



**2022**

**ELABORAT O OBLIKOVANJU CENE  
IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE  
ZA OBČINO MISLINJA ZA LETO 2022**

*oskrba s pitno vodo  
odvajanje in čiščenje komunalne  
in padavinske odpadne vode*

## VSEBINA

1.	UVODNA OBRAZLOŽITEV NAMENA ELABORATA ZA LETO 2022 .....	4
2.	ELABORAT O OBLIKOVANJU CEN ZA IZVAJANJE STORITEV JAVNE SLUŽBE – OSKRBA S PITNO VODO za leto 2022.....	5
2.1	Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe s številom vodomero- v za preteklo obračunsko obdobje in predračunska količina opravljenih storitev javne službe s številom vodomero- v za prihodnje obračunsko obdobje – za leto 2022.....	5
2.2	Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe in omrežnine za preteklo obračunsko obdobje in predračunski stroški izvajanja storitev javne službe in omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje – za leto 2022 .....	5
2.3	Pojasnilo odmikov obračunske cene od predračunske za preteklo obračunsko obdobje- za leto 2020.....	7
2.4	Primerjava obračunskih ter potrjenih cen oskrbe s pitno vodo z obračunskimi cenami na primerljivih območjih.....	8
2.5	Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge .....	8
2.6	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev oskrbe s pitno vodo za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	8
2.7	Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom Uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	9
2.8	Prihodki z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	11
2.9	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	11
2.10	Število zaposlenih za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	11
2.11	Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture.....	11
2.12	Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture .....	11
2.13	Izračun predračunske cene storitev in cene omrežnine oskrbe s pitno vodo za prihodnje obračunsko obdobje - za leto 2022 .....	12
2.14	Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah.....	12
3.	ELABORAT O OBLIKOVANJU CEN ZA IZVAJANJE STORITEV JAVNE SLUŽBE – ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE VODE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE S STREH .....	13
3.1	Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe s številom vodomero- v za preteklo obračunsko obdobje in predračunska količina opravljenih storitev javne službe s številom za prihodnje obračunsko obdobje – za leto 2022.....	13
3.2	Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev odvajanje odpadnih voda in omrežnine za preteklo obračunsko obdobje - za leto 2020 in predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje – za leto 2022 .....	13
3.3	Pojasnilo odmikov obračunske cene od predračunske cene odvajanja odpadnih voda za preteklo obračunsko obdobje – za leto 2020.....	16
3.4	Primerjava obračunskih ter potrjenih cen odvajanja odpadnih voda z obračunskimi cenami na primerljivih območjih.....	18
3.5	Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge .....	18
3.6	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje odvajanja odpadne vode za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	18
3.7	Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom Uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	18
3.8	Prihodki z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	18
3.9	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	18
3.10	Število zaposlenih za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	18

3.11	Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture.....	18
3.12	Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture .....	19
3.13	Izračun predračunske cene storitve in omrežnine odvajanja odpadne vode za prihodnje obračunsko obdobje – za leto 2022 .....	19
3.14	Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah.....	20
4.	<b>ELABORAT O OBLIKOVANJU CEN ZA IZVAJANJE STORITEV JAVNE SLUŽBE – ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE S STREH .....</b>	<b>21</b>
4.1	Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe in število vodomerov za preteklo obračunsko obdobje – za leto 2020 in predračunska količina opravljenih storitev javne službe in število vodomerov za prihodnje obračunsko obdobje – za leto 2022.....	21
4.2	Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe in omrežnine za preteklo obračunsko obdobje – za leto 2020 in predračunski stroški izvajanja storitev javne službe in omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje – za leto 2022 .....	22
4.3	Pojasnilo odmikov obračunske cene od predračunske cene čiščenja odpadne vode za preteklo obračunsko obdobje – za leto 2020.....	26
4.4	Primerjava obračunskih ter potrjenih cen čiščenja odpadne vode z obračunskimi cenami na primerljivih območjih.....	27
4.5	Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge .....	27
4.6	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje čiščenja odpadne vode za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	27
4.7	Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom Uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	27
4.8	Prihodki z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	27
4.9	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	28
4.10	Število zaposlenih za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	28
4.11	Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture.....	28
4.12	Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture .....	28
4.13	Izračun predračunske cene storitve čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode za prihodnje obračunsko obdobje – za leto 2022 .....	28
4.14	Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah.....	29
5.	<b>POVZETEK SPREMENB CEN STORITEV PO POSAMEZNIH ELABORATIH .....</b>	<b>32</b>

# 1. UVODNA OBRAZLOŽITEV NAMENA ELABORATA ZA LETO 2022

Na osnovi Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur. list RS, št. 87/2012, 109/12, 76/17 in 42/19), v nadaljevanju Uredba MEDO, ki je pričela veljati s 1.1.2013, vsako leto v skladu z merili uredbe oblikujemo cene komunalnih storitev za novo poslovno leto. Sprejem in nadzor cen je v pristojnosti lokalne skupnosti, 6. člen uredbe določa še:

- Izvajalec enkrat letno pripravi elaborat.
- Izvajalec za preteklo obračunsko obdobje ugotovi razliko med potrjeno ceno in obračunsko ceno opravljenih storitev.
- Ugotovljena razlika med potrjeno ceno in obračunsko ceno glede na dejansko količino opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju se v elaboratu objave in predstavitve upošteva pri izračunu predračunske cene za naslednje obdobje.
- Če razlika iz prejšnjega odstavka presega deset odstotkov od potrjene cene, mora izvajalec elaborat poslati pristojnemu občinskemu organu. V primeru manjše razlike poračun upošteva pri izdelavi elaborata za prihodnje obračunsko obdobje.
- Posamezna dejavnost se mora pokrivati s cenami, zato pokrivanje med dejavnostmi ni mogoče.

V decembru 2018 je bil z občinama sklenjen aneks k pogodbi o najemu, uporabi in vzdrževanju javne infrastrukture. V njem so določeni postopki v zvezi s cenami v smislu dogovorjenih zadev, ki jih uredba MEDO ne opredeljuje natančno: obračunsko obdobje, poračuni, subvencioniranje, roki.

Cene za leto 2022, za katere predlagamo uskladitve cen v Poslovnem načrtu za leto 2022, so oblikovane po Uredbi za oblikovanje cen storitev in cen omrežnine. V 4. členu Aneksa je obračunsko obdobje opredeljeno kot zadnje zaključeno koledarsko leto pred izdelavo elaborata, to je preteklo obračunsko obdobje. Izhajali smo iz primerjave med veljavnimi cenami in obračunskimi stroški preteklega obračunskega obdobja, t.j. leta 2020 in podatki za Plan 2022.

Odstopanje predračunskih cen za leto 2022 od veljavnih cen je v razponu od 3,0 % do 8,4 %. Cene storitev za leto 2022 bomo povišali zaradi dviga cene elektrike pri storitvah, ki vključujejo strošek tega energenta to je vodarina in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode ter zaradi dviga cen pogonskega goriva pri storitvah čiščenja greznic in MKČN. Višje bodo cene omrežnine vodarine za cca 3 % predvsem zaradi višjega stroška najemnine vodovodnih omrežij.

## 2. ELABORAT O OBLIKOVANJU CEN ZA IZVAJANJE STORITEV JAVNE SLUŽBE – OSKRBA S PITNO VODO za leto 2022

Namen elaborata je izračun predračunske cene storitve oskrbe s pitno vodo ter omrežnine za leto 2022.

Predračunska cena za infrastrukturo in cena za storitev sta ceni, ki se izračunata v skladu s Slovenskimi računovodskimi standardi in Uredbo MEDO na podlagi načrtovane količine opravljenih storitev in načrtovanih stroškov ter prihodkov v letu 2022.

2.1 Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe s številom vodomerov za preteklo obračunsko obdobje in predračunska količina opravljenih storitev javne službe s številom vodomerov za prihodnje obračunsko obdobje – za leto 2022

KOLIČINA DOBAVLJENE PITNE VODE	(m <sup>3</sup> )
2020 - PLANIRANA KOLIČINA VODARINE – količine v potrjeni ceni	128.000
2020 - OBRAČUNSKA KOLIČINA VODE	132.744
2022 - PLANIRANA KOLIČINA VODARINE	131.230

premer vodomer	ŠTEVILO VODOMEROV ZA OBRAČUN (OMREŽNINA)		
	2020 - potrjene cene	2020 - obračun	2022 - plan
Vodomer DN</20	1.070	1.078	1.110
Vodomer 20<DN<40	19	18	18
Vodomer 40</DN<50	5	5	5
Vodomer 50</DN<65	4	4	4
Vodomer 65</DN<80	0	1	1
Vodomer 80</DN<100	0	0	0
Vodomer 100</DN<150	0	0	0
	<b>1.098</b>	<b>1.106</b>	<b>1.138</b>

\* vodomeri s stanovanjskimi enotami v več stanovanjskih stavbah

2.2 Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe in omrežnine za preteklo obračunsko obdobje in predračunski stroški izvajanja storitev javne službe in omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje – za leto 2022

Predračunska kalkulacija stroškov izvajanja storitev javne službe oskrbe s pitno vodo je bila izdelana v okviru Elaborata o oblikovanju cen izvajanja storitev javne službe za Občino Mislinja za leto 2020, obračunska kalkulacija je izdelana na podlagi rezultatov poslovanja podjetja leta 2020. Predračunska kalkulacija za prihodnje obračunsko obdobje je izdelana na osnovi planiranih stroškov za prihodnje leto 2022.

## STROŠKI OSKRBE S PITNO VODO – OBČINA MISLINJA

v eurih

ZAP. ŠT.	KALKULATIVNI ELEMENTI	Predračunski stroški za leto 2020	Obračunski stroški za leto 2020	Predračunski stroški za leto 2022
<b>A.</b>	<b>STROŠKI JAVNE INFRASTRUKTURE - OMREŽNINE</b>	<b>57.720</b>	<b>59.809</b>	<b>63.710</b>
1.	najemnina	46.940	49.520	50.620
2.	zavarovanje	40	36	40
3.	stroški odškodnin	510	489	12.440
4.	obnova in vzdrževanje priključkov	10.230	9.764	610
	<b>STROŠKI OPRAVLJANJA STORITEV-VODARINA</b>			
<b>1.</b>	<b>Neposredni proizvodjalni stroški</b>	<b>74.260</b>	<b>81.396</b>	<b>85.140</b>
1.1.	Strošek materiala	17.850	25.697	26.780
1.2.	Strošek storitev	28.700	27.169	26.410
1.3.	Strošek dela	27.710	28.530	31.950
1.4.	Drugi neposredni stroški			
<b>2.</b>	<b>Posredni proizvodjalni stroški</b>	<b>7.900</b>	<b>11.319</b>	<b>10.270</b>
2.1.	Strošek materiala	310	628	690
2.2.	Strošek storitev	4.490	6.534	7.590
2.3.	Stroški amortizacije poslovno potrebnih sredstev	2.040	2.037	660
2.4.	Drugi proizvodjalni stroški	1.060	2.120	1.330
<b>3.</b>	<b>Splošni stroški uprave in prodaje</b>	<b>47.240</b>	<b>44.763</b>	<b>48.810</b>
3.1.	Splošni stroški uprave	46.340	43.762	47.920
3.2.	Splošni stroški prodaje	900	1.001	890
<b>4.</b>	<b>Neupravičeni kalkulatívni elementi cene storitve javne službe (5. točka 8. člena)</b>	<b>730</b>	<b>411</b>	<b>1.000</b>
<b>5.</b>	<b>Donos na vložena poslovno potrebna sredstva</b>	<b>880</b>	<b>0</b>	<b>360</b>
<b>B.</b>	<b>STROŠKI STORITVE (1-4)</b>	<b>129.550</b>	<b>137.067</b>	<b>143.580</b>
<b>6.</b>	<b>Zmanjšanje stroškov za ostale prihodke</b>	<b>1.760</b>	<b>3.762</b>	<b>1.560</b>
<b>C.</b>	<b>STROŠKI STORITEV ZMANJŠANI ZA OSTALE PRIHODKE (B-5)</b>	<b>127.790</b>	<b>133.305</b>	<b>142.020</b>
<b>D.</b>	<b>SKUPAJ STROŠKI (A+B)</b>	<b>187.270</b>	<b>196.876</b>	<b>207.290</b>
1.	Količina vode (m3)	128.000	132.744	131.230
2.	Predračunska/obračunska cena opravljanja storitev [€/m3]	0,9984	1,0042	1,0822
3.	Enkratni cenovni poračun			
4.	Potrjena cena storitve	0,9089	0,9984	0,9984
5.	Razlika med obračunsko/predračunsko in potrjeno ceno	0,0895	0,0058	0,0838

