

K TOČKI 8.a
(priloga 11)

POSLOVNO POROČILO

Javno podjetje VARAŠ, podjetje za komunalne
in druge storitve, d.o.o., Turnišče

za leto

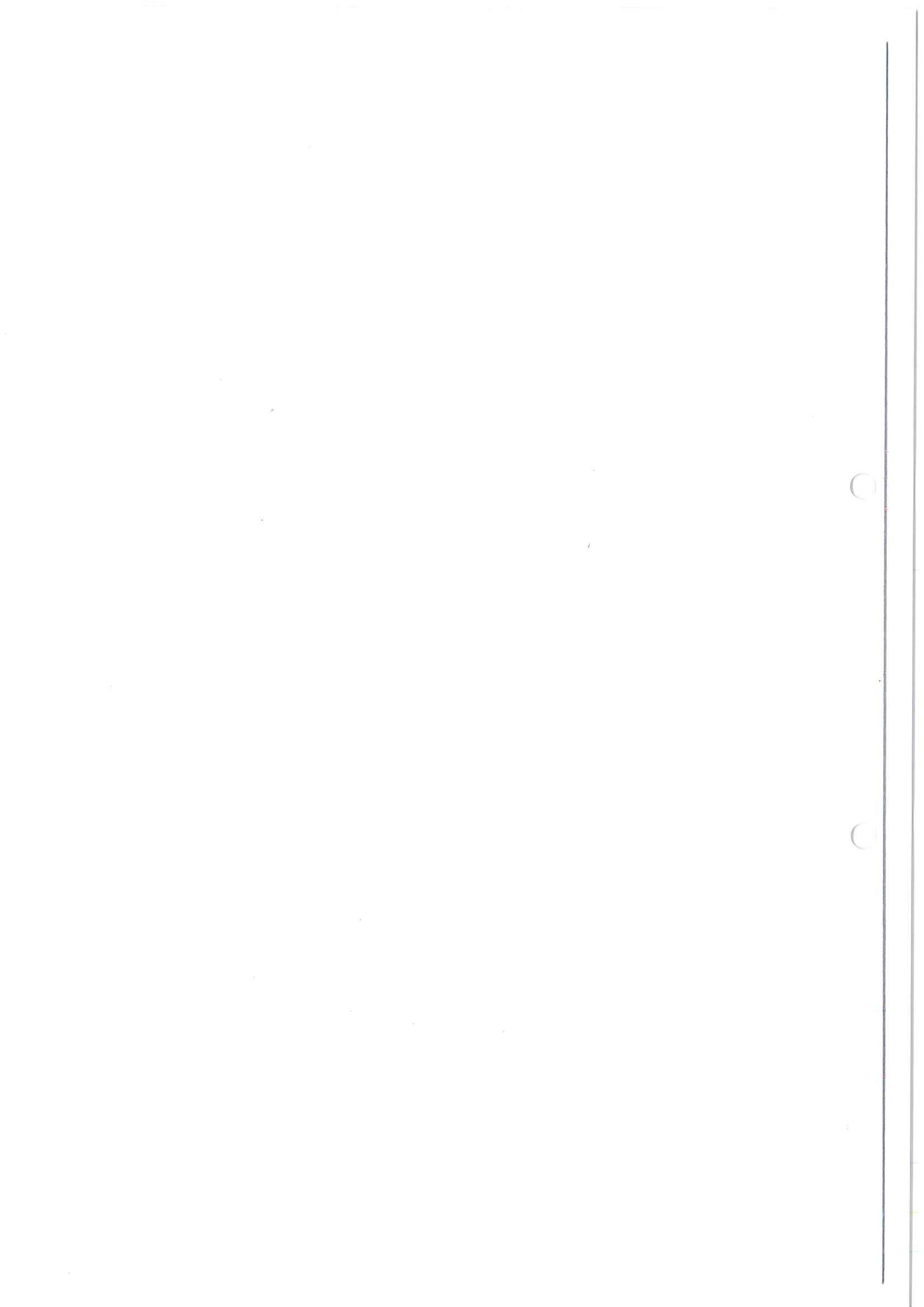
2019

JP VARAŠ d.o.o.
Direktor:
Zdravko LEBARIČ



Javno podjetje VARAŠ
d.o.o.
TURNIŠČE
1

Številka: 1/P-ZL-2020
Turnišče, 20.3.2020



VSEBINA:

1. O JAVNEM PODJETJU	3
1.1 Ustanovitev družbe in spremembe	3
1.2 Podatki o družbi.....	3
1.3 Dejavnosti družbe.....	4
1.4 Viri financiranja družbe	4
1.5 Kadrovska zasedenost.....	4
1.6 Vodenje družbe.....	5
2. OSKRBA S PITNO VODO	6
2.1 Pogodba o opravljanju storitev.....	6
2.2 Načrpane in zaračunane količine pitne vode.....	7
3. ODVAJANJE IN ČIŠČENJE ODPADNE VODE.....	7
3.1 Odvajanje komunalne odpadne vode	7
3.2 Čiščenje komunalnih odpadnih vod.....	8
3.3 Odvajanje meteornih odpadnih vod.....	9
4. VZDRŽEVANJE OBČINSKIH CEST IN POTI.....	10
4.1 Letno vzdrževanje.....	10
4.2 Zimska služba.....	10
5. JAVNE POVRŠINE	10
6. JAVNA RASVETLJAVA.....	11
7. OBČINSKI OBJEKTI IN STAVBE	11
8. VZDRŽEVANJE POKOPALIŠČ.....	11
9. TRŽNE AKTIVNOSTI.....	12
10. FINANČNO POROČILO	12
10.1 Bilanca stanja na dan 31.12.2019.....	12
10.2 Pregled prihodkov in odhodkov v letu 2019 po dejavnostih.....	14

Priloga 1: Poročilo o obratovalnem monitoringu za KČN Turnišče za leto 2019;

Priloga 2: Letno poročilo oddano na AJPEŠ;

Priloga 3: Pregled prihodkov in stroškov po stroškovnih mestih od 1.1.2019 do 31.12.2019;

1. O JAVNEM PODJETJU

Javno podjetje VARAŠ, podjetje za komunalne in druge storitve, d.o.o., Turnišče, je bilo ustanovljeno z namenom zagotovitve izvajanja obveznih in neobveznih lokalnih gospodarske javnih služb tako individualne kot kolektivne rabe.

1.1 Ustanovitev družbe in spremembe

Občinski svet Občine Turnišče je z Odlokom o določitvi gospodarskih javnih služb v Občini Turnišče (Uradni list RS št. 55/1996) določil gospodarske javne službe in način njihovega izvajanja. Skladno z določili tega odloka je občina za svoje potrebe in za zagotovitev izvajanja gospodarskih javnih služb na podlagi Odloka o ustanovitvi javnega podjetja Varaš d.o.o. (Uradni list RS št. 23/2011) ustanovila lastno javno podjetje VARAŠ družba za komunalne storitve d.o.o. (skrajšani naziv: VARAŠ d.o.o.).

Javno podjetje odgovarja za svoje obveznosti s svojim premoženjem.

Na 18. redni seji, dne 6. 4. 2017 je Občinski svet odpravil neskladje z veljavno zakonodajo s tem, ko je sprejel Odlok o gospodarskih javnih službah in s tem določil vrste in način opravljanja gospodarskih javnih služb v javnem podjetju.

Posledično je potem Občinski svet na 21. redni seji 9.11.2017 sprejel Odlok o ustanovitvi Javnega podjetja Varaš, podjetja za komunalne in druge storitve, d.o.o., Turnišče (Uradni list RS št. 69/2017), s katerim je nadomestil prvotni ustanovitveni odlok iz leta 2011.

Razen uskladiitev z veljavno zakonodajo se je s tem odlokom spremenilo ime javnega podjetja in sicer je polno novo ime: »Javno podjetje Varaš, podjetja za komunalne in druge storitve, d.o.o., Turnišče« in skrajšano »JP VARAŠ d.o.o.«

1.2 Podatki o družbi

- Javno podjetje VARAŠ, podjetje za komunalne in druge storitve, d.o.o., Turnišče (krajše ime: JP VARAŠ d.o.o.)
- Naslov: Ulica Štefana Kovača 73, 9224 Turnišče;
- Matična številka: 3956601000;
- Ident. številka za ID: SI97308285;
- Šifra dejavnosti: 36.000;
- IBAN: SI56 0254 5025 9330 023;
- Leto ustanovitve: 2011;
- Ustanovitelj: Občina Turnišče;
- Lastništvo in delež: Občina Turnišče ... 100 %;
- Velikost podjetja: majhno;
- Telefon: 02 572 22 20, 031 321 365;
- e-pošta: info@varas.si
- Odgovorna uradna oseba: Zdravko LEBARIČ, direktor družbe
- Nadzorni svet: Anton SEP, predsednik
Leon LUTAR, pomočnik predsednika
Bojan LEBAR, član

1.3 Dejavnosti družbe

V obravnavanem letu je JP VARAŠ d.o.o. opravljal sledeče lokalne gospodarske javne službe po definiciji Odloka o gospodarskih javnih službah v Občini Turnišče (Uradni list RS št. 18/2017):

- A) Obvezne lokalne gospodarske javne službe:
- ~ odvajanje komunalne odpadne in padavinske vode,
 - ~ čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode,
 - ~ vzdrževanje občinskih javnih cest, vključno z zimsko službo ter
 - ~ urejanje in čiščenje javnih površin..
- B) Izbirne lokalne gospodarske javne službe:
- ~ izvajanje pokopališke dejavnosti in urejanja pokopališč,
 - ~ dobava, postavitve, vzdrževanje in izvajanje javne razsvetljave,
 - ~ izvajanje oglaševanja in plakatiranja,
 - ~ upravljanje javne razsvetljave.
- C) Ostale storitve za trg:
- ~ postavljanje šotora,
 - ~ plakatiranje in izobešanje transparentov,
 - ~ urejanje okolice pri fizičnih in pravnih osebah,
 - ~ manjša zemeljska in rušitvena dela,
 - ~ sanacija hišnih vodovodnih in kanalizacijskih sistemov itd.

V obdobju, obravnavanem v tem poročilu, so se odvijale aktivnosti praktično na vseh naštetih dejavnostih.

1.4 Viri financiranja družbe

Družba se zaradi narave svojega poslanstva financira iz treh virov:

- ~ z zaračunavanjem storitev uporabnikom (odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode ter vzdrževanje pokopališč),
- ~ z zaračunavanjem storitev ustanoviteljici in lastnici družbe, Občini Turnišče (vzdrževanje občinskih cest in poti, izvajanje zimske službe, urejanje javnih površin, vzdrževanje občinskih stavb in objektov, vzdrževanje javne razsvetljave),
- ~ z zaračunavanjem ostalih storitev za trg.

1.5 Kadrovska zasedenost

V letu 2019 je bil Pravilnik o organizaciji in sistemizaciji delovnih mest Javnega podjetja Varaš, podjetja za komunalne in druge storitve, d.o.o., Turnišče.

Sistematizirana so bila sledeča delovna mesta:

Šifra DM	Naziv delovnega mesta	Zahtevana izobrazba	Zahtevane del. izkušnje	Število zaposl.	Tarifni razred
Dir1	Direktor	Odlok o ustanovitvi JP VARAŠ d.o.o.		1	ZPPOGD ¹
Rač1	Računovodja	VI	3	1	VI.
Adm1	Administrator	V	1	1	V.
SK11	Skrbnik komunalne infrastrukture	V (IV) ²	3 (6) ²	1	V.

KDS4	Komunalni delavec - strojnik	IV (III) ²	1 (3) ²	1	IV.
KoD3	Komunalni delavec III	III (II) ²	1 (3) ²	6	III.
KoD2	Komunalni delavec II	II	/	2	II.
KoD1	Komunalni delavec I	I	/	1	I.

Ob koncu leta je bilo v družbi zaposlenih devet ljudi. Od tega je bilo pet zaposlenih za nedoločen čas ter štirje za določen čas.

Glede na delovno mesto je zasedenost bila sledeča:

- ~ Direktor (Dir1);
- ~ Administratka (Adm1);
- ~ Skrbnik komunalne infrastrukture (SKI1);
- ~ Komunalni delavec – šest delavcev (KoD3);

V preteklem letu v podjetju ni bila vključena nobena oseba preko programa javnih del.

PREGLED OPRAVLJENIH DELOVNIH UR OD 1.1.2019 - 31.12.2019 PO DEJAVNOSTIH

Naziv	Pilna voda	Odvajanje KOV	Čiščenje KOV	Javne ceste in poti	Občinski objekti in stavbe	Pokopališča	Javna razsvetljava	Javne površine	Tržno	Vzdrževanje OS	Režija	Seštevek dejavnosti
OPRAVLJENE DELOVNE URE												
JANUAR	16,0	80,5	72,0	207,5	168,0	0,0	2,0	130,5	156,5	17,0	348,0	1.198,0
FEBRUAR	9,5	53,0	16,5	31,0	102,5	0,0	0,0	182,0	369,0	8,5	332,0	1.104,0
MAREC	17,0	41,5	78,5	105,0	467,5	5,0	44,0	77,0	20,0	13,0	348,0	1.216,5
APRIL	27,0	53,0	16,0	28,5	226,0	71,0	35,5	404,5	44,5	10,0	331,0	1.247,0
MAJ	22,0	85,5	113,0	63,5	218,5	55,0	0,0	334,5	110,5	37,5	335,0	1.375,0
JUNIJ	12,0	41,0	35,5	33,0	94,5	127,0	0,0	378,0	178,5	13,5	268,0	1.181,0
JULIJ	24,5	63,0	49,0	62,0	126,0	60,5	0,0	388,5	188,0	21,0	390,0	1.372,5
AVGUST	17,0	53,0	82,5	60,0	79,5	155,5	5,0	216,0	231,0	13,5	269,0	1.182,0
SEPTEMBER	20,0	35,0	49,0	34,0	187,5	32,0	180,0	231,5	128,5	70,5	353,5	1.321,5
OKTOBER	17,0	57,5	42,0	55,5	107,5	258,5	8,0	213,0	309,5	22,5	331,0	1.422,0
NOVEMBER	17,0	72,5	78,5	170,5	116,0	25,0	0,0	196,5	282,0	43,5	303,0	1.304,5
DECEMBER	22,0	62,5	30,0	46,5	121,0	5,0	4,0	104,0	340,0	34,0	328,0	1.097,0
SKUPAJ URE PO DEJAVNOSTIH	221,0	698,0	662,5	897,0	2.014,5	794,5	278,5	2.856,0	2.358,0	304,5	3.936,5	15.021,0
ODSTOTEK	1,47%	4,65%	4,41%	5,97%	13,41%	5,29%	1,85%	19,01%	15,70%	2,03%	26,21%	100,00%

1.6 Vodenje družbe

Leta 2017 je bil v skladu z ustanovitvenim odlokom družbe izveden razpis za direktorja in potem pred iztekom pogodbe vršilca dolžnosti direktorja izbran in imenovan direktor za obdobje štirih let.

Sredi leta 2017, je bil zamenjan računovodski servis z novim. Zadnja pogodba za čas od 1.4.2019 do 31.12.2020 je bila podpisana z družbo Fiposor finančno poslovne storitve in davčno svetovanje d.o.o.

Revizije na podlagi Zakona o javnih financah Občina Turnišče v preteklem letu po dveh zaporednih revizijah ni ponovno naročila.

