.971 | 2.373.689 | 274.779 | 903.689 | 360.759 | 0 |
| a. na domačem trgu | 2.726.703 | 2.531.971 | 2.373.689 | 274.779 | 903.689 | 360.759 | 0 |
| a1. čisti prihodki iz omrežnine | 779.405 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| a2. čisti prihodki, pridobljeni z opravljanjem gospod. javnih služb | 1.683.486 | 2.366.651 | 1.748.847 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| a3. čisti prihodki od drugih dejavnosti (stanovanjska, uprava, gradnje, vzdrževanje in servisi, toplarna Štibuh – SPTE, parkirišča, ostalo,...) | 151.034 | 127.756 | 603.486 | 273.461 | 483.022 | 204.335 | 0 |
| a4. prihodki od interne realizacije | 112.778 | 37.564 | 21.356 | 1.318 | 420.667 | 156.424 | 0 |
| 4. Drugi poslovni prihodki – s prevrednot. poslovnimi prihodki | 85.454 | 22.503 | 184.619 | 5.487 | 59.198 | 2.934 | 120.185 |
| 5. Stroški blaga, materiala in storitev (a + b + c + č) | 1.861.873 | 1.870.818 | 1.937.409 | 56.821 | 549.372 | 85.624 | 0 |
| a. Nabavna vrednost prodanega blaga in materiala | 0 | 17.796 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| b. Stroški porabljenega materiala | 251.299 | 296.583 | 1.111.907 | 2.735 | 289.433 | 1.989 | 0 |
| c. Stroški storitev | 1.311.609 | 1.364.684 | 630.141 | 42.780 | 228.833 | 55.132 | 0 |
| c1. Stroški najemnin za infrastrukturo | 759.795 | 66.797 | 48.066 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| c2. Stroški drugih storitev | 551.814 | 1.297.887 | 582.075 | 42.780 | 228.833 | 55.132 | 0 |
| č. Stroški storitev - interne | 298.965 | 191.755 | 195.361 | 11.306 | 31.106 | 28.503 | 0 |
| 6. Stroški dela (a + b + c) | 504.608 | 467.329 | 262.037 | 190.195 | 302.563 | 253.325 | 0 |
| a. Stroški plač | 372.316 | 343.790 | 196.301 | 144.656 | 222.719 | 193.730 | 0 |
| b. Stroški socialnih zavarovanj | 60.691 | 56.183 | 31.731 | 23.391 | 36.255 | 31.342 | 0 |
| c. Drugi stroški dela | 71.601 | 67.356 | 34.005 | 22.148 | 43.589 | 28.253 | 0 |
| 7. Odpisi vrednosti (a + b + c) | 54.620 | 103.330 | 85.259 | 24.056 | 26.720 | 6.652 | 127 |
| a. Amortizacija osnovnih sredstev podjetja | 33.363 | 102.302 | 61.907 | 5.254 | 26.720 | 6.652 | 0 |
| b. Prevrednotovalni poslovni odhodki pri opredmetenih osnovnih sredstvih | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| c. Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih | 21.257 | 1.028 | 23.352 | 18.802 | 0 | 0 | 127 |
| 8. Drugi poslovni odhodki | 95.941 | 13.539 | 5.033 | 3.193 | 12.512 | 2.061 | 0 |
| 9. Finančni prihodki iz deležev (a + b + c + č) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| č. Finančni prihodki iz drugih naložb | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev (a + b) | 0 | 0 | 0 | 21.008 | 0 | 0 | 0 |
| b. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih | 0 | 0 | 0 | 21.008 | 0 | 0 | 0 |
| 13. Finančni odhodki iz finančnih obveznosti (a + b) | 80 | 0 | 5.872 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | | | | | | | | |
|------------|--|---------------|----------------|---------------|--------------|--------------|---------------|----------------|
| b. | Finančni odhodki iz posojil prejetih od bank | 80 | 0 | 5.872 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14. | Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti (a + b + c) | 285 | 0 | 201 | 96 | 311 | 195 | 0 |
| c. | Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti | 285 | 0 | 201 | 96 | 311 | 195 | 0 |
| 15. | Drugi prihodki | 1.433 | 18.245 | 5.237 | 3 | 1.240 | 0 | 0 |
| 16. | Drugi odhodki | 749 | 1.143 | 183 | 112 | 291 | 196 | 0 |
| | Režija uprave | 253.615 | 55.620 | 160.634 | 24.908 | 23.536 | 9.393 | 0 |
| | Režija enote | 13.751 | 76.370 | 9.272 | 0 | 46.514 | 12.246 | 0 |
| 17. | Davek od dohodkov pravnih oseb | | | | | | | |
| | Čisti poslovni izid obračun. obdobja (1+-2+3+4-5-6-7-8+9+10+11-12-13-14+15-16-17) | 28.068 | -15.430 | 97.645 | 1.896 | 2.308 | -5.999 | 120.058 |

Davek od dohodkov pravnih oseb, izračunan za podjetje kot celota, po dejavnostih ni razdeljen.

Tabela 73: Rezultat leto 2021 po enotah

v EUR brez centov

| | KOMUNALNA OSKRBA | KOMUNALNE STORITVE | ENERGETIKA | STANOVANJSKA DEJAVNOST | GVS | STROKOVNO TEHNIČNE SLUŽBE | PRENOS DEJAVNOSTI ZBIRANJA ODPADKOV NA KOCEROD |
|-----------------|------------------|--------------------|---------------|------------------------|--------------|---------------------------|--|
| Prihodki | 2.813.590 | 2.572.719 | 2.563.545 | 301.277 | 964.127 | 363.693 | 120.185 |
| Odhodki | 2.785.522 | 2.588.149 | 2.465.900 | 299.381 | 961.819 | 369.692 | 127 |
| Rezultat | 28.068 | -15.430 | 97.645 | 1.896 | 2.308 | -5.999 | 120.058 |

11.2. IZKAZI POSLOVNEGA IZIDA ZA POSAMEZNE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE

Tabela 74: Izkaz poslovnega izida leta 2021 za posamezne dejavnosti GJS

v EUR brez centov

| | SKUPAJ | VODOVOD | ODVAJANJE IN ČIŠČENJE KOM. ODPADNE VODE | KOMUNALNI ODPADKI | KOMUNALNE STORITVE | ENERGETIKA |
|--|------------------|------------------|---|-------------------|--------------------|------------------|
| 1 Čisti prihodki od prodaje (a + b) | 6.614.822 | 1.000.266 | 1.236.128 | 248.343 | 2.370.611 | 1.759.474 |
| a. na domačem trgu | 6.614.822 | 1.000.266 | 1.236.128 | 248.343 | 2.370.611 | 1.759.474 |
| a1. Čisti prihodki iz omrežnin | 779.405 | 282.548 | 496.857 | 0 | 0 | 0 |
| a2. Čisti prihodki, pridobljeni z opravljanjem gospod. javnih služb | 5.798.983 | 705.688 | 731.870 | 245.927 | 2.366.651 | 1.748.847 |
| a3. Prihodki od interne realizacije | 36.434 | 12.030 | 7.401 | 2.416 | 3.960 | 10.627 |
| 4 Drugi poslovni prihodki – s prevrednot. poslovnimi prihodki (a + b) | 267.135 | 27.049 | 49.907 | 5.015 | 20.305 | 164.859 |
| a. Subvencije | 55.387 | 17.048 | 38.339 | 0 | 0 | 0 |
| b. Drugi poslovni prihodki | 211.748 | 10.001 | 11.568 | 5.015 | 20.305 | 164.859 |

| | | | | | | | |
|------------|--|------------------|----------------|------------------|----------------|------------------|------------------|
| 5 | Stroški blaga, materiala in storitev (a + b + c + č) | 5.203.627 | 564.950 | 1.038.348 | 119.823 | 1.757.420 | 1.723.086 |
| a. | Nabavna vrednost prodanega blaga in materiala | 17.795 | 0 | 0 | 0 | 17.795 | 0 |
| b. | Stroški porabljenega materiala | 1.536.814 | 74.055 | 85.198 | 15.626 | 289.270 | 1.072.665 |
| c. | Stroški storitev | 3.017.655 | 393.231 | 834.911 | 56.172 | 1.262.295 | 471.046 |
| c1. | Stroški najemnin za infrastrukturo | 825.732 | 228.185 | 528.614 | 1.666 | 19.201 | 48.066 |
| c2. | Stroški drugih storitev | 2.191.923 | 165.046 | 306.297 | 54.506 | 1.243.094 | 422.980 |
| č. | Stroški storitev - interne | 631.363 | 97.664 | 118.239 | 48.025 | 188.060 | 179.375 |
| 6 | Stroški dela (a + b + c) | 1.080.182 | 206.033 | 106.829 | 106.336 | 433.816 | 227.168 |
| a. | Stroški plač | 795.994 | 152.473 | 81.505 | 75.514 | 317.849 | 168.653 |
| b. | Stroški socialnih zavarovanj | 129.566 | 24.840 | 13.179 | 12.293 | 51.990 | 27.264 |
| c. | Drugi stroški dela | 154.622 | 28.720 | 12.145 | 18.529 | 63.977 | 31.251 |
| 7 | Odpisi vrednosti (a + b + c) | 204.287 | 17.559 | 15.011 | 14.845 | 96.853 | 60.019 |
| a. | Amortizacija osnovnih sredstev podjetja | 159.404 | 9.641 | 4.042 | 13.229 | 95.825 | 36.667 |
| b. | Prevrednotovalni poslovni odhodki pri opredmetenih osnovnih sredstvih | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| c. | Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih | 44.883 | 7.918 | 10.969 | 1.616 | 1.028 | 23.352 |
| 8 | Drugi poslovni odhodki | 112.165 | 89.674 | 2.735 | 1.811 | 12.912 | 5.033 |
| 9 | Finančni prihodki iz deležev (a + b + c + č) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| č. | Finančni prihodki iz drugih naložb | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11 | Finančni prihodki iz poslovnih terjatev (a + b) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| b. | Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 13. | Finančni odhodki iz finančnih obveznosti (a + b) | 5.374 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5.374 |
| b. | Finančni odhodki iz posojil prejetih od bank | 5.374 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5.374 |
| 14 | Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti (a + b + c) | 487 | 286 | 0 | 0 | 0 | 201 |
| c. | Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti | 487 | 286 | 0 | 0 | 0 | 201 |
| 15 | Drugi prihodki | 18.933 | 766 | 0 | 323 | 17.844 | 0 |
| 16 | Drugi odhodki | 2.044 | 594 | 156 | 0 | 1.112 | 182 |
| | Režija uprave | 451.849 | 140.053 | 113.562 | 0 | 52.324 | 145.910 |
| | Režija enote | 93.491 | 5.322 | 6.117 | 1.879 | 70.900 | 9.273 |
| | Čisti poslovni izid obračun. obdobja (1+-2+3+4-5-6-7-8+9+10+11-12-13-14+15-16-17) | -252.616 | 3.610 | 3.277 | 8.987 | -16.577 | -251.913 |

Davek od dohodkov pravnih oseb, izračunan za podjetje kot celota, po dejavnostih ni razdeljen.

Izkaz poslovnega izida dejavnosti GJS po občinah je prikazan v tabeli 75 za dejavnost vodovoda ter odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode. Izkaz poslovnega izida energetike prikazan v poglavju 12 na strani 132.

Tabela 75: Izkaz poslovnega izida leta 2021 za posamezne dejavnosti GJS po občinah lastnicah

v EUR brez centov

| | VODOVOD - MO SLOVENJ GRADEC | VODOVOD - OBČINA MISLINJA | ODVAJANJE IN ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE - MO SLOVENJ GRADEC | ODVAJANJE IN ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE - OBČINA MISLINJA |
|--|-----------------------------------|---------------------------------|--|--|
| 1 Čisti prihodki od prodaje (a + b) | 815.205 | 181.341 | 1.028.415 | 207.713 |
| a. na domačem trgu | 815.205 | 181.341 | 1.028.415 | 207.713 |
| a1. Čisti prihodki iz omrežnin | 238.593 | 43.955 | 404.913 | 91.944 |
| a2. Čisti prihodki, pridobljeni z opravljanjem gospod. javnih služb | 571.541 | 130.427 | 617.875 | 113.995 |
| a3. Prihodki od interne realizacije | 5.071 | 6.959 | 5.627 | 1.774 |
| 4 Drugi poslovni prihodki - s prevrednot. poslovnimi prihodki (a + b) | 8.371 | 18.678 | 10.363 | 39.544 |
| a. Subvencije | 0 | 17.048 | 0 | 38.339 |
| b. Drugi poslovni prihodki | 8.371 | 1.630 | 10.363 | 1.205 |
| 5 Stroški blaga, materiala in storitev (a + b + c + č) | 458.704 | 104.069 | 837.463 | 200.885 |
| a. Nabavna vrednost prodanega blaga in materiala | 0 | 0 | 0 | 0 |
| b. Stroški porabljenega materiala | 52.879 | 20.994 | 72.662 | 12.536 |
| c. Stroški storitev | 320.493 | 70.743 | 670.699 | 164.212 |
| c1. Stroški najemnin za infrastrukturo | 176.627 | 49.734 | 400.865 | 127.749 |
| c2. Stroški drugih storitev | 143.866 | 21.009 | 269.834 | 36.463 |
| č. Stroški storitev - interne | 85.332 | 12.332 | 94.102 | 24.137 |
| 6 Stroški dela (a + b + c) | 172.401 | 32.304 | 79.311 | 27.518 |
| a. Stroški plač | 127.199 | 24.297 | 60.716 | 20.789 |
| b. Stroški socialnih zavarovanj | 20.563 | 4.119 | 9.816 | 3.363 |
| c. Drugi stroški dela | 24.639 | 3.888 | 8.779 | 3.366 |
| 7 Odpisi vrednosti | 14.291 | 3.268 | 13.138 | 1.873 |
| a. Amortizacija osnovnih sredstev podjetja | 7.635 | 2.006 | 3.910 | 132 |
| b. Prevrednotovalni poslovni odhodki pri opredmetenih osnovnih sredstvih | 0 | 0 | 0 | 0 |
| c. Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih | 6.656 | 1.262 | 9.228 | 1.741 |
| 8 Drugi poslovni odhodki | 75.695 | 13.800 | 2.437 | 298 |
| 9 Finančni prihodki iz deležev | 0 | 0 | 0 | 0 |
| č. Finančni prihodki iz drugih naložb | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11 Finančni prihodki iz poslovnih terjatev | 0 | 0 | 0 | 0 |
| b. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 13. Finančni odhodki iz finančnih obveznosti (a + b) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| b. Finančni odhodki iz posojil prejetih od bank | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14 Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti | 286 | 0 | 0 | 0 |
| c. Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti | 286 | 0 | 0 | 0 |
| 15 Drugi prihodki | 570 | 196 | 0 | 0 |
| 16 Drugi odhodki | 114 | 480 | 126 | 30 |
| Režija uprave | 95.620 | 44.433 | 98.153 | 15.409 |
| Režija enote | 4.286 | 1.000 | 5.037 | 1.080 |
| Čisti poslovni izid obračunskega obdobja | 2.749 | 861 | 3.113 | 164 |

Davek od dohodkov pravnih oseb, izračunan za podjetje kot celota, po dejavnostih ni razdeljen.

Tabela 76: Prikaz dobičkov/izgub posamezne GJS za leto 2021 za poračun v naslednjih obdobjih

v EUR brez centov

| DEJAVNOST GJS | STORITEV | | | | OMREŽNINA | | | |
|---|--------------------------|------------|--------|--------------------|--------------------------|------------|--------|--------------------|
| | CENA 2021 | | | DOBIČEK/ IZGUBA | CENA 2021 | | | DOBIČEK/ IZGUBA |
| | ZARAČUNANA (POTRJENA) | OBRAČUNSKA | INDEKS | | ZARAČUNANA (POTRJENA) | OBRAČUNSKA | INDEKS | |
| Mestna občina Slovenj Gradec | | | | | | | | |
| oskrba s pitno vodo | 0,7472 | 0,7499 | 100,4 | -2.098 | 2,8417 | 2,8277 | 99,5 | 1.172 |
| odvajanje komunalne odpadne vode z javnih površin | 0,1667 | 0,1673 | 100,4 | -427 | 2,7429 | 2,7350 | 99,7 | 598 |
| odvajanje komunalne odpadne vode s streh | 0,0316 | 0,0316 | 100,0 | 0 | 0,0564 | 0,0563 | 99,8 | 44 |
| čiščenje komunalne odpadne vode z javnih površin | 0,6111 | 0,6100 | 99,8 | 683 | 2,1270 | 2,1385 | 100,5 | -863 |
| čiščenje komunalne odpadne vode s streh | 0,0430 | 0,0428 | 99,5 | 96 | 0,0190 | 0,0191 | 100,5 | -37 |
| storitve greznic in MKČN | 0,3490 | 0,3498 | 100,2 | -133 | 0,7569 | 0,7613 | 100,6 | -59 |
| Občina Mislinja | | | | | | | | |
| oskrba s pitno vodo | 0,9984 | 0,9944 | 99,6 | 522 | 3,9533 | 3,9362 | 99,6 | 262 |
| odvajanje komunalne odpadne vode z javnih površin | 0,2245 | 0,2241 | 99,8 | 41 | 8,0031 | 8,0201 | 100,2 | -173 |
| odvajanje komunalne odpadne vode s streh | 0,0406 | 0,0407 | 100,2 | -4 | 0,1534 | 0,1534 | 100,0 | 0 |
| čiščenje komunalne odpadne vode z javnih površin | 0,6333 | 0,6333 | 100,0 | 4 | 3,2168 | 3,2304 | 100,4 | -138 |
| čiščenje komunalne odpadne vode s streh | 0,0427 | 0,0427 | 100,0 | 0 | 0,0247 | 0,0246 | 99,6 | 4 |
| storitve greznic in MKČN | 0,3921 | 0,3912 | 99,8 | 61 | 0,8711 | 0,8665 | 99,5 | 27 |

Cene osnovnih komunalnih storitev letno usklajujemo/povišamo ali znižamo v skladu z Uredbo MEDO (Ur. List RS, št. 87/2012 s spremembami). Uskladitve cen pomenijo minimalne spremembe, če ni posebnih vsebinskih razlogov kot na primer izredno povišanje cen čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode v zvezi s problematiko komunalnega blata v Sloveniji v letu 2020 (takrat smo izvedli medletni dvig teh cen) ali nepredvideni stroški v zvezi z odpravami defektov na omrežjih.

Skupna vrednost cenovnih presežkov na dan 31.12.2021 znaša 1.568 evrov, skupna vrednost cenovnih primanjkljajev pa 1.150 evrov. Razlika, ki bi jo bilo potrebno v prihodnjem obdobju vračunati v cene GJS, je minimalna. Pričakujemo pa zaradi svetovnih ekonomskih in splošnih tveganj v danem obdobju, da se bodo cene predvsem temeljnih energentov zelo dvignile. Ker pa so vir cenovnih primanjkljajev poleg naraščajočih stroškov tudi količine, je pomemben tudi vidik obsega izvajanja posamezne GJS za v bodoče.

11.3. PRIKAZ SODIL ZA RAZPOREJANJE SPLOŠNIH PRIHODKOV IN STROŠKOV TER ODHODKOV NA POSAMEZNE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE

Splošne stroške in odhodke ter splošne prihodke razporejamo na dejavnosti na osnovi sodil/ dogovorjenih ključev.

V podjetju so vzpostavljena tri splošna stroškovna mesta:

- uprava
- režija enote
- režija Strokovno tehničnih služb.

Sodilo za razporejanje stroškov enote Uprave je ocenitev koliko delovnega časa posamezen zaposlen v enoti Uprava izvaja opravila za posamezno drugo enoto, dejavnost, stroškovno mesto znotraj podjetja, med občini pa še dolžine omrežij, število vodnih virov, količina storitve. Sodilo je v veljavi od 1.1.2021; spremenilo se je zaradi prenosa dejavnosti zbiranja odpadkov na podjetje Kocerod d.o.o.. V letu 2021 je bilo skupno število ur zaposlenih na enoti Uprava 33.408.

Tabela 77: Upravna režija - ključ za delitev stroškov

| STROŠKOVNA MESTA | | % REŽIJA UPRAVE | SLOVENJ GRADEC* | MISLINJA** |
|------------------|---|-----------------|-----------------|--------------|
| 2100 | STANOVANJSKA DEJAVNOST | 4,72 | 4,02 | 0,7 |
| 3100 | KOMUNALNA OSKRBA | 48,06 | 36,72 | 11,34 |
| 3110 | Vodovod | 26,54 | 18,12 | 8,42 |
| 3111 | Oskrba s pitno vodo Slovenj Gradec | 18,12 | 18,12 | |
| 3112 | Oskrba s pitno vodo Mislinja | 8,42 | | 8,42 |
| 3140 | Odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode | 21,52 | 18,6 | 2,92 |
| 31411 | Odvajanje komunalne odpadne vode Slovenj Gradec | 5,02 | 5,02 | |
| 31412 | Odvajanje padavinske odpadne vode s streh - Slovenj Gradec | 0,7 | 0,7 | |
| 31421 | Odvajanje komunalne odpadne vode - Mislinja | 0,85 | | 0,85 |
| 31422 | Odvajanje padavinske odpadne vode s streh - Mislinja | 0,09 | | 0,09 |
| 31431 | Čiščenje komunalne odpadne vode - Mislinja | 1,66 | | 1,66 |
| 31432 | Čiščenje padavinske odpadne vode s streh - Mislinja | 0,05 | | 0,05 |
| 31441 | Čiščenje komunalne odpadne vode Slovenj Gradec | 11,64 | 11,64 | |
| 31442 | Čiščenje padavinske odpadne vode s streh - Slovenj Gradec | 0,51 | 0,51 | |
| 31451 | Storitve z nepretočnimi greznicami in MKČN Slovenj Gradec | 0,73 | 0,73 | |
| 31452 | Storitve z nepretočnimi greznicami in MKČN Mislinja | 0,27 | | 0,27 |
| 4100 | KOMUNALNE STORITVE | 10,54 | 8,61 | 1,93 |
| 5100 | ENERGETIKA | 30,44 | 30,13 | 0,31 |
| 5110 | Toplarna Štibuh | 18,87 | 18,87 | |
| | 5112 - Proizvodnja daljinske toplote | 5,67 | 5,67 | |
| | 5113 - Distribucija daljinske toplote | 13,2 | 13,2 | |
| 5111 | Toplarna Štibuh - SPTE | 2,36 | 2,36 | |
| 5130 | Plinovod | 8,78 | 8,78 | |
| | 5131 - Plinifikacija - prodaja plina | 0,38 | 0,38 | |
| | 5132 - Plinifikacija - sistemski operater | 8,4 | 8,4 | |
| 5150 | Ostalo | 0,12 | 0,12 | |
| 5160 | Kotlarna Osnovne Šole Mislinja | 0,31 | | 0,31 |
| 6100 | GRADNJE, VZDRŽEVANJE, SERVIS | 4,46 | 4,46 | 0 |
| 7100 | STROKOVNO TEHNIČNE SLUŽBE | 1,78 | 1,56 | 0,22 |
| 7110 | Kataster | 1,19 | 0,97 | 0,22 |
| 7111 | Vodenje katastra Slovenj Gradec | 0,83 | 0,83 | |
| 7112 | Vodenje katastra Mislinja | 0,18 | | 0,18 |
| 7113 | Geodetske storitve - ostalo | 0,18 | 0,14 | 0,04 |
| 7121 | Investicije | 0,59 | 0,59 | |
| SKUPAJ | | 100 | 85,5 | 14,5 |

Tabela 78: Režija enote - ključ za delitev stroškov

| STROŠKOVNA MESTA | | % REŽIJA ENOTE | SLOVENJ GRADEC* | MISLINJA** |
|------------------|---|----------------|-----------------|--------------|
| 3100 | KOMUNALNA OSKRBA | 100 | 83,38 | 16,62 |
| 3110 | Vodovod | 46,05 | 39,06 | 6,99 |
| 3111 | Oskrba s pitno vodo Slovenj Gradec | 37,18 | 37,18 | |
| 3112 | Oskrba s pitno vodo Mislinja | 6,99 | | 6,99 |
| 3114 | Ostalo | 1,57 | 1,57 | |
| 3118 | Vodovod Graška gora Velenje*** | 0,31 | 0,31 | |
| 3140 | Odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode | 51,59 | 42,46 | 9,13 |
| 31411 | Odvajanje komunalne odpadne vode Slovenj Gradec | 6,61 | 6,61 | |
| 31412 | Odvajanje padavinske odpadne vode s streh - Slovenj Gradec | 1,1 | 1,1 | |
| 31421 | Odvajanje komunalne odpadne vode - Mislinja | 1,1 | | 1,1 |
| 31422 | Odvajanje padavinske odpadne vode s streh - Mislinja | 0,16 | | 0,16 |
| 31431 | Čiščenje komunalne odpadne vode - Mislinja | 4,64 | | 4,64 |
| 31432 | Čiščenje padavinske odpadne vode s streh - Mislinja | 0,16 | | 0,16 |
| 31441 | Čiščenje komunalne odpadne vode Slovenj Gradec | 27,75 | 27,75 | |
| 31442 | Čiščenje padavinske odpadne vode s streh - Slovenj Gradec | 1,1 | 1,1 | |
| 31451 | Storitve z nepretočnimi greznicami in MKČN Slovenj Gradec | 5,9 | 5,9 | |
| 31452 | Storitve z nepretočnimi greznicami in MKČN Mislinja | 3,07 | | 3,07 |
| 3130 | Komunalni odpadki | 2,36 | 1,86 | 0,5 |
| 3134 | Odlaganje preostankov odpadkov | 2,36 | 1,86 | 0,5 |
| SKUPAJ | | 100 | 83,38 | 16,62 |
| 7199 | REŽIJA STROKOVNO TEHNIČNE SLUŽBE | 100 | 88,54 | 11,46 |
| 3199 | Režija enote komunalna oskrba | 28,07 | 24,05 | 4,02 |
| 1199 | Režija uprave | 18 | 15,39 | 2,61 |
| 7121 | Izvajanje investicij | 10 | 10 | |
| 7111 | Vodenje katastra Slovenj Gradec | 8 | 8 | |
| 7112 | Vodenje katastra Mislinja | 2 | | 2 |
| 7113 | Kataster ostalo | 5 | 4 | 1 |
| 5110 | Toplarna Štībuh | 15,93 | 15,93 | |
| 5132 | Sistemski operater | 3 | 3 | |
| 4199 | Režija enote komunalne storitve | 10 | 8,17 | 1,83 |

Sodilo za razporejanje stroškov enote »komunalne oskrbe« je delež proizvodnih stroškov posameznih stroškovnih mest v celotnih proizvodnih stroških dejavnosti. V enoti Gradnje, vzdrževanje in servis in enote »komunalne storitve« so stroški enote razporejeni po deležu prihodkov posameznih stroškovnih mest v celotnih prihodkih dejavnosti. Sodilo za razporejanje splošnih stroškov enote Strokovno tehnične službe je delež dejansko opravljenega dela za posamezno enoto. V letu 2021 je bilo skupno število ur zaposlenega na stroškovnem mestu Režija strokovno tehničnih služb 2.088.

Pri rezultatih skupnih stroškovnih mest obeh občin uporablja podjetje naslednje ključe: osnova za ključ delitve rezultata »komunalni odpadki« ter »gradnje, vzdrževanje in servis – osnovna dejavnost« je v sporazumu o delitvi premoženjske bilance na dan 31.12.2004 (UL RS, št.59/98): SM Komunalni odpadki in GVS po kriteriju delitve 78,9% na Mestno občino Slovenj Gradec in 21,1% na Občino Mislinja. Za delitev rezultata enote »stanovanjska dejavnost« je uporabljeno sodilo razmerje med številom enot in fakturiranimi prihodki od upravljanja po katerem se izračuna ključ delitve med občinama. Izračunani ključ delitve za leto 2021 je naslednji: Mestna občina Slovenj Gradec - 87,07 % in Občina Mislinja - 12,93 %. V avgustu 2008 smo vzpostavili samostojno stroškovno mesto »Kataster«, pri katerem uporabljamo za delitev stroškov ključ »Vodenje katastra Slovenj Gradec« 81,87 % ter »Vodenje katastra Mislinja« 18,13%.

11.4. PRIKAZ DELITVE POSLOVNEGA IZIDA MED DEJAVNOSTJO GJS IN TRŽNO DEJAVNOSTJO

V nadaljevanju so prikazani rezultati po stroškovnih mestih, ločeno po posameznih gospodarskih javnih službah in tržnih ter dopolnilnih dejavnostih ter ločeno po občinah ustanoviteljicah:

Tabela 79: Prikaz rezultatov po stroškovnih mestih

| | MESTNA OBČINA SLOVENJ GRADEC | | OBČINA MISLINJA | | SKUPAJ |
|--|------------------------------|----------------|-----------------|---------------|----------------|
| | % DELITVE | 2021 | % DELITVE | 2021 | |
| REZULTAT | | | | | |
| 1. REZULTAT NEPOSREDNIH STROŠKOVNIH MEST | | 92.013 | | 242 | 92.255 |
| 1.1. Vodovod - GJS | | 2.749 | | 861 | 3.610 |
| Vodovod-ostalo, sm 3114 | | 3.255 | | | 3.255 |
| Hidroelektrarna Suhi dol, sm 31311 | | 5.533 | | | 5.533 |
| 1.2. Odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode - GJS | | 3.113 | | 164 | 3.277 |
| Ostalo - sm 31461 | | 2.508 | | | 2.508 |
| MKČN OŠ Sele - Vrhe | | 5 | | | 5 |
| 1.3. Komunalna energetika - GJS (toplarna Štibuh sm 5110, plinovod sm 5130) | | -251.913 | | 0 | -251.913 |
| Komunalna energetika-ostalo sm 5150; toplarna Štibuh-SPTE sm 5111; kotlarna OŠ Mislinja sm 5160; Kotlarna OŠ Sele sm 5170; Kotlarna Pameče-vrtec sm 5180 | | 349.558 | | 0 | 349.558 |
| 1.4. Komunalne storitve - GJS | | -15.771 | | | -15.771 |
| Komunalne storitve-ostalo sm 4110 | | 1.147 | | | 1.147 |
| 1.5. Vzdrževanje cest v Mislinji - GJS | | | | -806 | -806 |
| 1.6. Strokovno tehnične službe - GJS | | -8.171 | | 23 | -8.148 |
| 2. REZULTAT SKUPNIH STROŠKOVNIH MEST | | 107.752 | | 28.539 | 136.291 |
| 2.1. Komunalni odpadki - GJS | 78,90 | 7.091 | 21,10 | 1.896 | 8.987 |
| Komunalni odpadki- ostalo sm 3133 | 78,90 | 686 | 21,10 | 183 | 869 |
| Obratovanje odlagališča po zapiranju sm 3134 | 78,90 | 19 | 21,10 | 5 | 24 |
| 2.2. Gradnje, vzdrževanje, servis-osnovna dejavnost | 78,90 | 1.821 | 21,10 | 487 | 2.308 |
| 2.3. Stanovanjska dejavnost | 87,07 | 1.650 | 12,93 | 246 | 1.896 |
| 2.4. Strokovno tehnične službe | 81,87 | 1.759 | 18,13 | 390 | 2.149 |
| 2.5. Prenos dejavnosti zbiranja odpadkov na Kocerod | 78,90 | 94.726 | 21,10 | 25.332 | 120.058 |
| A SKUPAJ REZULTAT (1+2) | | 199.765 | | 28.781 | 228.546 |
| A1 Od tega skupaj GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE | | -254.731 | | 2.115 | -252.616 |
| A2 Od tega TRŽNE DOPOLNILNE DEJAVNOSTI | | 359.770 | | 1.334 | 361.104 |

11.5. RAZMERJE MED PODJETJEM IN LASTNIKOMA

Podjetje izvaja za občini storitve urejanja in vzdrževanja občinskih cest, javnih površin in drugih storitev v okviru obvezne gospodarske javne službe, izvaja dela za investicijska vzdrževanja, storitve pogrebne in pokopališke dejavnosti za MO SG, po pogodbi pobiranje parkirnin za MO SG. V letu 2021 je bilo občinama zaračunano 3.028.913 evrov za opravljene storitve.

V spodnjih preglednicah je prikazano stanje medsebojnih terjatev/obveznosti.

Preglednica kaže, da ima podjetje po stanju na dan 31.12.2021 iz naslova komunalne dejavnosti zahtevke v zapadlih terjativah do Mestne občine Slovenj Gradec v višini 349 evrov in do Občine Mislinja v višini 19.046 evrov. Obe občini sta izkazano zapadlo terjatev poravnali v januarju 2022.

Tabela 80: Kratkoročne terjatve in obveznosti do občin na dan 31.12.2021 iz naslova komunalne dejavnosti

v EUR brez centov

| | MESTNA OBČINA SLOVENJ GRADEC | | OBČINA MISLINJA | |
|---|------------------------------|-------------------------------|-----------------|-------------------------------|
| | STANJE 31.12 | OD TEGA ZAPADLO NA DAN 31.12. | STANJE 31.12. | OD TEGA ZAPADLO NA DAN 31.12. |
| a) terjatve po stanju 31.12.2021 do občin | | | | |
| Terjatve iz naslova komunalne dejavnosti, izvršenih investicij | 521.262 | 349 | 185.541 | 19.046 |
| Terjatve-druge | 0 | 0 | 1.443 | 0 |
| Dolgoročna terjatev za pokrivanje ocenjenih stroškov za zapiranje odlagališča | 1.059.259 | 0 | 284.672 | 0 |
| SKUPAJ TERJATVE pri komunalni dejavnosti | 1.580.521 | 349 | 471.656 | 19.046 |
| b) obveznosti po stanju 31.12.2021 do občin | | | | |
| Obveznost za najemnino infrastrukture | 180.585 | 0 | 53.648 | 0 |
| Občinska taksa za onesnaževanje vode | 8.133 | 5 | 0 | 0 |
| SKUPAJ OBVEZNOSTI pri komunalni dejavnosti | 188.718 | 5 | 53.648 | 0 |
| c) Razlika med terjativami in obveznostmi na dan 31.12. 2021 | 1.391.803 | 344 | 418.008 | 19.046 |

Pri stanovanjski dejavnosti ima podjetje po stanju na dan 31.12.2021 več zapadlih obveznosti kot terjatev v znesku 57.998 evrov; obveznost za najemnino se poravnava v januarju. Najemnino fakturira podjetje v tujem imenu za tuj račun in jo plačuje lastnikoma po plačanem enkrat mesečno.

Tabela 81: Kratkoročne terjatve in obveznosti do občin na dan 31.12.2021 iz naslova stanovanjske dejavnosti

v EUR brez centov

| | MESTNA OBČINA SLOVENJ GRADEC | | OBČINA MISLINJA | |
|---|------------------------------|-------------------------------|-----------------|-------------------------------|
| | STANJE 31.12 | OD TEGA ZAPADLO NA DAN 31.12. | STANJE 31.12. | OD TEGA ZAPADLO NA DAN 31.12. |
| a) terjatve po stanju 31.12.2021 do občin | | | | |
| Terjatve iz naslova stanovanjske dejavnosti | 25.748 | 9 | 3.400 | 0 |
| SKUPAJ TERJATVE pri stanovanjski dejavnosti | 25.748 | 9 | 3.400 | 0 |
| b) obveznosti po stanju 31.12.2021 do občin | | | | |
| Obveznost za najemnino | 241.781 | 50.728 | 34.091 | 7.279 |
| Obveznosti za NUSZ | 1.567 | 0 | 0 | 0 |
| SKUPAJ OBVEZNOSTI pri stanovanjski dejavnosti | 243.348 | 50.728 | 34.091 | 7.279 |
| c) Razlika med terjativami in obveznostmi na dan 31.12. 2021 | -217.600 | -50.719 | -30.691 | -7.279 |



12 DODATNA RAZKRITJA NA PODLAGI ZAHTEV ENERGETSKEGA ZAKONA ZA POSLOVNO ENOTO ENERGETIKA

12.1. IZKAZI ZA DEJAVNOST OSKRBA S TOPLOTNO ENERGIJO IN OSKRBA S PLINOM

Komunala Slovenj Gradec d.o.o. pripravlja ločene računovodske izkaze za naslednje dejavnosti:

- Operater distribucijskega sistema zemeljskega plina na območju občine Slovenj Gradec, energetska dejavnost, regulirana dejavnost, izbirna (stroškovno mesto 5132 - distribucija plina, stroškovno mesto 5133 - izvajanje meritev)
- Distribucija in dobava plina - energetska dejavnost, regulirana dejavnost izbirna GJS (stroškovno mesto 5131 - prodaja plina)
- Proizvodnja toplote - energetska dejavnost, regulirana dejavnost, izbirna GJS (stroškovno mesto 5112 - proizvodnja daljinske toplote, stroškovno mesto 5114 proizvodnja daljinske toplote biomasa)
- Distribucija in dobava toplote - energetska dejavnost, regulirana dejavnost, izbirna GJS (stroškovno mesto 5113 - distribucija daljinske toplote)

Poslovanje področnih odsekov podjetja se izkazuje v skladu z zgoraj naštetimi dejavnostmi.

Področje delovanja posamezne dejavnosti, ki jih opravlja podjetje, urejata Energetski zakon, ki opredeljuje ločene računovodske evidence za energetske dejavnosti in regulirane dejavnosti ter Slovenski računovodski standard 32 (2016), ki ureja računovodsko spremljanje gospodarskih javnih služb.

Računovodski izkazi po dejavnostih so izdelani v skladu s sodili za razporejanje prihodkov, odhodkov, sredstev in obveznosti do virov sredstev po posameznih dejavnostih Javnega podjetja Komunala Slovenj Gradec d.o.o. in ob upoštevanju Zakona o preglednosti finančnih odnosov in ločenem evidentiranju različnih dejavnosti (ZPFOLERD-1).

Na osnovi zahtev 234. in 236. člena Energetskega zakona (UL RS, št. 17/2014 s spremembami) je potrebna objektivna presoja opravičenosti kriterijev ločenega računovodskega spremljanja energetske dejavnosti. Ustreznost in pravilnost uporabe kriterijev za ločeno računovodsko spremljanje je potrjeno z revidiranjem računovodskih izkazov. Revizor izda posebno poročilo o pravilnosti uporabe kriterijev.

Za vsako dejavnost ima podjetje za spremljanje rezultata oblikovano svojo stroškovno mesto, kar omogoča natančno spremljanje prihodkov in odhodkov. Osnovna sredstva so v knjigah ločeno po enotah.