Premer vodomera	Število vodomeroev za obračun	Faktor omrežnine	Omrežnina /leto	PRIHODEK €/leto plan 2020–veljavna cena	CENA OMREŽNINE v €/mesec –plan 2020 - veljavna cena
	1	3	4	5	6=4/12
DN < / = 20	1.070	1	46,6613	49.927,57	3,8884
20 < DN < 40	19	3	139,9838	2.659,69	11,6653
40 < / = DN < 50	5	10	466,6128	2.333,06	38,8844
50 < / = DN < 65	4	15	699,9192	2.799,68	58,3266
65 < / = DN < 80	0	30	1.399,8383	0,00	116,6532
80 < / = DN < 100	0	50	2.333,0639	0,00	194,4220
100 < / = DN < 150	0	100	4.666,1277	0,00	388,8440
150 < / DN	0	200	9.332,2555	0,00	777,6880
<b>SKUPAJ</b>	<b>1.098</b>			<b>57.720</b>	
<b>Stroški infrastrukture/vsota faktorjev</b>		<b>1.237</b>			

Premer vodometra	Število vodomero- v obračun	Faktor omrežnine	Omrežnina/ leto	PRIHODEK €/leto - obračun 2020	CENA OMREŽNINE v €/mesec -obračun 2020
	1	2	3	4	5
					6=4/12
DN < / = 20	1.078	1	47,0197	50.687,19	3,9183
20 < DN < 40	18	3	141,0590	2.539,06	11,7549
40 < / = DN < 50	5	10	470,1965	2.350,98	39,1830
50 < / = DN < 65	4	15	705,2948	2.821,18	58,7746
65 < / = DN < 80	1	30	1.410,5896	1.410,59	117,5491
80 < / = DN < 100	0	50	2.350,9827	0,00	195,9152
100 < / = DN < 150	0	100	4.701,9654	0,00	391,8305
150 < / DN	0	200	9.403,9308	0,00	783,6609
<b>SKUPAJ</b>	<b>1.106</b>			<b>59.809</b>	
<b>Stroški infrastrukture/vsota faktorjev</b>			<b>1.272</b>		

Tabela stroškov infrastrukture/vsota faktorjev za plansko leto 2022 je prikazana v točki 2.13.

### 2.3 Pojasnilo odmikov obračunske cene od predračunske za preteklo obračunsko obdobje za leto 2020

V tabeli je prikazana povprečna predračunska in obračunska cena storitve javne službe in omrežnine s predračunskimi in obračunskimi količinami. Predračunske cene storitve javne službe oskrbe s pitno vodo ter omrežnine so bile potrjene in uveljavljene s 1.1.2020.

#### IZRAČUN POVPREČNIH PREDRAČUNSKIH IN OBRAČUNSKIH CEN STORITEV JAVNE SLUŽBE OSKRBE S PITNO VODO ZA LETO 2020

OBRAČUNSKA CENA JAVNE INFRASTRUKTURE-OMREŽNINA	Predračun 2020 – potrjena cena	Obračun 2020
Vsota faktorjev omrežnine	1.237	1.272
Stroški javne infrastrukture-omrežnina	57.720	59.809
Obračunska cena omrežnine (€/faktor omrežnine/mesec)	3,8884	3,9183
Obračunska cena omrežnine DN < / = 20	3,8884	3,9183
OBRAČUNSKA CENA OPRAVLJANJA STORITEV - VODARINA	Predračun 2020 – potrjena cena	Obračun 2020
Obračunska količina odvedene vode	128.000	132.744
Stroški storitev, zmanjšani za ostale prihodke (€)	127.790	133.305
Obračunska cena opravljanja storitev (€/m <sup>3</sup> )	0,9984	1,0042

Obračunska cena storitve vodarine je minimalno višja od potrjene cene (za 0,6%), višje so količine, višji pa so tudi stroški opravljanja storitve.

Obračunska cena omrežnine je od potrjene cene minimalno višja (za 0,8%),

PRIMERJAVA POVPREČNIH PREDRAČUNSKIH, POTRJENIH IN ZARAČUNANIH CEN STORITEV JAVNE SLUŽBE OSKRBE S PITNO VODO ZA LETO 2020

Omrežnina, Storitev javne službe oskrbe s pitno vodo	Povprečne cene na obračunsko enoto storitve			
	Predračunska cena 2020 – potrjena cena	Obračunska cena 2020	Potrjena cena	Zaračunana cena *
Omrežnina/stroški javne infrastrukture/faktor/mesec	3,8884	3,9183	3,8884	2,6697
Vodarina/stroški opravljanja storitev EUR/m <sup>3</sup>	0,9984	1,0042	0,9984	0,9984

\*Opomba: Zaračunana cena omrežnine je bila v letu 2020 s strani Občine Mislinja subvencionirana za gospodinjse in nepridobitne uporabnike. Uporabnikom, ki izvajajo pridobitno dejavnost, se je zaračunavala cena omrežnine v višini polne potrjene cene.

## 2.4 Primerjava obračunskih ter potrjenih cen oskrbe s pitno vodo z obračunskimi cenami na primerljivih območjih

Ministrstvo za okolje in prostor, ki je po Uredbi MEDO dolžno opredeliti primerljiva območja in objaviti povprečne potrjene, zaračunane in obračunske cene, je to objavilo oktobra 2015. Objavljene povprečne cene za leto 2014 so izračunane na podlagi poročanja cen lokalnih GJS, ki so jih izvajalci poročali v sistem IJSVO. V izračun povprečne cene je bilo zajetih 186 občin. Oblikovanje primerljivih območij Ministrstva temelji na številu prebivalcev in gostoti poselitve, ne upošteva pa drugih dejstev, ki imajo lokalni značaj in vpliv na stroške izvajanje javne službe (niso upoštevani geografski, tehnično-tehnološki in drugi lokalno pogojeni pogoji izvajanja javne službe). Za koledarska leta 2015, 2016 in 2017 ministrstvo ni več pripravilo primerljivih območij, zaradi tega primerjava primerljivih območij zaradi več let razlike ni več primerljiva, lahko je celo zavajajoča, zato je v nadaljevanju elaborata ne prikazujemo.

## 2.5 Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge

Kazalniki Komunale so izračunani na osnovi revidiranih podatkov za leto 2020. Kazalniki za dejavnost (Vir: Ajpes) so za zadnji znan podatek v času priprave elaboratov, to je za leto 2020.

### KAZALNIKI ZA DEJAVNOST

	podjetje (leto 2020)	dejavnost E36 (za 2020)
1	2	3
Pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti	0,97	1,28
Gospodarnost poslovanja	1,01	1,02
Povprečna mesečna plača/zaposlenca v evrih	1.902	1.864

## 2.6 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev oskrbe s pitno vodo za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

POSLOVNO POTREBNA OSNOVNA SREDSTVA	(v EUR)	
	leto 2020	plan 2022
Osnovna sredstva neposrednega SM	17.626	16.621

Poslovno potrebna osnovna sredstva so izračunana na osnovi podatkov iz registra osnovnih sredstev neposrednih stroškovnih mest. Zajemajo samo sredstva Komunale.



## 2.7 Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom Uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Stroški so ob nastanku razvrščeni neposredno na stroškovno mesto, ki mu pripadajo. Strošek uprave se deli na dejavnosti in na posamezna stroškovna mesta po spodaj navedenem ključu. Sodilo za razporejanje stroškov Uprave je ocenitev dela zaposlenih na Upravi za posamezno dejavnost, stroškovno mesto, med občini pa še dolžine omrežij, število vodnih virov, količina storitve. Iz razloga prenosa pogrebne dejavnosti iz enote Komunalne storitve na enoto Strokovno tehnične službe smo s 1.1.2022 ključ razporejanja stroškov Uprave nekoliko spremenili.

Upravna režija – ključ za delitev stroškov za preteklo obračunsko obdobje, t.j. za leto 2020:

STROŠKOVNA MESTA	% REŽIJA UPRAVE	SLOVENJ GRADEC*	MISLINJA**
<b>2100 STANOVANJSKA DEJAVNOST</b>	<b>4</b>	<b>3,41</b>	<b>0,59</b>
<b>3100 KOMUNALNA OSKRBA</b>	<b>58,76</b>	<b>47,31</b>	<b>11,45</b>
<b>3110 Vodovod</b>	<b>19,98</b>	<b>15,35</b>	<b>4,63</b>
3111 Oskrba s pitno vodo Slovenj Gradec	15,35	15,35	
3112 Oskrba s pitno vodo Mislinja	4,63		4,63
<b>3140 Odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode</b>	<b>18,23</b>	<b>15,75</b>	<b>2,48</b>
31411 Odvajanje komunalne odpadne vode Slovenj Gradec	4,25	4,25	
31412 Odvajanje padavinske odpadne vode s streh - Slovenj Gradec	0,59	0,59	
31421 Odvajanje komunalne odpadne vode - Mislinja	0,72		0,72
31422 Odvajanje padavinske odpadne vode s streh - Mislinja	0,08		0,08
31431 Čiščenje komunalne odpadne vode - Mislinja	1,41		1,41
31432 Čiščenje padavinske odpadne vode s streh - Mislinja	0,04		0,04
31441 Čiščenje komunalne odpadne vode Slovenj Gradec	9,86	9,86	
31442 Čiščenje padavinske odpadne vode s streh - Slovenj Gradec	0,43	0,43	
31451 Storitve z nepretočnimi greznicami in MKČN Slovenj Gradec	0,62	0,62	
31452 Storitve z nepretočnimi greznicami in MKČN Mislinja	0,23		0,23
<b>3130 Komunalni odpadki</b>	<b>20,55</b>	<b>16,21</b>	<b>4,34</b>
31311 Zbiranje komunalnih odpadkov	19,26		
31312 Zbiranje bioloških odpadkov	0,97		
3133 Ostalo	0,32		
<b>4100 KOMUNALNE STORITVE</b>	<b>10,5</b>	<b>8,75</b>	<b>1,75</b>
<b>5100 ENERGETIKA</b>	<b>22,24</b>	<b>21,98</b>	<b>0,26</b>
<b>5110 Toplarna Štibuh</b>	<b>12,44</b>		
5112 - Proizvodnja daljinske toplote	3,73		
5113 - Distribucija daljinske toplote	8,71		
5111 Toplarna Štibuh - SPTE	2		
<b>5130 Plinovod</b>	<b>7,44</b>		
5131 - Plinifikacija - prodaja plina	0,32		
5132 - Plinifikacija - sistemski operater	7,12		
5150 Ostalo	0,1		
5160 Kotlarna Osnovne Šole Mislinja	0,26		0,26
<b>6100 GRADNJE, VZDRŽEVANJE, SERVIS</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>
<b>7100 STROKOVNO TEHNIČNE SLUŽBE</b>	<b>1,5</b>	<b>1,32</b>	<b>0,18</b>

<b>7110 Kataster</b>	<b>1</b>	<b>0,82</b>	<b>0,18</b>
7111 Vodenje katastra Slovenj Gradec	0,7	0,7	
7112 Vodenje katastra Mislinja	0,15		0,15
7113 Geodetske storitve - ostalo	0,15	0,12	0,03
<b>7121 Investicije</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	
<b>SKUPAJ</b>	<b>100</b>	<b>*85,78</b>	<b>**14,22</b>

Upravna režija – ključ za delitev stroškov za prihodnje obračunsko obdobje, t.j. za Plan 2022:

STROŠKOVNA MESTA	% REŽIJA UPRAVE	SLOVENJ GRADEC*	MISLINJA**
<b>2100 STANOVANJSKA DEJAVNOST</b>	<b>4,72</b>	<b>4,02</b>	<b>0,7</b>
<b>3100 KOMUNALNA OSKRBA</b>	<b>48,06</b>	<b>36,72</b>	<b>11,34</b>
<b>3110 Vodovod</b>	<b>26,54</b>	<b>18,12</b>	<b>8,42</b>
3111 Oskrba s pitno vodo Slovenj Gradec	18,12	18,12	
3112 Oskrba s pitno vodo Mislinja	8,42		8,42
<b>3140 Odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode</b>	<b>21,52</b>	<b>18,6</b>	<b>2,92</b>
31411 Odvajanje komunalne odpadne vode Slovenj Gradec	5,02	5,02	
31412 Odvajanje padavinske odpadne vode s streh - Slovenj Gradec	0,7	0,7	
31421 Odvajanje komunalne odpadne vode - Mislinja	0,85		0,85
31422 Odvajanje padavinske odpadne vode s streh - Mislinja	0,09		0,09
31431 Čiščenje komunalne odpadne vode - Mislinja	1,66		1,66
31432 Čiščenje padavinske odpadne vode s streh - Mislinja	0,05		0,05
31441 Čiščenje komunalne odpadne vode Slovenj Gradec	11,64	11,64	
31442 Čiščenje padavinske odpadne vode s streh - Slovenj Gradec	0,51	0,51	
31451 Storitve z nepretočnimi greznicami in MKČN Slovenj Gradec	0,73	0,73	
31452 Storitve z nepretočnimi greznicami in MKČN Mislinja	0,27		0,27
<b>4100 KOMUNALNE STORITVE</b>	<b>9,29</b>	<b>7,36</b>	<b>1,93</b>
<b>5100 ENERGETIKA</b>	<b>30,44</b>	<b>30,13</b>	<b>0,31</b>
<b>5110 Toplarna Štibuh</b>	<b>18,87</b>	<b>18,87</b>	
5112 - Proizvodnja daljinske toplote	5,67	5,67	
5113 - Distribucija daljinske toplote	13,2	13,2	
<b>5111 Toplarna Štibuh - SPTE</b>	<b>2,36</b>	<b>2,36</b>	
<b>5130 Plinovod</b>	<b>8,78</b>	<b>8,78</b>	
5131 - Plinifikacija - prodaja plina	0,38	0,38	
5132 - Plinifikacija - sistemski operater	8,4	8,4	
<b>5150 Ostalo</b>	<b>0,12</b>	<b>0,12</b>	
<b>5160 Kotlarna Osnovne Šole Mislinja</b>	<b>0,31</b>		<b>0,31</b>
<b>6100 GRADNJE, VZDRŽEVANJE, SERVIS</b>	<b>4,46</b>	<b>4,46</b>	<b>0</b>
<b>7100 STROKOVNO TEHNIČNE SLUŽBE</b>	<b>3,03</b>	<b>2,81</b>	<b>0,22</b>
<b>7110 Kataster</b>	<b>1,19</b>	<b>0,97</b>	<b>0,22</b>
7111 Vodenje katastra Slovenj Gradec	0,83	0,83	
7112 Vodenje katastra Mislinja	0,18		0,18
7113 Geodetske storitve - ostalo	0,18	0,14	0,04
<b>7140 Pogrebna dejavnost, vzdrževanje pokopališč</b>	<b>1,25</b>	<b>1,25</b>	
7141 Vzdrževanje pokopališč	0,38	0,38	
7142 Pogrebna dejavnost	0,77	0,77	
71421 Pogrebna dejavnost 24 h dežurna služba	0,1	0,1	
<b>7121 Investicije</b>	<b>0,59</b>	<b>0,59</b>	
<b>SKUPAJ</b>	<b>100</b>	<b>81,7</b>	<b>18,3</b>

Sodilo za razporejanje splošnih stroškov enote »komunalne oskrbe« je delež proizvodjalnih stroškov posameznih stroškovnih mest v celotnih proizvodjalnih stroških dejavnosti komunalne oskrbe; v uporabi je od 1.1.2015.

#### 2.8 Prihodki z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

V skladu z 11. členom Uredbe (UL RS 87/2012) na tem stroškovnem mestu nimamo evidentiranih posebnih storitev, za katere izvajalec uporablja javno infrastrukturo.

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

Donos je izračunan glede na dovoljen donos iz Uredbe MEDO: največ 5 % na vrednost poslovno potrebnih sredstev izvajalca, neposredno obremenjenih na stroškovno mesto. V obračunski ceni za leto 2020 donosa nismo vkalkulirali, v predlagani planski ceni za leto 2022 pa smo ga vkalkulirali v višini 2,17 %.

#### 2.10 Število zaposlenih za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Na dejavnosti je bil za preteklo obračunsko obdobje zaposlen 1 delavec in enako predvidevamo tudi v Planu 2022.

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

Najemnina za javno infrastrukturo v znesku 49.520 evrov (Leto 2020) oziroma 50.620 evrov (Plan 2022) predstavlja najemnino vodovodnih omrežij, ki jih ima Komunala v najemu na osnovi Pogodbe o najemu, uporabi in vzdrževanju javne infrastrukture.

#### 2.12 Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture

Ocenjujemo, da so kapacitete infrastrukture za oskrbo s pitno vodo optimalno izkoriščene in se prenesejo na uporabnike v celoti

## 2.13 Izračun predračunske cene storitev in cene omrežnine oskrbe s pitno vodo za prihodnje obračunsko obdobje - za leto 2022

### Izračun predračunske cene storitve za prihodnje obračunsko obdobje - za leto 2022:

Izračun cene storitve temelji na načrtovanih stroških podjetja brez stroškov omrežnine in predvideni količini porabe vode. Predračunska cena storitve je od veljavne v letu 2021 višja za cca 8,4 %. Razlog povišanja cene so predvsem višji stroški elektrike in goriva zaradi pričakovanega dviga cen, višji so stroški zavarovanja in investicijskega vzdrževanja ter stroški dela. Planirane količine za plan 2022 so ocenjene na osnovi trenda porabe prvih devetih mesecev leta 2021 in so od realiziranih leta 2020 nižje za cca 1%.

IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE VODARINE			
	STROŠKI (EUR)	KOLIČINA (m <sup>3</sup> )	CENA (EUR/m <sup>3</sup> )
1	2	3	4
vodarina	142.020	131.230	1,0822

### Izračun predračunske cene omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje - za leto 2022:

Izračun cene javne infrastrukture temelji na načrtovanih stroških javne infrastrukture v letu 2022 in predvidenem številu uporabnikov ter strukturi vodomeroev na posameznih odjemnih mestih. Omrežnina se za posamezen obračunski vodomero izračuna tako, da se vsota vseh stroškov omrežnine deli z vsoto faktorjev omrežnine na obračunskih vodomeroih. Tako dobljeni količnik se pomnoži s faktorjem omrežnine, ki ga glede na premer posameznega obračunskega vodomera, določa Uredba MEDO.

Premer vodomera	Število vodomeroev za obračun	Faktor omrežnine	Omrežnina/ leto	PRIHODEK €/leto – plan 2022	CENA OMREŽNINE v €/mesec –plan 2022
	1	2	3	4	5
					6=4/12
DN < / = 20	1.110	1	48,8574	54.231,67	4,0714
20 < DN < 40	18	3	146,5721	2.638,30	12,2143
40 < / = DN < 50	5	10	488,5736	2.442,87	40,7145
50 < / = DN < 65	4	15	732,8604	2.931,44	61,0717
65 < / = DN < 80	1	30	1.465,7209	1.465,72	122,1434
80 < / = DN < 100	0	50	2.442,8681	0,00	203,5723
100 < / = DN < 150	0	100	4.885,7362	0,00	407,1447
150 < / DN	0	200	9.771,4724	0,00	814,2894
<b>SKUPAJ</b>	<b>1.138</b>			<b>63.710</b>	
<b>Stroški infrastrukture/vsota faktorjev</b>		<b>1.304</b>			

Višji je strošek najemnine ter obnove in vzdrževanja priključkov, zato je predračunska cena višja od veljavne v letu 2021 za cca 3 %.

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

V izhodišču so stroški, prihodki razčlenjeni ob nastanku in neposredno razvrščeni na posamezno dejavnost, občino. Splošni stroški uprave se delijo na dejavnosti in na posamezna stroškovna mesta po potrjenem ključu, ki je prikazan pod točko 2.7..

### 3. ELABORAT O OBLIKOVANJU CEN ZA IZVAJANJE STORITEV JAVNE SLUŽBE – ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE VODE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE S STREH

3.1 Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe s številom vodomerov za preteklo obračunsko obdobje in predračunska količina opravljenih storitev javne službe s številom za prihodnje obračunsko obdobje – za leto 2022

KOLIČINA ODPADNE KOMUNALNE VODE	(m <sup>3</sup> )
2020 – PLANIRANA KOLIČINA ODVAJANJA KOMUNALNE ODPADNE VODE-količine v potrjeni ceni	95.960
2020 – OBRAČUNSKA KOLIČINA ODVAJANJA KOMUNALNE ODPADNE VODE	98.898
2022 – PLANIRANA KOLIČINA ODVAJANJA KOMUNALNE ODPADNE VODE	97.660
2020 – PLANIRANA KOLIČINA ODVAJANJA PADAVINSKE ODPADNE VODE S STREH-količine v potrjeni ceni	58.360
2020 – OBRAČUNSKA KOLIČINA ODVAJANJA PADAVINSKE ODPADNE VODE S STREH	56.433
2022 – PLANIRANA KOLIČINA ODVAJANJA PADAVINSKE ODPADNE VODE S STREH	57.290

premer vodomera	ŠTEVILO VODOMEROV ZA OBRAČUN (OMREŽNINA)		
	število vodomerov za obračun*		
	2020 - potrjene cene	2020 - obračun	2022 - plan
Vodomer DN</20	719	725	738
Vodomer 20<DN<40	13	12	11
Vodomer 40</DN<50	3	3	3
Vodomer 50</DN<65	4	4	4
Vodomer 65</DN<80	0	0	0
Vodomer 80</DN<100	0	0	0
Vodomer 100</DN<150	0	0	0
	<b>739</b>	<b>744</b>	<b>756</b>

\* vodomeri s stanovanjskimi enotami v več stanovanjskih stavbah

3.2 Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev odvajanje odpadnih voda in omrežnine za preteklo obračunsko obdobje - za leto 2020 in predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje – za leto 2022

Predračunska kalkulacija stroškov izvajanja storitev javne službe Odvajanja komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode s streh je bila izdelana v okviru Elaborata o oblikovanju cen izvajanja storitev javne službe za Občino Mislinja za leto 2020, obračunska kalkulacija je izdelana na podlagi rezultatov poslovanja podjetja leta 2020. Predračunska kalkulacija za prihodnje obračunsko obdobje je izdelana na osnovi planiranih stroškov za prihodnje leto 2022.

