



## **PREDLOG ZA POVIŠANJE CEN STORITEV OSKRBE S PITNO VODO V OBČINI LOŠKA DOLINA**

Na podlagi 8. člena Odloka o oskrbi s pitno vodo na območju Občine Loška dolina (Uradno glasilo Občine Loška dolina, št. 27/04) predlagamo povišanje cene storitve oskrbe s pitno vodo v Občini Loška dolina.

Cene storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja – komunalne storitve, se oblikujejo v skladu z Uredbo o oblikovanju cen komunalnih storitev (Ur. l. RS, št. 41/2008). Cena storitve javne službe je cena, na podlagi katere izvajalec javne službe obračuna opravljeno storitev uporabniku storitev javnih služb. Cena storitve javne službe je lastna cena storitve za posamezno storitev in se oblikuje na enoto količine storitve, kar pomeni letni stroški v zadnjem zaključenem poslovnem letu storitev javne službe deljeno z letno količino storitev javne službe, opravljene v zadnjem zaključenem poslovnem letu.

Postopek od predloga povišanja cen storitev javne službe do dejanske uporabe nove cene storitev, obračuna do občanov in ostalih uporabnikov, poteka na naslednji način. V prvem koraku mora komunalno podjetje (zavezanec) pridobiti soglasje pristojne lokalne skupnosti z navedbo predlagane cene, na podlagi katerega v drugem koraku na Ministrstvo za okolje in prostor vloži Vlogo za pridobitev pozitivnega strokovnega mnenja Ministrstva za okolje in prostor o izpolnjevanju oskrbovalnih standardov, tehničnih, vzdrževalnih, organizacijskih in drugih ukrepov ter normativov za opravljanje javnih služb varstva okolja, skladno s predpisi, ki urejajo gospodarske javne službe. Ministrstvo lahko od zavezanca zahteva tudi dodatne podatke, če oceni, da so ti potrebni za razrešitev vloge. Zavezanec mora na način in v roku, ki ju določi ministrstvo, vlogo dopolniti, sicer se šteje, da vloga ni bila vložena. Tako podjetje, odvisno od števila dopolnitev, v obdobju dveh do štiri mesecev pridobi pozitivno mnenje. V tretjem koraku podjetje vloži na Ministrstvo za gospodarstvo Vlogo za izdajo predhodnega soglasja k cenam komunalnih storitev. Kako hitro uspe podjetju pridobiti predhodno soglasje k cenam je ponovno odvisno od dopolnitev vlog na Ministrstvo. Ministrstvo za gospodarstvo posreduje vlogo Vladi Republike Slovenije, katera po ponovnem pregledu vloge izda Sklep o izdaji predhodnega soglasja k povišani ceni. Celoten postopek potrditve nove cene komunalnih storitev lahko traja tudi celo leto. Zavezanec pa lahko prične uporabljati povišano ceno po preteku enega meseca od pridobitve predhodnega soglasja Ministrstva za gospodarstvo.

## 1. PREGLED OBSTOJEČEGA STANJA

### 1.1. Trenutno veljavne cene za gospodinjstvo

VODARINA	gospodinjstvo			
	javna kanalizacija		brez javne kanalizacije	
	cena brez DDV	cena z DDV	cena brez DDV	cena z DDV
Vodarina	0,4415	0,4790	0,4415	0,4790
Okoljska dajatev...voda	0,0437	0,0474	0,5283	0,5732
Vodno povračilo	0,0841	0,0912	0,0841	0,0912
OSNOVA ZA DDV	0,5693		1,0538	
DDV 8,5 %	0,0484		0,0896	
<b>SKUPAJ €/m<sup>3</sup></b>	<b>0,6177 €</b>		<b>1,1434 €</b>	

