



PREDLOG ELABORATOV O OBLIKOVANJU CEN KOMUNALNIH STORITEV V OBČINI CERKNO S PREDLOGI SKLEPOV

Zavezanec za izdelavo elaborata je izvajalec javne službe oskrbe s pitno vodo, ki je na podlagi Odloka o gospodarskih javnih službah v Občini Cerklje ob Gori (Uradni list RS, št. 45/2009) Režijski obrat Občine Cerklje ob Gori.

Obveznost priprave elaboratov, ki jih potrdi pristojni občinski organ zagotavlja enoten sistem vrednotenja stroškov in oblikovanja cen storitev javnih gospodarskih služb na celotnem območju Slovenije ter omogoča primerjalno analiziranje podatkov.

V elaboratih so oblikovane cene izvajanja storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb skladno z metodologijo, ki jo predpisuje Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012, 109/2012, 76/2017 in 78/2019 – v nadaljevanju Uredba).

Elaborata za oblikovanje storitev cen obveznih občinskih gospodarskih javnih služb, sta pripravljena na podlagi:

- Zakona o varstvu okolja ZVO-1-I (Uradni list RS, št. [39/06](#) – uradno prečiščeno besedilo, [49/06](#) – ZMetD, [66/06](#) – odl. US, [33/07](#) – ZPNačrt, [57/08](#) – ZFO-1A, [70/08](#), [108/09](#), [108/09](#) – ZPNačrt-A, [48/12](#), [57/12](#), [92/13](#), [56/15](#), [102/15](#), [30/16](#), [61/17](#) – GZ, [21/18](#) – ZNOrg, [84/18](#) – ZIURKOE, [158/20 in 44/22-ZVO-2](#)),
- Zakona o gospodarskih javnih službah (Uradni list RS, št. [32/93](#), [30/98](#) – ZZLPPO, [127/06](#) – ZJZP, [38/10](#) – ZUKN in [57/11](#) – ORZGJS40),
- Uredbe o okoljski dajatvi za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja odpadnih voda (Uradni list RS, št. 80/2012 in 98/2015),
- Odloka o gospodarskih javnih službah v Občini Cerklje ob Gori (Uradni list RS, št. 45/2009),
- Uredba o vodnih povračilih (Uradni list RS, št. [103/02](#), [122/07](#) in [3/21](#)).

Cerklje ob Gori, maj 2022

Predlagatelj:

ŽUPAN Gašper URŠIČ

ŽUPAN OBČINE CERKNO

Datum: _____

OBČINSKI SVET OBČINE CERKNO

ZADEVA: **SKLEP O CENAH STORITEV OSKRBE S PITNO VODO**

GRADIVO PRIPRAVIL: Služba za urejanje prostora in varstvo okolja

Služba za finance

PRISTOJNO DELOVNO TELO

OBČINSKEGA SVETA: Odbor za infrastrukturo, okolje in prostor

Predlagam, da Občinski svet Občine Cerkno na ___ redni seji dne _____ obravnava in sprejme naslednji sklep:

PREDLOG SKLEPA

Na podlagi Odloka o oskrbi s pitno vodo na območju Občine Cerkno (Uradni list RS, št. 63/2016), Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012, 109/2012, 76/2017 in 78/2019– v nadaljevanju Uredba) in 16. člena Statuta Občine Cerkno (Uradni list RS, št. 164/2020 - UPB) je Občinski svet Občine Cerkno na _____ redni seji dne _____ sprejel:

SKLEP

o cenah storitev oskrbe s pitno vodo

Občinski svet Občine Cerkno potrjuje s strani Režijskega obrata Občine Cerkno predlagane naslednje cene:

- **vodarina**, ki v skladu s 16. členom Uredbe vsebuje tudi strošek vodnega povračila za prodano pitno vodo, ki ureja oskrbo s pitno vodo – obvezna javna služba (brez DDV)

Storitev	Enota mere	Cena
Vodarina	Količina dobavljene pitne vode	Na m3 dobavljene vode
	m3	0,6831 €

- **omrežnina** za oskrbo s pitno vodo, ki v skladu s 16. členom Uredbe vsebuje tudi strošek obnove in vzdrževanja priključkov na javni vodovod v obsegu nalog izvajalca javne službe oskrbe s pitno vodo v skladu s predpisom, ki ureja oskrbo s pitno vodo – obvezna javna služba (brez DDV)

Velikost priključka v DN	Faktor omrežnine	Število priključkov	Število x faktor	Cena za faktor (EUR)
15 in 20	1	1212	1212	3,9600
25 in 32	3	25	75	11,8797
40	10	1	10	39,5991
50	15	4	45	59,3987
65	30	0	0	118,7973
80 in 90	50	6	300	197,9954
100 in 125	100	0	0	395,9908
150	200	0	0	791,9818

Predlagane cene so izračunane na 4 decimalna mesta. Zaradi zaokrožitev so pri obračunu storitev možna minimalna odstopanja.

PRIČETEK VELJAVNOSTI

Ta sklep se objavi v Uradnem listu RS in prične veljati s 1.6.2022.

Številka: _____

Datum: _____

ŽUPAN Gašper URŠIČ, l.r.

OBRAZLOŽITEV:

1. Pravni temelj in ocena stanja na področju, ki ga sklep ureja:

Na podlagi Odloka o oskrbi s pitno vodo na območju Občine Cerčno (Uradni list RS, št. 63/2016) in Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012, 109/2012, 76/2017 in 78/2019) se Občinskemu svetu Občine Cerčno predlaga sprejem cene oskrbe s pitno vodo, ki je oblikovana v skladu z zahtevami odloka.

2. Razlogi za sprejem ter cilji in rešitve sklepa:

Razlog za sprejem predlagane cene je potreba po njenem oblikovanju v skladu z zahtevami zakonodaje in zagotavljanju sredstev za izvajanje javne službe oskrbe s pitno vodo v skladu s predpisanimi standardi.

3. Ocena finančnih in drugih posledic sprejema sklepa:

Vpliv na proračun bodo prihodki iz naslova vodarine in omrežnine. Ocena prihodkov iz naslova oskrbe s pitno vodo znaša 203.247 EUR na leto (v prilogi 1).

ŽUPAN Gašper URŠIČ I.r.



ELABORAT O OBLIKOVANJU CENE OSKRBE S PITNO VODO V OBČINI CERKNO

Cerkno, maj 2022

1. UVOD

Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012, 109/2012, 76/2017 in 78/2019 – v nadaljevanju Uredba), ki velja od 1. 1. 2013, določa natančna merila za oblikovanje cen in v popolnosti prenaša pristojnosti sprejemanja in nadzora cen na lokalne skupnosti.

V skladu z uredbo izvajalec javne službe enkrat letno pripravi elaborat o oblikovanju cene izvajanja storitev javne službe in ga predloži pristojnemu občinskemu organu v potrditev.

2. OPIS DEJAVNOSTI

2.1 DEJAVNOST OSKRBE S PITNO VODO

V skladu z zakonodajo o nalogah, ki se izvajajo v okviru obvezne gospodarske javne službe oskrbe prebivalcev s pitno vodo mora Režijski obrat Občine Cerklje ob Savi (v nadaljevanju režijski obrat) kot izvajalec javne službe zagotavljati:

- nadzor nad delovanjem in redno vzdrževanje objektov in opreme javnega vodovoda,
- nadzor nad izvajanjem del na vplivnem območju javnega vodovoda,
- redno vzdrževanje javnemu vodovodu pripadajočih zunanjih hidrantnih omrežij za gašenje požarov v skladu s predpisi, ki urejajo varstvo pred požari,
- nadzor in redno vzdrževanje priključkov stavb na javni vodovod,
- vodenje evidenc v skladu s 24. členom Uredbe o oskrbi s pitno vodo,
- pripravo letnega poročila o izvajanju javne službe za preteklo leto in posredovanje ministrstvu najpozneje do 31. marca tekočega leta v skladu s 26. členom Uredbe o oskrbi s pitno vodo,
- izdelava programa oskrbe s pitno vodo v skladu s 25. členom Uredbe o oskrbi s pitno vodo,
- izvajanje notranjega nadzora zdravstvene ustreznosti pitne vode in drugih nalog v skladu z zahtevami iz predpisov, ki urejajo pitno vodo,
- monitoring kemijskega in mikrobiološkega stanja vode iz zajetja za pitno vodo,
- monitoring količine iz zajetja za pitno vodo odvzete vode v skladu s pogoji vodnega dovoljenja za oskrbo s pitno vodo in monitoring iz zajetja za pitno vodo odvzete vode za drugo rabo, ki ni oskrba s pitno vodo, če se ta odvzema iz javnega vodovoda v skladu s pogoji iz vodnega dovoljenja ali koncesije,
- označevanje vodovarstvenih območij in izvajanje drugih ukrepov v skladu s predpisi, ki urejajo vodovarstvena območja,
- občasno hidravlično modeliranje javnega vodovoda,
- izvajanje in pripravo občinskega programa razvoja vodovodnega sistema ter cene storitev,
- izdelava programa ukrepov v primeru izrednih dogodkov na javnem vodovodu v skladu s predpisi, ki urejajo varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami,
- izdelava programa ukrepov v primeru izrednih dogodkov zaradi onesnaženja,
- redno preverjanje podatkov o stavbah, ki so priključene na javni vodovod, v katastru stavb z dejanskim stanjem stavb na območju javnega vodovoda,
- priključevanje novih uporabnikov,
- monitoring kemijskega in mikrobiološkega stanja na zajetjih za pitno vodo,
- vodenje katastra javnega vodovoda in posredovanje podatkov v zbirni kataster gospodarske javne infrastrukture zagotavlja Občina Cerklje ob Savi v okviru storitev javne službe v skladu s predpisi, ki urejajo prostorsko načrtovanje, graditev objektov in geodetsko dejavnost.

2.2 OSKRBA S PITNO VODO V OBČINI CERKNO

Režijski obrat v občini Cerkno je v letu 2021 upravljal z 21 vodovodnimi sistemi:

- Vodovod Cerkno,
- Vodovod Šebrelje,
- Vodovod Otalež,
- Vodovod Planina,
- Vodovod Zgornje Ravne,
- Vodovod Gorje,
- Vodovod Zakojca,
- Vodovod Spodnje Ravne,
- Vodovod Jazne,
- Vodovod Lazec,
- Vodovod Zakriž,
- Vodovod Plužnje,
- Vodovod Trebenče,
- Vodovod Bukovo,
- Vodovod Poče,
- Vodovod Dolenji Novaki,
- Vodovod Čeplez,
- Vodovod Jesenica,
- Vodovod Orehek,
- Vodovod Kojca,
- Vodovod Smučarskega centra Cerkno (izvaja se samo notranji nadzor).

3. STROŠKI STORITEV OSKRBE S PITNO VODO

Elementi lastne cene so po Uredbi stroški vodarine, med katere spadajo neposredni proizvodjalni stroški, splošni (posredni) stroški in stroški vodnih povračil, ter stroški omrežnine za oskrbo s pitno vodo.

3.1 STROŠKI VODARINE

3.1.1 NEPOSREDNI PROIZVAJALNI STROŠKI

Ti obsegajo stroške porabljenega materiala in energije, storitev drugih izvajalcev, stroške dela, stroške vzdrževanja javne infrastrukture, ter drugih proizvodjalnih stroškov.