Na dejavnost energetike je razporejenih 30,44 % stroškov splošnega stroškovnega mesta Uprava, na podlagi sodila in ključev izračunanih na tej podlagi, ki so predstavljeni v poglavju 11.3. Na posamezne dejavnosti znotraj energetike se navedeni stroški delijo po ključu števila zaposlenih:

- Proizvodnja daljinske toplote (5,67 %)
- Distribucija daljinske toplote (13,20 %)
- Dobava tarifnim odjemalcem (0,38 %)
- Dejavnost operater distribucijskega sistema (8,40 %)
- Ostale dejavnosti energetike (2,79 %)

Na dejavnost energetike skupaj je razporejenih 18,93 % stroškov splošnega stroškovnega mesta Režija strokovno tehnične službe (STS) na podlagi sodila predstavljenega v poglavju 11.3. Delež splošnih stroškov navedenega stroškovnega mesta se razdeljuje na naslednje energetske dejavnosti :

- Proizvodnja daljinske toplote (4,78 %)
- Distribucija daljinske toplote (11,15 %)
- Dejavnost operater distribucijskega sistema (3 %)

12.2. BILANCA STANJA ZA ENOTO ENERGETIKA

Tabela 82: Bilanca stanja za enoto Energetika

BILANCA STANJA za enoto Energetika po dejavnostih v EUR brez centov

| | DEJAVNOST ODS | | DOBAVA TARIFNIM ODJEMALCEM | | PROIZVODNJA DALJINSKE TOPLOTE | | DISTRIBUCIJA DALJINSKE TOPLOTE | | SKUPAJ | |
|---|----------------|----------------|----------------------------|---------------|-------------------------------|----------------|--------------------------------|----------------|------------------|------------------|
| | 12/31/21 | 12/31/20 | 12/31/21 | 12/31/20 | 12/31/21 | 12/31/20 | 12/31/21 | 12/31/20 | 12/31/21 | 12/31/20 |
| SREDSTVA | 237,094 | 221,381 | 172,258 | 92,347 | 2,057,329 | 669,474 | 243,115 | 195,845 | 2,709,796 | 1,179,047 |
| A. Dolgoročna sredstva (I + II + III + IV + V + VI) | 116,081 | 69,452 | 5 | 6 | 2,007,787 | 592,560 | 177,092 | 78,158 | 2,300,965 | 740,176 |
| I. Neopredmetena sredstva in dolgoročne AČR (1 do 5) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1. Dolgoročne premoženjske pravice | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| II. Opredmetena osnovna sredstva (1 do 4) | 96,310 | 69,329 | 0 | 0 | 1,994,443 | 592,495 | 146,024 | 78,007 | 2,236,777 | 739,831 |
| 1. Zemljišča in zgradbe | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| a.) Zemljišča | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| b.) Zgradbe | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. Druge naprave in oprema | 96,310 | 69,329 | 0 | 0 | 1,994,443 | 325,707 | 146,024 | 78,007 | 2,236,777 | 473,043 |
| 4. Osnovna sredstva, ki se pridobivajo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 266,788 | 0 | 0 | 0 | 266,788 |
| a.) Opredmetena osnovna sredstva v gradnji in izdelavi | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| III. Naložbene nepremičnine | 19,666 | 0 | 0 | 0 | 13,274 | 0 | 30,903 | 0 | 63,843 | 0 |
| IV. Dolgoročne finančne naložbe (1 do 2) | 105 | 123 | 5 | 6 | 70 | 65 | 165 | 151 | 345 | 345 |
| 1. Dolgoročne finančne naložbe razen posojil | 105 | 123 | 5 | 6 | 70 | 65 | 165 | 151 | 345 | 345 |
| č.) Druge dolgoročne finančne naložbe | 105 | 123 | 5 | 6 | 70 | 65 | 165 | 151 | 345 | 345 |
| V. Dolgoročne poslovne terjatve (1 do 3) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. Dolgoročne poslovne terjatve do drugih | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| B. Kratkoročna sredstva (I + II + III + IV + V) | 121,013 | 151,929 | 172,253 | 92,341 | 49,542 | 76,914 | 66,023 | 117,687 | 408,831 | 438,871 |
| I. Sredstva (skupine za odtujitev) za prodajo | | | | | | | | | | |
| II. Zaloge (1 do 4) | 1,343 | 2,439 | 0 | 0 | 7,220 | 9,559 | 6,001 | 21,944 | 14,564 | 33,942 |
| 1. Material | 1,343 | 2,439 | 0 | 0 | 7,220 | 9,559 | 6,001 | 21,944 | 14,564 | 33,942 |
| 3. Proizvodi in trgovsko blago | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| III. Kratkoročne finančne naložbe | 0 | 7,771 | 0 | 10,762 | 0 | 20,078 | 0 | 7,480 | 0 | 46,091 |
| 2. Kratkoročna posojila | 0 | 7,771 | 0 | 10,762 | 0 | 20,078 | 0 | 7,480 | 0 | 46,091 |
| b.) Kratkoročna posojila drugim | 0 | 7,771 | 0 | 10,762 | 0 | 20,078 | 0 | 7,480 | 0 | 46,091 |
| IV. Kratkoročne poslovne terjatve (1 do 3) | 98,159 | 136,400 | 136,299 | 74,213 | 26,907 | 33,536 | 53,079 | 83,143 | 314,444 | 327,292 |
| 2. Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev | 98,159 | 136,400 | 136,299 | 74,213 | 26,907 | 33,536 | 53,079 | 83,143 | 314,444 | 327,292 |
| 3. Kratkoročne poslovne terjatve do drugih | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| V. Denarna sredstva | 21,511 | 5,319 | 35,954 | 7,366 | 15,415 | 13,741 | 6,943 | 5,120 | 79,823 | 31,546 |
| C. Kratkoročne aktivne časovne razmejitev | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zabilančna sredstva | 422,435 | 446,350 | 0 | 0 | 23,916 | 30,910 | 155,054 | 171,898 | 601,405 | 649,158 |

| | | | | | | | | | | |
|---|----------------|----------------|----------------|---------------|------------------|-----------------|----------------|----------------|------------------|------------------|
| OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV | 237,094 | 221,381 | 172,258 | 92,347 | 2,057,329 | 669,474 | 243,115 | 195,845 | 2,709,796 | 1,179,047 |
| A. Kapital (I + II + III + IV + V + VI + VII) | 28,259 | 512 | 37,218 | 3,089 | 452,816 | 591,080 | 7,339 | 143,017 | 525,632 | 737,698 |
| I. Vpoklicani kapital | 893 | 36,518 | 35,775 | 660 | 367,717 | 123,533 | 13,100 | 172,919 | 417,485 | 333,630 |
| 1. Osnovni kapital | 893 | 36,518 | 35,775 | 660 | 367,717 | 123,533 | 13,100 | 172,919 | 417,485 | 333,630 |
| II. Kapitalske rezerve | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| III. Rezerve iz dobička (1 do 5) | 0 | 0 | 0 | 0 | 320,096 | 594,580 | 39,964 | 0 | 360,060 | 594,580 |
| 1. Zakonske rezerve | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5. Druge rezerve iz dobička | 0 | 0 | 0 | 0 | 320,096 | 594,580 | 39,964 | 0 | 360,060 | 594,580 |
| IV. Presežek iz prevrednotenja | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| VII. Čisti poslovni izid poslovnega leta | 27,366 | -36,006 | 1,443 | 2,429 | -234,997 | -127,033 | -45,725 | -29,902 | -251,913 | -190,512 |
| B. Rezervacije in dolgoročne pasivne časovne razmejitve (1 do 3) | 155,053 | 177,895 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 155,053 | 177,895 |
| 1. Rezervacije za pokojnine in podobne obveznosti | | | | | | | | | | |
| 2. Druge rezervacije | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. Dolgoročne pasivne časovne razmejitve | 155,053 | 177,895 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 155,053 | 177,895 |
| C. Dolgoročne obveznosti (I + II + III) | 17,867 | 0 | 808 | 0 | 1,034,943 | 0 | 28,076 | 0 | 1,081,694 | 0 |
| I. Dolgoročne finančne obveznosti (1 do 4) | 17,867 | 0 | 808 | 0 | 1,034,943 | 0 | 28,076 | 0 | 1,081,694 | 0 |
| 2. Dolgoročne finančne obveznosti do bank | 17,867 | 0 | 808 | 0 | 1,034,943 | 0 | 28,076 | 0 | 1,081,694 | 0 |
| II. Dolgoročne obveznosti (1 do 5) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5. Druge dolgoročne poslovne obveznosti | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Č. Kratkoročne obveznosti (I + II + III) | 35,915 | 42,974 | 134,232 | 89,258 | 569,570 | 78,394 | 207,700 | 52,828 | 947,417 | 263,454 |
| II. Kratkoročne finančne obveznosti (1 do 4) | 2,188 | 0 | 99 | 0 | 104,704 | 0 | 3,438 | 0 | 110,429 | 0 |
| 2. Kratkoročne finančne obveznosti do bank | 2,188 | 0 | 99 | 0 | 104,704 | 0 | 3,438 | 0 | 110,429 | 0 |
| 4. Druge kratkoročne finančne obveznosti | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| III. Kratkoročne poslovne obveznosti (1 do 5) | 33,727 | 42,974 | 134,133 | 89,258 | 464,866 | 78,394 | 204,262 | 52,828 | 836,988 | 263,454 |
| 2. Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev | 25,682 | 26,028 | 116,296 | 84,380 | 449,986 | 60,486 | 185,341 | 22,535 | 777,305 | 193,429 |
| 4. Kratkoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9,390 | 18,020 | 9,390 | 18,020 |
| 5. Druge kratkoročne poslovne obveznosti | 8,045 | 16,946 | 17,837 | 4,878 | 14,880 | 17,908 | 9,531 | 12,273 | 50,293 | 52,005 |
| D. Kratkoročne pasivne časovne razmejitve | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zabilančne obveznosti | 422,435 | 446,350 | 0 | 0 | 23,916 | 30,910 | 155,054 | 171,898 | 601,405 | 649,158 |

Pri bilanci stanja - energetika - so upoštevana naslednja izhodišča:

V bilanci stanja so sredstva in obveznosti do virov sredstev izkazana na podlagi knjigovodskih listin. Pri posameznih postavkah smo upoštevali naslednja izhodišča:

- pri opredmetenih osnovnih sredstvih so pri dejavnostih systemskega operaterja, proizvodnja in distribucija daljinske toplote poleg neposrednih osnovnih sredstev prikazana tudi opredmetena osnovna sredstva, ki so deljena po ključu režije uprave,
- dolgoročne finančne naložbe so pripoznane po ključu režije uprave v enoti energetika,
- zaloge so pripoznane po ključu stroška porabe materiala v enoti energetika,
- kratkoročne poslovne terjatve so knjižene neposredno na posamezno dejavnost,
- dobroimetje pri bankah in kratkoročne finančne naložbe (depozit) pripoznavamo po ključu prihodkov v enoti energetika,
- rezerve iz dobička so pripoznane neposredno glede na posamezno dejavnost;
- čisti poslovni izid tekočega leta je izračunan v Izkazu poslovnega izida za 2021 za posamezno dejavnost,
- dolgoročne pasivne časovne razmejitve so knjižene neposredno na posamezno dejavnost,
- kratkoročne poslovne obveznosti so knjižene neposredno na posamezno dejavnost,
- dolgoročne in kratkoročne finančne obveznosti do bank so pri dejavnostih systemskega operaterja, proizvodnja in distribucija daljinske toplote poleg neposrednih obveznosti prikazane tudi posredne obveznosti, ki so deljene po ključu režije uprave.

Ugotovljeno odstopanje od regulativnega okvira

V sklopu razkritij, skladnih z 234. členom EZ-1, v nadaljevanju prikazujemo tudi ugotovljena odstopanja od regulativnega okvira za obdobje 2019-2021:

Tabela 83: Ugotovljena odstopanja od regulativnega okvira

v EUR brez centov

| UGOTOVLJENO ODSTOPANJE - PRESEŽEK OMREŽNIN | |
|--|----------------|
| oblikovane DPČR v letu 2020 - odstopanje od RO za leto 2019 | 44.169 |
| oblikovane DPČR v letu 2021 - odstopanje od RO za leto 2020 | 49.307 |
| oblikovane DPČR v letu 2021 - odstopanje od RO za leto 2021 -ocena | 61.577 |
| Skupaj RO 2019-2021 | 155.053 |

Tabela 84: Pregled ugotovljenih odstopanj od regulativnega okvira za leto 2020

v EUR brez centov

| ZAP.ŠT. | UGOTOVLJENO ODSTOPANJE OD REGULATIVNEGA OKVIRA ZA LETO 2020 | REGULATIVNI OKVIR ZA 2020 | DEJANSKI US IN V ZA 2020 |
|----------|--|---------------------------|--------------------------|
| 1.1 | Stroški delovanja in vzdrževanja - SDV | 257.704 | 262.366 |
| 1.1.1 | Nadzorovani stroški delovanja in vzdrževanja - NSDV | 145.875 | 142.672 |
| 1.1.2 | Nenadzorovani stroški delovanja in vzdrževanja - NNSDV | 111.828 | 119.694 |
| 1.2 | Strošek amortizacije - AM | 44.420 | 31.366 |
| 1.3 | Reguliran donos na sredstva - RDS | 39.397 | 27.018 |
| 1.4 | Enkratna spodbuda za pridobljena/vrnjena brezplačno prevzeta evropska sredstva v višini 0,5 odstotka | 0 | 0 |
| 1 | Upravičeni stroški - US | 341.521 | 320.751 |
| 2.1 | Reguliran prihodek - RP | 319.857 | 352.783 |
| 2.1.1 | Drugi prihodki - DP | 3.064 | 21.595 |
| 2.1.2 | Regulirane omrežnine - OMR | 316.794 | 331.188 |
| 2.2 | Presežek (-) oziroma primankljaj (+) omrežnine - $n\Delta RO_{T-1}$ | -17.275 | -17.275 |
| 2.3 | Načrtovan primanjkljaj omrežnine - $n\Delta RO_T$ | 4.389 | 0 |
| 2 | Viri za pokrivanje upravičenih stroškov - V | 341.521 | 370.058 |
| 3.1 | Regulirane omrežnine - OMR | 316.794 | 0 |
| 3.2 | Izravnane regulirane omrežnine - IOMR | 316.794 | 0 |
| 3 | Izravnava/Ugotovljen presežek (-) oziroma primanjkljaj (+) omrežnine - $IOMR_{DK}/\Delta RO_t$ | 0 | -49.307 |

Tabela 85: Pregled ugotovljenih odstopanj od regulativnega okvira za leto 2021

v EUR brez centov

| ZAP.ŠT. | UGOTOVLJENO ODSTOPANJE OD REGULATIVNEGA OKVIRA ZA LETO 2021 - OCENA | REGULATIVNI OKVIR ZA 2021 | DEJANSKI US IN V ZA 2021 |
|------------|--|---------------------------|--------------------------|
| 1.1 | Stroški delovanja in vzdrževanja - SDV | 255.572 | 284.029 |
| 1.1.1 | Nadzorovani stroški delovanja in vzdrževanja - NSDV | 141.172 | 138.072 |
| 1.1.2 | Nenadzorovani stroški delovanja in vzdrževanja - NNSDV | 114.400 | 145.957 |
| 1.2 | Strošek amortizacije - AM | 48.953 | 35.558 |
| 1.3 | Reguliran donos na sredstva - RDS | 40.526 | 27.628 |
| 1 | Upravičeni stroški - US | 345.052 | 347.215 |
| 2.1 | Reguliran prihodek - RP | 327.775 | 391.517 |
| 2.1.1 | Drugi prihodki - DP | 3.134 | 30.860 |
| 2.1.2 | Regulirane omrežnine - OMR | 324.641 | 360.657 |
| 2.2 | Presežek (-) oziroma primankljaj (+) omrežnine - $n\Delta RO_{t-1}$ | -17.275 | -17.275 |
| 2.3 | Načrtovan primanjkljaj omrežnine - $n\Delta RO_t$ | 2 | 0 |
| 2 | Viri za pokrivanje upravičenih stroškov - V | 345.052 | 408.792 |
| 3.1 | Regulirane omrežnine - OMR | 324.641 | 0 |
| 3.2 | Izravnane regulirane omrežnine - IOMR | 324.641 | 0 |
| 3 | Izravnavna/Ugotovljen presežek (-) oziroma primankljaj (+) omrežnine - $IOMR_{OK}/\Delta ro_t$ | 0 | -61.577 |

Za energetska dejavnost (javna služba) v spodnjih tabelah predstavljamo vrednost osnovnih sredstev gospodarske javne infrastrukture v najemu, kot so evidentirane zabilančni evidenci na dan 31.12.2021 in leto pred tem.

Tabela 86: GJS v najemu 31.12.2021 - proizvodnja daljinske toplote

v EUR brez centov

| GOSPODARSKA JAVNA INFRASTRUKTURA V NAJEMU NA DEJAVNOSTI PROIZVODNJE DALJINSKE TOPLOTE V MO SLOVENJ GRADEC NA DAN 31.12.2021 | | | | | | |
|---|-----------|-----------|-----------------------------|--------------|------------------------------------|-----------|
| | ZEMLJIŠČA | ZGRADBE | NEPREMIČNINE V PRIDOBIVANJU | DRUGA OPREMA | OPREMA IN DRUGA OOS V PRIDOBIVANJU | SKUPAJ |
| NABAVNA VREDNOST | | | | | | |
| stanje 1.1.2021 | 37.598 | 2.648.994 | 0 | 101.888 | 0 | 2.788.480 |
| povečanja | | | | | | 0 |
| prenos iz investicij v teku | | | | | | 0 |
| zmanjšanja | | | | | | 0 |
| prenos med naložbene nepremičnine | | | | | | 0 |
| prevrednotenja - oslabitve | | | | | | 0 |
| prevrednotenja - okrepitve | | | | | | 0 |
| stanje 31.12.2021 | 37.598 | 2.648.994 | 0 | 101.888 | 0 | 2.788.480 |
| POPRAVEK VREDNOSTI | | | | | | |
| stanje 1.1.2021 | 0 | 2.630.043 | 0 | 89.930 | 0 | 2.719.973 |
| povečanja | | | | | | 0 |
| zmanjšanja | | | | | | 0 |
| amortizacija | | 2.310 | | 4.683 | | 6.993 |
| prevrednotenja - oslabitve | | | | | | 0 |
| prevrednotenja - okrepitve | | | | | | 0 |
| stanje 31.12.2021 | 0 | 2.632.353 | 0 | 94.613 | | 2.726.966 |
| KNJIGOVODSKA VREDNOST | | | | | | |
| Stanje 01.01.2021 | 37.598 | 18.951 | 0 | 11.958 | 0 | 68.507 |
| Stanje 31.12.2021 | 37.598 | 16.641 | 0 | 7.275 | 0 | 61.514 |

Tabela 87: GJS v najemu 31.12.2021 - distribucija daljinske toplote

v EUR brez centov

| GOSPODARSKA JAVNA INFRASTRUKTURA V NAJEMU NA DEJAVNOSTI DISTRIBUCIJE DALJINSKE TOPLOTE V MO SLOVENJ GRADEC NA DAN 31.12.2021 | | | | | | |
|---|-----------|---------|--------------------------------|-----------------|---------------------------------------|-----------|
| | ZEMLJIŠČA | ZGRADBE | NEPREMIČNINE V PRIDOBIVANJU | DRUGA OPREMA | OPREMA IN DRUGA OOS V PRIDOBIVANJU | SKUPAJ |
| NABAVNA VREDNOST | | | | | | |
| stanje 1.1.2021 | 0 | 0 | | 1.120.774 | | 1.120.774 |
| povečanja | | | | | | 0 |
| prenos iz investicij v teku | | | | | | 0 |
| zmanjšanja | | | | | | 0 |
| prenos med naložbene nepremičnine | | | | | | 0 |
| prevrednotenja – oslabitve | | | | | | 0 |
| prevrednotenja – okrepitve | | | | | | 0 |
| stanje 31.12.2021 | 0 | 0 | 0 | 1.120.774 | 0 | 1.120.774 |
| POPRAVEK VREDNOSTI | | | | | | |
| stanje 1.1.2021 | | 0 | | 948.876 | | 948.876 |
| povečanja | | | | | | 0 |
| zmanjšanja | | | | | | 0 |
| amortizacija | | | | 16.844 | | 16.844 |
| prevrednotenja – oslabitve | | | | | | 0 |
| prevrednotenja – okrepitve | | | | | | 0 |
| stanje 31.12.2021 | | 0 | 0 | 965.720 | | 965.720 |
| KNJIGOVODSKA VREDNOST | | | | | | |
| Stanje 01.01.2021 | 0 | 0 | 0 | 171.898 | 0 | 171.898 |
| Stanje 31.12.2021 | 0 | 0 | 0 | 155.054 | 0 | 155.054 |

Tabela 88: GJS v najemu 31.12.2021 - ODS

v EUR brez centov

| GOSPODARSKA JAVNA INFRASTRUKTURA V NAJEMU NA DEJAVNOSTI DOBAVE PLINA TARIFNIM ODJEMALCEM V MO SLOVENJ GRADEC NA DAN 31.12.2021 | | | | | | |
|---|-----------|---------|--------------------------------|-----------------|---------------------------------------|-----------|
| | ZEMLJIŠČA | ZGRADBE | NEPREMIČNINE V PRIDOBIVANJU | DRUGA OPREMA | OPREMA IN DRUGA OOS V PRIDOBIVANJU | SKUPAJ |
| NABAVNA VREDNOST | | | | | | |
| stanje 1.1.2021 | 0 | 0 | | 2.556.125 | | 2.556.125 |
| povečanja | | | | | | 0 |
| prenos iz investicij v teku | | | | | | 0 |
| zmanjšanja | | | | | | 0 |
| prenos med naložbene nepremičnine | | | | | | 0 |
| prevrednotenja – oslabitve | | | | | | 0 |
| prevrednotenja – okrepitve | | | | | | 0 |
| stanje 31.12.2021 | 0 | 0 | 0 | 2.556.125 | 0 | 2.556.125 |
| POPRAVEK VREDNOSTI | | | | | | |
| stanje 1.1.2021 | | 0 | | 2.109.775 | | 2.109.775 |
| povečanja | | | | | | 0 |
| zmanjšanja | | | | | | 0 |
| amortizacija | | | | 23.915 | | 23.915 |
| prevrednotenja – oslabitve | | | | | | 0 |
| prevrednotenja – okrepitve | | | | | | 0 |
| stanje 31.12.2021 | | 0 | 0 | 2.133.690 | | 2.133.690 |
| KNJIGOVODSKA VREDNOST | | | | | | |
| Stanje 01.01.2021 | 0 | 0 | 0 | 446.350 | 0 | 446.350 |
| Stanje 31.12.2021 | 0 | 0 | 0 | 422.435 | 0 | 422.435 |

12.3. IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA ZA ENOTO ENERGETIKA

Tabela 89: Izkaz poslovnega izida za enoto energetika

v EUR brez centov

| | DEJAVNOST ODS | | DOBAVA TARIFNIM ODJEMALCEM | | PROIZVODNJA DALJINSKE TOPLOTE | | DISTRIBUCIJA DALJINSKE TOPLOTE | |
|--|----------------|----------------|----------------------------|----------------|-------------------------------|----------------|--------------------------------|----------------|
| | 2021 | 2020 | 2021 | 2020 | 2021 | 2020 | 2021 | 2020 |
| 1. Čisti prihodki od prodaje (a+b) | 252.622 | 287.321 | 422.224 | 397.918 | 768.215 | 751.860 | 316.413 | 253.710 |
| a. na domačem trgu | 252.622 | 287.321 | 422.224 | 397.918 | 768.215 | 751.860 | 316.413 | 253.710 |
| a2. čisti prihodki, pridobljeni z opravljanjem gospod. javnih služb | 250.277 | 287.321 | 422.114 | 397.918 | 762.432 | 748.026 | 314.024 | 252.473 |
| a3. čisti prihodki od drugih dejavnosti | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| a4. prihodki od interne realizacije | 2.345 | 0 | 110 | 0 | 5.783 | 3.834 | 2.389 | 1.237 |
| 4. Drugi poslovni prihodki - s prevrednot. poslovnimi prihodki | 138.472 | 49.107 | 4.299 | 2.372 | 3.473 | 10.071 | 18.615 | 3.250 |
| 5. Stroški blaga, materiala in storitev (a + b + c + č) | 223.154 | 194.040 | 409.025 | 379.578 | 870.991 | 766.643 | 219.916 | 145.424 |
| a. Nabavna vrednost prodanega blaga in materiala | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| b. Stroški porabljenega materiala | 6.685 | 9.693 | 408.696 | 379.312 | 643.774 | 473.718 | 13.510 | 27.209 |
| c. Stroški storitev | 204.795 | 178.714 | 74 | 84 | 167.708 | 174.613 | 98.469 | 101.159 |
| c1. Stroški najemnin za infrastrukturo | 24.228 | 23.445 | 0 | 0 | 6.638 | 9.646 | 17.200 | 17.200 |
| c2. Stroški drugih storitev | 180.567 | 155.269 | 74 | 84 | 161.070 | 164.967 | 81.269 | 83.959 |
| č. Stroški storitev - interne | 11.674 | 5.633 | 255 | 182 | 59.509 | 118.312 | 107.937 | 17.056 |
| 6. Stroški dela (a + b + c) | 87.560 | 117.190 | 11.576 | 10.885 | 65.354 | 69.527 | 62.678 | 47.557 |
| a. Stroški plač | 69.086 | 92.092 | 9.285 | 8.682 | 45.931 | 42.938 | 44.351 | 34.997 |
| b. Stroški socialnih zavarovanj | 11.167 | 14.866 | 1.499 | 1.402 | 7.426 | 6.748 | 7.172 | 5.780 |
| c. Drugi stroški dela | 7.307 | 10.232 | 792 | 801 | 11.997 | 19.841 | 11.155 | 6.780 |
| 7. Odpisi vrednosti (a + b + c) | 6.011 | 10.392 | 2.474 | 5.218 | 29.639 | 23.940 | 21.895 | 32.060 |
| a. Amortizacija osnovnih sredstev podjetja | 3.998 | 5.696 | 0 | 0 | 29.639 | 18.553 | 3.030 | 4.980 |
| b. Prevrednotovalni poslovni odhodki pri opredmetenih osnovnih sredstvih | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| c. Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih | 2.013 | 4.696 | 2.474 | 5.218 | 0 | 5.387 | 18.865 | 27.080 |
| 8. Drugi poslovni odhodki | 1.131 | 996 | 0 | 0 | 2.789 | 1.703 | 1.113 | 1.256 |

| | | | | | | | | | |
|------------|---|---------------|----------------|--------------|--------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|
| 9. | Finančni prihodki iz deležev (a + b + c + č) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| č. | Finančni prihodki iz drugih naložb | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11. | Finančni prihodki iz poslovnih terjatev (a + b) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| b. | Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 13. | Finančni odhodki iz finančnih obveznosti (a + b + c + č) | 0 | 0 | 0 | 0 | 5.374 | 0 | 0 | 0 |
| b. | Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti | 0 | 0 | 0 | 0 | 5.374 | 0 | 0 | 0 |
| 14. | Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti (a + b + c) | 0 | 0 | 0 | 0 | 201 | 1.214 | 0 | 0 |
| c. | Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti | 0 | 0 | 0 | 0 | 201 | 1.214 | 0 | 0 |
| 15. | Drugi prihodki | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 16. | Drugi odhodki | 75 | 0 | 0 | 75 | 1 | 32 | 0 | 0 |
| | Režija uprave, enote STS | 45.797 | 49.816 | 2.005 | 2.180 | 32.262 | 25.936 | 75.119 | 60.565 |
| 17. | Davek od dohodkov pravnih oseb | | | | | | | | |
| | Čisti poslovni izid obračun. obdobja (1+2+3+4-5-6-7-8+9+10+11-12-13-14+15-16-17) | 27.366 | -36.006 | 1.443 | 2.429 | -234.997 | -127.033 | -45.725 | -29.902 |

Pri izkazu poslovnega izida – energetika - so upoštevana naslednja izhodišča:

Prihodki in odhodki so sestavljeni iz dejanskih prihodkov in odhodkov posamezne enote ter odhodkov splošnih stroškovnih mest. V poslovnem planu, ki ga sprejme nadzorni svet, so določeni ključni za delitev prihodkov in odhodkov splošnih stroškovnih mest.

Prihodke je mogoče z vidika dejavnosti ločiti na neposredne in posredne (splošne). Večina prihodkov je neposrednih, kar pomeni, da je izvirno mogoče ugotavljati, na katere dejavnosti se nanašajo. Taki prihodki se že na podlagi izdanih knjigovodskih listin knjižijo neposredno na posamezno dejavnost. Prihodke, ustvarjene pri dejavnosti proizvodnje in distribucije daljinske toplote ni možno deliti na podlagi izdanih knjigovodskih listin. Te prihodke deli podjetje na osnovi deleža stroškov posamezne dejavnosti (med proizvodnjo daljinske toplote in distribucijo daljinske toplote).

Tudi za večino odhodkov velja, da jih je mogoče neposredno na podlagi knjigovodske listine evidentirati na tisto dejavnost, na katero se taki odhodki nanašajo in imajo značaj neposrednih odhodkov. Splošni stroški, to so stroški režije uprave in enote, so deljeni po potrjenem ključu in so prikazani pod postavko »režija uprave, enote Strokovno tehničnih služb«.

12.4. IZKAZ DENARNIH TOKOV ZA ENOTO ENERGETIKA

Tabela 90: Izkaz denarnega toka za enoto energetika

IZKAZ DENARNIH TOKOV - različica II

v EUR brez centov

| POSTAVKA | DEJAVNOST ODS | | DOBAVA TARIFNIM ODJEMALCEM | | PROIZVODNJA DALJINSKE TOPLOTE | | DISTRIBUCIJA DALJINSKE TOPLOTE | |
|--|----------------|----------------|----------------------------|----------------|-------------------------------|-----------------|--------------------------------|----------------|
| | 2021 | 2020 | 2021 | 2020 | 2021 | 2020 | 2021 | 2020 |
| A. DENARNI TOKOVI PRI POSLOVANJU | | | | | | | | |
| a) Postavke iz izkaza poslovnega izida | -91.831 | -67.893 | 4.301 | 7.804 | -194.214 | -101.263 | -159.705 | 31.699 |
| Poslovni prihodki (razen za prevrednotenje) in finančni prihodki iz posl. terjatev | 283.170 | 310.388 | 427.690 | 401.177 | 789.103 | 761.935 | 109.817 | 256.960 |
| Poslovni odhodki brez amortizacije (razen za prevredn.) in finančni odhodki iz posl. obv. | -375.001 | -378.281 | -423.389 | -393.373 | -983.317 | -863.198 | -269.522 | -225.261 |
| Davki iz dobička in drugi davki, ki niso zajeti v poslovnih odhodkih | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| b) Spremembe čistih obratnih sredstev (in časovnih razmejitev, rezervacij ter odloženih terjatev in obveznosti za davek) poslovnih postavk bilance stanja | 99.844 | 91.412 | -3.702 | 8.607 | 425.177 | 118.200 | 164.981 | -31.699 |
| Začetne manj končne poslovne terjatve | -2.889 | 47.941 | -48.577 | 8.599 | 26.365 | 50.203 | -22.689 | -23.210 |
| Začetne manj končne aktivne kratk. časovne razmejitve | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Začetne manj končne odložene terjatve za davek | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Začetna manj končna sredstva (skupine za odtujitev) za prodajo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Začetne manj končne zaloge | 1.096 | -1.875 | 0 | 0 | 12.339 | -3.409 | 5.943 | 657 |
| Končni manj začetni poslovni dolgovi | -9.247 | 8 | 44.875 | 8 | 386.473 | 71.406 | 181.727 | -9.146 |
| Končne manj začetne pasivne časovne razmejitve in rezervacije | 110.884 | 45.338 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Končne manj začetne odložene obveznosti za davek | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| c) Pozitivni ali negativni denarni izid pri poslovanju (a + b) | 8.013 | 23.519 | 599 | 16.411 | 230.963 | 16.937 | 5.276 | 0 |
| B. DENARNI TOKOVI PRI NALOŽBENJU | | | | | | | | |
| a) Prejemki pri naložbenju | 7.771 | 0 | 28.085 | 0 | 10.235 | 0 | 0 | 0 |
| Prejemki od dobljenih obresti in deležev v dobičku drugih, ki se nanašajo na naložbenje | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Prejemki od odtujitve neopredmetenih sredstev | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Prejemki od odtujitve opredmetenih osnovnih sredstev | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Prejemki od odtujitve naložbenih nepremičnin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Prejemki od odtujitve finančnih naložb | 7.771 | 0 | 28.085 | 0 | 10.235 | 0 | 0 | 0 |
| b) Izdatki pri naložbenju | -19.647 | -25.188 | -1.003 | -19.583 | -1.377.370 | -19.778 | -36.768 | 0 |
| Izdatki za pridobitev neopredmetenih sredstev | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -1.935 | 0 |
| Izdatki za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev | -1.162 | -25.188 | -13 | -19.583 | -1.359.208 | -19.778 | -453 | 0 |
| Izdatki za pridobitev naložbenih nepremičnin | -18.485 | 0 | -990 | 0 | -18.162 | 0 | -34.380 | 0 |
| Izdatki za pridobitev finančnih naložb | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| c) Pozitivni ali negativni denarni izid pri investiranju (a + b) | -11.876 | -25.188 | 27.082 | -19.583 | -1.367.135 | -19.778 | -36.768 | 0 |

| C. DENARNI TOKOVI PRI FINANCIRANJU | | | | | | | | | |
|---|--|---------------|---------------|---------------|---------------|------------------|---------------|---------------|--------------|
| a) | Prejemki pri financiranju | 22.063 | 0 | 998 | 0 | 1.146.377 | 0 | 34.671 | 0 |
| | Prejemki od vplačanega kapitala | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Prejemki od povečanja dolgoročnih dolgov za sredstva v upravljanju | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Prejemki od povečanja dolgoročnih finančnih obveznosti | 22.063 | 0 | 998 | 0 | 1.146.377 | 0 | 34.671 | 0 |
| | Prejemki od povečanja kratkoročnih finančnih obveznosti | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| b) | Izdatki pri financiranju | -2.008 | 0 | -91 | 0 | -8.531 | 0 | -1.356 | 0 |
| | Izdatki za dane obresti, ki se nanašajo na financiranje | -185 | 0 | -8 | 0 | -5.666 | 0 | -125 | 0 |
| | Izdatki za vračila kapitala | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Izdatki za odplačila dolgoročnih dolgov za sredstva v upravljanju | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Izdatki za odplačila dolgoročnih finančnih obveznosti | -1.823 | 0 | -83 | 0 | -2.865 | 0 | -1.231 | 0 |
| | Izdatki za odplačila kratkoročnih finančnih obveznosti | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Izdatki za izplačila dividend in drugih deležev v dobičku | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| c) | Pozitivni ali negativni denarni izid pri financiranju (a + b) | 20.055 | 0 | 907 | 0 | 1.137.846 | 0 | 33.315 | 0 |
| Č. | Končno stanje denarnih sredstev | 21.511 | 5.319 | 35.954 | 7.366 | 15.415 | 13.741 | 6.943 | 5.120 |
| x) | Denarni izid v obdobju (seštevek prebitkov Ac, Bc in Cc) | 16.192 | -1.669 | 28.588 | -3.172 | 1.674 | -2.841 | 1.823 | 0 |
| y) | Začetno stanje denarnih sredstev | 5.319 | 6.988 | 7.366 | 10.538 | 13.741 | 16.582 | 5.120 | 5.120 |

20
21



KOMUNALA
SLOVENJ GRADEC



TRAJNOSTNO POROČILO

TRAJNOST IN DRUŽBENA ODGOVORNOST





13

TRAJNOST V BESEDAH:

MEJE NAŠEGA HORIZONTA

Naša vizija je postati vodilno komunalno podjetje na Koroškem in v sosednjih regijah.

S strokovnostjo, znanjem in kakovostnim izvajanjem storitev se vztrajno trudimo izpolnjevati pričakovanja uporabnikov in drugih deležnikov, hkrati pa smo trdno zavezani

varovanju naravnega okolja, ki nas obdaja. Vse svoje dejavnosti usmerjamo na način, ki podpira oblikovanje družbeno odgovornega in trajnostnega razvojnega modela Mislinjske doline.

Ohranimo jo čisto tudi za naše zanamce.

13.1. TRAJNOSTNA STRATEGIJA IN CILJI:

MISLITI IN ŽIVETI TRAJNOST

Trajnostni razvoj ni stanje, temveč proces. Je nizanje korakov v obliki konkretnih poslovnih in potrošniških odločitev, ki vodijo v vzdržnejšo prihodnost. V njej bosta človek in narava morala sobivati v harmoniji, sicer se človeštvu – našim zanamcem – ne obeta nič dobrega. Kako bo videti prihodnost, še ne vemo. Trajnost je zato pot, ki jo ubiramo, ne da bi v resnici poznali točno destinacijo (cilj), kamor smo se odpravili. Trajnostni razvoj torej ne more biti drugega kot pot in cilj hkrati: kadar se vedemo trajnostno, smo že na cilju.

Da bi lažje opredelili, na kakšen način izpolnjevati zaveze

do bodočih generacij, smo v Komunalni izdelali trajnostno strategijo. V njej je povzet odnos podjetja do trajnostnega razvoja in naše videnje svoje vloge pri njem. Zavedamo se, da je strategija, ki ji sledimo, namenjena v prvi vrsti nam samim. Je referenca, h kateri se vračamo, ko presojamo svoje poslovne odločitve, in je nujni sestavni del odgovorne drže podjetja do vseh sedanjih in bodočih deležnikov. Po svojih najboljših zmožnostih strategijo udejanjamo na vseh ravneh poslovanja ter v vsakem odnosu, v katerega vstopamo kot podjetje. Podobno miselnost in zavedanje želimo prenesti tudi na svoje deležnike.

Shema 1: Glavni poudarki trajnostne strategije Komunale Slovenj Gradec



Da bi strategija dejansko zaživela v praksi ter da bi lažje spremljali njeno udejanjanje, smo strateški dokument nadgradili še s konkretnimi cilji. Zavaljo preglednosti smo slednje razdelili v tri skupine, s katerimi zaobjemamo vse vidike trajno-

stnega razvoja: družbene, ekonomske in okoljske. Vidiki se med seboj prepletajo, saj gre pri trajnostnem razvoju vselej za multidisciplinarnen razmislek ter uvajanje ukrepov, ki imajo učinek prelivanja (multiplikacije) tudi na druge dejavnosti.

Kateri so torej konkretni cilji Komunalne na področju trajnosti?

Tabela 91: Cilji trajnostnega razvoja komunalne Slovenj Gradec

| | |
|---|---|
| DRUŽBENI VIDIK: "V službi ljudi, vedno in povsod." | Dolgoročno izboljšanje kvalitete pitne vode z izgradnjo čistilne naprave z ultrafiltracijo za vodne vire v Suhem dolu. |
| | Izgradnja manjkajočih vodovodov Mrakov hrib in Gmajna, Brda, Legenska planota in povezovalni vodovod Suhi dol - Mislinjska Dobrava. |
| | Doseči povprečne ocene zadovoljstva uporabnikov s storitvami – 4,0. Pridobitev kadrovskega štipendista za kadrovske štipendije za program srednjega poklicnega izobraževanja – inštalater strojnih instalacij – v šolskem letu 2022/23. |
| EKONOMSKI VIDIK: "Trajnost se obrestuje neodvisno od ročnosti." | Širitev tržnih dejavnosti v druge koroške občine. Obdržati obseg storitev, ki jih opravljamo za občini ustanoviteljici. |
| | Povečati število uporabnikov naših storitev, ki se odločijo za prejemanje naših računov v obliki pdf / e- računa. Tudi na strani prejemanja računov od dobaviteljev povečati število dobaviteljev, od katerih prejmemo pdf / e- račun. |
| OKOLJSKI VIDIK: "Ambasadorji čistega okolja." | Dolgoročno zmanjševanje vodnih izgub na vodovodnih sistemih z obnovo delov vodovodnega omrežja in sistemskim iskanjem skritih puščanj. |
| | Zmanjševanje izgube na toplovodnem omrežju v skladu z Energetsko študijo. |
| | Vsaj 80 % proizvodnje toplotne energije proizvesti iz SPTE in obnovljivih virov energije. |
| | Priključitev obstoječih objektov na javno kanalizacijo na območju aglomeracij. Osveščanje in spodbujanje vgradnje malih komunalnih čistilnih naprav (MKČN) na območjih, kjer ni predvidena izgradnja javne kanalizacije. Zmanjševanje izpustov CO2 v podjetju v naslednjih letih. |

13.2. VKLJUČEVANJE DELEŽNIKOV:

SKUPAJ SMO MOČNEJŠI

Komunala je tudi stičišče interesov različnih deležnikov. Včasih se zgodi, da so si ti interesi v (dejanskem ali navideznem) navzkrižju, zaradi česar je potrebno v njihovo usklajevanje vlagati precej časa in energije. Gre za zahteven, a nujno potreben proces, ki nas na koncu mora pripeljati do konsenza glede usklajenega ravnanja v javno dobro.

Pri komunikaciji z deležniki in njihovem vključevanju v dejavnosti podjetja se vselej trudimo krepiti zavest vseh vpletenih o tem, da smo v resnici potniki na isti ladji. Da naši cilji niso v nasprotju, kot je včasih videti na prvi pog-

led, temveč da vsi delamo za isti cilj: napredek in blagostanje skupnosti skozi trajnostni razvoj. Kadar je to v njeni pristojnosti, Komunala z vso odgovornostjo prevzame krmilo ter pomaga skupni čoln prikrmariti mimo čeri do optimalne rešitve.

Skupine deležnikov oz. „sopotnikov“ na našem prisposodbičnem čolnu, na katere se sistematično osredotočamo pri svojih aktivnostih, so: uporabniki, lastniki, zaposleni, dobavitelji, širša lokalna skupnost, država in nevladne organizacije.



Shema 4: Deležniki komunale Slovenj Gradec



Z namenom razumevanja njihovih potreb in pričakovanj ter sprotnega izboljševanja kakovosti svojega dela in storitev deležnike vključujemo v aktivnosti skozi različne načine komunikacije preko več kanalov. Pri vseh navedenih delež-

nikih skrbimo za skrbno upravljanje z njihovimi interesi ter iskanje preseka, kjer se ti srečujejo. V središču tega preseka je Komunala.

Tabela 92: Načini vključevanje deležnikov v aktivnosti Komunale skozi različne komunikacijske kanale

| DELEŽNIKI | NAČINI VKLJUČEVANJA / KOMUNIKACIJSKI KANALI |
|-----------------------|--|
| UPORABNIKI | osebni stik, spletno mesto, Facebook, e-Storitve (spletna aplikacija v oblaku), mobilna aplikacija Komunala Slovenj Gradec, anketa zadovoljstva, SGlasnik (lokalni časopis), Glasilo občine Mislinja, informator (priložen položnici za plačilo storitev), radio, dogodki (npr. dan odprtih vrat), klicni center |
| ZAPOSLENI | osebni stik, interna orodja komuniciranja: intranet, i- Storitve, oglasne deske idr., dogodki za zaposlene in njihove najbližje, anketa zadovoljstva zaposlenih |
| LASTNIKI | letno poročilo, spletno mesto, osebni stik, mailing lista |
| DOBAVITELJI | osebni stik, spletno mesto, mailing lista |
| LOKALNA SKUPNOST | SGlasnik, Glasilo Občine Mislinja, dogodki, radio, televizija, sponzorstva, donacije, družbeno odgovorni projekti |
| NEVLADNE ORGANIZACIJE | SGlasnik, Glasilo občine Mislinja, dogodki, radio, televizija, sponzorstva, donacije, družbeno odgovorni projekti |

Tabela 93: Gibanje števila zaposlenih po stanju 31. 12. od leta 2015 do 2021 glede na spol

| LETO | ŽENSKE | | MOŠKI | | SKUPAJ |
|------|---------|---------|---------|---------|--------|
| | ŠTEVILO | % | ŠTEVILO | % | |
| 2015 | 23 | 22,77 % | 78 | 77,23 % | 101 |
| 2016 | 24 | 23,08 % | 80 | 76,92 % | 104 |
| 2017 | 24 | 22,64 % | 82 | 77,36 % | 106 |
| 2018 | 24 | 21,82 % | 86 | 78,18 % | 110 |
| 2019 | 24 | 22,00% | 85 | 78,00% | 109 |
| 2020 | 25 | 23,36% | 82 | 76,64% | 107 |
| 2021 | 24 | 29,27% | 58 | 70,73% | 82 |

*Podatek ne vključuje javnih delavcev.