V letu 2019 je bilo nabavljeno samo eno večje osnovno sredstv in sicer posipalec soli in posipa za traktor kosilnico Kumota BX2350 v neto vrednosti 2.015,00 €. Namenjen je za posipavanje pločnikov in ožjih poti.

2. OSKRBA S PITNO VODO

JP VARAŠ d.o.o. ni upravljavec oskrbe s pitno vodo na območju Občine Turnišče. Slednja je v letu 2018 podpisala najemne in upravljavsko pogodbo z družbo Eko-Park d.o.o. iz Lendave. Tako je upravljavec sistema A Pomurskega vodovoda prevzel uradno upravljanje sistema tudi v Občini Turnišče od 1.7.2018 do 31.12.2020.

2.1 Pogodba o opravljanju storitev

Sočasno s predajo upravljanja oskrbe s pitno vodo na območju Občine Turnišče upravljalcu Pomurskega vodovoda – Sistem a, družbi Eko-Park d.o.o. je bila sklenjena Pogodba o opravljanju storitev v okviru projekta Pomurski vodovod sistem A na območju Občine Turnišče.

Pogodbene stranke, Občina Turnišče, Eko-Park d.o.o. in JP Varaš d.o.o., so soglašale, da je predmet pogodbe izvajanje storitev JP Varaš d.o.o. kot izvajalca, po naročilu in navodilih skupnega upravljavca, in sicer na Vodnem viru Turnišče ter primarnih in sekundarnih vodih na območju Občine Turnišče, v sklopu Pomurskega vodovoda – Sistem A, sledeč:

1. izvajanje storitev iz naslova upravljanja, ki se izvajajo mesečno in ves čas trajanja pogodbe v enakem obsegu:
 - ~ mesečno izstavljanje računov uporabnikom na območju Občine Turnišče, odčitavanje vodomerovalov (vsaj 2 krat letno) ter vnos podatkov v bazo uporabnikov,
 - ~ priprava mesečnih obračunov za uporabnike,
 - ~ generiranje položnic in izvoz generiranih položnic v datoteko za tisk,
 - ~ prepis položnic na saldakonte, zaključek obračuna, kontrola datotek za tisk,
 - ~ odpiranje novih strank-odjemnih mest, spremembe storitev/plačnikov,
 - ~ knjiženje plačil in blagajne,
 - ~ izdelavo mesečnih poročil o izstavljenih računih in prejetih plačilih ter celoten znesek nakazati na TRR skupnega upravljavca. Poročilo mora vsebovati podatke o tekočem obdobju ter prejetih plačilih iz prejšnjih obdobji
 - ~ pošiljanje opominov in vlaganje izvršb, pri čemer se stroški neuspešnih izvršb delijo na polovico,
 - ~ vodenje evidenc cevodovodov, uporabnikov GJS, priključkov, odjemnih mest,
 - ~ reševanje reklamacij s strani uporabnikov vezano na obračune storitev.
2. izvajanje storitev iz naslova vzdrževanja po potrebi oz. naročilu skupnega upravljavca:
 - ~ razna vzdrževalna dela na omrežju po naročilu oz. soglasju skupnega upravljavca,
 - ~ menjava vodomerovalov, po naročilu skupnega upravljavca,
 - ~ izvajanje zemeljskih del pri okvarah in izvedbi priključkov, po predhodnem dogovoru s skupnim upravljavcem,
 - ~ vzdrževanje okolice vodnega zajetja in prečrpališč (košnja trave, čiščenje snega, vključno z dovozno cesto), po naročilu oziroma v dogovoru s skupnim upravljavcem.
3. izvajanje drugih storitev po naročilu skupnega upravljavca:
 - ~ sodelovanje s skupnim upravljavcem pri sestavi planov, programov in poročil, glede izvajanja GJS oskrba s pitno vodo na območju Občine Turnišče,
 - ~ sodelovanje s skupnim upravljavcem pri obveščanju,
 - ~ sodelovanje pri izdelavi Elaborata za oblikovanje cen, ki je osnova za zaračunavanje vodarine in omrežnine na območju Občine Turnišče.

2.2 Načrpane in zaračunane količine pitne vode

Po podatkih upravljalca oskrbe s pitno vodo na območju Občine Turnišče so bile na Vodnem viru Turnišče načrpane sledeče količine pitne vode:

NAČRPANE KOLIČINE PITNE VODE NA VODNEM VIRU TURNIŠČE			
(Vir: Eko-Park d.o.o.)	STANJE VODOMERA 1.1.2019 (m3)	STANJE VODOMERA 31.12.2019 (m3)	NAČRPANO V 2019 (m3)
ČRPALKA ŠT. 1	431.612	559.344	127.732
ČRPALKA ŠT. 2	425.271	547.184	121.913
Skupaj načrpano na VV Turnišče			249.645

Na podlagi omenjene Pogodbe o opravljanju storitev (glej točko 2.1) je bil uporabnikom oskrbe s pitno vodo na območju Občine Turnišče zaračunan sledeč del količine načrpane pitne vode:

ZARAČUNANA KOLIČINA NAČRPANE PITNA VODA UPORABNIKOM V OBČINI TURNIŠČE (ter izgube oz. napajanje Pomuskega vodovoda - Sistem A)				
(Vir: JP Varaš d.o.o., Eko-Park d.o.o.)	NAČRPANO (m3)	ZARAČUNANO UPORAB. Občine Turnišče (m3)	Izgube in napajanje PvSA (m3)*	% izgub in napajanja PvSA
OBČINA TURNIŠČE	249.645	146.382	103.263	41,36%

Poraba pitne vode po naseljih občine je bila sledeča:

PORABLJENA PITNA VODA PRI UPORABNIKI V OBČINI TURNIŠČE - PO NASELJIH								
NASELJE	ŠTEVILO PREBIVALCEV	GOSPODINSTVA		DEJAVNOSTI		KMETIJSTVO	SKUPAJ	
		MER. MESTA	PORABA (m3)	MER. MESTA	PORABA (m3)	PORABA (m3)	MER. MESTA	PORABA (m3)
TURNIŠČE	1.490	455	54.947	32	6.616	6.206	487	67.769
GOMILICA	632	203	24.789	4	213	1.699	207	26.701
NEDELICA	561	177	21.235	6	1.705	2.232	183	25.172
RENKOVCI	622	204	23.671	5	1.006	2.062	209	26.740
	3.305	1.039	124.642	47	9.540	12.200	1.086	146.382

3. ODVAJANJE IN ČIŠČENJE ODPADNE VODE

Zakon o varstvu okolja določa, da sta odvajanje komunalne odpadne vode in čiščenje komunalne odpadne vode dve ločeni obvezni lokalni javni gospodarski službi.

Sistem odvajanja komunalne odpadne vode je lahko mešan, kar pomeni, da se v enem kanalizacijskem omrežju zbira in odvaja fekalna in meteorna voda, ali ločen. V Občini Turnišče sta zgrajena dva ločena samostojna sistema, ki v celoti omogočata minimalno obremenjevanje okolja s prečiščeno količino fekalne odpadne vod.

3.1 Odvajanje komunalne odpadne vode

Kanalizacijski sistem komunalne odpadne vode bo kmalu neprekinjeno deloval že dve desetletji. Zaradi dotrajanosti zahteva veliko pozornosti in izkušenj ter posledično stroškov vzdrževanja. Dodatno temu pripomorejo nekateri nevestni občani, ki v omrežje še vedno odmetavajo stvari, katere spadajo v koše za odpadke ali celo na zbirni center. Glavne aktivnosti v letu 2019 so bile enake kot pretekla leta in sicer:

- ~ Odmašitve in čiščenje črpalk na vakuumski postaji,
- ~ odmašitve in čiščenje vakuumskega omrežja,
- ~ čiščenje in ponovni zagon posameznih prečrpališč in
- ~ priprave in pomoč pri pripravi obnove in posodobitve kanalizacijskega omrežja.

- ~ Vzdrževanje čistilne naprave v smislu čiščenja in ponovnega zagona ekorofov,
- ~ zamenjava nosilnih verig, ki se pretrgajo, ko pride do zamašitve in ustavitve posameznega ekorofova in
- ~ dehidracija in odvoz blata, ki nastane v postopku čiščenja odpadnih komunalnih vod.

OČIŠČENE KOLIČINE "KOV" PRI UPORABNIKI V OBČINI TURNIŠČE					
NASELJE	ŠTEVILO PREBIVALCEV	GOSPODINJ. "KOV" (m3)	DEJAVNOSTI "KOV" (m3)	OČIŠČENE "KOV" (m3)	"KOV" V GREZNICE (m3)
TURNIŠČE	1.490	54.706	6.616	61.322	241
GOMILICA	632	24.575	213	24.788	214
NEDELICA	561	20.560	1.705	22.265	675
RENKOVC	622	23.470	1.006	24.476	201
	3.305	123.311	9.540	132.851	1.331

Preteklo leto je bilo na ČN Turnišče odvedeno v čiščenje 132.851 m³ komunalne odpadne vode od uporabnikov iz območja celotne Občine Turnišče.

Čistilna naprava je kljub težavam, ki smo jih sproti odpravljali, obratovala neprekinjeno.

Spomladi in jeseni je s strani zunanjega izvajalca bila z mobilno napravo izvedena dehidracija blata, ki nastaja v postopku čiščenja na čistilni napravi. Dehidrirano je bilo 1.212 m² blata. Slednje je potem po izsušitvi bilo oddano v Center za ravnanje z odpadki Puconci v skupni masni količini 115.700 kg.

Spomladi preteklega leta je bil iztoka čistilne naprave montiran merilec pretoka, s katerim se meri nepretrgano pretok in količina očiščene komunalne odpadne vode, ki se potem izliva v reko Ledavo. Meritev se je pričela 18 teden v preteklega leta, tabela pa je priložena v letnem poročilu obratovalnega monitoringa.

Priloga 1: Poročilo o obratovalnem monitoringu za KČN Turnišče za leto 2019;

3.3 Odvajanje meteornih odpadnih vod

Odvajanje meteornih vod je za območje Občine Turnišče, ki se razprostira po Panonskih ravnici, zelo pomembna javna služba. Zagotavljati je potrebno čim bolj učinkovito odvodnjavanje vseh poseljenih površin občine, kar je zaradi majhnih višinskih razlik zelo zahtevno. Upoštevati je potrebno, da vsak gradbeni ali kmetijski poseg v okolje lahko spremeni tok oz. zadrževanje meteornih vod, predvsem ob ekstremih.

Odvodnjavanje meteorne vode se zagotavlja z ločenim omrežjem, ki ga v manjši meri sestavljajo zaprte kanalizacijske cevi in v večji meri odprti jarki. Slednji zahtevajo redno košnjo in čiščenje ter s tem pretočnost. Nezanemarljivi so tudi razni propusti, ki lahko ob večjih nalivih zaradi zamašitve povzročijo zbiranje meteorne vode na nenačrtovanih in neprimernih mestih.

Problem odvodnjavanja padavinskih vod predstavlja pri odvajanju z odprtimi jarki tudi potek le-teh po privatnih zemljiščih. Lastniki zemljišč, predvsem kmetijskih, se kar pogosto preprosto odločijo, da zasipajo jarek, ker jim otežuje obdelavo zemlje..

Čiščenje meteornih vod v ločenem sistemu načeloma ni potrebno in lahko poniknejo površinsko ali ponikovalnih jaških oz. jamah.

4. VZDRŽEVANJE OBČINSKIH CEST IN POTI

Vzdrževanje občinskih cest zajemata dve osnovni aktivnosti, ki sta pogojeni z letnim časom. To sta letno vzdrževanje cest in poti ter zimska služba.

DOLŽINA LOKALNIH CEST

NASELJE	DOLŽINA (m)
TURNIŠČE	8.989
GOMILICA	6.535
NEDELICA	11.170
RENKOVCI	5.390
SKUPNA DOLŽINA:	32.084

4.1 Letno vzdrževanje

Letno vzdrževanje občinskih cest in poti obsega predvsem košnjo bankin in obcestnih jarkov, rezanje dreves in vejevja, ki lahko zmanjšujejo preglednost in s tem varnost na lokalnih cestah. Vsako leto je potrebno preveriti ustreznost prometnih znakov in opozorilnih tabel ter stanju primerno ukrepati.

V drugi polovici leta so bile na območju Gomilic in Nedelice posipane poljske poti. Lokacije so bile glede na razpoložljiv material določene s predstavniki KS.

4.2 Zimska služba

Zimska služba tudi v preteklem letu ni bila preveč obremenjena zaradi milih zim. Spomladi, po končani sezoni smo izvedli pregled pokrovov kanalizacijskih jaškov ter poškodbe sanirali. Zaradi premikov, ki so posledica zime, soli, zmrzali, ali zimske službe, smo pokrove pravilno namestili in podložili z gumo, kjer je bilo potrebno, da ne bi prihajalo do ropota, ko čezenj zapelje vozilo.

Jeseni smo se pripravili na novo sezono in sicer nakup soli in posipa, planiranje oz. rezanje bankin zaradi zagotovitev odvodnjavanja, ter postavitev lesenih količkov za pomoč pri pluzenju.

5. JAVNE POVRŠINE

Urejanje javnih površin je zajemalo v obravnavanem obdobju, čiščenje in pobiranje smeti, čiščenje prostorov, vzdrževanje in urejanje okolice itd.

Kot vsako leto se je v zgodni pomladi pričela sezona košnje trave na igriščih, pokopališčih, okolici čistilne naprave, vodarne, bankin ob cestah, počivališčih in drugih javnih površinah v občini. Cilj je bil, da bi javne površine bile vzorno urejene in bi prispevale k lepši urejenosti občine. Trudili smo se, da bi košnjo opravili na istih površinah vsaka dva tedna. Kjer je bilo potrebno smo navozili tudi zemljo in kjer ni šlo strojno smo tudi ročno planirali.

Kot vsako leto smo tudi preteklo ob potoku Ledava odstranjevali grmovje ter poškodovana in pregosta drevesa.

6. JAVNA RASVETLJAVA

Osnovno delo pri javni razsvetljavi je redno opravljanje kontrole in posamezne zamenjave sijalk. V preteklem letu je bilo zamenjanih nekaj obstoječih svetilk. V Turnišču je bil v sklopu polaganja NN kabla za parkirišče pri cerkvi sočasno tudi položen na delu trase kabel za JR. Enako je bilo storjeno v Nedelici na mestih, kjer je Elektro Maribor d.d. prestavljal svoje omrežje v zemljo.

DOLŽINA RAZSVETLJENIH IN NERAZSVETLJENIH LOKALNIH CEST

NASELJE	RAZSVETLJENA DOLŽINA (m)	NERAZSVETLJENA DOLŽINA (m)
TURNIŠČE	7.438	1.551
GOMILICA	4.652	1.883
NEDELICA	6.654	4.516
RENKOVCI	3.536	1.854
SKUPNA DOLŽINA:	22.280	9.804

DOLŽINA RAZSVETLJENIH IN NERAZSVETLJENIH DRŽAVNIH CEST

NASELJE	RAZSVETLJENA DOLŽINA (m)	NERAZSVETLJENA DOLŽINA (m)
TURNIŠČE	4.448	314
GOMILICA	1.163	2.528
NEDELICA	0	0
RENKOVCI	1.178	986
SKUPNA DOLŽINA:	6.789	3.828

7. OBČINSKI OBJEKTI IN STAVBE

Na občinskih stavbah in objektih smo opravljali klasična celoletna vzdrževanja, manjše adaptacije in primopredaje stanovanj. Nadzorovali smo tudi kurilne naprave, količine porabljenih energentov in zagotavljali servisiranje ter požarno varnost.