## STROŠKI ODVAJANJA KOMUNALNE ODPADNE VODE – OBČINA MISLINJA

V eurih

Zap. števil.	KALKULATIVNI ELEMENTI	ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE VODE		
		Predračunski stroški za leto 2020 - potrjena cena	Obračunski stroški za leto 2020	Predračunski stroški za leto 2022
<b>A.</b>	<b>STROŠKI JAVNE INFRASTRUKTURE - OMREŽNINE</b>	<b>81.440</b>	<b>81.725</b>	<b>82.290</b>
1.	najemnina	81.440	81.725	82.290
2.	zavarovanje	0	0	0
3.	obnova in vzdrževanje priključkov	0	0	0
	<b>STROŠKI OPRAVLJANJA STORITEV-VODARINA</b>			
<b>1.</b>	<b>Neposredni proizvodjalni stroški</b>	<b>13.270</b>	<b>16.987</b>	<b>14.890</b>
1.1.	Strošek materiala	320	218	310
1.2.	Strošek storitev	5960	4391	5650
1.3.	Strošek dela	6990	12378	8930
1.4.	Drugi neposredni stroški	0	0	0
<b>2.</b>	<b>Posredni proizvodjalni stroški</b>	<b>2510</b>	<b>2147</b>	<b>2610</b>
2.1.	Strošek materiala	0	68	0
2.2.	Strošek storitev	1900	1446	1870
2.3.	Stroški amortizacije poslovno potrebnih sredstev	0	1	0
2.4.	Drugi proizvodjalni stroški	610	632	740
<b>3.</b>	<b>Splošni stroški uprave in prodaje</b>	<b>5290</b>	<b>5445</b>	<b>4980</b>
3.1.	Splošni stroški uprave	5150	5289	4840
3.2.	Splošni stroški prodaje	140	156	140
<b>4.</b>	<b>Neupravičeni kalkulatívni elementi cene storitve javne službe (5. točka 8. člena)</b>	<b>190</b>	<b>124</b>	<b>100</b>
<b>5.</b>	<b>Donos na vložena poslovno potrebna sredstva</b>	<b>120</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>B.</b>	<b>STROŠKI STORITVE (1-4)</b>	<b>21.000</b>	<b>24.455</b>	<b>22.380</b>
<b>6.</b>	<b>Zmanjšanje stroškov za ostale prihodke</b>	<b>590</b>	<b>547</b>	<b>340</b>
<b>C.</b>	<b>STROŠKI STORITEV ZMANJŠANI ZA OSTALE PRIHODKE (B-5)</b>	<b>20.410</b>	<b>23.908</b>	<b>22.040</b>
<b>D.</b>	<b>SKUPAJ STROŠKI (A+B)</b>	<b>102.440</b>	<b>106.180</b>	<b>104.670</b>
1.	Količina vode (m3)	95.960	98.898	97.660
2.	Predračunska/obračunska cena opravljanja storitev [€/m3]	0,2127	0,2417	0,2257
3.	Enkratni cenovni poračun	0	0	0
4.	Potrjena cena storitve	0,1954	0,2127	0,2245
5.	Razlika med obračunsko/predračunsko in potrjeno ceno	0,0173	0,0290	0,0012

## STROŠKI ODVAJANJA PADAVINSKE ODPADNE VODE S STREH – OBČINA MISLINJA

V eurih

Zap. števil.	KALKULATIVNI ELEMENTI	ODVAJANJE PADAVINSKE ODPADNE VODE S STREH		
		Predračunski stroški za leto 2020 - potrjena cena	Obračunski stroški za leto 2020	Predračunski stroški za leto 2022
<b>A.</b>	<b>STROŠKI JAVNE INFRASTRUKTURE - OMREŽNINE</b>	<b>8.950</b>	<b>8.669</b>	<b>8.780</b>
1.	najemnina	8.950	8.669	8.780
2.	zavarovanje	0	0	0
3.	obnova in vzdrževanje priključkov	0	0	0
	<b>STROŠKI OPRAVLJANJA STORITEV-VODARINA</b>			
<b>1.</b>	<b>Neposredni proizvodjalni stroški</b>	<b>1.320</b>	<b>1.564</b>	<b>1.580</b>
1.1.	Strošek materiala	30	21	40
1.2.	Strošek storitev	560	514	510
1.3.	Strošek dela	730	1029	1030
1.4.	Drugi neposredni stroški	0	0	0
<b>2.</b>	<b>Posredni proizvodjalni stroški</b>	<b>290</b>	<b>362</b>	<b>380</b>
2.1.	Strošek materiala	0	0	0
2.2.	Strošek storitev	140	124	210
2.3.	Stroški amortizacije poslovno potrebnih sredstev	0	0	0
2.4.	Drugi proizvodjalni stroški	150	238	170
<b>3.</b>	<b>Splošni stroški uprave in prodaje</b>	<b>620</b>	<b>635</b>	<b>530</b>
3.1.	Splošni stroški uprave	600	616	510
3.2.	Splošni stroški prodaje	20	19	20
<b>4.</b>	<b>Neupravičeni kalkulativni elementi cene storitve javne službe (5. točka 8. člena)</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>20</b>
<b>5.</b>	<b>Donos na vložena poslovno potrebna sredstva</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>B.</b>	<b>STROŠKI STORITVE (1-4)</b>	<b>2.230</b>	<b>2.555</b>	<b>2.470</b>
6.	Zmanjšanje stroškov za ostale prihodke	0	386	150
<b>C.</b>	<b>STROŠKI STORITEV ZMANJŠANI ZA OSTALE PRIHODKE (B-5)</b>	<b>2.230</b>	<b>2.169</b>	<b>2.320</b>
<b>D.</b>	<b>SKUPAJ STROŠKI (A+B)</b>	<b>11.180</b>	<b>11.224</b>	<b>11.250</b>
1.	Količina vode (m3)	58.360	56.433	57.290
2.	Predračunska/obračunska cena opravljanja storitev [€/m3]	0,0382	0,0384	0,0405
3.	Enkratni cenovni poračun	0	0	0
4.	Potrjena cena storitve	0,0350	0,0382	0,0406
5.	Razlika med obračunsko/predračunsko in potrjeno ceno	0,0032	0,0002	-0,0001

Ključ delitve skupnih stroškov izvajanja storitev odvajanja komunalnih in padavinskih odpadnih voda (Plan 2022) je naslednji:

- odvajanje odpadnih voda 89,7 %,
- odvajanje padavinskih voda 10,3 %.

Premer vodometra	Število vodomerov za obračun	Faktor omrežnine	Omrežnina/leto	PRIHODEK €/leto – plan 2020- veljavna cena	CENA OMREŽNINE v €/mesec – plan 2020- veljavna cena
1	2	3	4	5=4/2	6=5/12
DN < / = 20	719	1	96,0377	69.051,13	8,0031
20 < DN < 40	13	3	288,1132	3.745,47	24,0094
40 < / = DN < 50	3	10	960,3774	2.881,13	80,0314
50 < / = DN < 65	4	15	1.440,5660	5.762,26	120,0472
65 < / = DN < 80	0	30	2.881,1321	0,00	240,0943
80 < / = DN < 100	0	50	4.801,8868	0,00	400,1572
100 < / = DN < 150	0	100	9.603,7736	0,00	800,3145
150 < / DN	0	200	19.207,5472	0,00	1.600,6289
<b>SKUPAJ</b>	<b>739</b>			<b>81.440</b>	
<b>Stroški infrastrukture/vsota faktorjev</b>		<b>848</b>			

Premer vodometra	Število vodomerov za obračun	Faktor omrežnine	Omrežnina/leto	PRIHODEK €/leto – obračun 2020	CENA OMREŽNINE v €/mesec – obračun 2020
1	2	3	4	5=4/2	6=5/12
DN < / = 20	725	1	96,0341	69.624,71	8,0028
20 < DN < 40	12	3	288,1022	3.457,23	24,0085
40 < / = DN < 50	3	10	960,3408	2.881,02	80,0284
50 < / = DN < 65	4	15	1.440,5112	5.762,04	120,0426
65 < / = DN < 80	0	30	2.881,0223	0,00	240,0852
80 < / = DN < 100	0	50	4.801,7039	0,00	400,1420
100 < / = DN < 150	0	100	9.603,4078	0,00	800,2840
150 < / DN		200	19.206,8155	0,00	1.600,5680
<b>SKUPAJ</b>	<b>744</b>			<b>81.725</b>	
<b>Stroški infrastrukture/vsota faktorjev</b>		<b>851</b>			

Tabela stroškov infrastrukture/vsota faktorjev za plansko leto 2022 je prikazana v točki 3.13.

### 3.3 Pojasnilo odmikov obračunske cene od predračunske cene odvajanja odpadnih voda za preteklo obračunsko obdobje – za leto 2020

V tabeli je prikazana povprečna predračunska in obračunska cena storitve javne službe in omrežnine s predračunskimi in obračunskimi količinami. Predračunske cene storitve javne službe odvajanja odpadnih voda so bile potrjene in uveljavljene s 1.1.2020.



## IZRAČUN POVPREČNIH PREDRAČUNSKIH IN OBRAČUNSKIH CEN STORITEV JAVNE SLUŽBE ODVAJANJA KOMUNALNE ODPADNE VODE ZA LETO 2020

<b>OBRAČUNSKA CENA JAVNE INFRASTRUKTURE-OMREŽNINA</b>	Predračun 2020 - potrjena cena	Obračun 2020
<b>1. Odvajanje komunalne odpadne vode</b>		
Vsota faktorjev omrežnine	848	851
Stroški javne infrastrukture-omrežnina	81.440	81.725
Obračunska cena omrežnine (€/faktor omrežnine/mesec)	8,0031	8,0028
Obračunska cena omrežnine DN </=20	8,0031	8,0028
<b>2. Odvajanje padavinske odpadne vode s streh</b>		
količina odpadne vode s streh - m3	58.360	56.433
Stroški javne infrastrukture-omrežnina	8.950	8.669
Obračunska cena omrežnine (€/m3)	0,1534	0,1536
<b>OBRAČUNSKA CENA OPRAVLJANJA STORITEV - ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE VODE</b>		
<b>1. Odvajanje komunalne odpadne vode</b>		
Obračunska količina odvedene komunalne odpadne vode (m3)	95.960	98.898
Stroški storitev, zmanjšani za ostale prihodke (€)	20.410	23.908
Obračunska cena opravljanja storitev (€/m3)	0,2127	0,2417
<b>2. Odvajanje padavinske odpadne vode s streh</b>		
Obračunska količina odvedene padavinske odpadne vode s streh (m3)	58.360	56.433
Stroški storitev, zmanjšani za ostale prihodke (€)	2.230	2.169
Obračunska cena opravljanja storitev (€/m3)	0,0382	0,0384

Obračunska cena storitve odvajanja komunalne odpadne vode za leto 2020 je višja od potrjene cene (za 13,6 %); količine so višje od planiranih, višji pa so tudi stroški. Obračunska cena storitve odvajanja padavinske odpadne vode s streh je skoraj enaka (višja za 0,5%).

Odstopanje pri ceni omrežnine odvajanja komunalne odpadne vode: obračunska cena je skoraj enaka potrjeni, obračunska cena odvajanja padavinske odpadne vode s streh pa je minimalno višja za 0,1%.

## PRIMERJAVA POVPREČNIH PREDRAČUNSKIH, POTRJENIH IN ZARAČUNANIH CEN STORITEV ODVAJANJA ODPADNE VODE ZA LETO 2020

Storitev javne službe odvajanja komunalne odpadne vode	Povprečne cene na obračunsko enoto storitve			
	Predračunska cena 2020	Obračunska cena 2020	Potrjena cena	Zaračunana cena *
Omrežnina/stroški javne infrastrukture/faktor/mesec	8,0031	8,0028	8,0031	4,2414
Odvajanje komunalne odpadne vode/stroški opravljanja storitev EUR/m3	0,2127	0,2417	0,2127	0,2127
Storitev javne službe odvajanja padavinske odpadne vode s streh	Povprečne cene na obračunsko enoto storitve			
	Predračunska cena 2020	Obračunska cena 2020	Potrjena cena	Zaračunana cena *
Omrežnina/stroški javne infrastrukture (€/m3)	0,1534	0,1536	0,1534	0,0929
Odvajanje komunalne odpadne vode/stroški opravljanja storitev EUR/m3	0,0382	0,0384	0,0382	0,0382

\*Opomba: Zaračunana cena omrežnine je bila v letu 2020 s strani Občine Mislinja subvencionirana za gospodinjstve in nepridobitne uporabnike. Uporabnikom, ki izvajajo pridobitno dejavnost se ja zaračunavala cena omrežnine v višini polne potrjene cene.

3.4 Primerjava obračunskih ter potrjenih cen odvajanja odpadnih voda z obračunskimi cenami na primerljivih območjih

Velja enaka obrazložitev kot pri vodarini, točka 2.4.

3.5 Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge

Velja enako kot je prikaz pri vodarini.

3.6 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje odvajanja odpadne vode za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

POSLOVNO POTREBNA OSNOVNA SREDSTVA	(v EUR)	
	letno 2020	plan 2022
Osnovna sredstva neposrednega SM	2.682	3.396

Poslovno potrebna osnovna sredstva so izračunana na osnovi podatkov iz registra osnovnih sredstev neposrednih stroškovnih mest odvajanja komunalne odpadne vode in odvajanja padavinske odpadne vode s streh. Med stroškovni mesti se delijo po ključu delitve stroškov za komunalno in padavinsko odpadno vodo. Zajemajo samo sredstva Komunale.

3.7 Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom Uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Velja enako kot je prikazano pri vodarini.

3.8 Prihodki z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

V skladu z 11. členom Uredbe (UL RS 87/2012) na tem stroškovnem mestu nimamo evidentiranih posebnih storitev, za katero izvajalec uporablja javno infrastrukturo.