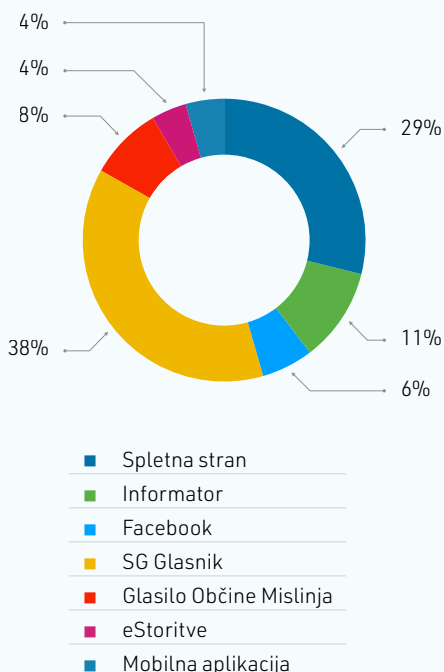
DEJANJA TRAJNOSTI:

ANALIZA UPORABE KOMUNIKACIJSKIH KANALOV UPORABNIKOV

V letu 2021 smo naredili analizo uporabe komunikacijskih kanalov, preko katerih nas spremljajo naši uporabniki. Na letnem vprašalniku o spremljanju zadovoljstvu uporabnikov smo dodali tudi to vprašanje in dobili naslednje rezultate, ki so prikazani v spodnjem grafu.



Graf 28: Rezultati analize uporabe komunikacijskih kanalov



Ugotovili smo, da nas 38 % anketirancev spremlja preko lokalnega časopisa Mestne občine Slovenj Gradec, 29 % preko spletne strani Komunale Slovenj Gradec, 11 % preko komunalnega informatorja, 8 % preko lokalnega časopisa Glasilo občine Mislinja, 6 % preko facebooka ter 4 % preko mobilne aplikacije in portala e-Storitve.

KOMUNIKACIJA Z DELEŽNIKI:

SLEDITE NAM NA FACEBOOK-U!

V svoji komunikaciji z različnimi javnostmi se skušamo približati vsem starostnim skupinam, tudi mlajši generaciji in mladim po srcu. Primarni kanal za komunikacijo z njimi je Facebook stran Komunale Slovenj Gradec, kjer objavljamo aktualne vsebine in naslavljamo vprašanja in pobude uporabnikov.

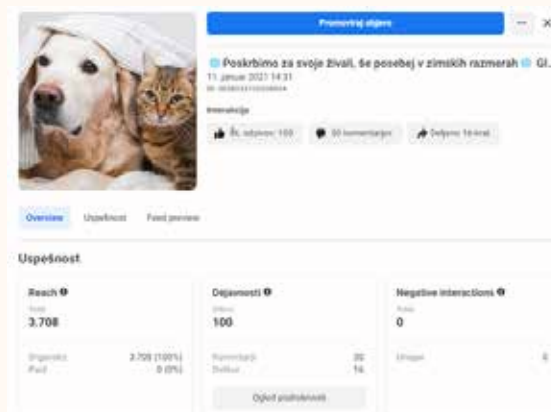
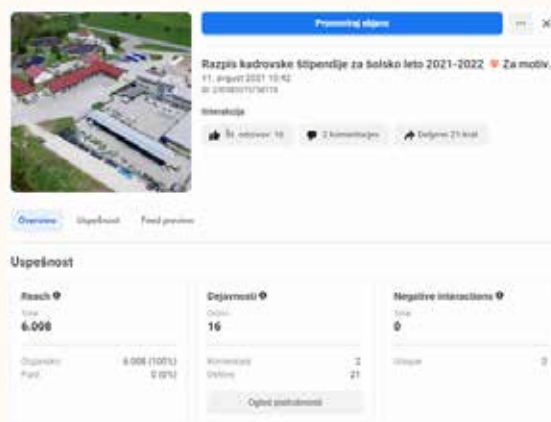
Največji doseg objave smo dosegli z objavo »Razpis kadrovske štipendije za šolsko leto 2021 – 2022, ki je dosegla 6 000 oseb.

Največ všečkov je dobila objava »Poskrbimo za svoje živali, še posebej v zimskih razmerah« in sicer 100, dosegla je 3700 oseb.

V januarju 2022 smo imeli na Facebook-u 1688 sledilcev, kar je za 6,7 % več, kot v lanskem letu (1581 sledilcev)

Prejeli smo 741 všečkov uporabnikov, kar je 49,6 % manj, kot v letu 2020, ko jih je bilo 1492.

»Všečkajte« nas še naprej, veseli pa bomo tudi vsakega novega sledilca!



13.3. STRUKTURA UPRAVLJANJA: KDO JE ZA KRMILOM

Javno podjetje Komunala Slovenj Gradec d.o.o. je v 100-odstotni lasti dveh občin: Mestne Občine Slovenj Gradec v deležu 87,97 % in Občine Mislinja v deležu 12,03 %. Za občini ustanoviteljici izvajamo gospodarsko javno službo, ob tem pa v podjetju skrbimo tudi za izpolnjevanje vseh svojih drugih poslanstev, ki jih imamo kot javno podjetje.

Ključnega pomena pri uspešnem usklajevanju vseh funkcij je struktura upravljanja družbe, ki zagotavlja jasne razmejitve odgovornosti med posameznimi organizacijskimi enotami znotraj Komunale, pa tudi načine vključevanje lastnikov v upravljalni proces. Odgovornost vseh, ki so vključeni v slednjega, dojemamo kot nujni predpogoj dobrega vodenja podjetja.

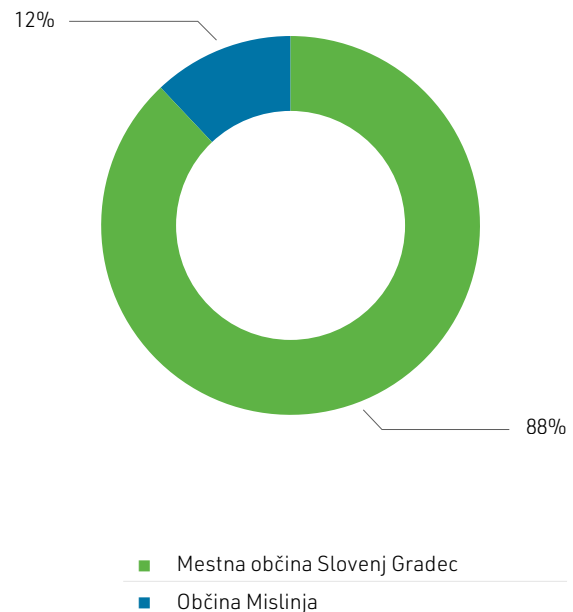
Lastnici podjetja, Mestna občina Slovenj Gradec in občina Mislinja, udeležata svoje pravice in dolžnosti na osnovi statuta podjetja. Akt natančno določa pravice in odgovornosti Svetov obeh občin ter Nadzornega sveta in direktorja Komunale.

Upravljanje družbe je dvotirno, pri čemer nadzor nad delom uprave vrši sedemčlanski Nadzorni svet. V njem najdejo glas interesi vseh najpomembnejših deležnikov: štiri člani zastopajo Mestno občino Slovenj Gradec, en član Občino Mislinja, dva člana pa sta predstavnika zaposlenih. Zastopstvo in predstavljanje podjetja pripada v skladu s statutom direktorju.

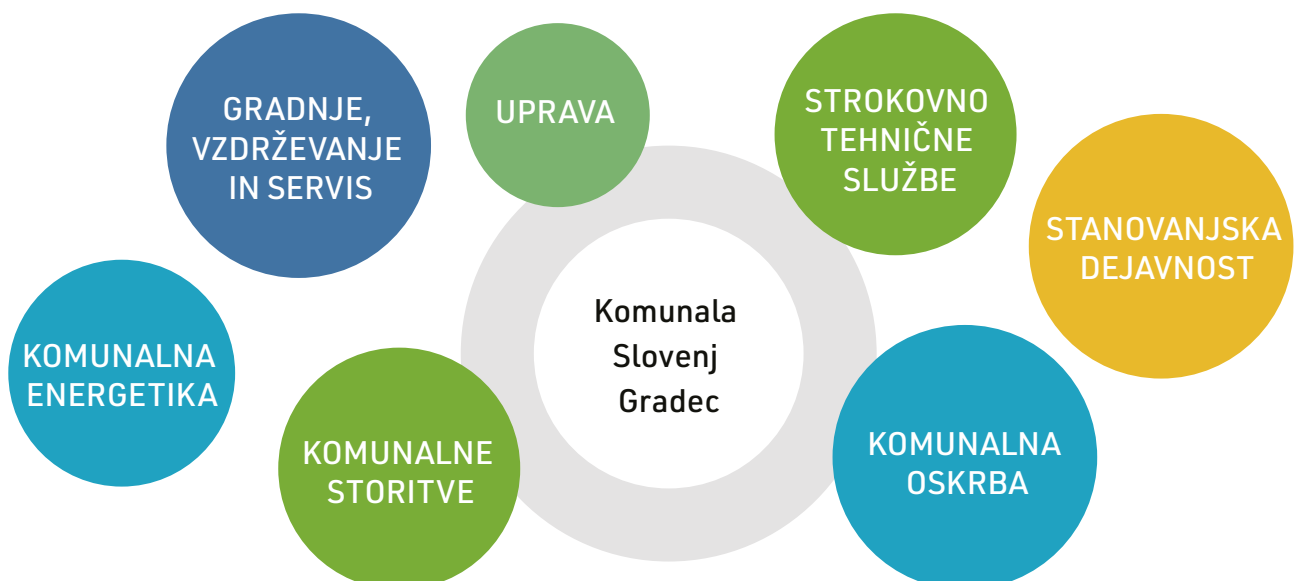
Organizacijsko je podjetje razdeljeno na šest obračunskih enot in upravo. Obračunske enote poslujejo po načelu profitnih centrov, kar pomeni, da se poslovni izid ugotavlja za

vsako enoto posebej. Nepokriti stroški uprave se po dogovorjenem ključu, ki upošteva količino opravljenega dela, delijo na posamezne enote.

Graf 29: Lastniška struktura podjetja



Shema 5: Poleg uprave tvori komunalo šest obračunskih enot



BESEDE TRAJNOSTI:

LASTNIKI KOMUNALE SMO VSI!

Župana obeh občin lastnic smo prosili za kratki izjavi o tem, kako vidita vlogo Komunale v domačem lokalnem okolju. Za naše delo sta našla kar nekaj pohval, pa tudi prijaznih priporočil, ki jih bomo v sodelovanju z občinama po najboljših močeh udejanjali tudi v prihodnje.



Tilen Klugler,
župan Mestne občine
Slovenj Gradec:

Javno podjetje Komunala Slovenj Gradec je s svojim delovanjem lahko vzor in svetel zgled tako v slovenskem prostoru, kot tudi širše, saj s svojo okoljsko in trajnostno usmeritvijo in z zavezanostjo k uporabi obnovljivih virov energije, iskanjem naprednih tehnologij, osveščanjem javnosti in družbeno odgovornostjo, zagotavlja najvišji komunalni standard občanov in občanov. Kot ustanovitelje nas veseli, da to prepoznavajo tudi njihovi odjemalci, občanke in občani dveh občin Mislinjske doline. Proaktivnost, prodornost in inovativnost podjetja dokazujejo tudi mnoga priznanja, certifikati in nagrade. Želja lokalne skupnosti in njenega vodstva je vsekakor izboljšati bivanjske standarde in kakovost življenja v našem okolju, ob nenehnem varovanju okolja in zdravja občanov, slednje pa je pomembno tudi v izrednih časih, v kakršnih smo se znašli danes. Bodisi učinki epidemije, ki so dve leti zaznamovali naša življenja, do trenutnih razmer na področju visoke cene energentov in varnostnih izzivov, ki jih sprožajo oboroženi konflikti na evropskih tleh. Prav zato naj izrazim zadovoljstvo, da smo se odločili za vzdržnejši način daljinskega ogrevanja na biomaso, kar našim občankam in občanom zagotavlja bistveno večjo varnost pri toplotni oskrbi. Tudi to so aktivnosti, ki jih podjetje izvaja z roko v roki z obema ustanoviteljicama ter ob sodelovanju z mnogimi deležniki, izvajalci in podizvajalci, v skrbi za osveščanje odjemalcev o pomenu varovanja okolja, v skrbi za zdravje sedanjih in prihodnjih generacij. Mnogi projekti, od prej omenjenega ogrevanja na lesno biomaso, do oskrbe z zdravstveno neoporečno pitno vodo, predelave komunalnega blata, pa vse do iskanja načinov za večjo energetske učinkovitost in prehod na obnovljive vire energije, kar je tudi ena od evropskih nujnih strategij, vse to dokazuje, da naše podjetje širi svoje dejavnosti tudi na druga, manj »komunalna« področja, kar mu daje v lokalnem okolju in širše izjemno prepoznavnost ter dviguje ugled. In vse to podpiramo tudi v okviru lokalne skupnosti.

S spoštovanjem.



Bojan Borovnik,
župan Občine Mislinja:

V letu 2021 je JP Komunala Slovenj Gradec poslovala z dobičkom, četudi so to leto na vseh področjih zaznamovala tveganja, povezana z epidemijo novega koronavirusa. S pravočasnim in doslednim izvajanjem ukrepov jim je uspelo ohranjati zdravje zaposlenih ter varnost uporabnikov ter obenem izvajati vse dejavnosti gospodarske javne službe. Komunale že nekaj časa niso zgolj tehnični izvajalci komunalnih storitev, temveč prevzemajo vlogo nosilca okoljskega ozaveščanja v občini. Tudi v Komunali Slovenj Gradec že od ustanovitve sledijo družbeno odgovornemu in inovativnemu konceptu delovanja ter ohranjanju narave in varstva okolja, v kar tudi usmerjajo kreativni potencial svojih zaposlenih.

Skupaj bomo nadaljevali s posodabljanjem obstoječih vodovodnih sistemov v občini, saj razpolagamo z zelo razvejano infrastrukturo, ki zahteva veliko angažiranja za ohranjanje in vzdrževanje kvalitetne oskrbe s pitno vodo. Prav tako bomo nadaljevali z urejanjem kanalizacijskega omrežja na območjih občine Mislinja. Na območjih, kjer pa ni mogoče zagotoviti kanalizacijskih sistemov, bomo pomagali z izgradnjami čistilnih naprav.

Leto, ki je za nami, je bilo zelo naporno, zato se lahko še bolj veselimo rezultatov in razvoja na vseh področjih komunalnega delovanja.

Ne glede na zunanje okoliščine je delovanje komunalnega podjetja ključnega pomena. Kakovost življenja naših občanov in občanov ni bila ogrožena niti zaradi padca kakovosti pitne vode, kopičenja odpadkov, neurejenih površin ali nedelovanja katere koli druge storitve, kljub temu, da je bilo potrebno omejiti osebno poslovanje s strankami. V tem času se je občutno povečal obseg e-poslovanja in pričakovati je, da se bo v prihodnje tak način ohranil in širil. Poleg vlaganj v nove tehnologije podjetje išče inovativne in zanesljive rešitve tudi na drugih področjih - od tehnoloških projektov do sprememb poslovnih procesov. To omogoča podjetju, da deluje dinamično, agilno ter prilagodljivo v vseh razmerah ter našim občanom in občankam omogoča vedno boljše in kakovostnejše storitve.

Čeprav so spremembe na vseh področjih poslovanja stalnica delovanja podjetij, JP Komunala ostaja zvesto svojemu poslanstvu, vrednotam in ciljem.

Srečno tudi v prihodnje!

13.4. ČLANSTVO V ORGANIZACIJAH: NA ČELU FLOTE

Čeprav smo javno podjetje, s svojimi dejavnostmi nastopamo tudi na trgu.

Ta stremi h konstantnemu nadgrajevanju izdelkov in storitev ter k njihovi nadaljnji optimizaciji. Da bi ohranili stik s trendi v panogah, v katerih poslujemo, pa tudi za to, da zastopamo svoje interese v odnosu do države in drugih interesnih združenj, smo se dejavno vključili v delo več organizacij.

Smo polnopravni člani naslednjih organizacij: Gospodarske zbornice Slovenije, Zbornice komunalnega gospodarstva, Inženirske zbornice Slovenije, Energetske zbornice Slovenije, Društvo varnostnih inženirjev Slovenije, Zbornica varnosti in zdravja pri delu, Gospodarskega interesnega združenja za distribucijo zemeljskega plina, Zelenega omrežja Zelene Slovenije, Zbornice za poslovanje z nepremičninami ter Združenja upravnikov nepremičnin.

DEJANJA IN BESEDE TRAJNOSTI

DELOVNI SESTANEK ČLANOV SEKCIJE ZA DALJINSKO OGREVANJE PRI ENERGETSKI ZBORNICI SLOVENIJE NA KOMUNALI SLOVENJ GRADEC



Člani Sekcije za daljinsko ogrevanje pri Energetski zbornici Slovenije smo se v letu 2021 sestali na dveh srečanjih. Srečanje v mesecu decembru 2021 je potekalo prostorih javnega podjetja Komunala Slovenj Gradec, kjer smo si lahko po skoraj tri urni razpravi o aktualnih vprašanjih s področja daljinskega ogrevanja tudi ogledali novo pridobitev, kotlararno na lesno biomaso.

Rdeča nit aktivnosti sekcije v zadnjem letu je bilo uresničevanje usmeritev »Primerjalne študije podjetij daljinskega ogrevanja« iz leta 2020 ter nadaljevanje transformacije energetskega zakona s prenosom EU direktiv v nacionalno zakonodajo (Zakon o spodbujanju rabe obnovljivih virov energije, Zakon o oskrbi s toploto iz distribucijskih sistemov, Zakon o energetske politiki in osnutek novega Puresa).

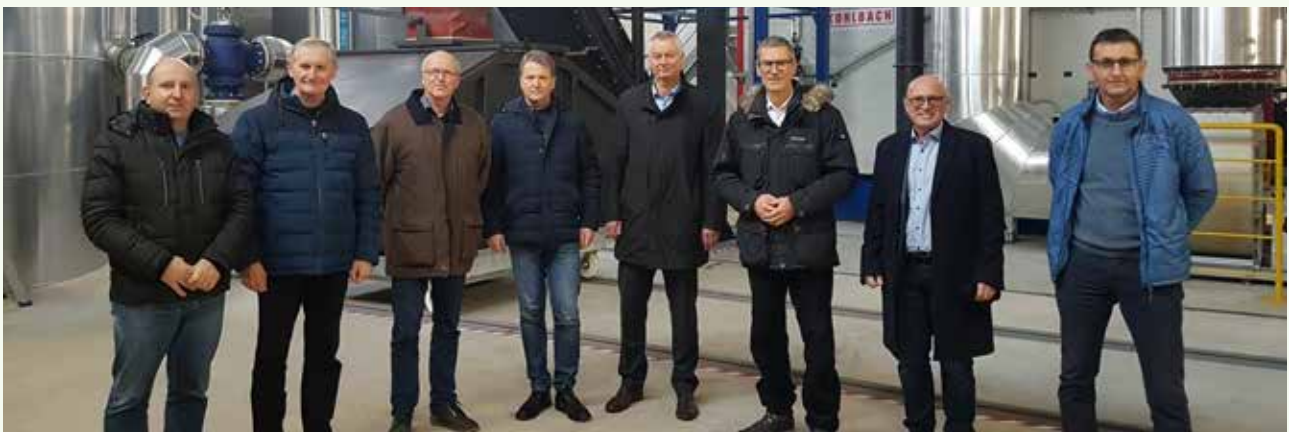
Člani sekcije smo se seznanili z ključnimi novostmi, ki jih za sektor daljinskega ogrevanja prinaša paket zakonodaje »Pripravljeni na 55«. Na srečanju s predstavniki Ministrstva za infrastrukturo, s katerim sekcija že ves čas svojega delovanja zgledno sodeluje, smo izpostavili ključna področja,

ki za transformacijo sektorja predstavljajo največji izziv. To so jasne dolgoročne usmeritve in stabilnost energetske politike, programi za povečanje učinkovitosti sistemov daljinskega ogrevanja in uvajanje obnovljivih virov v strukturo proizvodnih virov, vloga lesne biomase kot pomembnega energenta za proizvodnjo toplote v daljinskih sistemih in dolgotrajnost postopkov umeščanja proizvodnih objektov v prostor. Opozorili smo, da bo za prestrukturiranje sektorja potrebnih veliko finančnih sredstev, ki jih podjetja in lokalne skupnosti same ne bodo mogle zagotoviti.

V sekciji smo spremljali posledice nenadnih in enormno visokih povišanj cen energentov ter se zavzemali za sprejem ustreznih ukrepov za blažitev posledic za naše odjemalce. Sekciji so se v letu 2021 priključili novi člani, tako da sekcija danes šteje že štirinajst podjetij, ki predstavljajo preko 72 % dolžin vseh distribucijskih omrežij toplote in skoraj 90 % predane toplote iz vseh distribucijskih sistemov toplote v Sloveniji.

Ljubo Germič

Predsednik Sekcije za daljinsko ogrevanje pri EZS.



13.5. ETIKA IN INTEGRITETA:

TEMELJ VSAKEGA ODNOSA, TUDI POSLOVNEGA

Temelj uspešnega poslovnega odnosa - odnos do sodelavcev, strank, poslovnih partnerjev, je poštenost in medsebojno spoštovanje. Na Komunali se zavedamo etičnih dimenzij pri opravljanju svoje dejavnosti, zato smo junija 2016 sprejeli kodeks ravnanja in poslovne etike. Kodeks zajema temeljne vrednote poslovne etike v podjetju, standarde obnašanja in pričakovana ravnanja ter velja za vse zaposlene v podjetju.

V podjetju poslujemo pošteno, strokovno, pregledno, s skrbjo za varstvo okolja in v skladu z veljavnimi zakoni ter vrednotami poslovne etike. Spoštujemo sodelavce, stranke, uporabnike storitev, poslovne partnerje, oba lastnika, dobavitelje in druge deležnike. Do njih smo prijazni, obzirni in spoštljivi. Zavedamo se, da z upoštevanjem primerne

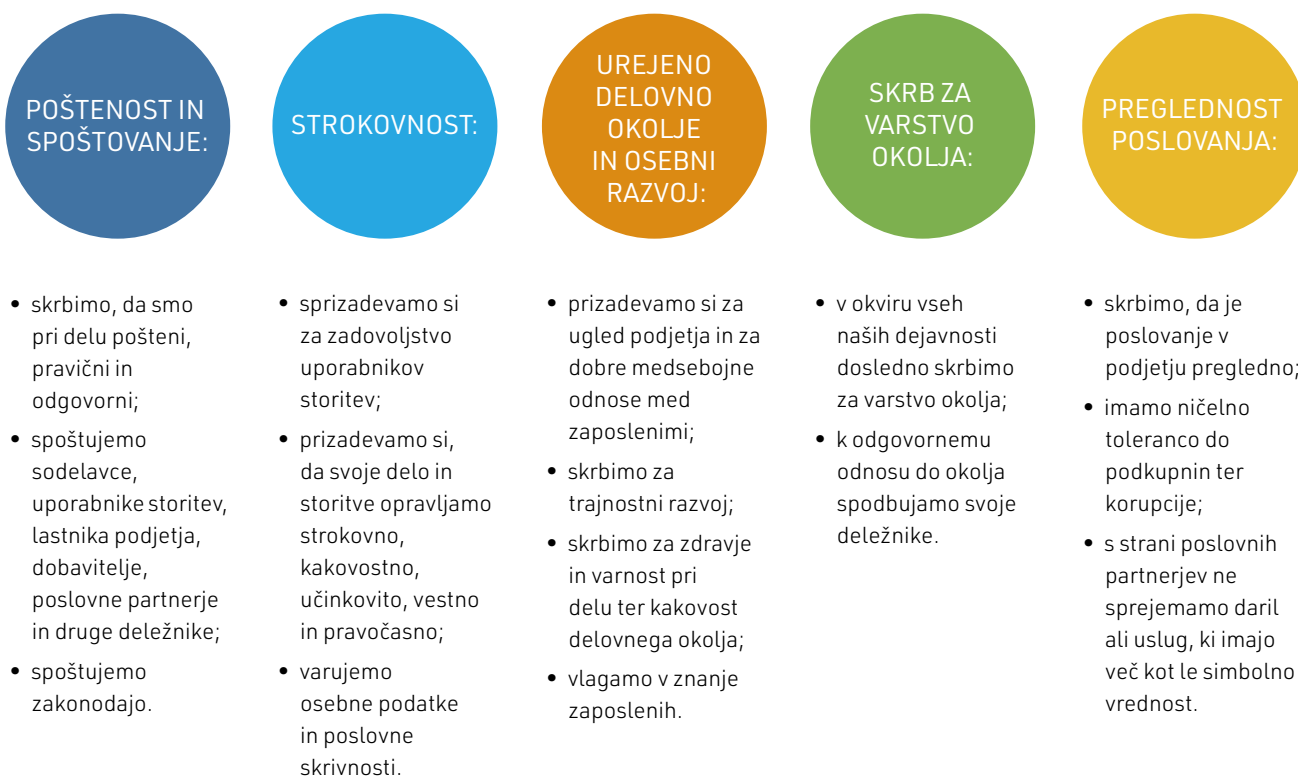
vedenja pripomoremo k uspešnemu poslovanju podjetja. Kakovost storitev zagotavljamo z odgovornim opravljanjem svojih nalog in prepoznavanjem priložnosti izboljšav za razvoj še kakovostnejših storitev za naše uporabnike.

S svojim zgledom in ravnanjem spodbujamo ustrezno organizacijsko kulturo ter pozitiven odnos zaposlenih do dela.

Kodeks ravnanja in poslovne etike smo oblikovali in sprejeli na način, da smo k njegovi vsebinski dodelavi vključili širok krog zaposlenih. Pri nastajanju nas je vodilo prepričanje, da bo kodeks le na tak način predstavljal odraz vseh zaposlenih v podjetju. Pomembno se nam zdi, da se z njim lahko poistovetimo prav vsi zaposleni, saj se tako v poslovnem svetu kot povsod drugod vse začne in konča pri poštenju in medsebojnem spoštovanju.

Shema 6: Temeljne vrednote poslovne etike v podjetju

Temeljne vrednote poslovne etike v podjetju, ki jih vsakodnevno udejanjamo pri svojem delu:





TRAJNOST V DEJANJIH:

BLIŽE LJUDEM IN OKOLJU-BLIŽE CILJU

Kot gospodarska javna služba izvajamo svojo osnovno dejavnost z najvišjo stopnjo odgovornosti, tako do družbenega in naravnega okolja, v katerem poslujemo, kot do vseh vpletenih deležnikov. Zaradi svojih specifik smo lahko kot javno podjetje vzor celotnemu lokalnemu okolju. Te vloge se zavedamo ter se jo trudimo izpolnjevati po svojih najboljših močeh.

14.1. DRUŽBENA ODGOVORNOST: TU SMO ZA SKUPNOST

Komunala ne obstaja zaradi same sebe. Tukaj smo, da bi čim boljše nagovarjali potrebe in želje uporabnikov ter ostalih deležnikov, ki so v naše podjetje položili svoje zaupanje. Kot narekuje naše ime, smo vselej v službi skupnosti, v službi lokalnega prebivalstva. Njegove potrebe so hkrati tudi naše

Nenehno spremljamo in vpeljujemo nove okoljevarstvene rešitve ter skrbimo za varstvo zaposlenih pri delu in dobrobit širše skupnosti. Svoje besede vselej podkrepimo s konkretnimi dejanji, saj trajnost v skladu z našim prepričanjem ni zgolj teorija, temveč predvsem praksa. Kolektivna praksa, ki bi jo bilo – v naše skupno dobro – čim prej smiselno posvojiti na vseh področjih lokalnega življenja.

potrebe, saj prihaja večina zaposlenih na Komunalni iz taistega lokalnega okolja, ki mu služimo kot javno podjetje. Najsi gre za družbeni, ekonomski ali okoljski razvoj Mislinjske doline, je Komunala vedno in povsod na strani tod živčih ljudi. Naša odgovornost in skrb pripadata njim!

14.1.1. ODGOVORNOST DO ZAPOSLENIH: BREZ VAS NI KOMUNALE

Kaj ostane od podjetja, če odmislimo zaposlene? Prazna lupina. Na Komunalni Slovenj Gradec se globoko zavedamo vrednosti naših delavcev in jih obravnavamo kot eno svojih ključnih deležniških skupin.

Zaposleni so v nekam smislu tudi obraz podjetja, ki na vratih pisarne ali nekje na terenu pričaka stranke, zato skrbimo, da bi bil ta vselej videti zadovoljen in nasmejan. Ni nam vse-

eno, kdo dela za Komunalo in kako se počuti v svoji službi. Trudimo se, da zaposlujemo kompetenten kader ter da zaposlenim omogočamo napredovanja, dodatna strokovna izobraževanja in ustrezno nagrajevanje. Občutek vrednosti, ki ga skozi tovrstne kadrovske prakse dobijo delavci, je namreč garant njihovega vestnega dela ter dobrega počutja v naši sredi.

TRENDI ZAPOSLOVANJA: DOBER KADER – POGOJ ZA USPEH PODJETJA

Vodimo proaktivno kadrovske politiko, katere del ni samo iskanje učinkovitih in strokovno podkovanih kadrov, ampak tudi delo z morebitnimi prihodnjimi kadri, preko štipendij. Svoje potrebe po novih zaposlitvah načrtujemo vnaprej, planov se po pravilu držimo. Ob upoštevanju poslovnih potreb podjetja se bomo na Komunalni tudi v prihodnje aktivno trudili v našo sredino privabljanje sposobne ljudi z visoko delovno in osebno etiko. Dober kader je eden izmed ključnih dejavnikov za uspeh podjetja.

Število zaposlenih

Podjetje je v letu 2021 (stanje na dan 31. 12.) zaposlovalo 82 delavcev.

Podatek ne vključuje 3 javnih delavcev, tudi vsi v nadaljevanju navedeni podatki o delavcih ne vključujejo podatka o javnih delavcih. Zaposlenih je bilo 24 žensk, kar predstavlja 29,27 % zaposlenih, in 58 moških oz. 70,73 %. V primerjavi z letom 2020 se je število delavcev zmanjšalo za 24 delavcev.

Nove zaposlitve

V letu 2021 je bilo na novo zaposlenih 5 delavcev, od tega 1 ženska in 4 moški.

Z zaposlitvami so bili zapolnjeni kadrovske manki zaradi bolniških odsotnosti, upokojitev ali drugih odhodov delavcev iz podjetja. Prosta delovna mesta javno objavljamo preko Zavoda RS za zaposlovanje.

Tabela 94: Število novo zaposlenih od leta 2015 do 2021 glede na spol

| LETO | ŽENSKE | | MOŠKI | | SKUPAJ |
|------|---------|--------|---------|--------|--------|
| | ŠTEVILO | % | ŠTEVILO | % | |
| 2015 | 5 | 45,5 % | 6 | 54,5 % | 11 |
| 2016 | 3 | 33,3 % | 6 | 66,6 % | 9 |
| 2017 | 1 | 20,0 % | 4 | 80,0 % | 5 |
| 2018 | 1 | 14,3 % | 6 | 85,7 % | 7 |
| 2019 | 2 | 22,2 % | 7 | 77,8 % | 9 |
| 2020 | 2 | 40,0 % | 3 | 60,0 % | 5 |
| 2021 | 1 | 20,0 % | 4 | 80,0 % | 5 |

*Podatek ne vključuje javnih delavcev.

Tabela 95: Povprečna starost zaposlenih in novo zaposlenih leta 2015 do 2021 glede na spol

| LETO | ZAPOSLENI | | | NOVO ZAPOSLENI | | |
|------|-----------|--------|-------|----------------|--------|-------|
| | POVPREČJE | ŽENSKE | MOŠKI | POVPREČJE | ŽENSKE | MOŠKI |
| 2015 | 41,1 | 42,4 | 40,8 | 30,2 | 30,6 | 29,8 |
| 2016 | 44,3 | 41,12 | 45,3 | 34,5 | 27,3 | 38,1 |
| 2017 | 42,67 | 42,54 | 42,71 | 33,0 | 43,0 | 30,5 |
| 2018 | 43,38 | 44,97 | 42,94 | 36,1 | 59,2 | 32,2 |
| 2019 | 43,1 | 45,1 | | 35,2 | 35,0 | 35,3 |
| 2020 | 43,32 | 45,67 | 42,64 | 28,80 | 29,00 | 28,67 |
| 2021 | 43,48 | 43,92 | 43,29 | 34,20 | 37,00 | 33,50 |

DEJANJA TRAJNOSTI:

KADROVSKO ŠTIPENDIRANJE

Kadrovskega štipendista za poklic instalater strojnih instalacij še nismo uspeli pridobiti, zato to ostaja naš cilj za prihodnost.



Fluktuacija zaposlenih

S ciljem, da strokovni in usposobljeni delavci ne zapuščajo podjetja, si v podjetju prizadevamo za dobre medsebojne odnose, zagotavljamo vse ukrepe s področja varstva pri delu in težimo k stimulativnemu načinu nagrajevanja delavcev. Beležimo nizko fluktuacijo zaposlenih, do katere prihaja pretežno z naslova upokojevanja delavcev. V letu 2021 je delovno razmerje sporazumno prenehalo osmim delavcem (ne vključujočih 21 delavcev, ki so s 1. 4. 2021 prešli na družbo KOCEROD d.o.o.; od tega sta bila 2 delavca zaposlena za določen čas). Od osmih delavcev, ki jim je v letu 2021 prenehalo delovno razmerje, je sedmim delavcem prenehalo delovno razmerje sporazumno, od tega štirim delavcem iz naslova starostne upokojitve. En delavec se je nato v letu 2021 ponovno zaposlil v podjetju, enemu delavcu pa je prenehalo delovno razmerje zaradi poslovnih razlogov.

Dodana vrednost in celotni Ustvarjeni prihodki na zaposlenega

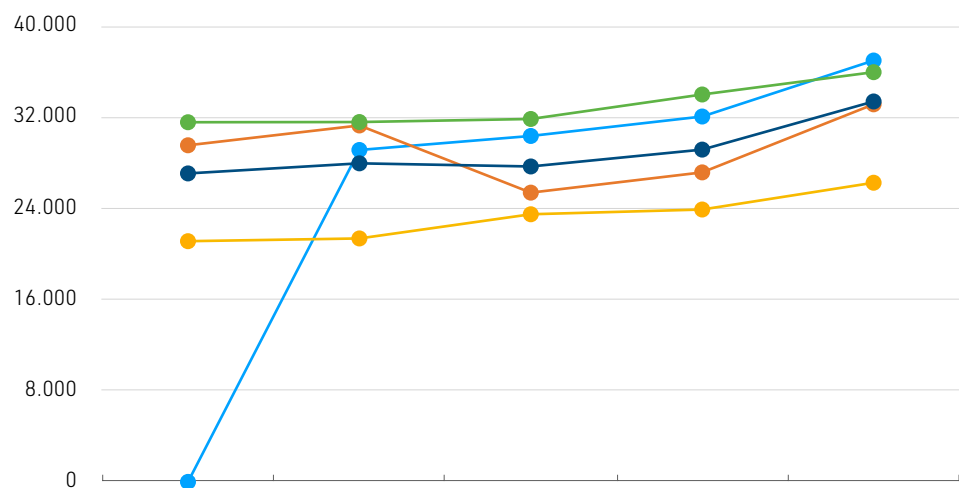
Vpogled in primerjava z drugimi poslovnimi subjekti na našem področju delovanja je pokazatelj, ki pokaže, kje smo in nas usmerja v razmišljanje, kaj še storiti bolje. Z našimi sosedami – koroškimi komunalami skupno delujemo, kjer je to mogoče, si izmenjavamo izkušnje in si pomagamo po potrebi. Različnost med nami je predvsem v obsegu del in dejavnosti in specifičnostih. Primerjava dveh ključnih kazalnikov za merjenje gospodarske aktivnosti in uspeha

podjetja s Komunalami Koroške kaže naslednjo sliko (kot zadnje je prikazano leto 2020, ki je v času priprave letnega poročila zadnji objavljen podatek):

Kazalnik dodane vrednosti/zaposlenega sporoča novo ustvarjeno vrednost, ki jo v enem letu v podjetju ustvari vsak zaposleni. Podatki za Komunalo Slovenj Gradec za obdobje 5 – ih let kažejo, da ima ta kazalnik trend višanja. Primerjave s sosednjimi koroškimi komunalami kažejo, da smo imeli v letu 2020 (zadnji dostopni podatek iz Ajpes statistike) skupaj s Komunalo Ravne primerljivo vrednost; sledijo Javno komunalno podjetje Dravograd, Javno komunalno podjetje Log in Javno komunalno podjetje Radlje ob Dravi.

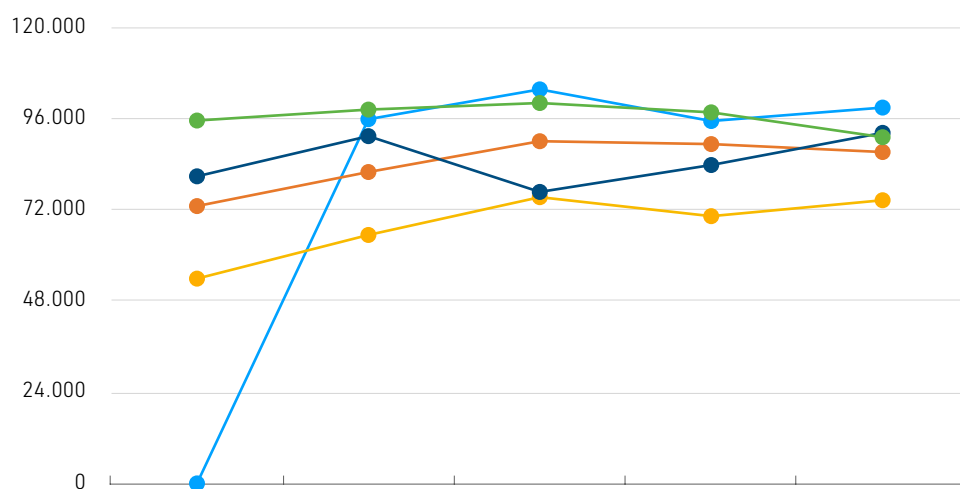


Graf 30: Dodana vrednost na zaposlenega med leti 2016 in 2020 - primerjava med koroškimi komunalnimi podjetji



| | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|-------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| ■ JKP Slovenj Gradec | 31.565 | 31.583 | 31.851 | 34.000 | 35.959 |
| ■ JKP Dravograd | 27.072 | 27.958 | 27.683 | 29.163 | 33.387 |
| ■ JKP Log | 29.542 | 31.283 | 25.386 | 27.164 | 33.138 |
| ■ JKP Radlje ob Dravi | 21.125 | 21.366 | 23.488 | 23.905 | 26.255 |
| ■ JKP Ravne na Koroškem | 0 | 29.130 | 30.360 | 32.067 | 36.981 |

Graf 31: Celotni ustvarjeni prihodki na zaposlenega med leti 2016 in 2020
- primerjava med koroškimi komunalnimi podjetji



| | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|-------------------------|--------|--------|---------|--------|--------|
| ■ JKP Slovenj Gradec | 95.541 | 98.424 | 100.155 | 97.697 | 91.155 |
| ■ JKP Dravograd | 80.853 | 91.431 | 76.747 | 83.826 | 92.297 |
| ■ JKP Log | 73.018 | 81.985 | 90.095 | 89.342 | 87.248 |
| ■ JKP Radlje ob Dravi | 53.916 | 65.412 | 75.364 | 70.363 | 74.555 |
| ■ JKP Ravne na Koroškem | 0 | 95.898 | 103.745 | 95.414 | 98.952 |

Kazalnik celotnega ustvarjenega prihodka na zaposlenega pove, kako podjetje vzdržuje višino skupnih prihodkov glede na število zaposlenih. Pove, koliko prihodkov je ustvaril vsak delavec. Porast kazalnika je znak za izboljšavo učinko-

vitosti poslovanja podjetja. Po tem kazalniku smo v primerjavi z ostalimi koroškimi komunalami v letu 2020 na tretjem mestu.