3.1.1.1 Stroški materiala in storitev

Stroški materiala in storitev
Stroški analiz
Stroški dezinfekcije
Stroški električne energije črpališč
Stroški tekočega vzdrževanja infrastrukture
Stroški nakupa orodji za vzdrževanja javne infrastrukture
Stroški amortizacije opreme
Stroški plačil zunanjim vzdrževalcem
Drugi stroški (prevozi pitne vode, delovna obleka, objave v medijih)

3.1.1.2 Stroški dela

Predstavljajo izplačila za redno delo, dopolnilno delo, nadomestila plač, stroške prispevkov in davkov po zakonu, stroške regresa za letni dopust, regresa za prevoz na delo, prehrano in druge stroške.

Naziv delovnega mesta	Delež (%)
Višji svetovalec v službi za urejanje prostora in varstvo okolja	51,20
Vzdrževalec IV-II v službi za gospodarstvo in gospodarske javne službe z režijskim obratom	59,53
Finančnik VII/I v finančno računovodski službi	22,66
Komunalni delavec III v službi za gospodarstvo in gospodarske javne službe z režijskim obratom	12,56
Višji svetovalec v finančno računovodski službi	1,83

3.1.2 SPLOŠNI STROŠKI

Med splošnimi (posrednimi) stroški se evidentirajo poslovni dogodki, povezani z upravljalno vodstvenimi funkcijami in poslovnimi funkcijami namenjeni delovanju in vzdrževanju režijskega obrata, ki so povezani z vsemi dejavnostmi in se jih ne da neposredno razdeliti – posredni stroški.

To so stroški:

Bančne provizije
Nadomestilo za uporabo stavb. zemljišča
Materialni stroški RO
Tekoče vzdrževanje opreme-RO

Celotne splošne (posredne) stroške delovanja režijskega obrata smo razdelili na področje oskrbe s pitno vodo ter odvajanja in čiščenja odpadne vode, glede na število zaposlenih v občinski upravi, ki neposredno in posredno opravljajo dela in naloge na omenjenih področjih.

3.1.3 STROŠKI VODNIH POVRAČIL

To so stroški v skladu s predpisi, ki določajo vodna povračila in se praviloma obračunajo mesečno. V skladu z Uredbo so ti stroški vključeni v vodarino.

3.2 STROŠKI OMREŽNINE

Osnova za omrežnino so stroški:

- amortizacije osnovnih sredstev in naprav, ki so javna infrastruktura; izračunava se po metodi časovnega amortiziranja, glede na stopnjo izkoriščenosti, zmogljivosti infrastrukture in ob upoštevanju življenjske dobe po prilogi 1 Uredbe,
- zavarovanja infrastrukture javne službe,
- obnove in vzdrževanja priključkov na javni vodovod v obsegu nalog izvajalca javne službe oskrbe s pitno vodo, v skladu s predpisom, ki ureja oskrbo s pitno vodo.

Izračun omrežnine (obračunski podatki 2021) je prikazan v spodnji tabeli:

Velikost priključka v DN	Faktor omrežnine	Število priključkov	Število x faktor	Cena za faktor (EUR)
15 in 20	1	1212	1212	3,6860
25 in 32	3	25	75	11,0579
40	10	1	10	36,8597
50	15	4	60	55,2896
65	30	0	0	110,5791
80 in 90	50	6	300	184,2985
100 in 125	100	0	0	368,5970
150	200	0	0	737,1940
Skupaj		1248	1657	
Str. za omrežnino	73.291,83			
Cena za faktor 1	3,6860			

4. KALKULACIJA CENE OSKRBE S PITNO VODO

4.1 Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev oskrbe s pitno vodo za preteklo obračunsko obdobje

Enota količine storitev oskrbe s pitno vodo je izražena v m³ opravljene storitve, za katero se šteje količina dobavljene pitne vode, ki se določi na osnovi meritev oz. odčitka obračunskega vodomera. Kadar se poraba pitne vode ne ugotavlja z obračunskim vodomrom, se količina dobavljene vode obračuna glede na zmogljivost priključka, kot to določa 18. člen Uredbe.

Predračunska količina opravljenih storitev za leto 2021 je bila ocenjena na 205.053 m³.

Obračunska količina opravljenih storitev (dejanska količina prodane vode) za leto 2021 pa je znašala 201.045 m³.

4.2 Predračunski in obračunski stroški izvajanja javne službe oskrbe s pitno vodo za preteklo obračunsko obdobje

Obračunski in predračunski stroški opravljenih storitev za leto 2021 so prikazani v spodnji tabeli:

	Vrsta stroška	Predračunski 2021 v EUR	Obračunski 2021 v EUR
1.	Stroški amortizacije osnovnih sredstev, ki so javna infrastruktura	69.496,59	66.939,58
1.1.	Stroški zavarovanja javne infrastrukture	165,14	680,83
1.2.	Stroški obnove in vzdrževanja priključkov na javni vodovod	5.827,33	5.671,42
2.	STROŠKI SKUPAJ	75.489,06	73.291,83
3.	Število faktorjev	1.589	1.657
4.	Cena za faktor omrežnine 1 (DN 20) na mesec	3,9589	3,6860
5.	Poračun za leto 2021	-0,2729	
6.	Končna (zaračunana) predračunska LC	3,7421	

Iz podatkov iz preglednice je razvidno, da je razlika med predračunskimi in obračunskimi stroški omrežnine 2.197,23 EUR. Razlog je predvsem v nižjih stroških amortizacije, ker ni prišlo do realizacije vseh investicij oz. investicije niso dosegle načrtovane višine. Iz preglednice je razvidna tudi sprememba v številu faktorjev, ki je nastala zaradi povečanja števila novih priključkov.

Obračunska cena omrežnine na mesec je za 0,2729 EUR za DN 20 oz. 7 % nižja od predračunske in za 0,0561 EUR za DN 20 oz. 2 % nižja od zaračunane.

	Vrsta stroška	Predračunski 2021 v EUR	Obračunski 2021 v EUR
1.	NEPOSREDNI PROIZV. STR.	99.057,00	91.341,73
1.1.	Stroški materiala in storitev	57.500,00	50.992,62
1.2.	Stroški dela	41.557,00	40.318,11
2.	Vodno povračilo	13.082,38	12.826,67
3.	SPLOŠNI STR.	23.517,51	25.940,78
4.	STROŠKI SKUPAJ	135.656,89	130.078,18
5.	Količina odvzete vode iz javnih vodovodov (m ³)	205.053	201.045
6.	Lastna cena na m ³	0,6616	0,6470
7.	Poračun za leto 2021	-0,0146	
9.	Končna (zaračunana) predračunska LC na m ³	0,6336	

Iz podatkov v preglednici je razvidno, da je razlika med predračunskimi in obračunskimi stroški za leto 2021 5.578,71 EUR. Razlog za razliko so nižji stroški materiala in storitev, kamor spadajo stroški analiz, dezinfekcije in tekočega vzdrževanja javne infrastrukture. Nižji pa so bili tudi obračunski stroški dela.

Zaradi nižjih stroškov je obračunska LC za 0,0146 EUR/m³ oz. 2% nižja od predračunske in za 0,0134 EUR/m³ oz. 2% višja od zaračunane.

4.3 Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev oskrbe s pitno vodo za preteklo obračunsko obdobje

Predračunska LC storitev javne službe je cena, ki se izračuna v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi in Uredbo, na podlagi načrtovane količine opravljenih storitev in načrtovanih stroškov ter prihodkov izvajalca v prihodnjem obračunskem obdobju, in ne vključuje omrežnine. V skladu s 6. členom Uredbe predračunska cena za leto 2021 vključuje tudi poračun za leto 2020. Potrdil jo je Občinski Svet Občine Cerklje.

Predračunski LC storitev vodarina in omrežnina sta bili oblikovani z Elaboratom 2021:

- **predračunska cena vodarina: 0,6616 EUR/m³**
- **predračunska cena omrežnina: 3,9589 EUR za DN 20/mesec**

Obračunska in potrjena LC storitev javne službe je cena, ki se izračuna enako kot predračunska cena, pri čemer se za preračun stroškov na enoto storitev uporabijo dejanske količine opravljenih storitev in realizirani stroški izvajalca v preteklem obračunskem obdobju.

- **obračunska cena vodarina: 0,6470 EUR/m³**
- **obračunska cena omrežnina: 3,6860 za DN 20/mesec**

4.4 Primerjava obračunskih cen oskrbe s pitno vodo, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitve oskrbe s pitno vodo na primerljivih območjih

Skladno z 28. členom Uredbe je Ministrstvo za okolje in prostor dne 23.10.2015 objavilo primerljiva območja in povprečne potrjene, obračunske in zaračunane cene storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja za posamezna primerljiva območja (MOP, Direktorat za vode in investicije, št. dokumenta 007-373/2015/8).

Glede na število (od 3501 do 15000) in povprečno gostoto prebivalcev v občini (do 5/ha) se Občina Cerčno uvršča v območje z naslednjimi povprečnimi obračunskimi cenami izvajanja storitev.

Oskrba s pitno vodo	Povprečna obračunska cena izvajanja na primerljivih območjih (EUR/m ³)	Obračunska cena izvajanja v Občini Cerčno (EUR/m ³)	Indeks Občina Cerčno/ povprečna cena
Izvajanje	0,7571	0,6470	85,45

4.5 Primerjava potrjenih cen oskrbe s pitno vodo, za katero se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitve oskrbe s pitno vodo na primerljivih območjih

Oskrba s pitno vodo	Povprečna potrjena cena izvajanja na primerljivih območjih (EUR/m ³)	Potrjena cena izvajanja v Občini Cerčno (EUR/m ³)	Indeks Občina Cerčno/ povprečna cena
Izvajanje	0,7291	0,6336	86,90

4.6 Primerjava obračunske cene javne infrastrukture oskrbe s pitno vodo, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji

Glede na število (od 3501 do 15000) in povprečno gostoto prebivalcev v občini (do 5/ha) se Občina Cerčno uvršča v območje z naslednjimi povprečnimi obračunskimi cenami izvajanja storitev.

Oskrba s pitno vodo	Povprečna obračunska cena izvajanja na primerljivih območjih (EUR/mesec za faktor 1)	Obračunska cena izvajanja v Občini Cerčno (EUR/ mesec za faktor 1)	Indeks Občina Cerčno/ povprečna cena
Javna infrastruktura	5,7558	3,6860	64,03

4.7 Predračunska količina in predračunski stroški izvajanja storitev oskrbe s pitno vodo za prihodnje obračunsko obdobje 1. 1. 2022 – 31. 12. 2022

Načrtovana količina izvajanja storitev oskrbe s pitno vodo za prihodnje obračunsko obdobje je enaka obračunski (dejanski) za leto 2021. Osnova za predračunske stroške materiala in storitev in splošne (posredne) stroške izvajanja storitev oskrbe s pitno vodo za prihodnje obračunsko obdobje je realizacija stroškov v letu 2021 ter ocena sprememb in dogodkov za leto 2022.

4.8 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev oskrbe s pitno vodo za preteklo obračunsko obdobje 1. 1. 2021 – 31. 12. 2021 in prihodnje obračunsko obdobje 1. 1. 2022 – 31. 12. 2022

- Vodovod Cerkno,
- Vodovod Šebrelje,
- Vodovod Otalež,
- Vodovod Planina,
- Vodovod Zgornje Ravne,
- Vodovod Gorje,
- Vodovod Zakojca,
- Vodovod Spodnje Ravne,
- Vodovod Jazne,
- Vodovod Lazec,
- Vodovod Zakriž,
- Vodovod Plužnje,
- Vodovod Trebenče,
- Vodovod Bukovo,
- Vodovod Poče,
- Vodovod Dolenji Novaki,
- Vodovod Čeplez,
- Vodovod Jesenica,
- Vodovod Orehek,
- Vodovod Kojca,
- Uporaba vozil in opreme za vzdrževanje vodovoda.

