



Vzdrževanje in gradnje d.o.o.

Kopališka ulica 14, 2325 Kidričevo

Telefon: (02) 799 06 25

Fax : (02) 799 06 19, email: vzdrzevanje@kidricevo.si

ID : SI26675714

TRR NKBM: SI56 0420 2000 1830 133

ELABORAT

OBLIKOVANJE CENE IZVAJANJA STORITEV GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE

ODVAJANJE IN ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE

ZA LETO 2020

Junij 2020

Vsebina

1	UVOD	3
1.1	OPIS DEJAVNOSTI IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE ODVAJANJE IN ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PDAVINSKE ODPADNE VODE	3
1.1.1	ČIŠČENJE ODPADNIH VODA (ČN KIDRIČEVO)	3
1.1.2	ODVAJANJE ODPADNIH VODA	4
1.1.3	ČIŠČENJE GOŠČ IZ GREZNIC	5
2	OBLIKOVANJE CENE STORITVE ODVAJANJA IN ČIŠČENJA ODPADNE VODE SKLADNO Z 9. ČLENOM UREDBE	6
2.1	Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje ...	6
2.2	Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje	6
2.3	Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje	7
2.4	Primerjava obračunskih in potrjenih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih	7
2.5	Primerjava obračunske cene javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji7	
2.6	Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem s predlogom nove cene	8
2.7	Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje.....	9
2.8	Predračunski stroški izvajanja storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje	9
2.9	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	9
2.10	Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (UL RS, št. 87/2012) za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	9
2.11	Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	10
2.12	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje....	10
2.13	Število zaposlenih za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	10
2.14	Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture	10
2.15	Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev	10
2.16	Izračun predračunske cene storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje.....	11
2.17	Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah	14
2.18	Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 35	15

1 UVOD

Javno podjetje Vzdrževanje in gradnje d.o.o. je izvajalec obvezne občinske gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja odpadne vode v občini Kidričevo. Izvajanje dejavnosti je urejeno na podlagi 149. člena Zakona o varstvu okolja (Ur. l. RS št. 41/2004 s spremembami in dopolnitvami) in v skladu z Uredbo o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode (Ur. l. RS št. 88/2011). Na nivoju Občine Kidričevo ureja javno službo odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih in padavinskih voda Odlok o gospodarskih javnih službah v občini Kidričevo (Uradno glasilo slovenskih občin, št. 16/2010) in Odlok o odvajanju in čiščenju komunalnih odpadnih in padavinskih voda na območju Občine Kidričevo (Uradni list Republike Slovenije, št. 21/2002). Sklep o določitvi izvajalca javne službe odvajanja in čiščenja komunalnih in odpadnih voda v Občini Kidričevo (Uradno glasilo slovenskih občin, št. 12/2013).

Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur. l. RS št. 87/2012), ki je pričela veljati 01.01.2013 določa natančna merila za oblikovanje cen komunalnih storitev in pristojnost sprejemanja cen v celoti prenaša na lokalno skupnost. Izvajalec javne službe v skladu z 9. členom Uredbe pripravi elaborat o oblikovanju cene javne službe in ga predloži pristojnemu občinskemu organu v potrditev.

1.1 OPIS DEJAVNOSTI IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE ODVAJANJE IN ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE

Dejavnost odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode smo prevzeli s 1.4.2013 za celotno občino Kidričevo. Storitve smo začeli zaračunavat s 1.6.2013.

1.1.1 ČIŠČENJE ODPADNIH VODA (ČN KIDRIČEVO)

Na ČN Kidričevo se je v letu pred izdelavo elaborata očistilo 350.048 m³ odpadne komunalne vode. Pri tem je nastalo 473 t dehidriranega blata.

Največje stroške na čiščenju odpadne vode predstavljajo odvoz dehidriranega blata (cca. 39 t na mesec), , vzdrževalna dela, električna energija in opravljanje rednih monitoringov očiščene odpadne vode.