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

Dovoljen donos po uredbi je 5 % na višino nabavne vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev izvajalca, neposredno obremenjenih na stroškovno mesto. V kalkulaciji za preteklo in prihodnje obračunsko leto donos ni upoštevan.

3.10 Število zaposlenih za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Na dejavnosti je zaposlenih 0,5 zaposlenih, v Planu 2022 predvidevamo 0,3 zaposlenih.

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

Najemnina za javno infrastrukturo v znesku 90.394 (Leto 2020) oziroma 91.070 (Plan 2021) predstavlja najemnino kanalizacijskih omrežij, ki jih ima Komunala v najemu na osnovi Pogodbe o najemu, uporabi in vzdrževanju javne infrastrukture.

### 3.12 Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture

Ocenjujemo, da so kapacitete infrastrukture za odvajanje komunalne in padavinske odpadne vode, optimalno izkoriščene in se prenesejo na uporabnike v celoti.

### 3.13 Izračun predračunske cene storitve in omrežnine odvajanja odpadne vode za prihodnje obračunsko obdobje – za leto 2022

Izračun predračunske cene storitve za prihodnje obračunsko obdobje - za leto 2022:  
Izračun cene storitve temelji na načrtovanih stroških podjetja brez stroškov omrežnine in predvideni količini storitve. Razlike med potrjeno veljavno ceno in plansko ceno za leto 2022 so majhne: cena storitve odvajanja komunalne odpadne vode je od potrjene sicer višja za 13,63 %, vendar je imel prevladujoč vpliv na to ob koncu leta vkalkuliran strošek iz naslova stanja neizkoriščenih dopustov. Cena storitve odvajanja odpadne vode s streh pa je od potrjene višja le za 0,52 %.

IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE			
	STROŠKI (EUR)	KOLIČINA (m <sup>3</sup> )	CENA (EUR/m <sup>3</sup> )
1	2	3	4
odvajanja komunalne odpadne vode	22.040	97.660	0,2257
odvajanje padavinske odpadne vode	2.320	57.290	0,0405

### Izračun predračunske cene omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje - za leto 2022:

Izračun cene javne infrastrukture temelji na načrtovanih stroških javne infrastrukture v letu 2022 in predvidenem številu uporabnikov ter strukturi vodomerov na posameznih odjemnih mestih. Omrežnina se za posamezen obračunski vodomer izračuna tako, da se vsota vseh stroškov omrežnine deli z vsoto faktorjev omrežnine na obračunskih vodomerih. Tako dobljeni količnik se pomnoži s faktorjem omrežnine, ki ga glede na premer posameznega obračunskega vodomera, določa Uredba MEDO

Premer vodomera	Število vodomerov za obračun	Faktor omrežnine	Omrežnina/leto	PRIHODEK €/leto – plan 2022	CENA OMREŽNINE v €/mesec – plan 2022
1	2	3	4	5=4/2	6=5/12
DN < / = 20	738	1	95,5749	70.534,29	7,9646
20 < DN < 40	11	3	286,7247	3.153,97	23,8937
40 < / = DN < 50	3	10	955,7491	2.867,25	79,6458
50 < / = DN < 65	4	15	1.433,6237	5.734,49	119,4686
65 < / = DN < 80	0	30	2.867,2474	0,00	238,9373
80 < / = DN < 100	0	50	4.778,7456	0,00	398,2288
100 < / = DN < 150	0	100	9.557,4913	0,00	796,4576
150 < / DN	0	200	19.114,9826	0,00	1.592,9152
<b>SKUPAJ</b>	<b>756</b>			<b>82.290</b>	
<b>Stroški infrastrukture/vsota faktorjev</b>		<b>861</b>			

V predračunski ceni leta 2021 je višje število priklonov, zaradi prenosa kanalizacijskih omrežij v najem je višji tudi strošek najemnine. To ne vpliva na dvig cene omrežnine.

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

V izhodišču so stroški ter prihodki razčlenjeni po izvoru nastanka in neposredno razvrščeni na posamezno dejavnost ter občino. Splošni stroški uprave se delijo na dejavnosti in na posamezna stroškovna mesta po potrjenem ključu, ki je prikazan pod točko 2.7.

Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov med odvajanjem komunalne odpadne vode in odvajanjem padavinske odpadne vode s streh je prikazan pod točko 4.14.

## 4. ELABORAT O OBLIKOVANJU CEN ZA IZVAJANJE STORITEV JAVNE SLUŽBE – ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE IN PDAVINSKE ODPADNE VODE S STREH

- 4.1 Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe in število vodomeroev za preteklo obračunsko obdobje – za leto 2020 in predračunska količina opravljenih storitev javne službe in število vodomeroev za prihodnje obračunsko obdobje – za leto 2022

KOLIČINA STORITEV	(voda m <sup>3</sup> )
2020– PLANIRANA KOLIČINA ČIŠČENJA KOMUNALNE ODPADNE VODE- količine v potrjeni ceni	95.960
2020 – OBRAČUNSKA KOLIČINA ČIŠČENJA KOMUNALNE ODPADNE VODE	98.898
2022 – PLANIRANA KOLIČINA ČIŠČENJA KOMUNALNE ODPADNE VODE	97.660
2020 – PLANIRANA KOLIČINA ČIŠČENJA PDAVINSKE ODPADNE VODE S STREH-količine v potrjeni ceni	42.120
2020- OBRAČUNSKA KOLIČINA ČIŠČENJA PDAVINSKE ODPADNE VODE S STREH	41.911
2022 – PLANIRANA KOLIČINA ČIŠČENJA PDAVINSKE ODPADNE VODE S STREH	42.220
2020 – PLANIRANA KOLIČINA GREZNICE IN MKČN-količine v potrjeni ceni	67.500
2020 – OBRAČUNSKA KOLIČINA GREZNICE IN MKČN	66.573
2022 – PLANIRANA KOLIČINA GREZNICE IN MKČN	67.470

### ŠTEVILO VODOMEROV (OMREŽNINA ZA ČIŠČENJE KOMUNALNIH ODPADNIH VODA)

premer vodmera	Število vodomeroev za obračun*		
	2020 -potrjene cene	2020 - obračun	2022 - plan
Vodomer DN</20	720	728	734
Vodomer 20<DN<40	12	11	11
Vodomer 40</DN<50	2	2	3
Vodomer 50</DN<65	5	5	4
Vodomer 65</DN<80	0	0	0
Vodomer 80</DN<100	0	0	0
Vodomer 100</DN<150	0	0	0
	<b>739</b>	<b>746</b>	<b>752</b>

\* vodomeri s stanovanjskimi enotami v več stanovanjskih stavbah

### ŠTEVILO VODOMEROV (OMREŽNINA za greznice in MKČN)

premer vodmera	Število vodomeroev za obračun*		
	2020 -potrjene cene	2020 - obračun	2022 - plan
Vodomer DN</20	508	501	496

4.2 Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe in omrežnine za preteklo obračunsko obdobje – za leto 2020 in predračunski stroški izvajanja storitev javne službe in omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje – za leto 2022

Predračunska kalkulacija stroškov izvajanja storitev javne službe je bila izdelana v okviru Elaborata o oblikovanju cen izvajanja javne službe za občino Mislinja za leto 2020, obračunska kalkulacija je izdelana na podlagi rezultatov poslovanja za leto 2020. Predračunska kalkulacija za prihodnje obračunsko obdobje je izdelana na osnovi planiranih stroškov za prihodnje leto 2022.

STROŠKI ČIŠČENJA KOMUNALNE ODPADNE VODE - OBČINA MISLINJA					V eurih
Zap. št.	KALKULATIVNI ELEMENTI	ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE			
		Predračunski stroški za leto 2020 - potrjena cena 1.1.2020	Predračunski stroški za leto 2020 - potrjena cena 1.6.2020	Obračunski stroški za leto 2020	Predračunski stroški za leto 2022
<b>A.</b>	<b>STROŠKI JAVNE INFRASTRUKTURE - OMREŽNINE</b>	<b>32.850</b>	<b>32.850</b>	<b>33.222</b>	<b>32.950</b>
1.	najemnina	30.830	30.830	30.834	30.900
2.	zavarovanje	2.020	2.020	2.388	2.050
3.	obnova in vzdrževanje priključkov	0	0	0	
	<b>STROŠKI OPRAVLJANJA STORITEV-VODARINA</b>				
<b>1.</b>	<b>Neposredni proizvajalni stroški</b>	<b>40.340</b>	<b>45.380</b>	<b>47.324</b>	<b>51.560</b>
1.1.	Strošek materiala	14.560	14.560	12.918	24.050
1.2.	Strošek storitev	14.570	19.610	18.396	12.210
1.3.	Strošek dela	11.210	11.210	16.010	15.300
1.4.	Drugi neposredni stroški	0	0	0	
<b>2.</b>	<b>Posredni proizvajalni stroški</b>	<b>4.050</b>	<b>4.050</b>	<b>3.762</b>	<b>4.290</b>
2.1.	Strošek materiala	0	0	0	10
2.2.	Strošek storitev	2.860	2.860	2.607	3.290
2.3.	Stroški amortizacije poslovno potrebnih sredstev	220	220	214	80
2.4.	Drugi proizvajalni stroški	970	970	941	910
<b>3.</b>	<b>Splošni stroški uprave in prodaje</b>	<b>9.460</b>	<b>9.460</b>	<b>9.764</b>	<b>10.040</b>
3.1.	Splošni stroški uprave	8.860	8.860	9.099	9.450
3.2.	Splošni stroški prodaje	600	600	665	590
<b>4.</b>	<b>Neupravičeni kalkulativni elementi cene storitve javne službe (5. točka 8. člena)</b>	<b>310</b>	<b>310</b>	<b>216</b>	<b>180</b>
<b>5.</b>	<b>Donos na vložena poslovno potrebna sredstva</b>	<b>3.000</b>	<b>3.000</b>	<b>900</b>	<b>0</b>
<b>B.</b>	<b>STROŠKI STORITVE (1-4)</b>	<b>56.540</b>	<b>61.580</b>	<b>61.534</b>	<b>65.710</b>
<b>6.</b>	<b>Zmanjšanje stroškov za ostale prihodke</b>	<b>1.380</b>	<b>1.380</b>	<b>1.359</b>	<b>570</b>
<b>C.</b>	<b>STROŠKI STORITEV ZMANJŠANI ZA OSTALE PRIHODKE (B-5)</b>	<b>55.160</b>	<b>60.200</b>	<b>60.175</b>	<b>65.140</b>
<b>D.</b>	<b>SKUPAJ STROŠKI (A+B)</b>	<b>89.390</b>	<b>94.430</b>	<b>94.756</b>	<b>98.660</b>
1.	Količina (m <sup>3</sup> )	95.960	95.960	98.898	97.660
2.	Predračunska/obračunska cena opravljanja storitev [€/m <sup>3</sup> ]	0,5748	0,6273	0,6085	0,6670
3.	Enkratni cenovni poračun	0	0	0	
4.	Potrjena cena storitve	0,5293	0,5748	0,6047	0,6333
5.	Razlika med obračunsko/predračunsko in potrjeno ceno	0,0455	0,0525	0,0038	0,0337

\*Opomba: cena čiščenja je bila v letu 2020 spremenjena/dvignjena s 1.6.2020 zaradi dviga cene blata s strani prevzemnika blata, zato je v kalkulaciji za »Obračunski stroški za leto 2020« kot potrjena cena storitve prikazana povprečna veljavna cena v letu 2020

