

Cene so oblikovane skladno z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012) in **veljajo od 1.1.2021 dalje**.

CENIK OBVEZNIH OBČINSKIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA V OBČINI ŠMARTNO PRI LITJI za leto 2021

A. OSKRBA S PITNO VODO

1. **OMREŽNINA VODA** – uporabnikom se zaračuna glede na zmogljivost priključka, določenega s premerom vodomera

Dimenzija vodomera	Faktor omrežnine	Cena omrežnine v EUR/mesec brez DDV	9,5% DDV v EUR	Cena omrežnine v EUR/mesec z DDV
DN ≤ 20	1	12,2916	1,1677	13,4593
20 < DN < 40	3	36,8748	3,5031	40,3779
40 ≤ DN < 50	10	122,9160	11,6770	134,5930
50 ≤ DN < 65	15	184,3740	17,5155	201,8895
65 ≤ DN < 80	30	368,7480	35,0311	403,7791
80 ≤ DN < 100	50	614,5800	58,3851	672,9651
100 ≤ DN < 150	100	1.229,1600	116,7702	1.345,9302
150 ≤ DN	200	2.458,3200	233,5404	2.691,8604

- (1) Če je stavba opremljena s kombiniranim obračunskim vodomero, se za tak vodomero upošteva faktor, določen za vodomero z višjim pretokom.
- (2) Če stavba nima obračunskega vodomera, se omrežnina obračuna glede na zmogljivost priključka, določeno s premerom priključka, v skladu z zgornjo preglednico.
- (3) V večstanovanjskih stavbah, v katerih posamezne stanovanjske enote nimajo obračunskih vodomerov, se za vsako stanovanjsko enoto obračuna omrežnina za priključek s faktorjem omrežnine 1 v skladu z zgornjo preglednico.

2. **VODARINA** – uporabnikom se zaračuna glede na dobavljeno količino vode

Postavka	EM	Cena brez DDV	DDV 9,5 %	Cena z DDV
VODARINA	m ³	0,7691 €	0,0731 €	0,8422 €

- (1) Če se poraba pitne vode ne ugotavlja z obračunskim vodomero, se vodarina obračuna glede na zmogljivost priključka, določeno s premerom priključka, ob upoštevanju normirane porabe pitne vode, ki znaša 1,2 m³/dan za vodomero s faktorjem omrežnine 1. Za druge premere priključka se normirana poraba določi sorazmerno z upoštevanjem faktorjev omrežnine voda.

B. ODVAJANJE IN ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE

1. **OMREŽNINA ODVAJANJE** – uporabnikom se zaračuna glede na zmogljivost priključka, določenega s premerom vodomerja

POTRJENA CENA OMREŽNINE BREZ SUBVENCIJE

Dimenzija vodomerja	Faktor omrežnine	Cena omrežnine v EUR/mesec brez DDV	9,5% DDV v EUR	Cena omrežnine v EUR/mesec z DDV
DN ≤ 20	1	14,1863	1,3477	15,5340
20 < DN < 40	3	42,5589	4,0431	46,6020
40 ≤ DN < 50	10	141,8630	13,4770	155,3400
50 ≤ DN < 65	15	212,7945	20,2155	233,0100
65 ≤ DN < 80	30	425,5890	40,4310	466,0200
80 ≤ DN < 100	50	709,3150	67,3849	776,6999
100 ≤ DN < 150	100	1.418,6300	134,7699	1.553,3999
150 ≤ DN	200	2.837,2600	269,5397	3.106,7997

Občinski svet Občine Šmartno pri Litiji je na 7. korespondenčni seji dne 23.12.2020 sprejel Sklep o subvencioniranju cene omrežnine odvajanja komunalne odpadne vode iz proračuna občine v višini 35 % potrjene cene omrežnine odvajanja. Subvencija se prizna za uporabnike gospodinjstev in izvajalce nepridobitnih dejavnosti.