Večje aktivnosti na ČN Kidričevo:

- Vsakodnevno spremljanje delovanja ČN (vizualna kontrola na objektu in nadzornem centru, jemanje vzorcev odpadne vode in blata, popisi števecov, nastavitve parametrov delovanja ČN.....)
- Dehidriranje odvečnega blata (povprečno 4 dni na teden)
- Čiščenje prostorov in okolice ČN
- Sodelovanje z zunanji izvajalci (odvoz blata, vzorčenje, servisiranje naprav, dodelava krmilno nadzornega sistema.....)

Učinki čiščenja na ČN Kidričevo:

Parameter	Povprečna vrednost na dotoku ČN*	Povprečna vrednost na iztoku ČN*	Predpisana mejna vrednost na iztoku ČN	Dosežen učinek čiščenja ČN (%)*
KPK (mg/l)	353	16,3	125,0	95,38
BPK (mg/l)	210	<5	25,0	97,61
Celotni dušik (mg/l)	55,6	1,15	15,0	97,93
Neraztopljene snovi (mg/l)	/	4,8	35,0	/
Celotni fosfor (mg/l)	5,73	1,63	2	71,55
pH	8,2	7,7	/	/

* Podatki povzeti iz poročila o obratovalnem monitoringu za komunalno čistilno napravo Kidričevo za leto 2019.

1.1.2 ODVAJANJE ODPADNIH VODA

V upravljanju imamo kanalizacijski sistem v celotni občini Kidričevo v skupni cca 63 km. Na kanalizacijskem sistemu je nameščenih 24 črpališč in vakuumski sistem z vakuumsko podpostajo in vakuumskimi jaški. Trenutno je aktivnih 324 vakuumskih jaškov.

Zaradi velikega števila črpališč in sorazmerno velike vakuumske podpostaje predstavlja strošek električne energije velik strošek. Bistven strošek na tej dejavnosti predstavlja tudi pranje črpališč zaradi velikih količin maščob, ki se nahajajo v odpadni vodi in zaradi drugih trdnih odpadkov, ki se naj ne bi nahajali v odpadni vodi, kateri nam zamašijo črpalke v črpališčih. Zaradi česar moramo oprati črpališče dvigniti črpalke iz črpališča jih odmašiti in nato ponovno namestiti v črpališče. Na kanalizacijskem sistemu se nahaja 5 črpališč katera moramo očistiti na dva-tri tedne, da se v njih ne nabere preveč maščob in drugih trdnih delcev kateri bi zamašili črpalke. Veliko imamo intervencij na vakuumski podpostaji, kjer pride do zamašitve črpalk z večjimi trdnimi delci v vakuumskem rezervoarju. Ker se v vsakem od obeh vakuumski rezervoarjev nahaja samo ena črpalka je ob okvari črpalke potrebno nemudoma ukrepati saj je v takšnem primeru celoten vakuumski sistem brez podtlaka in ne deluje noben hišni vakuumski jašek. Ob deževnih dneh zaznavamo bistveno večjo količino vode v kanalizacijskem sistemu. Na terenu ugotavljamo, da ima vse več občanov, v kanalizacijo, speljane meteorne vode. Vsled slednjega zbiramo podatke, ki jih bomo predali ustreznemu inšpektoratu.

Večje aktivnosti na kanalizacijskem sistemu:

- Redni pregledi in preizkusi delovanja črpališč (1x na 14 dni)
- Redno vsakodnevno spremljanje delovanja črpališč na nadzornem sistemu
- Redno pranje črpališč (po potrebi)
- Redni pregled vakuumske podpostaje (2x na teden)
- Kontrola delovanja vakuumskih jaškov
- Intervencije ob okvarah
- Deratizacija kanalizacijskega sistema
- Tehnični prevzemi novih priključkov na javno kanalizacijsko omrežje
- Nadzor nad izvedbo novih pod/odsekov kanalizacije

- Sodelovanje z zunanjimi izvajalci (pranje črpališč, servisiranje naprav, dodelava krmilno nadzornega sistema, ...)

1.1.3 ČIŠČENJE GOŠČ IZ GREZNIC

Po naših evidencah je v občini Kidričevo še vedno v uporabi 123 obstoječih greznic. Aktivnih greznic je 61, ostale greznice so ob objektih, ki niso naseljeni – zato ni zavezani izvesti priključka na kanalizacijo.