ODNOSI MED DELAVCI IN VODSTVOM: POTNIKI V ISTEM ČOLNU

Zadovoljstvo zaposlenih, dobri medsebojni odnosi ter zaupanje in spoštovanje med sodelavci so pomembne vrednote v podjetju, ki jih konstantno spremljamo in nadgrajujemo. Analizo zadovoljstva zaposlenih z neposrednimi nadrejenimi ter s komunikacijo in odnosi v podjetju sistematično izvajamo od leta 2016. Primarni namen analize je izboljšati zadovoljstvo zaposlenih v podjetju.



DEJANJA TRAJNOSTI:

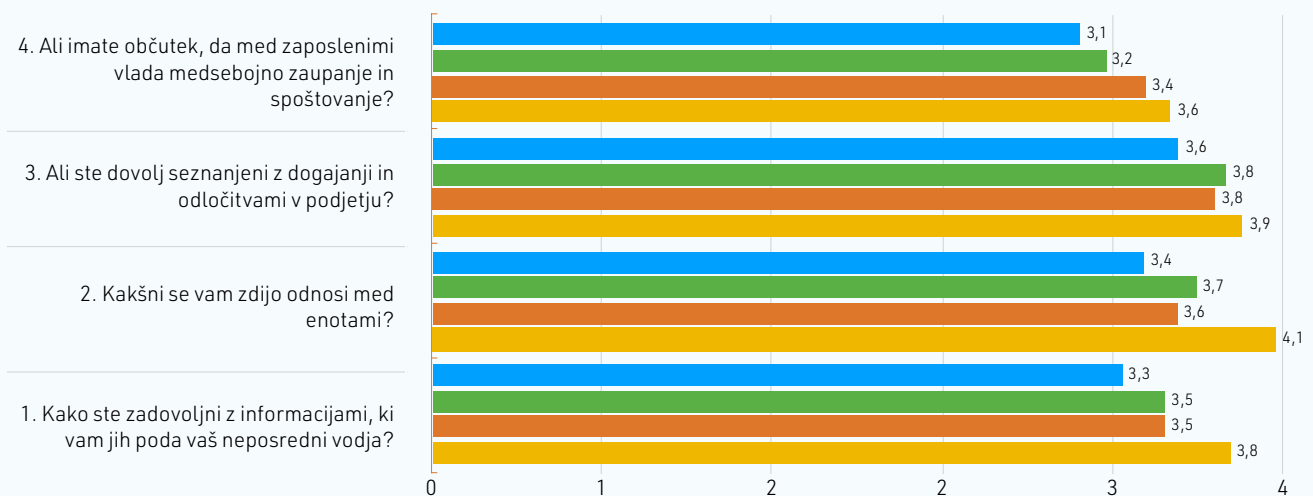
ANKETA ZADOVOLJSTVA MED ZAPOSLENIMI 2021

Zavoljo primerljivosti rezultatov in njihovega kontinuiranega spremljanja smo v letu 2021 med zaposlenimi ponovno izvedli anketo zadovoljstva z enakimi vprašanji kot leto poprej. Rezultati zadnje ankete kažejo poslabšanje zadovoljstva zaposlenih. Povprečna ocena zadovoljstva je v letu 2021 znašala 3,3 v primerjavi z letom 2020, ko je bila le – ta 3,8.

prek elektronske pošte in dnevnimi napotki, ki jih vodja enote posreduje svojim delavcem.

Zaposlene v podjetju o pomembnih spremembah informiramo na različne načine: preko elektronske pošte, preko dokumentov, objavljenih na intranetu in oglasni deski, na tedenskih kolegijih, na mesečnem razširjenem kolegiju, na dnevnem ali tedenskem sestanku, ki ga vodi vodja enote, na

Graf 32: Rezultati ankete zadovoljstva med zaposlenimi - primerjava med leti 2016 do 2021



Povprečna ocena zadovoljstva se je v letu 2021 znižala na vseh področjih spremljanja le – te. Najslabše so zaposleni ocenili področje medsebojnega zaupanja in spoštovanja, s povprečno oceno 3,1. Sledi seznanjenost z dogajanji in odločitvami v podjetju, s povprečno oceno 3,2. Odnose med enotami so zaposleni ocenili s povprečno oceno 3,4 ter zadovoljstvo z informacijami, ki vam jih poda vaš neposredni vodja s povprečno oceno 3,6.

Za povečanje zadovoljstva zaposlenih v podjetju, si vodstvo podjetja prizadeva, da o spremembah v poslovanju, ki vplivajo na zaposlene, slednje obvešča v najkrajšem možnem času. Čas je odvisen od oblike oz. načina obveščanja. Njegovo skrajšanje najbolj učinkovito dosegamo zlasti z obvestili

sestankih, ki jih dvakrat na leto izvede direktor za vse zaposlene po posameznih enotah, ter ob drugih priložnostih. Obveščanje zaposlenih poteka tudi preko sveta delavcev in dveh predstavnikov zaposlenih v nadzornem svetu. Roki za obveščanje o pomembnih spremembah sicer niso določeni s kolektivno pogodbo. Še zdaleč pa na zadovoljstvo zaposlenih ne vpliva samo redno obveščanje o aktivnostih v podjetju. Na to vprašanje v Komunali gledamo celostno, kot na splet različnih dejavnikov. Ker se zavedamo pomena dobrega počutja pri naših delavcih, sistematično izvajamo tudi spremljajoče aktivnosti, preko katerih gradimo zaupanje med njimi in vodstvom ter ugodno klimo v podjetju. V tem smislu se trudimo biti tudi družini čim bolj prijazno podjetje.

DEJANJA TRAJNOSTI:

IZBOR »NAJ KOMUNALCA/KE«

Tudi v letu 2021 smo med zaposlenimi izbirali »Naj komunalca/ko«. Izbor je potekal v obliki anketnega vprašalnika, kjer so zaposleni po lastni presoji izbrali »Naj komunalca/ko«. Za »Naj komunalko« je bila izbrana Danica Osonkar Harračič, tajnica Komunale Slovenj Gradec. V podjetju je že 36 let in je »vezna nit« v podjetju.



Povprašali smo jo, kaj ji pomeni, da je bila izbrana za »Naj komunalko« v letu 2021.

» Kar malo sem ponosna, da mi sodelavci zaupajo in rečejo »naj« med vsemi zaposlenimi. Še bolj pa sem ponosna na delo, ki ga opravljam ter iskreno pomoč, ki jo nudim mladim, tako novo zaposlenim kot tudi študentom in dijakom, ki prihajajo po znanje in delo na Komunalo. Naslov »naj komunalko« za mene pomeni tudi potrditev mojega dela in prijaznega odnosa med sodelavci, za kar se vsem zahvaljujem.«

DEJANJA TRAJNOSTI:

OBISK PRVOŠOLČKOV ZAPOSLENIH NA KOMUNALI

Prvi šolski dan je nekaj posebnega tako za otroke kot tudi za starše. Prvošolčke naših zaposlenih smo povabili med nas, kjer jih je sprejel Komunalko, naša maskota. Pokazali smo jim prostore, kjer njihovi starši delajo, geodetske instrumente našega oddelka Kataster, Centralno čistilno napravo Slovenj Gradec ter vozili: pometaća in specialno vozilo za prevzem greznicih gošč. Z otroki smo se pogovarjali o poklicih, ki jih njihovi starši opravljajo, ogledali smo si tudi kratek filmček o skrbi za čisto in lepo okolje. Prvošolčke smo ob koncu druženja obdarili s praktičnimi in predvsem poučnimi darili, saj se zavedamo, da je že v mladosti potrebno poučevati skrb za čisto in lepo okolje v katerem živimo.



DEJANJA TRAJNOSTI:

BOŽIČEK ZA OTROKE NAŠIH ZAPOSLENIH

Tudi v letu 2021 je otroke zaposlenih na Komunali obiskal Božiček. Obdaril je 36 otrok, veselje otrok pa je bilo neprecenljivo.



IZOBRAŽEVANJE PRI DELU:

NAPREDUJEMO SKUPAJ, PA TUDI VSAK ZASE

V podjetju se zavedamo, da je vlaganje v kompetence zaposlenih nujno potrebno za kvalitetno izvajanje storitev in konstantno izboljševanje poslovanja na vseh ravneh upravljanja družbe.

Sistematično izobraževanje ne omogoča zgolj rasti podjetja po zaslugi višanja strokovnosti naših zaposlenih, temveč pomeni tudi njihovo lastno osebnostno rast. Na Komunali se trudimo, da bi strokovni in osebnostni napredek pri nas hodila z roko v roki.

Na podlagi potreb po izobraževanju, ki jih narekujejo za-

konske zahteve in tekoča problematika v posamezni organizacijski enoti, se naši zaposleni udeležujejo izobraževanj izven podjetja, ki jih izvajajo priznani strokovnjaki. S ciljem pretoka pridobljenega znanja udeležence eksternih izobraževanj spodbujamo k temu, da pridobljeno znanje prenašajo na sodelavce. Z anketnimi vprašalniki spremljamo tudi zadovoljstvo udeležencev z izobraževanji ter ocene njihove učinkovitosti.

S ciljem prenosa znanja na sodelavce izvajamo tudi notranja izobraževanja.

DEJANJA TRAJNOSTI:

PARTNERSTVO V KOMPETENČNEM CENTRU MREŽE ZA PREHOD V KROŽNO GOSPODARSTVO

Komunala Slovenj Gradec, d. o. o. je kot eden od 27 partnerjev projekta Kompetenčni center mreže za prehod v krožno gospodarstvo (KOC KROŽNO GOSPODARSTVO), katerega nosilec je Gospodarska zbornica Dolenjske in Bele krajine in strokovni partner Štajerska gospodarska zbornica, del uspešne zgodbe usposabljanja zaposlenih za večjo konkurenčnost partnerskih podjetij in prehod v krožno gospodarstvo.

Projekt se je pričel izvajati v septembru 2019 in bo trajal do maja 2022. V letu 2021 je bilo v okviru projekta najavljenih šestnajst usposabljanj, od tega so bila štiri usposabljanja izvedena brez kotizacije, za preostalih dvanajst je podjetje prejelo povrnjenih 50% stroškov. V navedena usposabljanja je bilo vključenih 22 različnih delavcev. Projekt sofinancira Republika Slovenija in Evropska unija iz Evropskega socialnega sklada.

DEJANJA TRAJNOSTI:

SODELOVANJE V PROJEKTU »RAZVOJ CELOVITEGA POSLOVNEGA MODELA ZA DELODAJALCE ZA AKTIVNO IN ZDRAVO STARANJE ZAPOSLENIH (POLET)«

Komunala sodeluje v projektu »Razvoj celovitega poslovnega modela za delodajalce za aktivno in zdravo staranje zaposlenih (POLET)«, katerega namen je s pomočjo razvoja in implementacije inovativnega celovitega poslovnega modela za delodajalce za aktivno in zdravo staranje zaposlenih doseči večjo osveščenost in boljšo informiranost delodajalcev in zaposlenih ter boljšo usposobljenost delodajalcev za izvajanje ukrepov na tem področju; vključuje in združuje pa podjetja iz kohezijske regije Vzhodna Slovenija in delodajalske organizacije - Združenje delodajalcev Slovenije v sodelovanju s projektnimi partnerji Gospodarsko zbornico Slovenije, Štajersko gospodarsko zbornico, Obrtno podjetniško zbornico Slovenije. Projekt sofinancirata Republika Slovenija in Evropska unija iz Evropskega socialnega sklada in poteka od junija 2020 in predvidoma do septembra 2022.



Število ur izobraževanj za zaposlene

V letu 2021 je bilo izvedenih 53 vključitev v zunanja izobraževanja, ki se jih je udeležilo 24 (28,23%) zaposlenih. Izvedli smo 1 vključitev v interna izobraževanja, katerega se je udeležilo 11 zaposlenih oz. 13,00 % celotnega kolektiva podjetja. Prav tako smo imeli interno izobraževanje v vezi novega Požarnega reda, ki so se ga udeležili vsi delavci, to je 100 %.

Tabela 96: Število ur izobraževanj za zaposlene v letih od 2015 do 2021

| LETO | ŠTEVILO UR EKSTERNIH IZOBRAŽEVANJ | | | | ŠTEVILO UR INTERNIH IZOBRAŽEVANJ | | | |
|------|-----------------------------------|------------------|--------|--------------------------|----------------------------------|------------------|--------|--------------------------|
| | VODSTVO | OSTALI ZAPOSLENI | SKUPAJ | POVPREČNO NA ZAPOSLENEGA | VODSTVO | OSTALI ZAPOSLENI | SKUPAJ | POVPREČNO NA ZAPOSLENEGA |
| 2015 | 76 | 408 | 484 | 4,52 | 42 | 86 | 128 | 1,20 |
| 2016 | 77 | 343 | 420 | 4,03 | 60 | 166 | 226 | 2,17 |
| 2017 | 138 | 504 | 642 | 6,05 | 7 | 44 | 51 | 0,48 |
| 2018 | 318 | 462 | 780 | 7,09 | 25 | 36 | 61 | 0,55 |
| 2019 | 150 | 129 | 279 | 2,56 | 20 | 58 | 78 | 0,72 |
| 2020 | 234 | 348 | 582 | 6,00 | 68 | 32 | 100 | 5 |
| 2021 | 114 | 175 | 289 | 3,40 | 36 | 8 | 44 | 0,52 |

Opomba: podatki brez javnih delavcev.

Stopnja izobrazbe zaposlenih

V podjetju vzpodbujamo izobraževanje zaposlenih ob delu. V letu 2021 so se ob delu izobraževali trije delavci, dva za pridobitev V. stopnje in eden za pridobitev VI. stopnje izobrazbe, od katerih dva zaposlena podjetju vračata stroške šolnine zaradi nedokončanega izobraževanja, eden zaposleni (VI. stopnja) planira diplomiranje v letu 2022.

Tabela 97: Povprečna stopnja izobrazbe zaposlenih in novo zaposlenih po spolu v letih od 2015 do 2021

| LETO | ZAPOSLENI | | | NOVO ZAPOSLENI | | |
|------|-----------|--------|-------|----------------|--------|-------|
| | POVPREČJE | ŽENSKE | MOŠKI | POVPREČJE | ŽENSKE | MOŠKI |
| 2015 | 4,28 | 5,87 | 3,85 | 4,73 | 6,40 | 3,30 |
| 2016 | 4,50 | 5,92 | 4,10 | 4,40 | 5,60 | 3,83 |
| 2017 | 4,58 | 6,00 | 4,16 | 4,80 | 4,00 | 5,00 |
| 2018 | 4,57 | 5,96 | 4,18 | 4,43 | 6,00 | 4,17 |
| 2019 | 4,53 | 5,87 | 4,15 | 4,33 | 5,50 | 4,00 |
| 2020 | 4,55 | 6,37 | 4,31 | 4,40 | 6,00 | 3,33 |
| 2021 | 5,80 | 6,87 | 5,06 | 5,20 | 5,00 | 5,25 |

Opomba: podatki brez 3 javnih delavcev.

Poleg sprotnega izobraževanja zaposlenih namenjamo veliko časa in energije tudi širjenju znanja, ki ga imamo v podjetju, na lokalno skupnost. Že nekaj let dobro in uspešno sodelujemo s šolami in tako mladim iz lokalnega okolja omogočamo opravljanje delovne prakse. Skozi njo spoznavajo naše podjetje in pridobivajo praktična znanja. Računamo tudi na to, da bodo nekateri od njih nekoč del kolektiva Komunale.

DEJANJA TRAJNOSTI:

SODELOVANJE S ŠOLAMI PRI OPRAVLJANJU DELOVNE PRAKSE

V letu 2021 so obvezno praktično usposabljanje na Komunali opravljali trije študenti in en dijak iz naslednjih šol: Višja prometna šola Maribor, smer varstvo okolja in komunala, Višja strokovna šola Velenje, smer informatik in smer mehatronik ter Srednja šola Slovenj Gradec in Muta, smer okoljevarstvo.

Dijakom in študentom pomagamo tudi pri izdelavi seminar-skih nalog in mentorstvu pri diplomskih nalogah.

Shema 7: Število dijakov in študentov na delovni praksi med leti 2015 in 2021

DEJANJA TRAJNOSTI:

OBISK OSNOVNE ŠOLE SELE

Dobro sodelujemo tudi z lokalnimi šolami, kjer učencem in dijakom predstavimo delovanje Centralne čistilne naprave Slovenj Gradec. Zaradi epidemioloških razmer so nas v letu 2021 obiskali le učenci Osnovne šole Sele.



ZDRAVJE IN VARNOST PRI DELU: NAJBOLJŠA NALOŽBA

Tudi področja zdravja zaposlenih se na Komunalni lotevamo sistematično in celostno. Za zdravje zaposlenih skrbimo z rednim izvajanjem preventivnih zdravstvenih pregledov ter

drugih zakonskih zahtev s področja varnosti in zdravja pri delu.

Tabela 98: Izostanki zaposlenih zaradi bolniške od leta 2015 do 2021

| LETO | ŠTEVILO UR BOLNIŠKE | DELEŽ UR BOLNIŠKE (%) GLEDE NA ŠTEVILO UR REDNEGA DELA | ŠTEVILO UR REDNEGA DELA |
|------|---------------------|---|-------------------------|
| 2015 | 5.658 ur | 2,63 % | 215.654 ur |
| 2016 | 4.196 ur | 1,93 % | 216.928 ur |
| 2017 | 9.988 ur | 4,47 % | 223.472 ur |
| 2018 | 15.120 ur | 6,62 % | 228.416 ur |
| 2019 | 16.620 ur | 7,38 % | 224.948 ur |
| 2020 | 16.076 ur | 7,05 % | 227.916 ur |
| 2021 | 16.796 ur | 9,18 % | 182.940 ur |

V letu 2021 je bilo obračunanih 16.796 ur boleznin, kar predstavlja 9,18 % glede na skupno število 182.940 ur obračunanega rednega dela in nadomestil (brez nadur). Od vseh boleznin je bilo 10.502 ur oziroma 62,53 % izplačanih v breme Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije (ZZZS; od tega 890 iz naslova izolacije), 3.368 ur oziroma 20,05 % v breme podjetja, in 1.662 ur oziroma 9,90 % izplačanih v breme države iz naslova drugih odsotnosti (bolniška zaradi epidemije-karantena, višja sila 1.292 ur, bolniška zaradi nega, spremstvo, krvodajalstvo 370 ur). Prav tako je bilo izplačanih 384 ur kot odsotnost zaradi očetovskega dopusta, 880 ur kot odsotnost zaradi porodniške.

Število ur boleznin se je v letu 2021 v primerjavi z letom 2020 povečalo za 4,48 %. Povečanje števila ur boleznin v letu 2021 je posledica bolniških odsotnosti zaradi dolgotrajnejših boleznin, in zaradi poškodb pri delu ali poškodb izven dela.

V letu 2021 smo zabeležili tri delovne nezgode, kar je neugoden podatek glede na leto 2020, ko nismo evidentirali nobene delovne nezgode pri delu.

PROMOCIJA ZDRAVJA: Preventiva boljša od kurative

Prav tako kot preteklo leto, je tudi leto 2021 zaznamovala epidemija novega Korona virusa in nismo mogli izpeljati vseh zastavljenih ciljev. Sicer se v podjetju zavedamo, da je zdravje in dobro počutje zaposlenih ključnega pomena za kvalitetno opravljanje dela. Načrt promocije zdravja, ki ga narekuje zakonodaja, zato pri nas ni le mrtva črka na papirju. Prizadevamo si, da ga sooblikujejo vsi zaposleni, pri čemer nas vodita dva cilja: da bi bil načrt odraz dejanskih potreb delavcev ter da bi se v aktivnosti promocije zdravja vključilo čim več zaposlenih.



DEJANJA TRAJNOSTI:

NAČRT PROMOCIJE ZDRAVJA 2021

»Zdravje ni vse, vendar je brez zdravja vse drugo nič« (Schopenhauer, nemški filozof). S to uvodno mislijo načrta promocije zdravja želimo skozi promocijo zdravja krepite vrednoto zdravja. Delovna skupina za promocijo zdravja na eni in vodstvo podjetja na drugi strani udejanjata skupna prizadevanja za izboljšanje zdravja in dobrega počutja na delovnem mestu.

Pomemben del promocije zdravja je predvsem osveščanje zaposlenih, saj se zavedamo, da je večino dejavnosti, namenjenih krepitvi zdravja, potrebno opraviti doma, izven delovnega časa. Sem sodijo plavanje, planinarjenje, kolesarjenje, hoja, izvajanje redne telesne vadbe in sprostitvene tehnike (joga, meditacija) ter zdrav način prehranjevanja.

Kot vsako leto, smo tudi v letu 2021 spodbujali zaposlene k zdravemu načinu življenja z gibanjem (pohodništvo in kolesarjenje). Zaposlenim smo razdelili knjižico »Koroška komunalna planinska pot« in knjižico »Koroška komunalna kolesarska pot«. V knjižicah je prostor za žige s predvidenih pohodniških in kolesarskih postojank »komunalne transverzale«. Zaposleni, ki so tekom leta zbrali vse predvidene žige, so prejeli tematsko majico, pripadlo pa jim je tudi mesto v žrebu za simbolično praktično nagrado.

V letu 2021 so majico za uspešno opravljeno komunalno planinsko in/ali kolesarsko pot prejeli štirje zaposlenih.

V letu 2021 so zaposleni lahko izkoristili nakup cenejših smučarskih vozovnic za lokalno smučišče na Kopah in dve terapevtski masaži hrbta. Plavanje v zimskem bazenu na Ravnah smo letos, kljub epidemiji izpeljali, vendar je bila okrnjena udeležba.



DEJANJA TRAJNOSTI:

SPODBUJANJE CEPLJENJA ZAPOSLENIH PROTI COVID-19

Vsi zaposleni, ki so se v letu 2021 odločili za cepljenje proti novemu koronavirusu SARS-COV-2 in tako pokazali odgovornost do sebe, sodelavcev in za družbo, je podjetje nagradilo z enim dnevom izrednega dopusta.

DEJANJA TRAJNOSTI:

VADBA JOGE NA DELOVNEM MESTU

Ena izmed zelo priljubljenih aktivnosti v okviru promocije zdravja je vadba joga na delovnem mestu, dvakrat tedensko po 15 minut, h med odmorom za malico. Za vse, ki pri svojem delu pretežni del delovnega časa sedijo, je vadba več kot dobrodošla.



DEJANJA TRAJNOSTI:

S KOLESOM V SLUŽBO

Na pobudo delovne skupine za promocijo zdravja smo se s sloganom: »DELOVNI DAN PRIČNIMO DOBRE VOLJE IN PO VOŽNJI NAPOLNJENI Z ENERGIJO ZAVES DAN«, dne 18. junija 2021 v službo pripeljali s kolesom.



DEJANJA TRAJNOSTI:

ŠPORTNE IGRE KOMUNALE SLOVENJ GRADEC-KOMUNALKO 2021

Vsako leto smo se delavci Komunale Slovenj Gradec udeležili komunalnih iger Slovenije. Le-te so zaradi epidemije z novim koronavirusom odpadle že drugo leto zapored. V podjetju se zavedamo pomena druženja za boljše medsebojne odnose in motiviranost zaposlenih, zato smo tudi v letu 2021 z upoštevanjem ukrepov za preprečevanje širjenja epidemije z novim koronavirusom, vseeno uspeli organizirati športne igre na prostem na Kopah.

Zaposleni smo lahko sodelovali v različnih disciplinah presenečenja, ki so zajemala gibanje, koncentracijo, spretnost in seveda tudi zabavo.



Športne igre KOMUNALE SLOVENJ GRADEC
KOMUNALKO 2021

GREMO NA ŠPORTNI DAN NA Kope*

Ker tudi letos odpadejo letne komunalne igre in ker smo se v lanskem letu odlično podružili na Kopah, smo se odločili, da tokrat organiziramo svoje športne igre ob prijetnem druženju s sodelavci na našem Pohorju - na Kopah. Seveda ob upoštevanju priporočil NUIZ za preprečevanje širjenja okužbe s Korona virusom.

TEKMOVANJE ZA NAJBOLJŠO EKIPU

Vsi prijavljeni sodelujejo v tekmovalnem programu. Žreb bo oblikoval skupine in pomerili se bomo v športnih disciplinah, ki naj ostanejo skrivnost. Vsaka disciplina bo imela svoja pravila in ekipa bo določila sodelujoče. Naj zmagaja najspretnjša! Akcija!

VABLJENI NA KOPE v petek, 11. junija 2021.

DISCIPLINE PRESENEČENJA

GIBANJE ZABAVA SPRETNOST
KONCENTRACIJA

PROGRAM
10:00 ZBOR NA KOPAH IN MALICA
11:00 - 14:00 ŠPORTNE IGRE
14:00 KOSILO IN PROSTO PO PREŠERNO

PRIJAVE
Obvezne prijave do PONEDELJKA, 24. maja. Prijavnice dobite pri svojih vodjih.

LEPO VABLJENI Udeležba brezplačna. Vsi udeleženci prejmejo praktično darilo.



NEDISKRIMINATORNOST:

MOČ SODELOVANJA, NEMOČ IZKLJUČEVANJA

Čeprav je na prvi pogled videti drugače, sta izključevanje in diskriminacija v resnici odraz nemoči tistega, ki izključuje, da bi svoje cilje, želje in potrebe dosegal z močjo argumentov, ne pa z argumentom moči. Kadarkoli se poslužujemo slednjega, smo v nevarnosti, da zanemarimo voljo drugega in načemno njegovo osebno dostojanstvo.

V podjetju ne dopuščamo diskriminacije, zato zaposleni pri svojem delu enakopravno obravnavamo ljudi ne glede na njihovo narodnost, raso, spol, jezik, vero, politično ali drugo prepričanje, gmotno stanje, rojstvo, izobrazbo, družbeni položaj, invalidnost ali katerokoli drugo osebno okoliščino.

Na Komunali prav tako ne dopuščamo mobinga in spolnega nadlegovanja, ki sta še posebej problematični obliki diskriminacije na delovnem mestu.

To področje imamo natančno urejeno internih aktih podjetja. Tako v odnosih do naših zaposlenih kot v stikih s strankami stavimo na moč sodelovanja in strpnega reševanja konfliktov. Morda je tudi jasno stališče, ki ga pri vprašanih diskriminacije zavzema uprava, botrovalo temu, da nismo v letu 2021 prejeli nobene formalne pritožbe glede tovrstnih pojavov v podjetju.

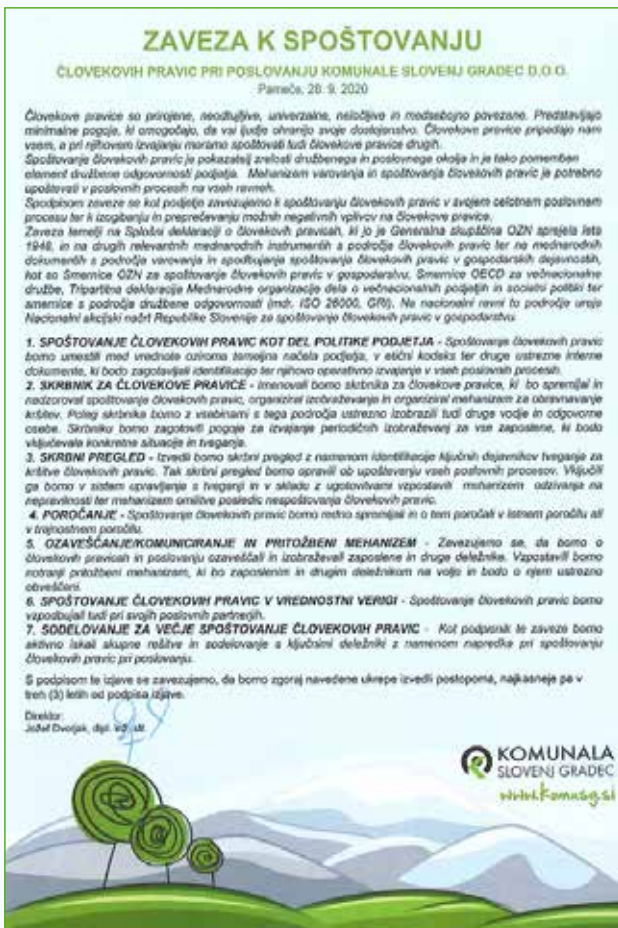
Kot družbeno odgovorno podjetje pa nediskriminatornosti in strpnosti ne zagovarjamo samo znotraj lastnih vrst, temveč aktivno podpiramo tudi prizadevanja za večjo socialno vključenost vseh, še posebej tistih najranljivejših družbenih skupin v domače lokalno okolje.

Na Komunali si želimo, da v njem ne bi bilo prostora za nikakršno izključevanje.

DEJANJA TRAJNOSTI:

PODPISALI SMO ZAVEZO
K SPOŠTOVANJU ČLOVEKOVIH PRAVIC

V mesecu septembru 2020 smo podpisali Zavezo k spoštovanju človekovih pravic pri poslovanju Komunale Slovenj Gradec d.o.o., kjer smo se zavezali k spoštovanju človekovih pravic v svojem celotnem poslovnem procesu ter k izogibanju ter preprečevanju možnih negativnih vplivov na človekove pravice.



DEJANJA TRAJNOSTI:

POMOČ INVALIDOM
IN ŠIBKEJŠIM SKUPINAM

V podjetju vsako leto sodelujemo z Zavodom Slokva, s.p., iz Podgorja pri Slovenj Gradcu. Za zagotavljanje dela za težje zaposljive osebe iz ranljivih družbenih skupin vsako leto podpisemo pogodbo o sodelovanju. Letno na takšen način za določeno časovno obdobje za nas izvajata delo do dva delavca na področju urejanja javnih površin. Opravljajo lažja dela, kot so pletje plevela, pobiranje smeti ipd.

Drugi osnovni šoli Slovenj Gradec smo ob koncu leta donirali sredstva v višini 400 EUR za izgradnjo dvigala za invalide otroke.



14.1.2. ODGOVORNOST DO SKUPNOSTI:

PRIORITETA SO LJUDJE

Skupnost. Beseda, za katero se včasih zdi, da izginja iz sodobnega besednjaka. Postali smo bistveno bolj individualistična družba kot v preteklosti, zato se težje usklajujemo glede reševanja problemov, pri katerih je nujen kolektivni duh in prilagajanje želja posameznikov potrebam skupnosti. Eno izmed področij, ki terjajo prav takšno prilagoditev, je tudi trajnostni razvoj.

LOKALNO OKOLJE:

MOJA DOLINA, ČISTA IN PRIJAZNA!

Tako se glasi slogan Komunale, ki ne skriva simpatij do lokalnega okolja, v katerem posluje kot osrednje javno podjetje. Tukaj, v Mislinjski dolini, opravljamo svoje storitve, hkrati pa je v lokalno življenje med Uršljo in Pohorjem vpeta večina naših zaposlenih. Nič čudnega torej, da se trudimo z vsemi deležniki domačega okolja gojiti dobre odnose in krepiti medsebojno sodelovanje, še zlasti na področju trajnosti.

Pri Komunali verjamemo, da se kaže prava moč kolektiva v sposobnosti sodelovanja njegovih članov v kolektivnih prizadevanjih za družbeno dobro. Za dobro ljudi. Roko sodelovanja zato ponujamo vsem, ki so jo pripravljeni stisniti v dobri veri in z mislijo na napredek skupnosti, v kateri živimo in delamo.



DEJANJA TRAJNOSTI:

E-ŽIG ČREPIČ

V okviru družbene odgovornosti smo za Občino Mislinja dopolnili obstoječo aplikacijo Komunala Slovenj Gradec z novo potjo - pot na Črepič, s katero želimo vzpodbuditi zdrav življenjski slog občanov in občank.

Vsem pohodnikom želimo čim več prijetnih vzponov, tudi s pomočjo nove aplikacije.



DEJANJA TRAJNOSTI:

NAGRADNI LIKOVNI NATEČAJ ZA VRTCE

Tudi letos smo organizirali nagradni likovni natečaj za otroke iz vrtcev na temo »Komunalke«, ki je potekal od 28. 7. 2021 do 19. 11. 2021. Prejeli smo 51 risbic iz vrtcev Slovenj Gradec - Maistrova 2a, Legen, Šmartno, Podgorje, Mislinja in Montessori. Z nagradnim likovnim natečajem smo želeli, da so otroci spoznali maskoto Komunale Slovenj Gradec ter da so se seznanili z vsemi dejavnostmi, ki jih »Komunalke«

opravlja. Vse prispеле risbice so bile lepe in izvirne, otroci pa so pokazali veliko kreativnosti, predvsem pa poznavanje del na Komunali.

Najlepšo risbico smo tudi nagradili. Tokrat je bila to mlada umetnica iz vrtca Legen, Tara - 4 leta, ki je prejele praktično-poučno nagrado, oddelek pa denarno donacijo v višini 400 EUR za nakup vzgojno-didaktičnih igrač.



SREDSTVA PORABNIKOM IN DRŽAVI:

NAŠ (FINANČNI) PRISPEVEK SKUPNOSTI

Za vzdrževanje in utrjevanje dobrih odnosov s subjekti v našem lokalnem prostoru smo si prizadevali že od nekdaj. Zadnji dve leti, ki smo jih morali živeti v znamenju Covid-a, sta še bolj potrdili pomembnost delovanja »v slogi je moč«. Tudi v letu 2021 smo namenili nekaj manjših denarnih pri-

spevkov za humanitarne, dobrodelne, športne, kulturne, invalidske, vzgojno – izobraževalne namene. Predstavljajo cca 0,2 % prihodkov podjetja, namenjeni so bili 14 prejemnikom. Poleg denarne pomoči pomagamo pri izvedbah projektov z družbeno naravnano noto tudi organizacijsko.

Tabela 99: Vrednost sredstev, namenjenih državi in porabnikov v letih 2020 in 2021



| VREDNOST PRISPEVKOV DRŽAVI | LETO 2020 | LETO 2021 | INDEKS 2021/2020 |
|--|-----------|-----------|------------------|
| Prispevki za plače, dohodnina, DDV kot razlika med izstopnim in vstopnim davkom | 1.457.349 | 1.504.769 | 103 |
| Obveznost za republiško vodno takso, prispevke, trošarino in okoljsko dajatev CO2 pri plinu in ogrevanju | 346.845 | 364.224 | 105 |
| VREDNOST PRISPEVKOV PREJEMNIKOM/UPORABNIKOM | LETO 2020 | LETO 2021 | INDEKS 2021/2020 |
| Sponsorstva in donacije | 13.809 | 15.100 | 109 |

Dobrodelnost je del nas

»Življenje nam vrača samo tisto, kar dajemo drugim.« Besede, ki jih je nekoč zapisal Ivo Andrić, so sila preproste, a nadvse pomenljive. Morda je želel Nobelov nagrajenec za literaturo s tem povedati (tudi) to, da smo med seboj pove-

zani, da vplivamo drug na drugega na razno razne, pogosto nedojemljive načine ter da se nam dobro, ki ga storimo bližnjemu in skupnosti, prej ko slej povrne. Če drugega ne, v obliki zadovoljstva ob spoznanju, da smo ravnali prav.

DEJANJA TRAJNOSTI:

DONIRALI SMO SREDSTVA
GD PAMEČE-TROBLJE

Kot družbeno odgovorno podjetje smo v letu 2021 donirali sredstva v višini 300 EUR GD Pameče-Troblje za opremo pionirk in pionirjev pri sodelovanju na Državnem gasilskem tekmovanju, ki je bilo v mesecu juniju 2021 v Celju.

Na državno tekmovanje se je pionirkam in pionirjem GD Pameče-Troblje uspelo udeležiti na podlagi odličnih rezultatov najprej na občinskem, nato pa še na regijskem nivoju.



SKRB ZA VARNOST UPORABNIKOV: IMPERATIV JE ZDRAVJE LJUDI

Naša skrb za skupnost se začne pri najbolj temeljni surovini, potrebni za vsakdanje življenje ljudi – pitni vodi. Njena zdravstvena ustreznost je nekaj, v kar vlagamo v podjetju ogromno truda, pa tudi sredstev. Ko odpremo pipo, ne pomislimo, da bi lahko iz nje priteklo karkoli drugega kot čista, neoporečna pitna voda. A čistoča vode, ki je tudi živilo, zaradi česar o njej vse pogosteje razpravljamo v kontekstu prehranske varnosti, ni nekaj samoumevnega.

Je plod sistematičnega truda strokovnih delavcev Komunale Slovenj Gradec, ki izvajajo redni nadzor nad kvaliteto pitne vode ter načrtujejo in udeležajo vse potrebne ukrepe, da bomo enako ali še kakovostnejšo vodo kot doslej pili tudi v prihodnje.

Vesten in sistematičen notranji nadzor nad zdravstveno ustreznostjo pitne vode

Zagotavljanje zdravstveno ustreznosti pitne vode je prioriteta v dejavnosti oskrbe s pitno vodo, ki jo v okviru gospodarske javne službe izvaja Komunala. Kriterije skladnosti določa

Pravilnik o pitni vodi, zagotavljamo pa jo z notranjim nadzorom na osnovi sistema HACCP (Hazard Analysis Critical Control Point).

Notranji nadzor v letu 2021 je potekal na osnovi HACCP načrta, ki vsebuje mesta vzorčenja, vrsto preizkušanj in najmanjšo frekvenco vzorčenja. Tudi v letu 2021 je bilo zaradi epidemioloških razmer nekaj odstopanj od ustaljenega notranjega nadzora, predvsem v spremenjenih mestih vzorčenja, kjer smo se posluževali drugih bolj primernih mest na prostem, kot so npr. pitniki, pokopališča, hidranti ipd. Mikrobiološka preizkušanja vzorcev pitne vode se izvajajo v večjem obsegu od fizikalno kemijskih, ker bi prisotnost zdravju nevarnih mikroorganizmov lahko povzročila akutna obolenja, kar se pri preseženih fizikalno kemijskih parametrih redko zgodi.

Odvzem vzorcev pitne vode izvajamo v podjetju sami. Preizkušanje vzorcev pitne vode v laboratoriju pa je v letu 2021 izvajal zunanji izvajalec - Nacionalni laboratorij za zdravje okolje in hrano, Ipavčeva ulica 18, Celje.

DEJANJA TRAJNOSTI:

SKRIBNO NADZIRAMO PITNO VODO

V letu 2021 je bilo na sistemih, ki jih upravljamo v okviru notranjega nadzora odvzetih 192 vzorcev za preiskave na osnovne mikrobiološke parametre, kjer preverjamo prisotnost *Escherichie coli*, enterokokov, skupnih koliformnih bakterij, skupnega števila mikroorganizmov pri 22 °C in skupnega števila mikroorganizmov pri 37 °C. Od vseh odvzetih vzorcev za osnovne mikrobiološke preiskave je zahteve Pravilnika izpolnjevalo 189 vzorcev ali 98,4 %.

S Pravilnikom o pitni vodi so bili neskladni trije vzorci, odvzeti na sistemih VS Slovenj Gradec – Suhi dol (en vzorec), VS Završe (en vzorec) in VS Dovže (en vzorec). Neskladnosti so bile vedno zaradi minimalnih odstopanj v indikatorskih parametrih. V dveh vzorcih je bila ugotovljena prisotnost koliformnih bakterij (Slovenj Gradec in Završe) v enem primeru, na VS Dovže, pa je bilo povišano skupno število mikroorganizmov pri 37 °C.

Koliformne bakterije so skupina različnih bakterij, ki jih najdemo ne samo v blatu, ampak tudi v okolju. S parametrom skupno število mikroorganizmov pri 37 °C določamo število bakterij, ki kažejo na učinkovitost postopkov priprave vode, na razmnoževanje v omrežju zaradi zastojev ali povečane temperature, naknadnega vdora bakterij v sistem itd. V vseh treh neskladnih vzorcih ni bilo prisotnih identifikatorjev fekalnega onesnažena (*E. coli* in/ali enterokokov), zato ocenjujemo, da je bilo tveganje za zdravje uporabnikov nizko.

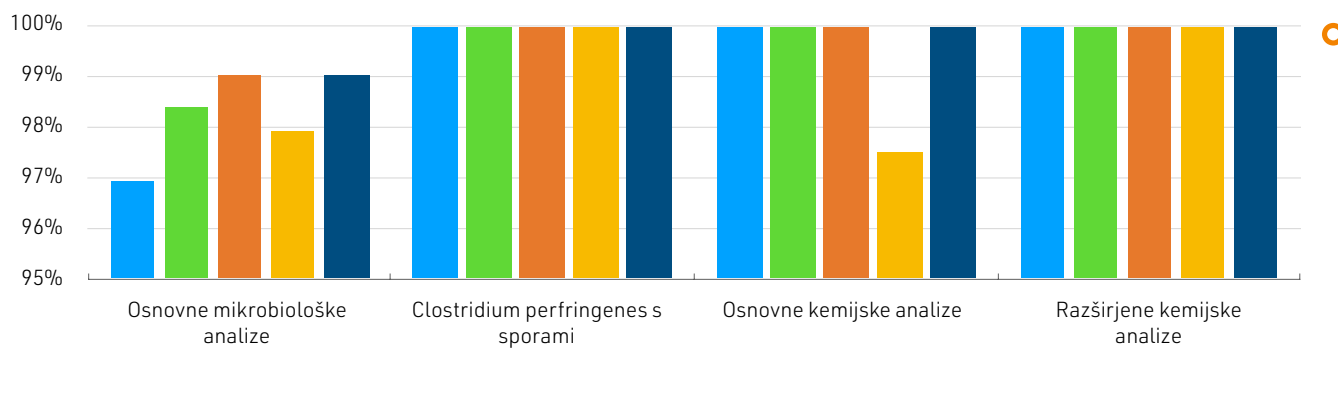
Na razširjene mikrobiološke preiskave za parameter *Clostridium perfringens* s spori je bilo odvzetih 60 vzorcev, ki so bili vsi skladni s Pravilnikom.