Kot vsako leto smo tudi lani preverjali in zagotavljali varnost igral za otroke na javnih površinah.

Nadaljevali smo sodelovanje pri obnovi Polajnsčekove domačije. V skladu z navodili projektanta in spomeniškega varstva so se opravila dodatna rušitvena dela in izkop, nasipavanje in planiranje okolice ter ostala pomožna dela.

8. VZDRŽEVANJE POKOPALIŠČ

Vzdrževanje pokopališč se stopnjuje z bližanjem praznika. Večina del je povezanih z izgledom pokopališč in vežic. Kot je vsakoletna praksa, se je izvajalo:

- ~ Košnja trave po vseh pokopališčih,
- ~ čiščenje odpadkov po pokopališčih in v vežici,
- ~ rezanje cipres in odstranjevanje suhih rastlin ter zasaditev novih in
- ~ skrb za razsvetljavo na vseh pokopališčih.

Kot vsako leto pred 1. novembrom se ob tem času pojavi problem s povečanimi količinami odpadkov na pokopališčih. Problematiche so predvsem odpadne nagrobne sveče in bio odpadki. Težave smo reševali s pobiranjem in odvozom teh odpadkov na začasno skladiščenje in poznejšo predajo zbiralcu. Konec preteklega leta so bili nabavljeni novi 7 m³ zabojniki za odpadke s pokrovi, ki bodo nadomestili dotrajane, s pokrovi iz umetne mase pa preprečili vetru raznašanje odpadkov.

PREGLED OPRAVLJENIH DELOVNIH UR OD 1.1.2019
- 31.12.2019 PO POKOPALIŠČIH

Naziv	TUNIŠČE 510	GOMILICA 520	NEDELICA 530	RENKOVCI 540	SKUPAJ
OPRAVLJENE DELOVNE URE					
JANUAR	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
FEBRUAR	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
MAREC	4,0	1,0	0,0	0,0	5,0
APRIL	22,0	15,0	18,0	16,0	71,0
MAJ	24,0	0,0	13,0	18,0	55,0
JUNIJ	40,5	16,0	23,5	47,0	127,0
JULU	21,0	13,5	10,0	16,0	60,5
AVGUST	57,5	41,5	28,0	28,5	155,5
SEPTEMBER	25,0	1,0	1,0	5,0	32,0
OKTOBER	39,0	35,5	58,5	21,0	154,0
NOVEMBER	23,0	0,0	2,0	0,0	25,0
OKTOBER	3,5	0,5	0,5	0,5	5,0
SKUPAJ VSA POKOPALIŠČA	259,5	124,0	154,5	152,0	690,0
ODSTOTEK	37,61%	17,97%	22,39%	22,03%	100,00%

9. TRŽNE AKTIVNOSTI

Tržne aktivnosti so za družbo zelo pomemben del aktivnosti, saj omogočajo nekaj donosa.

V okviru tržnih aktivnosti je javno podjetje izvajalo postavitve šotorov, pripravljanje miz in klopi, stojnic, odra in ozvočenja pred prireditvami ter pospravljanja po kocu le-teh.

Opravljen je bilo tudi več del za fizične osebe in tudi nekaj pravnih. Največ tržnih del smo opravili za ustanoviteljico in sicer tistih, ki ne spadajo niti v obvezno niti izbirno lokalno javno službo in so enkratnega značaja.

S ciljem zmanjševanja stroškov poslovanja, je podjetje nadaljevalo s samostojnim vzdrževanjem in servisiranjem voznega parka in strojev, ki jih rabi za svoje delovanje (rovokopač in predvsem traktorska kosilnica, samohodne kosilnice in motorne kose).

10. FINANČNO POROČILO

10.1 Bilanca stanja na dan 31.12.2019

V bilanci stanja na dan 31.12.2019 so zajeta dolgoročna sredstva, kratkoročna sredstva, ki predstavljajo aktivno premoženje, ter kapital, dolgoročne in kratkoročne obveznosti, ki predstavljajo vir aktivnega premoženja.

DOLGOROČNA SREDSTVA

Med dolgoročna sredstva štejemo nabavljena osnovna sredstva zmanjšana za popravek vrednosti preteklih let in amortizacijo za leto 2019.

Stanje dolgoročnih sredstev na dan 31.12.2019 znaša 125.843,48 eur.

V letu 2018 je bilo nabavljeno nove opreme v znesku 4.058,49 eur.

Prevrednotenja vrednosti ob koncu leta nismo opravljali.

KRA TKOROČNA SREDSTVA

Kratkoročna sredstva in pasivne časovne razmejitev izkazujejo skupno stanje 129.888,59 eur in sicer:

~ Denarna sredstva v višini 10.413,29 eur

- ~ Terjatve do kupcev v višini 109.299,32 eur
- ~ Druge poslovne terjatve v višini 6.697,10 eur.

Zaloge blaga znašajo 3.478,87 EUR

Ves nabavljeni material so je nabavljali sprti po potrebi in je bil takoj porabljen.

Celotna aktiva na dan 31.12.2019 znaša 257.735,39 eur

KRATKOROČNE AKTIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE

Kratkoročne aktivne časovne razmejitve znašajo 2.003,32 eur in sestavljajo stroške, ki bodo nastali v letu 2020.

KAPITAL

Kapital je sestavljen iz:

- ~ Osnovni kapital 7.500,00 eur
- ~ Zakonske rezerve 750,00 eur
- ~ Preneseni čisti dobiček 58.885,57 eur
- ~ Čista izguba poslovnega leta -52.028,90 eur
- ~ Celoten kapital na dan 31.12.2018 znaša 67.135,57 eur.

REZERVACIJE IN DOLGOROČNE PASIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE.

Rezervacij družba ne izkazuje.

DOLGOROČNE OBVEZNOSTI

Dolgoročne obveznosti znašajo 38.845,31 EUR in so sestavljene iz finančnih obveznosti do leasingov za nakup nove opreme.

KRATKOROČNE OBVEZNOSTI IN PASIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE

Kratkoročne obveznosti znašajo 203.783,41 eur in sicer:

- ~ Kratkoročne finančne obveznosti v višini 74.750,72 eur
- ~ Obveznosti do dobaviteljev v višini 108.902,39 eur
- ~ Druge poslovne obveznosti v višini 20.130,30 eur

Izkaz poslovnega izida od 1.1.2019 do 31.12.2019

Podjetje je v letu 2019 ustvarilo 531.051,68 eur prihodkov in imelo 583.080,58 eur odhodkov. Izguba iz poslovanja je znašala 52.028,90 eur. Osnove za davek od dobička ni, davčna izguba v višini 51.958,08 eur pa se v davčnem obračunu zavede kot olajšava za prihodnja leta.

ČISTI PRIHODKI OD PRODAJE

Čisti prihodki od prodaje so v letu 2019 znašali 469.770,50 eur in so za 4,13% manjši od leta 2018. Podjetje izkazuje še druge poslovne prihodke v višini 56.697,23 eur in so od leta 2018 prav tako manjši za 4,46%.

POSLOVNI ODHODKI

Poslovni odhodki so znašali 577.417,41 eur in so od leta 2018 večji za 2,12%. Poslovni odhodki zajemajo stroške, blaga, materiala in storitev v višini 367.459,62 eur, stroške dela v višini 174.261,93 eur in odpise vrednosti v višini 27.326,59 eur ter druge stroške v višini 8.369,27 eur.

FINANČNI PRIHODKI

Finančni prihodki znašajo 72,90 eur in so nastali iz finančnih prihodkov iz poslovnih terjatev do drugih.

FINANČNI ODHODKI

Finančni odhodki znašajo 2.729,81 eur in so nastali predvsem iz odhodkov za obresti od leasingov.

DRUGI PRIHODKI

Drugi prihodki znašajo 4.460,91 eur in so nastali iz odpisov obveznosti in prejetih odškodnin.

DRUGI ODHODKI

Drugi odhodki znašajo 2.883,22 eur in so nastali predvsem zaradi tožbe z bivšim zaposlenim.

POSLOVNI IZID

Poslovni izid izkazuje izgubo v višini 52.028,90 eur.

Povprečno število zaposlenih v letu 2019 je znašalo 8,51.

Bilančni dobiček na dan 31.12.2019 znaša 6.856,68 eur.

Priloga 2: Letno poročilo oddano na AJPEŠ;

10.2 Pregled prihodkov in odhodkov v letu 2019 po dejavnostih

Priloga 3: Pregled prihodkov in stroškov po stroškovnih mestih od 1.1.2019 do 31.12.2019;

Pripravila:

- ~ Nevenka Polič, Fiposor d.o.o. (bilanca stanja);
- ~ Zdravko LEBARIČ, JP Varaš d.o.o.;

Priloge:

1. Poročilo o obratovalnem monitoringu za KČN Turnišče za leto 2019;
2. Letno poročilo oddano na AJPEŠ;
3. Pregled prihodkov in stroškov po stroškovnih mestih od 1.1.2019 do 31.12.2019;

PRILOGA 1



PREJETO

JP
VARAŠ
d.o.o.

03 -02- 2020

ERICo

DP 82/06/19

Št.:	SM:	
------	-----	--

**POROČILO O OBRATOVALNEM MONITORINGU ZA KOMUNALNO
ČISTILNO NAPRAVO**

TURNIŠČE

Za leto 2019

Velenje, januar 2020

Poročilo o obratovalnem monitoringu odpadnih vod

Naslov: Poročilo o obratovalnem monitoringu za komunalno čistilno napravo Turnišče - za leto 2019

Evidenčna številka: DP 82/06/19

Izvajalec: Eurofins ERICo Slovenija d.o.o.

Naročnik: JP Varaš, podjetje za komunalne in druge storitve d.o.o.

Vodja področja vode in zrak: Polona Druks Gajšek, univ. dipl. inž. kem. inž.

Vodja laboratorija: Matej Šuštaršič, univ. dipl. biol.

Poročilo izdelala: Rožle Kaučič, mag. ekol. biodiv.
dr. Zdenka Mazej Grudnik, univ. dipl. biol.

Sodelavci: spec. Alenka Rošer Drev, univ. dipl. biol.
Boštjan Brežnik, dipl. inž. kem. tehn.
Marko Videmšek, gozd. tehnik
Miha Travner, okoljevarstveni tehnik

Datum: 24.01.2020

Eurofins ERICo Slovenija, d.o.o.
Direktor:
Matej Šuštaršič, univ. dipl. biol.



POROČILO O MONITORINGU ODPADNIH VOD

OBČASNE ALI TRAJNE MERITVE ZA LETO 2019

PODATKI O UPRAVLJALCU ČN

Naziv upravljavca:	JP VARAŠ, podjetje za komunalne in druge storitve d.o.o.
Naslov upravljavca	
Naselje:	Turnišče
Ulica:	Štefana Kovača
Hišna številka:	73
Poštna številka:	9224
Ime pošte:	Turnišče
Matična številka upravljavca:	3956601
Identifikacijska številka za DDV:	97308285
Šifra dejavnosti upravljavca:	36.000
Kontaktna oseba:	Zdravko Lebarič
telefon:	02 572 22 20; 031 75 88 53
fax:	
elektronski naslov:	zdravko.lebaric@varas.si

PODATKI O IZVAJALCU MONITORINGA

Naziv izvajalca monitoringa:	Eurofins ERICo Slovenija d.o.o.
Naslov izvajalca monitoringa	
Naselje:	Velenje
Ulica:	Koroška
Hišna številka:	58
Poštna številka:	3320
Ime pošte:	Velenje
Identifikacijska številka za DDV:	63543877
Šifra dejavnosti izvajalca monitoringa:	74900
Kontaktna oseba:	Zdenka Mazej Grudnik
telefon:	03 898 19 58
fax:	03 898 19 42
elektronski naslov:	ZdenkaMazej@eurofins.com

PODATKI O IZVAJALCU JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA IN ČIŠČENJA ODPADNIH VOD

Naziv izvajalca javne službe:	VARAŠ DRUŽBA ZA KOMUNALNE STORITVE D.O.O.
Naslov izvajalca javne službe	
Naselje:	TURNIŠČE
Ulica in hišna številka:	ULICA ŠTEFANA KOVAČA 73
Poštna številka:	9224
Ime pošte:	TURNIŠČE
Identifikacijska številka za DDV:	97308285
Kontaktna oseba:	Zdravko LEBARIČ
telefon:	02 572 22 20; 031 75 88 53
fax:	
elektronski naslov:	info@varas.si

PODATKI O DIGITALNEM PODPISNIKU

Obrazec digitalno podpisal (ime in priimek):	Zdenka Mazej Grudnik
Serijska št. digitalnega potrdila podpisnika:	00afd5cbcf0000000057227732

V (Na): Turnišču
Datum: 24.01.2020

Ime in priimek zakonitega zastopnika
izvajalca monitoringa
direktor Matej Šuštaršič, univ. dipl. biol.



Ime in priimek zakonitega zastopnika
upravljavca čistilne naprave
direktor Zdravko Lebarič




1. Glavne tehnične značilnosti čistilne naprave

1.1 Opis tehnologije čiščenja

(tehnološka shema procesa je obvezna priloga in se doda na list Priloge)

Čistilna naprava je tipa BIO-TEHNA-EKOROL-22. Čistilna naprava EKOROL je namenjena čiščenju komunalne odpadne vode naselij občine Turnišče. Odpadna voda doteka po zbirnem kanalu v vstopno črpališče. Od tu se prečrpava v kineto z avtomatskimi grabljami, preko katerih odteka v vstopno kineto Emšerjevega usedalnika. V vstopni kineti se razdeli odpadna voda na štiri usedalne linije primarnih usedalnikov. Pretok odpadne vode skozi čistilno napravo je gravitacijski. Vstopno črpališče ima na vstopu grobo rešetko, ki zadržuje večje kose. Črpalki prečrpavata surovo odpadno vodo v kineto z ločnimi grabljami in lovilno posodo, kjer se zadržijo mehanski odpadki, večji od 25 mm. Mehansko predčiščenje poteka v Emšerjevem usedalniku. Delno mehansko očiščena odpadna voda se preko dotočne kinete enakomerno porazdeli v oba primarna usedalnika. V usedalnem delu Emšerja, ki poteka v 4 linijah, se usedljive in plavajoče snovi skozi režo pregradnih sten usedejo v spodnjo komoro Emšerjevega usedalnika, kjer poteka anaerobna stabilizacija primarnega in biološkega mulja. Mehansko očiščena odpadna voda se pretaka v biološki del čiščenja - bazen z rotirajočimi kontaktorji tipa EKOROL. Biološki proces čiščenja poteka v aerobnih pogojih.

Biološko očiščena voda se preliva v končni krožni usedalnik z dvema strgaloma. Biološki mulj, ki se kot višek odluči s plošč, priteče skupaj s prečiščeno vodo v usedalnik. Ker je biološki mulj težji od vode, se usede v sredinski konus usedalnika. V konus usedalnika sega sesalna cev črpalke, nameščene v jašku poleg bazena, ki občasno prečrpava mulj v cevovod, ki odvaža usedli mulj na dotok v Emšerjev usedalnik, v katerem se biološki mulj useda in skupaj s primarnim muljem pregnije v komori za mulj. Prečiščena voda odteka preko prelivnega žleba v kineto na zunanji strani usedalnika, od tam pa odteka v reko Ledavo.