POTRJENA CENA OMREŽNINE ZNIŽANA ZA SUBVENCIO

Dimenzija vodomerja	Faktor omrežnine	Potrjena cena omrežnine v EUR/mesec brez DDV	Potrjena cena omrežnine v EUR/mesec z 9,5% DDV	Subvencija cene brez DDV v EUR 35%	Subvencija cene z 9,5% DDV v EUR	Znižana cena omrežnine v EUR/mesec brez DDV	Znižana cena omrežnine v EUR/mesec z 9,5% DDV
DN ≤ 20	1	14,1863	15,5340	-4,9652	-5,4369	9,2211	10,0971
20 < DN < 40	3	42,5589	46,6020	-14,8956	-16,3107	27,6633	30,2913
40 ≤ DN < 50	10	141,8630	155,3400	-49,6521	-54,3690	92,2110	100,9710
50 ≤ DN < 65	15	212,7945	233,0100	-74,4781	-81,5535	138,3164	151,4565
65 ≤ DN < 80	30	425,5890	466,0200	-148,9562	-163,1070	276,6329	302,9130
80 ≤ DN < 100	50	709,3150	776,6999	-248,2603	-271,8450	461,0548	504,8550
100 ≤ DN < 150	100	1.418,6300	1.553,3999	-496,5205	-543,6899	922,1095	1.009,7099
150 ≤ DN	200	2.837,2600	3.106,7997	-993,0410	-1.087,3799	1.844,2190	2.019,4198

- (1) Če je stavba opremljena s kombiniranim obračunskim vodomerom, se za tak vodomer upošteva faktor, določen za vodomer z višjim pretokom.
- (2) Če stavba nima obračunskega vodomerja, se o mrežnina obračuna glede na zmogljivost priključka, določeno s premerom priključka, v skladu z zgornjo preglednico.
- (3) V večstanovanjskih stavbah, v katerih posamezne stanovanjske enote nimajo obračunskih vodomerov, se za vsako stanovanjsko enoto obračuna omrežnina za priključek s faktorjem omrežnine 1 v skladu z zgornjo preglednico.

2. **STORITEV ODVAJANJA KOMUNALNE ODPADNE VODE** – uporabnikom se zaračuna glede na dobavljeno količino vode, ki se odvaja v javno kanalizacijo

Postavka	EM	Cena brez DDV	DDV 9,5 %	Cena z DDV
ODVAJANJE KOV (komunalne odpadne vode)	m ³	0,3069 €	0,0292 €	0,3361 €

- (1) Če količino dobavljene pitne vode ni mogoče ugotoviti se upošteva normirana poraba, ki znaša 1,2 m³/dan za vodomer s faktorjem omrežnine 1. Za druge premere priključka se normirana poraba določi sorazmerno z upoštevanjem faktorjev omrežnine voda.
- (2) Kadar se poraba pitne vode ne ugotavlja z obračunskim vodomerom, se za stavbe, v katerih se opravljajo storitve javne službe oskrbe s pitno vodo, cena storitve odvajanja obračuna glede na zmogljivost priključka, določeno s premerom priključka. Za druge stavbe se cena storitve odvajanja obračuna na podlagi števila stalno in začasno prijavljenih stanovalcev ob upoštevanju normirane porabe pitne vode, ki znaša 0,15 m³ na osebo na dan.

3. OMREŽNINA ČIŠČENJA – uporabnikom se zaračuna glede na zmogljivost priključka, določenega s premerom vodomer

Dimenzija vodomera	Faktor omrežnine	Cena omrežnine v EUR/mesec brez DDV	9,5% DDV v EUR	Cena omrežnine v EUR/mesec z DDV
DN ≤ 20	1	4,6750	0,4441	5,1191
20 < DN < 40	3	14,0250	1,3324	15,3574
40 ≤ DN < 50	10	46,7500	4,4413	51,1913
50 ≤ DN < 65	15	70,1250	6,6619	76,7869
65 ≤ DN < 80	30	140,2500	13,3238	153,5738
80 ≤ DN < 100	50	233,7500	22,2063	255,9563
100 ≤ DN < 150	100	467,5000	44,4125	511,9125
150 ≤ DN	200	935,0000	88,8250	1.023,8250