V letu 2021 je bilo za osnovne kemijske parametre (temperatura, elektroprevodnost, pH, barva, motnost, skupni organ-

ski ogljik (TOC), amonij, nitriti, kloridi) odvzetih 40 vzorcev, zahteve Pravilnika so izpolnjevali vsi vzorci. Na razširjene kemijske preiskave je bilo za nitrate odvzetih 16 vzorcev in za železo en vzorec, vsi vzorci so bili skladni s Pravilnikom. Na stranske produkte kloriranja za trihalometane (THM) je bilo odvzetih 15 vzorcev ter za bromate 13 vzorcev, vsi vzorci so bili skladni s Pravilnikom o pitni vodi. Na stranske produkte kloriranja je bilo odvzetih tudi 16 vzorcev za klorite in klorate, za katere Pravilnik o pitni vodi ne predpisuje mejnih vrednosti, v tem primeru se upoštevajo mejne vrednosti, ki so predpisane v Direktivi (EU) 2020/2184 o kakovosti vode, namenjene za prehrano ljudi, vsi vzorci so bili skladni z Direktivo EU.



Graf 33: Delež skladnih vzorcev v notranjem nadzoru v letih od 2016 do 2021

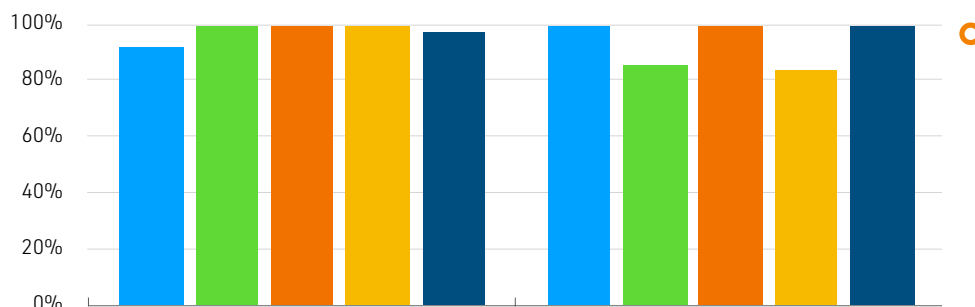


Državni monitoring

V okviru državnega monitoringa pitnih vod je bilo na vodovodnih sistemih odvzetih 52 vzorcev, od tega 39 vzorcev za redne in 13 vzorcev za občasne preiskave. Zahteve Pravilnika o pitni vodi je izpolnjevalo 38 vzorcev za redne preiskave (97,4 %) ter vsi vzorci za občasne preiskave.

V okviru občasnih preiskav je bil s Pravilnikom o pitni vodi neskladen 1 vzorec na VS Završe, zaradi minimalno preseženega indikatorskega parametra koliformne bakterije. Koliformne bakterije so skupina različnih bakterij, ki jih najdemo ne samo v blatu, ampak tudi v okolju. V neskladnem vzorcu ni bilo prisotnih identifikatorjev fekalnega onesnažena (E. coli in/ali enterokokov), zato ocenjujemo, da je bilo tveganje za zdravje uporabnikov nizko.

Graf 34: Delež skladnih vzorcev v državnem monitoringu v letih od 2016 do 2021



| letno | letno | redne preiskave | občasne preiskave |
|-------|-------|-----------------|-------------------|
| ■ | 2017 | 92% | 100% |
| ■ | 2018 | 100% | 86% |
| ■ | 2019 | 100% | 100% |
| ■ | 2020 | 100% | 83% |
| ■ | 2021 | 97% | 100% |

Inšpekcijski nadzor

V letu 2021 je v okviru inšpekcijskega nadzora pristojna zdravstvena inšpektorica odvzela en vzorec na osnovne in razširjene mikrobiološke preiskave na odjemnem mestu – Osnovna šola Pameče, ki se s pitno vodo oskrbuje iz VS Slovenj Gradec – Suhi dol. Vzorec je bil skladen s Pravilnikom o pitni vodi.

V primerih, ko pitna voda ni bila skladna z zahtevami Pravilnika o pitni vodi, smo pregledali delovanje sistema, poiskali morebitne vzroke za neskladnost ter izvedeli ustrezne ukrepe za njihovo odpravo. Pri izvedenih ukrepih je bila upoštevana stopnja prekoračitve mejne vrednosti parametra in potencialno tveganje za zdravje ljudi.

Podatki o rezultatih laboratorijskih preizkušanj pitne vode, pridobljenih tako v okviru notranjega nadzora, kot tudi državnega monitoringa, so javni in na vpogled pri upravljavcu.

ZADOVOLJSTVO UPORABNIKOV:

IZ LETA V LETO NAM BOLJ ZAUPATE

Zadovoljstvo odjemalcev je osnovno načelo naše poslovne politike, zato ga sistematično spremljamo že od leta 2005. Rezultati analiz omogočajo sprejemanje ukrepov za stalno izboljševanje zadovoljstva uporabnikov, ki ga ugotavljamo z anketnim obrazcem. Ta obravnava različne vidike in področja poslovanja Komunale.

Z brezplačno povratnico smo anketo tudi v letu 2021 poslali cca. 8.000 uporabnikom. Vrnjenih je bilo 840 obrazcev, kar predstavlja 10,5 % vračljivost. Anketni vprašalnik smo

poslali fizičnim ter pravnim uporabnikom in v spodaj predstavljenih rezultatih so upoštevani vsi. Na anketnem vprašalniku ni bilo vprašanja glede zadovoljstva uporabnikov z izvajanjem dejavnosti ravnanje z odpadki, ker te dejavnosti v podjetju od 1. aprila 2021 nismo izvajali. Anketo se bomo v prihodnje trudili še izboljšati, saj iskreno cenimo mnenja, predloge in pripombe naših uporabnikov. Njihovo mnenje šteje.

DEJANJA TRAJNOSTI:

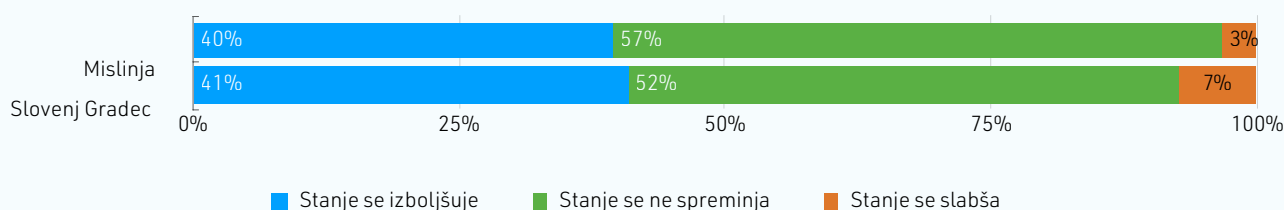
ANKETA ZADOVOLJSTVA UPORABNIKOV 2021

Anketo smo izvedli po ustaljeni metodologiji, pri čemer nas je zlasti zanimalo dvoje: ocena dela podjetja v letu 2021 ter stopnja zadovoljstva uporabnikov.

Na vprašanje: »Kako ocenjujete naše delo v letu 2021 v primerjavi z letom 2020?«, je odgovorilo 600 anketirancev od skupno 840, ki so vrnili izpolnjen anketni vprašalnik.

stanje slabša, kar je za 3 % več, kot v letu 2020. V Občini Mislinja je 40 % uporabnikov mnenja, da se stanje izboljšuje, kar je za 4 % več, kot v letu 2020, 57 % jih je mnenja, da se stanje ne spreminja, 3 % jih meni, da se stanje slabša, kar je enako kot v letu 2020. Zadovoljstvo uporabnikov po posameznih področjih dela Komunale, glede na občino prikazuje spodnji

Graf 35: Rezultat ocene dela podjetja v letu 2021



Iz grafa je razvidno, da 41 % uporabnikov v Mestni občini Slovenj Gradec meni, da se stanje izboljšuje, kar je za 1 % manj kot v letu 2020, dobra polovica anketirancev (52 %) jih meni, da se stanje ne spreminja, 7 % pa jih je mnenja, da se

graf, za Občino Mislinja ne izvajamo storitev vzdrževanje zelenih javnih površin, vzdrževanje pokopališč, toplotno – daljinsko ogrevanje in oskrbe z zemeljskim plinom, zato tudi v grafu niso prikazane.

KOMUNIKACIJA Z UPORABNIKI:

OBIŠČITE NAŠO SPLETNO STRAN TUDI VI!

Analiza obiska naše spletne strani za leto 2021 kaže, da je stran obiskalo 69.700 uporabnikov, kar je 39 % več kot lani (49.078 uporabnikov). Skupno pa je imela stran 3.086.067 ogledov, kar je kar je 64 % več kot lani, ko je bilo le teh 1.104.882.

Obiskovalce so daleč najbolj zanimale osmrtnice z 2.907.405 ogledi.

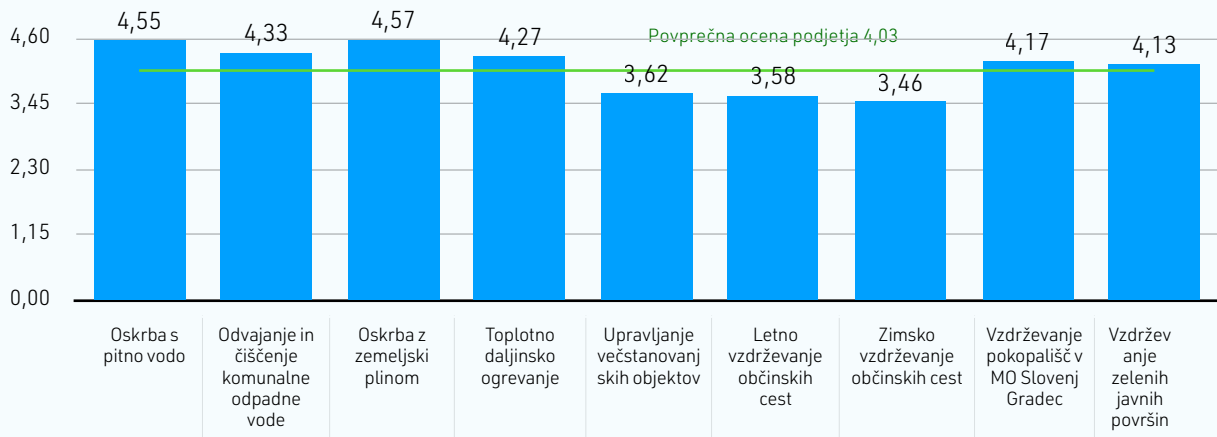
Še poziv: obiščite našo spletno stran ter se sami prepričajte o njeni informativnosti in ažurnosti. Veseli bomo tudi konstruktivnih predlogov za njene izboljšave, še posebej če

pridejo ti s strani uporabnikov. Stran je namreč v prvi vrsti namenjena prav njim!

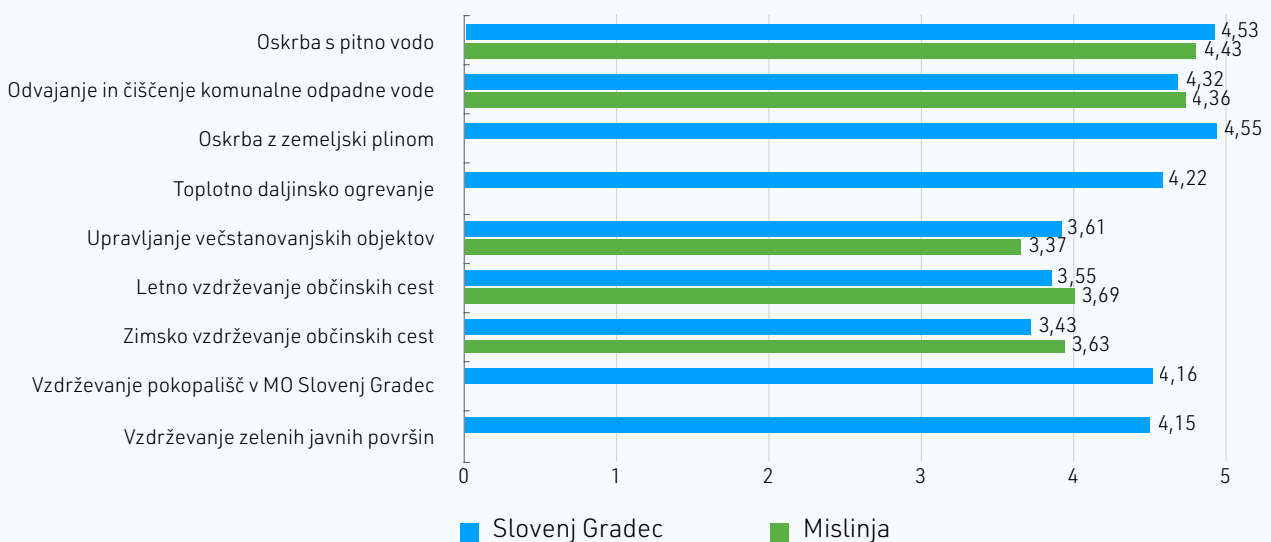
QR koda spletne strani:
www.komusg.si



Graf 36: Povprečje zadovoljstva uporabnikov po dejavnostih v letu 2021



Graf 37: Ocena zadovoljstva uporabnikov po dejavnostih v letu 2021



Zgornja dva grafa prikazujeta zadovoljstvo uporabnikov z izvajanjem naših storitev v letu 2021 ločeno glede na občino (graf 37) in skupaj za obe občini (graf 36).

Analiza rezultatov zadovoljstva po dejavnostih v podjetju kaže, da smo tudi v 2021 na tem področju presegli zastavljeni cilj (povprečno oceno 4,00), dosegli smo namreč povprečno oceno 4,03. Povprečna ocena zadovoljstva uporabnikov je primerljiva z oceno iz leta 2020, ko je bila leta 4,08.

Anketiranci so najbolj zadovoljni z izvajanjem osnovnih komunalnih dejavnosti, kot so: oskrba z zemeljskim plinom (povprečna ocena zadovoljstva 4,57), oskrba s pitno vodo (4,55), odvajanje in čiščenje odpadne vode (4,33), toplotno daljinsko ogrevanje (4,27), vzdrževanje pokopališč v Mestni občini Slovenj Gradec (4,17) in vzdrževanje zelenih javnih površin (4,13). Sledijo dejavnosti: upravljanje večstanovanjskih objektov (3,62), letno vzdrževanje ob-

činskih cest (3,58) ter zimsko vzdrževanje cest (3,46). Pri teh dejavnostih je Komunala Slovenj Gradec zgolj upravitelj infrastrukture, ki dela izvaja v okviru naročil in finančnih zmognosti lastnikov.

Že nekaj časa na Komunalni ugotavljamo, da je zadovoljstvo uporabnikov tesno povezano z njihovo obveščenostjo o ponudbi in dejavnostih podjetja. Veliko truda zato vlagamo v razvoj učinkovitih in odzivnih komunikacijskih kanalov, preko katerih lahko informacije, ki jih zadevajo, uporabnike dosežejo v najkrajšem možnem času in jim tako prihranijo slabo voljo.

V ta namen redno ažuriramo spletno stran podjetja (www.komusg.si), s katero širši krog uporabnikov seznanjamo z vsemi potrebnimi informacijami dejavnosti Komunale, aktualnih obvestil in novicah, pomoči uporabnikom, realizaciji projektov ipd. Skrbno beležimo tudi statistiko obiska in odzive uporabnikov.



14.2. POSLOVNI VIDIKI TRAJNOSTI:

INVESTIRAMO V PRIHODNOST

Kot izvajalec obvezne gospodarske javne službe je Komunala ustanovljena na podlagi Zakona o gospodarskih družbah. Poslujemo odgovorno, transparentno ter z mislijo na deležnike, s katerimi izgrajujemo dobre in poštene partnerske odnose. Ko gre za ekonomiko poslovanja, se še posebej osredotočamo na tri skupine deležnikov: lastnika, uporabnike storitev ter dobavitelje.

Po naših opažanjih prispeva vpeljava trajnostnih poslovnih praks k dobrim poslovnim rezultatom podjetja že sedaj, še vidnejše učinke pa si obetamo v prihodnosti, ko bodo prišle v celoti do izraza pozitivne eksternalije naše poslovne filozofije. Ta stavi na doseganje sinergij z deležniki ter na moder-

nizacijo poslovanja v vseh segmentih, še zlasti na področju digitalizacije, ki korenito spreminja (tudi) panogo komunalnega gospodarstva, v kateri poslujemo.

Na Komunali ohranjamo stik s trendi v gospodarstvu. Kot se za družbeno odgovorno podjetje spodobi, se nanje tudi odzivamo z vpeljavo sodobnih, trajnostnih in k uporabnikom usmerjenih pristopov.

Zavedamo se, da je odločitev za trajnostno poslovanje tek na dolge proge ter da bodo nekateri izmed ukrepov, ki jih uvajamo danes, sadove obrodili šele v dolgoročnejši perspektivi našega podjetja. A nič ne de, trajnost se obrestuje neodvisno od ročnosti.

PRIHODNOST TRKA NA VRATA: DIGITALIZACIJA

Število pametnih naprav iz dneva v dan narašča. Uporabniki se vedno bolj zatekajo k uporabi mobilnih in spletnih aplikacij, ki omogočajo delo ali krajšanje časa kjerkoli in kadarkoli. Prednost mobilnih in spletnih aplikacij je v tem, da lahko uporabnikom nudijo ustrezne informacije tako rekoč v istem hipu, ko zanje vznikne potreba. Z naraščanjem hitrosti in nižanjem cen prenosa podatkov ter s hkratno uporabo lokacijskih storitev so prave informacije vedno na dlani. Izboljšujejo poslovne procese in sodelovanje med zaposlenimi.

Digitalizacija ni le uporaba računalnika, temveč gre za preobrazbo celotnega poslovanja in razmišljanja. Gre za celovit proces, v katerem spreminjamo tako obstoječe procese

dela, trženja in distribucije kot tudi razmišljanje in vedenje zaposlenih. Proces zajema brezpapirno poslovanje z elektronskimi dokumenti, avtomatizacijo procesov s pomočjo IKT ter integracijo sistemov in različnih naprav z umetno inteligenco.

Zavedamo se, da je kakovostna in sodobna komunikacija z vsemi našimi deležniki ključnega pomena za uspešno tranzicijo podjetja v t.i. industrijo 4.0, ki prinaša dokončen prelom z analognimi poslovnimi praksami ter prehod v digitalno dobo. V podjetju zato vseskozi nadgrajujemo obstoječe sisteme ter samostojno razvijamo nove produkte na področju informacijske in komunikacijske tehnologije (IKT).



PODPIRAMO DIGITALIZACIJO POSLOVANJA!

Vas zanima, kako s podporo informacijske tehnologije optimizirati poslovanje svojega podjetja na komunalnem področju?



KONTAKTNA OSEBA:

Dejan Kašnik,
dpl. inž. rač. in inf. tehnol.,
vodja informatike na Komunalni

T 02 88 120 16

M 040 127 085

E dejan.kasnik@komusg.si

DODATNA PONUDBA,
KI JO PODJETJEM NUDIJO
NAŠI INFORMACIJSKI
STROKOVNJAKI:

- **Možnost personalizacije obstoječih programskih rešitev:** boljši pregled nad stroški komunalnih storitev ter optimizacija poslovnih procesov v vašem podjetju
- **Pomoč uporabnikom pri razvoju lastnih aplikacij:** če imate zamisel ali težavo, nam jo zaupajte – skupaj bomo razvili optimalno programsko rešitev za vaše podjetje!

DEJANJA TRAJNOSTI:

RAZVOJ LASTNIH SPLETNIH IN MOBILNIH APLIKACIJ

Komunala s pridom izkorišča številne možnosti digitalizacije, tako s stališča trajnosti kot z vidika interne optimizacije poslovanja. Naši zaposleni redno uporabljajo več aplikacij, ki so plod lastnega znanja in razvoja:

iStoritve: interni spletni portal z zbirko aplikacij za zaposlene (kataster grobov, telemetrija, osmrtnice, plan dela na vozilih, plinomeri, telemetrija, poročilni sistem, planiranje, obratovalni dnevnik za čistilni napravi Slovenj Gradec in Mislinja, letno rangiranje dobaviteljev, evidenčna knjiga, delovodnik itd.).



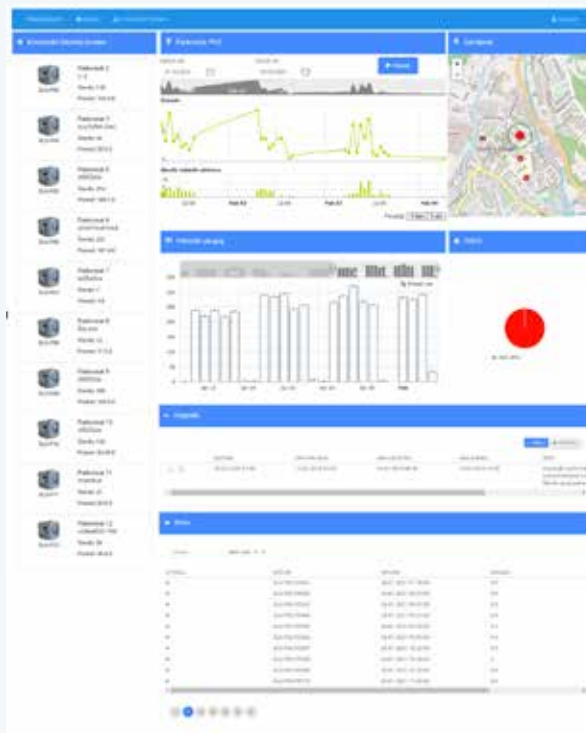
Mobilna aplikacija iStoritve: interna aplikacija, ki pa vsebuje naslednje aplikacije Kataster grobov za lažje delu na terenu, Telemetrija - spremljanje sprotnih podatkov porabe na sistemu vodovoda, Plinomeri - spremljanje sprotnih podatkov o stanjih porabe na plinomerih, Ankete - za sprotno evidenco zadovoljstva udeležencev z izobraževanjem.



eHACC: mobilna in spletna aplikacija za vodenje evidenc koncentracij prostega klora in stanja vodovodnih objektov.



eParkomati: daljinsko spremljanje poslovanja na parkomatih, s katerimi upravlja Komunala.



eStoritve: spletni uporabniški portal, dostopen 24/7 (oblačna tehnologija), s številnimi funkcionalnostmi - pregled števnega stanja za obračun stroškov storitev (voda, plin, ogrevanje), pregled odprtih računov in plačil ter arhiv poravnanih obveznosti, sprotno spremljanje porabe na merilnem mestu, pregled delilnikov toplote in delitve po delilnikih, tehnični podatki merilnih mest, arhiv dokumentacije dokumentov, pogodb, koledar odvoza odpadkov.



Mobilna aplikacija Komunala Slovenj Gradec: dostop do vseh aktualnih informacij, predstavitev Komunale po področjih delovanja s kontaktnimi informacijami odgovornih oseb, pregledna navodila za ločevanje odpadkov, prinesi-odnesi, seznam vseh lokacij ter prikaz poti preko navigacije Google, osmrtnice in iskalnik grobov pokojnikov po pokopališčih, prižig virtualne svečke ter e-žig. Aplikacija združuje tudi vse funkcionalnosti spletne aplikacije eStoritve.



Aplikacija osmrtnice, arhiv osmrtnic in iskalnik grobov pokojnikov: občani lahko poleg prikaz aktualnih in arhiva osmrtnic neomejeno uporabljajo možnosti prižiga virtualne sveče in pisanja posvetil pokojnikom. Prižig virtualne sveče je vsekakor boljša in trajnostno naravnana alternativa klasičnim svečam, v več pogledih od tega, da pripore k zmanjšanju količin odpadnih nagrobnih sveč do tega, da uporabnikom ne predstavlja praktično nobenih stroškov, namen prižiga virtualne sveče pa je popolnoma enak kot pri klasičnih svečah.



14.2.1. EKONOMSKI UČINEK:

RASTEMO, A NE NA RAČUN UPORABNIKOV IN NARAVE

Že drugo »Covidno« obarvano leto je za nami. Pogled v rezultatu poslovanja, financah in investicijskem dogajanju našega podjetja razkrije, da smo kljub soočanju z dejavniki tveganja na globalni ravni, ki smo jim bili izpostavljeni kot vsi drugi subjekti, bili uspešni. Prenos dejavnosti komunalnih odpadkov iz vseh koroških komunal na Kocerod d.o.o., izvršen z 31.3.2021, nam je sicer vzel en del vitalnega delovanja dejavnosti ter zmanjšal prihodke za cca 1 mio evrov. Vendar pa smo kot vedno bili v iskanju možnih novih pri-

ložnosti širjenja dejavnosti. Skupen realiziran rezultat poslovanja je v primerjavi s planskim kaže, da smo realizirali zastavljeno.

Naša naravnost in poslovna strategija »delati dobro za podjetje, naše lastnike in naše uporabnike storitev« je stalnica v našem delovanju. Temeljne dejavnosti našega poslanstva uspešno dopolnjujemo z dopolnilnimi in tržnimi, kar zagotavlja optimizacijo stroškov. Ekonomija večjega obsega in različnih dejavnosti je formula za uspešno delo.

Tabela 100: Pregled poslovanja podjetja v letih 2020 in 2021

| KAZALCI | ENOTA | LETO 2020 | LETO 2021 | I21/20 |
|--|-------|-----------|-----------|--------|
| Celotni ustvarjeni prihodki v obdobju (brez interne realizacije) | EUR | 9.460.059 | 9.297.142 | 98 |
| Celotni stroški v obdobju (brez interne realizacije) | EUR | 9.324.680 | 9.068.596 | 97 |
| Čisti dobiček poslovnega leta | EUR | 135.379 | 228.546 | 169 |
| EBIT - dobiček iz poslovanja | EUR | 63.250 | 157.538 | 249 |
| EBITDA - dobiček iz poslovanja z amortizacijo in odpisi | EUR | 518.044 | 619.268 | 120 |
| Dodana vrednost na zaposlenega | EUR | 35.959 | 39.519 | 110 |
| Prihodki na zaposlenega | EUR | 91.155 | 112.189 | 123 |
| Investicije podjetja | EUR | 421.216 | 2.923.235 | 694 |

Leto 2021 smo realizirali podobno kot v preteklih letih uspešno in stabilno. Celotni ustvarjeni prihodki so iz razloga prenosa dejavnosti odpadkov sicer nižji za 2 % glede na preteklo leto. Kazalnik dodane vrednosti/zaposlenega je zagotovilo, da smo pri delu racionalni. Vzpodbudno je, da kaže ta

kazalnik trajno letno rast skozi daljša obdobja. V investicijskem pogledu je bilo leto 2021 za naše podjetje izjemno, saj smo zaključili gradnjo in v skladu s planom pričeli z obratovanjem kotlovnice na lesno biomaso.



14.2.2. VLAGANJE V INFRASTRUKTURO IN STORITVE: KO GRADI KOMUNALA, GRADI SKUPNOST

Stabilna in dolgotrajno zagotovljena zdrava rast vsakega delujočega poslovnega subjekta je zagotovljena samo na način vlaganja zbrane amortizacije nazaj v obnove in nova osnovna sredstva. V primeru infrastrukture GJS, katere lastnici sta občini, Komunala pa jo ima v najemu, je vsebina popolnoma enaka. Razlika je le v vrsti osnovnih sredstev – tukaj gre za javno infrastrukturo vodovodnih, kanalizacijskih omrežij, čistilnih naprav. Zagotovilo za prihodnost je vračanje obračunane najemnine GJI nazaj v obnove ter nove izgradnje v največji možni meri.

Kot izvajalec gospodarske javne službe imamo z lastnikoma sklenjeno pogodbo o najemu GJI. Zgrajeno infrastrukturo, financirano iz najemnine ali drugih virov, lastnika preneseta s sklepi in upravljanje Komunalni. Najemnina GJI, ki je sestavina končne cene storitve, je obračunana v skladu z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev ob-

veznih gospodarskih javnih služb varstva okolja (MEDO). Na osnovi prejetega računa od lastnic jima jo Komunala odvede.

Komunala zato vsako leto pripravi lastnikoma predlog koriščenja najemnine GJI z zbirom potreb po prioriteti nujnosti. Skupne odločitve z lastnikoma pripeljejo do realizacije, ki v največji možni meri zagotavlja varnost in zanesljivost delovanja gospodarske javne službe.

Za transparentno spremljanje gibanja obračunane in vrnjene najemnine GJI že nekaj let prikazujemo dva kazalnika. Podatek za leto 2021 kaže, da je bilo nazaj vložene najemnine v investicije, ki jih je izvajala Komunala, 20 %, kar je manj od lani (22 %) in manj od predlani (38 %).

Kazalnik, ki kaže vse s sklepi prenesene investicije v letu ne glede na izvajalca, je za leto 2021 izkazan v višini 46 % in je precej nižji kot leta 2020 (81 %).

Tabela 101: Pregled vlaganj v infrastrukturo v letih 2020 in 2021

| KAZALCI | ENOTA | LETO 2020 | LETO 2021 | 121/20 |
|---|------------|----------------|----------------|------------|
| Celotni stroški v obdobju (brez interne realizacije) | EUR | 9.478.422 | 9.324.680 | 98 |
| Najemnina infrastrukture GJI | EUR | 1.020.923 | 827.062 | 81 |
| Subvencija razlike v ceni za omrežnino - Občina Mislinja | EUR | -54.938 | -55.387 | 101 |
| Izvedene dokončane investicije v infrastrukturo GJI v letu, financirane iz najemnine leta 2020 (to so investicije, izvršene v podjetju in z izstavitvijo računa zaračunane občini) | EUR | 203.556 | 91.619 | 45 |
| za Mestno občino Slovenj Gradec | EUR | 178.632 | 91.246 | 51 |
| za Občino Mislinja | EUR | 24.924 | 373 | 1 |
| Izvedene nedokončane investicije v infrastrukturo GJI v letu, financirane iz najemnine leta 2020 (to so investicije, izvršene v podjetju in z izstavitvijo računa zaračunane občini) | EUR | 20.584 | 74.827 | 364 |
| Investicije iz najemnine - izvajalec Komunala | EUR | 224.140 | 166.446 | |
| Kazalnik vlaganja najemnine v infrastrukturo GJI (izvedene investicije, financirane iz najemnine, katerih izvajalec je bila Komunala) | % | 22% | 20% | |
| Skupaj investicije prenesene v najem s Sklepi o prenosu v najem (znesek vsebuje zaključene investicije, katerih izvajalec je Komunala in drugi izvajalci ter investicije v teku iz preteklih let in so bile zaključene v letu prenosa) - vir financiranja je najemnina ali drugi viri (npr. EU sredstva) | | 827.615 | 376.949 | |
| za Mestno občino Slovenj Gradec | EUR | 769.502 | 347.388 | 45 |
| za Občino Mislinja | EUR | 58.113 | 29.561 | 51 |
| Kazalnik prenesenih vrednosti GJI v najem (investicije prenesene v najem v letu zaključka investicije, financirane iz najemnine ali drugih virov, katerih izvajalec je Komunala in drugi izvajalci) | % | 81% | 46% | |

Realizirane investicije v gospodarsko javno infrastrukturo (gji) v letu 2021

Izgradnja komunalne infrastrukture je področje, kjer imamo s samo gradnjo največ izkušenj. Dela redno izvajamo na območju obeh občin, ki pobrano najemnino vlagata nazaj v omrežja. Poleg rednega vzdrževanja in zamenjave dotrajanih cevi, gre tudi za investicije v nove vode s katerimi se komunalno opremijo novogradnje in tudi obstoječi objekti. V letu 2021 smo teh investicij izvedli manj, v večji meri so bile planirane in izvedene v drugi polovici leta, ko se je pričela

izgradnja kanalizacije na Legnu, sočasno z gradnjo manjšajših vodovodov. Še prej, v mesecu februarju, smo izgradili vodovod Podhomec. Tam se je na javni vodovod priključilo 5 objektov. Na Podgorski cesti smo z izgradnjo vodovoda in kanalizacije komunalno opremili manjšo zazidavo.

Kar nekaj investicij v javno infrastrukturo so izvedla druga gradbena podjetja v sklopu komunalnega opremljanja parcel, tako da lahko rečemo, da je bilo vlaganje sredstev, predvsem na območju Mestne občine Slovenj Gradec, na nivoju prejšnjih let.



Kanalizacija Legen



Vodovod Podhomec



Kanalizacija Legen

DEJANJA TRAJNOSTI:

RANGIRANJE DOBAVITELJEV – TUDI GLEDE NA KAKOVOST IN OKOLJSKI VIDIK!

Pomembna funkcija nabave je izbor novega in ocena obstoječega poslovnega partnerja. S sistemom ISO 9001 ter 14001 izvajamo takšen nabor naših dobaviteljev, ki nam omogoča presojo po kriterijih kakovosti in primerne ravnanja z okoljem. To sta pomembna dodatna kriterija, ki ju upoštevamo, kjer presodimo, da je za nas pomembno in kjer lahko. V prvi vrsti je namreč potrebno upoštevati pravila zakonodaje v zvezi z javnim naročanjem in zanesljivost dobav materialov.

Zadnje opravljeno rangiranje je bilo v februarju 2022.

V proces rangiranja je bila zajeta glavnina dobaviteljev po prometu (72 %), številčno pa je bilo zajetih 16 % vseh dobaviteljev, s katerimi izvajamo promete. Naša raznolika narava dejavnosti zahteva na določenih segmentih vključitev večjega števila izvajalcev, tak primer je na primer na področju vzdrževanja cest. Večinski del prometa torej opravimo z relativno malim številom dobaviteljev. Ti dobavitelji so pri izboru ali preverjanju obstoječih vključeni v sistem, ki zagotavlja izbor preverjenega in zaupanja vrednega partnerja.

Tabela 102: Pregled števila rangiranih dobaviteljev in vrednosti prometa z njimi v letu 2021

| Pregled števila rangiranih dobaviteljev in vrednosti prometa z njimi (rangiranje izvedeno v 2021 za leto 2020) | VSI POSLOVNI PARTNERJI | | PREDMET RANGIRANJA JE PROMET > OD 15.000 EVROV Z DDV; TUDI MANJŠI ZNESKI ZA POMEMBNE DOBAVITELJE | RANGIRANI POSLOVNI PARTNERJI | | RANGIRAN PROMET V CELOTNEM PROMETU (%) | RANGIRANI DOBAVITELJI V VSEH DOBAVITELJIH (%) |
|--|------------------------|---------|--|------------------------------|---------|--|---|
| | Promet v EUR | Število | | Promet v EUR | Število | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| SKUPAJ DOBAVITELJI: | 10.584.060 | 580 | 95 | 7.910.650 | 91 | 72% | 16% |



DEJANJA TRAJNOSTI:

KUPUJ(E)MO LOKALNO!

Nabavo materialov, storitev, osnovnih sredstev, rezervnih delov vršimo v skladu z zakonodajo, internim navodilom podjetja in organizacijskim predpisom v okviru ISO za nabavo ter izbor novih in rangiranje obstoječih dobaviteljev. Poleg najugodnejše cene, kakovosti in okoljske ustreznosti nam je pomembno tudi to, da nabavljamo iz domačega lokalnega okolja.

Prednosti domačih virov so nam kljub dejstvu »skoraj vse

na dosego rok takoj ne glede na oddaljenost« še vedno zelo pomembne kot hitri kontakti in hitre rešitve, krajši odzivni časi (primer je izvajanje zimske službe), krajše transportne poti dobav in posledično manjši izpusti toplogrednih plinov v okolje.

V letu 2021 smo sodelovali s cca 280 domačimi dobavitelji koroškega teritorija. Pomeni, da so k celoletni realizaciji prometa prispevali okrog 4,6 mio evrov oz. 44 %.

Tabela 103: Pregled števila lokalnih dobaviteljev in vrednosti prometa v letih 2020 in 2021

| Pregled števila dobaviteljev in vrednosti prometa lokalnih dobaviteljev (t.j. dobaviteljev na območju Koroške) | LETO 2020 (RANGIRANJE IZVEDENO V LETU 2020 ZA LETO 2019) | | | | LETO 2021 (RANGIRANJE IZVEDENO V LETU 2021 ZA LETO 2020) | | | |
|--|---|---------------------------|------------------|--|---|-------------------------------|-------------------|--|
| | ŠTEVILO VSEH DOBAVITELJEV | ŠTEVILO VSEH DOBAVITELJEV | PROMET V LETU | PROMET LOKALNIH DOBAVITELJEV V SKUPNEM PROMETU | ŠTEVILO VSEH DOBAVITELJEV | ŠTEVILO LOKALNIH DOBAVITELJEV | PROMET V LETU | PROMET LOKALNIH DOBAVITELJEV V SKUPNEM PROMETU |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| SKUPAJ: | 632 | 301 | 9.995.960 | 4.878.438 | 580 | 276 | 10.584.060 | 4.618.969 |
| % lokalnih dobaviteljev in njihovega prometa v skupnem številu/prometu | | 48% | | 49% | | 48% | | 44% |



14.3. OKOLJSKI VIDIK TRAJNOSTI:

NARAVA NAM BO HVALEŽNA

Ob vseh drugih vlogah, ki jih Komunala opravlja v domači dolini, je podjetju zaupana tudi skrb za dobrobit naravnega okolja, v katerem sobiva z lokalno skupnostjo. Opravljamo javno gospodarsko službo varstva okolja, kar pomeni, da smo navajeni dihati z okoliško naravo. Skrb za okolje je fino vtkana v politiko vodenja in organizacijsko kulturo v podjetju, je neločljiv del naše identitete.

Odgovoren odnos do okolja izkazujemo z mednarodnim okoljskim certifikatom ISO 14001:2004, ki smo ga prejeli v letu 2007. Leta 2021 smo uspešno opravili redno zunanjo presojo, le-ta je dokaz kontinuitete prizadevanj Komunale Slovenj Gradec na področju varstva okolja.

Certifikat nedvoumno potrjuje, da imamo v podjetju vpeljan in dobro delujoč sistem ravnanja z okoljem ter da ga nenehno nadgrajujemo. Poleg upoštevanja vseh zakonskih določil z implementacijo standarda obvladujemo morebitna tveganja za naravno okolje ter se trudimo, da je okoljski razmislek vključen v vse delovne procese. Certifikat vsako leto uspešno obnavljamo, svojo okoljsko filozofijo pa poskušamo prenašati tudi na druge.



SKUPAJ ZA BOLJŠO DRUŽBO



SLOVENSKA KOMUNALNA PODJETJA

DEJANJA TRAJNOSTI:

SKUPAJ ZA BOLJŠO DRUŽBO 2021

Od leta 2015, ko smo se v podjetju vključili v pobudo Zbornice komunalnega gospodarstva »Skupaj za boljšo družbo«, na tem področju aktivno sodelujemo. Namen pobude je izboljšanje vsakodnevnih navad ljudi, da bi postali bolj odgovorni do sebe in okolja, navsezadnje pa tudi do svoje denarnice.

V okviru pobude smo občane tudi v letu 2021 spodbujali pitje vode iz pipe in ne iz plastenk, osveščali o projektu da »Školjka ni smetnjak«, v okviru katerega smo prebivalce obveščali, da odpadki ne sodijo v straniščno školjko, ker povzročajo škodo kanalizacijskih sistemom in čistilnim napravam.

Preko različnih medijev smo uporabnike tudi sistematično osveščali o vprašanih trajnosti ter jih tako skušali pritegniti k razmisleku in drugačnemu, bolj trajnostno naravnemu vedenju.

14.3.1. SUROVINE:

TROŠITI UČINKOVITEJE, TROŠITI MANJ

Odgovoren odnos do okolja se zmeraj začne pri nas samih. Prvi smiselni korak na poti v trajnejši jutri je racionalizacija porabe surovin, ki jih kot podjetje trošimo za izvajanje dejavnosti. Dosledno spremljamo njihovo porabo in morebitne izgube v delovnih procesih, svoje poslovanje pa sistematično prilagajamo na način, ki bi nas pripeljal bližje končnemu cilju: zmanjšanju ogljičnega odtisa podjetja na minimum.

Verjamemo v prepričevanje z lastnim zgledom. Kako bi ljudje naše pozive k zmanjšanju potrošnje resursov ter k njihovi optimalni in okoljsko vzdržni porabi jemali resno, če se Komunala sama ne bi držala standardov, h katerim se je zavezala? V ta namen skrbno spremljamo porabo surovin v podjetju ter jo z ustreznimi vlaganji v infrastrukturo, tehnologijo in znanje uspešno zmanjšujemo.

Poraba zemeljskega plina v podjetju

V podjetju smo v letu 2021 za ogrevanje prostorov upravne stavbe, čistilne naprave Slovenj Gradec ter garaž za zimsko službo skupno porabili 227.983 kWh energije, kar je za 7,4 % več kot v letu 2020. Razlog je predvsem daljša kurilna sezona, saj se je končala konec maja, zato ocenjujemo stabilen trend.

