

*Številka: 11-D-Vod/2023*

## Elaborat o oblikovanju cen storitev

### **OSKRBA S PITNO VODO**

*Občina Dobrepolje*

december 2023

## KAZALO

<b>1. UVOD .....</b>	<b>3</b>
1.1. PRAVNA PODLAGA ZA IZDELAVO ELABORATA .....	3
1.2. NAMEN IZDELAVE ELABORATA .....	3
1.3. OBRAZLOŽITEV OSNOVNIH POJMOV .....	4
<b>2. OPIS JAVNE SLUŽBE OSKRBE S PITNO VODO.....</b>	<b>4</b>
<b>3. ELABORAT O OBLIKOVANJU CEN ZA STORITVE OSKRBE S PITNO VODO.....</b>	<b>6</b>
A. PREDRAČUNSKA IN OBRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV ZA LETO 2022.....	6
B. PREDRAČUNSKI IN OBRAČUNSKI STROŠKI ZA LETO 2022.....	7
C. POJASNILA ODMIKOV OBRAČUNSKIH IN PREDRAČUNSKIH STROŠKOV TER UGOTOVITEV VIŠINE PORAČUNOV ..	8
D. PRIMERJAVA OBRAČUNSKE CENE STORITVE Z OBRAČUNSKIMI CENAMI NA PRIMERLJIVIH OBMOČJIH .....	8
E. PRIMERJAVA POTRJENIH CEN STORITVE S POTRJENIMI CENAMI NA PRIMERLJIVIH OBMOČJIH .....	9
F. PRIMERJAVA OBRAČUNSKIH CEN JAVNE INFRASTRUKTURE S PRIMERLJIVIMI OBMOČJI .....	9
G. PRIMERJAVA IZVAJALCA S POVPREČJEM PANOG.....	10
H. PREDRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV ZA LETO 2024 .....	11
I. PREDRAČUNSKI STROŠKI OMREŽNINE ZA LETO 2024.....	11
J. PREDRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA STORITEV ZA LETO 2024 .....	13
K. OBSEG POSLOVNO POTREBNIH OSNOVNIH SREDSTEV IN DONOS NA VLOŽENA POSLOVNO POTREBNA SREDSTVA ZA IZVAJANJE STORITVE OSKRBE S PITNO VODO ZA LETO 2022 IN NAČRT ZA LETO 2024.....	14
L. PRIKAZ RAZDELITVE SPLOŠNIH STROŠKOV IN PRIKAZ SODIL ZA RAZPOREJANJE VSEH STROŠKOV IN PRIHODKOV PO DEJAVNOSTI TER PO OBČINAH.....	14
M. ŠTEVILO ZAPOSLENIH ZA IZVAJANJE STORITVE ZA LETO 2022 IN 2024 .....	17
N. PODATEK O VIŠINI NAJEMNINE OZIROMA UPORABE JAVNE INFRASTRUKTURE, KI SE UPORABLJA ZA OPRAVLJANJE JAVNE SLUŽBE OSKRBE S PITNO VODO .....	17
O. STOPNJA IZKORIŠČENOSTI JAVNE INFRASTRUKTURE .....	18
P. IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE .....	18

## **1. UVOD**

Javno komunalno podjetje Grosuplje d.o.o. je izvajalec javne službe oskrbe s pitno vodo na območju občine Dobrepolje in delu območja občine Velike Lašče. Izvajanje javne službe je opredeljeno z Zakonom o varstvu okolja, Uredbo o oskrbi s pitno vodo ter občinskim odlokom s področja oskrbe s pitno vodo. Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev predpisuje način oblikovanja cen občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja z elaboratom o oblikovanju cen storitev. Ceno storitve javne službe predlaga izvajalec z elaboratom o oblikovanju cen storitev javne službe in jo predloži pristojnemu občinskemu organu v potrditev.

### **1.1. PRAVNA PODLAGA ZA IZDELAVO ELABORATA**

- 1.1.1. Zakon o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 44/22) v tretjem odstavku 233. člena določa, da vlada podrobneje predpiše metodologijo za oblikovanje cen, oskrbovalne standarde in tehnične, vzdrževalne, organizacijske ter druge ukrepe in normative za opravljanje javnih služb.
- 1.1.2. Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19, 44/22 – ZVO-2, v nadaljevanju: cenovna uredba) predstavlja pravni temelj za Elaborat o oblikovanju cen storitve obvezne gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo na območju Občine Dobrepolje.
- 1.1.3. Odlok o ustanovitvi in organiziranju javnega podjetja Javno komunalno podjetje Grosuplje d. o. o. (Uradni list RS, št. 85/13, 33/14) za izvajanje občinske gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo določa Javno komunalno podjetje Grosuplje d. o. o..
- 1.1.4. Odlok o načinu opravljanja lokalne gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo v Občini Dobrepolje (Uradni list RS, št. 22/14) in Odlok o oskrbi s pitno vodo na območju Občine Velike Lašče (Uradni list RS, št. 119/07) opredeljujeta način izvajanja javne službe in določata standarde ter način zaračunavanja posameznim uporabnikom storitev.

### **1.2. NAMEN IZDELAVE ELABORATA**

Elaborat je namenjen oblikovanju cen storitev gospodarske javne službe. Cenovna uredba, ki velja od 1. januarja 2013, določa natančna merila za oblikovanje cen in v popolnosti prenaša pristojnosti spremljanja in nadzora cen na lokalno skupnost. Po cenovni uredbi izvajalec javne službe enkrat letno pripravi elaborat o oblikovanju cen izvajanja storitev javne službe in ga predloži pristojnemu občinskemu organu v potrditev.

### 1.3. OBRAZLOŽITEV OSNOVNIH POJMOV

**Preteklo obračunsko obdobje** je predhodno zaključeno poslovno leto, ki je osnova za pridobitev podatkov o dejanskih opravljenih storitvah in realiziranih stroških v posameznem letu za nazaj. V tem elaboratu je preteklo obračunsko obdobje leto 2022.

**Prihodnje obračunsko obdobje** je poslovno leto, za katerega se oceni količina opravljenih storitev ter načrtovanih stroškov in prihodkov. V tem elaboratu je prihodnje obračunsko obdobje leto 2024.

**Predračunska lastna cena** storitev javne službe je cena, ki se izračuna v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi in uredbo, na podlagi načrtovane količine opravljenih storitev ter načrtovanih stroškov in prihodkov izvajalca v prihodnjem obračunskem obdobju.

**Obračunska lastna cena** storitev javne službe 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 zaključenem obračunskem obdobju.