### 1.2. Trenutno veljavne cene za gospodarstvo

VODARINA	gospodarstvo			
	javna kanalizacija		brez javne kanalizacije	
	cena brez DDV	cena z DDV	cena brez DDV	cena z DDV
Vodarina	0,8471	0,9191	0,8471	0,9191
Okoljska dajatev...voda	0,0437	0,0474	0,5283	0,5732
Vodno povračilo	0,0841	0,0912	0,0841	0,0912
OSNOVA ZA DDV	0,9749		1,4595	
DDV 8,5 %	0,0829		0,1241	
<b>SKUPAJ €/m<sup>3</sup></b>	<b>1,0578 €</b>		<b>1,5835 €</b>	

	količina prodane vode v letu 2007 (v m <sup>3</sup> )	vodarina
Gospodinjstva	122.612	0,4415
Gospodarstvo	77.462	0,8471
Skupaj	200.074	
*Obstoječa povp.cena		0,5985

\* Obstoječa povprečna cena je rezultat vsote zmnožka cen in količin za različne uporabnike, deljeno s celotno količino obračunskega obdobja.

**Zadnje povišanje cen v občini Loška dolina je bilo odobreno s sklepom občinskega sveta z dne 1.5.2002.**

Cena storitve oskrba s pitno vodo je potrjeno ceno s strani občinskega sveta dosegla šele v letu 2005 saj je država v tem obdobju vodila restriktivno politiko do dvigovanja cen komunalnih storitev. Na podlagi takrat veljavne zakonodaje je podjetje na letni ravni lahko dvignilo cene storitev le za indeks cen življenjskih potrebščin in je, da je doseglo potrjeno ceno z dne 1.5.2002, potrebovalo 3 leta.

## 2. LASTNA CENA OSKRBE S PITNO VODO V OBČINI LOŠKA DOLINA ZA LETO 2007

### 2.1. Vodarina

Opis postavke	vzdrževanje 2007	delež v celotnih stroških
<b>Neposredni stroški</b>		
Električna energija	29.944,01	14,26%
Pogonsko gorivo	3.051,97	1,45%
Drugi material	24.806,44	11,82%
Storitve	31.487,60	15,00%
Delo	32.945,95	15,69%
Drugi neposredni stroški	365,37	0,17%
<b>Skupaj</b>	<b>122.601,35</b>	<b>58,40%</b>
<b>Posredni stroški</b>		
Amortizacija	7.644,97	3,64%
Drugi posredni proizvodjalni stroški	4.684,67	2,23%
<b>Skupaj</b>	<b>12.329,64</b>	<b>5,87%</b>
<b>Splošni stroški</b>		
Posredni stroški uprave	74.831,85	35,64%
Posredni stroški obresti	177,17	0,08%
<b>Skupaj</b>	<b>75.009,02</b>	<b>35,73%</b>
<b>STROŠKI SKUPAJ</b>	<b>209.940,01</b>	<b>100,00%</b>

*Kalkulacija lastne cene oskrbe s pitno vodo zajema:*

#### A. NEPOSREDNI STROŠKI

1. Stroške električne energije porabljene na črpališčih pitne vode.
2. Stroške porabljenega pogonskega goriva in maziv za prevozna sredstva.
3. Drug material zajema:
  - stroške porabljenega klora;
  - material, porabljen za vzdrževanje črpališč;
  - porabljen pri odpravi okvar;
  - vodomeri ter ostal material, ki se porabi pri menjavi le-teh;
  - material, ki se porabi v vezi z tekočim vzdrževanjem osnovnih sredstev;
  - drug droben material za tekoče delo.
4. Stroški storitev zajemajo:
  - stroški analiz;
  - stroški podizvajalcev, ki odpravljajo okvare (deloma jih odpravljajo podizvajalci, deloma pa v lastni režiji) na vodovodnem sistemu;
  - stroški tekočega vzdrževanja črpališč (zunanjji izvajalec);
  - poštno, telegrafsko, telefonske storitve;
  - stroški zavarovalnih premij;
  - stroški tekočih popravil vozil;
  - stroški vulkanizerskih storitev;

- ostale storitve.
- 5. Stroški dela (plače, nadomestila plač, regres, prevoz na delo, prehrana, itd.).
- 6. Drugi neposredni stroški vsebujejo razne stroške v povezavi z varstvom pri delu, administrativne takse, sodne stroške, itd.