1.2 Objekti naprave in njihove prostornine

Komunalna čistilna naprava Turnišče je velika 4950 PE. Vstopno črpališče je veliko 63 m³, črpalki prečrpavata surovo odpadno vodo v kineto z ločenimi grabljami in lovilno posodo, kjer se zadržijo vsi mehanski odpadki, ki so večji od 25 mm. Mehansko predčiščenje poteka v primarnem Emšerjevem usedalniku, ki je velik 140 m³. Biološki del čiščenja poteka v bazenu z 18 rotirajočimi kontaktorji (valji) tipa EKOROL 22. Komora za gnitje mulja je velika 521,5 m³, zaključni usedalnik 200 m².

1.3 Rekonstrukcija naprave

1.4 Priključena naselja in deli naselij, priključene industrijske naprave in njihov delež v skupni letni količini čiščene odpadne vode

Naselja - Turnišče, Gomilica, Nedelica, Renkovci

Priključen večji vir onesnaževanja je Planika Turnišče d.o.o. le za odpadno komunalno vodo, tehnološke odpadne vode ni (1,00%). Ostali viri onesnaževanja so še vrtec in šola, ki predstavljata 1,60 % ter gostilne, trgovine in manjši obrati (C-BOT inženiring d.o.o.), ki skupaj predstavljajo cca 4,50 % odpadne vode.

1.5 Opombe

12.3.2019 je bil vgrajen merilec pretoka iztočne vode, kar omogoča neprekinjeno merjenje količine, višine in temperature vode v iztočnem jašku naprave, ne pa tudi pH.

Po pridobljenem gradbenem dovoljenju v letu 2017 je občina kot lastnica ČN naročila izdelavo projektne dokumentacije za izvedbo gradnje Biološke ČN Turnišče v skladu z novim Gradbenim zakonom. Predmet projekta je rekonstrukcija obstoječe ČN Turnišče, ki je bila zgrajena leta 2001. Kapaciteta nove Biološke ČN Turnišče se bo povečala iz 4950 na 6000 PE in bo zagotavljala predčiščenje, sekundarno in tercialno čiščenje komunalne odpadne vode ter obdelavo blata. OVD za rekonstruirano napravo, s številko 35441-12/2019-4, je bil izdan 18.6.2019, rekonstrukcija naprave pa naj bi bila zaključena do konca leta 2021, v skladu s sklepom Inšpektorata RS za okolje in prostor št. 06182-992/2018-15.

Nimajo podatka o deležu suhe snovi v blatu po obdelavi.

2. Osnovni podatki o ČN

IME ČN:	TURNIŠČE		
TIP NAPRAVE (komunalna/skupna):	komunalna		
NASLOV ČN			
Ulica:	POD LOGOM		
Hišna številka:			
Poštna številka:	9224		
Pošta:	TURNIŠČE		
KONTAKTNA OSEBA (ime):	ZDRAVKO LEBARIČ		
telefon:	02 572 22 20		
fax:			
elektronski naslov:	zdravko.lebaric@varas.si		
Zmogljivost ČN (PE):	4950		
Leto pričetka obratovanja:	2002		
Hidravlični zadrževalni čas:	12		
REKONSTRUKCIJA			
letno začetka obratovanja rekonstruirane naprave:			
NASTALO BLATO PRED OBDELAVO		Bilanca blata	
letna količina nastalega blata (m ³):	1221	Skupno	Odvoz/ravnanje
povpr. suha snov nastalega blata (%):	4,00%	48,84	48,84
NASTALO BLATO PO OBDELAVI		bilanca blata se ne ujema	
letna količina blata (tone SS):	48,84	Ta vrednost je produkt vrednosti v celicah B20 in B21 ob upoštevanju, da je 1 m ³ nastalega blata enak eni toni.	
povpr. suha snov v blatu po obdelavi (%):		Podatek pomeni informacijo do kolikšnega odstotka suhe snovi je bilo blato obdelano na KČN, če obdelave na KČN ni, pustite prazno.	
dehidracija (DA/NE):	DA	Primer vnosa podatkov o količinah blata: Na KČN nastane 100 m ³ neobdelanega blata (vpis v celico B20). V blatu je 3% suhe snovi (vpis v celico B21), kar ob predpostavki, da 1 m ³ nastalega blata tehtja 1 tona, predstavlja 3 tone suhe snovi (v celici B23 se izvrši avtomatski preračun, vendar podatek lahko korigiramo). Na KČN se blato dehidrira do 20% suhe snovi (vpis v celico B24). Dehidrirano blato se delno odvaža na sežig; 2 toni suhe snovi (vpis v celico B36) in delno na kompostiranje; 1 tona suhe snovi (vpis v celico B35).	
izkoriščanje bioplina (DA/NE):	NE		
količina bioplina (1000 m ³):			
ODVOZ NA DRUGO ČN			
odvažanje na drugo ČN (tone SS):			
ime ČN na katero se blato odvaža:			
NADALJNJE RAVNANJE Z BLATOM			
na odlagališča (tone SS):			
ostanek na ČN (tone SS):			
na kmetijske površine (tone SS):			
kompostirano in vnešeno na kmetijska zemljišča (tone SS):			
odvažanje na sežig (tone SS):			
drugo (tone SS):	48,84		
ODPADNE SNOVI IZ GREZNIC			
ali se sprejemajo (DA/NE):	NE		
količina (m ³):			
izvor odpadnih snovi iz greznic:			
PODROČJE, KI GA POKRIVA ČN			
število priključ. prebivalcev na ČN:	3332		
naselja, deli naselij:	Turnišče, Gomilca, Nedelica, Renkovci		
Kanalizacijski sistem (mešan, ločen):	ločen		
skupno število priključ. prebivalcev na kanalizacijski sistem:	3332		
Izvor odpadnih vod: (javna k., industrija, farne...)	javna kanalizacija		
Večji nepriključeni onesnaževalci:			
Količina čiščene vode v letu izvajanja monitoringa (1000 m ³):	137		
Odvodnik (ime):	Ledava		
Gauss-Krüger koordinata iztoka			
X:	165092		
Y:	602903		
Čas vzorčenja reprezentativnega vzorca (ure):	24		
Ali se izvajajo trajne meritve pretoka (DA/NE):	DA		
Število dni normalnega obratovanja v letu izvajanja monitoringa:	365		
Vrednotenje iztoka odpadne vode (člen uredbe in OVD):	6		
Predvideno leto prilagoditve obstoječe ČN:	2021		
Gauss-Krüger koordinata CENTROIDA čistilne naprave			
X:	164701		
Y:	602302		
Gauss-Krüger koordinata merilnega mesta na IZTOKU			
X:	130074		
Y:	503643		
Gauss-Krüger koordinata merilnega mesta na VTOIKU			
X:	164716		

Y:	602277
Urejenost merilnega mesta (DA/NE)	DA
Pojasilo glede neurejenosti merilnega mesta:	
Iztok na občutljivo območje (eutrofikacija) (DA/NE):	NE
Iztok na občutljivo območje (PRISPEVNO območje kopalnih voda) (DA/NE):	NE
Iztok na občutljivo območje (VPLIVNO območje kopalnih voda) (DA/NE):	NE
Pojasnilo na kakšen način se ravna z blatom! (v primeru, da ste izpiloni rubriko "drugo" A37):	Blato se dehidrira z mobilno napravo na lokaciji ČN (Inlerrninal d.o.o.) in odpelje v Center za ravnanje z odpadki Puconci.
Dodatno čiščenje (izberi iz seznama)	

3. Letna količina čiščene odpadne vode

V letu 2019 se je na čistilni napravi čistilo 137000 m³ odpadne vode.

4. Obseg in vrsta meritev in analiz (nabor parametrov, frekvenca vzorčenja, meritve količine odpadne vode v času vzorčenja, trajne meritve)

V letu 2019 smo v skladu s Pravilnikom o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu odpadnih voda (Ur.l. RS št. 94/2014 in št. 98/2015) ter Uredbo o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode (Ur.l. RS št. 98/2015, št. 76/2017 in 81/2019) ter Uredbo o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo (Ur.l. RS št. 64/2012, št. 64/2014 in št. 98/2015), opravljali meritve in analize po programu za izvajanje obratovalnega monitoringa vod na čistilni napravi.

Meritve in analize vode smo opravljali na vtoku in na iztoku iz čistilne naprave. V vodi na vtoku in iztoku iz čistilne naprave smo izvedli: pretok, temperatura, pH, BPK₅, KPKd, neraztopljene snovi, amonijev dušik in celotni dušik.

Za velikost komunalne čistilne naprave 4950 PE je predvideno po zakonodaji vzorčenje na vtoku in iztoku iz čistilne naprave štirikrat letno. Komunalna čistilna naprava Turnišče je v letu 2018 čezmerno obremenjevala okolje, zato smo v letu 2019 opravili vzorčenje 12-krat letno v skladu z zahtavami zakonodaje (Pravilnik o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu odpadnih voda (Ur.l. RS št. 94/2014 in 98/2015; 13. člen)).

5. Mesto in čas vzorčenja in analiz

Vzorčenje je potekalo 24 ur. Opravljali smo analize povprečnih 24 urnih vzorcev na vtoku in iztoku. Pri vzorčevanju smo upoštevali zadrževalni čas.

Vzorčevanje je bilo opravljeno: 20.1.2019 - 22.1.2019, 19.2.2019 - 21.2.2019, 10.3.2019 - 12.3.2019, 14.4.2019 - 16.4.2019, 12.5.2019 - 14.5.2019, 16.6.2019 - 18.6.2019, 15.7.2019 - 17.7.2019, 05.8.2019 - 07.8.2019, 15.9.2019 - 17.9.2019, 14.10.2019 - 16.10.2019, 11.11.2019 - 13.11.2019 in 09.12.2019 - 11.12.2019.

6. Pojasnilo v zvezi z upoštevanjem hidravličnega zadrževalnega časa (16. člen Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu odpadnih voda)

Upoštevali smo hidravlični zadrževalni čas, kot ga je podal projektant in upravljalec čistilne naprave (12 urni zamik začetka vzorčenja med vtokom in iztokom).

7. Navedite letnico naslednjega monitoringa odpadnih voda

2020

7. UPORABLJENE MERILNE METODE

Zap. št.	Parameter	Meja zaznavnosti (LOD)	Meja določljivosti (LOQ)	Merilna metoda	Akreditirana metoda	Ime podizvajalca
1	Temperatura			SIST DIN 38404-C4:2000	akreditirana metoda	
2	pH			ISO 10523:2009	akreditirana metoda	
3	Nerazt. sn. (mg/l)	1,70000	2,00000	SIST ISO 11923:1998	akreditirana metoda	
26	Amonijev dušik (mg/l)	0,10000	1,00000	SIST ISO 5664:1996	akreditirana metoda	
38	KPK (mg/l)	10,00000	30,00000	SIST ISO 6060:1996	akreditirana metoda	
39	BPK ₅ (mg/l)	3,00000	9,00000	ISO 5815-1:2003	akreditirana metoda	
33	Celotni fosfor (mg/l)					
60	Celotni dušik (mg/l)	1,80000	5,20000	SIST ISO 10048:1996 razveljavljen	akreditirana metoda	
28	Nitratni dušik (mg/l)					
27	Nitritni dušik * (mg/l)					
61	Kjeldahlov dušik (mg/l)					
4	Used. sn. (ml/l)					
12001	vzorčenje			SIST ISO 5667-10:1996	akreditirana metoda	

Mejna vrednost za amonijev in celotni dušik se uporablja pri temperaturni odpadne vode 12°C in več na izloku aeracijskega bazena. V primeru nižje temperature se mejna vrednost za celična parametra ne uporablja in se ju ne vrednoti.

#N/A

3. Podatki o meritvah na vtoku in izloku komunalne ali skupne čistilne naprave		TURNISICE																
Čas vzorčenja reprezentativnega vzorca (ure):		24 Skupna letna količina odpadne vode na CN (1000 m ³)																
Ali se izvajajo trajne meritve pretoka:		Izlok CN v (ime vodotoka): Ledava																
Slevilo dni obratovanja čistilne naprave (dni):		365 Velikost naprave (PB): 4950																
Po katerem členu uredbi KCN se vrednoti izlok odpadne vode:		6																
Zap. št. param.	Naziv parametra	St. vzorčenja												Povprečna vrednost	Minim. vrednost	Maks. vrednost	Vsota	letna količina emisije (kg/leto)
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12					
	Vtok	A1-50/19	A1-203/19	A1-286/19	A1-482/19	A1-641/19	A1-941/19	A1-107/19	A1-119/19	A1-144/19	A1-168/19	A1-190/19	A1-216/19	/	/	/	/	
	Izlok	A2-50/19	A2-203/19	A2-286/19	A2-482/19	A2-641/19	A2-941/19	A2-107/19	A2-119/19	A2-144/19	A2-168/19	A2-190/19	A2-216/19	/	/	/	/	
	Vtok	20.01.19	19.02.19	10.03.19	14.04.19	12.05.19	16.06.19	15.07.19	05.08.19	15.09.19	14.10.19	11.11.19	09.12.19	/	/	/	/	
	Izlok	21.01.19	20.02.19	11.03.19	15.04.19	13.05.19	17.06.19	16.07.19	06.08.19	16.09.19	15.10.19	12.11.19	10.12.19	/	/	/	/	
	Vtok	21:00	21:00	21:00	21:00	21:00	21:00	21:00	22:00	21:30	20:30	20:30	21:00	/	/	/	/	
	Izlok	09:00	09:00	09:00	09:00	09:00	09:00	09:00	10:00	09:30	08:30	08:30	09:00	/	/	/	/	
200	Količ. odpad. vode v času vzor. (m ³)	366,4	538,0	382,6	425,0	580,0	522,0	405,0	398,0	342,0	360,0	357,0	519,0	432,9	432,9	/	/	
1	Temperatura	8,9	10,8	10,2	11,8	12,9	17,1	18,6	21,3	19,3	17,9	11,8	13,3	14,5	8,9	21,3	173,9	2038
2	pH	8,7	9,6	10,2	12,6	12,7	19,5	20,8	22,2	21,3	18,0	14,5	11,4	14,9	8,7	22,2	181,5	92,7
	Vtok	7,78	7,63	7,82	7,66	8,10	7,79	7,7	7,59	7,95	7,57	7,56	7,52	7,7	7,5	8,1	92,7	1052
	Izlok	7,60	7,80	7,70	7,60	8,00	7,50	7,7	7,60	7,70	7,80	7,70	7,40	7,4	7,4	8,0	92,1	453,00
3	Neraztop. Sn. (mg/l)	234	382	343	171	420	453	274	124	79	251	204	277	267,67	79,00	453,00	3212,00	183,00
	Vtok	9,4	9,8	13	13,2	43	6,2	8,0	6,4	22	27	12	13	15,70	6,20	43,00	60,70	560,50
	Izlok	47,2	49,8	49,8	45,0	35,0	37,8	48,2	42,5	52,6	52,9	60,7	39,0	46,71	35,00	60,70	48,90	445,40
26	Amonijev dušik (mg/l)	41,8	37,2	48,3	40,7	41,3	22,2	22,2	39,4	43,5	46,9	40,2	19,7	36,26	19,70	32,7	838	6623
	Vtok	397	619	637	336	665	492	527	327	327	898	521	509	552	327	838	6623	840
	Izlok	72	85	70	51	65	LOQ	69	100	102	78	65	63	68	10	102	840	9370
	učinek (%)	82	86	89	85	90	96	87	69	85	91	88	88	87,59	69,4	95,9	250	2570
39	BPK ₅ (mg/l)	250	210	210	210	100	220	230	230	230	210	230	240	214	100	250	2570	184
	Vtok	16	20	LOQ	LOQ	34	11	11	11	19	29	15	LOQ	16	3	34	184	2141
	Izlok	94	90	97	97	66	95	95	95	92	86	93	98	92,57	66,0	97,5	60,00	0,00
33	Celotni fosfor (mg/l)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Vtok	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Izlok	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0,00	0,00	0,00	0,00	0
60	Celotni dušik (mg/l)	61	59	63	55	44	48	62	49	70	75	68	51	58,75	44,00	75,00	705,00	528,00
	Vtok	52	47	51	44	45	30	31	40	49	55	48	36	43,34	30,00	55,00	528,00	5938
	Izlok	15	20	19	20	-2	38	50	18	30	27	29	29	24,55	-2,3	50,0	0,00	0,00
	učinek (%)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0,00	0,00	0,00	0,00	0
28	Nitratri dušik (mg/l)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Vtok	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Izlok	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0,00	0,00	0,00	0,00	0
27	Nitrini dušik (mg/l)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Vtok	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Izlok	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0,00	0,00	0,00	0,00	0
61	Kjeidalov dušik (mg/l)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Vtok	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
	Izlok	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0
4	Usedljive sn. (ml/l)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0
	Vtok	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0
	Izlok	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0

Za izračun letnega povprečja čiščenja mora biti vnesen tudi podatek o številu dni obratovanja ČN (na listu Poročilo_3 celica B56)!