## 2. OPIS JAVNE SLUŽBE OSKRBE S PITNO VODO

Javno komunalno podjetje Grosuplje d. o. o. je izvajalec gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo na območju občin Dobrepolje, Grosuplje in Ivančna Gorica, hkrati prodajamo vodo tudi upravljavcu javnih vodovodnih sistemov v občini Velike Lašče in Žužemberk. Vodo zagotavljamo tudi posameznih uporabnikom iz občin Škofljica, Šmartno pri Litiji, Trebnje, Velike Lašče. Oskrba s pitno vodo je osnovna dejavnost podjetja, katere cilj je občanom zagotavljati zadostno količino kakovostne pitne vode. Dejavnost oskrbe z vodo obsega upravljanje, nadzor in vzdrževanje vodovodnih omrežij, vodohranov, črpalšč in vseh drugih objektov na omrežju. Dejavnost obsega tudi izgradnjo novih oziroma rekonstrukcijo starih omrežij in objektov, odpravo okvar na omrežju, vzdrževanje javnega hidrantnega omrežja, spremljanje kakovosti pitne vode in njeno pripravo ter tudi izgradnjo oziroma rekonstrukcijo hišnih priključkov ter periodično menjavo vodomero.

OBČINA	POVRŠINA OBČINE (KM <sup>2</sup> )	ŠTEVILO PREBIVALCEV	GOSTOTA POSELITVE (PREB/KM <sup>2</sup> )	ŠT. PREBIVALCEV, KI SE S PITNO VODO OSKRBUJE V OKVIRU JAVNE SLUŽBE	DELEŽ OSKRBOVANIH PREB. IZ JAVNEGA VODOVODNEGA SISTEMA
DOBREPOLJE	95	3.871	41	3.678	95 %
GROSUPLJE	134	21.333	159	19.289	90 %
IVANČNA GORICA	227	17.599	78	16.299	93 %

Vir: Letno poročilo Javnega komunalnega podjetja Grosuplje d.o.o. za leto 2022

Na območju občine Dobrepolje pod upravljanjem JKP Grosuplje obratujeta vodovodna sistema Rob-Dobrepolje in Tisovec. Iz vodovodnega sistema Rob se poleg uporabnikov v občini

Dobrepolje, oskrbujejo tudi naselja Podlog in Rašica v občini Velike Lašče. Edino območje, ki se s pitno vodo ne oskrbuje iz javnega vodovodnega sistema, je območje Vodic v občini Dobrepolje.

Nadzor nad kakovostjo pitne vode se izvaja s terenskimi meritvami pri uporabnikih t.i. vzorčenje na pipi in z občasno kontrolo na vodnih virih. Notranji nadzor skladno s HACCP sistemom izvaja pooblaščen laboratorij Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano (NLZOH), ki vsako leto pripravi tudi letno poročilo. Zunanjo kontrolo oz. kontrolo upravljavca s strani države prav tako izvaja NLZOH z občasnimi meritvami kakovosti vode na vodovodnih sistemih.

Za doseganje ustrezne zdravstvene ustreznosti pitne vode na vseh vodovodnih sistemih vodo dezinficiramo s klorom. Doziranje se spremlja z občasnimi obhodi na mestih doziranja in z oddaljenim centralnim nadzornim sistemom, ki zagotavlja spremljanje koncentracij v realnem času.

Sestava vodovodnega omrežja je odraz obdobja, v katerem je bilo grajeno, tlačnih razmer na omrežju in značilnosti tal. Vodovodni sistem v občini Dobrepolje je zgrajen pretežno iz cevi iz nodularne litine in polietilenskih cevi, nekaj cevovodov je azbestno – cementnih, preostalo omrežje pa je iz polivinilkloridnih, litoželeznih in jeklenih cevi.

Starostna struktura vodovodnega sistema v občini Dobrepolje in delu območja občine Velike Lašče prikazuje, da je 36 % vodovodnega omrežja mlajšega od 10 let, 24 % omrežja je starega od 10 do 20 let, 24 % od 20 do 30 let in 17 % omrežja je starejšega od 30 let.

Varovanje vodnih virov je pomemben in edini ukrep zagotavljanja ustrezne kakovostne in količinsko zadostne potrebe po pitni vodi. K varovanju prispeva posameznik z okoljsko ozaveščenostjo in odgovornim ravnanjem do okolja. Napake na vodovodnem sistemu so nepredvidljive in potrebuje se kar nekaj časa in znanja ter kadrovske razpoložljivosti za odkrivanje napak na sistemu. Vodne izgube predstavljajo delež med prodano in načrpano vodo na vodnih virih in so v letu 2022 znašale 28,9 %. Kljub ozaveščanju se predvsem v poletnem obdobju pojavljajo nepooblaščen odvzemi vode na hidrantih. Hidrant tudi predstavlja občutljivo točko za nastanek okvare in s tem vodnih izgub. V deležu vodnih izgub je zajeta tudi voda, ki se porabi za preventivno spiranje hidrantov in omrežja ter čiščenje objektov s ciljem zagotavljanja mikrobiološko ustrezne pitne vode. V letu 2022 se je pristopilo k sistematičnemu izvajanju spiranj, kar je razvidno iz nalepk na posameznem pregledanem hidrantu s čimer se bo nadaljevalo tudi v prihodnjih letih. Ta način predstavlja enega od ukrepov za zmanjševanje vodnih izgub in hitrejše zaznavanje okvar na terenu. Načrtuje se posodobitev omrežja s t.i. sektorskimi meritvami za lažje spremljanje pretečenih količin na posameznem območju. Zasleduje se tudi razvoj na področju odkrivanja okvar, zato se povezujemo s podjetji, ki imajo tovrstne izkušnje in kadre. Rezultati pa se lahko pokažejo šele skozi daljše obdobje. K nihanju vodnih izgub med leti prispeva tudi manjša prodaja vode na posameznem odjemnem mestu. Z manjšo prodajo pa se z nespremenjenim stanjem na omrežju vodne izgube povečajo.

Glavne usmeritve na področju oskrbe s pitno vodo se v prihodnosti kažejo predvsem v nadaljnjem zmanjševanju vodnih izgub, povezavi vodovodnih sistemov, pridobivanju novih, ustreznih in varnih virov pitne vode ter na dejavni zaščiti vodovarstvenih pasov. Realizirali jih

bomo z načrtovanimi menjavami dotrajanih cevovodov, sprotnim nadzorom gibanja pretokov oddane vode v vodovodne sisteme, čimprejšnjim odkrivanjem okvar in njihovim popravilom ter z raziskavami virov pitne vode, vrtanjem raziskovalnih vrtin in nadzorom nad varstvenimi pasovi.