## STROŠKI ČIŠČENJA PADAVINSKE ODPADNE VODE S STREH - OBČINA MISLINJA

V eurih

Zap. števil.	KALKULATIVNI ELEMENTI	ČIŠČENJE PADAVINSKIH ODPADNIH VODA S STREH			
		Predračunski stroški za leto 2020 - potrjena cena 1.1.2020	Predračunski stroški za leto 2020 - potrjena cena 1.6.2020	Obračunski stroški za leto 2020	Predračunski stroški za leto 2022
<b>A.</b>	<b>STROŠKI JAVNE INFRASTRUKTURE - OMREŽNINE</b>	<b>1.040</b>	<b>1.040</b>	<b>1.037</b>	<b>1.040</b>
1.	najemnina	890	890	888	980
2.	zavarovanje	150	150	149	60
3.	obnova in vzdrževanje priključkov	0	0	0	
	<b>STROŠKI OPRAVLJANJA STORITEV - VODARINA</b>				
<b>1.</b>	<b>Neposredni proizvajalni stroški</b>	<b>1.080</b>	<b>1.230</b>	<b>1.266</b>	<b>1.380</b>
1.1.	Strošek materiala	390	390	338	530
1.2.	Strošek storitev	340	490	582	240
1.3.	Strošek dela	350	350	346	610
1.4.	Drugi neposredni stroški	0	0	0	
<b>2.</b>	<b>Posredni proizvajalni stroški</b>	<b>130</b>	<b>130</b>	<b>165</b>	<b>250</b>
2.1.	Strošek materiala	0	0	0	0
2.2.	Strošek storitev	40	40	45	180
2.3.	Stroški amortizacije poslovno potrebnih sredstev	10	10	6	0
2.4.	Drugi proizvajalni stroški	80	80	114	70
<b>3.</b>	<b>Splošni stroški uprave in prodaje</b>	<b>320</b>	<b>320</b>	<b>331</b>	<b>310</b>
3.1.	Splošni stroški uprave	300	300	308	290
3.2.	Splošni stroški prodaje	20	20	23	20
<b>4.</b>	<b>Neupravičeni kalkulatívni elementi cene storitve javne službe (5. točka 8. člena)</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>40</b>
<b>5.</b>	<b>Donos na vložena poslovno potrebna sredstva</b>	<b>120</b>	<b>120</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>B.</b>	<b>STROŠKI STORITVE (1-4)</b>	<b>1.640</b>	<b>1.790</b>	<b>1.760</b>	<b>1.900</b>
<b>6.</b>	<b>Zmanjšanje stroškov za ostale prihodke</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>27</b>	<b>0</b>
<b>C.</b>	<b>STROŠKI STORITEV ZMANJŠANI ZA OSTALE PRIHODKE (B-5)</b>	<b>1.630</b>	<b>1.780</b>	<b>1.733</b>	<b>1.900</b>
<b>D.</b>	<b>SKUPAJ STROŠKI (A+B)</b>	<b>2.680</b>	<b>2.830</b>	<b>2.797</b>	<b>2.940</b>
1.	Količina (m3)	42.120	42.120	41.911	42.220
2.	Predračunska/obračunska cena opravljanja storitev [€/m3]	0,0387	0,0423	0,0413	0,0450
3.	Enkratni cenovni poračun	0	0	0	
4.	Potrjena cena storitve	0,0367	0,0387	0,0408	0,0427
5.	Razlika med obračunsko/predračunsko in potrjeno ceno	0,0020	0,0036	0,0005	0,0023

\*Opomba: cena čiščenja je bila v letu 2020 spremenjena/dvignjena s 1.6.2020 zaradi dviga cene blata s strani prevzemnika blata, zato je v kalkulaciji za »Obračunski stroški za leto 2020« kot potrjena cena storitve prikazana povprečna veljavna cena v letu 2020

## STROŠKI ČIŠČENJA GREZNIČNIH GOŠČ (GREZNICE IN MKČN) - OBČINA MISLINJA

V eurih

Zap. štev.	KALKULATIVNI ELEMENTI	ČIŠČENJE GREZNIČNIH GOŠČ-GREZNICE IN MKČN			
		Predračunski stroški za leto 2020 - potrjena cena 1.1.2020	Predračunski stroški za leto 2020 - potrjena cena 1.6.2020	Obračunski stroški za leto 2020	Predračunski stroški za leto 2022
<b>A.</b>	<b>STROŠKI JAVNE INFRASTRUKTURE - OMREŽNINE</b>	<b>5.310</b>	<b>5.310</b>	<b>5.259</b>	<b>5.170</b>
1.	najemnina	4.960	4.960	4.955	4.800
2.	zavarovanje	350	350	304	370
3.	obnova in vzdrževanje priključkov	0	0	0	
	<b>STROŠKI OPRAVLJANJA STORITEV-VODARINA</b>				
<b>1.</b>	<b>Neposredni proizvodjalni stroški</b>	<b>22.380</b>	<b>23.190</b>	<b>22.589</b>	<b>24.470</b>
1.1.	Strošek materiala	0	0	-140	30
1.2.	Strošek storitev	18.490	19.300	20.375	21.760
1.3.	Strošek dela	3.890	3.890	2.354	2.680
1.4.	Drugi neposredni stroški	0	0	0	
<b>2.</b>	<b>Posredni proizvodjalni stroški</b>	<b>640</b>	<b>640</b>	<b>617</b>	<b>950</b>
2.1.	Strošek materiala	0	0	0	0
2.2.	Strošek storitev	110	110	237	570
2.3.	Stroški amortizacije poslovno potrebnih sredstev	30	30	34	10
2.4.	Drugi proizvodjalni stroški	500	500	346	370
<b>3.</b>	<b>Splošni stroški uprave in prodaje</b>	<b>2.310</b>	<b>2.310</b>	<b>2.406</b>	<b>1.930</b>
3.1.	Splošni stroški uprave	1.920	1.920	1.972	1.540
3.2.	Splošni stroški prodaje	390	390	434	390
<b>4.</b>	<b>Neupravičeni kalkulatívni elementi cene storitve javne službe (5. točka 8. člena)</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>16</b>	<b>40</b>
<b>5.</b>	<b>Donos na vložena poslovno potrebna sredstva</b>	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>230</b>	<b>0</b>
<b>B.</b>	<b>STROŠKI STORITVE (1-4)</b>	<b>25.580</b>	<b>26.390</b>	<b>25.826</b>	<b>27.310</b>
<b>6.</b>	<b>Zmanjšanje stroškov za ostale prihodke</b>	<b>120</b>	<b>120</b>	<b>190</b>	<b>70</b>
<b>C.</b>	<b>STROŠKI STORITEV ZMANJŠANI ZA OSTALE PRIHODKE (B-5)</b>	<b>25.460</b>	<b>26.270</b>	<b>25.636</b>	<b>27.240</b>
<b>D.</b>	<b>SKUPAJ STROŠKI (A+B)</b>	<b>30.890</b>	<b>31.700</b>	<b>31.085</b>	<b>32.480</b>
1.	Količina (m3)	67.500	67.500	66.573	67.470
2.	Predračunska/obračunska cena opravljanja storitev [€/m3]	0,3772	0,3892	0,3851	0,4037
3.	Enkratni cenovni poračun	0	0	0	
4.	Potrjena cena storitve	0,3456	0,3772	0,3842	0,3921
5.	Razlika med obračunsko/predračunsko in potrjeno ceno	0,0316	0,0120	0,0009	0,0116

\*Opomba: cena čiščenja je bila v letu 2020 spremenjena/dvignjena s 1.6.2020 zaradi dviga cene blata s strani prevzemnika blata, zato je v kalkulaciji za »Obračunski stroški za leto 2020« kot potrjena cena storitve prikazana povprečna veljavna cena v letu 2020

Ključ delitve vseh stroškov čiščenja za Plan 2022:

- Stroški črpanja in prevoza gošč direktno bremenijo »Čiščenje grezničnih gošč – greznice in MKČN),
- ostali stroški (storitve kooperantov, poslovni stroški, stroški dela) se delijo med SM Čiščenja glede na planske količine vsake posamezne storitve. Izračunani ključni za Plan 2022 so: SM Čiščenje komunalne odpadne vode 82,22 %, SM Čiščenje padavinske odpadne vode s streh 3,34 % ter SM Storitve greznic in MKČN 14,44 %.



**ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE - OMREŽNINA (predračun 2020-veljavna cena)**

Premer vodometra	Število vodomerov za obračun	Faktor omrežnine	Omrežnina/leto	PRIHODEK €/leto – PLAN 2020 veljavna cena 2020	CENA OMREŽNINE v €/mesec – plan 2020 - veljavna cena
1	2	3	4	5=4/2	6=5/12
DN < / = 20	720	1	38,6016	27.793,18	3,2168
20 < DN < 40	12	3	115,8049	1.389,66	9,6504
40 < / = DN < 50	2	10	386,0165	772,03	32,1680
50 < / = DN < 65	5	15	579,0247	2.895,12	48,2521
65 < / = DN < 80	0	30	1.158,0494	0,00	96,5041
80 < / = DN < 100	0	50	1.930,0823	0,00	160,8402
100 < / = DN < 150	0	100	3.860,1645	0,00	321,6804
150 < / DN	0	200	7.720,3290	0,00	643,3608
<b>SKUPAJ</b>	<b>739</b>			<b>32.850</b>	
<b>Stroški infrastrukture/vsota faktorjev</b>			<b>851</b>		

**ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE - OMREŽNINA (obračun 2020)**

Premer vodometra	Število vodomerov za obračun	Faktor omrežnine	Omrežnina/leto	PRIHODEK €/leto – obračun 2020	CENA OMREŽNINE v €/mesec – obračun 2020
1	2	3	4	5=4/2	6=5/12
DN < / = 20	728	1	38,8107	28.254,22	3,2342
20 < DN < 40	11	3	116,4322	1.280,75	9,7027
40 < / = DN < 50	2	10	388,1075	776,21	32,3423
50 < / = DN < 65	5	15	582,1612	2.910,81	48,5134
65 < / = DN < 80	0	30	1.164,3224	0,00	97,0269
80 < / = DN < 100	0	50	1.940,5374	0,00	161,7114
100 < / = DN < 150	0	100	3.881,0748	0,00	323,4229
150 < / DN	0	200	7.762,1495	0,00	646,8458
<b>SKUPAJ</b>	<b>746</b>			<b>33.222</b>	
<b>Stroški infrastrukture/vsota faktorjev</b>			<b>856</b>		

**ČIŠČENJE GREZNIC IN MKČN - OMREŽNINA (predračun 2020-veljavna cena)**

Premer vodometra	Število vodomerov za obračun	Faktor omrežnine	Omrežnina/leto	PRIHODEK €/leto – PLAN 2020 veljavna cena 2020	CENA OMREŽNINE v €/mesec – plan 2020 - veljavna cena
1	2	3	4	5=4/2	6=5/12
DN < / = 20	508	1	10,4528	5.310	0,8711

**ČIŠČENJE GREZNIC IN MKČN - OMREŽNINA (obračun 2020)**

Premer vodometra	Število vodomerov za obračun	Faktor omrežnine	Omrežnina/leto	PRIHODEK €/leto – obračun 2020	CENA OMREŽNINE v €/mesec – obračun 2020
1	2	3	4	5=4/2	6=5/12
DN < / = 20	501	1	10,4970	5.259	0,8748

#### 4.3 Pojasnilo odmikov obračunske cene od predračunske cene čiščenja odpadne vode za preteklo obračunsko obdobje – za leto 2020

V tabeli je prikazana povprečna predračunska in obračunska cena storitve javne službe s predračunskimi in obračunskimi količinami. Predračunske cene storitve javne službe čiščenja odpadnih voda so bile potrjene in uveljavljene s 1.1.2020. Zaradi podražitve cene za prevzem in obdelavo blata iz čiščenja odpadnih voda s strani prevzemnika blata, so bile cene storitve s 1.6.2020 korigirane/povišane za cca 9 % (čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode) oz. za cca 3 % (čiščenje grezničnih gošč).