Letni povprečni učinek čiščenja ČN

Po KPK	87,59
Po BPK ₅	92,57
Po celotnem fosforju	
Po celotnem dušiku	24,55

9. Vrednotenje izmerjene emisije

9.1 Vrednotenje po 10. členu Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12, 64/14 in 98/15) (preseganje mejnih vrednosti)

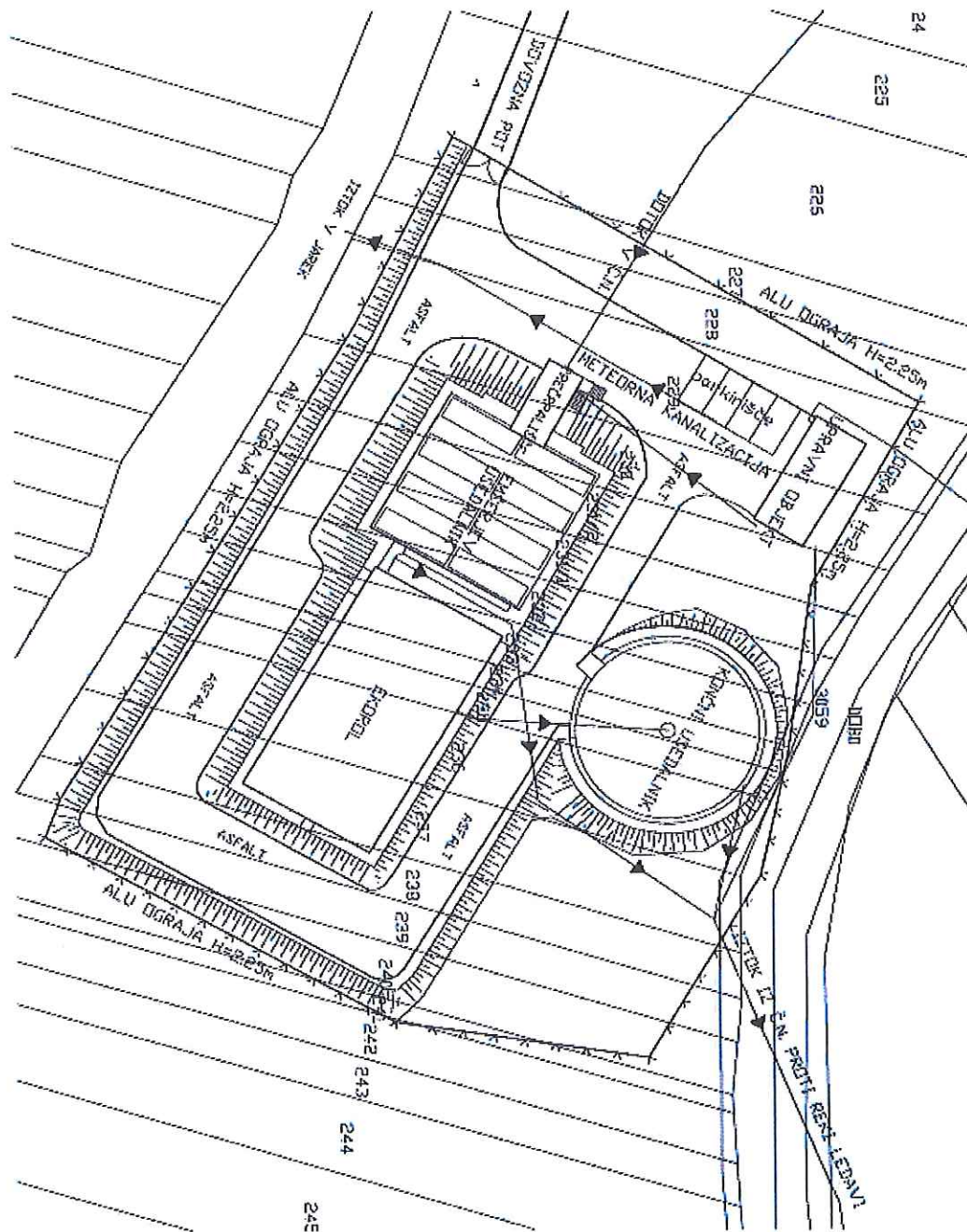
Iz rezultatov meritvev je razvidno: 1) da je izmerjena vrednost amonijevega dušika, ob upoštevanju temperature na iztoku aeracijskega bazena, presegala mejno vrednost ob osmih meritvah in 2) da je izmerjena vrednost BPK₅ presegala mejno vrednost ob dveh meritvah. Preglednice 1 Priloge 1 Uredbe o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode (Ur. l. RS št. 98/15, št. 76/17).

9.2 Vrednotenje po 11. členu Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12, 64/14 in 98/15) (ugotavljanje čezmerne obremenitve)

Čistilna naprava **čezmerno obremenjuje okolje**, saj je izmerjena vrednost za amonijev dušik, ob upoštevanju temperature vode na iztoku iz aeracijskega bazena, presegala mejno vrednost za 100 % ali več ob sedmih meritvah.

Mejna vrednost za amonijev in celotni dušik se uporablja pri temperaturi odpadne vode 12°C in več na iztoku aeracijskega bazena. V primeru nižje temperature se mejna vrednost za citirana parametra ne uporablja in se ju ne vrednoti.

10. Priloge



2.1 Aglomeracije

iz katerih se odvajajo komunalne odpadne vode na ČN

ID aglomeracije	ime aglomeracije	velikost aglomeracije (PE)
9644	GOMILICA	846
9642	NEDELICA	520
9643	NEDELICA	125
9640	RENKOVCI	841
9648	TURNISČE	2019
30627	GOMILICA	60

TABELA TRAJNIH MERITEV PRETOKA IN TEMPERATURE NA IZTOKU IZ KČN

Teden	Pretok m ³ /dan			Komulativa m ³	Temperatura °C		
	Min	Maks	Povpr.		Min	Maks	Povpr.
1. TEDEN							
2. TEDEN							
3. TEDEN							
4. TEDEN							
5. TEDEN							
6. TEDEN							
7. TEDEN							
8. TEDEN							
9. TEDEN							
10. TEDEN							
11. TEDEN							
12. TEDEN							
13. TEDEN							
14. TEDEN							
15. TEDEN							
16. TEDEN							
17. TEDEN							
18. TEDEN	0	1709	413,52	9348	15,7	18	14
19. TEDEN	63,54	1900,03	599,83	1277	13,3	14,2	13,8
20. TEDEN	27,23	2353,48	557,17	16027	14,6	16,8	15
21. TEDEN	0	2634,25	509,57	19744	14,8	17,8	16
22. TEDEN	33,3	1462,45	442,48	22942	16,6	20,5	17,9
23. TEDEN	12,92	2162,56	705,33	28092	16,7	19,6	17,7
24. TEDEN	6,36	1805,45	582,08	32543	18,1	21,4	19,3
25. TEDEN	10,52	1218,87	467,2	36312	19,6	20,9	19,9
26. TEDEN	14,46	3199,65	674,76	40034	20,2	21,7	20,6
27. TEDEN	4,48	1129,15	397,92	43371	20,8	25,4	22,5
28. TEDEN	6,97	2453,63	567,15	46523	19,8	25,6	22,3
29. TEDEN	0	1544,1	434,56	49538	20,5	23,7	21,7
30. TEDEN	31,39	1493,02	422,75	52431	21,4	24,6	22,4
31. TEDEN	25,25	1120,47	419,42	55331	19,8	24,4	21,8
32. TEDEN	0	2063,84	415,16	58244	21,3	25	22,7
33. TEDEN	0	1028,65	358,18	60839	22,3	26	23,5
34. TEDEN	8,55	1054,75	406,67	64136	22,2	25,7	23,5
35. TEDEN	0	155,21	393,5	66955	21,3	25,2	23,2
36. TEDEN	0	1823,78	425,21	69800	22,5	26,3	23,8
37. TEDEN	6,68	1215,19	502,76	72711	21,1	23	21,7
38. TEDEN	33,6	1118,94	400,38	75422	21,8	23,9	21,8
39. TEDEN	9,01	967,27	373,49	77964	19,3	21	20,2
40. TEDEN	2,15	1265,32	369,39	80537	20	22,4	20,7
41. TEDEN	0	1768,41	423,45	83404	17	19,8	18,8
42. TEDEN	0	1292,1	424,53	86234	17,8	20,2	18,9
43. TEDEN	45,01	3092,6	422,17	88952	18,1	19,8	18,7
44. TEDEN	0	1340,39	405,18	91702	17,4	19,2	18,2
45. TEDEN	15,55	1757,6	409,2	94142	16,4	17,9	17,1
46. TEDEN	42,3	1034,78	402,78	97251	15,1	15,9	15,6
47. TEDEN	19,11	1553,92	507,5	100606	15,3	16,4	15,7
48. TEDEN	67,92	1670,37	413,89	103700	14,1	14,8	14,5
49. TEDEN	27,19	1288,79	468,07	106563	13,3	13,9	13,6
50. TEDEN	41,81	1532,09	471,47	109801	12,1	12,9	12,4
51. TEDEN	0	1851,06	556,96	113669	11,4	12,3	11,9
52. TEDEN	192,31	2947,56	1245,16	118309	12	12,8	12,4
53. TEDEN	62,72	2057,19	713,93	123928	9,7	10,4	10,1

Poročilo o obratovalnem monitoringu odpadnih vod

**POOBLASTILO ZA POSREDOVANJE ELEKTRONSKE OBLIKE POROČILA O
OBRATOVALNEM MONITORINGU ODPADNIH VOD ZA LETO 2019
NA ELEKTRONSKI NASLOV AGENCIJE RS ZA OKOLJE**

JP VARAŠ d.o.o., Ulica Štefana Kovača 73, 9224 Turnišče, ki ga zastopa
(naziv in naslov upravljavca/zavezanca)

Direktor ZDRAVKO LEBARIČ
(ime in priimek zakonitega zastopnika upravljavca/zavezanca)

pooblaščan

Eurofins ERICO Slovenija d.o.o., Koroška cesta 58 Velenje, ki ga zastopa
(naziv in naslov pooblaščenega izvajalca obratovalnega monitoringa odpadnih vod)

Direktor MATEJ ŠUŠTARŠIČ, uni. dipl. biol.,
(ime in priimek zakonitega zastopnika pooblaščenega izvajalca obratovalnega monitoringa odpadnih vod)

da na elektronski naslov Agencije RS za okolje v mojem imenu **posreduje elektronsko obliko poročila o obratovalnem monitoringu odpadnih vod za leto 2019 za napravo**

KČN TURNIŠČE
(naziv naprave)

in izjavljam, da sem seznanjen z vsebino in podatki v poročilu o obratovalnem monitoringu.

*upravljavec/zavezanec:
podpis zakonitega zastopnika
in stampiljka*



Kraj in datum podpisa:

24. 11. 2020

Pooblastilo_2019.doc

Podatki iz letnega poročila za obdobje 01.01.2019 - 31.12.2019

Osnovni podatki	
Vrsta:	Gospodarska družba
Matična številka	3956601000
Davčna številka	97308285
Ime poslovnega subjekta	JP VARAŠ D.O.O.
Sedež (ulica, hišna številka in kraj)	Ulica Štefana Kovača 73, 9224 Turnišče
Velikost	Mikro podjetje
Statusna sprememba	0 - ni statusne spremembe
Matična številka pred statusno spremembo	
Računovodimo	SRS - Slovenski računovodski standardi (2016)
Oseba, odgovorna za sestavljanje bilance	Fiposor d.o.o. Ormož
Elektronski naslov poslovnega subjekta za prejemanje e-računov in obvestil	direktor.varas@siol.net
Telefonska številka za komunikacijo v zvezi s predložitvijo bilance	02 74 16 150
Elektronski naslov kontaktne osebe	info@fiposor.si
Elektronski naslov uporabnika portala	info@fiposor.si
Vodja poslovnega subjekta	Zdravko Lebarič
Kraj	Ormož

Obdobje poročanja	
od	1.1.2019
do	31.12.2019

Ime poslovnega subjekta:
JP VARAŠ D.O.O.