Tabela 104: Poraba zemeljskega plina za ogrevanje v podjetju (kWh)

| LETO | UPRAVNA STAVBA V PAMEČAH | CČN SLOVENJ GRADEC | GARAŽE ZIMSKE SLUŽBE | SKUPAJ |
|------|-----------------------------|--------------------|-------------------------|---------|
| 2015 | 144.692 | 22.270 | 0 | 166.963 |
| 2016 | 150.874 | 22.033 | 0 | 172.907 |
| 2017 | 167.789 | 25.990 | 3.301 | 197.080 |
| 2018 | 161.943 | 21.946 | 8.303 | 192.192 |
| 2019 | 170.295 | 25.607 | 9.985 | 205.887 |
| 2020 | 177.702 | 25.409 | 9.234 | 212.345 |
| 2021 | 188.648 | 51.247 | 9.602 | 249.497 |

Distribucija zemeljskega plina za dejavnost

V podjetju smo v letu 2021 za ogrevanje prostorov upravne stavbe, čistilne naprave Slovenj Gradec ter garaž za zimsko službo skupno porabili 249.497 kWh energije, kar je za 17 % več kot v letu 2020. Razlog je predvsem daljša kurilna sezona, saj se je končala konec maja.

Tabela 105: Distribucija zemeljskega plina za dejavnost v letih od 2015 do 2021 (kWh)

| LETO | GOSPODINJSTVA | DRUŽBENE IN GOSPODARSKE DEJAVNOSTI | SKUPAJ |
|------|---------------|---------------------------------------|------------|
| 2015 | 10.853.181 | 13.267.321 | 24.120.502 |
| 2016 | 11.069.810 | 13.410.786 | 24.480.596 |
| 2017 | 11.530.502 | 15.692.281 | 27.222.483 |
| 2018 | 11.180.296 | 15.687.448 | 26.867.744 |
| 2019 | 11.636.288 | 14.463.064 | 26.099.352 |
| 2020 | 11.219.880 | 14.664.116 | 25.883.996 |
| 2021 | 12.068.585 | 17.044.718 | 29.113.303 |

14.3.2. ENERGIJA:

TRAJNOST JE OBNOVLJIVOST

Podobno kot pri surovinah smo na področju porabe električne energije soočeni s težavo, kako servisirati naraščajočo potrebo po energiji na čim bolj trajnosten, okoljsko vzdržen način. Odgovori, ki jih iščemo na Komunalni, se osredotočajo na več razsežnosti problema. Delno se rešitev skriva v zmanjševanju porabe energije skozi optimizacijo njene porabe, se pravi skozi uvajanje energetske varčnejših sistemov, delovne opreme ipd. v poslovne procese podjetja. A to še zdaleč ni celoten odgovor. V kontekstu trajnostnega razvoja je pomembno tudi vprašanje izvora energije, ki jo podjetje uporablja za lastno dejavnost. V smislu vpliva na okolje ni vseeno, ali je bila ta proizvedena na trajnosten način – iz obnovljivih virov, ali pa kupujemo elektriko, ki smo jo pridobili na okoljsko sporne načine, npr. s sežiganjem fosil-

nih goriv. Vzporedno z racionalizacijo porabe energije zato v podjetju sledimo filozofiji, da je na področju energetike trajnost v resnici obnovljivost.



Poraba električne energije

V letu 2021 je skupna poraba električne energije v podjetju znašala 1.701.993 kWh, kar je za 9,1 % več kot leto poprej. Poraba električne energije se je za 44,1 % povežala v enoti energetike, razlog je obratovanje nove kotlarne na lesno biomasa ter za 17,5 % na področju oskrbe s pitno vodo, zaradi večje uporabe črpalnih vrtin, predvsem V1 in SD2 v primerjavi z letom 2020. V letu 2021 smo zaradi neugodnih vremenskih razmer, to je veliko nalivov, ki negativno vplivajo na kakovost gravitacijskih izvirov – Smolška raven in Žnidarjev mlin 4, le te uporabljali manj.

Tabela 106: Poraba električne energije za lastne dejavnosti v letih od 2015 do 2021 (kWh)

| LETO | UPRAVA, VKLJUČNO Z MEHANIČNO DELAVNICO | ODVAJANJE IN ČIŠČENJE ODPADNE VODE | RAVNANJE Z ODPADKI | OSKRBA S PITNO VODO | DALJINSKO OGREVANJE | POGREBNA IN POKOPALIŠKA DEJAVNOST | SKUPAJ |
|------|--|------------------------------------|--------------------|---------------------|---------------------|-----------------------------------|-----------|
| 2015 | 69.244 | 1.158.244 | 2.713 | 197.753 | 181.362 | 41.523 | 1.650.839 |
| 2016 | 68.520 | 955.850 | 4.215 | 201.212 | 179.707 | 39.768 | 1.449.272 |
| 2017 | 74.100 | 917.751 | 11.590 | 307.784 | 188.417 | 28.119 | 1.527.761 |
| 2018 | 77.610 | 878.049 | 8.948 | 298.148 | 180.960 | 39.943 | 1.483.658 |
| 2019 | 79.080 | 910.683 | 11.065 | 326.662 | 196.602 | 35.217 | 1.559.309 |
| 2020 | 68.854 | 877.917 | 9.391 | 366.655 | 197.552 | 39.569 | 1.559.938 |
| 2021 | 67.796 | 878.934 | 677 | 430.642 | 284.627 | 39.317 | 1.701.993 |

DEJANJA TRAJNOSTI:

LASTNA PROIZVODNJA ZELENE ELEKTRIČNE ENERGIJE

Zelena energija je čista, okolju prijazna energija, pridobljena iz obnovljivih virov, tj. stalnih naravnih procesov, kot so sončno sevanje, veter, voda itd.

V podjetju pridobivamo zeleno energijo s pomočjo male hidroelektrarne (MHE) v Suhem dolu. MHE je postavljena na obstoječem razbremenilnem objektu javnega vodovoda Slovenj Gradec–Suhi dol, tako da za proizvodnjo električne energije koristimo prelivno vodo iz vodovodnega omrežja. V vodotok Suhodolnica z objektom ne posegamo.

Nazivna neto električna moč MHE znaša 12 kW. Proizvodnja električne energije v MHE je sicer predvsem odvisna od količine prelivne vode. V letu 2021 je bila za 1,25 % višja kot v letu 2020.

Tabela 107: Proizvodnja električne energije v MHE Suhi dol v letih od 2014 do 2021 (kWh)

| LETO | kWh |
|------|--------|
| 2014 | 55.371 |
| 2015 | 75.176 |
| 2016 | 74.717 |
| 2017 | 69.703 |
| 2018 | 80.861 |
| 2019 | 76.392 |
| 2020 | 75.188 |
| 2021 | 76.124 |



Soproizvodnja toplotne in električne energije – SPTE

Kogeneracija (SPTE) toplotne in električne energije predstavlja sočasno pretvarjanje energije iz goriva (zemeljskega plina) v toplotno in električno energijo. Na Komunali smo projekt vgradnje kogeneracije zaključili v letu 2014, s soproizvodnjo toplotne in električne energije pa smo pričeli v letu 2015. Tako pridobljeno električno energijo v celoti prodamo

v omrežje po zagotovljenih odkupnih cenah, toploto pa uporabimo v sistemu daljinskega ogrevanja za distribucijo do potrošnika.

V letu 2021 je bila proizvodnja električne in toplotne energije s pomočjo kogeneracije primerljiva s preteklimi leti, kar je glede na tehnologijo proizvodnje pričakovan podatek.

Tabela 108: Soproizvodnja toplotne in električne energije v SPTE v letih od 2015 do 2021

| LETO | PROIZVODNJA ELEKTRIČNE ENERGIJE (kWh) | PROIZVODNJA TOPLLOTNE ENERGIJE (kWh) |
|------|---------------------------------------|--------------------------------------|
| 2015 | 3.823.266 | 4.304.100 |
| 2016 | 3.851.607 | 4.270.900 |
| 2017 | 3.843.897 | 4.213.100 |
| 2018 | 3.843.049 | 4.267.700 |
| 2019 | 3.374.631 | 4.272.500 |
| 2020 | 3.846.075 | 4.344.100 |
| 2021 | 3.814.973 | 4.321.800 |

BESEDE TRAJNOSTI:

ZAUPANJA VREDEN PARTNER

Slika: Marko Škoberne,
predsednik Uprave Esotech d.d.



Družba Esotech je bila od nekdaj zibelka novih aplikativnih znanj, razvoj tehnologij na področju energetike in ekologije, na lokaciji v Velenju pa teče že 70. leto.

V zadnjih letih smo v podjetju razvojno osredotočeni na tehnologije iz področja okoljevarstva, predvsem se ukvarjamo s pripravo pitne vode, čiščenjem komunalnih odpadnih vod, obnovljivimi viri energije in seveda s tako imenovano zeleno transformacijo. Ker kot razmeroma veliko podjetje na področju implementacije okoljevarstvenih tehnologij, v Sloveniji nismo mogli zaposliti vseh resursov, smo se s svojim znanjem predstavili na več tujih trgih, kjer imamo trenutno precejšen obseg naročil, ki skoraj v celoti zasedajo naše kadrovske ter siceršnje kapacitete. Čeprav je naša tržna osredotočenost na področju ekologije usmerjena na tuje trge, smo veseli vsakega domačega izziva še posebej, če gre za delo v lokalnem okolju.

Kljub temu, da smo na splošno večkrat kritični do okoljske infrastrukture, moramo vendarle priznati, da v Sloveniji pijemo kvalitetno vodo, v zadnjih desetletjih smo skoraj v celoti obvladali čiščenje industrijskih in komunalnih odpa-

dnih vod, projekti zelene transformacije, pa se razvijajo in pomembno prispevajo k trajnostnemu razvoju naše družbe. Nekaj izzivov torej ostaja tudi doma, verjamemo pa, da se bodo s povečano potrebo družbe živeti sonaravno, naše razvojne možnosti še povečevale.

Z Mestno občino Slovenj Gradec in Javnim podjetjem komunala Slovenj Gradec sodelujemo že vrsto let. Stkali smo korektne poslovne in pristne prijateljske vezi, ki omogočajo razvoj različnih partnerstev na daljši rok. Še posebej smo veseli, da sodelujem z ljudmi, ki imajo razvojno vizijo in delijo vrednote, ki jih zastopamo tudi sami.

Veseli smo, da smo občanom Mestne občine Slovenj Gradec pripomogli tako pri učinkoviti in zeleni oskrbi z vodo in toploto.

Z zasnovo vodarne, za kar smo postavili pilotno napravo na vodni vir, in s poskusi in laboratorijskimi testi poiskali optimalno tehnologijo za pripravo pitne vode – takšno, ki bo ohranila največ mineralnih in rudninskih snovi, ter bo energetsko (stroškovno) najučinkovitejša. Verjamemo, da bo izvajalec zgradil in tehnološko opremil objekt v dobro občanov. Takšen cilj smo sledili mi v Esotechu, z zasnovo in izgradnjo kotlarne na lesno biomaso. Učinki so vidni, saj imajo Slovenjgradčani eno najcenejših ogrevanj v Sloveniji.

DEJANJA TRAJNOSTI:

IZGRADNJA NOVE KOTLARNE NA LESNO BIOMASO

V letu 2021 smo zaključili z največjo naložbo v zgodovini podjetja – izgradnjo nove kotlarne na Štibuhi, vredne okoli 2.600.000 evrov brez DDV, od tega smo 740.000 evrov nepovratnih sredstev pridobili na javnem razpisu Ministrstva za infrastrukturo – kohezijskega sklada EU. Z gradnjo smo začeli oktobra 2020 in jo končali v skladu z načrti. Z alternativnimi in obnovljivimi viri energije v podjetju sledimo trajnostni in okoljski naravnosti. Z novo pridobitvijo dosegamo tudi zelo ugodno ceno toplote, ki bo nižja, kot če bi toploto proizvajali s plinom. Za dobavo sekancev smo sklenili pogodbo z lokalnim dobaviteljem.



EVROPSKA UNIJA
KOHEZIJSKI SKLAD
NALOŽBA V VAŠO PRIHODNOST

Naložba pomeni dolgoročno oskrbo, neodvisno od zunanjih dejavnikov na področju dobave energentov, in seveda rabo obnovljivih virov energije. Če bi proizvajali toploto kot do zdaj, s kotlom na plin, bi se cena variabilnega dela ogrevanja glede na trenutne cene plina povečala za več kot 50 odstotkov. Toplarna ima po enajstih mesecih od začetka gradnje že uporabno dovoljenje, uspešno obratuje in je polno vključena v daljinski sistem ogrevanja.

Z novo kotlarno in soprodukcijo toplote in električne energije bomo v bodoče zagotavljali 100-odstotno pripravo toplote iz obnovljivih virov, konice bomo pokrivali s kotlom na zemeljski plin, ki bo rezerva v primeru izpada nove toplarne. Ob izvajanju energetskih sanacij objektov in spremembah režima ogrevanja bo celotno oskrbo toplote pokrival kotel na lesno biomaso z nizkimi emisijami v okolje, saj je v toplarni nameščen tehnološko najsodobnejši sistem čiščenja dimnih plinov, tehnologija pa je optimalno regulirana glede izgorevanja.



ščjenja dimnih plinov, tehnologija pa je optimalno regulirana glede izgorevanja.

V skladu z okoljsko zakonodajo bomo naročili prve meritve, nato pa izvajali predpisane obratovalne monitoringe glede vrednosti emisij snovi v zrak, vse meritve bo opravil pooblaščen izvajalec monitoringa. Dimni plini, ki bodo nastajali pri zgorevanju lesne biomase, se bodo s pomočjo čistilnih sistemov očistili in izstopili skozi dimnik v ozračje. Na ta način bodo dosežene bistveno manjše vrednosti emisij snovi v zrak od zakonsko določenih maksimalnih dopustnih vrednosti emisij.

Z dejavnostjo komunalna energetika oziroma daljinskim ogrevanjem mesta smo začeli pred dobrimi 40 leti. Takrat je bila zgrajena mestna kotlarna na Štibuhi skupaj s toplovodnim omrežjem. O prehodu na obnovljive vire energije smo začeli razmišljati leta 2015, saj sta trajnostni razvoj in družbena odgovornost, poleg kakovostnega in strokovnega opravljanja storitev, temeljni usmeritvi podjetja.

Slovenjgraški župan Tilen Klugler je ob odprtju med drugim dejal, da je nova kotlarna ena večjih pridobitev v zgodovini mestne občine: »Gre za primer dobre prakse. Že od same ideje najprej, ko smo začeli razmišljati o alternativni danes zelo dragim energentom. Z obnovljivimi viri – lesno biomaso – smo bogati tudi na Koroškem. Verjetno se veselijo tudi naše občanke in občani, kajti cena na položnicah bo ostala bolj ali manj enaka. Če bi se ogrevali s katerim od drugih virov, bi se cene občutno podražile.«



14.3.2. ČISTOST VODE: VIR ŽIVLJENJA

Oskrba s pitno vodo je ena izmed pomembnejših dejavnosti, ki jim v podjetju namenimo še posebej veliko pozornost. Področja se lotevamo tako z vidika spremljanja količin vode, kjer si prizadevamo zmanjšati vodne izgube na sistemih, kakor v smislu zagotavljanja ustrezne kakovosti pitne vode. V kontekstu okoljevarstvene in družbene funkcije naših dejavnosti sta pomembna oba vidika.

Kot podjetje, ki vztrajno vlaga v osveščanje svojih uporabnikov o pomenu pitne vode za prihodnost lokalnega (in globalnega!) okolja, se trudimo vzporedno s tem promovirati tudi odgovornost ljudi na vseh ravneh upravljanja z vodnimi viri. To, kar z vodo v vseh njenih pojavnih oblikah počnemo kot skupnost, je dober indikator našega splošnega odnosa do okolja. Je odsev naših (pravih) obrazov na vodni gladini.

Vodne izgube

Zadali smo si dolgoročni cilj zmanjšati vodne izgube na sistemih, ki jih upravljamo. V letu 2021 je bil cilj znižati vodne izgube iz 34,7 % na 31 %. Cilj smo realizirali, vodne izgube smo v obeh občinah zmanjšali na 27 %.

Primerjava vodnih izgub po občinah pa kaže, da smo z ustreznimi ukrepi bistveno zmanjšali vodne izgube v Mestni občini Slovenj Gradec in sicer 9,5 %, medtem ko so se vodne izgube v Občini Mislinja povečale za 2,4 %, zaradi dlje časa neodkritega puščanja na VS Dolič.

K zniževanju vodnih izgub smo pristopili sistematično, z načrtnim iskanjem skritih poškodb omrežja z aparatom

Aqua M300. V letu 2021 smo odkrili 51 skritih poškodb in jih odpravili, od tega 40 v Mestni občini Slovenj Gradec (največ na vodovodnem omrežju lokacije S8, Šmartno - - Žolger, Šmartno - Daplast, Legen - Hartman) in 11 večjih poškodb v občini Mislinja. Zaradi dotrajanosti cevododov smo zamenjali cevodode Šmartno - Daplast v dolžini 346 metrov in Legen - Hartman v dolžini 45 metrov. V planu imamo še zamenjavo cevododa Šmartno - Žolger v dolžini 90 metrov. Več poškodb smo odkrili in sanirali tudi na ostalih vodovodih v obeh občinah in sicer na manjših cevododih ter na hišnih priključkih.

Tabela 109: Vodne izgube v Mestni občini Slovenj Gradec in Občini Mislinji v letih od 2015 do 2021

| LETO | MESTNA OBČINA SLOVENJ GRADEC | OBČINA MISLINJA | POVPREČJE OBEH OBČIN |
|------|------------------------------|-----------------|----------------------|
| 2015 | 41,1 % | 34,4 % | 40,3 % |
| 2016 | 34,0 % | 41,9 % | 35,4 % |
| 2017 | 35,4 % | 38,2 % | 35,8 % |
| 2018 | 35,2 % | 41,0 % | 36,2 % |
| 2019 | 34,8 % | 45,6 % | 37,1 % |
| 2020 | 35,6 % | 29,7 % | 34,7 % |
| 2021 | 26,1 % | 32,1 % | 27 % |



Poraba vode za lastne potrebe

Za lastne potrebe smo v podjetju v letu 2021 porabili 3847 m³ vode, kar je za 38 % manj kot v letu 2020. Porabo vode

smo povečali na dveh lokacijah, na toplarni in upravi ter zmanjšali na lokacija čistilnih naprav Pameče in Dovže.

Tabela 110: Poraba vode v podjetju po dejavnostih v letih od 2015 do 2021 (m³)

| LETO | LOKACIJE | | | | SKUPAJ |
|------|-----------------------|---|-------------------------|-----------------------------------|--------|
| | UPRAVNA STAVBA PAMEČE | ČISTILNA NAPRAVA IN ZBIRNI CENTER DOVŽE | ČISTILNA NAPRAVA PAMEČE | TOPLARNA NA ŠTIBUHU IN PODPOSTAJE | |
| 2015 | 374 | 1610 | 4020 | 1445 | 7449 |
| 2016 | 345 | 680 | 3122 | 802 | 4949 |
| 2017 | 274 | 6810 | 1126 | 942 | 9152 |
| 2018 | 367 | 1094 | 3123 | 610 | 5194 |
| 2019 | 320 | 471 | 2797 | 995 | 4583 |
| 2020 | 337 | 2201 | 3052 | 539 | 6129 |
| 2021 | 348 | 216 | 1475 | 1808 | 3847 |

DEJANJA TRAJNOSTI:

PORABA SIVE VODE NA ČISTILNI NAPRAVI MISLINJA

Siva voda je voda, ki je bila predhodno že uporabljena in jo je mogoče zadržati in ponovno uporabiti za kak drug namen. V marcu 2019 smo realizirali investicijo na ČN Mislinja za ponovno uporabo sive vode – to je očiščene vode iz iztoka za izpiranje finega sita. Pred to investicijo se je za izpiranje finega sita uporabljala voda iz javnega vodovoda. V letu 2021 smo ponovno uporabili 627 m³ sive vode.

Tabela 111: ponovna uporaba sive vode na čistilni napravi Mislinja

| LETO | m ³ |
|------|----------------|
| 2019 | 345 |
| 2020 | 412 |
| 2021 | 627 |

Vplivi na biotsko raznovrstnost

Biotska (tudi biološka) raznovrstnost ali biodiverziteteta je stopnja raznolikosti vseh oblik življenja v nekem okolju, bodisi ekosistemu, biomu ali na celotni Zemlji. Biotska raznovrstnost se nanaša na vrste, njihove genetske lastnosti in ekosisteme. Poenostavljeno gledano gre za število različnih vrst organizmov, ki živijo v določenem prostoru, posledično pa tudi za raznolikost ekosistemov nekega območja.

Komunala Slovenj Gradec z izvajanjem svojih dejavnosti večinoma ne vpliva na biotsko raznovrstnost lokalnega okolja, razen v primerih nekaterih večjih projektih, kjer tovrstne vplive upoštevamo že v projektni dokumentaciji ter zagotovimo njihovo skladnost z zakonodajo.

V smislu ohranjanja oz. povečevanja biodiverziteteta je bil posebnost projekt izgradnje CČN Slovenj Gradec, pri katerem je bil to eden izmed projektnih ciljev. Nanašal se je na reko Mislinjo, ki je recipient iztoka iz čistilne naprave. Glede na dobro delovanje čistilne naprave, ki obratuje že od leta 2005, torej 17 let, predvidevamo, da se je biotska raznovrstnost v reki z izgradnjo naprave izboljšala. Uradnih meritev nimamo, v prihodnje pa jih tudi ne načrtujemo.

KAJ PA DUŠIKOVI IN ŽVEPLOVI OKSIDI TER DRUGE EMISIJE?

V podjetju je pet virov emisij snovi v zrak:

- soproizvodnja električne in toplotne energije SPTE – kurilna naprava (Z3)
- kotlarna za daljinsko ogrevanje – kurilna naprava (Z1)
- kotlarna za daljinsko ogrevanje – kurilna naprava (Z4)
- kotlarna za daljinsko ogrevanje na lesno biomaso (Z5)
- deponijski plini na odlagališču odpadkov – plinska postaja, tj. bakla za sežig deponijskega plina (Z2)

Za vse naprave se izvajajo predpisani obratovalni monitoringi emisij snovi v zrak.

14.3.5. EMISIJE V ZRAKU:

NAŠE STOPINJE V ZRAKU

Ogljični odtis (ang. carbon footprint) je izraz za skupno količino neposrednih in posrednih izpustov ogljikovega dioksida (CO₂) in drugih toplogrednih plinov (TPG) v okolje, za katere je odgovoren posameznik ali skupina oz. organizacija, tudi podjetje. Tovrstni izpusti toplogrednih plinov v ozračje povzročajo številne negativne vplive na okolje, ki se najbolj neposredno odražajo na podnebju.

Najpomembnejši toplogredni plin, ki ga ustvarjajo človeške dejavnosti, je ogljikov dioksid (CO₂). Z uporabo električne energije, proizvedene v termoelektrarnah na fosilna goriva, s sežiganjem plina ali kurilnega olja za ogrevanje, z vožnjo v avtomobilih z bencinskimi ali dizelskimi motorji je vsakdo med nami odgovoren za emisije CO₂. Tudi izdelki in storitve so posredno povezani z izpusti CO₂, saj je za njihovo proizvodnjo, transport, uporabo in odlaganje oz. uničenje potrebna energija, ki ne prihaja brez cene za okolje.



DEJANJA TRAJNOSTI:

DOLOČITEV OGLJIČNEGA ODTISA ZA PORABO POGONSKIH GORIV

Da bi sploh lahko začeli z zmanjševanjem ogljičnega odtisa podjetja, je bilo najprej potrebno ugotoviti obstoječe stanje na tem področju. Za izračun svojega odtisa smo uporabili »računalo«, objavljeno na spletni strani organizacije Umanotera, Slovenska fundacija za trajnostni razvoj, (<https://www.umanotera.org/izracunaj-svoj-ogljicni-odtis/>).

Pri izračunu smo se omejili zgolj na neposredne izpuste CO₂, in to pri največjih »onesnaževalcih« v podjetju: lastnem voznem parku in delovnih strojih. V letu 2020 smo se odločili za spremljanje dveh kazalnikov na tem področju in sicer ogljični odtis za vozni park, ki obsega osebna, kombinirana in tovorna vozila ter posebej ogljični odtis za delovne stroje in orodja.

Pri izračunu ogljičnega odtisa za vozila smo vključili tudi vozila na stisnjen zemeljski plin (CNG), pri katerih smo za oceno izpusta uporabili pretvornik proizvajalca (112 g CO₂/km). Ob 35.416 prevoženih kilometrih v letu 2021 je bil ogljični odtis za vsa tri vozila 3,967 tone CO₂ oz. 1,32 t / na vozilo.

* Skupni izpusti CO₂ v tonah za vozila so v letu 2021 bili bistveno nižji in niso primerljivi z letom 2020, ker so upoštevani samo 3-mesečni rezultati porabe pogonskih goriv za enoto ravnanja z odpadki.

** Izračun izpustov CO₂ za leto 2021 ne vključuje dejavnosti ravnanje z odpadki, zato so izpusti na vozilo nižji in niso primerljivi z letom 2020. Dejavnost ravnanja z odpadki je bila v okviru našega podjetja 3 mesece, če bi predpostavili letno porabo goriv v enoti ravnanja z odpadki, glede na porabo v treh mesecih, bi bili izpusti CO₂ 7,8 t CO₂/vozilo.

Skupni izpusti CO₂ v letu 2021 so se v primerjavi z letom 2020 povečali za 3,3 %, kar gre na račun povečanega obsega del in povečane porabe dieselskih goriv za delovne stroje in orodja.

Tabela 112: Ogljični odtis pogonski goriv za vozila Komunale v letih 2020 in 2021

| LETO | SKUPNI IZPUSTI CO ₂ (t) | IZPUSTI CO ₂ NA VOZILO (t) |
|------|------------------------------------|---------------------------------------|
| 2020 | 330,0 | 8,2 |
| 2021 | 206,0* | 6,1 ** |

Tabela 113: Ogljični odtis pogonski goriv za delovne stroje in orodja Komunale v letih 2020 in 2021

| LETO | SKUPNI IZPUSTI CO ₂ (t) |
|------|------------------------------------|
| 2020 | 92,6 |
| 2021 | 95,7 |

SOPROIZVODNJA ELEKTRIČNE IN TOPLOTNE ENERGIJE

Naprava SPTE je v letu 2021 obratovala 3.969 ur. Iz Poročila o meritvah emisij snovi v zrak, ki ga je opravil IVD Maribor, Valvasorjeva ulica 73, Maribor je razvidno, da so bile v času meritev emisijske koncentracije CO in NO_x skladne z nor-

mativi - nižje od mejnih emisijskih koncentracij, ki veljajo za posamezno vrsto emitirane snovi v zrak.

Predpisan obratovalni monitoring za napravo se izvaja na 3 leta. Naslednje meritve so načrtovane v letu 2023.

Tabela 114: Emisijski parametri za napravo SPTE za obdobje od 2020 do 2023

| SNOV | ENOTA | n | SREDNJA VREDNOST | NAJVEČJA VREDNOST | MEJNA VREDNOST |
|--|-------------------|-----|------------------|-------------------|----------------|
| Skupni prah | mg/m ³ | 3 | 0,72 | 0,77 | - |
| Skupni prah | g/h | 3 | 5,9 | 6,8 | - |
| Dušikovi oksidi (NO _x kot NO ₂) | mg/m ³ | 404 | 92 | 94 | 95 |
| Dušikovi oksidi (NO _x kot NO ₂) | g/h | 404 | 752 | 878 | - |
| Ogljikov monoksid (CO) | mg/m ³ | 404 | 8 | 8 | 115 |
| Ogljikov monoksid (CO) | g/h | 404 | 63 | 72 | - |
| Žveplov dioksid (kot SO ₂) | mg/m ³ | 404 | <2,1 | <2,1 | - |
| Žveplov dioksid (kot SO ₂) | g/h | 404 | <17 | <20 | - |

OPOMBA: Mejne vrednosti so določene po 19. členu Uredbe o emisiji snovi v zrak iz srednjih kurilnih naprav, plinskih turbin in nepremičnih motorjev (Ur. l. RS, št. 17/2018 in 59/2018).

KOTLARNA ZA DALJINSKO OGREVANJE

V kurilni sezoni 2019/2020 je začel obratovati nov vročevodni kotel Bosch, moči 6 MW, ki ustreza zahtevam po najboljših tehnologijah, toplotnem izkoristku in ima nižje emisije dimnih plinov v zrak. Kotlarna ima tako dva vročevodna kotla, torej novi (z oznako Z4) znamke Bosch, moči 6 MW in obstoječi kotel (z oznako Z1), proizvajalca TPK Zagreb, moči 10,4 MW. Oba vročevodna kotla (kurilni napravi) spadata med srednje kurilne naprave.

Iz Poročila o meritvah emisij snovi v zrak za kotel Z1 za leto 2021, ki ga je opravil IVD Maribor, Valvasorjeva ulica 73, Maribor je razvidno, da so bile v času meritev emisijske koncentracije CO in NO_x in SO₂ skladne z normativi - nižje od mejnih emisijskih koncentracij, ki veljajo za posamezno vrsto emitirane snovi v zrak.

Predpisan obratovalni monitoring za napravo se izvaja vsako leto in je vezan na vhodno toplotno moč kotla - več kot 10 MW.

Tabela 115: Emisijski parametri za kurilno napravo Z1 (obstoječi vročevodni kotel) za leto 2021

| SNOV | ENOTA | n | SREDNJA VREDNOST | NAJVEČJA VREDNOST | MEJNA VREDNOST |
|--|-------------------|-----|------------------|-------------------|----------------|
| Dušikovi oksidi (NO _x kot NO ₂) | mg/m ³ | 362 | 96,8 | 98,6 | 110 |
| Dušikovi oksidi (NO _x kot NO ₂) | g/h | 362 | 677 | 697 | - |
| Ogljikov monoksid (CO) | mg/m ³ | 362 | 4,0 | 4,5 | 80 |
| Ogljikov monoksid (CO) | g/h | 362 | 28 | 32 | - |
| Žveplov dioksid (kot SO ₂) | mg/m ³ | 362 | <2,1 | <2,1 | 10 |
| Žveplov dioksid (kot SO ₂) | g/h | 402 | <14 | <15 | - |

OPOMBA: Mejne vrednosti so določene po prilogi 10, tč. 1.2.a Uredbe o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaženja (Ur. l. RS, št. 31/07, 70/08, 61/09, 50/13 in po 11. ter 15(1) členu Uredbe o emisiji snovi v zrak iz srednjih kurilnih naprav, plinskih turbin in nepremičnih motorjev (Ur. l. RS, št. 17/2018 in 59/2018).

Za kotel Z4 so bile prve meritve opravljene v januarju 2022. Iz Poročila o meritvah emisij snovi v zrak za kotel Z4, ki ga je opravil IVD Maribor, Valvasorjeva ulica 73, Maribor je razvidno, da so bile v času meritev emisijske koncentracije CO in NO_x in SO₂ skladne z normativi - nižje od mejnih emisijskih koncentracij, ki veljajo za posamezno vrsto emitirane snovi

in v zrak. Mejni emisijski koncentraciji za parametra skupni prah in SO₂ nista predpisani.

Predpisan obratovalni monitoring za napravo se izvaja na tri leta. Periodika obratovalnega monitoringa na obdobje treh let je vezana na vhodno toplotno moč kotla - manj kot 10 MW.

Tabela 116: Emisijski parametri za kurilno napravo Z4 (novi vročevodni kotel) za obdobje od 2021 do 2024

| SNOV | ENOTA | n | SREDNJA VREDNOST | NAJVEČJA VREDNOST | MEJNA VREDNOST |
|--|-------------------|-----|------------------|-------------------|----------------|
| Dušikovi oksidi (NO _x kot NO ₂) | mg/m ³ | 362 | 77,4 | 77,6 | 100 |
| Dušikovi oksidi (NO _x kot NO ₂) | g/h | 362 | 193,1 | 195,9 | - |
| Ogljikov monoksid (CO) | mg/m ³ | 362 | 4,2 | 4,6 | 80 |
| Ogljikov monoksid (CO) | g/h | 362 | 10,5 | 11,7 | - |
| Žveplov dioksid (kot SO ₂) | mg/m ³ | 362 | < 2 | < 2 | - |
| Žveplov dioksid (kot SO ₂) | g/h | 362 | < 5 | < 5 | - |

OPOMBA: Mejne vrednosti so določene po prilogi 10, tč. 1.2.a Uredbe o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaženja (Ur. l. RS, št. 31/07, 70/08, 61/09, 50/13 in po 11. ter 15(1) členu Uredbe o emisiji snovi v zrak iz srednjih kurilnih naprav, plinskih turbin in nepremičnih motorjev (Ur. l. RS, št. 17/2018 in 59/2018).

KOTLARNA NA LESNO BIOMASO

V kurilni sezoni 2021/2022 je začel v okviru nove kotlarne na lesno biomaso obratovati kotel na čiste lesne sekance Kohlbach, moči 4 MW (z oznako Z5), ki ustreza vsem zahtevam po uporabi obnovljivih virov energije, s tem izpolnjujemo zakonodajne zahteve, da je potrebno vsaj 50 % toplotne energije proizvesti iz SPTE in obnovljivih virov energije. Zaradi sodobnih čistilnih sistemov dimnih plinov, ki so vgrajeni v novi kotlarni bodo dosežene bistveno manjše vrednosti emisij snovi v zrak od zakonsko določenih maksimalnih dopustnih vrednosti emisij.

Kotel spada med srednje kurilne naprave.

Iz Poročila o meritvah emisij snovi v zrak za kotel Z5 za leto 2021, ki ga je opravil IVD Maribor, Valvasorjeva ulica 73, Maribor je razvidno, da so bile v času meritev emisijske koncentracije CO in NO_x in SO₂ skladne z normativi - nižje od mejnih emisijskih koncentracij, ki veljajo za posamezno vrsto emitirane snovi v zrak.

Predpisan obratovalni monitoring je vezan na vhodno toplotno moč kotla in se po opravljenih prvih meritvah opravi čez dve leti (2023), ter nato na tri leta (2026).

Tabela 117: Emisijski parametri za kurilno napravo Z5 (kotel na sekance) za leto 2021

| SNOV | ENOTA | n | SREDNJA VREDNOST | NAJVEČJA VREDNOST | MEJNA VREDNOST |
|--|-------------------|-----|------------------|-------------------|----------------|
| Skupni prah | mg/m ³ | 4 | 2,84 | 3,46 | 50 |
| Skupni prah | g/h | 4 | 17,6 | 18,8 | - |
| Dušikovi oksidi (NO _x kot NO ₂) | mg/m ³ | 542 | 191 | 192 | 500 |
| Dušikovi oksidi (NO _x kot NO ₂) | g/h | 542 | 1188 | 1315 | - |
| Ogljikov monoksid (CO) | mg/m ³ | 542 | 133 | 215 | 225 |
| Ogljikov monoksid (CO) | g/h | 542 | 819 | 1372 | - |
| Žveplov dioksid (kot SO ₂) | mg/m ³ | 542 | 7,4 | 8,0 | 200 |
| Žveplov dioksid (kot SO ₂) | g/h | 542 | 46 | 55 | - |
| Organske snovi razen organskih delcev (TOC) | mg/m ³ | 542 | 4,3 | 5,2 | 15 |
| Organske snovi razen organskih delcev (TOC) | g/h | 542 | 27 | 36 | - |

OPOMBA: Mejne vrednosti so določene po prilogi 10, tč. 1.2.a Uredbe o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaženja (Ur. l. RS, št. 31/07, 70/08, 61/09, 50/13 in po 11. ter 11. in 13(2) členu Uredbe o emisiji snovi v zrak iz srednjih kurilnih naprav, plinskih turbin in nepremičnih motorjev (Ur. l. RS, št. 17/2018 in 59/2018).

BAKLA ZA SEŽIG DEPONIJSKEGA PLINA

Bakla za sežig deponijskega plina spada med naprave za zmanjševanje emisij snovi v zrak. Iz Poročila o meritvah emisij snovi v zrak za baklo (Z2), ki ga je opravil IVD Maribor, Valvasorjeva ulica 73, Maribor je razvidno, da so bile emisijske koncentracije celotnega prahu, NO_x in SO₂ skladne z normativi – nižje od mejnih emisijskih koncentracij, predpi-

sanih za posamezno vrsto emitirane snovi. Mejna emisijska koncentracija za CO in TOC ni predpisana. Temperatura sežiga je večja od 1000 °C.

Predpisan obratovalni monitoring za napravo se izvaja vsako leto.

Tabela 118: Emisijski parametri za baklo za leto 2021

| SNOV | ENOTA | n | SREDNJA VREDNOST | NAJVEČJA VREDNOST | MEJNA VREDNOST |
|--|-------------------|-----|------------------|-------------------|----------------|
| Skupni prah | mg/m ³ | 3 | <0,50 | <0,50 | 20 |
| Skupni prah | g/h | 3 | <1,8 | <2,1 | - |
| Dušikovi oksidi (NO _x kot NO ₂) | mg/m ³ | 405 | 47 | 55 | 350 |
| Dušikovi oksidi (NO _x kot NO ₂) | g/h | 405 | 168 | 226 | - |
| Ogljikov monoksid (CO) | mg/m ³ | 405 | 5 | 6 | - |
| Ogljikov monoksid (CO) | g/h | 405 | 20 | 24 | - |
| Žveplov dioksid (kot SO ₂) | mg/m ³ | 405 | <4,0 | <4,0 | 350 |
| Žveplov dioksid (kot SO ₂) | g/h | 405 | <14 | <17 | - |
| Organske snovi razen organskih delcev (TOC) | mg/m ³ | 405 | 7,7 | 8,5 | - |
| Organske snovi razen organskih delcev (TOC) | g/h | 405 | 28 | 35 | - |

OPOMBA: Mejne vrednosti so določene po 21. in 23. členu, prilogi 10, tč. 8.1a.2.1. Uredbe o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaženja (Ur. l. RS, št. 31/2007, 70/2008, 61/2009, 50/2013).

14.3.6. ODPADNE VODE IN ODPADKI:

BRIŠEMO SLED

Kamorkoli stopi človeška noga, za seboj pušča sled. Ker smo ljudje družbena bitja, po Zemljini obli pogosto stopamo »vštric«, kot skupnost. Naša sled postane globlja in širša. Če skupnost ne pazi, kam in kako stopa, lahko prej rodovitne pokrajine potepta in izsuši do točke, ko te niso več primerne za življenje ljudi in drugih organizmov. Ko je vse, kar ostane, le še odpad in brazda nečesa, kar je nekoč predstavljalo zibelko skupnosti.

Da bi se izognili črnim podobam prihodnosti, že danes poskrbimo, da po svetu, ki nas obdaja, stopamo preudarno in z mislijo na vse, kar je živega. Nismo sami na tem planetu in ni nam potrebno pustošiti po življenjskih pokrajinah, da bi živeli udobno in polno življenje. Prav nasprotno: če želimo sebi in zanamcem zagotoviti človeka vredno eksistenco, skupaj razmislimo o tem, kako zmanjšati svojo sled, kako minimizirati odpad ter kako čim več vode, ki jo trošimo, čiste vrniti naravi.

Izpusti v vode

Na Komunali se zavedamo pomena čiste vode za življenje lokalne skupnosti ter aktivno pristopamo k zmanjševanju izpustov vanjo. V upravljanju imamo dve komunalni čistilni napravi: Centralno čistilno napravo (CČN) Slovenj Gradec, ki je locirana v Pamečah in je namenjena čiščenju komunalnih odpadnih voda iz Mestne občine Slovenj Gradec, ter Čistilno napravo (ČN) Dovže, ki čisti odpadne vode mislinjske občine. Recipient očiščene vode iz obeh ČN je reka Mislinja.

V letu 2017 smo v upravljanje prevzeli tudi malo komunalno čistilno napravo (MKČN) pri Osnovni šoli Sele, za katero smo v letu 2017 opravili prve meritve. Te so skladne z zakonskimi določbami, kar je dokaz, da naprava deluje brezhibno in opravlja svojo funkcijo. V letih 2018 in 2021 smo opravili vizualni pregled v skladu z zakonodajo. Naslednji vizualni pregled naprave je načrtovan v letu 2024.

Centralna čistilna naprava Slovenj Gradec

CČN Slovenj Gradec ima kapaciteto 20.300 PE (populacijskih enot) in je klasična naprava za čiščenje komunalne odpadne vode. Vključuje mehansko in biološko čiščenje, od avgusta 2016 naprej pa tudi terciarno čiščenje, tj. odstranjevanje hranil iz odpadne vode.