4.9 Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom uredbe za leto 2021 in prihodnje obračunsko obdobje 1. 1. 2022 – 31. 12. 2022

Režijski obrat Občine Cerkno ne opravlja posebnih (tržnih) storitev.

4.10 Prihodke, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo obračunsko obdobje 2021 in prihodnje obračunsko obdobje 1. 1. 2022 – 31. 12. 2022

V preteklem obračunskem obdobju režijski obrat Občine Cerkno ni opravljal posebnih (tržnih) storitev in jih ne planira ustvarjati v prihodnjem obračunskem obdobju.

4.11 Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo obračunsko obdobje 2021 in prihodnje obračunsko obdobje 1. 1. 2022 – 31. 12. 2022

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva v obračunskih stroških za leto 2021 in v predračunskih stroških za leto 2022 znaša 0%.

4.12 Število zaposlenih za izvajanje storitev oskrbe s pitno vodo za preteklo obračunsko obdobje 2021 in prihodnje obračunsko obdobje 1. 1. 2022 – 31. 12. 2022

V preteklem obračunskem obdobju so bili za izvajanje javne službe oskrbe s pitno vodo v okviru rednega delovnega časa zaposleni delavci, z deležem dejansko opravljenih ur kot je podano v preglednici. Za prihodnje obračunsko obdobje se načrtuje enak obseg dela.

DELOVNO MESTO	DELEŽ v % 2021	DELEŽ v % 2022
Višji svetovalec v službi za urejanje prostora in varstvo okolja	51,20	51,20
Višji svetovalec v finančno računovodski službi	1,83	1,83
Finančnik VII/I v finančno računovodski službi	22,66	22,66
Komunalni delavec III v službi za gospodarstvo in gospodarske javne službe z režijskim obratom	12,56	12,56
Vzdrževalec IV-II v službi za gospodarstvo in gospodarske javne službe z režijskim obratom	59,53	59,53

4.13 Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture

Strošek amortizacije oz. najema osnovnih sredstev javne infrastrukture, ki se v celoti prenese na uporabnike, znaša na dan 31.12.2021 75.734,30 EUR.

4.14 Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe oskrbe s pitno vodo, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev

Javna infrastruktura, ki je namenjena izvajanju javne službe oskrbe s pitno vodo je izkoriščena 100%. Izvajalec javne službe ne izvaja posebnih storitev.

4.15 Izračun predračunske cene storitev oskrbe s pitno vodo za prihodnje obračunsko obdobje 1. 1. 2022 – 31. 12. 2022 in izračun predračunske cene omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje 1. 1. 2022 – 31. 12. 2022

Predračunska cena omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje

Osnova za izračun predračunske cene omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje je dejansko obračunana amortizacija za leto 2021, povečana za amortizacijo predvidenih investicij v letu 2022 na javnih vodovodih v upravljanju. Podlaga predračunski ceni omrežnine so tudi planirani stroški vzdrževanja priključkov in zavarovanja infrastrukture javne službe.

Velikost priključka v DN	Faktor omrežnine	Število priključkov	Število x faktor	Cena za faktor (EUR)
15 in 20	1	1212	1212	4,2329
25 in 32	3	25	75	12,6968
40	10	1	10	42,3288
50	15	4	60	63,4932
65	30	0	0	126,9864
80 in 90	50	6	300	211,6439
100 in 125	100	0	0	423,2878
150	200	0	0	846,5757
Skupaj		1248	1657	
Str. za omrežnino	84.166,55			
Cena za faktor 1	4,2329			

Predračunska cena storitev oskrbe s pitno vodo za prihodnje obračunsko obdobje

Osnova za predračunske stroške materiala in storitev in splošne (posredne) stroške izvajanja storitev oskrbe s pitno vodo za prihodnje obračunsko obdobje je realizacija stroškov v letu 2021 ter ocena sprememb in dogodkov za leto 2022.

	Vrsta stroška	Predračunski 2022 v EUR
1.	NEPOSREDNI PROIZV. STR.	101.490,15
1.1.	Stroški materiala in storitev	64.373,00
1.2.	Stroški dela	37.117,15
2.	Vodno povračilo	12.826,67
3.	SPLOŠNI STR.	25.940,78
4.	STROŠKI SKUPAJ	140.257,60
5.	Količina odvzete vode iz javnih vodovodov (m3)	201.045
6.	Lastna cena na m3	0,6976

4.15 Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah

1. Stroške amortizacije ali najema javne infrastrukture so dejanski stroški amortizacije 20 vodovodnih sistemov, izračunani skladno s priloženo 1 Uredbe. Stroški zavarovanja so stroški za zavarovanje javne infrastrukture.
2. Neposredne proizvodne stroške materiala in storitev razporejamo na ustrezne postavke in stroškovna mesta neposredno.
3. Celotne posredne stroške delovanja režijskega obrata smo razdelili na področje oskrbe s pitno vodo ter odvajanja in čiščenja odpadne vode, glede na število zaposlenih v občinski upravi, ki neposredno in posredno opravljajo dela in naloge na omenjenih področjih.
4. Prihodke iz naslova obračuna omrežnine in vodarine za leto 2021 smo razporejali na ustrezne konte prihodkov neposredno.

4.16 Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge

Kazalniki	povprečje panoge E36 2021	Režijski obrat OC 2021
pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti	1,30	1,86
gospodarnost poslovanja	1,02	1,05
povprečna mesečna plača	1.864	3.028

4.18 Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 35.

Niso posebej specificirana.

4.19 Poračun cen javne infrastrukture in storitve oskrbe s pitno vodo za leto 2021 in izračun predračunske cene za leto 2022 s poračunom

Potrjene cene v preteklem obračunskem obdobju t. j. v letu 2021, ki so bile uveljavljene s 1. 6. 2021, so vsebovale predračunske cene za leto 2021 s poračunom za leto 2020. V naslednjih preglednicah je prikazana razlika med predračunsko 2021 in obračunsko ceno za leto 2021 in izračunana predračunska cena za leto 2022 z vključenim poračunom za leto 2021.

Poračun cene javne infrastrukture oskrbe s pitno vodo za leto 2021

Velikost priključka v DN	Potrjena cena uveljavljena s 1.6.2021	Predračunska cena 2021	Obračunska cena 2021	Poračun za leto 2021 (razlika v ceni)
15 in 20	3,7421	3,9589	3,6860	-0,2729
25 in 32	11,2265	11,8768	11,0579	-0,8189
40	37,4217	39,5894	36,8597	-2,7297
50	56,1325	59,3841	55,2896	-4,0945
65	112,2651	118,7682	110,5791	-8,1891
80 in 90	187,1085	197,9470	184,2985	-13,6485
100 in 125	338,2169	395,8940	368,5970	-27,2970
150	748,4338	791,7879	737,1940	-54,5939

Izračun predračunske cene javne infrastrukture oskrbe s pitno vodo za leto 2022 s poračunom za leto 2021

Velikost priključka v DN	Predračunska cena za leto 2022	Predračunska cena za leto 2022 s poračunom za leto 2021
15 in 20	4,2329	3,9600
25 in 32	12,6986	11,8797
40	42,3288	39,5991
50	63,4932	59,3987
65	126,9864	118,7973
80 in 90	211,6439	197,9954
100 in 125	423,2878	395,9908
150	846,5757	791,9818

Poračun stroškov opravljanja javne storitve oskrbe s pitno vodo za leto 2021

Storitev	Potrjena cena uveljavljena s 1.6.2021 v EUR brez DDV	Predračunska cena 2021 v EUR brez DDV	Obračunska cena 2021 v EUR brez DDV	Poračun za leto 2021 v EUR brez DDV (razlika v ceni)
Vodarina	0,6336	0,6616	0,6470	-0,0146

Predračunska cena opravljanja javne storitve oskrbe s pitno vodo za leto 2021 z upoštevanjem poračunom za leto 2020

Storitev	Predračunska cena 2022	Predračunska cena 2022 s poračunom 2021	% povišanja cene glede na potrjeno
Vodarina	0,6976	0,6831	7,81

Priloga 1:**PLANIRANI PRIHODKI Z NASLOVA VODARINE IN OMREŽNINE NA LETO****1. VODARINA**

količina odvzete vode iz javnih vodovodov v m ³	201.045
Lastna cena na m ³ v eur	0,6831
PRIHODKI V EUR	137.334
VODNA POVRAČILA V EUR	12.827
ČISTI PRIHODKI VODARINE v EUR	124.507

2. OMREŽNINA

velikost vodomera	število priključkov	cena na mesec na priključek	SKUPAJ NA LETO
15 in 20	1212	3,9600	57.594,24
25 in 32	25	11,8797	3.563,91
40	1	39,5991	475,19
50	4	59,3987	2.851,14
65	0	118,7973	0,00
80 in 90	6	197,9954	14.255,67
100 in 125	0	395,9908	0,00
150	0	791,9818	0,00
SKUPAJ NA LETO	1248		78.740,15

Cene ne vključujejo DDV.

Priloga 2:

PRIMERJAVA MESEČNEGA IZDATKA GOSPODINJSTVA ZA STORITEV OSKRBE S PITNO VODO PRI MERJENI PORABI

Število oseb	Povprečna količina porabljene vode na mesec m³	Cena pitne vode EUR/m³	Omrežnina za priključek DN 20 v EUR	Skupaj mesečni izdatek v EUR
1	4	0,6831	3,9600	2,73
2	8	0,6831	3,9600	9,42
3	12	0,6831	3,9600	12,16
4	16	0,6831	3,9600	14,89
5	20	0,6831	3,9600	17,62
6	24	0,6831	3,9600	20,35

Cene ne vključujejo DDV.

Predlagatelj:

GAŠPER URŠIČ

ŽUPAN OBČINE CERKNO

Datum: _____

OBČINSKI SVET OBČINE CERKNO

GRADIVO PRIPRAVIL: Služba za urejanje prostora in varstvo okolja
Služba za finance

PRISTOJNO DELOVNO TELO

OBČINSKEGA SVETA: Odbor za infrastrukturo, okolje in prostor

Predlagam, da Občinski svet Občine Cerkno na ___ redni seji dne _____ obravnava in sprejme naslednji sklep:

PREDLOG SKLEPA

Na podlagi Odloka o odvajanju in čiščenju komunalnih odpadnih in padavinskih odpadnih voda (Uradni list RS, št. 13/2017), Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012, 109/2012, 76/2017 in 78/2019–v nadaljevanju Uredba) in 16. člena Statuta Občine Cerkno (Uradni list RS, št. 164/2020 - UPB) je Občinski svet Občine Cerkno na _____ redni seji dne _____ sprejel:

SKLEP

o cenah storitev odvajanja in čiščenja odpadnih voda

1. ODVAJANJE ODPADNIH VODA

Občinski svet Občine Cerkno potrjuje s strani Režijskega obrata Občine Cerkno predlagane naslednje cene:

- storitev odvajanja odpadnih voda – obvezna javna služba (brez DDV)

Storitev	Enota mere	Cena
	Količina dobavljene pitne vode	Na m3 dobavljene vode
Odvajanje odpadne vode	m3	0,1871 €

- omrežnina za odvajanje odpadnih voda – obvezna javna služba (brez DDV)

Velikost priključka (DN)	Faktor omrežnine	Število priključkov	Število x faktor	Cena za faktor
15 in 20	1	521	521	0,6234
25 in 32	3	9	27	1,8647
40	10	1	10	6,2337
50	15	4	60	9,3505
65	30	0	0	18,7011
80 in 90	50	6	300	31,1685
100 in 125	100	0	0	62,3370
150	200	0	0	124,6740

2. ČIŠČENJE ODPADNIH VODA

2.1 ČIŠČENJE ODPADNIH VODA

Občinski svet Občine Cerklje ob Savi potrjuje s strani Režijskega obrata Občine Cerklje ob Savi predlagane naslednje cene:

- storitev čiščenja odpadnih voda – obvezna javna služba (brez DDV)

Storitev	Enota mere	Cena
Čiščenje odpadne vode	Količina dobavljene pitne vode	Na m3 dobavljene vode
	m3	0,5018 €

- omrežnina za čiščenje odpadnih voda – obvezna javna služba (brez DDV)

Velikost priključka (DN)	Faktor omrežnine	Število priključkov	Število x faktor	Cena za faktor (EUR)
15 in 20	1	521	521	0,2979
25 in 32	3	9	27	0,8935
40	10	1	10	2,9782
50	15	4	60	4,4673
65	30	0	0	8,9345
80 in 90	50	6	300	14,8909
100 in 125	100	0	0	29,7818
150	200	0	0	59,5637

Predlagane cene so izračunane na 4 decimalna mesta. Zaradi zaokrožitve so pri obračunu storitev možna minimalna odstopanja.