- (1) Če je stavba opremljena s kombiniranim obračunskim vodomerom, se za tak vodomer upošteva faktor, določen za vodomer z višjim pretokom.
- (2) Če stavba nima obračunskega vodomera, se omrežnina obračuna glede na zmogljivost priključka, določeno s premerom priključka, v skladu z zgornjo preglednico.
- (3) V večstanovanjskih stavbah, v katerih posamezne stanovanjske enote nimajo obračunskih vodomerov, se za vsako stanovanjsko enoto obračuna omrežnina za priključek s faktorjem omrežnine 1 v skladu z zgornjo preglednico.

4. STORITEV ČIŠČENJA KOMUNALNE ODPADNE VODE – uporabnikom se zaračuna glede na dobavljeno količino vode, ki se odvaja v javno kanalizacijo in konča na CČN Litija – Šmartno

Postavka	EM	Cena brez DDV	DDV 9,5 %	Cena z DDV
ČIŠČENJE KOV (komunalne odpadne vode)	m ³	0,8093 €	0,0769 €	0,8862 €

- (1) Če količino dobavljene pitne vode ni mogoče ugotoviti se upošteva normirana poraba, ki znaša 1,2 m³/dan za vodomer s faktorjem omrežnine 1. Za druge premere priključka se normirana poraba določi sorazmerno z upoštevanjem faktorjev omrežnine voda.
- (2) Kadar se poraba pitne vode ne ugotavlja z obračunskim vodomerom, se za stavbe, v katerih se opravljajo storitve javne službe oskrbe s pitno vodo, cena storitve odvajanja obračuna glede na zmogljivost priključka, določeno s premerom priključka. Za druge stavbe se cena storitve odvajanja obračuna na podlagi števila stalno in začasno prijavljenih stanovalcev ob upoštevanju normirane porabe pitne vode, ki znaša 0,15 m³ na osebo na dan.

5. OMREŽNINA GREZNICE in MKČN (cena javne infrastrukture za storitve, povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami (MKČN)) – uporabnikom se zaračuna glede na zmogljivost priključka, določenega s premerom vodomera

Dimenzija vodomera	Faktor omrežnine	Cena omrežnine v EUR/mesec brez DDV	9,5% DDV v EUR	Cena omrežnine v EUR/mesec z DDV
DN ≤ 20	1	0,4103	0,0390	0,4493
20 < DN < 40	3	1,2309	0,1169	1,3478
40 ≤ DN < 50	10	4,1030	0,3898	4,4928
50 ≤ DN < 65	15	6,1545	0,5847	6,7392
65 ≤ DN < 80	30	12,3090	1,1694	13,4784
80 ≤ DN < 100	50	20,5150	1,9489	22,4639
100 ≤ DN < 150	100	41,0300	3,8979	44,9279
150 ≤ DN	200	82,0600	7,7957	89,8557

- (1) Če je stavba opremljena s kombiniranim obračunskim vodomerom, se za tak vodomer upošteva faktor, določen za vodomer z višjim pretokom.

- (2) Če stavba nima obračunskega vodomera, se omrežnina obračuna glede na zmogljivost priključka, določeno s premerom priključka, v skladu z zgornjo preglednico.
- (3) V večstanovanjskih stavbah, v katerih posamezne stanovanjske enote nimajo obračunskih vodomero, se za vsako stanovanjsko enoto obračuna omrežnina za priključek s faktorjem omrežnine 1 v skladu z zgornjo preglednico.