#### B. POSREDNI STROŠKI :

1. Stroški amortizacije vsebujejo stroške amortizacije voznega parka.
2. Drugi posredni proizvodjalni stroški; sem pa spadajo vsi stroški, ki nastajajo znotraj sektorja vodovod (materialni stroški, stroški storitev, npr. stroški dela vodje sektorja, nadomestila delavcev vodovodarjev, stroški amortizacije pisarniške opreme in podobno). Ti stroški so bili razporejeni na stroškovna mesta po ključu realizacije.

#### C. SPLOŠNI STROŠKI:

1. Stroški nabave.
2. Stroški uprave; vključujejo stroške uprave ter komunalne dejavnosti (vključeni stroški dela vodje komunalne dejavnosti, stroški referenta za obračun komunalne dejavnosti, stroški tiskanja položnic, stroški pošte za pošiljanje položnic strankam, stroški amortizacije za pisarniško opremo za omenjena dva delavca in podobno). Stroški so deljeni po izkustvenem ključu, ki ga uporabljamo že od vključno leta 2002 dalje (ključi za delitev stroškov uprave, komunalne dejavnosti in nabave so bili sprejeti in potrjeni s strani Skupščine podjetja in Nadzornega sveta podjetja).
3. Stroški obresti.

Cena **električne energije** se je v obdobju od januar 2002 do december 2007 povečala za **33,42%**, **cena goriva** pa za **71,32%**.

### 2.1.1. Izračun predlagane cene

#### *Cena glede na tarifni sistem*

Skupaj stroški	209.940,01
- prihodki od priključne moči	24.437,98
- prihodki od priključne takse	411,61
Zmanjšani stroški	185.090,42
Dobiček namenjen razvoju podjetja (5%)	9.254,52
<b>Osnova za izračun lastne cene</b>	<b>194.344,94</b>

<b>lastna povprečna cena</b>	<b>0,9714</b>
<b>obstoječa povprečna cena</b>	<b>0,5985</b>
<b>% povišanja</b>	<b>62,29%</b>

#### Količina prodane vode v letu 2007:

Gospodinjstva	122.612 m <sup>3</sup>
Gospodarstvo	77.462 m <sup>3</sup>
<b>Skupaj</b>	<b>200.074 m<sup>3</sup></b>

	€/m <sup>3</sup>		
	<b>Obstoječa cena</b>	<b>Predlog</b>	<b>% povišanja</b>
Gospodinjstva	0,4415	0,7165	62,29%
Gospodarstvo	0,8471	1,3748	62,29%
<b>povprečna cena</b>	<b>0,5985</b>	<b>0,9714</b>	<b>62,29%</b>

### **2.1.2. Opis obstoječega načina in obsega opravljanja storitev dejavnosti, za katere vlagamo predlog za povišanje cen ter podrobna obrazložitev razlogov za spremembo cen**

Oskrba s pitno vodo obsega predvsem upravljanje z vodovodnim omrežjem, objekti in napravami, redno in investicijsko vzdrževanje, izvajanje potrebnih rekonstrukcij, novogradenj in tehnoloških izboljšav ter zagotavljanje zdravstveno ustrezne pitne vode. Dejavnost opravljamo na celotnem območju Občine Loška dolina, kjer upravljamo tri vodovodne sisteme.

Kot vodni vir se uporablja kraške vodonosnike, kateri nimajo samočistilnega učinka, in so zelo občutljivi na vse vplive okolja (kmetijstvo, promet, industrija, stanovanjska gradnja itd). Vodooskrba zaradi vseh možnih vplivov okolja ni varna, zato moramo biti stalno pozorni na vsa dogajanja v okolju. Vse večji poudarek bo potrebno nameniti pripravi vode.