3. OKOLJSKA DAJATEV

Okoljska dajatev za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode se uporabnikom obračuna v skladu z Uredbo o okoljski dajatvi za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja odpadnih voda (Uradni list RS, št. 80/2012 in 98/2015).

a) znana oz. merjena poraba vode:

- 0,0528 EUR/m³ porabljene vode v stavbi priključeni na javno kanalizacijo, ki se zaključuje z malo komunalno čistilno napravo (MČN) s pozitivno oceno obratovanja ali skupno čistilno napravo s sekundarnim ali terciarnim čiščenjem (Okoljska dajatev odpadne vode 1),
- 0,3170 EUR/m³ porabljene vode v stavbi, če se odpadna komunalna voda nadalje čisti na mali čistilni napravi s primarnim čiščenjem, ki obratuje skladno s predpisi (Okoljska dajatev odpadne vode 2),
- 0,5283 EUR/m³ porabljene vode v stavbi, če se odpadna komunalna voda nadalje čisti na MČN, ki ne obratuje skladno s predpisi ali na drugi čistilni napravi v primeru izpada delovanja ČN (za čas izpada), ki traja dalj kot en mesec (Okoljska dajatev odpadne vode 3),
- 0,5283 EUR/m³ porabljene vode v stavbi, če se odpadna komunalna voda nadalje čisti v pretočni greznici (Okoljska dajatev odpadne vode 4).

b) neznana oz. nemerjena poraba vode:

- 0,2201 EUR/osebo/mesec za osebe s stalnim prebivališčem v stavbi priključeni na javno kanalizacijo, ki se zaključuje z MČN, komunalno čistilno napravo ali skupno čistilno napravo s sekundarnim ali terciarnim čiščenjem (Okoljska dajatev odpadne vode 5),
- 1,3206 EUR/osebo/mesec za osebe s stalnim prebivališčem v stavbi, če se nastala komunalna odpadna voda nadalje čisti na MČN s primarnim načinom čiščenja, ki obratuje v skladu s predpisi (Okoljska dajatev odpadne vode 6),
- 2,2010 EUR/osebo/mesec za osebe s stalnim prebivališčem v stavbi, če se nastala komunalna odpadna voda nadalje čisti na MČN, ki ne obratuje skladno s predpisi (Okoljska dajatev odpadne vode 7),
- 2,2010 EUR/osebo/mesec za osebe s stalnim prebivališčem v stavbi, če se nastala komunalna odpadna voda nadalje čisti v greznici (Okoljska dajatev odpadne vode 8).

4. PRAZNIENJE IN ČIŠČENJE VSEBIN IZ GREZNIC IN MALIH KOMUNALNIH ČISTILNIH NAPRAV

Do zagotovitve ustrezne tehnične opremljenosti upravljavca se storitve vezane na prevzemanje in čiščenje komunalne odpadne vode in blata iz greznic in MKČN obračunavajo po naročenih in izvedenih storitvah, po naslednjem ceniku upravljavca:

Opis storitve	Cena za odvoz brez DDV v EUR
Praznjenje greznice in odvoza blata v količini 0,1 m ³ - 3,0 m ³	75,00
Predelava blata na ČN za 1m ³	4,18

5. PRIČETEK VELJAVNOSTI

Ta sklep se objavi v Uradnem listu RS in prične veljati s 1.6.2022.

Številka: _____

Datum: _____

ŽUPAN Gašper URŠIČ, l.r.

OBRAZLOŽITEV:

1. Pravni temelj in ocena stanja na področju, ki ga sklep ureja:

Na podlagi Odloka o odvajanju in čiščenju komunalnih odpadnih in padavinskih odpadnih voda (Uradni list RS, št. 13/2017) in Uredbe se Občinskemu svetu Občine Cerčno predlaga v sprejem cen odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih in padavinskih odpadnih voda.

2. Razlogi za sprejem ter cilji in rešitve sklepa:

Razlog za sprejem predlagane cene je potreba po njenem oblikovanju v skladu z zahtevami zakonodaje in zagotavljanju sredstev za izvajanje javne službe odvajanja in čiščenja odpadne vode v skladu s predpisanimi standardi.

3. Ocena finančnih in drugih posledic sprejema sklepa:

Vpliv na proračun bodo prihodki iz naslova storitev odvajanja in čiščenja odpadne vode ter omrežnine, katere je Režijski obrat Občine Cerčno, pričel ustvarjati s 1.1.2017. Ocena prihodkov iz naslova odvajanja in čiščenja znaša 77.747 EUR na leto (v prilogah 1 in 2).

ŽUPAN Gašper URŠIČ, l.r.



ELABORAT
O OBLIKOVANJU CEN
ODVAJANJA IN ČIŠČENJA
ODPADNIH VODA
V OBČINI CERKNO

1. UVOD

Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012, 109/2012, 76/2017 in 78/2019– v nadaljevanju Uredba), ki velja od 1.1.2013, določa natančna merila za oblikovanje cen in v popolnosti prenaša pristojnosti sprejemanja in nadzora cen na lokalne skupnosti.

V skladu z uredbo izvajalec javne službe enkrat letno pripravi elaborat o oblikovanju cene izvajanja storitev javne službe in ga predloži pristojnemu občinskemu organu v potrditev.

V skladu z Odlokom o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode na območju Občine Cerklno (Uradni list RS, št. 13/2017) mora Režijski obrat Občine Cerklno kot izvajalec javne službe:

- zagotavljati izvajanje javne službe odvajanja in čiščenja komunalnih in padavinskih odpadnih voda, ki se odvajajo v kanalizacijsko omrežje javne kanalizacije, skladno z veljavno zakonodajo;
- zagotavljati prevzemanje in ravnanje z blatom iz pretočnih greznic in malih komunalnih čistilnih naprav;
- zagotavljati prevzemanje in čiščenje komunalne odpadne vode iz nepretočnih greznic;
- zagotavljati obratovanje in obnavljanje javne kanalizacije, prizadeta zemljišča pa vzpostavljati v stanje pred posegom;
- izdelovati Program odvajanja in čiščenja v skladu z veljavno uredbo;
- izdelovati program ravnanja z odpadki, ki nastajajo pri opravljanju dejavnosti;
- sodelovati pri izdelavi programskih rešitev širitve javne kanalizacije v okviru opremljanja stavbnih zemljišč s komunalno infrastrukturo;
- izdajati potrdila in strokovne ocene obratovanja malih komunalnih čistilnih naprav in nepretočnih greznic ter voditi ustrezne evidence o teh objektih;
- obveščati uporabnike o načrtovanih prekinitvah odvajanja odpadne vode in o času trajanja prekinitev;
- voditi kataster o objektih in napravah javne kanalizacije na stroške lastnika infrastrukture;
- voditi predpisane evidence o javni infrastrukturi;
- izdelovati in posredovati na ustrezne občinske in državne službe predpisana poročila v zvezi z dejavnostjo odvajanja in čiščenje odpadnih vod na območjih z urejeno javno infrastrukturo ali pa brez urejene javne infrastrukture;
- redno obračunavati storitve javne službe in izvajati izterjavo dolgovanih zneskov;
- izvajati preglede javne kanalizacije in kanalizacijskih priključkov, nepretočnih greznic ter malih komunalnih čistilnih naprav;
- izvajati investicijska vzdrževalna dela v skladu z zagotovljenimi finančnimi viri lastnika infrastrukture na objektih za odvajanje in čiščenje odpadnih vod;
- izvajati tekoča vzdrževalna dela na objektih za odvajanje in čiščenje odpadnih vod;
- uporabnikom omogočati priključevanje objektov na javno kanalizacijo, kot je določeno z odlokom, in jih o tem obveščati;
- izvajati predpisane meritve in nadzirati sestavo odpadne vode, delovanje čistilnih naprav in drugih naprav za prečiščevanje industrijske odpadne vode, ter izvajati potrebne ukrepe za zagotovitev ustreznosti njihovega delovanja;
- iz naslova zagotavljanja nemotenega delovanja javne kanalizacije nadzirati stanje kanalizacijskega priključka in interne kanalizacije do vstopa v objekt uporabnika;
- izvajati priprave za hitro vnovično vzpostavitev delovanja kanalizacijskega omrežja po naravnih in drugih nesrečah oziroma priprave za nadomestno začasno odvajanje odpadne vode in v okviru priprav izdelati ustrezne načrte zaščite in reševanja;

- voditi evidence na podlagi podatkov, ki jih pridobi od uporabnikov, upravnikov večstanovanjskih objektov, lokalnih in državnih organov ter drugih služb na podlagi Zakona o javnih gospodarskih službah, Zakona o lokalni samoupravi in odloka;
- izdajati projektne pogoje in soglasja ter voditi evidenco o njih.

2. OPIS DEJAVNOSTI ODVAJANJA ODPADNIH VODA

Režijski obrat v občini Cerklje upravljata kanalizacijski sistem v naselju Cerklje.

V naselju Cerklje je v upravljanju 13.683 m kanalizacijskega sistema. V okviru kanalizacijskega sistema je 345 priključkov na javno kanalizacijo.

Na kanalizacijski sistem je priključeno 1136 prebivalcev.

Vzdrževanje in čiščenje objektov za odvajanje odpadnih voda obsega:

- preglede in čiščenja kanalizacijskega omrežja,
- kontrolo priključkov na javno kanalizacijo,
- čiščenja zamašenih kanalizacijskih cevi,
- izvajanje manjših popravil na kanalizaciji,
- vzorčenje odpadnih vod (tuje vode),
- vzorčenje industrijskih odpadnih vod,
- nadzor nad izvedbo novih priključitev,
- nadzor nad izvedbo opustitve greznic,
- izvajanje deratizacije.

3. STROŠKI STORITEV ODVAJANJA ODPADNIH VODA

Elementi lastne cene so po Uredbi stroški storitve odvajanja odpadnih voda, med katerimi ločimo neposredne proizvodne stroške in splošne (posredne) stroške, ter stroške omrežnine za odvajanje odpadnih voda.