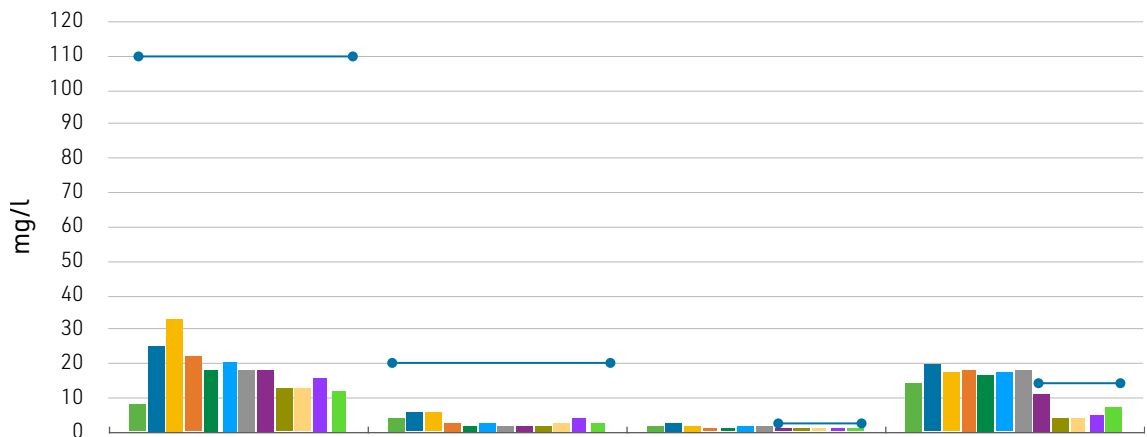
Del ČN sta tudi naprava za sprejem grezničnih gošč in objekt za dehidracijo blata (centrifuga). Objekta za mehansko stopnjo in dehidracijo blata sta odzračevana, pri

čemur služijo čiščenju zraka posebni biofiltri. CČN Slovenj Gradec ima s strani Ministrstva za okolje in prostor, Agencije RS za okolje, pridobljeno okoljevarstveno dovoljenje glede emisij v vode, št. dovoljenja: 35441-402/2006-4, sklep št. 35441-402/2006-6, odl., 35441-13/2018-11, odl., 35448-16/2031-2550-9.

V letu 2021 je bilo na napravi očiščenih 1.876,866 m³ odpadne vode.



Graf 38: Centralna čistilna naprava Slovenj Gradec - vrednosti parametrov za KPK, BPK5, celotni fosfor in celotni dušik na iztoku (2010 - 2021)

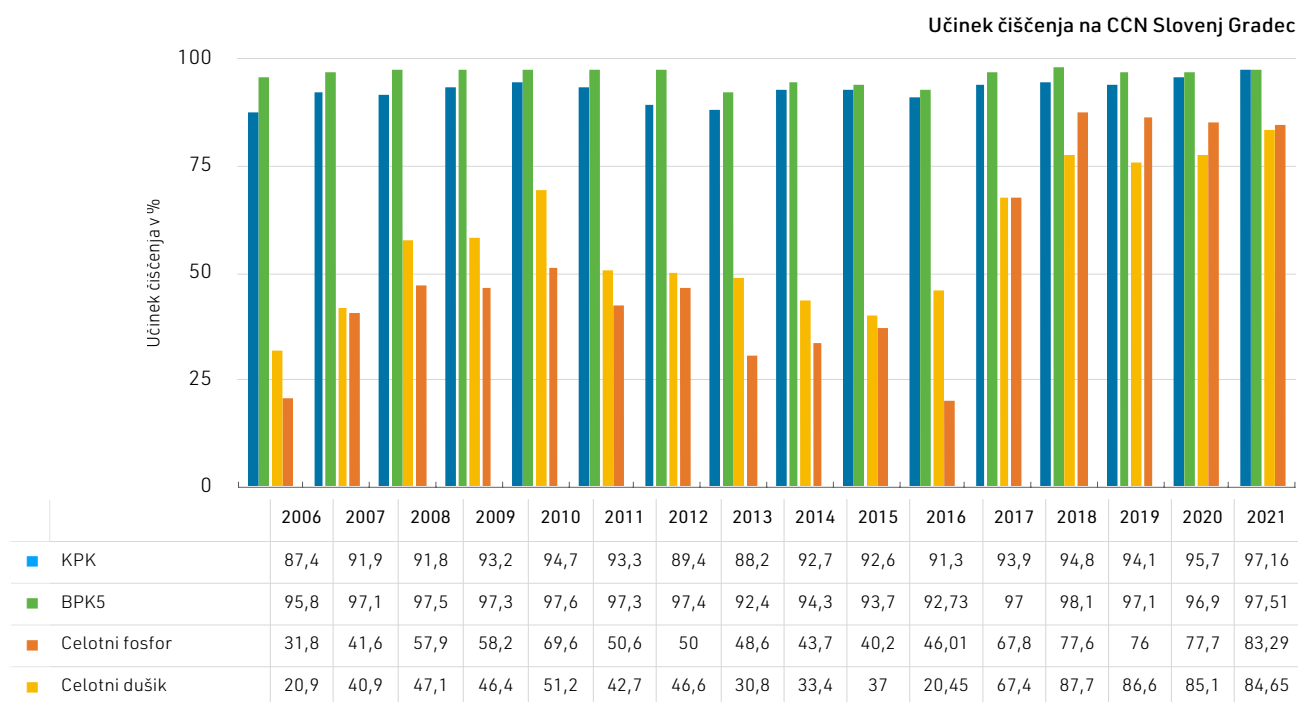


| | KPK | BPK5 | Celotni fosfor | Celotni dušik |
|--------|-----|------|----------------|---------------|
| ■ 2010 | 8 | 4 | 1,91 | 14,8 |
| ■ 2011 | 25 | 6 | 2,58 | 19,9 |
| ■ 2012 | 33 | 6 | 2,32 | 17,9 |
| ■ 2013 | 22 | 3 | 1,48 | 18,1 |
| ■ 2014 | 18 | 2 | 1,53 | 16,7 |
| ■ 2015 | 21 | 3 | 2,12 | 17,5 |
| ■ 2016 | 18 | 2 | 1,67 | 18,45 |
| ■ 2017 | 18 | 2 | 1,31 | 11,61 |
| ■ 2018 | 13 | 2 | 0,86 | 4,48 |
| ■ 2019 | 13 | 3 | 0,91 | 4,39 |
| ■ 2020 | 16 | 4 | 1,08 | 5,38 |
| ■ 2021 | 12 | 3 | 0,97 | 7,29 |

Na grafu 38 so prikazane mejne ter izmerjene vrednosti na iztoku iz naprave za naslednje parametre: kemijska poraba kisika (KPK), biološka poraba kisika (BPK5), celotni fosfor ter celotni dušik. Iz grafa je razvidno, da je mejna vrednost za parameter KPK 110 mg/l, izmerjene vrednosti na iztoku pa od leta 2010 do 2021 nihajo med 8 in 33 mg/l oz. znašajo v povprečju 18,8 mg/l. Za parameter biološka poraba kisika (BPK5) je mejna vrednost določena pri 20 mg/l, izmerjene vrednosti v enakem obdobju znašajo od 2 do 6 mg/l oz. v povprečju 3,3 mg/l.

Parametra celotni fosfor in celotni dušik spadata med hranili, ki jih odstranjujemo s terciarnim čiščenjem. Za CČN Slovenj Gradec je bila mejna vrednost obeh parametrov določena leta 2017, zato na grafu ni prikazana za obdobje od 2010 do 2016. Mejna vrednost od leta 2017 naprej za celotni fosfor znaša 2 mg/l in za celotni dušik 15 mg/l. Oba parametra sta bila v letu 2021 pod mejno vrednostjo in sicer 0,97 mg/l za celotni fosfor ter 7,29 mg/l za celotni dušik.

Graf 39: Centralna čistilna naprava Slovenj Gradec – učinek čiščenja za KPK, BPK5, celotni fosfor in celotni dušik od 2010 do 2021



Na grafu 39 so prikazani učinki čiščenja za CČN Slovenj Gradec. Za parameter kemijska poraba kisika (KPK) se vrednosti od 2010 do 2021 gibljejo od 88,2 % do 97,2 %, v povprečju 93,2 %. Za parameter biološka poraba kisika (BPK5) se vrednosti v enakem obdobju gibljejo od 92,4 % do 98,1 %, v povprečju 96,0 %. V skladu z izdanim okoljevarstvenim dovoljenjem je bila mejna vrednost za celotni fosfor in celotni dušik določena od leta 2017, takrat smo na napravi uvedli

tudi terciarno čiščenja, učinek čiščenja za ta dva parametra, se je zato v letih od 2017 do 2020, bistveno izboljšal v primerjavi s preteklimi leti.

V letih od 2010 do 2016 je bil povprečni učinek čiščenja za celotni fosfor 49,8 %, v letih od 2017 do 2021 pa se je povečal na 76,5 %. Podobno je bilo za parameter celotni dušik, kjer je bil učinek čiščenja v letih od 2010 do 2016 37,5 %, v letih od 2017 do 2021 pa se je povečal na 82,5 %.

Čistilna naprava Mislinja

Čiščenje komunalne odpadne vode poteka na ČN Mislinja s pomočjo SBR (sequencing batch reactor – sekvenčni šaržni reaktor) tehnologije. Naprava je namenjena čiščenju komunalnih odpadnih vod iz naselij Mislinja, Mala Mislinja, Šentilj pod Turjakom ter Dovže. Kapaciteta mislinjske ČN znaša 2.700 PE (populacijskih enot).

Celoten proces čiščenja, tako biološko čiščenje kot usedanje, se izvaja v istem reaktorju ter poteka v dveh bazenih. Postopek je razdeljen na tri zaokrožene tehnološke sklo-



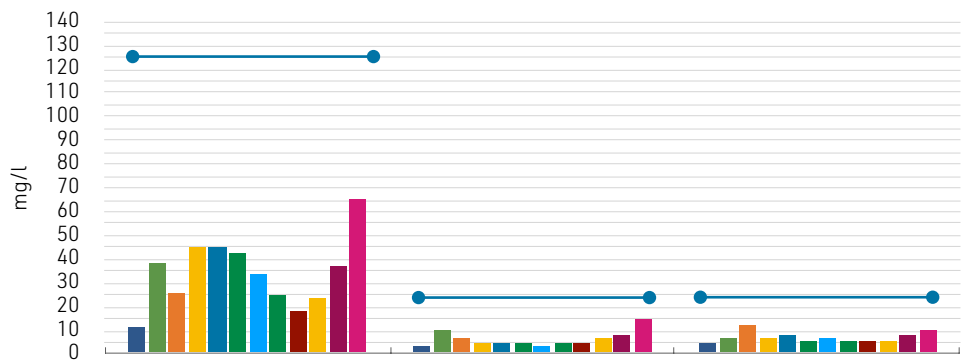
pe, in sicer na: mehansko čiščenje, biološko čiščenje ter obdelavo in dehidracijo blata.

ČN Mislinja ima s strani Ministrstva za okolje in prostor pridobljeno OVD glede emisij v vode (št. dovoljenja: 35441-90/2010-4) z dne 7. 12. 2010, Odločbo o spremembi veljavnosti okoljevarstvenega dovoljenja (št. odločbe: 35444-41/2015-2) z dne 7. 9. 2015 ter Odločbo o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja (št. odločbe 35441-66/2020-8) z dne 18.12.2020.

V letu 2021 je bilo na napravi očiščenih 437716 m³ odpadne vode.



Graf 40: Čistilna naprava Mislinja - vrednosti parametrov za KPK, BPK5 in celotni dušik na iztoku, po letih od 2010 do 2021

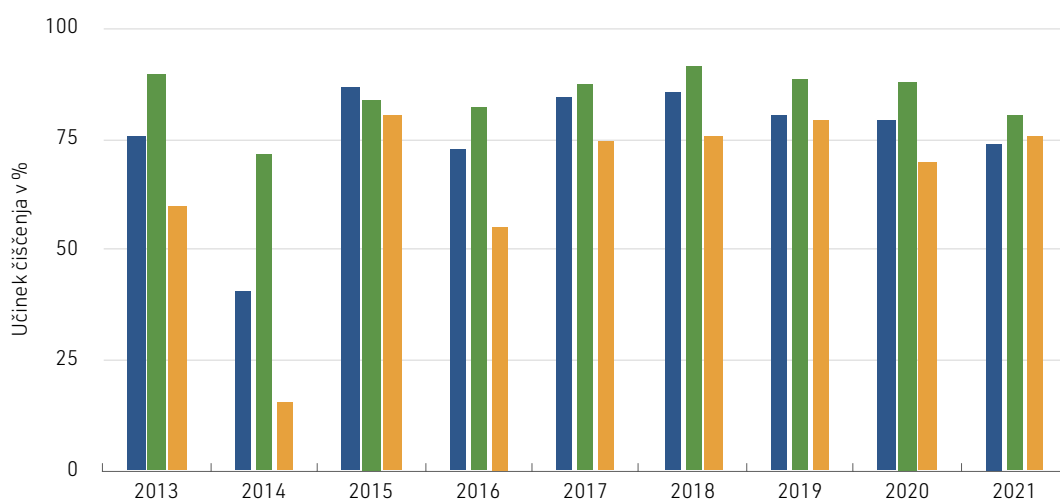


| | KPK | BPK5 | Celotni dušik |
|------|-----|------|---------------|
| 2010 | 11 | 3 | 4,3 |
| 2011 | 38 | 10 | 6,4 |
| 2012 | 26 | 7 | 12 |
| 2013 | 45 | 4 | 6,6 |
| 2014 | 45 | 5 | 7,8 |
| 2015 | 43 | 5 | 5,4 |
| 2016 | 34 | 3 | 6,86 |
| 2017 | 25 | 4 | 6,07 |
| 2018 | 18 | 4 | 5,17 |
| 2019 | 23 | 7 | 5,27 |
| 2020 | 37 | 8 | 7,52 |
| 2021 | 65 | 14 | 9,59 |

Graf 40 prikazuje mejne in izmerjene vrednosti za parametre kemijska poraba kisika (KPK), biološka poraba kisika (BPK5) ter celotni dušik za izpust iz ČN Mislinja. Rezultati kažejo, da mejna vrednost 125 mg/l za parameter KPK ni bila presežena, saj so izmerjene vrednosti na iztoku od leta 2010 do 2021 nihale med 11 in 65 mg/l, v povprečju 34,2 mg/l. Za

parameter biološka poraba kisika (BPK5) je mejna vrednost pri 25 mg/l, izmerjene vrednosti pa znašajo od 3 do 14 mg/l, v povprečju 6,2 mg/l. Mejna vrednost za parameter celotni dušik znaša 25 mg/l, izmerjene vrednosti na iztoku pa so v letih od 2010 do 2021 dosegale med 4,3 in 12 mg/l, v povprečju 6,9 mg/l.

Graf 41: Čistilna naprava Mislinja – učinek čiščenja za KPK, BPK5 in celotni dušik na iztoku, po letih od 2013 do 2021



| | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| ■ KPK | 75,9 | 40,6 | 86,5 | 72,7 | 84,3 | 85,3 | 80,3 | 79,2 | 73,9 |
| ■ BPK5 | 89,8 | 71,3 | 83,7 | 81,9 | 87,5 | 91,2 | 88,4 | 87,7 | 80,31 |
| ■ Celotni dušik | 59,8 | 15,6 | 80,2 | 54,9 | 74,5 | 75,5 | 79,1 | 70 | 75,64 |

Graf 41 prikazuje učinek čiščenja za čistilno napravo Mislinja. Učinek čiščenja za parameter kemijska poraba kisika (KPK) je v letih od 2013 do 2021 znašal od 40,6 % do 86,5 %, v povprečju 75,4%. Za parameter biološka poraba kisika (BPK5) je učinek čiščenja znašal od 71,3% do 91,2%, v povprečju 84,6 %. Za celotni dušik je učinek čiščenja znašal od 15,6% do 80,2 %, v povprečju 65,0%. Najslabši učinki čiščenja za te parametre so bili v letu 2014, zaradi pogosti okvar na sistemu prezračevanja. Kljub temu, pa vrednosti

navedenih parametrov na iztoku iz naprave niso bile presežene za iztok v reko Mislinjo.

Preseganje mejnih vrednosti za parameter neraztopljen snovi na Čistilni napravi Mislinja

V decembru 2020 je bilo za ČN Mislinja spremenjeno okoljevarstveno dovoljenje, sprememba se je med drugim nanašala tudi na znižano vrednost suspendiranih snovi na iztoku iz naprave iz 60 mg/l na 35 mg/l. V letu 2021 je bil na tej napravi v dveh primerih na iztoku presežen parameter neraztopljen snovi in sicer 44,8 mg/l in v drugem primeru 50 mg/l. (Neraztopljen snovi se določajo z metodo filtracije skozi filtre velikosti 0,45 µm).

V skladu z zakonodajo v primerih ko čistilna naprava v več kot 20 % izmerjenih vrednosti tega parametra presega predpisano mejno vrednost določeno z okoljevarstvenim dovoljenjem se šteje, da za ta parameter, torej za neraztopljen snovi čezmerno obremenjuje okolje.

V zvezi s tem smo že zavzeli ukrepe in sicer v letu 2022 bomo povečali število opravljenih monitoringov, od tehničnih ukrepov pa smo očistili smo iztočni jašek na čistilni napravi, načrtujemo pa še ureditev fizične pregrade za preprečitev izplavljanja površinskega blata.

V letu 2022 smo na napravi že opravili tri obratovalne monitoringe, iz rezultatov je razvidno, da so bili skladni z zakonodajnimi zahtevami.



DEJANJA TRAJNOSTI:

NUDIMO VGRADNJO MALIH KOMUNALNIH ČISTILNIH NAPRAV (VSE NA ENEM MESTU)

Kot male komunalne čistilne naprave (MKČN) opredeljujemo vse naprave za čiščenje komunalne odpadne vode z zmogljivostjo čiščenja, manjšo od 2.000 PE (populacijskih ekvivalentov = število oseb). Uporabljajo se v primerih, kjer priključitev na javno kanalizacijsko omrežje dolgoročno ni mogoča. V MKČN se odpadna voda s postopki, kot je npr. aktivno blato ali pritrjena biomasa v bioloških reaktorjih očisti do te mere, da jo je možno varno odvajati v okolje bodisi s ponikanjem v tla ali z odvajanjem v vodotoke. Pravilna in čimprejšnja vgradnja ustrezne MKČN prinaša poleg pozitivnega učinka na okolje tudi korist za uporabnika, to je znižanje okoljske dajatve za okolje za 90 %.

V našem podjetju uporabnikom ponujamo vse na enem mestu. Nudimo svetovanje, oz. izbiro najustreznejše MKČN,

v naši ponudbi imamo več tipov MKČN, ki preverjeno delujejo dobro, pri tem pa smo upoštevali tako funkcionalni kot finančni vidik. Izvedemo tudi vgradnjo in s svojimi izkušnjami smo zanesljiva in konkurenčna izbira, ki ji vsako leto zaupajo vse več uporabnikov.

V naši ponudbi so MKČN proizvajalcev Roto in Zagožen iz Slovenije ter WPL Ltd. iz Velike Britanije in Eloy Water iz Belgije.

V letu 2021 smo v okviru enote Gradnje vzdrževanje in servis vgradili 30 MKČN, ki so tudi ustrezno opravile prve meritve predpisane z zakonodajo. Največ smo jih vgradili na območju Mestne občine Slovenj Gradec ter nekaj v Občini Mislinja, Dravograd in Ravne na Koroškem.



BESEDE TRAJNOSTI:

DOBRO MEDSEBOJNO SODELOVANJE ZA ČISTO OKOLJE

Dva naša partnerja smo povprašali o tem, kako sodelujejo z nami in kakšen poslovni partner smo.



Alfred Levstek,
direktor
F3M Levstek d.o.o.

»V našem podjetju od leta 2005 zastopamo, projektiramo, vgrajujemo in upravljamo sisteme za čiščenje komunalnih in industrijskih čistilnih naprav podjetja WPL Ltd. iz Velike Britanije in VentilAQUA iz Portugalske. Za svoje izdelke je podjetje WPL prejelo številna mednarodna priznanja. Odlikuje nas strokovno znanje in izkušnje na področju čiščenja odpadne vode, ki zahteva celostno razumevanje reševanja odpadnih voda in interdisciplinarno sodelovanje.

S Komunalno Slovenj Gradec smo na njihovo pobudo na tem področju začeli sodelovati leta 2020, v tem času smo vgradili kar nekaj malih komunalnih čistilnih naprav. Dobrega sodelovanja si želimo tudi v prihodnje, saj se vsi zavedamo kako pomembno je ohranjanje čistega okolja.«

Ravnanje z odpadki

V podjetju posebno pozornost namenjamo gospodarnemu ravnanju z odpadki, to je ločevanju odpadkov in k zmanjšanju njihovih količin.

Ločeno zbiramo odpadno komunalno embalažo in mešane komunalne odpadke, papir in karton, stekleno embalažo in odpadne kartuše ter baterije. Vsako leto spremljamo tudi porabo papirja ter uvajamo ukrepe za njeno zmanjševanje.



Saša Čerčnik, dipl. ekon.,
direktorica
S5 Projekt d.o.o.

»S5 Projekt smo specializirani za čiščenje odpadne vode in imamo rešitve za individualne hiše kot tudi za manjša naselja. Na slovenskem trgu smo prisotni že 10 let s produkti čistilnih naprav OXYFIX in X-PERCO ter zbiralnikov deževnice WATERFIX. Produkte varovanja okolja smo združili v blagovno znamko ECOFIX.SI. Sistemi imajo 50-letno tradicijo delovanja, kar pomeni, da so preizkušeni in zelo učinkoviti. Vsaka stranka je za nas posebna, s svojim znanjem in dolgoletnimi izkušnjami se trudimo najti najbolj optimalno rešitev z nizkimi stroški vzdrževanja in enostavnim sistemom delovanja, kar je bistvenega pomena za dolgoročno brezskrbno uporabo.

Vedno več posameznikov in podjetij se zaveda kako pomembna je voda na našem planetu. S Komunalno Slovenj Gradec d.o.o. sodelujemo že nekaj let in veseli smo, da smo del njihove zgodbe ekološke naravnosti, ki s svojimi aktivnostmi spodbuja posameznike k varovanju narave.

Da bi lahko dobrino, ki je za nas samoumevna, brezskrbno uporabljali tudi naši potomci, moramo poskrbeti mi in to že danes. Vsak posameznik je delček mozaika, ki sestavlja celoto tega planeta, imejmo v mislih, da brez vode ni življenj. Varovanje narave je naša skupna usmeritev v prihodnost.«



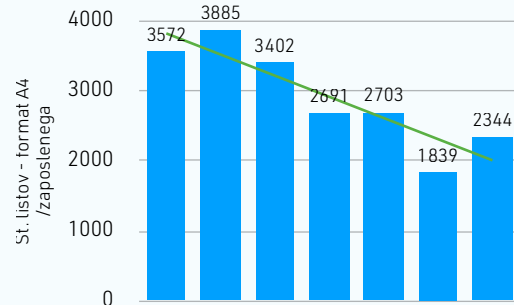
DEJANJA TRAJNOSTI:

RACIONALIZACIJA PORABE PAPIRJA V PODJETJU

V letu 2021 smo si zastavili cilj zmanjšati porabo papirja formata A4 iz 1838 na 1.800 listov na zaposlenega. Cilja nismo dosegli, poraba papirja formata A4 se je povečala na 2.344 listov na zaposlenega oz. za 27,5 %. Kljub povečani porabi papirja v letu 2021 pa trend od leta 2015 do 2021 kaže, da znižujemo porabo papirja formata A4 na zaposlenega na leto. Poraba papirja se je v veliki meri povečala na račun povečanega obsega dela v računovodstvu, zaradi pridobljenih novih del (celotno računovodstvo za podjetje Kocerod, obračun storitev za Občino Črna na Koroškem, itd).



Graf 42: Poraba pisarniškega papirja v podjetju med leti 2015 in 2021



| PORABA PAPIRJA A4 FORMAT NA ZAPOSLENEGA | |
|---|-------|
| 2015 | 3.572 |
| 2016 | 3.885 |
| 2017 | 3.402 |
| 2018 | 2.691 |
| 2019 | 2.703 |
| 2020 | 1.839 |
| 2021 | 2.344 |

Količine nevarnih odpadkov v podjetju

Poleg komunalnih odpadkov v podjetju nastajajo tudi nevarni odpadki, predvsem odpadna motorna olja, tekočine proti zmrzovanju, absorbenti, čistilne krpe, oljni filtri ter embalaža z ostanki nevarnih snovi pri opravljanju dejavno-

sti vzdrževanje vozil in daljinskega ogrevanja. Vse nastale nevarne odpadke oddamo podjetju Ekosan podjetje za ekološko sanacijo, d.o.o., Poljčane.

Tabela 119: Količine nevarnih odpadkov v podjetju med leti 2015 in 2021

| LETO | LOKACIJE | | | SKUPAJ |
|------|-------------------------------|---------------------|---------------------------------------|--------|
| | MEHANIČNA DELAVNICA V PAMEČAH | TOPLARNA NA ŠTIBUHU | MEŠANICA ODPADKOV IZ OLJNIH LOVLILCEV | |
| 2015 | 668 | 538 | / | 1.206 |
| 2016 | 486 | 193 | 57.804 | 58.483 |
| 2017 | 734 | 1.549 | / | 2.283 |
| 2018 | 677 | 708 | 20.250 | 21.635 |
| 2019 | 225 | 1.171 | / | 1.396 |
| 2020 | 496 | 1.991 | 24.000 | 26.487 |
| 2021 | 447 | 725 | / | 1.172 |

V obdobju od 2015 do 2021 po količini nevarnih odpadkov izstopajo leta 2016, 2018 in 2020. Povečan obseg tovrstnih odpadkov smo beležili zaradi čiščenja oljnih lovilcev na kanalizacijskem omrežju, ki ga izvajamo na dve leti.

Zbiranje odpadkov v okviru javne službe ravnanja z odpadki

Podjetje Kocerod d.o.o. je s 1. aprilom 2021 v skladu z Odlokom o ravnanju s komunalnimi odpadki v občinah Koroške regije (Ur. l. RS št. 173/20) in Sporazumom o prenosu dejavnosti javne službe zbiranja komunalnih odpadkov sprejetega na 27. redni seji Sveta ustanoviteljev javnega podjetja Kocerod d.o.o. z dne 26. 2. 2021, postalo skupni nosilec dejavnosti zbiranja komunalnih odpadkov za vseh 12 občin Koroške regije.

Upoštevanje predpisov

V letu 2021 smo imeli skupno 15 inšpekcijskih pregledov. V vseh primerih se je postopek ustavil, večinoma so bili redni inšpekcijski pregledi in pregledi za upoštevanje ukrepov proti širjenju novega koronavirusa.

DEJANJA TRAJNOSTI:

VZDRŽUJEMO ZAPRTO ODLAGALIŠČE NEVARNIH ODPADKOV MISLINJSKA DOBRAVA

Do konec leta 2018 smo zaključili z vsemi zapiralnim deli na odlagališču nenevarnih odpadkov Mislinjska Dobrava. V letu 2021 smo na odlagališču izvajali tako samo redna vzdrževalna dela predpisana za zaprto odlagališče.

V skladu z izdanim dovoljenjem bomo spremljali posedanje odlagališča in izvajali predpisane obratovalne monitoringe za odpadne in podzemne vode, sestavo deponijskega plina, emisije snovi v zrak in meteorološke parametre še nadaljnjih 30 let po zaprtju odlagališča.

14.3.7. TRANSPORT:

NI VSEENO, KAKO SE ODPRAVIMO NA POT

To je geslo, na katerega stavimo, ko zasledujemo različne optimizacije transporta v podjetju. Tudi tega problema se lotevamo z dveh vidikov. Prvi je posodabljanje našega voznega parka skozi nabave vedno čistejših in učinkovitejših vozil za opravljanje dejavnosti.

Drug aspekt je racionalizacija prevozov z njihovim skrbnim načrtovanjem. Premikati se trajnostno pomeni tudi to, da se premikamo manj.

Ker je izvajanje večine naših dejavnosti tako ali drugače po-

vezano s prevozi, smo v podjetju organizirali lastno dejavnost vzdrževanja voznega parka. V letu 2021 smo nabavili dve novi vozili v enotah vodooskrbe in komunalnih storitev in sicer – Dacia Duster 1,5 / DCI 4x4 z ekološko sprejemljivejšimi euro 6 dizelskimi motorji.

Naš vozni park je v letu 2021 obsegal: 4 osebna vozila, 16 kombiniranih in 14 tovornih vozil. S 1. 4. 2021 je bila dejavnost ravnanja z odpadki prenesena na podjetje Kocerod d.o.o in s tem tudi 8 tovornih vozil za ravnanje z odpadki.



Tabela 120: Število vozil Komunale v letu 2021

| LETO | OSEBNA VOZILA | SERVISNA VOZILA | TOVORNA VOZILA | SKUPAJ |
|------|---------------|-----------------|----------------|--------|
| 2021 | 4 | 19 | 11 | 34 |

V decembru 2021 sta bila dobavljena še poltovorno vozilo v enoti Komunalne storitve in bager goseničar v enoti GVS, ki pa smo ju praktično začeli uporabljati v letu 2022, zato nista zajeta v tem delu poročanja.

Prevoženi kilometri po dejavnostih

V letu 2021 je bilo skupno v podjetju prevoženih 477.634 kilometrov, kar je za 26,9 % manj kot v letu 2020, razlog za to je v izgubi dejavnosti ravnanja z odpadki, dejavnost je s 1. 4. 2021 prevzelo podjetje Kocerod d.o.o.

Če primerjamo število prevoženih kilometrih po ostalih dejavnostih, vidimo da bistvenih odstopanj ni bilo, nekoliko smo znižali število prevoženih kilometrov v dejavnostih:

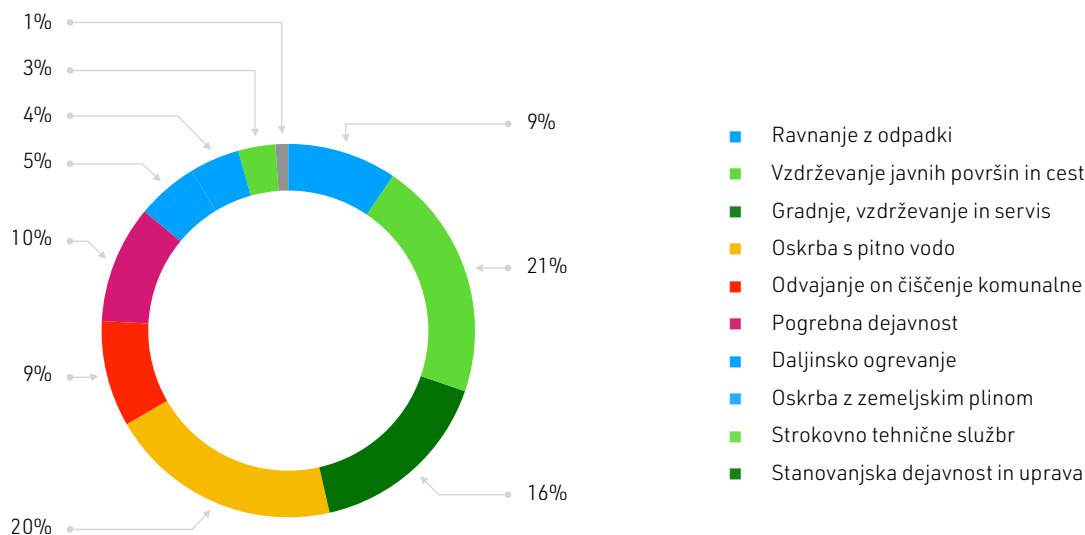
vzdrževanje javnih površin in cest, gradnje vzdrževanje in servis, oskrba s pitno vodo, odvajanje in čiščenje odpadne vode in strokovno tehnične službe ter nekoliko povečali število prevoženih kilometrov v dejavnostih: pogrebna dejavnost, daljinsko ogrevanje, oskrba z zemeljskim plinom ter na stanovanjski dejavnosti in upravi, zato ocenjujemo, da je trend stabilen.

Tabela 121: Prevoženi kilometri po dejavnosti v podjetju od 2015 do 2021

| LETO | RAVNANJE Z ODPADKI | VZDRŽEVANJE JAVNIH POVRŠIN IN CEST | GRADNJE, VZDRŽEVANJE IN SERVIS | OSKRBA S PITNO VODO | ODVAJANJE IN ČIŠČENJE ODPADNE VODE | POGREBNA DEJAVNOST | DALJINSKO OGREVANJE | DISTRIBUCIJA ZEMELJSKEGA PLINA | STANOVANJSKA DEJAVNOST IN UPRAVA | STROKOVNO TEHNIČNE SLUŽBE | SKUPAJ |
|------|--------------------|------------------------------------|--------------------------------|---------------------|------------------------------------|--------------------|---------------------|--------------------------------|----------------------------------|---------------------------|---------|
| 2015 | 201.252 | 116.621 | 105.502 | 88.079 | 45.454 | 32.356 | 22.636 | 10.324 | 6.556 | 2.895 | 631.675 |
| 2016 | 192.944 | 128.650 | 126.803 | 91.290 | 44.628 | 39.131 | 26.217 | 10.577 | 8.341 | 22.829 | 691.473 |
| 2017 | 184.481 | 136.420 | 113.681 | 94.465 | 41.024 | 35.944 | 18.765 | 28.246 | 8.715 | 35.793 | 697.534 |
| 2018 | 196.299 | 122.485 | 108.184 | 86.954 | 38.591 | 34.762 | 19.583 | 26.455 | 9.128 | 21.372 | 663.813 |
| 2019 | 193.467 | 112.652 | 101.678 | 92.899 | 43.556 | 28.325 | 18.997 | 19.595 | 8.163 | 26.168 | 645.500 |
| 2020 | 191.040 | 109.192 | 96.200 | 99.762 | 44.743 | 48.205 | 19.642 | 16.655 | 5.189 | 23.095 | 653.723 |
| 2021 | 45.180* | 99.340 | 77.325 | 96.398 | 43.856 | 48.699 | 25.453 | 20.715 | 5.296 | 15.372 | 477.634 |

* Opomba: Podatek za obdobje od 1.1.2021 do 31.3.2021.

Graf 43: Deleži prevoženih kilometrov po dejavnosti v letu 2021

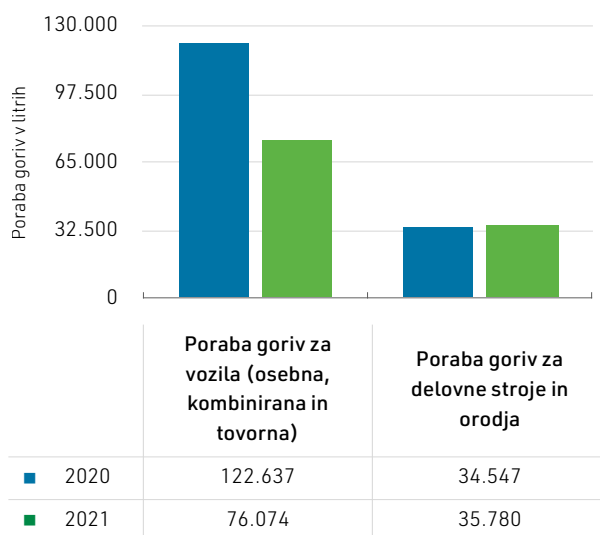


Deleži prevoženih kilometrov po posameznih dejavnostih ostajajo podobni kot v preteklih letih, razen v dejavnosti ravnanja z odpadki, kjer je delež znašal 9 %, zaradi zgoraj navedenega razloga. Deleži prevoženih kilometrov po dejavnostih so bili: vzdrževanje javnih površin in cest (21 %), gradnje, vzdrževanje in servis (16 %), oskrba s pitno vodo (20 %), daljinskega ogrevanja (5%), oskrbe z zemeljskim plinom (4%), strokovno tehnične službe (3%) ter stanovanjska dejavnost in uprava (1%).

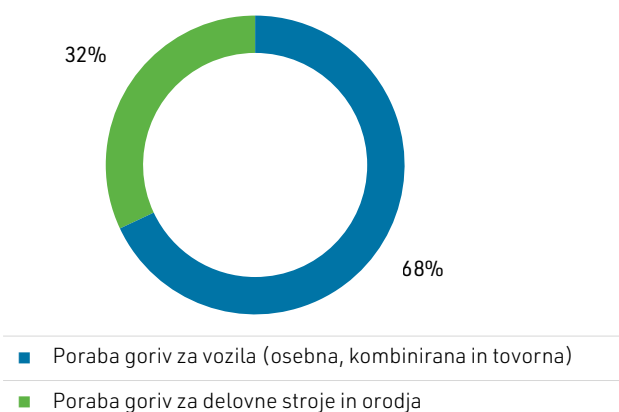
Poraba pogonskih goriv

Še zmeraj sloni dobršen del transporta, ki ga opravimo v podjetju, na uporabi motornih goriv fosilnega izvora. Problem pri uporabi tovrstnih goriv so zmanjševanje njihovih zalog in škodljivi vplivi, ki jih imajo na okolje. Onesnaževanje, ki ga povzroča cestni promet, je namreč med drugim povezano z učinkom tople grede in posledičnim segrevanjem ozračja. Rešitev za zmanjševanje emisij toplogrednih plinov s tega naslova je uporaba alternativnih goriv in čistejši pogoni vozil. Skupna poraba goriv (dizel, bencin) je v podjetju leta 2021 znašala 111.854 litrov, kar je za 28,9 % manj kot v letu 2020, razlog za to je v izgubi dejavnosti ravnanja z odpadki, dejavnost je s 1. 4. 2021 prevzelo podjetje Kocerod d.o.o., sicer pa je poraba goriv po ostalih dejavnostih primerljiva z letom 2020, zato je trend stabilen. Spodnja grafa prikazujeta porabo goriv v podjetju v litrih in po deležih, glede na vozila (osebna, kombinirana in tovorna) ter delovne stroje in orodja. Kot je razvidno iz grafa se je poraba goriv za osebna, tovorna in kombinirana vozila zmanjšala v letu 2021, zaradi izgube dejavnosti ravnanja z odpadki.

Graf 44: Skupna poraba goriv v podjetju

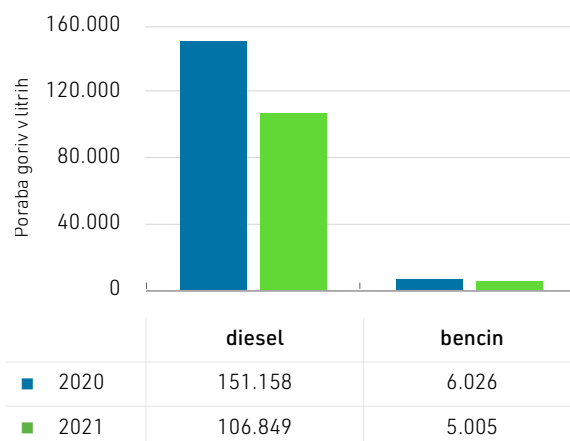


Graf 45: Skupna poraba goriv v podjetju v letu 2021, po deležih

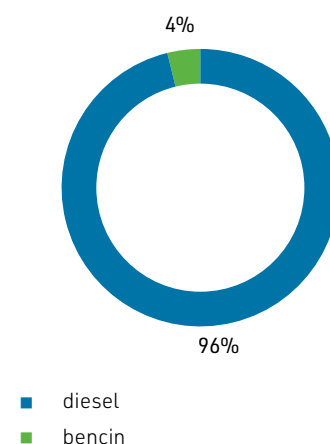


Spodnji graf prikazuje skupno porabo goriva po vrstah v litrih, največ porabimo dieselskega goriva, kar 96 %. Kot je razvidno iz spodnjega grafa se je zmanjšala poraba dieselskega goriva iz iztega razloga, ki je omenjen zgoraj.

Graf 46: Skupna poraba goriv v podjetju - po vrsti goriva



Graf 47: Skupna poraba goriv po vrsti goriva v podjetju v letu 2021, po deležih

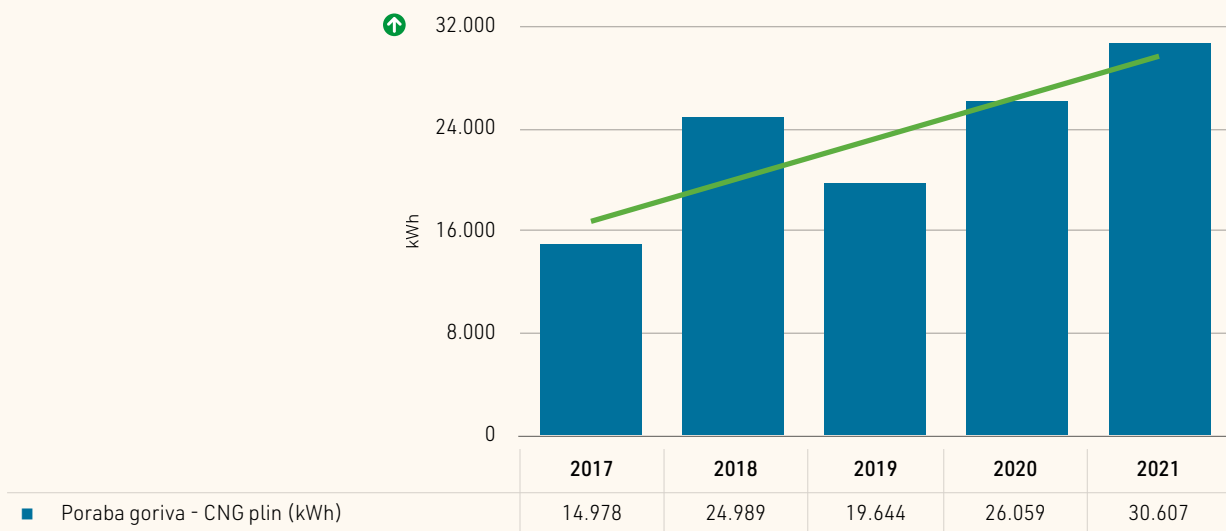


Od leta 2017, ko smo nabavili dve ekološki vozili, ki za pogon uporabljata stisnjen zemeljski plin (CNG), spremljamo porabo CNG plina v kWh. V letu 2020 smo nabavili še tretje ekološko vozilo na CNG plin. Kot je razvidno iz spodnjega grafa se je količina porabljenega CNG plina povečuje, v letu 2021 se je v primerjavi z letom 2020 povečala za 17,5 %.