2 OBLIKOVANJE CENE STORITVE ODVAJANJA IN ČIŠČENJA ODPADNE VODE SKLADNO Z 9. ČLENOM UREDBE

V elaboratu so, skladno z določili 16. člena Uredbe, oblikovane cene za javno službo varstva okolja odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode.

2.1 Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje

Predračunska količina opravljenih storitev je podatek o načrtovani količini opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju.

Obračunska količina opravljenih storitev je podatek dejanski količini opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju.

storitev	Predračunska količina - izvajanje storitev	Obračunska količina - izvajanje storitev
odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin	330.000 m ³ *	375.348 m ³ **
storitve, povezane z greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami	15.000 m ³ *	4.854 m ³ **
čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin	345.000 m ³ *	345.194 m ³ **

*za leto 2018

**za leto 2019

2.2 Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje

Predračunski stroški opravljenih storitev je podatek o načrtovanih stroških opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju.

Obračunski stroški opravljenih storitev je podatek o realiziranih stroških opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju.

storitev	Predračunski stroški - izvajanje storitev	Obračunski stroški - izvajanje storitev*
odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin	120.488 *	145.084 **
storitve, povezane z greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami	14.760 *	5.550 **
čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin	169.100*	198.460 **

*za leto 2018

**za leto 2019

2.3 Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje

Predračunska lastna cena storitev javne službe (v nadaljnjem besedilu: predračunska cena) je cena, ki se izračuna v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi in to uredbo, na podlagi načrtovane količine opravljenih storitev in načrtovanih stroškov ter prihodkov izvajalca v preteklem obračunskem obdobju, in ne vključuje omrežnine ali cene javne infrastrukture.

Obračunska lastna cena storitev javne službe (v nadaljnjem besedilu: obračunska cena) je cena, ki se izračuna enako kakor predračunska cena, pri čemer se za preračun stroškov na enoto storitev uporabijo dejanske količine opravljenih storitev in realizirani stroški izvajalca v preteklem obračunskem obdobju.

storitev	Predračunski cena - izvajanje storitev	Obračunska cena-izvajanje storitev *	Obračunski stroški-izvajanje storitev*
odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin	0,3825 EUR/m ³	0,3865 EUR/m ³ *	145.084 *
storitve, povezane z greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami	0,4100 EUR/m ³	0,5995 EUR/m ³ *	5.550 *
čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin	0,5492 EUR/m ³	0,5903 EUR/m ³ *	198.460 *

*V obračunskih stroških so zajeti direktni stroški in posredni stroški po sodilu za leto 2019, kateri so natančneje opredeljeni v letnem poročilu za leto 2019.

2.4 Primerjava obračunskih in potrjenih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

Do opredelitve primerljivih območij iz 28. člena Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur. list RS, št. 87/2012) elaborat ne vsebuje zahtev iz četrte, pete in šeste alineje prvega odstavka 9. člena te uredbe. Primerjava obračunskih in potrjenih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih je četrta alineja prvega odstavka 9. člena te uredbe.

2.5 Primerjava obračunske cene javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji

Do opredelitve primerljivih območij iz 28. člena Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur. list RS, št. 87/2012) elaborat ne vsebuje zahtev iz četrte, pete in šeste alineje prvega odstavka 9. člena te uredbe. Primerjava obračunske cene javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji je šesta alineja prvega odstavka 9. člena te uredbe.

2.6 Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem s predlogom nove cene

Podatki izvajalca javne službe in povprečje primerljivih občin so prikazani v spodnji tabeli. Podatki so prikazani za leto 2019/20.

PRIMERJAVA CEN ZA ČIŠČENJE IN ODVAJANJE FEKALNIH VOD

(po podatkih iz javno objavljenih dokumentov za 2020)

OBČINA	čiščenje EUR/m3	omrežnina EUR/mes	subvencija %	odvajanje EUR/m3	omrežnina EUR/mes	subvencija%	Položnica za 10 m3 (Eur)
Občina Gorišnica	0,6008	6,8496	30,00 %	0,2300	7,6336	30,00 %	20,72
MO Ptuj	0,6787	5,7404	0,00 %	0,1946	3,9684	0,00 %	20,71
Občina Majšperk	0,6817	4,8721	51,312 %	0,2699	7,4774	65,531	16,35
Občina Rače - Fram	0,5395	1,901	0,00 %	0,3362	3,5189	0,00 %	16,05
Občina Sl. Bistrica	0,5530	1,0920	0,00 %	0,3441	5,5962	50,00 %	14,60
Občina Makole	0,7100	2,9284	38,49 %	1,0400	5,9252	79,73 %	22,97