3.1 STROŠKI ODVAJANJA ODPADNIH VODA

3.1.1 PROIZVAJALNI STROŠKI

Ti obsegajo stroške porabljenega materiala in energije, storitev drugih izvajalcev, stroške dela, stroške vzdrževanja javne infrastrukture, ter drugih proizvodnih stroškov.

3.1.1.1 Stroški materiala in storitev

Stroški materiala in storitev
Stroški tekočega vzdrževanja infrastrukture

Stroški materiala za vzdrževanje infrastrukture so stroški drugih materialov, potrebnih za vzdrževanje sistema, kot npr. jaški, pokrovi, cevi, ipd.

3.1.1.2 Stroški dela

Predstavljajo izplačila za redno delo, dopolnilno delo, nadomestila plač, stroške prispevkov in davkov po zakonu, stroške regresa za letni dopust, regresa za prevoz na delo, prehrano in druge stroške.

Delovno mesto	Delež (%)
Višji svetovalec v službi za urejanje prostora in varstvo okolja	7,75
Finančnik VII/I v finančno računovodski službi	8,05
Komunalni delavec III v službi za gospodarstvo in gospodarske javne službe z režijskim obratom	3,27
Višji svetovalec v finančno računovodski službi	1,24
Vzdrževalec IV-II v službi za gospodarstvo in gospodarske javne službe z režijskim obratom	0,28

3.1.2 SPLOŠNI STROŠKI

Med splošnimi (posrednimi) stroški se evidentirajo poslovni dogodki, povezani z upravljalno vodstvenimi funkcijami in poslovnimi funkcijami namenjeni delovanju in vzdrževanju režijskega obrata, ki so povezani z vsemi dejavnostmi in se jih ne da neposredno razdeliti – posredni stroški.

To so stroški:

Bančne provizije
Nadomestilo za uporabo stavb. zemljišča
Materialni stroški RO
Tekoče vzdrževanje opreme-RO

Celotne splošne (posredne) stroške delovanja režijskega obrata smo razdelili na področje oskrbe s pitno vodo ter odvajanja in čiščenja odpadne vode, glede na število zaposlenih v občinski upravi, ki neposredno in posredno opravljajo dela in naloge na omenjenih področjih.

3.2 STROŠKI OMREŽNINE

Osnova za omrežnino so stroški:

- amortizacije osnovnih sredstev in naprav, ki so javna infrastruktura; izračunava se po metodi časovnega amortiziranja, glede na stopnjo izkoriščenosti zmogljivosti infrastrukture in ob upoštevanju življenjske dobe po prilogi 1 Uredbe.

Izračun omrežnine (obračunski podatki za l. 2021) je prikazan v spodnji tabeli:

Velikost priključka v DN	Faktor omrežnine	Število priključkov	Število x faktor	Cena za faktor (EUR)
15 in 20	1	521	521	0,7474
25 in 32	3	9	27	2,2421
40	10	1	10	7,4736
50	15	4	60	11,2104
65	30	0	0	22,4208
80 in 90	50	6	300	37,3680
100 in 125	100	0	0	74,7360
150	200	0	0	149,4720
Skupaj		541	918	
Str. za omrežnino	8.233			
Cena za faktor 1	0,7474			

4. KALKULACIJA CENE ODVAJANJA ODPADNE VODE

4.1 Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev odvajanja odpadne vode za preteklo obračunsko obdobje

Enota količine storitev odvajanja odpadne vode je izražena v m³ opravljene storitve, za katero se šteje količina dobavljene pitne vode, ki se določi na osnovi meritev oz. odčitka obračunskega vodomera.

Predračunska količina opravljenih storitev za leto 2021 je bila 100.447 m³.

Obračunska količina opravljenih storitev za leto 2021 znaša 98.126 m³.

4.2 Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev odvajanja odpadne vode za preteklo obračunsko obdobje

Obračunski in predračunski stroški opravljenih storitev za leto 2021 so prikazani v spodnji tabeli:

	Vrsta stroška	Predračunski 2021 v EUR	Obračunski 2021 v EUR
1.	Stroški amortizacije osnovnih sredstev, ki so javna infrastruktura	11.642,26	8.232,92
2.	STROŠKI SKUPAJ	11.642,26	8.232,92
3.	Število faktorjev	856	918
4.	Cena za faktor omrežnine 1 (DN 20) na mesec	1,1334	0,7474
5.	Poračun za leto 2021	-0,3860	
6.	Končna (zaračunana) predračunska LC	1,0641	

Iz podatkov iz preglednice je razvidno, da je razlika med predračunskimi in obračunskimi stroški omrežnine 3.409 EUR. Razlog je predvsem v nižjih stroških amortizacije, ker se je realizirana investicija pričela amortizirati šele v septembru 2021. Iz preglednice je razvidna tudi sprememba v številu faktorjev, ki je nastala zaradi dodatnih novih priključkov.

Obračunska cena omrežnine na mesec je za 0,3860 EUR za DN 20 oz. 34 % nižja od predračunske in za 0,3167 EUR za DN 20 oz. 30 % nižja od zaračunane.

	Vrsta stroška	Predračunski 2021 v EUR	Obračunski 2021 v EUR
1.	NEPOSREDNI PROIZV. STR.	10.223,00	13.171,59
1.1.	Stroški materiala in storitev	4.000,00	6.728,52
1.2.	Stroški dela	6.223,00	6.443,07
2.	SPLOŠNI STR.	3.276,89	3.614,54
3.	Poračun izpada prihodkov 1.6.-30.11.2020	1.787,01	
4.	STROŠKI SKUPAJ	15.286,89	16.786,13
5.	Količina odvzete vode iz javnih vodovodov + kanal. (m ³)	100.447	98.126
6.	Lastna cena na m ³	0,1522	0,1711
7.	Poračun za leto 2021	0,0189	
8.	Končna (zaračunana) predračunska LC na m³	0,0957	

Iz podatkov v preglednici je razvidno, da je razlika med predračunskimi in obračunskimi stroški za leto 2021 1.499,24 EUR. Razlog za razliko so višji stroški materiala in storitev, kamor spadajo stroški tekočega vzdrževanja javne infrastrukture.

Zaradi višjih stroškov je obračunska LC za 0,0189 EUR/m³ oz. 12% višja od predračunske in za 0,0754 EUR/m³ oz. 78 % višja od zaračunane.

4.3 Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev odvajanja odpadne vode za preteklo obračunsko obdobje

Predračunska LC storitev javne službe je cena, ki se izračuna v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi in Uredbo, na podlagi načrtovane količine opravljenih storitev in načrtovanih stroškov ter prihodkov izvajalca v prihodnjem obračunskem obdobju, in ne vključuje omrežnine. V skladu s 6. členom Uredbe predračunska cena za leto 2021 vključuje tudi poračun za leto 2020. Potrdil jo je Občinski Svet Občine Cerklje.

Predračunski LC storitev odvajanje in omrežnina sta bili oblikovani z Elaboratom 2021:

- **predračunska cena odvajanje: 0,1522 EUR/m³**
- **predračunska cena omrežnina: 1,1334 EUR za DN 20/mesec**

Obračunska in potrjena LC storitev javne službe je cena, ki se izračuna enako kot predračunska cena, pri čemer se za preračun stroškov na enoto storitev uporabijo dejanske količine opravljenih storitev in realizirani stroški izvajalca v preteklem obračunskem obdobju.

- **obračunska cena odvajanje: 0,1701 EUR/m³**
- **obračunska cena omrežnina: 0,7474 EUR za DN 20/mesec**

4.4 Primerjava obračunskih cen odvajanja odpadne vode, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitve odvajanja odpadne vode na primerljivih območjih

Skladno z 28. členom Uredbe je Ministrstvo za okolje in prostor dne 23.10.2015 objavilo primerljiva območja in povprečne potrjene, obračunske in zaračunane cene storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja za posamezna primerljiva območja (MOP, Direktorat za vode in investicije, št. dokumenta 007-373/20105/8).

Glede na število (od 3501 do 15000) in povprečno gostoto prebivalcev v občini (do 5/ha) se Občina Cerklje uvršča v območje z naslednjimi povprečnimi obračunskimi cenami izvajanja storitev.

Odvajanje odpadne vode	Povprečna obračunska cena izvajanja na primerljivih območjih (EUR/m ³)	Obračunska cena izvajanja v Občini Cerklje (EUR/m ³)	Indeks Občina Cerklje/povprečna cena
Izvajanje	0,7226	0,1711	23,67

4.5 Primerjava potrjenih cen odvajanja odpadne vode, za katero se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitve odvajanja odpadne vode na primerljivih območjih

Odvajanje odpadne vode	Povprečna potrjena cena izvajanja na primerljivih območjih (EUR/m ³)	Potrjena cena izvajanja v Občini Cerčno (EUR/m ³)	Indeks Občina Cerčno/ povprečna cena
Izvajanje	0,6997	0,0957	13,67

4.6 Primerjava obračunske cene javne infrastrukture odvajanja odpadne vode, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji

Glede na število (od 3501 do 15000) in povprečno gostoto prebivalcev v občini (do 5/ha) se Občina Cerčno uvršča v območje z naslednjimi povprečnimi obračunskimi cenami izvajanja storitev.

Odvajanje odpadne vode	Povprečna obračunska cena izvajanja na primerljivih območjih (EUR/mesec za faktor 1)	Obračunska cena izvajanja v Občini Cerčno (EUR/ mesec za faktor 1)	Indeks Občina Cerčno/ povprečna cena
Javna infrastruktura	5,3373	0,7474	14,00

4.7 Predračunska količina in predračunski stroški izvajanja storitev odvajanja odpadne vode za obračunsko obdobje 1.1.2022 – 31.12.2022

Predračunska količina izvajanja storitev odvajanja komunalne odpadne vode za prihodnje obračunsko obdobje je enaka obračunski (dejanski) za leto 2021. Predračunski stroški materiala in storitev in splošni (posredni) stroški izvajanja storitev odvajanja odpadne vode za prihodnje obračunsko obdobje so enaki realiziranim v letu 2021 (obračunski za leto 2021) oz. planiranim za 2022.

4.8 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev odvajanja odpadne vode za preteklo obračunsko obdobje 1.1.2021 – 31.12.2021 in prihodnje obračunsko obdobje 1.1.2022 – 31.12.2022

Javni kanalizacijski sistem Cerčno.

4.9 Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom uredbe

Režijski obrat Občine Cerčno ne opravlja posebnih (tržnih) storitev.

4.10 Prihodke, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo obračunsko obdobje 2021 in prihodnje obračunsko obdobje 1.1.2022 – 31.12.2022

V preteklem obračunskem obdobju režijski obrat Občine Cerčno ni opravljal posebnih (tržnih) storitev in jih ne planira ustvarjati v prihodnjem obračunskem obdobju.

4.11 Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo obračunsko obdobje 2021 in prihodnje obračunsko obdobje 1.1.2022 – 31.12.2022

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva v obračunskih stroških za leto 2021 in v predračunskih stroških za leto 2022 znaša 0%.

4.12 Število zaposlenih za izvajanje storitev odvajanja odpadne vode za preteklo obračunsko obdobje 2021 in prihodnje obračunsko obdobje 1.1.2022 – 31.12.2022

V preteklem obračunskem obdobju so bili za izvajanje javne službe v okviru rednega delovnega časa zaposleni delavci, z deležem kot je podano v preglednici (delež v % 2021).