Sedež:
Ulica Štefana Kovača 73, 9224 Turnišče

Matična številka:
3956601000

Davčna številka:
97308285

Velikost (1-mikro, 2-majhna,
3-srednja, 4-velika):

1
Statusna sprememba:
0

Matična številka pred
statusno spremembo:

Podatki iz bilance stanja na dan 31.12.2019

v EUR s centi

Konto	Postavka	Oznaka za AOP	Znesek	
			Tekočega leta	Prejšnjega leta
1	2	3	4	5
00, 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 30, 31, 32, 60, 61, 63, 65, 66, 67	SREDSTVA	001	257.735,39	318.050,34
00, 01, 02, 03, 04, 05, 06, del 07, del 08, 09, del 13	A. DOLGOROČNA SREDSTVA	002	125.843,48	149.111,58
del 00, del 08, del 13	I. Neopredmetena sredstva in dolgoročne aktivne časovne razmejitev	003	52,32	91,68
del 00, del 08, del 13	1. Neopredmetena sredstva	004	52,32	91,68
del 00	a) Dolgoročne premoženjske pravice	005	52,32	91,68
del 00	b) Dobro ime	006	0,00	0,00
del 00	c) Dolgoročno odloženi stroški razvijanja	007	0,00	0,00
del 00, del 08, del 13	č) Druga neopredmetena sredstva	008	0,00	0,00
del 00	2. Dolgoročne aktivne časovne razmejitev	009	0,00	0,00
del 00, 02, 03, 04, 05, del 08, del 13	II. Opredmetena osnovna sredstva	010	125.791,16	149.019,90
del 00, del 02, del 03	1. Zemljišča	011	0,00	0,00
del 00, del 02, del 03	2. Zgradbe	012	0,00	0,00
del 04, del 05	3. Proizvajalne naprave in stroji	013	125.791,16	149.019,90
del 04, del 05	4. Druge naprave in oprema, drobní inventar in druga opredmetena osnovna sredstva	014	0,00	0,00
del 04, del 05	5. Biološka sredstva	015	0,00	0,00
del 02, del 04	6. Opredmetena osnovna sredstva v gradnji in izdelavi	016	0,00	0,00
del 08, del 13	7. Predujmi za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev	017	0,00	0,00
01	III. Naložbene nepremičnine	018	0,00	0,00
06, del 07	IV. Dolgoročne finančne naložbe	019	0,00	0,00
06	1. Dolgoročne finančne naložbe, razen posojil	020	0,00	0,00
del 06	a) Delnice in deleži v družbah v skupini	021	0,00	0,00
del 06	b) Druge delnice in deleži	022	0,00	0,00
del 06	c) Druge dolgoročne finančne naložbe	023	0,00	0,00
del 07	2. Dolgoročna posojila	024	0,00	0,00

**Podatki iz bilance stanja
na dan 31.12.2019**

v EUR s centi

Konto	Postavka	Oznaka za AOP	Znesek	
			Tekočega leta	Prejšnjega leta
del 07	a) Dolgoročna posojila družbam v skupini	025	0,00	0,00
del 07	b) Druga dolgoročna posojila	026	0,00	0,00
del 08	V. Dolgoročne poslovne terjatve	027	0,00	0,00
del 08	1. Dolgoročne poslovne terjatve do družb v skupini	028	0,00	0,00
del 08	2. Dolgoročne poslovne terjatve do kupcev	029	0,00	0,00
del 08	3. Dolgoročne poslovne terjatve do drugih	030	0,00	0,00
09	VI. Odložene terjatve za davek	031	0,00	0,00
del 07, del 08, 10, 11, 12, del 13, 14, 15, 16, 17, 18, 30, 31, 32, 60, 61, 63, 65, 66, 67	B. KRATKOROČNA SREDSTVA	032	129.888,59	165.465,37
67	I. Sredstva (skupine za odtujitev) za prodajo	033	0,00	0,00
del 13, 30, 31, 32, 60, 61, 63, 65, 66	II. Zaloge	034	3.478,88	3.478,87
30, 31, 32	1. Material	035	0,00	0,00
60	2. Nedokončana proizvodnja	036	0,00	0,00
61, 63	3. Proizvodi	037	0,00	0,00
65, 66	4. Trgovsko blago	038	3.478,88	3.478,87
del 13	5. Predujmi za zaloge	039	0,00	0,00
del 07, 17, 18	III. Kratkoročne finančne naložbe	040	0,00	0,00
17	1. Kratkoročne finančne naložbe, razen posojil	041	0,00	0,00
del 17	a) Delnice in deleži v družbah v skupini	042	0,00	0,00
del 17	b) Druge delnice in deleži	043	0,00	0,00
del 17	c) Druge kratkoročne finančne naložbe	044	0,00	0,00
del 07, 18	2. Kratkoročna posojila	045	0,00	0,00
del 07, del 18	a) Kratkoročna posojila družbam v skupini	046	0,00	0,00
del 07, del 18	b) Druga kratkoročna posojila	047	0,00	0,00
del 08, 12, del 13, 14, 15, 16	IV. Kratkoročne poslovne terjatve	048	115.996,42	149.077,58
del 08, del 12, del 13, del 15	1. Kratkoročne poslovne terjatve do družb v skupini	049	0,00	0,00
del 08, del 12, del 13, del 15	2. Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev	050	109.299,32	139.255,11
del 08, del 13, 14, del 15, 16	3. Kratkoročne poslovne terjatve do drugih	051	6.697,10	9.822,47
10, 11	V. Denarna sredstva	052	10.413,29	12.908,92
19	Č. KRATKOROČNE AKTIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE	053	2.003,32	3.473,39
del 99	Zunajbilančna sredstva	054	0,00	0,00
21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98	OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV	055	257.735,39	318.050,34
90, 91, 92, 93, 94, 95	A. KAPITAL	056	15.106,67	67.135,57

Podatki iz bilance stanja
na dan 31.12.2019

v EUR s centi

Konto	Postavka	Oznaka za AOP	Znesek	
			Tekočega leta	Prejšnjega leta
90	I. Vpoklicani kapital	057	7.500,00	7.500,00
del 90	1. Osnovni kapital	058	7.500,00	7.500,00
del 90	2. Nvpoklicani kapital (kot odbitna postavka)	059	0,00	0,00
91	II. Kapitalske rezerve	060	0,00	0,00
92	III. Rezerve iz dobička	061	750,00	750,00
del 92	1. Zakonske rezerve	062	750,00	750,00
del 92	2. Rezerve za lastne delnice in lastne poslovne deleže	063	0,00	0,00
del 92	3. Lastne delnice in lastni poslovni deleži (kot odbitna postavka)	064	0,00	0,00
del 92	4. Statutarne rezerve	065	0,00	0,00
del 92	5. Druge rezerve iz dobička	066	0,00	0,00
94	IV. Revalorizacijske rezerve	067	0,00	0,00
95	V. Rezerve, nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti	301	0,00	0,00
del 93	VI. Preneseni čisti dobiček	068	58.885,57	93.076,05
del 93	VII. Prenesena čista izguba	069	0,00	0,00
del 93	VIII. Čisti dobiček poslovnega leta	070	0,00	0,00
del 93	IX. Čista izguba poslovnega leta	071	52.028,90	34.190,48
96	B. REZERVACIJE IN DOLGOROČNE PASIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE	072	0,00	8.000,00
del 96	1. Rezervacije	073	0,00	8.000,00
del 96	2. Dolgoročne pasivne časovne razmejitev	074	0,00	0,00
del 97, del 98	C. DOLGOROČNE OBVEZNOSTI	075	38.845,31	53.974,32
del 97	I. Dolgoročne finančne obveznosti	076	38.845,31	53.974,32
del 97	1. Dolgoročne finančne obveznosti do družb v skupini	077	0,00	0,00
del 97	2. Dolgoročne finančne obveznosti do bank	078	0,00	0,00
del 97	3. Druge dolgoročne finančne obveznosti	079	38.845,31	53.974,32
del 98	II. Dolgoročne poslovne obveznosti	080	0,00	0,00
del 98	1. Dolgoročne poslovne obveznosti do družb v skupini	081	0,00	0,00
del 98	2. Dolgoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev	082	0,00	0,00
del 98	3. Druge dolgoročne poslovne obveznosti	083	0,00	0,00
del 98	III. Odložene obveznosti za davek	084	0,00	0,00
21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, del 97, del 98	Č. KRATKOROČNE OBVEZNOSTI	085	203.783,41	188.940,45
21	I. Obveznosti, vključene v skupine za odtujitev	086	0,00	0,00
27, del 97	II. Kratkoročne finančne obveznosti	087	74.750,72	74.827,30
del 27, del 97	1. Kratkoročne finančne obveznosti do družb v skupini	088	0,00	0,00

**Podatki iz bilance stanja
na dan 31.12.2019**

v EUR s centi

Konto	Postavka	Oznaka za AOP	Znesek	
			Tekočega leta	Prejšnjega leta
del 27, del 97	2. Kratkoročne finančne obveznosti do bank	089	0,00	0,00
del 27, del 97	3. Druge kratkoročne finančne obveznosti	090	74.750,72	74.827,30
22, 23, 24, 25, 26, 28, del 98	III. Kratkoročne poslovne obveznosti	091	129.032,69	114.113,15
del 22, del 23, del 28, del 98	1. Kratkoročne poslovne obveznosti do družb v skupini	092	0,00	0,00
del 22, del 23, del 28, del 98	2. Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev	093	108.902,39	98.437,35
del 23, 24, 25, 26, del 28, del 98	3. Druge kratkoročne poslovne obveznosti	094	20.130,30	15.675,80
29	D. KRATKOROČNE PASIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE	095	0,00	0,00
del 99	Zunajbilančne obveznosti	096	0,00	0,00

Kraj in datum oddaje

Oseba, odgovorna
za sestavitev bilance

Vodja družbe

Ormož

Fiposor d.o.o. Ormož

Zdravko Lebarič

Obrazec je predpisala Agencija Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve (AJPES) v sodelovanju s Slovenskim inštitutom za revizijo.

Ime poslovnega subjekta:
JP VARAŠ D.O.O.

Sedež:
Ulica Štefana Kovača 73, 9224 Turnišče

Matična številka:
3956601000

Davčna številka:
97308285

Velikost (1-mikro, 2-majhna,
3-srednja, 4-velika):

1
Statusna sprememba:
0

Matična številka pred
statusno spremembo:

Podatki iz izkaza poslovnega izida v obdobju 01.01.2019 - 31.12.2019

v EUR s centi

Konto	Postavka	Oznaka za AOP	Znesek	
			Tekočega leta	Prejšnjega leta
1	2	3	4	5
del 76	A. ČISTI PRIHODKI OD PRODAJE	110	469.770,50	490.011,59
del 76	I. Čisti prihodki od prodaje na domačem trgu	111	469.770,50	490.011,59
del 76	1. Čisti prihodki od prodaje proizvodov in storitev razen najemnin	112	460.110,26	476.483,89
del 76	2. Čisti prihodki od najemnin	113	8.994,24	8.332,35
del 76	3. Čisti prihodki od prodaje blaga in materiala	114	666,00	5.195,35
del 76	II. Čisti prihodki od prodaje na trgu EU	115	0,00	0,00
del 76	1. Čisti prihodki od prodaje proizvodov in storitev	116	0,00	0,00
del 76	2. Čisti prihodki od prodaje blaga in materiala	117	0,00	0,00
del 76	III. Čisti prihodki od prodaje na trgu izven EU	118	0,00	0,00
del 76	1. Čisti prihodki od prodaje proizvodov in storitev	119	0,00	0,00
del 76	2. Čisti prihodki od prodaje blaga in materiala	120	0,00	0,00
60, del 61, 63	B. POVEČANJE VREDNOSTI ZALOG PROIZVODOV IN NEDOKONČANE PROIZVODNJE	121	0,00	0,00
60, del 61, 63	C. ZMANJŠANJE VREDNOSTI ZALOG PROIZVODOV IN NEDOKONČANE PROIZVODNJE	122	0,00	0,00
79	Č. USREDSTVENI LASTNI PROIZVODI IN LASTNE STORITVE	123	0,00	0,00
del 76	D. SUBVENCije, DOTACIJE, REGRESI, KOMPENZACIJE IN DRUGI PRIHODKI, KI SO POVEZANI S POSLOVNIMI UČINKI	124	0,00	0,00
del 76	E. DRUGI POSLOVNI PRIHODKI	125	56.697,23	59.343,21
60, 61, 63, 76, 79	F. KOSMATI DONOS OD POSLOVANJA	126	526.467,73	549.354,80
40, 41, 43, 44, 47, 48, del 70, 72	G. POSLOVNI ODHODKI	127	577.417,41	565.418,63
40, 41, del 70	I. Stroški blaga, materiala in storitev	128	367.459,62	369.230,74
del 70	1. Nabavna vrednost prodanega blaga in materiala	129	0,00	5.120,00
40	2. Stroški porabljenega materiala	130	98.285,71	98.919,19

**Podatki iz izkaza poslovnega izida
v obdobju 01.01.2019 - 31.12.2019**

v EUR s centi

Konto	Postavka	Oznaka za AOP	Znesek	
			Tekočega leta	Prejšnjega leta
del 40	a) stroški materiala	131	19.174,78	18.903,52
del 40	b) stroški energije	132	65.138,30	57.324,92
del 40	c) drugi stroški materiala	133	13.972,63	22.690,75
41	3. Stroški storitev	134	269.173,91	265.191,55
del 41	a) transportne storitve	135	8.873,70	5.700,21
del 41	b) najemnine	136	43.849,21	46.843,55
del 41	c) povračila stroškov zaposlenim v zvezi z delom	137	1.300,37	1.552,40
del 41	č) drugi stroški storitev	138	215.150,63	211.095,39
47	II. Stroški dela	139	174.261,93	150.369,21
del 47	1. Stroški plač	140	122.066,51	108.826,29
del 47	2. Stroški pokojninskih zavarovanj	141	11.357,37	10.683,80
del 47	3. Stroški drugih socialnih zavarovanj	142	9.271,20	8.595,73
del 47	4. Drugi stroški dela	143	31.566,85	22.263,39
43, 72	III. Odpisi vrednosti	144	27.326,59	22.801,11
43	1. Amortizacija	145	27.326,59	22.574,20
del 72	2. Prevrednotovalni poslovni odhodki pri neopredmetenih sredstvih in opredmetenih osnovnih sredstvih	146	0,00	16,32
del 72	3. Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih	147	0,00	210,59
44, 48	IV. Drugi poslovni odhodki	148	8.369,27	23.017,57
44	1. Rezervacije	149	0,00	0,00
48	2. Drugi stroški	150	8.369,27	23.017,57
60, 61, 63, 76, 79, 40, 41, 43, 44, 47, 48, del 70, 72	H. DOBIČEK IZ POSLOVANJA	151	0,00	0,00
60, 61, 63, 76, 79, 40, 41, 43, 44, 47, 48, del 70, 72	I. IZGUBA IZ POSLOVANJA	152	50.949,68	16.063,83
77	J. FINANČNI PRIHODKI	153	72,90	164,88
del 77	Finančni prihodki od obresti (upoštevano že v II. in III.)	154	72,90	164,88
del 77	I. Finančni prihodki iz deležev	155	0,00	0,00
del 77	1. Finančni prihodki iz deležev v družbah v skupini	156	0,00	0,00
del 77	2. Finančni prihodki iz deležev v pridruženih družbah	157	0,00	0,00
del 77	3. Finančni prihodki iz deležev v drugih družbah	158	0,00	0,00
del 77	4. Finančni prihodki iz drugih naložb	159	0,00	0,00
del 77	II. Finančni prihodki iz danih posojil	160	0,32	1,15
del 77	1. Finančni prihodki iz posojil, danih družbam v skupini	161	0,00	0,00
del 77	2. Finančni prihodki iz posojil, danih drugim	162	0,32	1,15
del 77	III. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev	163	72,58	163,73

**Podatki iz izkaza poslovnega izida
v obdobju 01.01.2019 - 31.12.2019**

v EUR s centi

Konto	Postavka	Oznaka za AOP	Znesek	
			Tekečega leta	Prejšnjega leta
del 77	1. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do družb v skupini	164	0,00	0,00
del 77	2. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih	165	72,58	163,73
74	K. FINANČNI ODHODKI	166	2.729,81	1.872,52
del 74	Finančni odhodki za obresti (upoštevano že v II. in III.)	167	2.729,81	1.872,52
del 74	I. Finančni odhodki iz oslabitve in odpisov finančnih naložb	168	0,00	0,00
del 74	II. Finančni odhodki iz finančnih obveznosti	169	2.673,95	1.846,12
del 74	1. Finančni odhodki iz posojil, prejetih od družb v skupini	170	0,00	0,00
del 74	2. Finančni odhodki iz posojil, prejetih od bank	171	0,00	0,00
del 74	3. Finančni odhodki iz izdanih obveznic	172	0,00	0,00
del 74	4. Finančni odhodki iz drugih finančnih obveznosti	173	2.673,95	1.846,12
del 74	III. Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti	174	55,86	26,40
del 74	1. Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti do družb v skupini	175	0,00	0,00
del 74	2. Finančni odhodki iz obveznosti do dobaviteljev in meničnih obveznosti	176	48,91	19,98
del 74	3. Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti	177	6,95	6,42
78	L. DRUGI PRIHODKI	178	4.460,91	2.112,51
del 78	I. Subvencije, dotacije in podobni prihodki, ki niso povezani s poslovnimi učinki	179	0,00	0,00
del 78	II. Ostali prihodki	180	4.460,91	2.112,51
75	M. DRUGI ODHODKI	181	2.883,22	18.531,52
80	N. CELOTNI DOBIČEK	182	0,00	0,00
80	O. CELOTNA IZGUBA	183	52.028,90	34.190,48
del 81	P. DAVEK IZ DOBIČKA	184	0,00	0,00
del 81	R. ODLOŽENI DAVKI	185	0,00	0,00
del 81	S. ČISTI DOBIČEK OBRAČUNSKEGA OBDOBJA	186	0,00	0,00
89	Š. ČISTA IZGUBA OBRAČUNSKEGA OBDOBJA	187	52.028,90	34.190,48
	*POVPREČNO ŠTEVILO ZAPOSLENIH NA PODLAGI DELOVNIH UR V OBRAČUNSKEM OBDOBJU (na dve decimalki)	188	8,51	8,83
	ŠTEVILO MESECEV POSLOVANJA	189	12	12

Opomba:

* Izračun podatka na AOP 188: Število delovnih ur v koledarskem (obračunskem) letu, za katere so zaposleni dobili plačo in nadomestilo plače v breme delodajalca / (deljeno) s številom možnih delovnih ur za koledarsko (obračunsko) leto.