Občina Kidričevo

Cene 2019/20	0,5492	5,2089	62,86 %	0,3825	7,4790	74,44 %	15,11
Predlog cene 2020	0,7318	5,2089	62,86 %	0,3865	7,4790	74,44 %	17,15

Primerjava plač:

Podatki izvajalca javne službe o plačah so prikazani za celotno podjetje in ne za posamezno dejavnost ter primerjani s povprečno bruto plačo na zaposlenega v komunalni dejavnosti – SKD 37.000

Povprečna bruto plača na zaposlenega v komunalni dejavnosti za leto 2019 (dec. 2019) je 1.741,70 Eur.

Povprečna bruto plača na zaposlenega v podjetju Vzdrževanje in gradnje Kidričevo d.o.o. za leto 2019 je 1.397,60 Eur

povprečna mesečna plača na zaposlenca	=	$\frac{\text{stroški plač} : \text{število mesecev poslovanja}}{\text{povprečno število zaposlencev}}$
---------------------------------------	---	--

Iz navedenega izhaja, da smo v podjetju Vzdrževanje in gradnje Kidričevo d.o.o. v letu 2019 **dosegli 80,24% povprečne bruto plače** v komunalni dejavnosti.

2.7 Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

Predračunska količina opravljenih storitev je podatek o načrtovani količini opravljenih storitev v tekočem obračunskem obdobju

storitev	Predračunska količina - izvajanje storitev
odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin	375.350 m ³
storitve, povezane z greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami	4.854 m ³
čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin	350.048 m ³

2.8 Predračunski stroški izvajanja storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

Predračunski stroški opravljenih storitev je podatek o načrtovanih stroških opravljenih storitev v tekočem obračunskem obdobju.

storitev	Predračunski stroški - izvajanje storitev
odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin	145.084 *
storitve, povezane z greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami	2.900 *
čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin	258.460 *

*V obračunskih stroških so zajeti direktni stroški in posredni stroški po sodilu za leto 2019, kateri so natančneje opredeljeni v letnem poročilu za leto 2019.

2.9 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Vzdrževanje in gradnje Kidričevo, javno podjetje, d.o.o. ne razpolaga s posebnimi osnovnimi sredstvi za izvajanje storitev posamezne javne službe.

2.10 Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (UL RS, št. 87/2012) za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Posebne storitve izvajalca so storitve, ki jih izvajalec opravlja in pri tem uporablja javno infrastrukturo, ali prodaja stranskih proizvodov, ki nastanejo pri izvajanju dejavnosti, in niso obvezne storitve javne službe.

Sodilo za razporejanje splošnih stroškov na izvajanje javne službe in na posebne storitve je količina opravljenih storitev na javnih službah in na posebnih storitvah.

2.11 Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

V prihodnjem obračunskem obdobju posebnih storitev, ki so opredeljene v 11. členu Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (UL RS, št. 87/2012), ne nameravamo opravljati. Zato tudi ne načrtujemo prihodkov ustvarjenih z opravljanjem posebnih storitev za prihodnje obračunsko obdobje.

2.12 Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva v kalkulaciji ni vračunan.

2.13 Število zaposlenih za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Storitve na odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode opravlja upravljalec ČNKO in en električar (dežurstva).

Pri izvajanju investicijskih-vzdrževalnih del bo angažiran električar iz podjetja ter komunalni delavci. Upravljalec ČNKO je v celoti odgovoren za nadziranje, delovanje in vzdrževanje čistilne naprave in kanalizacijskega omrežja.

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

Višina polne najemnine za gospodarsko javno službo odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode je 206.929,08 €. Na uporabnike se prenese 25,56 % delež najemnine.

Višina polne najemnine za gospodarsko javno službo čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode je 163.293 €. Na uporabnike se prenese 37,14% delež najemnine.