### 3. ELABORAT O OBLIKOVANJU CEN ZA STORITVE OSKRBE S PITNO VODO

#### A. Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev za leto 2022

Vodno zajetje Rob leži v Občini Velike Lašče in predstavlja glavni vodni vir za Občino Dobropolje. Iz vodovodnega sistema se del vode prodaja tudi uporabnikom v Občini Velike Lašče. Prodaja vode iz sistema Rob predstavlja večino prodane vode, nekaj vode se prodaja iz sistema Tisovec.

količina pitne vode (v m <sup>3</sup> )	SKUPAJ	OBČINA DOBREPOLJE	OBČINA VELIKE LAŠČE
<b>PREDRAČUN</b>	258.032	178.496	79.536
<b>OBRAČUN</b>	267.478	201.335	66.143

Število vodomeroev po dimenzijah:

vodomer	faktor	PREDRAČUN			OBRAČUN		
		število vodomeroev SKUPAJ DOBREPOLJE IN VELIKE LAŠČE	število vodomeroev OBČINA DOBREPOLJE	število vodomeroev OBČINA VELIKE LAŠČE	število vodomeroev SKUPAJ DOBREPOLJE IN VELIKE LAŠČE	OBČINA DOBREPOLJE	OBČINA VELIKE LAŠČE
DN ≤ 20	1	1.431	1.319	112	1.456	1.344	112
20 < DN < 40	3	13	12	1	11	10	1
40 ≤ DN < 50	10	1	0	1	2	1	1
50 ≤ DN < 65	15	10	10		9	9	
65 ≤ DN < 80	30	1	1		1	1	
80 ≤ DN < 100	50	4	4		4	4	
100 ≤ DN < 150	100						
150 ≤ DN	200						
<b>SKUPAJ</b>		1.460	1.346	114	1.483	1.369	114

## B. Predračunski in obračunski stroški za leto 2022

IZVAJANJE STORITEV VODARINE (v EUR)	PREDRAČUN			OBRAČUN		
	SKUPAJ	OBČINA DOBREPOLJE	OBČINA VELIKE LAŠČE	SKUPAJ	OBČINA DOBREPOLJE	OBČINA VELIKE LAŠČE
<b>1. NEPOSREDNI IN POSREDNI STROŠKI</b>	<b>150.001</b>	<b>103.765</b>	<b>46.236</b>	<b>138.004</b>	<b>103.878</b>	<b>34.126</b>
<i>a) Stroški materiala</i>	<i>28.977</i>	<i>20.045</i>	<i>8.932</i>	<i>31.776</i>	<i>23.919</i>	<i>7.858</i>
Stroški električne energije	11.287	7.808	3.479	20.832	15.681	5.151
Stroški pogonskega goriva	2.946	2.038	908	3.522	2.651	871
Drugi stroški materiala	14.744	10.199	4.545	7.422	5.587	1.835
<i>b) Stroški storitev</i>	<i>39.894</i>	<i>27.597</i>	<i>12.297</i>	<i>34.360</i>	<i>25.863</i>	<i>8.497</i>
Stroški vzdrževanja						
a) Vzdrževanja vozil in delovnih strojev	2.444	1.690	753	2.674	2.013	661
b) Drugi stroški vzdrževanja	9.831	6.801	3.030	3.052	2.297	755
Stroški najemnin za stroje	583	403	180	998	751	247
Stroški zavarovanja sredstev v lasti podjetja	457	316	141	492	370	122
Proizvajalni stroški izvajalca dejavnosti						
Stroški analiz vode	2.888	1.997	890	2.848	2.144	704
Stroški komunalnih storitev (nakup vode)	17.533	12.129	5.405	19.428	14.624	4.804
Drugi stroški storitev	6.158	4.260	1.898	4.867	3.664	1.204
<i>c) Stroški amortizacije sredstev in naprav, ki ni javna infrastruktura in so v lasti</i>	<i>3.544</i>	<i>2.451</i>	<i>1.092</i>	<i>2.832</i>	<i>2.131</i>	<i>700</i>
<i>d) Stroški dela</i>	<i>55.467</i>	<i>38.370</i>	<i>17.097</i>	<i>46.826</i>	<i>35.247</i>	<i>11.579</i>
<i>e) Stroški vodnega povračila</i>	<i>22.115</i>	<i>15.299</i>	<i>6.817</i>	<i>22.172</i>	<i>16.689</i>	<i>5.483</i>
<i>f) Drugi stroški</i>	<i>5</i>	<i>3</i>	<i>1</i>	<i>38</i>	<i>28</i>	<i>9</i>
<b>2. SPLOŠNI STROŠKI</b>	<b>24.881</b>	<b>17.212</b>	<b>7.669</b>	<b>18.348</b>	<b>13.811</b>	<b>4.537</b>
<i>a) Stroške nabave</i>	<i>1.225</i>	<i>848</i>	<i>378</i>	<i>972</i>	<i>731</i>	<i>240</i>
od tega stroški dela	796	551	245	632	475	156
<i>b) Stroške prodaje</i>	<i>2.450</i>	<i>1.695</i>	<i>755</i>	<i>1.944</i>	<i>1.463</i>	<i>481</i>
od tega stroški dela	1.593	1.102	491	1.263	951	312
<i>c) Stroške uprave</i>	<i>21.206</i>	<i>14.669</i>	<i>6.536</i>	<i>15.433</i>	<i>11.617</i>	<i>3.816</i>
od tega stroški dela	13.784	9.535	4.249	10.031	7.551	2.481
<b>3. DRUGI POSLOVNI ODHODKI</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>21</b>	<b>15</b>	<b>5</b>
<b>4. OBRESTI ZARADI FINANCIRANJA OPRAVLJANJA GJS</b>	<b>52</b>	<b>36</b>	<b>16</b>	<b>63</b>	<b>48</b>	<b>16</b>
3% DONOS NA LASTNA VLOŽENA SREDSTVA IZVAJALCA	827	572	255	922	694	228
<b>STROŠKI IZVAJANJA DEJAVNOSTI</b>	<b>175.761</b>	<b>121.584</b>	<b>54.177</b>	<b>157.357</b>	<b>118.445</b>	<b>38.912</b>
<b>PRIHODKI POSEBNIH STORITEV</b>	<b>989</b>	<b>684</b>	<b>305</b>	<b>9.812</b>	<b>7.385</b>	<b>2.426</b>
<b>STROŠKI IZVAJANJA DEJAVNOSTI</b>	<b>174.772</b>	<b>120.900</b>	<b>53.872</b>	<b>147.546</b>	<b>111.060</b>	<b>36.486</b>