Kraj in datum oddaje

Oseba, odgovorna
za sestavitev bilance

Vodja družbe

Ormož

Fiposor d.o.o. Ormož

Zdravko Lebarič

Obrazec je predpisala Agencija Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve (AJ PES) v sodelovanju s Slovenskim inštitutom za revizijo.

Ime poslovnega subjekta:
JP VARAŠ D.O.O.

Sedež:
Ulica Štefana Kovača 73, 9224 Turnišče

Matična številka:
3956601000

Davčna številka:
97308285

Velikost (1-mikro, 2-majhna,
3-srednja, 4-velika):

1
Statusna sprememba:
0

Matična številka pred
statusno spremembo:

Podatki iz izkaza bilančnega dobička / bilančne izgube
v obdobju 01.01.2019 - 31.12.2019

v EUR s centi

Konto	Postavka	Oznaka za AOP	Znesek	
			Tekočega leta	Prejšnjega leta
1	2	3	4	5
del 81	A. ČISTI DOBIČEK POSLOVNEGA LETA	200	0,00	0,00
89	B. ČISTA IZGUBA POSLOVNEGA LETA	201	52.028,90	34.190,48
del 93	C. PRENESENI DOBIČEK	202	58.885,58	93.076,06
del 93	Č. PRENESENA IZGUBA	203	0,00	0,00
del 91	D. ZMANJŠANJE KAPITALSKIH REZERV	204	0,00	0,00
del 92	E. ZMANJŠANJE REZERV IZ DOBIČKA	205	0,00	0,00
del 92	1. zmanjšanje zakonskih rezerv	206	0,00	0,00
del 92	2. zmanjšanje rezerv za lastne delnice in lastne poslovne deleže	207	0,00	0,00
del 92	3. zmanjšanje statutarnih rezerv	208	0,00	0,00
del 92	4. zmanjšanje drugih rezerv iz dobička	209	0,00	0,00
del 92	F. POVEČANJE REZERV IZ DOBIČKA	210	0,00	0,00
del 92	1. povečanje zakonskih rezerv	211	0,00	0,00
del 92	2. povečanje rezerv za lastne delnice in lastne poslovne deleže	212	0,00	0,00
del 92	3. povečanje statutarnih rezerv	213	0,00	0,00
del 92	4. povečanje drugih rezerv iz dobička	214	0,00	0,00
002	G. DOLGOROČNO ODLOŽENI STROŠKI RAZVIJANJA NA BILANČNI PRESEČNI DAN	302	0,00	0,00
del 81, 89, del 93, del 92, 002	H. BILANČNI DOBIČEK	215	6.856,68	58.885,58
del 81, 89, del 93, del 91, del 92, 002	I. BILANČNA IZGUBA	216	0,00	0,00

Kraj in datum oddaje

Ormož

Oseba, odgovorna
za sestavitev bilance

Fiposor d.o.o. Ormož

Vodja družbe

Zdravko Lebarič

Obrazec je predpisala Agencija Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve (AJ PES) v sodelovanju s Slovenskim inštitutom za revizijo.

Matična številka:	3956601000
Davčna številka:	97308285
Ime poslovnega subjekta:	JP VARAŠ D.O.O.
Sedež:	Ulica Štefana Kovača 73, 9224 Turnišče

OPREDELITEV DRUŽBE, ZADRUGE - 2019

Na podlagi določb 53., 55., 56., 57., 58., 70a., 70b., 572. in 680. člena Zakona o gospodarskih družbah (ZGD-1, Uradni list RS, št. 65/09 – UPB, 33/11, 91/11, 32/12, 57/12, 44/13 – odl. US, 82/13, 55/15, 15/17 in 22/19 ZPosS) izjavljamo, da smo:

I. Vrsta organizacijske oblike	a) kapitalska družba (d.o.o., d.d., k.d.d.)
I.1 Subjekt javnega interesa (4. odstavek 53. člena ZGD-1)	0 - Ne
II. Poslovno leto	a) enako koledarskemu letu
III. Velikost	Mikro podjetje
III.a1 Vrednotenje računovodskih postavk po načelu	a) izvirne vrednosti
III.a2 Investicijsko podjetje ali finančni holding (3. odstavek 70.a. člen ZGD-1)	0 - Ne
III.a3 Pojasnila k izkazom ali razkritja informacij	a) Pojasnila k izkazom
IV. Povezanost v skupini podjetij	a) nepovezana
V. Zavezanost k reviziji	a) nezavezani
V.1. Zavezanost k preiskavi letnih računovodskih izkazov (7.odstavek 57.člena ZGD-1)	0 - Ne
a) Družba, ki ima poslovne terjatve do tujih poslovnih subjektov	0 - Ne
b) Družba, ki ima poslovne obveznosti do tujih poslovnih subjektov	0 - Ne
c) Družba, ki ima finančne obveznosti do tujih poslovnih subjektov	0 - Ne
č) Družba, ki ima finančne terjatve do tujih poslovnih subjektov, vključujoč banke	0 - Ne
d) Družba, ki je najmanj 10-odstotni lastnik gospodarske družbe v tujini, ali lastnik nepremičnine v tujini	0 - Ne

Matična številka:	3956601000
Davčna številka:	97308285
Ime poslovnega subjekta:	JP VARAŠ D.O.O.
Sedež:	Ulica Štefana Kovača 73, 9224 Turnišče

IZJAVA

Kot družba, zadruga oziroma majhen podjetnik, nezavezan k reviziji letnega poročila/preiskavi računovodskih izkazov in s poslovnim letom enakim koledarskemu, v skladu z drugim odstavkom 59. člena Zakona o gospodarskih družbah (ZGD-1), izjavljamo naslednje:

Podatki iz letnega poročila na poenotениh obrazcih, predloženih za državno statistiko, naj se v skladu z drugim odstavkom 59. člena ZGD-1 uporabijo tudi za javno objavo.

S predložitvijo podatkov iz letnega poročila na poenotениh obrazcih in s predložitvijo drugih predpisanih podatkov je izpolnjena naša obveznost predložitve letnega poročila hkrati za javno objavo in državno statistiko.

Z izjavo se strinjam: DA

Kraj:
Ormož

Vodja družbe:
Zdravko Lebarič

Datum:

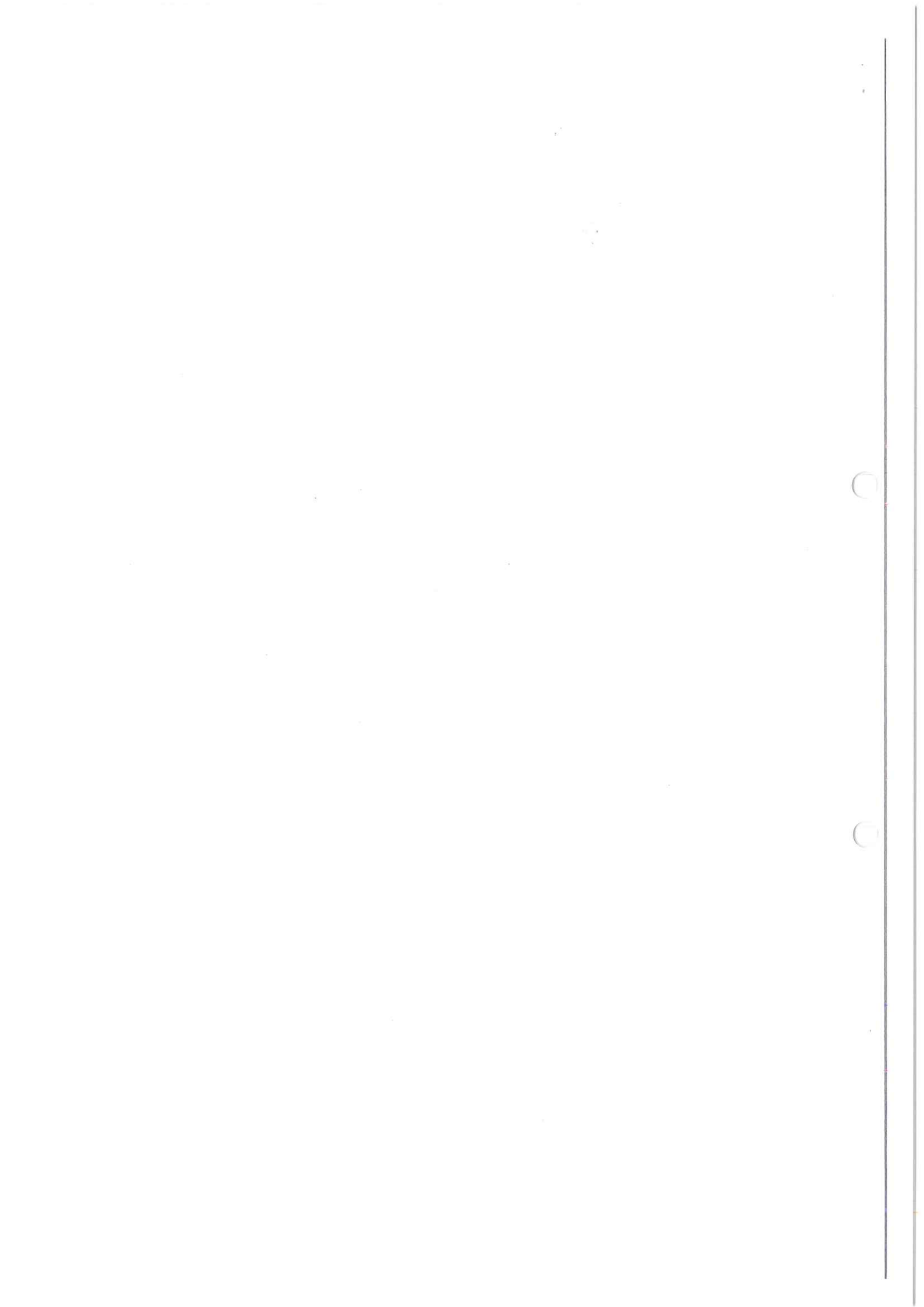
Matična številka:	3956601000
Davčna številka:	97308285
Ime poslovnega subjekta:	JP VARAŠ D.O.O.
Sedež:	Ulica Štefana Kovača 73, 9224 Turnišče

POJASNILA K IZKAZOM

Kraj:
Ormož

Vodja družbe:
Zdravko Lebarič

Datum:



PREGLED PRIHODKOV IN STROŠKOV PO STROŠKOVNIH MESTIH OD 1.1.2019 DO 31.12.2019

Naziv	100 Vodovod - splošno	210 Odvajanje KOV	220 Čiščenje KOV	310 Vzdrževanje javnih cest in poti	320 Zimska služba	400 Občinski objekti in stavbe	510 Pokopališče Turnišče	520 Pokopališče Gornjica	530 Pokopališče Nedelica	540 Pokopališče Renkovci	600 Javna razsvetljava	700 Javne površine	900 Tržno	998 Vzdrževanje OS in opreme	999 Režija	SKUPAJ 31.12.2019
PRIHODKI																
POSLOVNI PRIHODKI																
PRIHODKI OD PRODAJE PROIZVODOV IN STORITEV NA DOMAČEM TRGU	134.704,39	46.018,88	43.880,18	23.428,14	7.842,54	28.704,19	2.834,82	2.973,70	1.441,38	1.441,38	43.180,42	54.229,91	69.308,07	0,00	122,26	460.110,26
Druzi prihodki, ki niso del gospodarske javne službe in niso del tržne dejavnosti	8.486,10	2.388,74	10.310,40	23.368,14	7.955,65	28.704,19	875,69	1.994,14	461,81	461,81	22.125,66	54.229,91	63.938,32			225.280,55
Prihodki od vodarine	81.957,42															81.957,42
Prihodki od omrežnine vodovoda	44.280,87															44.280,87
Prihodki od popravil vodovoda																0,00
Prihodki od odvajanja oz. čiščenja		33.063,46	25.117,66													58.181,12
Prihodki od omežene odvajanja komunalnih odpadnih vod		10.566,68														10.566,68
Prihodki od omežene čiščenja komunalnih odpadnih vod			8.452,12													8.452,12
Prihodki od vzdrževanja javne razsvetljave											21.054,76					21.054,76
Prihodki od opravljanja zimske službe					-113,11											-113,11
prihodki iz tržne dejavnosti				60,00			1.959,14	979,57	979,57	979,57			2.899,75			7.857,59
Prihodki od izposojevanja šotora								0,00					2.470,00			2.470,00
Prihodki od fotokopiranja															122,26	122,26
PRIHODKI OD PRODAJE TRGOVSKEGA BLAGA IN MATERIALA NA DOMAČEM TRGU	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	666,00	0,00	0,00	666,00
Prihodki od prodaje trgovskega blaga in materiala na domačem trgu													666,00			666,00
PRIHODKI OD NAJEMIN	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3.112,29	1.719,57	2.499,31	1.663,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8.994,24
Prihodki od najemnin							3.112,29	1.719,57	2.499,31	1.663,07						8.994,24
DRUGI PRIHODKI, POVEZANI S POSLOVNIH UČINKI	0,00	22.449,00	31.498,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.750,00	56.697,23
Prihodki od subvencij - odvajanje komunalnih odpadnih vod		16.627,08														16.627,08
Prihodki od subvencij - čiščenje komunalnih odpadnih vod			25.676,31													25.676,31