2.15 Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev

Ocenjujemo, da je stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode 100%.

Posebnih storitev, opredeljenih v 11. členu Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (UL RS, št. 87/2012), ne nameravamo opravljati.

2.16 Izračun predračunske cene storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje
IZRAČUN CENE ZA ODVAJANJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE ZA LETU 2020_6
vse cene so brez DDV

I.) STROŠKI IZVAJANJA STORITEV GJS

letna količina odpadne vode KANALIZACIJA (m3): **375.350**

1. NEPOSREDNI STROŠKI MATERIALA IN STORITEV				85.379 €
- stroški energentov				23.599 €
- stroški pogonskega goriva				0 €
- drugi stroški materiala				22.040 €
- stroški drugih storitev				39.740 €
2. NEPOSREDNI STROŠKI DELA				18.050 €
3. DRUGI NEPOSREDNI STROŠKI				30.175 €
- stroški amortizacije lastnih osnovnih sredstev				600 €
- stroški vzdrževanja javne infrastrukture				28.410 €
- stroški vzdrževanja lastnih osnovnih sredstev				1.165 €
4. SPLOŠNI PROIZVAJALNI STROŠKI				1.640 €
5. SPLOŠNI NABAVNO PRODAJNI STROŠKI				7.056 €
6. SPLOŠNI UPRAVNI STROŠKI				2.309 €
7. OBRESTI ZARADI FINANCIRANJA				0 €
8. DRUGI POSLOVNI ODHODKI				475 €
9. DONOS				0 €
SKUPAJ STROŠKI				145.084 €
cena za m3				0,3865 €

II.) OMREŽNINA

vodomer	faktor	število	št. x faktor	na mesec
DN ≤ 20	1	2.009	2.009	7,4790 €
20 < DN < 40	3	28	84	22,4370 €
40 ≤ DN < 50	10	2	20	74,7900 €
50 ≤ DN < 65	15	2	30	112,1850 €
65 ≤ DN < 80	30	0	0	224,3700 €
80 ≤ DN < 100	50	4	200	373,9500 €
100 ≤ DN < 150	100	0	0	747,9000 €
150 ≤ DN	200	0	0	1.495,8000 €
skupaj		2.045	2.343	

Izračun letnih stroškov omrežnine

stroški amortizacije/najemnine		206.929		
stroški zavarovanja		3.350		
stroški odškodnin		0		
odhodki financiranja		0	letno	mesečno
skupaj		210.279	89,75	7,479

Izračun s subvencijo

vodomer	faktor	število	št. x faktor	na mesec
DN ≤ 20	1	2.009	2.009	2,0003 €
20 < DN < 40	3	28	84	6,0009 €
40 ≤ DN < 50	10	2	20	20,0030 €
50 ≤ DN < 65	15	2	30	30,0045 €
65 ≤ DN < 80	30	0	0	60,0090 €
80 ≤ DN < 100	50	4	200	100,0150 €
100 ≤ DN < 150	100	0	0	200,0300 €
150 ≤ DN	200	0	0	400,0600 €
skupaj		2.045	2.343	

Izračun letnih stroškov omrežnine s subvencijo

74,44%

stroški amortizacije/najemnine		52.891		
stroški zavarovanja		3.350		
stroški odškodnin		0		
odhodki financiranja		0	letno	mesečno
skupaj		56.241	24,00	2,0003

število gospodinjstev	št. priklj. na KAN	greznice	vsa gospodinjstva
Kidričevo	2.112	123	2.235

IZRAČUN CENE ZA ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE ZA LETO 2020_6

vse cene so brez DDV

I.) STROŠKI IZVAJANJA STORITEV GJS

letna količina odvzete vode pri uporabnikih priključenih na ČN (m3): 345.194
greznice (m3): 4.854