OMREŽNINA	PREDRAČUN			OBRAČUN		
	SKUPAJ	OBČINA DOBREPOLJE	OBČINA VELIKE LAŠČE	SKUPAJ	OBČINA DOBREPOLJE	OBČINA VELIKE LAŠČE
Najemnina infrastrukture	170.972	159.482	11.490	171.307	159.880	11.427
Stroški zavarovanja infrastrukture	250	234	17	536	501	36
Stroški obnove in vzdrževanja hišnih priključkov	36.317	33.876	2.441	20.173	18.827	1.346
<b>SKUPAJ STROŠKI OMREŽNINE</b>	<b>207.539</b>	<b>193.592</b>	<b>13.948</b>	<b>192.016</b>	<b>179.208</b>	<b>12.808</b>
<b>PRIHODKI POSEBNIH STORITEV</b>	<b>257</b>	<b>239</b>	<b>17</b>	<b>361</b>	<b>337</b>	<b>24</b>
<b>STROŠKI OMREŽNINE</b>	<b>207.283</b>	<b>193.353</b>	<b>13.930</b>	<b>191.655</b>	<b>178.871</b>	<b>12.784</b>



### C. Pojasnila odmkov obračunskih in predračunskih stroškov ter ugotovitev višine poračunov

Skupna količina prodane vode uporabnikom v letu 2022 v občini Dobrepolje in Velike Lašče je v primerjavi z načrtovano višja za 4 %. Stroški izvajanja dejavnosti oskrbe s pitno vodo so nižji od načrtovanih za 16 %. Stroški omrežnin so nižji od načrtovanih za 8 %, število vodomero, na katere se razmejujejo stroški omrežnin, se je povečalo za 2 %.

Predračunsko ceno za leto 2022 je občinski svet potrdil v decembru 2021. Uporabnikom se je tako v letu 2022 obračunala cena izvajanja storitev v višini 0,6116 EUR/m<sup>3</sup> in omrežnina za vodomero DN 20 v višini 9,4462 EUR/mesec, ki se je gospodinjstvu zaračunala v višini 7,8280 EUR/mesec.

Stroškovna cena za leto 2022 za izvajanje storitev znaša 0,5516 EUR/m<sup>3</sup> in omrežnina za vodomero DN 20 8,5226 EUR/mesec.

Skladno z *Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih javnih služb varstva okolja* smo zasledovali cilj, da se na javnih službah lahko ustvari pozitiven rezultat samo v višini priznanega donosa, katerega odstotek je bil definiran pri oblikovanju predračunskih cen v posameznem letu.

Pri ugotavljanju poračunov iz leta 2022 na dejavnosti oskrbe s pitno vodo smo izhajali iz poslovnih rezultatov na dejavnosti.

Tabela prikazuje višino poračunov na javni službi, ki je upoštevana pri izračunu predračunske cene za leto 2024, pri čemer se v postavki omrežnina del sredstev nanaša na področje infrastrukture, ki jih bo potrebno dodatno zaračunati uporabnikom in del vrniti uporabnikom na vzdrževanju hišnih priključkov in števnini.

	SKUPAJ	OBČINA DOBREPOLJE	OBČINA VELIKE LAŠČE
<b>VODOPRESKRBA</b>	<b>45.301</b>	<b>31.339</b>	<b>13.962</b>
<i>izvajanje storitev</i>	61.970	46.844	15.126
<i>omrežnina</i>	-16.669	-15.506	-1.163
<i>infrastruktura</i>	-27.298	-25.393	-1.905
<i>hišni priključki in števnina</i>	10.629	9.887	742

\*pozitivni saldo pomeni vračilo uporabnikom, negativni saldo pomeni da bo potrebno uporabnikom storitev dodatno zaračunati.

### D. Primerjava obračunske cene storitve z obračunskimi cenami na primerljivih območjih

Ministrstvo za naravne vire in prostor je na področju oskrbe s pitno vodo oblikovalo primerljiva območja tako, da je upoštevalo geografske in poselitvene in z njimi povezane storitvene značilnosti. Upoštevalo je število prebivalcev v občini in gostoto poselitve občine. V objavi primerljivih območij za leto 2021 občina Dobrepolje spada v kategorijo občin, ki imajo od 3.501



do 15.000 prebivalcev s povprečno gostoto nad 7 do 12 prebivalcev v občini. Pri gostoti prebivalcev v občini so občine razvrščene na podlagi spremenljivk gostota prebivalcev v aglomeraciji (št. prebivalcev v aglomeracijah/površina vseh aglomeracij v občinah) ter gostota prebivalcev (št. prebivalcev v občini/površina občine). Na podlagi obeh spremenljivk je bilo izračunano aritmetično povprečje gostot obeh spremenljivk. V razrede so občine razvrščene glede na aritmetično povprečno gostoto.

Obračunska cena storitev je cena, ki se izračuna v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi in Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja na podlagi dejanskih količin opravljenih storitev in realiziranih stroškov v obračunskem obdobju.

Primerjava obračunske cene storitve občine Dobropolje za leto 2022 in povprečne obračunske cene na primerljivih območjih za leto 2021, v EUR/m<sup>3</sup>:

DEJAVNOST	OBČINA DOBREPOLJE	PRIMERLJIVA OBMOČJA
vodarina	0,5516	0,8084

#### E. Primerjava potrjenih cen storitve s potrjenimi cenami na primerljivih območjih

Primerjava potrjene cene storitve občine Dobropolje za leto 2022 ter povprečne potrjene cene na primerljivih območjih za leto 2021, v EUR/m<sup>3</sup>, ob upoštevanju geografskih in poselitvenih značilnosti navedenih v točki D:

DEJAVNOST	OBČINA DOBREPOLJE	PRIMERLJIVA OBMOČJA
vodarina	0,6116	0,7850

#### F. Primerjava obračunskih cen javne infrastrukture s primerljivimi območji

Obračunska cena storitev je cena, ki se izračuna v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi in Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja na podlagi dejanskih količin opravljenih storitev in realiziranih stroškov v obračunskem obdobju.

Primerjava obračunske cene javne infrastrukture v občini Dobropolje za leto 2022 in obračunske cene javne infrastrukture na primerljivih območjih za leto 2021, v EUR/mesec, za vodomer DN 20, ob upoštevanju geografskih in poselitvenih značilnosti navedenih v točki D:

	OBČINA DOBREPOLJE	PRIMERLJIVA OBMOČJA
DEJAVNOST		
voda-omrežnina	8,5226	6,7582

## G. Primerjava izvajalca s povprečjem panoge

leto 2022	JAVNO KOMUNALNO PODJETJE GROSUPLJE d.o.o.	E 36.000: Zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode
Pospešeni koeficient likvidnosti	1,87	1,1
Gospodarnost poslovanja	0,99	1,01
Povprečna mesečna plača na zaposlenega	2.025,30	2.016,80

Vir: Ebonitete in Zbornica komunalnega gospodarstva

### ***Pospešeni koeficient likvidnosti***

$$\frac{\text{kratkoročna sredstva-zaloge}}{\text{kratkoročne finančne in poslovne obveznosti}}$$

Kazalnik pospešene pokritosti kratkoročnih obveznosti kaže ali so najlikvidnejša sredstva financirana s kratkoročnimi viri sredstev. Če je vrednost tega kazalnika večja od 1, so poleg zalog z dolgoročnimi viri financirana tudi likvidnejša sredstva.