Vodovodni sistemi so zaradi redke poseljenosti zelo razvejani. Skupna dolžina primarnega omrežja je cca 197.000 m in sekundarnega cca 259.000 m z mnogimi objekti (zajetja, črpališča in vodohrani). Na vseh objektih je nujno redno košenje trave in podrasti ter izvajanje letnega čiščenja zajetij, črpališč in vodohranov, vključno s čiščenjem vodnih komor. Ker je količina prodane vode v obeh občinah na meter primarnega in sekundarnega omrežja relativno majhna, je odpravljanje okvar v povprečju na m<sup>3</sup> prodane vode relativno visok strošek. V zadnjem obdobju opažamo, da se sicer število večjih okvar, kjer je prihajalo do velikih izgub vode, zmanjšuje. Razlogi so v saniranju teh delov vodovoda. Vendar pa so vodovodna omrežja nadpovprečne starosti, kar povečuje možnost števila okvar, tako da je nadaljnje relativno zmanjšanje stroškov nerealno.

Podjetje beleži višje stroške vzdrževanja vodovoda iz naslova menjave dveh potopnih črpalk v črpališču Obrh zaradi dotrajanosti in neustreznega delovanja, ter vzpostavitve telemetrijskega nadzora med črpališčem Kozarišče in vodohramom Obrh.

Na višje stroške so vplivala tudi vlaganja v posodobitev sistema zaradi prilagajanja novi zakonodaji (HACCP sistem). HACCP sistem z vrsto predpisanih dokumentov in aktivnostmi v podjetju v vsakem trenutku omogoča prepoznavanje dejavnikov za zdravje ljudi in na ta način omogoča stalen nadzor nad zdravstveno ustreznostjo pitne vode. Podjetje je v letu 2007 nabavilo dodatno opremo za zagotavljanje kakovosti vode (peščen filter, vgradnja pretokomerov).

Z obstoječimi cenami ne pokrijemo stroškov obratovanja sistema. Iz tabele v izračunu predlagane cene je razvidno, da je lastna cena večja od zaračunane cene, poleg tega pa so se cene v preteklih letih minimalno povečevale, medtem ko so se cene inputov povečevale (indeks cen industrijskih izdelkov pri proizvajalcih, indeks cen življenskih potrebščin, povečanje cene dela v skladu z zakonodajo ter izplačevanja raznih dodatkov glede intervencij ob urah izven rednega delovnega časa).

V obdobju od januarja 2002 do decembra 2008 je **stopnja inflacije znašala 31,3 %** (Vir: Statistični urad Republike Slovenije).

## 2.2. Končna predlagana cena in elementi te cene, ki jo plačajo posamezne vrste porabnikov

VODARINA	gospodinjstvo			
	javna kanalizacija		brez javne kanalizacije	
	cena brez DDV	cena z DDV	cena brez DDV	cena z DDV
Vodarina	0,7165	0,7774	0,7165	0,7774
Okoljska dajatev...voda	0,0437	0,0474	0,5283	0,5732
Vodno povračilo	0,0841	0,0912	0,0841	0,0912
OSNOVA ZA DDV	0,8443		1,3289	
DDV 8,5 %	0,0718		0,1130	
<b>SKUPAJ €/m<sup>3</sup></b>	<b>0,9161</b>		<b>1,4419</b>	

VODARINA	gospodarstvo			
	javna kanalizacija		javna kanalizacija	
	cena brez DDV	cena z DDV	cena brez DDV	cena z DDV
Vodarina	1,3748	1,4917	1,3748	1,4917
Okoljska dajatev...voda	0,0437	0,0474	0,5283	0,5732
Vodno povračilo	0,0841	0,0912	0,0841	0,0912
OSNOVA ZA DDV	1,5026		1,9872	
DDV 8,5 %	0,1277		0,1689	
<b>SKUPAJ €/m<sup>3</sup></b>	<b>1,6303</b>		<b>2,1561</b>	