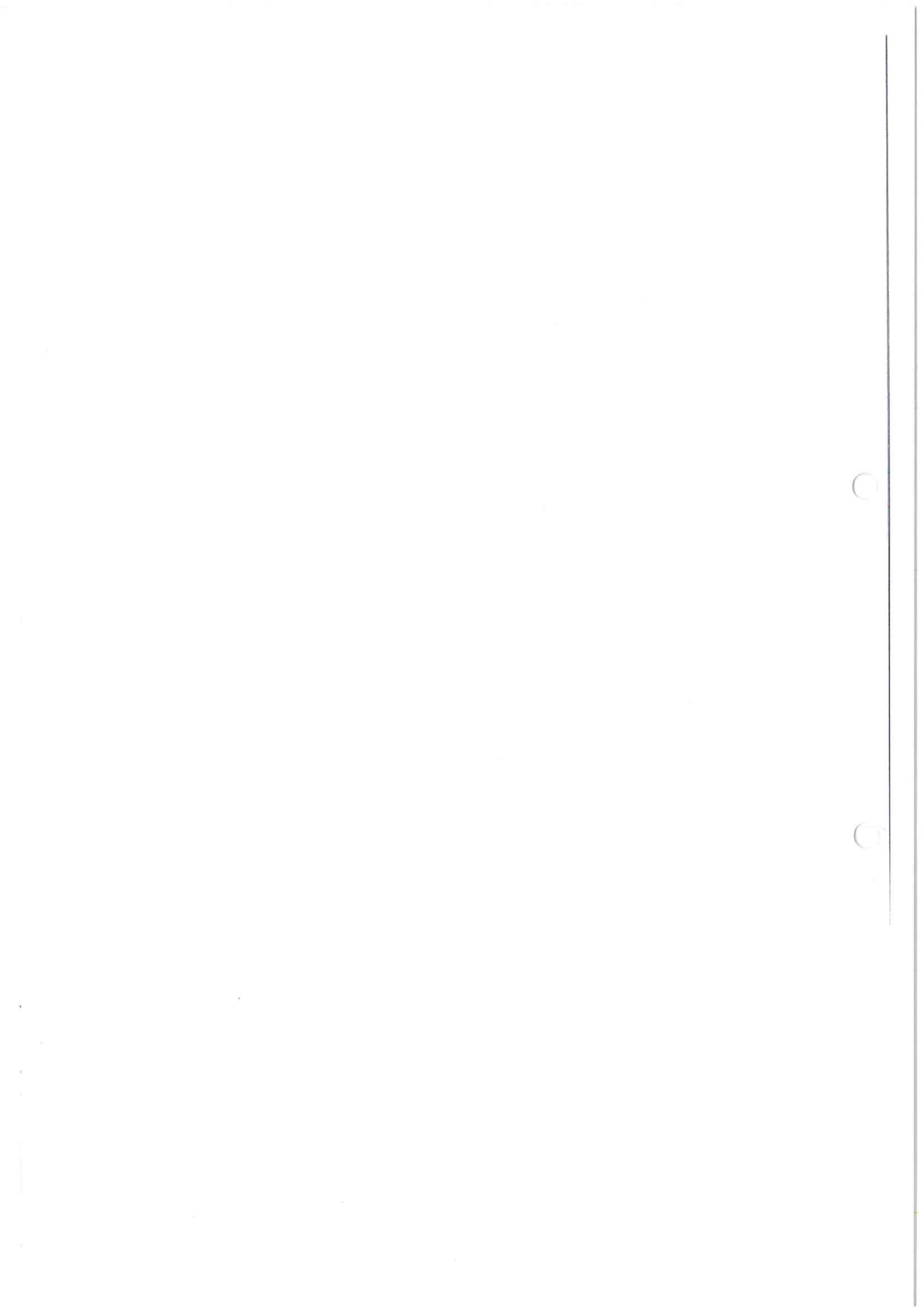


Pridhodki za pokrivanje izgube																							11.643,84
Pridhodki sofinanciranje zaposlenih-ZRSZ						5.821,92	5.821,92	5.821,92														2.750,00	2.750,00
FINANČNI IN DRUGI PRIHODKI																							
<i>FINANČNI PRIHODKI IZ FINANČNIH</i>																							
<i>NALOZB</i>		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	72,90	72,90
Finančni prihodki iz posojil, danih drugim																						0,32	0,32
Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih																						72,58	72,58
DRUGI PRIHODKI		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	291,10	4.169,81	4.460,91
Ostali prihodki, ki niso povezani s poslovnimi učinki																					291,10	4.169,81	4.460,91
SKUPAJ PRIHODKI		134.704,39	68.487,88	75.378,41	23.428,14	7.842,54	28.704,19	5.947,11	4.693,27	3.940,69	3.104,45	43.180,42	54.229,91	69.974,07	291,10	7.114,97	4.460,91	531.007,54					



Naziv	100 Vodovod - splošno	210 Odvajanje KOV	220 Čiščenje KOV	310 Vzdrževanje javnih cest in poti	320 Zimska služba	400 Občinski objekti in stavbe	510 Pokopališče Turnišče	520 Pokopališče Gornjica	530 Pokopališče Nedelica	540 Pokopališče Rentkovi	600 Javna razsvetljava	700 Javne površine	900 Tržno	988 Vzdrževanje OS in opreme	999 Režija	SKUPAJ 31.12.2019
STROŠKI IN ODHODKI																
STROŠKI MATERIALA	7.927,98	18.563,50	15.501,20	561,31	1.983,02	5.416,53	3,19	1.703,74	1.901,14	1.459,42	23.760,03	123,42	4.490,53	12.170,11	2.720,59	98.265,71
Material za odpadne vode		5.875,21	4.805,74													10.680,95
Material za ceste				561,31	1.983,02								1.163,89			3.708,22
Material za javne površine												25,56				25,56
Stroški materiala						282,92					1.402,28		3.074,85			4.760,05
Električna energija - vodovod	7.166,98															7.166,98
Električna ener. - odpadne vode		12.069,50	9.925,12													21.994,62
Električna energija - pokopališča								1.703,74	1.901,14	1.459,42						5.064,30
Električna energija - javna razsvetljava											22.357,75					22.357,75
Električna energija - stavbe						2.462,90							5.990,30	101,45		2.462,90
Pogonsko gorivo za vozila						2.623,52	3,19						162,62	226,51		6.091,75
Material za vzdrževanje OS		306,00	459,84									9,80	186,80			9.104,90
Odpis DI	140,00															140,00
Zaščitna sredstva																
Stroški pisarniškega materiala	621,00	310,50	310,50													1.571,00
Drugi stroški materiala		2,29				47,19										47,19
STROŠKI STORITEV	120.232,15	14.487,72	40.674,49	8.901,59	3.120,19	1.130,85	492,00	240,00	298,00	342,00	16.276,53	227,28	20.695,62	5.480,10	36.532,21	269.130,73
Stroški storitev pri ustvarjanju proizvodov	120.016,09										5.592,00		17.524,99			143.139,08
Stroški poštnih storitev															6.700,97	6.700,97
Stroški telekomunikacijskih storitev (telefon, internet)															1.932,73	1.932,73
Prevozne storitve													240,00			240,00
Stroški vzdrževanja								56,00						419,90		477,90
Stroški vzdrževanja - kanalizacije																15.063,58
Stroški vzdrževanja - občinskih cest		5.112,52	9.951,06	8.901,59	2.544,19								625,00			12.070,78
Stroški vzdrževanja - pokopališče							32,00			82,00						114,00
Stroški vzdrževanja - javna razsvetljava											7.083,69					7.083,69
Stroški vzdrževanja - javne ceste					576,00											576,00
Stroški vzdrževanja - javni objekti						472,45										472,45
Stroški vzdrževanja - stanovanja						532,00										532,00
Stroški vzdrževanja računalniških programov, računalniške opreme in spletnih strani																
Najemnine - Mercator														580,00	4.021,99	4.601,99
Najemnine - oporišča Elektro											206,40			1.032,00	206,40	1.444,80
Najemnine - drugo			14.910,95								3.394,44					3.394,44
Najemnine - kanalizacijsko omrežje		8.299,80	8.299,80									60,00	60,00	340,00	4.698,36	20.069,31
Najemnine - vozila	216,06															216,06
Najemnine - pokopališča							460,00	240,00	240,00	260,00						1.540,00
Stroški najema prostora na strežniku (domena, gostovanje)															245,00	245,00
Povračila stroškov kilometrin						13,30									1.286,47	1.300,37
Bančni stroški provizije															2.688,22	2.688,22
Zavarovanje zgradb, opreme in zalog															57,25	2.583,81
Zavarovanje (nezgodno)															476,40	476,40
Zavarovanje splošne odgovornosti															2.133,14	2.133,14

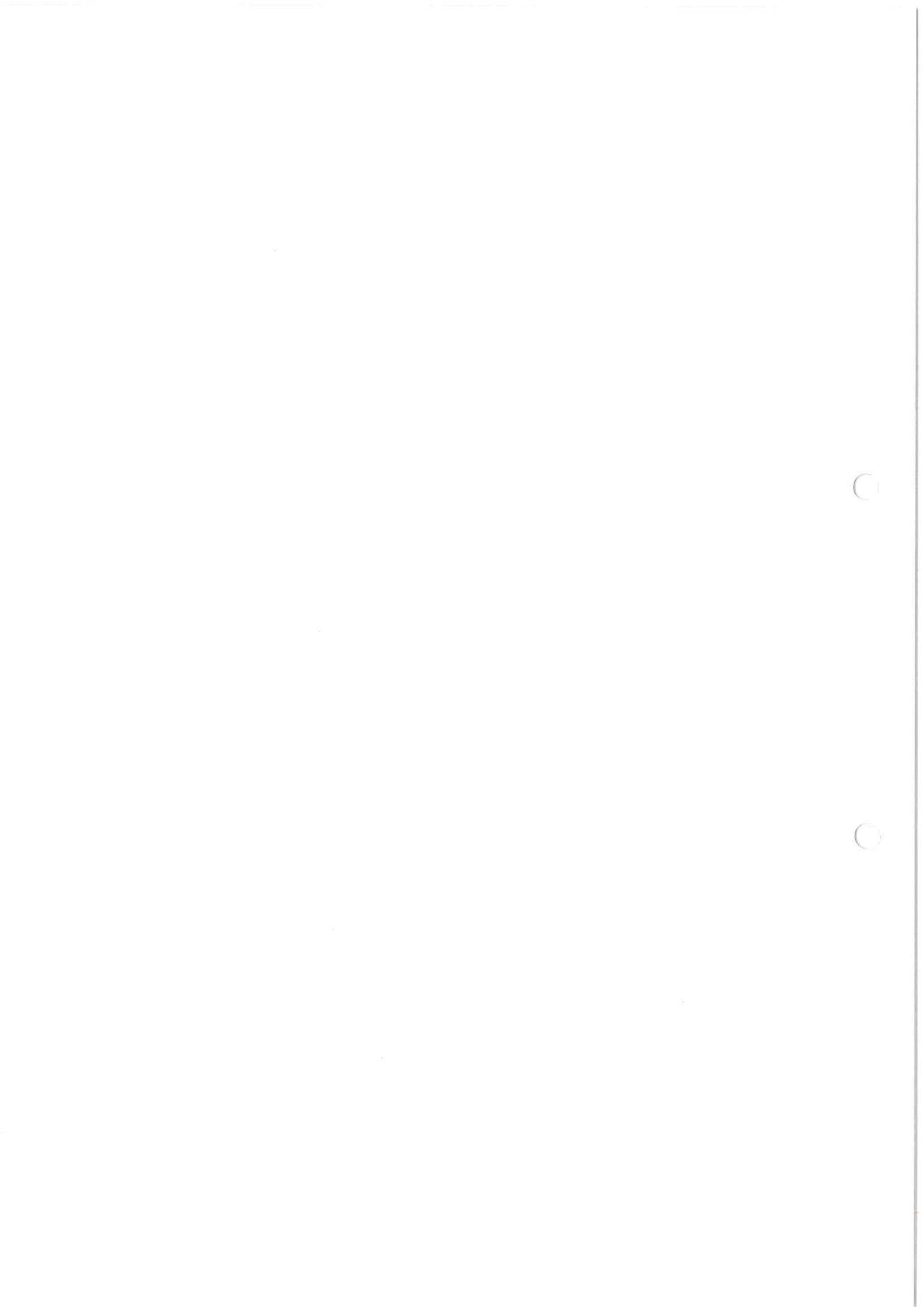




DELITEV POSREDNIH STROŠKOV PO DELAVNOSTIH

Naziv	100 Vodovod - splošno	210 Odvajanje KOV	220 Čiščenje KOV	310 Vzdrževanje javnih cest in poti	320 Zimska služba	400 Občinski objekti in stavbe	510 Pokopališče Turnišče	520 Pokopališče Gornilca	530 Pokopališče Nedelica	540 Pokopališče Renkovci	600 Javna razsvetljava	700 Javne površine	900 Tržno	988 Vzdrževanje OS in opreme	999 Rezija	SKUPAJ 31.12.2019
SKUPAJ PRIHODKI	134.704,39	68.487,88	75.378,41	23.428,14	7.842,54	28.704,19	5.947,11	4.693,27	3.940,69	3.104,45	43.180,42	54.229,91	69.974,07	291,10	7.114,97	537.007,54
SKUPAJ ODHODKI	131.373,46	44.314,60	74.355,86	19.626,12	6.916,32	28.639,39	4.181,46	4.163,76	4.731,85	4.105,81	43.790,65	37.877,87	56.975,56	21.088,56	100.889,19	593.030,45
DELITEV POSREDNIH STROŠKOV	28,00%	21,00%	10,00%	4,00%	1,00%	2,00%	3,00%	1,50%	1,50%	1,50%	1,00%	14,50%	11,00%			100,00%
SPLOŠNI STROŠKI (988+999)	32.080,07	24.060,05	11.457,17	4.582,87	1.145,72	2.291,43	3.437,15	1.718,58	1.718,58	1.718,58	1.145,72	16.612,89	12.602,89			114.571,68
POSLOVNI IZID	-28.748,14	93,23	-10.434,62	-780,85	-219,50	-2.226,63	-1.671,50	-1.189,06	-2.509,73	-2.719,93	-1.755,94	-260,85	395,62			-52.028,91

5





OBČINA TURNIŠČE

Ulica Štefana Kovača 73, 9224 Turnišče, Slovenija

T: 02 572-1370, 02 572-1060, F: 02 573-5041

E: obcina@turnisce.si, I: www.obcinaturnisce.si

PREDLOG SKLEPA:

Na podlagi 18. člena Statuta Občine Turnišče (Uradni list RS št. 6/2017) je Občinski svet Občine Turnišče na 11 redni seji, dne 28. 5. 2020 sprejel

SKLEP

I.

Občinski svet Občine Turnišče se je seznanil s Poslovnim poročilom Javnega podjetja Varaš, podjetje za komunalne in druge storitve d.o.o. za leto ter ga potrjuje v predlagani obliki.

II.

Ta sklep velja z dnem sprejetja.

Številka: 11R/2020-

Datum: 28. 5. 2020

Župan Občine Turnišče:

Borut Horvat



OBČINA TURNIŠČE

Ulica Štefana Kovača 73, 9224 Turnišče, Slovenija

T: 02 572-1370, 02 572-1060, F: 02 573-5041

E: obcina@turnisce.si, I: www.obcinaturnisce.si

PREDLOG SKLEPA:

Na podlagi 18. člena Statuta Občine Turnišče (Uradni list RS št. 6/2017) je Občinski svet Občine Turnišče na 11. redni seji, dne 28. 5. 2020 sprejel

SKLEP

I.

Občinski svet Občine Turnišče podeli razrešnico poslovodstvu družbe in nadzornemu svetu Javnega podjetja Varaš, d.o.o. za leto 2019.

II.

Ta sklep velja z dnem sprejetja.

Številka: 11R/2020-

Datum: 28. 5. 2020

Župan Občine Turnišče:

Borut Horvat