Delovno mesto	Delež v (%) 2020	Delež v (%) 2021
Višji svetovalec v službi za urejanje prostora in varstvo okolja	7,75	7,75
Finančnik VII/I v finančno računovodski službi	8,05	8,05
Komunalni delavec III v službi za gospodarstvo in gospodarske javne službe z režijskim obratom	3,27	3,27
Višji svetovalec v finančno računovodski službi	1,24	1,24
Vzdrževalec IV-II v službi za gospodarstvo in gospodarske javne službe z režijskim obratom	0,28	0,28

4.13 Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture

Strošek amortizacije oz. najema osnovnih sredstev javne infrastrukture, ki se v celoti prenese na uporabnike, znaša na dan 31.12.2021 8.233 EUR.

4.14 Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe odvajanja odpadne vode, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev

Javna infrastruktura, ki je namenjena izvajanju javne službe odvajanja odpadne vode je izkoriščena 100%. Izvajalec javne službe ne izvaja posebnih storitev.

4.15 Izračun predračunske cene storitev odvajanja odpadne vode za prihodnje obračunsko obdobje 1. 1. 2022 – 31. 12. 2022 in izračun predračunske cene omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje 1. 1. 2022 – 31. 12. 2022

Predračunske cene omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje

Osnova za izračun predračunske cene omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje je amortizacija v višini 11.120 EUR. Strošek amortizacije je višji glede na obračunske stroške amortizacije, zaradi načrtovanih investicij na kanalizacijskem omrežju Cerknjo.

Velikost priključka v DN	Faktor omrežnine	Število priključkov	Število x faktor	Cena za faktor (EUR)
15 in 20	1	521	521	1,0094
25 in 32	3	9	27	3,0282
40	10	1	10	10,0941
50	15	4	60	15,1411
65	30	0	0	30,2822
80 in 90	50	6	300	50,4704
100 in 125	100	0	0	100,9408
150	200	0	0	201,8816
Skupaj		541	918	
Str. za omrežnino	11.120			
Cena za faktor 1	1,0094			

Predračunske cene storitev odvajanja odpadne vode za prihodnje obračunsko obdobje

Osnova za izračun predračunske cene storitev za prihodnje obračunsko obdobje, so stroški realizirani v obračunskem obdobju 1.1. - 31.12.2021 oz. planirani za 2022.

	Vrsta stroška	Predračunski 2022 v EUR
1.	NEPOSREDNI PROIZV. STR.	12.892,52
1.1	Stroški materiala in storitev	7.000,00
1.2.	Stroški dela	5.892,52
2.	SPLOŠNI STR.	3.614,54
3.	STROŠKI SKUPAJ	16.507,06
4.	Količina odvzete vode iz javnih vodovodov + kanal. (m3)	98.126
5.	Lastna cena na m3	0,1682

4.16 Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah

1. Stroške amortizacije ali najema javne infrastrukture so dejanski stroški amortizacije kanalizacijskega sistema Cerčno, izračunani skladno s prilogo 1 Uredbe.
2. Neposredne proizvodne stroške materiala in storitev razporejamo na ustrezne postavke in stroškovna mesta neposredno.
3. Celotne posredne stroške delovanja režijskega obrata smo razdelili na področje oskrbe s pitno vodo ter odvajanja in čiščenja odpadne vode, glede na število zaposlenih v občinski upravi, ki neposredno in posredno opravljajo dela in naloge na omenjenih področjih.
4. Prihodke iz naslova obračuna omrežnine in kanalščine za leto 2021 smo razporejali na ustrezne konte prihodkov neposredno.

4.17 Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 35.

Niso posebej specificirana.

4.17 Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge

Kazalniki	povprečje panoge E36 2020	Režijski obrat OC 2020
pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti	1,44	1,86
gospodarnost poslovanja	0,74	1,05
povprečna mesečna plača	2.085	3.028

4.18 Poračun cen javne infrastrukture in storitve odvajanja odpadne vode za leto in 2021 in izračun predračunske cene za leto 2022 s poračunom

Potrjene cene v preteklem obračunskem obdobju t. j. v letu 2021, ki so bile uveljavljene s 1. 6. 2021, so vsebovale predračunske cene za leto 2021 s poračunom za leto 2020. V naslednjih preglednicah je

prikazana razlika med predračunsko 2021 in obračunsko ceno za leto 2021 in izračunana predračunska cena za leto 2022 z vključenim poračunom za leto 2021.

Poračun cene javne infrastrukture odvajanja odpadne vode za leto 2021

Velikost priključka v DN	Potrjena cena uveljavljena s 1.6.2021	Predračunska cena 2021	Obračunska cena 2021	Poračun za leto 2021 (razlika v ceni)
15 in 20	1,0641	1,1334	0,7474	-0,3860
25 in 32	3,1922	3,4002	2,2421	-1,1581
40	10,6406	11,3340	7,4736	-3,8604
50	15,9609	17,0010	11,2104	-5,7906
65	31,9218	34,0019	22,4208	-11,5811
80 in 90	53,2030	56,6699	37,3680	-19,3019
100 in 125	106,4060	113,3398	74,7360	-38,6038
150	212,8121	226,6796	149,4720	-77,2076

Izračun predračunske cene javne infrastrukture odvajanja odpadnih voda za leto 2022 s poračunom za leto 2021

Velikost priključka v DN	Predračunska cena za leto 2022 v EUR brez DDV	Predračunska cena za leto 2022 s poračunom za leto 2021 v EUR brez DDV
15 in 20	1,0094	0,6234
25 in 32	3,0228	1,8647
40	10,0941	6,2337
50	15,1411	9,3505
65	30,2822	18,7011
80 in 90	50,4704	31,1685
100 in 125	100,9408	62,3370
150	201,8816	124,6740

Poračun stroškov opravljanja javne storitve odvajanja odpadne vode za leto 2021

Storitev	Potrjena cena uveljavljena s 1.6.2021 v EUR brez DDV	Predračunska cena 2021 v EUR brez DDV	Obračunska cena 2021 v EUR brez DDV	Poračun za leto 2021 v EUR brez DDV (razlika v ceni)
Odvajanje	0,0957	0,1522	0,1711	0,0189

Predračunska cena opravljanja javne službe odvajanja odpadne vode za leto 2022 z upoštevanim poračunom za leto 2021

Storitev	Predračunska cena 2022	Predračunska cena 2022 s poračunom 2021	% povišanja cene glede na potrjeno
Odvajanje	0,1682	0,1871	95,51

5. OPIS DEJAVNOSTI ČIŠČENJA ODPADNIH VODA

Režijski obrat Občine Cerklno ima upravljanju Komunalno čistilno napravo Cerklno.

1. Komunalna čistilna naprava Cerklno

Čistilna naprava je dimenzionirana za 5000 PE. Je nizko obremenjena biološka čistilna naprava z aerobno stabilizacijo blata.

Osnovni objekti in oprema, ki sestavljajo ČN, so razbremenilnik kanalizacije, zadrževalnik padavinskih vod, preliv zadrževalnika padavinskih vod, zbirni jašek iz zadrževalnika s črpalko, zbirni jašek kanalskih vod z grobimi grabljami, črpališče odpadnih vod, avtomatske ločene grablje, dvocelični peskolov, maščobolovilec, venturijev merilni jez za dotok, aeracijski bazen, puhala, naknadni usedalnik, strgalo, obdelava blata ter vzdrževalni prostori.

OPIS TEHNOLOŠKEGA ČIŠČENJA

Razbremenilnik pred ČN

Odpadna voda doteka po kanalizacijskem vodu do razbremenilnika pred čistilno napravo. V primeru večjega dotoka padavinskih vod se le ta iz razbremenilnika preliva v jašek, kjer se združi z očiščenimi vodami iz čistilne naprave.

Grobe grablje in črpališče

Komunalna odpadna voda preko grobih grabelj iz razbremenilnika priteka v zbirni jašek, kjer se združi s povratkom blata iz čistilne naprave. Od tam odteka v črpališče, kjer se preko polžnih črpalk odpadna voda črpa v dotočno kineto.

Fine grablje in merilnik pretoka

V dotočni kineti so locirane vertikalne rotacijske polžne grablje s kompaktorjem za odpadke, ki odstranjujejo iz vode mehanske delce in mehansko očiščeno odpadno vodo preko merilnika pretoka odvajajo v aerobni bazen. Odpadki ki se preko kompaktorja grabelj zbirajo v neskončni vreči v zabojniku se odvažajo na deponijo.

Oksidacijski bazen in naknadni usedalnik

Iz dotočne kinete voda priteka v oksidacijski bazen, kjer za gibanje vode v bazenu in vpihanje kisika skrbita dva potopna spiralna prezračevalnika. Slednja v vodo dovajata dovolj kisika za nemoteno delovanje aerobnih procesov. Od tu voda odteka v naknadni usedalnik, aktivno blato pa se preko preliva vrača v zbirni jašek.

Biološko očiščena voda odteka v naknadni usedalnik, nato v odvodnik. Blato, ki se useda na dno naknadnega usedalnika, se odvaja v zbirni jašek, odvečno blato pa se prečrpa v reaktor, kjer se stabilizira cca 8 dni, nato prečrpa v silos. Iz silosa se blato vodi na dehidracijo s centrifugo.

V aeracijskem bazenu se izvaja tudi terciarno čiščenje.

6. STROŠKI STORITEV ČIŠČENJA ODPADNIH VODA

Elementi lastne cene so po Uredbi stroški storitve čiščenja odpadnih vod, med katerimi ločimo neposredne proizvodne stroške in splošne (posredne) stroške, ter stroški omrežnine za čiščenje odpadnih vod.

6.1 STROŠKI ČIŠČENJA ODPADNIH VODA

6.1.1 PROIZVAJALNI STROŠKI

Ti obsegajo stroške porabljenega materiala in energije, storitev drugih izvajalcev, stroške dela, stroške vzdrževanja javne infrastrukture, ter drugih proizvodnih stroškov.

6.1.1.1 Stroški materiala in storitev

Stroški materiala in storitev
Stroški analiz odpadne vode
Stroški tekočega vzdrževanja ČN in odvoza odpadkov s ČN
Električna energija ČN

6.1.1.2 Stroški dela

Predstavljajo izplačila za redno delo, dopolnilno delo, nadomestila plač, stroške prispevkov in davkov po zakonu, stroške regresa za letni dopust, regresa za prevoz na delo, prehrano in druge stroške.

Delovno mesto	Delež (%)
Višji svetovalec v službi za urejanje prostora in varstvo okolja	11,44
Finančnik VII/I v finančno računovodski službi	9,29
Komunalni delavec III v službi za gospodarstvo in gospodarske javne službe z režijskim obratom	41,53
Višji svetovalec v finančno računovodski službi	1,27
Vzdrževalec IV-II v službi za gospodarstvo in gospodarske javne službe z režijskim obratom	4,34

6.1.2 SPLOŠNI STROŠKI

Med splošnimi (posrednimi) stroški se evidentirajo poslovni dogodki, povezani z upravljalno vodstvenimi funkcijami in poslovnimi funkcijami namenjeni delovanju in vzdrževanja režijskega obrata, ki so povezani z vsemi dejavnostmi in se jih ne da neposredno razdeliti – posredni stroški.

To so stroški:

Bančne provizije
Nadomestilo za uporabo stavb. zemljišča
Materialni stroški RO
Tekoče vzdrževanje opreme-RO

Celotne splošne (posredne) stroške delovanja režijskega obrata smo razdelili na področje oskrbe s pitno vodo ter odvajanja in čiščenja odpadne vode, glede na število zaposlenih v občinski upravi, ki neposredno in posredno opravljajo dela in naloge na omenjenih področjih.