IZRAČUN POVPREČNIH PREDRAČUNSKIH IN OBRAČUNSKIH CEN OMREŽNINE IN STORITEV JAVNE SLUŽBE ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE ZA LETO 2020		
OBRAČUNSKA CENA STORITVE - ČIŠČENJE	Predračun 2020	Obračun 2020
<b>1. ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE</b>		
<b>Čiščenje komunalne odpadne vode-storitev</b>		
Obračunska količina odvedene komunalne odpadne vode	95.960	98.898
Stroški storitev, zmanjšani za ostale prihodke (€)	55.160	60.175
Obračunska cena storitev (€/m <sup>3</sup> )	0,5748	0,6085
<b>Čiščenje komunalne odpadne vode-omrežnina</b>		
Vsota faktorjev omrežnine	851	856
Stroški javne infrastrukture	32.850	33.222
Obračunska cena omrežnine (€/faktor omrežnine/mesec)	3,2168	3,2342
Obračunska cena omrežnine DN</20	3,2168	3,2342
<b>2. ČIŠČENJE PADAVINSKE ODPADNE VODE S STREH</b>		
<b>Čiščenje padavinske odpadne vode s streh-storitev</b>		
količina komunalne padavinske odpadne vode s streh	42.120	41.911
Stroški storitev, zmanjšani za ostale prihodke (€)	1.630	1.733
Predračunska cena opravljanja storitev (€/m <sup>3</sup> )	0,0387	0,0413
<b>Čiščenje padavinske odpadne vode s streh-omrežnina</b>		
količina komunalne padavinske odpadne vode s streh	42.120	41.911
Stroški javne infrastrukture-omrežnina	1.040	1.037
Obračunska cena omrežnine (€/m <sup>3</sup> )	0,0247	0,0247
<b>3. ČIŠČENJE GREZNIC IN MKČN</b>		
<b>Čiščenje greznic in MKČN-storitev</b>		
Obračunska količina odpadne vode-m <sup>3</sup>	67.500	66.573
Stroški storitev, zmanjšani za ostale prihodke (€)	25.460	25.636
Obračunska cena storitve (€/m <sup>3</sup> )	0,3772	0,3851
<b>Čiščenje greznic in MKČN-omrežnina</b>		
Število vodomerov – omrežnina za greznice in MKČN	508	501
Stroški javne infrastrukture	5.310	5.259
Obračunska cena omrežnine (€/število vodomerov/mesec)	0,8711	0,8748
Obračunska cena omrežnine DN</20	0,8711	0,8748

Obračunska cena storitve čiščenja komunalne odpadne vode za leto 2020 je minimalno višja od potrjene cene (0,6%); minimalno nižje so količine, nižji so tudi stroški glede na predračunske. Podobno je pri storitvi odvajanja padavinske odpadne vode s streh ter gošč.

Odstopanje pri ceni omrežnine čiščenje komunalne odpadne vode: obračunska cena je v minimalnih odstopanjih od predračunske (v razponu do 0,54 %).

PRIMERJAVA POVPREČNIH PREDRAČUNSKIH, POTRJENIH IN ZARAČUNANIH CEN OMREŽNINE IN STORITEV ČIŠČENJA ODPADNE VODE ZA LETO 2020

	Povprečne cene na obračunsko enoto storitve			
	Predračunska cena 2020-potrjena	Obračunska cena 2020	Potrjena cena	Zaračunana cena *
<b>STORITEV JAVNE SLUŽBE ČIŠČENJA KOMUNALNE ODPADNE VODE</b>				
Omrežnina/stroški javne infrastrukture/faktor/mesec	3,2168	3,2342	3,2168	3,2168
Čiščenje komunalne odpadne vode/stroški opravljanja storitev EUR/m <sup>3</sup>	0,5748/0,6273	0,6085	0,5748/0,6273	0,5748/0,6273
<b>STORITEV JAVNE SLUŽBE ČIŠČENJA PADAVINSKE ODPADNE VODE S STREH</b>				
Omrežnina/stroški javne infrastrukture (€/m <sup>3</sup> )	0,0247	0,0247	0,0247	0,0247
Čiščenje padavinske odpadne vode/stroški opravljanja storitev EUR/m <sup>3</sup>	0,0387/0,0423	0,0413	0,0387/0,0423	0,0387/0,0423
<b>STORITEV JAVNE SLUŽBE ČIŠČENJA GREZNIČNIH GOŠČ IN MKČN</b>				
Omrežnina/stroški javne infrastrukture/št. vodomerov/mesec	0,8711	0,8748	0,8711	0,8711
Čiščenje greznic in MKČN/stroški opravljanja storitev EUR/m <sup>3</sup>	0,3772/0,3892	0,3851	0,3772/0,3892	0,3772/0,3892

\* Opomba: cena čiščenja je bila v letu 2020 spremenjena/dvignjena s 1.6.2020 zaradi dviga cene blata s strani prevzemnika blata, zato sta v preglednici prikazani obe ceni

4.4 Primerjava obračunskih ter potrjenih cen čiščenja odpadne vode z obračunskimi cenami na primerljivih območjih

Velja enako kot je navedeno pri vodarini.

4.5 Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge

Velja enako kot je navedeno pri vodarini.

4.6 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje čiščenja odpadne vode za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

POSLOVNO POTREBNA OSNOVNA SREDSTVA	(v EUR)	
	plan 2020	plan 2022
Osnovna sredstva neposrednega SM (čiščenje kom. odp. vode ter pad. odp.v vode s streh)	80.814	80.788
Osnovna sredstva neposrednega SM (Čiščenje grezničnih gošč) za obe občini, delitev po ključu količine odpadne vode	53.166	50.705

Poslovno potrebna osnovna sredstva so izračunana na osnovi podatkov iz registra osnovnih sredstev. Med stroškovni mesti se delijo po ključu delitve vseh stroškov čiščenja. Zajemajo samo sredstva Komunale.

4.7 Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom Uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Velja enako kot je navedeno pri vodarini.

4.8 Prihodki z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

V skladu z 11. členom Uredbe (UL RS 87/2012) na tem stroškovnem mestu nimamo evidentiranih posebnih storitev, za katero izvajalec uporablja javno infrastrukturo.

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

Donos je izračunan glede na dovoljen donos iz Uredbe MEDO: največ 5 % na vrednost poslovno potrebnih sredstev izvajalca, neposredno obremenjenih na stroškovno mesto: v obračunskem letu 2020 je vkalkuliran manj kot 1 %, v Planu 2022 ga ni.

#### 4.10 Število zaposlenih za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Na dejavnosti je zaposlenih 0,7 delavca, v Planu 2022 predvidevamo 0,6 delavca.

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

Najemnina za javno infrastrukturo v znesku 36.677 evrov za leto 2020, za Plan 2022 v znesku 36.680 evrov, predstavlja najemnino čistilne naprave za občino Mislinja, ki jo ima Komunala v najemu na osnovi Pogodbe o najemu, uporabi in vzdrževanju javne infrastrukture.

#### 4.12 Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture

Ocenjujemo, da so kapacitete infrastrukture čiščenja odpadnih voda optimalno izkoriščene in se prenesejo na uporabnike v celoti.

#### 4.13 Izračun predračunske cene storitve čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode za prihodnje obračunsko obdobje – za leto 2022

Izračun cene storitve temelji na načrtovanih stroških podjetja brez stroškov omrežnine in predvideni količini storitve. Predračunska cena storitve čiščenja komunalne odpadne vode je od veljavne v letu 2021 višja za 5,3 %, predračunska cena storitve čiščenja padavinske odpadne vode s streh je višja za 5,4 % in predračunska cena storitve čiščenja greznic in MKČN je od veljavne v letu 2021 višja za 3,0 %. Razlog povišanja cen je dvig cen elektrike, pri storitvah greznic in MKČN pa dvig cen pogonskega goriva (cisterna, traktor). Strošek elektrike je v kalkulaciji izkazan v postavki 1.1 Stroški materiala, strošek pogonskega goriva pa v postavki 1.2 Stroški storitev (interno zaračunavanje).

IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE			
	STROŠKI (EUR)	KOLIČINA (m <sup>3</sup> )	CENA (EUR/m <sup>3</sup> )
1	2	3	4
čiščenje komunalne odpadne vode	65.140	97.660	0,6670
čiščenje padavinske odpadne vode	1.900	42.220	0,0450
Storitev z greznicami in MKČN	27.240	67.470	0,4037

Izračun cene javne infrastrukture temelji na načrtovanih stroških javne infrastrukture v letu 2022 in predvidenem številu uporabnikov ter strukturi vodomerov na posameznih odjemnih mestih. Omrežnina se za posamezen obračunski vodomer izračuna tako, da se vsota vseh stroškov omrežnine deli z vsoto faktorjev omrežnine na obračunskih vodomerih. Tako dobljeni

količnik se pomnoži s faktorjem omrežnine, ki ga glede na premer posameznega obračunskega vodomera, določa Uredba MEDO.

Premer vodomera	Število vodomero za obračun	Faktor omrežnine	Omrežnina/leto	PRIHODEK €/leto – plan 2022	CENA OMREŽNINE v €/mesec – plan 2022
1	2	3	4	5=4/2	6=5/12
DN < / = 20	734	1	38,4481	28.220,89	3,2040
20 < DN < 40	11	3	115,3442	1.268,79	9,6120
40 < / = DN < 50	3	10	384,4807	1.153,44	32,0401
50 < / = DN < 65	4	15	576,7211	2.306,88	48,0601
65 < / = DN < 80	0	30	1.153,4422	0,00	96,1202
80 < / = DN < 100	0	50	1.922,4037	0,00	160,2003
100 < / = DN < 150	0	100	3.844,8075	0,00	320,4006
150 < / DN	0	200	7.689,6149	0,00	640,8012
<b>SKUPAJ</b>	<b>752</b>			<b>32.950</b>	
<b>Stroški infrastrukture/vsota faktorjev</b>			<b>857</b>		

ČIŠČENJE GREZNIC IN MKČN - OMREŽNINA (plan 2022)					
Premer vodomera	Število vodomero za obračun	Faktor omrežnine	Omrežnina/leto	PRIHODEK €/leto – plan 2022	CENA OMREŽNINE v €/mesec – plan 2022
1	2	3	4	5=4/2	6=5/12
DN < / = 20	496	1	10,4234	5.170	0,8686

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

Javno podjetje komunala Slovenj Gradec d. o. o. ima v upravljanju kanalizacijsko omrežje v mestni občini Slovenj Gradec in občini Mislinja. Starejše kanalizacijsko omrežje je večinoma mešanega tipa, vsa ostala kanalizacija, katera se je gradila vzporedno z izgradnjo centralnih čistilnih naprav pa je fekalna. Mešan sistem je večinoma v samem mestu Slovenj Gradec in v strnjem naselju v Mislinji, vsa ostala naselja in vaški zaselki pa so bili zgrajeni samo za odvajanje fekalnih odplak.

Dolžine kanalizacijski vodov glede na tip:

Občina Mislinja:

- Fekalna kanalizacija – 24,00 km
- Meteorna kanalizacija – 5,13km
- Mešana kanalizacija – 4,46 km

Odpadne komunalne in padavinske vode odvajamo glede na vrsto kanalizacije iz naslednjih območij:

- Območje I: Odpadne komunalne in padavinske vode se iztekajo v mešan sistem kanalizacije, kateri je speljan na centralno čistilno napravo.

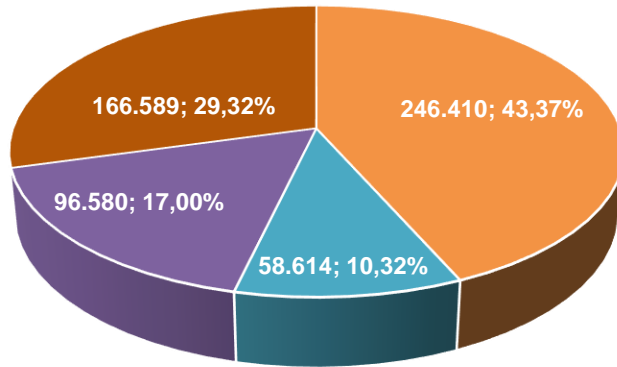
- Območje II: Odpadne komunalne vode se preko ločene fekalne kanalizacije odvajajo na čistilno napravo, padavinske odpadne vode s streh in površin pa so preko meteorne kanalizacije speljane v vodotoke.
- Območje III: Odpadne komunalne vode se preko ločene fekalne kanalizacije odvajajo na čistilno napravo, odvod padavinskih odpadnih vod s streh in površin pa imajo gospodinjstva urejena na lasten način (ponikalnica, odprt jarek, vodotok...).

Količine padavinskih odpadnih voda s streh in površin smo določili na podlagi meritev pretokov na čistilni napravi, površine streh na stavbah v določenem območju, površin ostalih prispevnih območij (utrjene površine, zelenice, ...), koeficienta odvajanja vod s teh površin in povprečne letne količine padavin na hidrometeorološki postaji Gradišče v obdobju zadnjih petih let. Na obeh kanalizacijskih sistemih prihaja do precejšnih količin tujih meteornih vod (drenaže, vdor podtalnice...), za katere pa se ovajanje in čiščenje ne zaračunava.