### ***Gospodarnost poslovanja***

$$\frac{\text{poslovni prihodki}}{\text{poslovni odhodki}}$$

Kazalnik gospodarnosti poslovanja odraža razmerje med ustvarjenimi prihodki in povzročenimi odhodki iz poslovanja. Večja kot je vrednost kazalnika, uspešnejše je poslovanje, seveda pod pogojem, izkazanega čistega dobička. V primeru negativnega rezultata iz poslovanja je vrednost kazalnika manjša od 1.

### ***Povprečna mesečna plača na zaposlenega***

$$\left( \frac{\text{stroški plač}}{\text{povprečno število zaposlenih}} \right) / 12$$

Kazalnik izraža dohodkovnost z vidika zaposlenih.

## H. Predračunska količina opravljenih storitev za leto 2024

Poraba vode:

količina pitne vode (v m <sup>3</sup> )	SKUPAJ	OBČINA DOBREPOLJE	OBČINA VELIKE LAŠČE
<b>PLAN 2024</b>	264.014	199.574	64.440

Število in dimenzija vodomero:

vodomer	faktor	število vodomero SKUPAJ DOBREPOLJE IN VELIKE LAŠČE	število vodomero OBČINA DOBREPOLJE	število vodomero OBČINA VELIKE LAŠČE
DN ≤ 20	1	<b>1.466</b>	1.354	112
20 < DN < 40	3	<b>9</b>	8	1
40 ≤ DN < 50	10	<b>2</b>	2	
50 ≤ DN < 65	15	<b>8</b>	7	1
65 ≤ DN < 80	30	<b>1</b>	1	
80 ≤ DN < 100	50	<b>4</b>	4	
100 ≤ DN < 150	100			
150 ≤ DN	200			
<b>SKUPAJ</b>		<b>1.490</b>	<b>1.376</b>	<b>114</b>

## I. Predračunski stroški omrežnine za leto 2024

OMREŽNINA	SKUPAJ	OBČINA DOBREPOLJE	OBČINA VELIKE LAŠČE
Najemnina infrastrukture	<b>176.275</b>	<b>163.975</b>	<b>12.300</b>
Stroški zavarovanja infrastrukture	<b>696</b>	<b>647</b>	<b>49</b>
Stroški obnove in vzdrževanja hišnih priključkov	<b>48.000</b>	<b>44.650</b>	<b>3.349</b>
<b>SKUPAJ STROŠKI OMREŽNINE</b>	<b>224.971</b>	<b>209.272</b>	<b>15.698</b>
<b>PRIHODKI POSEBNIH STORITEV</b>	<b>337</b>	<b>314</b>	<b>24</b>
<b>STROŠKI OMREŽNINE</b>	<b>224.633</b>	<b>208.959</b>	<b>15.675</b>

Strošek obnove in vzdrževanja vodovodnega priključka pokriva tako stroške menjave in overitve vodomera kakor tudi stroške investicijskega in tekočega vzdrževanja vodovodnih priključkov.

***Stroški investicijskega in tekočega vzdrževanja vodovodnih priključkov***

Izračun stroškov za obnovo in vzdrževanje vodovodnih priključkov je bil narejen na osnovi izračuna vseh stroškov obnove vodovodnega priključka premera 32 mm v časovnem obdobju 50 let, v povprečni dolžini priključne cevi 15 m. Čas, v katerem se morajo priključki obnoviti, je enak življenjski dobi vodovodne cevi, ki za PE cevi znaša 50 let in je določena s cenovno uredbo.

Ocenjuje se, da bodo letni stroški obnov in vzdrževanj priključkov na javni vodovod znašali 29.557 EUR. Ti stroški poleg menjave vključujejo tudi razne odprave napak na hišnih priključkih v času življenjske dobe priključka.

### ***Stroški menjave vodomero***

Izračun stroška menjave vodomera je bil izveden za hišni vodomere premera 20 mm, katerih je več kot 90 %. Stroški so bili računani za obdobje 10 let. Praviloma ima vodomere življenjsko dobo 10 let in po poteku tega časa ga je potrebno zamenjati. Po zakonodaji na področju meroslovja je potrebno vodomere umeriti vsakih 5 let.

Ocenjuje se, da bodo letni stroški menjave vodomero v letu 2024 znašali 18.443 EUR.

Skupni stroški menjave vodomero in obnove vodovodnih priključkov bodo po načrtu za leto 2024 znašali 48.000 EUR.

## J. Predračunski stroški izvajanja storitev za leto 2024

IZVAJANJE STORITEV VODARINE	SKUPAJ	OBČINA DOBREPOLJE	OBČINA VELIKE LAŠČE
<b>1. NEPOSREDNI IN POSREDNI STROŠKI</b>	<b>173.781</b>	<b>131.365</b>	<b>42.416</b>
<b>a) Stroški materiala</b>	<b>30.642</b>	<b>23.163</b>	<b>7.479</b>
Stroški električne energije	16.213	12.255	3.957
Stroški pogonskega goriva	3.336	2.522	814
Drugi stroški materiala	11.094	8.386	2.708
<b>b) Stroški storitev</b>	<b>53.807</b>	<b>40.674</b>	<b>13.133</b>
Stroški vzdrževanja			
a) Vzdrževanja vozil in delovnih strojev	2.619	1.980	639
b) Drugi stroški vzdrževanja	6.106	4.616	1.490
Stroški zavarovanja sredstev v lasti podjetja	496	375	121
Proizvajalni stroški izvajalca dejavnosti			
Stroški analiz vode	2.523	1.907	616
Stroški drugih proizvodnih storitev	10.953	8.279	2.673
Stroški komunalnih storitev (nakup vode)	28.441	21.499	6.942
Drugi stroški storitev	2.668	2.017	651
<b>c) Stroški amortizacije sredstev in naprav, ki ni javna infrastruktura in so v lasti izvajalca</b>	<b>4.348</b>	<b>3.287</b>	<b>1.061</b>
<b>d) Stroški dela</b>	<b>62.783</b>	<b>47.459</b>	<b>15.324</b>
<b>e) Stroški vodnega povračila</b>	<b>22.172</b>	<b>16.760</b>	<b>5.412</b>
<b>f) Drugi stroški</b>	<b>29</b>	<b>22</b>	<b>7</b>
<b>2. SPLOŠNI STROŠKI</b>	<b>32.198</b>	<b>24.339</b>	<b>7.859</b>
<b>a) Stroški nabave</b>	<b>1.605</b>	<b>1.214</b>	<b>392</b>
od tega stroški dela	1.044	789	255
<b>b) Stroški prodaje</b>	<b>3.211</b>	<b>2.427</b>	<b>784</b>
od tega stroški dela	2.087	1.578	509
<b>c) Stroški uprave</b>	<b>27.382</b>	<b>20.699</b>	<b>6.683</b>
od tega stroški dela	17.798	13.454	4.344
<b>3. OBRESTI ZARADI FINANCIRANJA</b>			
<b>OPRAVLJANJA GJS</b>	<b>250</b>	<b>189</b>	<b>61</b>
<b>3% DONOS NA LASTNA VLOŽENA SREDSTVA IZVAJALCA</b>	<b>679</b>	<b>513</b>	<b>166</b>
<b>STROŠKI IZVAJANJA DEJAVNOSTI</b>	<b>206.907</b>	<b>156.406</b>	<b>50.502</b>
<b>PRIHODKI POSEBNIH STORITEV</b>	<b>3.144</b>	<b>2.377</b>	<b>768</b>
<b>STROŠKI IZVAJANJA DEJAVNOSTI</b>	<b>203.763</b>	<b>154.029</b>	<b>49.734</b>