6.2 STROŠKI OMREŽNINE

Osnova za omrežnino so stroški:

- amortizacije osnovnih sredstev in naprav, ki so javna infrastruktura; izračunava se po metodi časovnega amortiziranja, glede na stopnjo izkoriščenosti zmogljivosti infrastrukture in ob upoštevanju življenjske dobe po prilogi 1 Uredbe,
- zavarovanja infrastrukture javne službe.

Izračun omrežnine (obračunski za leto 2021) je prikazan v spodnji tabeli:

Velikost priključka v DN	Faktor omrežnine	Število priključkov	Število x faktor	Cena za faktor (EUR)
15 in 20	1	521	521	0,3397
25 in 32	3	9	27	1,0190
40	10	1	10	3,3966
50	15	4	60	5,0949
65	30	0	0	10,1898
80 in 90	50	6	300	16,9830
100 in 125	100	0	0	33,9660
150	200	0	0	67,9321
Skupaj		541	918	
Str. za omrežnino	3.742			
Cena za faktor 1	0,3397			

7. KALKULACIJA CENE ČIŠČENJA ODPADNIH VODA

7.1 Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev čiščenja odpadne vode za preteklo obračunsko obdobje

Enota količine storitev čiščenja odpadne vode je izražena v m³ opravljene storitve, za katero se šteje količina dobavljene pitne vode, ki se določi na osnovi meritev oz. odčitka obračunskega vodomera. Kadar se poraba pitne vode ne ugotavlja z obračunskim vodomrom, se količina dobavljene vode obračuna glede na zmogljivost priključka, kot to določa 21. člen Uredbe.

Predračunska količina opravljenih storitev za leto 2021 je bila 100.447 m³.

Obračunska količina opravljenih storitev za leto 2021 znaša 98.126 m³.

7.2 Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev čiščenja odpadne vode za preteklo obračunsko obdobje

Obračunski in predračunski stroški opravljenih storitev za leto 2021 so prikazani v spodnji tabeli:

	Vrsta stroška	Predračunski 2021 v EUR	Obračunski 2021 v EUR
1.	Stroški amortizacije osnovnih sredstev, ki so javna infrastruktura	3.274,92	3.149,52
1.1.	Stroški zavarovanja javne infrastrukture	753,12	592,18
2.	Poračun izpada prihodkov 1.6.-30.11.2020	-109,25	
3.	STROŠKI SKUPAJ	3.918,79	3.741,70
4.	Število faktorjev	856	918
5.	Cena za faktor omrežnine 1 (DN 20) na mesec	0,3815	0,3397
5.	Poračun za leto 2020	-0,0418	
6.	Končna (zaračunana) predračunska LC	0,3934	

Iz podatkov iz preglednice je razvidno, da je razlika med predračunskimi in obračunskimi stroški omrežnine 177,09 EUR. Razlog je predvsem v nižjih stroških amortizacije. Iz preglednice je razvidna tudi sprememba v številu faktorjev, ki je nastala zaradi povečanja števila priključkov na vodovodu Cerkno.

Obračunska cena omrežnine na mesec je za 0,0418 EUR za DN 20 oz. 11 % nižja od predračunske in za 0,0537 EUR za DN 20 oz. 14 % nižja od zaračunane.

	Vrsta stroška	Predračunski 2021 V EUR	Obračunski 2021 V EUR
1.	NEPOSREDNI PROIZV. STR.	41.766,35	45.657,65
1.1	Stroški materiala in storitev	31.665,35	34.859,67
1.2.	Stroški dela	10.101,00	10.797,98
2.	Poračun izpada prihodkov 1.6.-30.11.2020	29.091,41	
3.	SPLOŠNI STR.	10.803,06	11.916,22
4.	STROŠKI SKUPAJ	81.660,82	57.573,87
5.	Količina odvzete vode iz javnih vodovodov + ČN (m3)	100.447	98.126
6.	Lastna cena na m3	0,8130	0,5867
7.	Poračun za leto 2021	-0,2262	
8.	Končna (zaračunana) predračunska LC na m3	0,8123	

Iz podatkov v preglednici je razvidno, da je razlika med predračunskimi in obračunskimi stroški za leto 2021 24.086,95 EUR. Razlog za razliko so predvsem zaradi poročila izpada prihodkov za leto 2020, ki so bili vključeni v predračunske stroške.

Ker v obračunu izpad prihodkov za leto 2020 ni več vključen, je obračunska LC za 0,2263 EUR/m³ oz. 28 % nižja od predračunske in za 0,2256 EUR/m³ oz. 28 % nižja od zaračunane.

7.3 Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev čiščenja odpadne vode za preteklo obračunsko obdobje

Predračunska LC storitev javne službe je cena, ki se izračuna v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi in Uredbo, na podlagi načrtovane količine opravljenih storitev in načrtovanih stroškov ter prihodkov izvajalca v prihodnjem obračunskem obdobju, in ne vključuje omrežnine. V skladu s 6. členom Uredbe predračunska cena za leto 2021 vključuje tudi poročila za leto 2020. Potrdil jo je Občinski Svet Občine Cerklje ob Gori.

Predračunski LC storitev čiščenja in omrežnina sta bili oblikovani z Elaboratom 2021:

- **predračunska cena čiščenje: 0,8130 EUR/m³**
- **predračunska cena omrežnina: 0,3815 EUR za DN 20/mesec**

Obračunska in potrjena LC storitev javne službe je cena, ki se izračuna enako kot predračunska cena, pri čemer se za preračun stroškov na enoto storitev uporabijo dejanske količine opravljenih storitev in realizirani stroški izvajalca v preteklem obračunskem obdobju.

- **obračunska cena čiščenje: 0,5867 EUR/m³**
- **obračunska cena omrežnina: 0,3397 EUR za DN 20/mesec**

7.4 Primerjava obračunskih cen čiščenja odpadne vode, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitve čiščenja odpadne vode na primerljivih območjih

Skladno z 28. členom Uredbe je Ministrstvo za okolje in prostor dne 23.10.2015 objavilo primerljiva območja in povprečne potrjene, obračunske in zaračunane cene storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja za posamezna primerljiva območja (MOP, Direktorat za vode in investicije, št. dokumenta 007-373/2015/8).

Čiščenje odpadne vode	Povprečna obračunska cena izvajanja na primerljivih območjih (EUR/m ³)	Obračunska cena izvajanja v Občini Cerklno (EUR/m ³)	Indeks Občina Cerklno/ povprečna cena
Izvajanje	0,7788	0,5867	75,33

7.5 Primerjava potrjenih cen čiščenja odpadne vode, za katero se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitve čiščenja odpadne vode na primerljivih območjih

Čiščenje odpadne vode	Povprečna potrjena cena izvajanja na primerljivih območjih (EUR/m ³)	Potrjena cena izvajanja v Občini Cerklno (EUR/m ³)	Indeks Občina Cerklno/ povprečna cena
Izvajanje	0,7949	0,8123	102,18

7.6 Primerjava obračunske cene javne infrastrukture čiščenja odpadne vode, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji

Čiščenje odpadne vode	Povprečna obračunska cena izvajanja na primerljivih območjih (EUR/mesec za faktor 1)	Obračunska cena izvajanja v Občini Cerklno (EUR/ mesec za faktor 1)	Indeks Občina Cerklno/ povprečna cena
Javna infrastruktura	4,7594	0,3397	7,14

7.7 Predračunska količina in predračunski stroški izvajanja storitev čiščenja odpadne vode za obračunsko obdobje 1. 1. 2022 – 31. 12. 2022

Predračunska količina izvajanja storitev odvajanja komunalne odpadne vode za prihodnje obračunsko obdobje je enaka obračunski (dejanski) za leto 2021. Predračunski stroški materiala in storitev in splošni (posredni) stroški izvajanja storitev odvajanja odpadne vode za prihodnje obračunsko obdobje so enaki realiziranim v letu 2021 (obračunski za leto 2021) oz. planiranim za 2022.

7.8 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev čiščenja odpadne vode za preteklo obračunsko obdobje 2021 in predračunsko obdobje 1.1.2022 – 31.12.2022

Komunalna čistilna naprava Cerklno.

7.9 Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom uredbe za preteklo obračunsko 2021 in prihodnje predračunsko obdobje 1.1.2022 – 31.12.2022

Režijski obrat Občine Cerklno ne opravlja posebnih (tržnih) storitev.

7.10 Prihodke, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo obračunsko obdobje 2021 in prihodnje predračunsko obdobje 1.1.2022 – 31.12.2022

V preteklem obračunskem obdobju režijski obrat Občine Cerklno ni opravljal posebnih (tržnih) storitev in jih ne planira ustvarjati v prihodnjem obračunskem obdobju.

7.11 Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo obračunsko obdobje 2021 in predračunsko obdobje 1.1.2022 – 31.12.2022

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva v obračunskih stroških za leto 2021 in v predračunskih stroških za leto 2022 znaša 0%.

7.12 Število zaposlenih za izvajanje storitev čiščenja odpadne vode za preteklo obračunsko obdobje 2021 in predračunsko obdobje 1.1.2022 – 31.12.2022

V preteklem obračunskem obdobju so bili za izvajanje javne službe v okviru rednega delovnega časa zaposleni delavci, z deležem kot je podano v preglednici (delež v % 2021). Za leto 2022 se planira enak obseg dela.

Delovno mesto	Delež v (%) 2021	Delež v (%) 2022
Višji svetovalec v službi za urejanje prostora in varstvo okolja	11,44	11,44
Finančnik VII/I v finančno računovodski službi	9,29	9,29
Komunalni delavec III v službi za gospodarstvo in gospodarske javne službe z režijskim obratom	41,53	41,53
Višji svetovalec v finančno računovodski službi	1,27	1,27
Vzdrževalec IV-II v službi za gospodarstvo in gospodarske javne službe z režijskim obratom	4,34	4,34

7.13 Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture

Strošek amortizacije oz. najema osnovnih sredstev javne infrastrukture, ki se v celoti prenese na uporabnike, znaša na dan 31.12.2021 3.150 EUR.

7.14 Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe čiščenja odpadne vode, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev

Javna infrastruktura, ki je namenjena izvajanju javne službe čiščenja odpadne vode je izkoriščena 100%. Izvajalec javne službe ne izvaja posebnih storitev.

7.15 Izračun predračunske cene storitev čiščenja odpadne vode za obračunsko obdobje 1.1.2022 – 31.12.2022 in izračun predračunske cene omrežnine za predračunsko obdobje 1.1.2022 – 31.12.2022

Predračunske cene omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje

Osnova za izračun predračunske cene omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje je amortizacija in zavarovanje ČN v višini 3.742 EUR.

Velikost priključka v DN	Faktor omrežnine	Število priključkov	Število x faktor	Cena za faktor (EUR)
15 in 20	1	521	521	0,3397
25 in 32	3	9	27	1,0190
40	10	1	10	3,3966
50	15	4	60	5,0949
65	30	0	0	10,1898
80 in 90	50	6	300	16,9830
100 in 125	100	0	0	33,9660
150	200	0	0	67,9321
Skupaj		541	918	
Str. za omrežnino	3.742			
Cena za faktor 1	0,3397			

Predračunske cene storitev čiščenja odpadne vode za prihodnje obračunsko obdobje

Osnova za izračun predračunske cene storitev za prihodnje obračunsko obdobje, so stroški realizirani v obračunskem obdobju 1.1. - 31.12.2021 oz. planirani za 2022.