Ključne prednosti uporabe stisnjene zemeljskega plina (CNG) v prometu so:

- do več kot 50 % nižja cena goriva (v primerjavi z drugimi pogonskimi gorivi) in manjša poraba,
- nizki stroški vzdrževanja in dolga življenjska doba motorja,
- okolju prijazna vožnja,
- do 25 % manj izpustov CO₂ (v primerjavi z bencinskim gorivom),
- do 95 % manj izpustov dušikovih oksidov (v primerjavi z dizelskim gorivom),
- skoraj nič izpustov prašnih delcev – glavni produkt zgorevanja je vodna para,
- visoki varnostni standardi,
- nizke stopnje hrupa v primerjavi z vozili na druga pogonska goriva.

Graf 48: Poraba CNG plina v letih od 2017 do 2021



DEJANJA TRAJNOSTI:

DRUGA POLNILNICA NA CNG PLIN V PODJETJU

Za potrebe polnjenja lastnih vozil, ki za pogon uporabljajo stisnjen zemeljski plin - CNG smo postavili še drugo polnilnico na lokaciji CČN Slovenj Gradec.



(OKOLJSKI) STROŠKI IN INVESTICIJE

V letu 2021 so znašali investicijski vzdrževalni stroški in stroški obratovalnih okoljskih monitoringov skupno 1.139.099 evrov. V teh stroških so poleg obratovalnih monitoringov zajeti še stroški vodovoda, odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode, stroški zapiranja odlagališča nenevarnih odpadkov Mislinjska Dobrava ter stroški na komunalni energetiki (kotli, STPE) in plinovodu.

Vrednost novih investicij, ki smo jih realizirali iz najemnine leta 2020, je 166.446 evrov. Naložbe vključujejo v največji meri izgradnjo novega kanalizacijskega omrežja (74 %), v manjšem obsegu pa vodovodnega omrežja (26 %).



15

ZAKLJUČEK:

ENERGIJA ZA PRIHODNOST

Zahtevno leto je za vsemi nami. Še eno v nizu takšnih, ko je bilo ob vsej negotovosti težko, praktično nemogoče, predvideti izzive, ki nam bodo na lokalnem in globalnem nivoju prekrižali pot ter radikalno spreminjali parametre, znotraj katerih se vedemo zasebno in kolektivno. Kljub temu v Komunalni, ki sicer ne beleži hujših poslovnih posledic zdravstvene krize, ki pa se hkrati pripravlja na morebitne negativne posledice tekočih geopolitičnih konfliktov, ohranjamo optimizem. Povzemimo še enkrat, od kod v podjetju črpamo energijo za prihodnost.

Na eni strani nas z mirom navdajajo modre poslovne odločitve iz preteklosti, ki so se v vmesnem času udeležile v praksi in ki že dajejo otipljive rezultate. Naša skupnost se, denimo, od letošnje kurilne sezone dalje greje z novo kotlovnico na lesno biomaso pri toplarni na Štibuhi. Gre za prvovrstno pridobitev toplovodnega omrežja, s katero bomo ob soprodukciji toplote in električne energije odslaj sposobni zagotavljati 100-odstotno proizvodnjo toplote, potrebne za ogrevanje skupnosti, iz obnovljivih virov.

Toplarna na lesno biomaso ne predstavlja samo trajnostne naložbe v okolje in v energetske neodvisnosti od dobave energentov z vse bolj nestabilnega vzhoda, temveč se bo poznala tudi v denarnicah naših odjemalcev. Z njo bomo nemoteno oskrbo mesta Slovenj Gradec s toploto zagotavljali po ceni, ki je med najnižjimi v Sloveniji. Gotovo bo to v časih splošne druginje, ki so že tukaj, vsaj nekoliko razbremenilo gospodinjstva, še zlasti tista z nižjimi dohodki. Projekt je dokaz več, da se trajnost in dolgoročno razmišljanje izplačata tudi ekonomsko.

V Komunalni dodatno samozavest za prihodnost črpamo iz dejstva, da smo se uspeli v aprilu lanskega leta tudi notranje konsolidirati ter uspešno dokončati prenos dejavnosti zbiranja in odvoza odpadkov na Kocerod d.o.o. Še zlasti

velja to v odnosu do kadra, ki se je iz podjetja poslovil zaradi prenosa dejavnosti – se pravi do nekdanjih kolegov, ki se jim na tem mestu še enkrat lepo zahvaljujemo za njihov doprinos podjetju –, pa tudi glede vozil in ostale opreme, s katerimi po novem lastniško upravlja Kocerod, družba za ravnanje z odpadki d.o.o. Naše sodelovanje se seveda nadaljuje v partnerskem, tudi prijateljskem duhu, ki je bil že doslej dodobra ustaljen.

Da bi naš skupni jutri še naprej označevali mir, blagostanje in medsebojno sodelovanje, pa Komunala nadaljuje tudi z vsemi drugimi že ustaljenimi poslovnimi praksami, ki so se doslej izkazale za uspešne. Trajnostno mišljenje – odgovornost do naravnega in družbenega okolja, ki nas obdaja – ostaja rdeča nit našega delovanja. V tem duhu – skrbi za dolgoročno dobrobit in zdravje uporabnikov – bo med drugim potekal tudi projekt, ki se ga v letu 2022 najbolj veselimo. Gre za izgradnjo manjkajočih vodovodov v aglomeracijah ter pričetek del na čistilni napravi na ultrafiltracijo, ki nam bo v prihodnosti zagotavljala še bolj varno distribucijo neoporečne pitne vode. Vode, ki jo pijemo vsi. Eno je fizična infrastruktura, ki jo gradimo za skupnost, nekaj povsem drugega pa družbena infrastruktura solidarnosti, odgovornosti in zaupanja, ki jo gradimo vsi skupaj. Da prav nikomur v naši sredi ne bi zmanjkalo energije za prihodnost, bo podjetje vztrajalo tudi pri svojih družbeno in okoljsko odgovornih projektih, s katerimi povezujemo skupnost ter spodbujamo odgovoren in ljubeč odnos do drugih ljudi in narave. Ker smo skoraj vsi prebivalci Mislinjske doline tudi uporabniki Komunale, gre zadnji apel, s katerim zaključujemo poročilo, nam vsem. Ostanimo povezani, zaupajmo si še bolj ter drug drugega oskrbujemo z energijo, potrebno za toplejšo prihodnost. Šteje vsak atom.

PRILOGA :

METODOLOGIJA TRAJNOSTNEGA POROČANJA KOMUNALE SLOVENJ GRADEC

Trajnostno poročanje za leto 2021 je sedmo po vrsti, ki ga pripravljamo v Komunali Slovenj Gradec. Obdobje poročanja je nastavljeno na eno leto; prejšnjega smo tako izdali marca 2020. Vsa dosedanja poročila, vključno z aktualnim, smo pripravili v skladu s smernicami GRI-4 (Global Reporting Initiative).

Poročali smo na nivoju podjetja Komunala Slovenj Gradec, kjer smo zajeli prav vse lokacije, pa tudi širše na območju občin Slovenj Gradec in Mislinja, kjer izvajamo svoje dejavnosti in storitve. Vsi podatki v poročilu so resnični in natančni.

Glede na organiziranost enot podjetja je skrbnik za trajnostni razvoj in družbeno odgovornost enota Strokovno tehničnih služb (STS), ki tudi sicer skrbi za izvajanje projektnih nalog, ki si jih zastavimo v podjetju. Naloga STS je tudi koordinacija in komuniciranje med enotami znotraj podjetja in zunanje komuniciranje z drugimi javnostmi.

Skrbnici poročanja o trajnostnem razvoju:

Branka Slemenik, vodja katastra
E: branka.slemenik@komusg.si
T: +386 (0)2 881 20 41

Teja Račnik, referentka za okolje
E: teja.racnik@komusg.si
T: +386 (0)2 881 20 17

SPREMEMBE GLEDE NA PREJŠNJA POROČILA

V Trajnostnem poročilu 2021 nismo poročali o novih kazalnikih.

BISTVENI VIDIKI IN MEJE: O ČEM IN DO KOD POROČAMO?

V poročilu o trajnostnem razvoju poleg splošnih področij razkritja poslovanja v obliki kvalitativnih in kvantitativnih kazalnikov prostovoljno razkrivamo tudi širše področje dejavnosti podjetja. Ob tem jemljemo v obzir ekonomske, družbene in okoljske dejavnike ter skušamo čim bolj opredeliti njihovo vlogo pri poslovanju Komunale. Še bolj nas pri trajnostnem poročanju seveda zanima to, kako dejavnosti podjetja vplivajo na ekonomsko, socialno in okoljsko sliko lokalne skupnosti, v katero smo vpeti.

Pri poročanju smo se torej omejili na samo podjetje Komunala Slovenj Gradec, na njegov sedež ter vse lokacije, kjer poslujemo, v nekaterih segmentih poročila pa smo zajeli tudi širše (geografsko) področje izvajanja svojih dejavnosti in storitev. Mejo poročanja smo v tem primeru premaknili na mejne črte obeh občin – lastnic podjetja.

Na podlagi komunikacije z deležniki smo v procesu določanja vsebine za trajnostno poročilo opredelili tudi bistvene vidike poročanja.



Slika 29: Geografske meje trajnostnega poročanja Komunale Slovenj Gradec

Shema 9: Pomembna področja trajnostnega razvoja in vidiki poročanja Komunale Slovenj Gradec

DRUŽBENI VIDIK

DELOVNE PRAKSE IN DOSTOJNO DELO

- zaposlovanje
- odnosi med delavci in vodstvom
- izobraževanje
- zdravje in varnost pri delu
- mehanizem reševanja delovnih sporov

ČLOVEKOVE PRAVICE

- nediskriminatornost

DRUŽBA

- lokalne skupnosti
- javna politika

ODGOVORNOST ZA PRODUKTE

- zdravje in varnost uporabnikov
- označevanje izdelkov in storitev

OKOLJSKI VIDIK

DELOVNE PRAKSE IN DOSTOJNO DELO

- surovine
- energija
- voda
- biotska raznovrstnost
- emisije v zrak
- odpadne vode in odpadki
- upoštevanje predpisov
- transport
- okoljska ocena dobaviteljev

EKONOMSKI VIDIK

DELOVNE PRAKSE IN DOSTOJNO DELO

- ekonomska učinkovitost
- posredni ekonomski vpliv
- praksa nabave

PROFIL POROČANJA:

KAŽIPOT ZA OCENJEVALCE

Da bi lažje krmarili po trajnostnem delu Letnega poročila 2021, smo za ocenjevalce pripravili različne oblike pomoči, s katerimi boste hitreje prišli do zelenih podatkov o dejavnostih Komunale na posameznem področju ter skladnosti ravnanja podjetja z njegovo trajnostno strategijo.

Seznam kazalnikov GRI-4:

Na njem najdete tako splošne kot posebne standarde razkritja, h katerim smo se zavezali pri trajnostnem poročanju. Za vsak kazalnik posebej je zapisana tudi stran v poročilu, kjer je ta opisan.

Trendi (tabele in grafi):

Tabele in grafe, ki prikazujejo gibanje različnih kazalnikov skozi čas, smo za boljši občutek ocenjevalcev o trendih na posameznih področjih našega poslovanja opremili z eno izmed treh ikon:



stabilen trend



pozitiven trend



negativen trend

Kazalo tabel, grafov in shem:

Najdete ga na koncu poročila (glej str. 208w).

**Kazalo po smernicah poročanja, skladno z GRI G4 – jedrnata verzija
SPLOŠNI STANDARDI RAZKRITJA**

| VSEBINA - RAZKRITJE | | MEJE POROČANJA | STRAN |
|-----------------------------------|--|-------------------------|--------------|
| 1. Strategija in analiza | | | |
| G4-1 | Izjava direktorja | Komunala Slovenj Gradec | 5 |
| G4-2 | Pomen trajnostnega razvoja za podjetje | Komunala Slovenj Gradec | 5, 138, 139 |
| 2. Organizacijski profil | | | |
| G4-3 | Naziv podjetja | Komunala Slovenj Gradec | 18 |
| G4-4 | Dejavnost podjetja | Komunala Slovenj Gradec | 24 - 35 |
| G4-5 | Sedež podjetja | Komunala Slovenj Gradec | 18 |
| G4-6 | Lokacija podjetja | Komunala Slovenj Gradec | 18, 203 |
| G4-7 | Lastniška struktura podjetja | Komunala Slovenj Gradec | 19, 143 |
| G4-8 | Trgi poslovanja | Komunala Slovenj Gradec | 203 |
| G4-9 | Ključni podatki o poslovanju družbe | Komunala Slovenj Gradec | 175 |
| G4-10 | Skupno število zaposlenih | Komunala Slovenj Gradec | 149 |
| G4-11 | Delež vseh zaposlenih po kolektivni pogodbi | Komunala Slovenj Gradec | 149 |
| G4-12 | Opis oskrbne verige organizacije | Komunala Slovenj Gradec | 143 |
| G4-13 | Podatki o pomembnih spremembah v času poročanja | Komunala Slovenj Gradec | 203 |
| G4-14 | Previdnostni pristop, pomen trajnostnega razvoja za podjetje | Komunala Slovenj Gradec | 5, 138 - 140 |
| G4-15 | Načela podjetja | Komunala Slovenj Gradec | 146 |
| G4-16 | Članstvo v organizacijah | Komunala Slovenj Gradec | 145 |
| 3. Pomembni vidiki in meje | | | |
| G4-17 | Organizacijske enote, vključene v poročilo | Komunala Slovenj Gradec | 143 |
| G4-18 | Opredelitev vsebine poročila | Komunala Slovenj Gradec | 203 - 204 |
| G4-19 | Nabor vseh pomembnih vidikov | Komunala Slovenj Gradec | 204 |
| G4-20 | Meje vsakega od pomembnih vidikov znotraj podjetja | Komunala Slovenj Gradec | 203 |
| G4-21 | Meje vsakega od pomembnih vidikov zunaj podjetja | Komunala Slovenj Gradec | 203 |
| G4-22 | Spremembe glede na prejšnja poročila in razlogi | Komunala Slovenj Gradec | 203 |
| G4-23 | Pomembne spremembe glede vidikov in mej | Komunala Slovenj Gradec | 203 |
| 4. Vključevanje deležnikov | | | |
| G4-24 | Popis vključenih skupin deležnikov | Komunala Slovenj Gradec | 140 - 141 |
| G4-25 | Osnova za opredelitev in izbor vključenih deležnikov | Komunala Slovenj Gradec | 140 - 141 |
| G4-26 | Komuniciranje podjetja z deležniki | Komunala Slovenj Gradec | 141 |
| G4-27 | Ključne teme in interesi posameznih deležnikov | Komunala Slovenj Gradec | 204 |
| 5. Profil poročila | | | |
| G4-28 | Poročevalsko obdobje | Komunala Slovenj Gradec | 203 |
| G4-29 | Datum zadnjega poročila | Komunala Slovenj Gradec | 203 |
| G4-30 | Poročevalski cikel | Komunala Slovenj Gradec | 203 |
| G4-31 | Kontaktne podatki za vprašanja v zvezi s poročilom | Komunala Slovenj Gradec | 203 |
| G4-32 | Kazalo vsebine – skladnost s smernicami | Komunala Slovenj Gradec | 205 - 207 |
| 6. Upravljanje | | | |
| G4-34 | Upravljalvska struktura organizacije | Komunala Slovenj Gradec | 143 |
| 7. Etika in integriteta | | | |
| G4-56 | Etični kodeks podjetja | Komunala Slovenj Gradec | 146 |

| POSEBNI STANDARDI RAZKRITJA | | | |
|--|---|--|---------------|
| VSEBINA - RAZKRITJE | | MEJE POROČANJA | STRAN |
| DRUŽBENI KAZALNIKI | | | |
| DELOVNE PRAKSE IN DOSTOJNO DELO | | | |
| 1. Zaposlovanje | | | |
| G4-LA1 | Novo zaposlitve in fluktuacija zaposlenih | Komunala Slovenj Gradec | 149 |
| 2. Odnosi med delavci in vodstvom | | | |
| G4-LA4 | Najkrajše obdobje, v katerem zaposlene vnaprej obvešča o pomembnih spremembah pri postovanju, kot tudi, če so ti roki določeni s kolektivno pogodbo | Komunala Slovenj Gradec | 153 |
| 3. Izobraževanje zaposlenih | | | |
| G4-LA9 | Povprečno letno število ur usposabljanj na zaposlenega | Komunala Slovenj Gradec | 156 |
| 4. Zdravje in varstvo pri delu | | | |
| G4-LA6 | Zdravje in varnost pri delu | Komunala Slovenj Gradec | 158 - 160 |
| ČLOVEKOVE PRAVICE | | | |
| 1. Nediskriminatornost | | | |
| G4-HR3 | Primeri diskriminacije in popravljalni ukrepi | Komunala Slovenj Gradec | 161 |
| DRUŽBA | | | |
| 1. Lokalne skupnosti | | | |
| G4-S01 | Postopki z vključevanjem lokalne skupnosti, ocene vplivov in razvojni programi | Komunala Slovenj Gradec | 157, 162, 163 |
| 2. Javne politike | | | |
| G4-S06 | Vrednost prispevkov državi in prejemnikov/uporabnikov | Komunala Slovenj Gradec | 164 |
| ODGOVORNOST ZA IZDELKE IN STORITVE | | | |
| 1. Zdravje in varnost uporabnikov | | | |
| G4-PR1 | Izdelki in storitve, za katere je narejena ocena za izboljšanje vpliva na zdravje in varnost uporabnikov | Mestna občina Slovenj Gradec, Občina Mislinja | 165 - 167 |
| 2. Označevanje izdelkov in storitev | | | |
| G4-PR5 | Merjenje zadovoljstva uporabnikov | Mestna občina Slovenj Gradec, Občina Mislinja | 168 - 169 |
| EKONOMSKI KAZALNIKI | | | |
| Ekonomski učinek | | | |
| G4-EC1 | Ustvarjena in porabljena ekonomska vrednost | Komunala Slovenj Gradec | 175 |
| Posredni ekonomski vplivi | | | |
| G4-EC7 | Razvoj in vpliv podpornih vlaganj v infrastrukturo in storitve | Komunala Slovenj Gradec | 176 - 177 |
| Praksa nabave | | | |
| G4-EC9 | Delež stroškov za lokalne dobavitelje na pomembnih mestih poslovanja | Komunala Slovenj Gradec | 178 - 179 |
| OKOLJSKI KAZALNIKI | | | |
| 1. Surovine | | | |
| G4-EN1 | Uporabljeni materiali po teži ali volumnu (neobnovljive surovine, obnovljive surovine) | Komunala Slovenj Gradec, Mestna občina Slovenj Gradec, Občina Mislinja | 180 - 181 |
| 2. Energija | | | |
| G4-EN3 | Poraba energije v podjetju | Komunala Slovenj Gradec | 182 - 184 |
| 3. Voda | | | |
| G4-EN8 | Skupno načrpana voda po viru | Komunala Slovenj Gradec, Mestna občina Slovenj Gradec, Občina Mislinja | 185 - 186 |

| | | | |
|-----------------------------------|--|--|-----------|
| 4. Biotska raznovrstnost | | | |
| G4-EN12 | Pomembni vplivi na biotsko raznovrstnost | Komunala Slovenj Gradec | 186 |
| 5. Emisije | | | |
| G4-EN15 | Neposredne emisije TGP (viri v lastništvu) Ogljični odtis | Komunala Slovenj Gradec, Mestna občina Slovenj Gradec, Občina Mislinja | 187 |
| G4-EN19 | Zmanjšanje emisij TGP | Komunala Slovenj Gradec | 187 |
| G4-EN21 | NOx, SOx in druge pomembne emisije v zrak | Komunala Slovenj Gradec | 188 - 190 |
| 6. Odpadne vode in odpadki | | | |
| G4-EN22 | Izpusti v vode – kakovost in lokacija | Komunala Slovenj Gradec | 190 - 194 |
| G4-EN23 | Teža odpadkov po vrsti in ravnanju | Komunala Slovenj Gradec, Mestna občina Slovenj Gradec, Občina Mislinja | 196 - 197 |
| G4-EN25 | Vrsta, količina nevarnih odpadkov | Komunala Slovenj Gradec | 197 |
| 7. Upoštevanje predpisov | | | |
| G4-EN29 | Denarne kazni in nefinančne sankcije | Komunala Slovenj Gradec | 198 |
| 8. Transport | | | |
| G4-EN30 | Vplivi na okolje zaradi prevoza | Komunala Slovenj Gradec, Mestna občina Slovenj Gradec, Občina Mislinja | 198 - 201 |
| 9. Splošno | | | |
| G4-EN31 | Stroški in investicije (stroški odlaganja odpadkov, obdelave emisij, sanacije; stroški preprečevanja in upravljanja) | Komunala Slovenj Gradec, Mestna občina Slovenj Gradec, Občina Mislinja | 201 |
| 10. Ocena dobaviteljev | | | |
| G4-EN32 | Delež preverjenih dobaviteljev glede vplivov na okolje | Komunala Slovenj Gradec | 178 - 179 |

KAZALO TABEL

| | |
|--|----|
| Tabela 01: Ključne številke poslovanja podjetja v letih 2017 do 2021 | 10 |
| Tabela 02: Osnovni podatki o podjetju | 18 |
| Tabela 03: Prepoznana tveganja v podjetju po področjih poslovanja | 19 |
| Tabela 04: Tveganja z ukrepi za njihovo obvladovanje | 20 |
| Tabela 05: Viri sredstev za občini iz najemnine, rezultata poslovanja in okoljske dajatve | 36 |
| Tabela 06: Realizacija 2021/ Plan 2021 po stroškovnih mestih | 37 |
| Tabela 07: Realizacija 2021 / Plan 2021 po vrstah stroškov | 40 |
| Tabela 08: Plan 2021/ Realizacija 2021 po količinah storitev | 44 |
| Tabela 09: Makroekonomski kazalniki gospodarskega gibanja v Sloveniji v obdobju 2017 – 2022 | 46 |
| Tabela 10: Vpliv napovedi gospodarskih gibanj | 46 |
| Tabela 11: Kazalniki poslovanja, finančnega stanja | 50 |
| Tabela 12: Rezultati poslovanja in najemnina infrastrukture po občinah | 51 |
| Tabela 13: Pregled gibanja cen osnovnih komunalnih storitev za Mestno občino Slovenj Gradec | 56 |
| Tabela 14: Pregled gibanja cen osnovnih komunalnih storitev za Občino Mislinja | 57 |
| Tabela 15: Pregled zaposlenih brez javnih delavcev | 59 |
| Tabela 16: Pregled zaposlenih javnih delavcev v letu 2021 | 59 |
| Tabela 17: Pregled zaposlenih in kadrovska struktura na dan 31. 12. 2021 | 60 |
| Tabela 18: Spremembe v Izkazu poslovnega izida po popravku napak iz preteklih let | 70 |
| Tabela 19: Spremembe v Bilanci stanja po popravku napak iz preteklih let | 70 |
| Tabela 20: Bilanca stanja na dan 31.12.2021 | 71 |
| Tabela 21: Izkaz poslovnega izida | 73 |
| Tabela 22: Izkaz drugega vseobsegajočega donosa od 1.1. do 31.12.2021 | 74 |
| Tabela 23: Izkaz denarnih tokov od 1.1. do 31.12.2021 | 74 |
| Tabela 24: Izkaz gibanja kapitala (različica I) od 1.1. do 31.12.2021 | 76 |
| Tabela 25: Izkaz gibanja kapitala od 1.1. do 31.12.2020 | 77 |
| Tabela 26: Pregled neopredmetenih sredstev | 79 |
| Tabela 27: Aktivirana neopredmetena osnovna sredstva v letu 2021 po enotah | 79 |
| Tabela 28: Pregled opredmetenih osnovnih sredstev v lasti podjetja | 80 |
| Tabela 29: Aktivirana opredmetena osnovna sredstva v letu 2021 po enotah | 81 |
| Tabela 30: Pregled vrednostnega stanja in gibanja opredmetenih osnovnih sredstev v letu 2021 | 82 |
| Tabela 31: Pregled sedanjih vrednosti zastavljenih opredmetenih osnovnih sredstev za dolgove na dan 31.12. | 82 |
| Tabela 32: Pregled vrednostnega stanja in gibanja naložbenih nepremičnin v letu 2021 | 83 |
| Tabela 33: Aktivirana naložbena nepremičnina v letu 2021 po enotah | 83 |
| Tabela 34: Pregled sedanjih vrednosti zastavljene naložbene nepremičnine za dolgove na dan 31.12. | 83 |
| Tabela 35: Dolgoročne poslovne terjatve | 84 |
| Tabela 36: Gibanje nekratkoročnih sredstev za prodajo | 85 |
| Tabela 37: Razčlenitev zalog | 86 |
| Tabela 38: Pregled fakturiranja v letu 2021 - komunalna dejavnost | 87 |
| Tabela 39: Kratkoročne terjatve ob kupcev 31. 12. 2021 | 87 |
| Tabela 40: Popravek vrednosti terjatev iz naslova oslabitve 2021 – komunalna dejavnost | 88 |
| Tabela 41: Terjatve do kupcev komunalnih storitev po zapadlosti brez upoštevanja popravka vrednosti | 88 |
| Tabela 42: Koeficient obračanja terjatev pri komunalni dejavnosti | 88 |
| Tabela 43: Kratkoročne poslovne terjatve do drugih | 89 |
| Tabela 44: Popravek vrednosti terjatev iz naslova oslabitve 2021 – stanovanjska dejavnost | 89 |
| Tabela 45: Bilančni dobiček leta 2021 | 91 |
| Tabela 46: Pregled rezervacij | 92 |
| Tabela 47: Gibanje dolgoročne rezervacije za vzdrževanje in sanacijo odlagališča nenevarnih odpadkov Mislinjska Dobrava | 92 |
| Tabela 48: Aktuarski izračun rezervacij za odpravnine ob upokojitvi in jubilejne nagrade | 93 |
| Tabela 49: Analiza občutljivosti aktuarskih postavk rezervacij za odpravnine ob upokojitvi in jubilejne nagrade | 93 |
| Tabela 50: Pregled dolgoročnih PČR | 94 |

| | |
|--|-----|
| Tabela 51: Pregled ugotovljenih odstopanj od regulativnega okvira za leto 2020 | 95 |
| Tabela 52: Pregled ugotovljenih odstopanj od regulativnega okvira za leto 2021 | 95 |
| Tabela 53: Ročnost dolgoročnih finančnih obveznosti | 96 |
| Tabela 54: Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev | 97 |
| Tabela 55: Druge kratkoročne poslovne obveznosti | 97 |
| Tabela 56: Pregled gospodarske javne infrastrukture v najemu | 99 |
| Tabela 57: Pregled investicij in njihove finančne konstrukcije v infrastrukturo GJS (vrednost brez DDV v EUR brez centov) | 100 |
| Tabela 58: Drugi poslovni prihodki | 102 |
| Tabela 59: Drugi poslovni prihodki | 102 |
| Tabela 60: Stroški porabnega materiala | 103 |
| Tabela 61: Stroški storitev | 104 |
| Tabela 62: Prejemki članov NS, uprave in zaposlenih na podlagi pogodbe, za katero ne velja tarifni del kolektivne pogodbe | 105 |
| Tabela 63: Drugi stroški dela | 105 |
| Tabela 64: Obračunana amortizacija za sredstva v lasti podjetja | 106 |
| Tabela 65: Drugi poslovni odhodki | 107 |
| Tabela 66: Finančni prihodki iz deležev | 107 |
| Tabela 67: Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih | 108 |
| Tabela 68: Drugi prihodki | 108 |
| Tabela 69: Davek od dohodkov pravnih oseb | 109 |
| Tabela 70: Stroški po funkcionalnih skupinah | 110 |
| Tabela 71: Prihodki, stroški in poslovni izid po enotah v leto 2021 | 113 |
| Tabela 72: Izkaz poslovnega izida 2021 po enotah | 114 |
| Tabela 73: Rezultat leto 2021 po enotah | 115 |
| Tabela 74: Izkaz poslovnega izida leta 2021 za posamezne dejavnosti GJS | 115 |
| Tabela 75: Izkaz poslovnega izida leta 2021 za posamezne dejavnosti GJS po občinah lastnicah | 117 |
| Tabela 76: Prikaz dobičkov/izgub posamezne GJS za leto 2021 za poračun v naslednjih obdobjih | 118 |
| Tabela 77: Upravna režija - ključ za delitev stroškov | 119 |
| Tabela 78: Režija enote - ključ za delitev stroškov | 120 |
| Tabela 79: Prikaz rezultatov po stroškovnih mestih | 121 |
| Tabela 80: Kratkoročne terjatve in obveznosti do občin na dan 31.12.2021 iz naslova komunalne dejavnosti | 122 |
| Tabela 81: Kratkoročne terjatve in obveznosti do občin na dan 31.12.2021 iz naslova stanovanjske dejavnosti | 122 |
| Tabela 82: Bilanca stanja za enoto Energetika | 126 |
| Tabela 83: Ugotovljena odstopanja od regulativnega okvira | 128 |
| Tabela 84: Pregled ugotovljenih odstopanj od regulativnega okvira za leto 2020 | 128 |
| Tabela 85: Pregled ugotovljenih odstopanj od regulativnega okvira za leto 2021 | 129 |
| Tabela 86: GJS v najemu 31.12.2021 - proizvodnja daljinske toplote | 129 |
| Tabela 87: GJS v najemu 31.12.2021 - distribucija daljinske toplote | 130 |
| Tabela 88: GJS v najemu 31.12.2021 - ODS | 131 |
| Tabela 89: Izkaz poslovnega izida za enoto energetika | 134 |
| Tabela 90: Izkaz denarnega toka za enoto energetika | 133 |
| Tabela 91: Cilji trajnostnega razvoja komunale Slovenj Gradec | 140 |
| Tabela 92: Načini vključevanje deležnikov v aktivnosti Komunale skozi različne komunikacijske kanale | 141 |
| Tabela 93: Gibanje števila zaposlenih po stanju 31. 12. od leta 2015 do 2021 glede na spol | 141 |
| Tabela 94: Število novo zaposlenih od leta 2015 do 2021 glede na spol | 149 |
| Tabela 95: Povprečna starost zaposlenih in novo zaposlenih leta 2015 do 2021 glede na spol | 149 |
| Tabela 96: Število ur izobraževanj za zaposlene v letih od 2015 do 2021 | 156 |
| Tabela 97: Povprečna stopnja izobrazbe zaposlenih in novo zaposlenih po spolu v letih od 2015 do 2021 | 156 |
| Tabela 98: Izostanki zaposlenih zaradi bolniške od leta 2015 do 2021 | 158 |
| Tabela 99: Vrednost sredstev, namenjenih državi in porabnikov v letih 2020 in 2021 | 164 |

| | |
|--|-----|
| Tabela 100: Pregled poslovanja podjetja v letih 2020 in 2021 | 175 |
| Tabela 101: Pregled vlaganj v infrastrukturo v letih 2020 in 2021 | 176 |
| Tabela 102: Pregled števila rangiranih dobaviteljev in vrednosti prometa z njimi v letu 2021 | 178 |
| Tabela 103: Pregled števila lokalnih dobaviteljev in vrednosti prometa v letih 2020 in 2021 | 179 |
| Tabela 104: Poraba zemeljskega plina za ogrevanje v podjetju (kWh) | 181 |
| Tabela 105: Distribucija zemeljskega plina za dejavnost v letih od 2015 do 2021 (kWh) | 181 |
| Tabela 106: Poraba električne energije za lastne dejavnosti v letih od 2015 do 2021 (kWh) | 182 |
| Tabela 107: Proizvodnja električne energije v MHE Suhi dol v letih od 2014 do 2021 (kWh) | 182 |
| Tabela 108: Soproizvodnja toplotne in električne energije v SPTE v letih od 2015 do 2021 | 183 |
| Tabela 109: Vodne izgube v Mestni občini Slovenj Gradec in Občini Mislinja v letih od 2015 do 2021 | 185 |
| Tabela 110: Poraba vode v podjetju po dejavnostih v letih od 2015 do 2021 (m ³) | 186 |
| Tabela 111: Ponovna uporaba sive vode na čistilni napravi Mislinja | 186 |
| Tabela 112: Ogljični odtis pogonski goriv za vozila Komunale v letih 2020 in 2021 | 187 |
| Tabela 113: Ogljični odtis pogonski goriv za delovne stroje in orodja Komunale v letih 2020 in 2021 | 187 |
| Tabela 114: Emisijski parametri za napravo SPTE za obdobje od 2020 do 2023 | 188 |
| Tabela 115: Emisijski parametri za kurilno napravo Z1 (obstoječi vročevodni kotel) za leto 2021 | 188 |
| Tabela 116: Emisijski parametri za kurilno napravo Z4 (novi vročevodni kotel) za obdobje od 2021 do 2024 | 189 |
| Tabela 117: Emisijski parametri za kurilno napravo Z5 (kotel na sekance) za leto 2021 | 189 |
| Tabela 118: Emisijski parametri za baklo za leto 2021 | 190 |
| Tabela 119: Količine nevarnih odpadkov v podjetju med leti 2015 in 2021 | 197 |
| Tabela 120: Število vozil Komunale v letu 2021 | 198 |
| Tabela 121: Prevoženi kilometri po dejavnosti v podjetju od 2015 do 2021 | 199 |

KAZALO GRAFOV

| | |
|--|----|
| Graf 1: Prihodki iz poslovanja in čisti prihodki od prodaje | 11 |
| Graf 2: Pregled količin dobavljene vode v obdobju 2017 - 2021 | 25 |
| Graf 3: Odpravljeni defekti na vodovodnih sistemih | 26 |
| Graf 4: Pregled količin opravljenih storitev odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode v obdobju 2017-2021 | 27 |
| Graf 5: Pregled količin opravljenih storitev čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode v obdobju 2017 - 2021 | 27 |
| Graf 6: Pregled količin opravljenih storitev z nepretočnimi greznicami in MKČN v obdobju 2017 - 2021 | 28 |
| Graf 7: Pregled zbranih količin komunalnih in bioloških odpadkov v obdobju 2017-2021 | 29 |
| Graf 8: Dolžine vzdrževanih cest v MO SG in Občini Mislinja | 30 |
| Graf 9: Pregled dobavljenih količin toplotne energije v obdobju 2017 - 2021 | 31 |
| Graf 10: Oskrba z zemeljskim plinom v obdobju 2017 - 2021 | 31 |
| Graf 11: Število geodetskih storitev za zunanje naročnike | 33 |
| Graf 12: Trend izvedenih pogrebnih slovesnosti skozi leta | 34 |
| Graf 13: Vpliv prevrednotovalnih prihodkov in odhodkov na rezultat | 43 |
| Graf 14: Povprečna ocena podjetja in dejavnosti v letih 2016 do 2021 | 45 |
| Graf 15: Realizacija in dodana vrednost na zaposlenega v primerjavi z dejavnostjo (v EUR brez centov) | 47 |
| Graf 16: Prihodki Komunale Slovenj Gradec v obdobju 2017 - 2021 (v EUR brez centov) | 48 |
| Graf 17: Čisti prihodki Komunale Slovenj Gradec po enotah v obdobju 2017 - 2021 (v EUR brez centov) | 48 |
| Graf 18: Stroški/Odhodki Komunale Slovenj Gradec v obdobju 2017 - 2021 (v EUR brez centov) | 49 |
| Graf 19: Poslovni izid Komunale Slovenj Gradec v obdobju 2017 - 2021 (v EUR brez centov) | 50 |
| Graf 20: Pregled rezultatov poslovanja enote Komunala oskrba v obdobju 2017 - 2021 (v EUR brez centov) | 52 |

| | | |
|----------|--|-----|
| Graf 21: | Pregled rezultatov poslovanja enote Komunalne storitve v obdobju 2017 – 2021 (v EUR brez centov) | 53 |
| Graf 22: | Pregled rezultatov poslovanja enote Komunalne storitve v obdobju 2017 – 2021 (v EUR brez centov) | 53 |
| Graf 23: | Pregled rezultatov poslovanja enote Gradnje, vzdrževanje, servis v obdobju 2017 – 2021 (v EUR brez centov) | 54 |
| Graf 24: | Pregled rezultatov poslovanja enote Strokovno tehnične službe v obdobju 2017 – 2021 (v EUR brez centov) | 54 |
| Graf 25: | Pregled rezultatov poslovanja enote Stanovanjska dejavnost v obdobju 2017 – 2021 (v EUR brez centov) | 55 |
| Graf 26: | Število zaposlenih po letih | 58 |
| Graf 27: | Število ur odsotnosti zaposlenih v obdobju 2017-2021 | 59 |
| Graf 28: | Rezultati analize uporabe komunikacijskih kanalov | 142 |
| Graf 29: | Lastniška struktura podjetja | 143 |
| Graf 30: | Dodana vrednost na zaposlenega med leti 2016 in 2020 - primerjava med koroškimi komunalnimi podjetji | 151 |
| Graf 31: | Celotni ustvarjeni prihodki na zaposlenega med leti 2016 in 2020- primerjava med koroškimi komunalnimi podjetji | 152 |
| Graf 32: | Rezultati ankete zadovoljstva med zaposlenimi - primerjava med leti 2016 do 2021 | 153 |
| Graf 33: | Delež skladnih vzorcev v notranjem nadzoru v letih od 2016 do 2021 | 166 |
| Graf 34: | Delež skladnih vzorcev v državnem monitoringu v letih od 2016 do 2021 | 166 |
| Graf 35: | Rezultat ocene dela podjetja v letu 2021 | 168 |
| Graf 36: | Povprečje zadovoljstva uporabnikov po dejavnostih v letu 2021 | 169 |
| Graf 37: | Ocena zadovoljstva uporabnikov po dejavnostih v letu 2021 | 169 |
| Graf 38: | Centralna čistilna naprava Slovenj Gradec - vrednosti parametrov za KPK, BPK5, celotni fosfor in celotni dušik na iztoku (2010 - 2021) | 191 |
| Graf 39: | Centralna čistilna naprava Slovenj Gradec – učinek čiščenja za KPK, BPK5, celotni fosfor in celotni dušik od 2010 do 2021 | 192 |
| Graf 40: | Čistilna naprava Mislinja - vrednosti parametrov za KPK, BPK5 in celotni dušik na iztoku, po letih od 2010 do 2021 | 193 |
| Graf 41: | Čistilna naprava Mislinja – učinek čiščenja za KPK, BPK5 in celotni dušik na iztoku, po letih od 2013 do 2021 | 194 |
| Graf 42: | Poraba pisarniškega papirja v podjetju med leti 2015 in 2021 | 197 |
| Graf 43: | Deleži prevoženih kilometrov po dejavnosti v letu 2021 | 199 |
| Graf 44: | Skupna poraba goriv v podjetju | 200 |
| Graf 45: | Skupna poraba goriv v podjetju v letu 2021, po deležih | 200 |
| Graf 46: | Skupna poraba goriv v podjetju - po vrsti goriva | 200 |
| Graf 47: | Skupna poraba goriv po vrsti goriva v podjetju v letu 2021, po deležih | 200 |
| Graf 48: | Poraba CNG plina v letih od 2017 do 2021 | 201 |

KAZALO SHEM

| | | |
|----------|---|-----|
| Shema 1: | Presežki poslovnega leta 2021 | 12 |
| Shema 2: | Pregled pomembnejših dogodkov in aktivnosti v letu 2021 | 14 |
| Shema 3: | Organiziranost podjetja | 22 |
| Shema 4: | Deležniki komunalne Slovenj Gradec | 141 |
| Shema 5: | Poleg uprave tvori komunalno šest obračunskih enot | 143 |
| Shema 6: | Temeljne vrednote poslovne etike v podjetju | 146 |
| Shema 7: | Število dijakov in študentov na delovni praksi med leti 2015 in 2021 | 157 |
| Shema 8: | Prednosti digitalnega poslovanja | 174 |
| Shema 9: | Pomembna področja trajnostnega razvoja in vidiki poročanja Komunalne Slovenj Gradec | 204 |



Javno podjetje Komunalna Slovenj Gradec d.o.o.
Pameče 177A, SI-2380 Slovenj Gradec
T: +386 (2) 881-20-20
F: +386 (2) 881-20-40
S: www.komusg.si
E: info@komusg.si