## **K. Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev in donos na vložena poslovno potrebna sredstva za izvajanje storitve oskrbe s pitno vodo za leto 2022 in načrt za leto 2024**

### **POSLOVNO POTREBNA SREDSTVA IN DONOS ZA IZVAJANJE OSKRBE S PITNO VODO V LETU 2022**

<b>VREDNOST POSLOVNO POTREBNIH SREDSTEV</b>	<b>30.720 €</b>
<b>donos 3 %</b>	<b>922 €</b>

Donos na poslovno potrebna osnovna sredstva za leto 2022 znaša 922 EUR in predstavlja 3 % od vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev.

### **POSLOVNO POTREBNA SREDSTVA IN DONOS ZA IZVAJANJE OSKRBE S PITNO VODO – NAČRT ZA LETO 2024**

<b>VREDNOST POSLOVNO POTREBNIH SREDSTEV</b>	<b>22.633 €</b>
<b>donos 3 %</b>	<b>679 €</b>

Donos na poslovno potrebna osnovna sredstva po načrtu za leto 2024 znaša 679 EUR in predstavlja 3 % od vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev.

## **L. Prikaz razdelitve splošnih stroškov in prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnosti ter po občinah**

Skupščina JKP Grosuplje je sprejela sodila za razporeditev prihodkov, odhodkov, sredstev in obveznosti do virov sredstev po posameznih dejavnostih in občinah.

Stroški, ki jih na podlagi razpoložljive dokumentacije in vzpostavljenega sistema obračuna storitev po delovnih nalogih ni mogoče ob knjiženju razporediti na posamezne dejavnosti in občine, imajo značaj splošnih stroškov in se najprej knjižijo na splošna stroškovna mesta.

Ker so sodila interni akt podjetja, so v tem elaboratu predstavljeni samo ključni delitve, ki se nanašajo na oskrbo s pitno vodo.

### **SODILA ZA OSKRBO S PITNO VODO**

#### **Splošno stroškovno mesto – režija**

Stroški in prihodki, zbrani na SM režija (uprava, nabava in prodaja) se delijo na posamezne dejavnosti in občine glede na delež proizvodnih stroškov gospodarskih javnih služb in dejavnosti, ki niso v okviru gospodarskih javnih služb, zmanjšanih za subvencije (refundacije bolezni, državne podpore...), brez upoštevanja prejetih subvencij od občin, v celotnih proizvodnih stroških vseh dejavnosti, ki jih izvaja izvajalec.

Med proizvodne stroške sodijo vsi stroški na dejavnostih, razen stroškov za najemnino infrastrukture, stroškov povezanih z zavarovanjem infrastrukture, stroškov amortizacije in zavarovanja javne infrastrukture, če je le-to financiralo podjetje, stroškov povezanih z odškodninami za infrastrukturo, stroškov goriva za proizvodnjo toplotne energije na dejavnosti daljinskega ogrevanja, stroški dehidracije blata iz ČN vključno z vmesnimi stroški manipulacije (transport, prekladanje), strošek podizvajalcev, ki izvajajo praznjenje greznic in MKČN na javni službi storitve povezane z greznicami in MKČN, finančnih odhodkov (obresti) povezanih s financiranjem izgradnje infrastrukture javne službe, stroškov okoljskih dajatev, vodnih povračil, stroškov finančnih jamstev, stroškov podizvajalcev na vzdrževanju lokalnih cest v občini Grosuplje, stroškov podizvajalcev za izvajanje zimskega vzdrževanja cest in ulic v občini Grosuplje, stroškov podizvajalcev za izvajanje zimskega vzdrževanja občinskih javnih poti v občini Ivančna Gorica, stroškov podizvajalcev za izvajanje zimskega vzdrževanja občinskih cest v občini Dobrepolje, stroškov podizvajalcev za izvedbo storitev priprave pokojnika in stroškov amortizacije hladilnice v okviru 24 urne dežurne službe na pogrebni dejavnosti, stroškov podizvajalcev, kjer storitve podizvajalcev in strojni oziroma elektro material (črpalke, moduli, CNS in podobno) pri investicijah v gospodarsko javno infrastrukturo ter storitve podizvajalcev pri obnovi hišnih vodovodnih priključkov predstavljajo več kot 70 % končne vrednosti investicije na dejavnostih, ki niso v okviru GJS in pri obnovi hišnih vodovodnih priključkov.

Stroškovno mesto režija se deli na upravo, nabavo in prodajo. Stroški in prihodki na področju nabave se ugotavljajo neposredno na svojem stroškovnem mestu in predstavljajo 5 % stroškov in prihodkov režije. Stroški in prihodki prodaje predstavljajo 10 % stroškov in prihodkov režije. Vsi ostali stroški ali prihodki pa so stroški ali prihodki uprave.