6. **STORITEV GREZNICE in MKČN** (cena storitev, povezanih z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami (MKČN)) – uporabnikom se zaračuna glede na dobavljeno količino vode, ki se odvaja v nepretočno greznico, obstoječo greznico ali MKČN

Postavka	EM	Cena brez DDV	DDV 9,5 %	Cena z DDV
STORITEV greznice in MKČN	m ³	0,3698 €	0,0351 €	0,4049 €

- (1) Če količino dobavljene pitne vode ni mogoče ugotoviti se upošteva normirana poraba, ki znaša 1,2 m³/dan za vodomera s faktorjem omrežnine 1. Za druge premere priključka se normirana poraba določi sorazmerno z upoštevanjem faktorjev omrežnine voda.
- (2) Kadar se vsa poraba vode v gospodinjstvu ne ugotavlja z obračunskim vodomero, se za stavbe, v katerih se opravljajo storitve javne službe oskrbe s pitno vodo, cena storitve odvajanja obračuna glede na zmogljivost priključka, določeno s premerom priključka. Za druge stavbe se cena storitve odvajanja obračuna na podlagi števila stalno in začasno prijavljenih stanovalcev ob upoštevanju normirane porabe pitne vode, ki znaša 0,15 m³ na osebo na dan.

7. **OKOLJSKA DAJATEV ZA ONESNAŽEVANJE OKOLJA ZARADI ODVAJANJA KOMUNALNE ODPADNE VODE** - uporabnikom se zaračuna skladno z Uredbo o okoljski dajatvi za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja odpadnih voda (Ur. l. RS, št. 80/2012)

Postavka	EM	Cena brez DDV	
OKOLJSKA DAJATEV ZA ODPADNO VODO (vodomera)			
- uporabnik priključen na centralno čistilno napravo	m ³	0,0528 €	
- uporabnik priključen na javno kanalizacijo	m ³	0,5283 €	
- uporabnik priključen na obstoječo greznico	m ³	0,5283 €	
- uporabnik priključen na MČN (pozitivna cena obratovanja)	m ³	0,0528 €	
OKOLJSKA DAJATEV ZA ODPADNO VODO (ni vodomera, več virov vode)		Cena na leto	Cena na mesec
- uporabnik priključen na centralno čistilno napravo	oseba	2,6413 €	0,2201 €
- uporabnik priključen na javno kanalizacijo	oseba	26,4125 €	2,2010 €
- uporabnik priključen na obstoječo greznico	oseba	26,4125 €	2,2010 €
- uporabnik priključen na MČN (pozitivna cena obratovanja)	oseba	2,6413 €	0,2201 €

Okoljska dajatev za odpadno vodo je zaračunana v imenu in za račun občine (c. točka šestega odstavka 36. člena ZDDV-1), zato je zunaj obsega DDV (DDV se ne zaračuna).

C. RAVNANJE S KOMUNALNIMI ODPADKI

1. Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov – izvajalec KSP LITIJA d.o.o.

Postavka	EM	Cena brez DDV	DDV 9,5 %	Cena z DDV
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV:				
- Javna infrastruktura zbiranja KO	kg	0,0000 €	0,0000 €	0,0000 €
- Storitve zbiranja KO	kg	0,1821 €	0,0173 €	0,1994 €
ZBIRANJE BIOLOŠKIH ODPADKOV:				
- Storitve zbiranja BIO	kg	0,1903 €	0,0181 €	0,2084 €

Porazdelitev količin opravljenih storitev javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov med uporabnike je prikazana v Prilogi OŠ – 2021.

Cene storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb (brez DDV) je na podlagi Elaboratov o oblikovanju cen storitev javnih služb sprejel Skupni organ za izvrševanje ustanoviteljskih pravic v Javnem podjetju Komunalno stanovanjskem podjetju Litija, d.o.o. na 43. seji, ki je potekala dne 22.12.2020, uporabljajo se od 1.1.2021 dalje.

Občinski svet Občine Šmartno pri Litiji je na 7. Korespondenčni seji Občinskega sveta Občine Šmartno pri Litiji, ki je bila dne 23.12.2020 sprejel: Sklep: Občinski svet Občine Šmartno pri Litiji potrjuje subvencijo cene omrežnine odvajanja komunalne odpadne vode v višini 35 %. Subvencija se uveljavi s 1.1.2021. Subvencija se nameni gospodinjstvom in izvajalcem nepridobitnih dejavnosti.

Litija, 28. 12. 2020

Vodja finančno računovodskega sektorja:
Karmen POTISEK, mag. posl. ved



Direktor:
Roman CIGLAR, dipl. ing. str.