#### KLJUČ DELITVE STROŠKOV ZA KOMUNALNO IN PADAVINSKO ODPADNO VODO

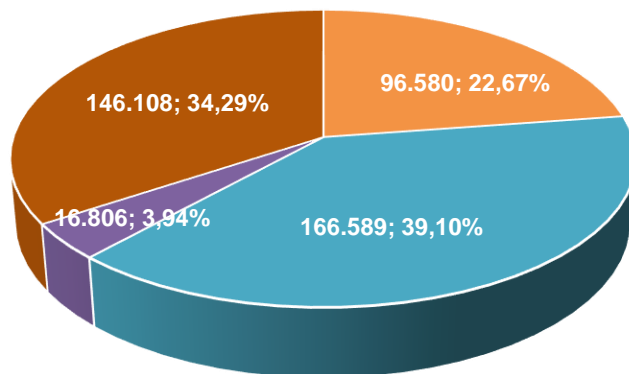
Št.	Postavka	Količine			Vir
		Območje I:	Območje II:	Območje III:	
1.	Število objektov - HŠ	246	49	290	podatek
2.	Celotna površina (m <sup>2</sup> )	295.200	58.800	348.000	podatek
3.	Površina streh (m <sup>2</sup> )	36.900	7.350	43.500	podatek
4.	Zelene površine (m <sup>2</sup> )	77.490	15.435	243.600	podatek
5.	Utrjene površine (m <sup>2</sup> )	180.810	36.015	60.900	podatek
6.	Celotna površina brez streh (m <sup>2</sup> )	258.300	51.450	304.500	(2) - (3)
7.	Koeficient odvajanja z utrjenih površin	0,80	0,80	0,05	podatek
8.	Koeficient odvajanja z zelenih površin	0,05	0,05	0,02	podatek
9.	Povprečni koeficient odvajanja	0,58	0,58	0,03	podatek
10.	Povprečna količina padavin 2008-2012 - postaja Šmartno (m)	1,32	1,32	1,32	podatek
11.	Količina meteorne vode kanalizaciji - brez streh (m <sup>3</sup> )	196.736	39.187	10.487	(10) x (9) x (6)
12.	Količina meteorne vode kanalizaciji s streh (m <sup>3</sup> )	48.878	9.736		(10) x (3)
13.	Skupna količina meteorne vode brez streh v kanalizaciji (m <sup>3</sup> )		246.410		SUM (11)
<b>14.</b>	<b>Skupna količina meteorne vode s streh v kanalizaciji (m<sup>3</sup>)</b>		<b>58.614</b>		SUM I + II (12)
15.	Skupna količina meteorne vode v kanalizaciji (m <sup>3</sup> )		305.025		(13) + (14)
16.	Količina komunalne odpadne vode v kanalizaciji in na ČN (m <sup>3</sup> )		96.580		podatek ČN
17.	Sušni dotok na ČN (m <sup>3</sup> )		263.169		podatek ČN
18.	Skupna količina odpadnih vod na ČN (m <sup>3</sup> )		426.083		podatek ČN
19.	Tuja meteorna voda v kanalizaciji (m <sup>3</sup> )		166.589		(17) - (16)
20.	Skupna količina vode v kanalizaciji (m <sup>3</sup> )		568.194		(15) + (16) + (19)
21.	Količina razbremenjene vode (m <sup>3</sup> )		142.111		(20) - (18)
<b>22.</b>	<b>Delež meteorne vode s streh v kanalizaciji</b>		<b>10,3%</b>		(14) / (20)
23.	Količina očiščene meteorne vode (m <sup>3</sup> )		162.914		(18) - (16) - (19)
<b>24.</b>	<b>Količina očiščene meteorne vode s streh (m<sup>3</sup>)</b>		<b>16.806</b>		(23) x (22) / 100
25.	Količina očiščene ostale meteorne vode (m <sup>3</sup> )		146.108		(23) - (24)
<b>26.</b>	<b>Delež meteorne vode s streh očiščene na ČN</b>		<b>3,9%</b>		(24) / (18)

## Ključ delitve odvedene odpadne vode - Mislinja



- Skupna količina meteorne vode brez streh v kanalizaciji (m3)
- Skupna količina meteorne vode s streh v kanalizaciji (m3)
- Količina komunalne odpadne vode v kanalizaciji in na ČN (m3)
- Tuja meteorna voda v kanalizaciji (m3)

## Ključ delitve očiščene odpadne vode - Mislinja



- Količina komunalne odpadne vode v kanalizaciji in na ČN (m3)
- Tuja meteorna voda v kanalizaciji (m3)
- Količina očiščene meteorne vode s streh (m3)
- Količina očiščene ostale meteorne vode (m3)

## 5. POVZETEK SPREMENB CEN STORITEV PO POSAMEZNIH ELABORATIH

PREGLED CEN STORITEV – POTRJENIH, OBRAČUNSKIH ZA LETO 2020, POTRJENIH ZA LETO 2021 IN PREDRAČUNSKIH ZA LETO 2022

Storitev	Cena storitve 2020						Cena storitve 2022			
	Potrjena cena 2020-povprečna	Poračun cene za leto 2020	Potrjena cena z upoštevanim poračunom	Obračunska cena 2020	% obračunska/potrjena cena (z upoštevanim poračunom)	Razlika obračunska in potrjena cena 2020 (z upoštevanim poračunom)	Potrjena cena storitve 2021	Predračunska cena storitve 2022	Predlagana cena storitve 2022	Indeks predlagana cena storitve 2022/potrjena cena storitve 2021
oskrba s pitno vodo	0,9984	0,0000	0,9984	1,0042	100,58%	0,0058	0,9984	1,0822	1,0822	108,4
odvajanje komunalne odpadne vode	0,2127	0,0000	0,2127	0,2417	113,63%	0,0290	0,2245	0,2257	0,2245	100,0
odvajanje padavinske odpadne vode s streh	0,0382	0,0000	0,0382	0,0384	100,52%	0,0002	0,0406	0,0405	0,0406	100,0
čiščenje komunalne odpadne vode	0,6047	0,0000	0,6047	0,6085	100,63%	0,0038	0,6333	0,6670	0,6670	105,3
čiščenje padavinske odpadne vode s streh	0,0408	0,0000	0,0408	0,0413	101,23%	0,0005	0,0427	0,0450	0,0450	105,4
čiščenje grezničnih gošč in MKČN	0,3842	0,0000	0,3842	0,3851	100,23%	0,0009	0,3921	0,4037	0,4037	103,0

\*Opomba: cena čiščenja je bila v letu 2020 spremenjena/dvignjena s 1.6.2020 zaradi dviga cene blata s strani prevzemnika blata, zato je v preglednici prikazana povprečna veljavna cena v letu 2020

PREGLED CEN OMREŽNINE – POTRJENIH, OBRAČUNSKIH ZA LETO 2020, POTRJENIH ZA LETO 2021 IN PREDRAČUNSKIH ZA LETO 2022

OMREŽNINA ZA DN < / = 20	Cena omrežnine 2020						Cena omrežnine 2022			
	Potrjena cena 2020	Poračun cene za leto 2020	Potrjena cena z upoštevanim poračunom	Obračunska cena 2020	% obračunska/potrjena cena (z upoštevanim poračunom)	Razlika obračunska in potrjena cena 2020 (z upoštevanim poračunom)	Potrjena cena storitve 2021	Predračunska cena storitve 2022	Predlagana cena storitve 2022	Indeks predlagana cena storitve 2022/potrjena cena storitve 2021
oskrba s pitno vodo	3,8884	0,0000	3,8884	3,9183	100,77%	0,0299	3,9533	4,0714	4,0714	103,0
odvajanje komunalne odpadne vode	8,0031	0,0000	8,0031	8,0028	100,00%	-0,0003	8,0031	7,9646	8,0031	100,0
odvajanje padavinske odpadne vode s streh	0,1534	0,0000	0,1534	0,1536	100,13%	0,0002	0,1534	0,1533	0,1534	100,0
čiščenje komunalne odpadne vode	3,2168	0,0000	3,2168	3,2342	100,54%	0,0174	3,2168	3,2040	3,2168	100,0
čiščenje padavinske odpadne vode s streh	0,0247	0,0000	0,0247	0,0247	100,00%	0,0000	0,0247	0,0246	0,0247	100,0
čiščenje grezničnih gošč in MKČN	0,8711	0,0000	0,8711	0,8748	100,42%	0,0037	0,8711	0,8686	0,8711	100,0



V izdelanih elaboratih za leto 2022 so naslednja obračunska obdobja: predračunski stroški za leto 2020 - potrjene cene, obračunski stroški za leto 2020 ter predračunski stroški za leto 2022. Obračunska obdobja smo v decembru 2018 dogovorili z občinama in zapisali v Aneksu k pogodbi o najemu, uporabi in vzdrževanju javne infrastrukture. V aneksu je dopuščena tudi možnost, da v primeru, če se ob koncu tekočega obračunskega obdobja ugotovi večja razlika med stroškovno ceno tekočega obračunskega obdobja ter veljavno ceno, se lahko naredi enkratni cenovni poračun.

Predračunske cene za Leto 2022 ne vključujejo razlik med obračunsko in veljavno ceno leta 2020, ker so razlike minimalne. Predračunske cene za Leto 2022 ne vključujejo razlik med obračunsko in veljavno ceno leta 2020, ker so razlike minimalne. Glavni razlog povišanja cen za leto 2022 je dvig cen elektrike.

Uskladitve cen za uporabnika komunalnih storitev pomenijo spremembo povišanja, odvisno od kategorije uporabnika.

Povprečna položnica za uporabnika po novih cenah – povprečno 3-člansko družino v individualni hiši, ki je najbolj množična kategorija uporabnikov v občini (v Občini Mislinja je takih družin cca 40 % od skupnega števila vseh gospodinjstev) bo v bodoče cca 41,2 eur/mesec, kar je za 1,7 eur/mesec oz. 20,4 eur/leto več od obstoječega stanja.

Razlike bodo tudi za gospodinjstva v večstanovanjskih stavbah (v Občini Mislinja je takih družin cca 9 % od skupnega števila vseh gospodinjstev): družina v Občini Mislinja bo plačala v bodoče cca 38,5 eur/mesec, kar je za 1,7 eur/mesec oz. 20,4 eur/leto več kot do sedaj.

Gospodinjstva, ki pa niso priključena na vodovodno in kanalizacijsko omrežje in jim zato zaračunavamo storitev grezničnih gošč, bodo po novem plačevala minimalno več glede na obstoječe stanje (takih gospodinjstev je v Občini Mislinja cca 33 % od skupnega števila gospodinjstev v občini). Družina v MO SG bo plačala v bodoče cca 12,9 eur/mesec.

Povišanje cen in količin ima vpliv na prihodke v planu 2022 v višini 13.370 eur, od tega cene za 17.230 eur ter nižje količine za -3.860 eur.

Podrobnejše primerjave so zajete v Poslovnem načrtu 2022 v poglavjih:

8 - Kalkulacije cen gospodarskih javnih služb,

9 - Povzetek sprememb cen omrežnine in storitev po posameznih vrstah gospodarskih javnih služb,

10 - Cene GJS pred in po uskladitvi z Uredbo MEDO,

11 - Nove cene omrežnin in storitev GJS, usklajene z Uredbo MEDO s 1.1.2022.

Elaborat je sestavni del Poslovnega načrta 2022 (poglavje 8).





**KOMUNALA**  
SLOVENJ GRADEC

**JAVNO PODJETJE KOMUNALA  
SLOVENJ GRADEC d.o.o.**

Pameče 177 A

2380 Slovenj Gradec

Telefon: ++386 2 881-20-20, Faks: ++386 2 881-20-40

[www.komusg.si](http://www.komusg.si), [info@komusg.si](mailto:info@komusg.si)

**ELABORAT O OBLIKOVANJU CENE IZVAJANJA  
STORITEV JAVNE SLUŽBE ZA OBČINO MISLINJA  
ZA LETO 2022**

Oskrba s pitno vodo

Odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode

Oktober 2021

Pripravili: Jožef Dvorjak, Janja Vrhovnik, Nataša Mlinšek

Oblikovanje: Dejan Kašnik