## 2.3. \*Prikaz primera položnice za povprečno štiričlansko gospodinjstvo

### 2.3.1. Primer položnice z obstoječimi cenami

Vrsta blaga, storitve	Em	Količina	Cena	% DDV	Cena z DDV	Vred. brez DDV
vodarina	m <sup>3</sup>	16,00	0,4415	8,5	0,4790	7,06
okoljska dajatev	m <sup>3</sup>	16,00	0,0437	8,5	0,0474	0,70
vodno povračilo	m <sup>3</sup>	16,00	0,0841	8,5	0,0912	1,35
odvajanje odpadnih in pada. Voda	m <sup>3</sup>	16,00	0,0527	8,5	0,0572	0,84
čiščenje odpadnih in pada. Voda	m <sup>3</sup>	16,00	0,2187	8,5	0,2373	3,50
zbiranje in odvoz odpadkov	os.	4,00	1,1136	8,5	1,2083	4,45
odlaganje odpadkov	os.	4,00	0,6960	8,5	0,7552	2,78
okoljska dajatev odpadki	os.	4,00	0,3828	8,5	0,4153	1,53
prispevek za priključno moč (Qn 2,5m <sup>3</sup> /h)	mes	1,00	2,0030	8,5	2,1733	2,00

Vrednost brez DDV: 24,22

DDV (8,5%): 2,06

**Vrednost z DDV: 26,28**

### 2.3.2. Primer položnice z obstoječimi cenami in predlaganimi cenami za storitev oskrbe s pitno vodo (50 %)

Vrsta blaga, storitve	Em	Količina	Cena	% DDV	Cena z DDV	Vred. brez DDV
vodarina	m <sup>3</sup>	16,00	0,5790	8,5	0,6282	9,26
okoljska dajatev	m <sup>3</sup>	16,00	0,0437	8,5	0,0474	0,70
vodno povračilo	m <sup>3</sup>	16,00	0,0841	8,5	0,0912	1,35
odvajanje odpadnih in pada. Voda	m <sup>3</sup>	16,00	0,0527	8,5	0,0572	0,84
čiščenje odpadnih in pada. Voda	m <sup>3</sup>	16,00	0,2187	8,5	0,2373	3,50
zbiranje in odvoz odpadkov	os.	4,00	1,1136	8,5	1,2083	4,45
odlaganje odpadkov	os.	4,00	0,6960	8,5	0,7552	2,78
okoljska dajatev odpadki	os.	4,00	0,3828	8,5	0,4153	1,53
prispevek za priključno moč (Qn 2,5m3/h)	mes	1,00	2,0030	8,5	2,1733	2,00

Vrednost brez DDV: 26,42

DDV (8,5%): 2,25

**Vrednost z DDV: 28,67**

**Procent povišanja 9,08%**

### 2.3.3. Primer položnice z obstoječimi cenami in predlaganimi cenami za storitev oskrbe s pitno vodo (100 %)

Vrsta blaga, storitve	Em	Količina	Cena	% DDV	Cena z DDV	Vred. brez DDV
vodarina	m <sup>3</sup>	16,00	0,7165	8,5	0,7774	11,46
okoljska dajatev	m <sup>3</sup>	16,00	0,0437	8,5	0,0474	0,70
vodno povračilo	m <sup>3</sup>	16,00	0,0841	8,5	0,0912	1,35
odvajanje odpadnih in pada. Voda	m <sup>3</sup>	16,00	0,0527	8,5	0,0572	0,84
čiščenje odpadnih in pada. Voda	m <sup>3</sup>	16,00	0,2187	8,5	0,2373	3,50
zbiranje in odvoz odpadkov	os.	4,00	1,1136	8,5	1,2083	4,45
odlaganje odpadkov	os.	4,00	0,6960	8,5	0,7552	2,78
okoljska dajatev odpadki	os.	4,00	0,3828	8,5	0,4153	1,53
prispevek za priključno moč (Qn 2,5m3/h)	mes	1,00	2,0030	8,5	2,1733	2,00