	Vrsta stroška	Predračunski 2022 v EUR
1.	NEPOSREDNI PROIZV. STR.	59.520,86
1.1.	Stroški materiala in storitev	44.970,00
1.2.	Stroški dela	14.550,86
2.	SPLOŠNI STR.	11.916,22
3.	STROŠKI SKUPAJ	71.437,08
4.	Količina odvzete vode iz javnih vodovodov + ČN (m3)	98.126
5.	Lastna cena na m3	0,7280

7.16 Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah

1. Stroške amortizacije ali najema javne infrastrukture so dejanski stroški amortizacije čistilne naprave Cerčno, izračunani skladno s priloženo 1 Uredbe.
2. Neposredne proizvodne stroške materiala in storitev razporejamo na ustrezne postavke in stroškovna mesta neposredno.
3. Celotne posredne stroške delovanja režijskega obrata smo razdelili na področje oskrbe s pitno vodo ter odvajanja in čiščenja odpadne vode, glede na število zaposlenih v občinski upravi, ki neposredno in posredno opravljajo dela in naloge na omenjenih področjih.
4. Prihodke iz naslova obračuna omrežnine in čiščenja za leto 2021 smo razporejali na ustrezne konte prihodkov neposredno.

7.17 Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 35.

Niso posebej specificirana.

7.18 Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge

Kazalniki	povprečje panoge E37 2020	Režijski obrat OC 2020
pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti	1,44	1,86
gospodarnost poslovanja	0,75	1,05
povprečna mesečna plača	2.085	3.028

7.19 Poračun cen javne infrastrukture in storitve čiščenja odpadne vode

Potrjene cene v preteklem obračunskem obdobju t. j. v letu 2021, ki so bile uveljavljene 1. 6. 2021, so vsebovale predračunske cene za leto 2021 s poračunom za leto 2020. V naslednjih preglednicah je prikazana razlika med potrjeno in obračunsko ceno za posamezno leto in izračunana predračunska cena za leto 2022 s poračunom za leto 2021.

Poračun cene javne infrastrukture čiščenja odpadne vode za leto 2021

Velikost priključka v DN	Potrjena cena uveljavljena s 1.6.2021	Predračunska cena 2021	Obračunska cena 2021	Poračun za leto 2021 (razlika v ceni)
15 in 20	0,3934	0,3815	0,3397	-0,0418
25 in 32	1,1802	1,1445	1,0190	-0,1255
40	3,9341	3,8150	3,3966	-0,4184
50	5,9012	5,7225	5,0949	-1,6276
65	11,8024	11,4451	10,1898	-1,2553
80 in 90	19,6707	19,0751	16,9830	-2,0921
100 in 125	39,3414	38,1502	33,9660	-4,1842
150	78,6828	76,3005	67,9321	-8,3684

Izračun predračunske cene javne infrastrukture čiščenja odpadnih voda za leto 2022 s poračunom za leto 2021

Velikost priključka v DN	Predračunska cena za leto 2022 v EUR brez DDV	Predračunska cena za leto 2022 s poračunom za leto 2021 v EUR brez DDV
15 in 20	0,3397	0,2979
25 in 32	1,0190	0,8935
40	3,3966	2,9782
50	5,0949	4,4673
65	10,1898	8,9345
80 in 90	16,9830	14,8909
100 in 125	33,9660	29,7818
150	67,9321	59,5637

Poračun stroškov opravljanja javne storitve čiščenja odpadne vode za leto 2021

Storitev	Potrjena cena uveljavljena s 1.6.2021 v EUR brez DDV	Predračunska cena 2021 v EUR brez DDV	Obračunska cena 2021 v EUR brez DDV	Poračun za leto 2021 v EUR brez DDV (razlika v ceni)
Čiščenje	0,8123	0,8130	0,5867	-0,2262

Predračunska cena opravljanja javne službe odvajanja odpadne vode za leto 2022 z upoštevanim poračunom za leto 2021

Storitev	Predračunska cena 2022	Predračunska cena 2022 s poračunom 2021	% povišanja cene glede na potrjeno
Čiščenje	0,7280	0,5018	-38,23

Priloga 1:**PLANIRANI PRIHODKI Z NASLOVA ODVAJANJA ODPADNE VODE IN OMREŽNINE NA LETO****1. ODVAJANJE ODPADNE VODE**

Količina odvzete vode iz javnega vodovoda v m ³	98.126
Lastna cena na m ³ v EUR	0,1871
PRIHODKI V EUR	18.359,37

2. OMREŽNINA ODVAJANJA ODPADNE VODE

Velikost priključka v DN	Število priključkov	Cena na mesec na priključek (EUR)	Skupaj na leto
15 in 20	521	0,6234	3.897,51
25 in 32	9	1,8647	201,39
40	1	6,2337	74,80
50	4	9,3505	448,83
65	0	18,7011	0,00
80 in 90	6	31,1685	2.244,13
100 in 125	0	62,3370	0,00
150	0	124,6740	0,00
SKUPAJ NA LETO (EUR)			6.866,66

Cene ne vsebujejo DDV.

Priloga 2:**PLANIRANI LETNI PRIHODKI IZ NASLOVA ČIŠČENJA ODPADNE VODE IN OMREŽNINE NA LETO****1. ČIŠČENJE ODPADNE VODE**

Količina odvzete vode iz javnega vodovoda v m3	98.126
Lastna cena na m3 v EUR	0,5018
PRIHODKI V EUR	49.239,63

2. OMREŽNINA ČIŠČENJA ODPADNE VODE

Velikost priključka v DN	Število priključkov	Cena na mesec na priključek (EUR)	Skupaj na leto
15 in 20	521	0,2979	1.862,46
25 in 32	9	0,8935	96,50
40	1	2,9782	35,74
50	4	4,4673	214,43
65	0	8,9345	0,00
80 in 90	6	14,8909	1.072,14
100 in 125	0	29,7818	0,00
150	0	59,5637	0,00
SKUPAJ NA LETO (EUR)			3.281,26

Cene ne vsebujejo DDV.

Priloga 3:

**PRIMERJAVA MESEČNEGA IZDATKA GOSPODINJSTVA ZA STORITEV ODVAJANJA ODPADNE VODE PRI
MERJENI PORABI**

Število oseb	Povprečna količina porabljene vode na mesec m ³	Cena odvajanja odp.v. v EUR/m ³	Omrežnina za priključek DN 20 v EUR	Skupaj mesečni izdatek v EUR
1	4	0,1871	0,6234	1,37
2	8	0,1871	0,6234	2,12
3	12	0,1871	0,6234	2,87
4	16	0,1871	0,6234	3,62
5	20	0,1871	0,6234	4,37
6	24	0,1871	0,6234	5,11

Cene ne vsebujejo DDV.

Priloga 4:

PRIMERJAVA MESEČNEGA IZDATKA GOSPODINJSTVA ZA STORITEV ČIŠČENJA ODPADNE VODE PRI MERJENI PORABI

Število oseb	Povprečna količina porabljene vode na mesec v m ³	Cena čiščenja odp.v. v EUR/m ³	Omrežnina za priključek DN 20 v EUR	Skupaj mesečni izdatek v EUR
1	4	0,5018	0,2979	2,31
2	8	0,5018	0,2979	4,31
3	12	0,5018	0,2979	6,32
4	16	0,5018	0,2979	8,33
5	20	0,5018	0,2979	10,33
6	24	0,5018	0,2979	12,34

Cene ne vsebujejo DDV.

PRIMERJAVA PREDRAČUNSKIH CEN OSKRBE S PITNO VODO TER ODVAJANJA IN ČIŠČENJA ODPADNE VODE S POTRJENIMI CENAMI OSKRBE S PITNO VODO TER ODVAJANJA IN ČIŠČENJA ODPADNE VODE

OBČINA	VODARINA V EUR NA M3 brez DDV	OMREŽNINA V EUR ZA DN 20 NA MESEC brez DDV	ODVAJANJE ODPADNE VODE V EUR NA M3 brez DDV	OMREŽNINA KANALIZACIJA V EUR ZA DN 20 NA MESEC brez DDV	ČIŠČENJE ODPADNE VODE V EUR NA M3 brez DDV	OMREŽNINA ČISTILNA V EUR ZA DN 20 NA MESEC brez DDV	OKOLJSKA DAJATEV ZA ONESNAŽEVANJE OKOLJA ZA STAVBO PRIKLJUČENO NA KANALIZACIJO IN ČN (EUR/M3)	STROŠEK NA MESEC z DDV ZA PORABO 16 M3 (EUR)	STROŠEK NA M3 z DDV (EUR)
Cerkno 2021	0,6336	3,7421	0,0957	1,0641	0,8123	0,3934	0,0528	33,55	2,10
Cerkno 2022	0,6831	3,9600	0,1871	0,6243	0,5018	0,2979	0,0528	30,23	1,89
% povečanja oz. zmanjšanja 2022/2021	7,81	5,82	95,51	-41,42	-38,22	-24,28	0	-9,90	-9,90

PRIMERJAVA PREDRAČUNSKIH CEN OSKRBE S PITNO VODO S POTRJENIMI CENAMI OSKRBE S PITNO VODO

OBČINA	VODARINA V EUR NA M3 brez DDV	OMREŽNINA V EUR ZA DN 20 NA MESEC brez DDV	OKOLJSKA DAJATEV ZA ONESNAŽEVANJE OKOLJA ZA STAVBO Z GREZNICO, KI IMA MERJENO PORABO (EUR/M3)	STROŠEK NA MESEC Z DDV ZA PORABO 16 M3 (EUR)	STROŠEK NA M3 z DDV (EUR)
Cerkno 2021	0,6336	3,7421	0,5283	23,65	1,48
Cerkno 2022	0,6831	3,9600	0,5283	24,76	1,55
% povečanja oz. zmanjšanja 2022/2021	7,81	5,82	0	4,68	4,68

PRIMERJAVA TRENUTNO VELJAVNIH CEN OSKRBE S PITNO VODO TER ODVAJANJA IN ČIŠČENJA ODPADNE VODE

OBČINA	VODARINA V EUR NA M3 brez DDV	OMREŽNINA V EUR ZA DN 20 NA MESEC brez DDV	ODVAJANJE ODPADNE VODE V EUR NA M3 brez DDV	OMREŽNINA KANALIZACIJA V EUR ZA DN 20 NA MESEC brez DDV	ČIŠČENJE ODPADNE VODE V EUR NA M3 brez DDV	OMREŽNINA ČISTILNA V EUR ZA DN 20 NA MESEC brez DDV	OKOLJSKA DAJATEV ZA ONESNAŽEVANJE OKOLJA ZA STAVBO PRIKLJUČENO NA KANALIZACIJO IN ČN (EUR/M3)	STROŠEK NA MESEC z DDV ZA PORABO 16 M3 (EUR)	STROŠEK NA M3 z DDV (EUR)
Cerkno 2022	0,6831	3,9600	0,1871	0,6234	0,5018	0,2979	0,0528	30,23	1,89
Železniki	0,4257	4,5183	0,1509	5,0090	0,4290	3,7923	0,0528	33,05	2,07
Kobarid	0,6561	3,4439	0,3078	2,6218	1,0696	2,5001	0,0528	45,85	2,87
Tolmin	0,6932	3,2155	0,2787	2,3147	0,8390	3,5253	0,0528	42,49	2,66
Bovec	0,8733	2,5871	0,3145	1,8002	1,1892	2,2209	0,0528	49,73	3,11
Gorenja vas - Poljane	0,6069	5,8820 gosp.4,4540	0,1945	8,0547 gosp.4,5157	0,5959	0,8302 gosp.0,4890	0,0528	35,68	2,23
Idrija	0,9595	7,7640	0,2714	4,8253	0,8226	3,8889	0,0528	54,87	3,43