Delitev splošnih stroškov režije po dejavnostih in občinah za leto 2022:

	OBČINA DOBREPOLJE	OBČINA GROSUPLJE	OBČINA IVANČNA GORICA	OBČINA VELIKE LAŠČE	SKUPAJ
VODOPRESKRBA (vodarina, števina,obnova HP)	2,29%	10,37%	8,68%		21,33%
RAVNANJE Z ODPADKI (odvoz MKO, odvoz BIO in odlaganje)	2,62%	14,45%	11,73%		28,80%
ČIŠČENJE KOMUNALNIH ODPADNIH VODA	0,64%	4,09%	2,25%		6,98%
ODVAJANJE KOMUNALNIH ODPADNIH VODA	0,29%	1,51%	0,83%		2,63%
PREVZEM IN RAVNAJE Z BLATOM IZ GREZNIC IN MKČN	0,24%	0,48%	0,63%	0,30%	1,65%
VZDRŽEVANJE CEST	2,46%	2,10%	2,82%		7,38%
DALJINSKO OGREVANJE		2,51%			2,51%
VZDRŽEVANJE ZELENIC IN PARKOV		1,45%	0,09%		1,54%
POKOPALIŠKA DEJAVNOST IN 24 URNA DEŽURNA SLUŽBA		1,90%	0,28%		2,18%
TRŽNICA, PARKIRNA HIŠA		1,52%			1,52%
DEJAVNOSTI, KI NE SODIJO V OKVIR GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB	2,35%	11,51%	9,63%		23,49%
<b>SKUPAJ</b>	<b>10,87%</b>	<b>51,90%</b>	<b>36,92%</b>	<b>0,30%</b>	<b>100,00%</b>

Splošni stroški režije na vodopreskrbi občine Dobrepolje se naprej delijo na prodajo vode v občini Dobrepolje in prodajo vode občini Velike Lašče.



## Delitev splošnih stroškov režije po dejavnostih in občinah plan za leto 2024:

	OBČINA DOBREPOLJE	OBČINA GROSUPLJE	OBČINA IVANČNA GORICA	OBČINA VELIKE LAŠČE	SKUPAJ
VODOPRESKRBA (vodarina, števnina, obnova HP)	2,49%	10,42%	8,53%		21,44%
RAVNANJE Z ODPADKI (odvoz MKO, odvoz BIO in odlaganje)	2,70%	15,37%	12,20%		30,26%
ČIŠČENJE KOMUNALNIH ODPADNIH VODA	1,38%	4,48%	2,28%		8,15%
ODVAJANJE KOMUNALNIH ODPADNIH VODA	0,24%	1,68%	0,81%		2,73%
PREVZEM IN RAVNAJE Z BLATOM IZ GREZNIC IN MKČN	0,22%	0,50%	0,63%	0,30%	1,64%
VZDRŽEVANJE CEST	3,16%	3,72%	2,61%		9,49%
DALJINSKO OGREVANJE		2,37%			2,37%
VZDRŽEVANJE ZELENIC IN PARKOV		1,90%	0,10%		2,01%
POKOPALIŠKA DEJAVNOST IN 24 URNA DEŽURNA SLUŽBA		2,03%	0,33%		2,37%
TRŽNICA, PARKIRNA HIŠA		1,77%			1,77%
DEJAVNOSTI, KI NE SODIJO V OKVIR GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB	1,78%	8,71%	7,29%		17,77%
SKUPAJ	11,97%	52,96%	34,77%	0,30%	100,00%

Splošni stroški režije na vodopreskrbi občine Dobropolje se naprej delijo na prodajo vode v občini Dobropolje in prodajo vode občini Velike Lašče.

### Dejavnost oskrbe s pitno vodo se deli na:

- vodopreskrbo,
- stroške obnove in vzdrževanja hišnih vodovodnih priključkov,
- posebne storitve - prodajo vode po števcu iz sistema v poslovnem najemu podjetja, izvajalcu GJS v drugi občini, če je z njim sklenjena posebna pogodba in cene niso enake cenam ostalih uporabnikov GJS, ki vodo odvzemajo iz sistema, prihodki števnin zaradi odčitavanja in redne menjave vodomero, ki niso v sklopu javne službe, prejete odškodnine od zavarovalnic, storitve zavezancem za vodna povračila, ki rabijo vodo iz javnega vodovodnega sistema za tehnološke naprave in je z njimi sklenjena posebna pogodba ter druge pogodbene storitve.

**Oskrba s pitno vodo** predstavlja prodajo vode znotraj občin Dobropolje, Grosuplje in Ivančna Gorica, ter prodajo zasebnim uporabnikom sosednjih občin, kjer je v sosednjih občinah vodovodni sistem, ki priteče iz občin Grosuplje, Ivančna Gorica in Dobropolje v upravljanju in vzdrževanju podjetja. Kot ključ delitve splošnih SM vodopreskrbe se uporablja količinska prodaja vode po posameznih občinah. Iz ključa se izloči količinska prodaja vode izvajalcem GJS v drugih občinah, s katerim je sklenjena posebna pogodba in cene niso enake cenam ostalih uporabnikov GJS, ki vodo odvzemajo iz sistema. S tem se ugotovijo splošni stroški in prihodki vodopreskrbe po občinah.

Del načrpane vode iz sistema Rob, ki pripada občini Dobropolje, se prodaja izvajalcu GJS v občini Velike Lašče. Stroški na sistemu Rob se delijo na občino Dobropolje in občino Velike Lašče po ključu prodane vode posamezni občini. Delež stroškov, ki odpade na občino Velike Lašče se izračuna tako, da delež prodane vode tej občini pomnoži s 0,495 (delež skupnih naprav). Poslovni prihodki na tem sistemu se razporejajo neposredno, vsi ostali ugotovljeni prihodki pa po ključu prodane vode na tem sistemu.

Splošni stroški vodopreskrbe v občini Dobropolje se delijo na občino Dobropolje in občino Velike Lašče glede na količinsko prodajo po posameznih občinah. Delež stroškov, ki odpade na

občino Velike Lašče se izračuna tako, da delež prodane vode tej občini pomnoži s 0,495 (delež skupnih naprav). Vsi prihodki na splošnem stroškovnem mestu vodopreskrbe v občini Dobropolje pripadajo vodopreskrbi v občini Dobropolje.

Poslovni rezultat posebnih storitev, ki se nanašajo na prodajo vode po števcu iz sistema, ki leži v občinah Grosuplje, Dobropolje, Ivančna Gorica, izvajalcem GJS v druge občine, pripada tisti občini, iz katere se prodaja voda po števcu.

Poleg vodarine se uporabnikom zaračunajo tudi stroški omrežnine, ki se nanašajo na javno infrastrukturo (stroški najemnin osnovnih sredstev in naprav, stroški zavarovanja, odškodnin, nadomestil za zmanjšanje dohodkov iz kmetijske dejavnosti, plačilo za vodno pravico ....) ter stroški obnov in vzdrževanja vodovodnih priključkov (menjava vodomero in obnove ter vzdrževanja priključkov). Prihodki omrežnin na dejavnosti vodopreskrbe se delijo na omrežnino, ki se nanaša na javno infrastrukturo in omrežnino, ki pokriva stroške obnov in vzdrževanja vodovodnih priključkov, glede na delež iz kalkulacije cene.

Za delitev splošnega stroškovnega mesta menjave vodomero na občine se uporablja ključ števila zamenjanih vodomero na območju občin Dobropolje, Grosuplje in Ivančna Gorica izvedenih s strani naših delavcev.