Vrednost brez DDV: 28,62

DDV (8,5%): 2,43

**Vrednost z DDV: 31,06**

**Procent povišanja 18,16%**

\*primer položnice za štiričlansko gospodinjstvo, ki je priključeno na javno kanalizacijo

### 2.4. Prikaz strukture predlagane cene oskrbe s pitno vodo za gospodinjstvo

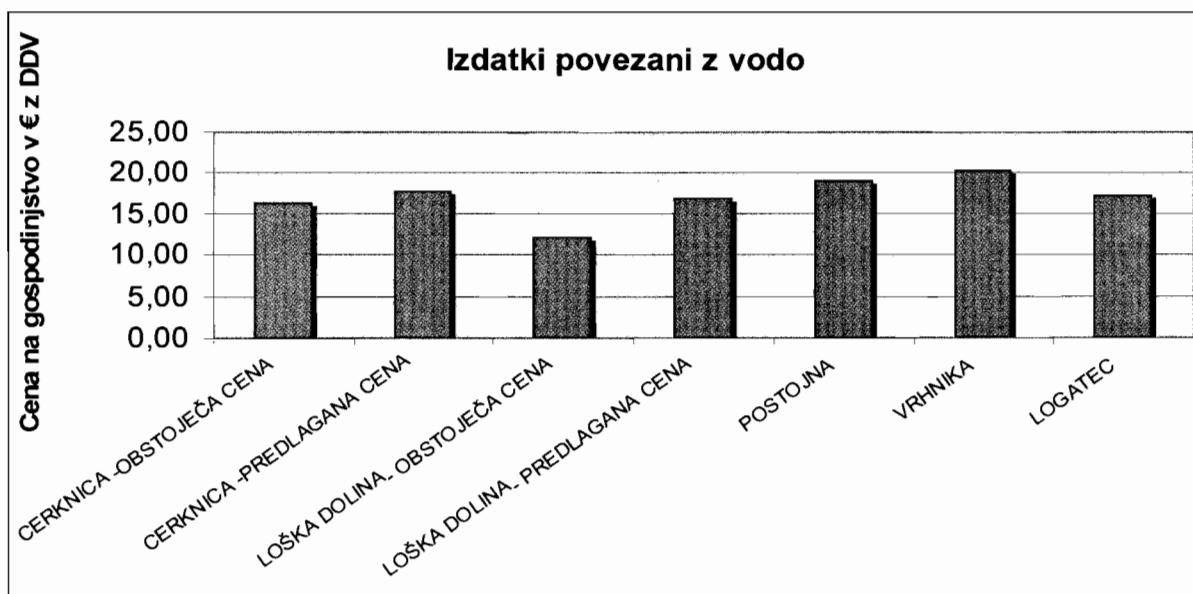


### 3. PRIMERJAVA IZDATKOV Z NEKATERIMI OBČINAMI ( za 16 m<sup>3</sup> – povprečna poraba na gospodinjstvo na mesec, v € z DDV)

PODJETJE	OBČINA	IZDATKI POVEZANI Z OSKRBO Z VODO
JP Komunala Cerknica	Cerknica-obstoječa cena	16,27
JP Komunala Cerknica	Cerknica-predlagana cena	17,68
JP Komunala Cerknica	Loška dolina-obstoječa cena	12,06
JP Komunala Cerknica	Loška dolina-predlagana cena	16,83
Kovod	Postojna	19,03
Komunalno podjetje Vrhnika	Vrhnika	20,28
Komunalno podjetje Logatec	Logatec	17,14

\* v izračunu so upoštevane naslednje postavke:

- vodarina, okoljska dajatev, vodno povračilo, prispevek za priključno moč (3/4") in DDV



Pripravila:

Mojca Požar, univ.dipl.ekon. l.r

Vodja FRS:

Tina Urh dipl. ekon. l.r.

Direktor:

Stojan Franetič dipl. org. menedž. l.r.