350.048

GRE

KAN

				2.910 €	195.680 €
1. NEPOSREDNI STROŠKI MATERIALA IN STORITEV					
- stroški energentov				0 €	38.790 €
- drugi stroški materiala				0 €	26.170 €
- stroški obdelave in odvoza blata				650 €	105.650 €
- stroški drugih storitev				2.260 €	25.070 €
2. NEPOSREDNI STROŠKI DELA				0 €	23.500 €
3. DRUGI NEPOSREDNI STROŠKI				0 €	27.215 €
- stroški amortizacije lastnih osnovnih sredstev				0 €	600 €
- stroški vzdrževanja javne infrastrukture				0 €	25.450 €
- stroški vzdrževanja lastnih osnovnih sredstev				0 €	1.165 €
4. SPLOŠNI PROIZVAJALNI STROŠKI				0 €	1.640 €
5. SPLOŠNI NABAVNO PRODAJNI STROŠKI				0 €	6.540 €
6. SPLOŠNI UPRAVNI STROŠKI				0 €	3.060 €
7. OBRESTI ZARADI FINANCIRANJA				0 €	0 €
8. DRUGI POSLOVNI ODHODKI				0 €	825 €
9. DONOS				0 €	0 €
SKUPAJ STROŠKI				2.910 €	258.460 €
cena storitve za m3				0,5995 €	0,7384 €

NA ČN Apače	350.048	0,7384 €	258.460 €
Starošince in Kungota	NA ČN Ptuj	18.151	0,6787 €
Sp. Gaj	NA ČN Pragersko	7.349	0,5530 €
Skupna nova cena	375.548	m3	0,7318 €

II.) OMREŽNINA

vodomer	faktor	število	št. x faktor	na mesec
DN ≤ 20	1	2.188	2.188	5,2089
20 < DN < 40	3	36	108	15,6267
40 ≤ DN < 50	10	4	40	52,0890
50 ≤ DN < 65	15	2	30	78,1335
65 ≤ DN < 80	30	0	0	156,2670
80 ≤ DN < 100	50	4	200	260,4450
100 ≤ DN < 150	100	1	100	520,8900
150 ≤ DN	200	0	0	1.041,7800
skupaj		2.235	2.666	

Izračun letnih stroškov omrežnine

stroški amortizacije/najemnine	163.293		
stroški zavarovanja	3.350		
stroški odškodnin	0		
finančni odhodki	0	letno	mesečno
skupaj	166.643	62,51	5,2089

Omrežnina s subvencijo

vodomer	faktor	število	št. x faktor	na mesec
DN ≤ 20	1	2.188	2.188	2,0004
20 < DN < 40	3	36	108	6,0012
40 ≤ DN < 50	10	4	40	20,0040
50 ≤ DN < 65	15	2	30	30,0060
65 ≤ DN < 80	30	0	0	60,0120
80 ≤ DN < 100	50	4	200	100,0200
100 ≤ DN < 150	100	1	100	200,0400
150 ≤ DN	200	0	0	400,0800
skupaj		2.235	2.666	

Izračun letnih stroškov omrežnine s subvencijo 62,86%

stroški amortizacije/najemnine		60.647		
stroški zavarovanja		3.350		
stroški odškodnin		0		
finančni odhodki		0	letno	mesečno
skupaj		63.997	24,00	2,0004

število gospodinjstev	št. prikj. na KAN	greznice	vsa gospodinjstva
Kidričevo	2.112	123	2.235

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

Vzdrževanje in gradnje Kidričevo, javno podjetje, d.o.o. opravlja gospodarsko javno službo samo v Občini Kidričevo.

Za razporejanje splošnih stroškov podjetja, predvsem stroškov dela, se vodijo evidence opravljenih ur posameznih delavcev po oddelkih. Na ta način ob koncu poslovnega leta dobimo realno sliko ustvarjenih stroškov dela po oddelkih.

Za razporejanje stroškov evidentiranih na skupnih službah se bo uporabljalo sodilo v % po realiziranih prihodkih posamezne dejavnosti v celotnih prihodkih vseh dejavnosti, ki jih izvajamo.

2.18 Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 35

Druga razkritja so podana v Letnem poročilu Vzdrževanje in gradnje Kidričevo, javno podjetje, d.o.o. za leto 2019, ki je bilo predstavljeno in potrjeno na seji Občinskega sveta Občine Kidričevo.

Kidričevo, 24.06.2020

Direktor

David MERC, dipl.inž.gr.

VZDRŽEVANJE IN GRADNJE KIDRIČEVO
javno podjetje d.o.o.
Kopališka ulica 74
2325 Kidričevo