Ker se hišni priključki obnavljajo tudi v sklopu gradbišč, se splošni stroški in prihodki ostalih dejavnosti (stroški strojev, naprav ter drugi splošni stroški) delijo med ostale dejavnosti, ostale komunalne dejavnosti in obnovo hišnih vodovodnih priključkov po številu opravljenih delovnih ur. V okviru obnov hišnih vodovodnih priključkov pa se deli na občine glede na delež neposrednih stroškov dela.

Vsi stroški vodopreskrbe (neposredni in splošni stroški) v občinah Dobropolje, Grosuplje in Ivančna Gorica, ki se ne nanašajo na prodajo vode po števcu iz sistema upravljalca GJI v druge občine, nanašajo pa se na rabo vode iz sistema za oskrbo s pitno vodo, se delijo na porabo vode za komunalne namene in za tehnološke namene po količini porabe vode. Ta delitev se izvaja le, če so z uporabniki vode, ki le-to uporabljajo za tehnološke namene in rabijo vodo iz objektov in naprav za oskrbo s pitno vodo, sklenjene posebne pogodbe.

## **M. Število zaposlenih za izvajanje storitve za leto 2022 in 2024**

V podjetju je bilo v letu 2022 zaposlenih 16 zaposlencev, ki pokrivajo vzdrževanje vodovodnih sistemov v občinah Dobropolje, Grosuplje, Ivančna Gorica.

V letu 2024 ne načrtujemo dodatnih zaposlitev. Ker podjetje vzdržuje sisteme v občinah Grosuplje, Ivančna Gorica, Dobropolje, se dejansko število zaposlenih delavcev v posamezni občini na oskrbi s pitno vodo ugotavlja glede na dejansko število opravljenih delovnih ur.

## **N. Podatek o višini najemnine oziroma uporabe javne infrastrukture, ki se uporablja za opravljanje javne službe oskrbe s pitno vodo**

DOBREPOLJE in VELIKE LAŠČE	LETO 2022	PLAN 2024
oskrba s pitno vodo	171.307	176.275
<b>SKUPAJ STROŠKI NAJEMNINE</b>	<b>171.307</b>	<b>176.275</b>

## O. Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture

Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture je 100 %.

## P. Izračun predračunske cene

V predračunske cene za leto 2024 smo vključili tudi poračun cen za leto 2022. Izračun in višina poračuna, ki je bila vključena v predračunske cene, je podrobneje opisana v točki C.

Vse cene so izračunane v EUR brez DDV, ki se obračuna po predpisani stopnji.

**Cena storitve - vodarina** je del cene, ki vključuje stroške opravljanja storitev in je izračunana tako, da se načrtovani stroški opravljanja storitve delijo z načrtovano količino opravljenih storitev. V izračunu predračunske cene smo upoštevali tudi poračun preteklih obdobj.

IZVAJANJE STORITEV VODARINE	SKUPAJ	OBČINA DOBREPOLJE	OBČINA VELIKE LAŠČE
STROŠKI IZVAJANJA DEJAVNOSTI	203.763	154.029	49.734 EUR
PORABA VODE	264.014	199.574	64.440 m <sup>3</sup>
<b>PORAČUN</b>	<b>-0,2347</b>	<b>-0,2347</b>	<b>-0,2347 EUR/m<sup>3</sup></b>
<b>CENA za m<sup>3</sup> vode z vključenim poračunom</b>	<b>0,5371</b>	<b>0,5371</b>	<b>0,5371 EUR/m<sup>3</sup></b>
<b>CENA za m<sup>3</sup> vode - PLAN 2024</b>	<b>0,7718</b>	<b>0,7718</b>	<b>0,7718 EUR/m<sup>3</sup></b>

**Omrežnina** je del cene, ki pokriva letne stroške javne infrastrukture in je namenjena oskrbi s pitno vodo. Za posameznega uporabnika se določi glede na velikost obračunskega vodomera na priključku. V izračunu predračunske cene smo upoštevali tudi poračun preteklih obdobj.

OMREŽNINA	SKUPAJ	OBČINA DOBREPOLJE	OBČINA VELIKE LAŠČE
STROŠKI OMREŽNINE	224.633	208.959	15.675 EUR
<b>PORAČUN</b>	<b>16.669</b>	<b>15.506</b>	<b>1.163 EUR</b>

DOBREPOLJE							
vodomer	faktor	število vodomero	Omrežnina za vodopreskrbo skupaj na leto v EUR	Omrežnina skupaj na mesec v EUR	Omrežnina v EUR na mesec STROŠKOVNA CENA (PLAN 2024)	Omrežnina v EUR na mesec PORAČUN	Omrežnina v EUR na mesec z vključenim poračunom
DN ≤ 20	1	1.354	175.374,94	14.614,58	10,0480	0,7456	10,7936
20 < DN < 40	3	8	3.108,57	259,05	30,1440	2,2368	32,3808
40 ≤ DN < 50	10	2	2.590,47	215,87	100,4798	7,4562	107,9360
50 ≤ DN < 65	15	7	13.599,98	1.133,33	150,7198	11,1842	161,9040
65 ≤ DN < 80	30	1	3.885,71	323,81	301,4395	22,3685	323,8080
80 ≤ DN < 100	50	4	25.904,72	2.158,73	502,3992	37,2808	539,6800
100 ≤ DN < 150	100	0	0,00	0,00	1.004,7984	74,5616	1.079,3600
150 ≤ DN	200	0	0,00	0,00	2.009,5967	149,1233	2.158,7200
<b>SKUPAJ</b>		<b>1.376</b>	<b>224.464,37</b>				

VELIKE LAŠČE							
vodomer	faktor	število vodomero	Omrežnina za vodopreskrbo skupaj na leto v EUR	Omrežnina skupaj na mesec v EUR	Omrežnina v EUR na mesec STROŠKOVNA CENA (PLAN 2024)	Omrežnina v EUR na mesec PORAČUN	Omrežnina v EUR na mesec z vključenim poračunom
DN ≤ 20	1	112	14.506,64	1.208,89	10,0480	0,7456	10,7936
20 < DN < 40	3	1	388,57	32,38	30,1440	2,2368	32,3808
40 ≤ DN < 50	10	0	0,00	0,00	100,4798	7,4562	107,9360
50 ≤ DN < 65	15	1	1.942,85	161,90	150,7198	11,1842	161,9040
65 ≤ DN < 80	30	0	0,00	0,00	301,4395	22,3685	323,8080
80 ≤ DN < 100	50	0	0,00	0,00	502,3992	37,2808	539,6800
100 ≤ DN < 150	100	0	0,00	0,00	1.004,7984	74,5616	1.079,3600
150 ≤ DN	200	0	0,00	0,00	2.009,5967	149,1233	2.158,7200
<b>SKUPAJ</b>		<b>114</b>	<b>16.838,07</b>				