



OBČINA BLOKE
Nova vas 4a
1385 Nova vas

tel.: 01/70 98 918
faks: 01/70 98 840
e- pošta: obcina.bloke@siol.net

Številka: 354-0068/2010

4. točka

Datum: 27. 12. 2010

**OBČINSKI SVET
OBČINE BLOKE**

ZADEVA:	Potrditev cene obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja - odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode
NAMEN:	Obravnava in sprejem Sklepa o ceni storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja - odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode
ZAKONSKA PODLAGA:	149. člen Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 41/2004, 20/2006 in 70/2008), 59. člen Zakona o gospodarskih javnih službah (Uradni list RS, št.32/1993 in 30/1998), 13., 14., 15. in 16. člen Pravilnika o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 63/2009), Odloka o odvajanju in čiščenju komunalnih odpadnih in padavinskih voda na območju občine Bloke (Uradni list RS, št. 16/08) in Statuta Občine Bloke (Uradni list RS, št. 65/07; št. 54/2010)
PREDLAGATELJ:	Župan Jože Doles
PREDLOG SKLEPA:	Občinski Občinski svet Občine Bloke sprejme Sklep o ceni storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja - odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode

OBRAZLOŽITEV

Ministrstvo za okolje in prostor je v sodelovanju z Ministrstvom za gospodarstvo in Ministrstvo za finance izdelalo Pravilnik o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (v nadaljevanju: Pravilnik). V njem je natančno opredeljena metodologija za oblikovanje cen oskrbe s pitno vodo ter odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode. Pravilnik velja od avgusta 2009 dalje.

Cilj pravilnika je poenotiti način obračunavanja nekaterih storitev, ki se izvajajo v okviru gospodarske javne službe varstva okolja.

S sprejetjem pravilnika se je pristojnost določanja cen komunalnih storitev prenesla na lokalno raven, pri čemer naj bi se cene oblikovale skladno z določili novega pravilnika.

Pravilnik je uvedel spremembe v politiki cen komunalnih storitev in opredelil fiksni del cene v višini stroškov infrastrukture in variabilni del stroškov izvajanja storitev v odvisnosti od obsega storitev.

1. Elementi lastne cene odvajanja komunalnih in padavinskih odpadnih voda je sestavljena iz:

- strošek omrežnine
- strošek odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode
- strošek okoljske dajatve,

ki se pri kalkulaciji cene in na računu prikazujejo ločeno.

Strošek omrežnine

Strošek omrežnine, ki se obračunava glede na obračunski vodommer, je strošek javne infrastrukture. Določa se na letni ravni in se obračunava mesečno glede na faktor, oblikovan po različnih zmogljivostih priključkov, določenih z močjo obračunskega vodomera in pretokom v m³/h, skladno z 21. členom pravilnika.

Izračun omrežnine odvajanja komunalne odpadne vode prikazuje naslednja tabela:

vodommer	pretok (m ³ /h)	faktor omrežnine	število vodommerov	št. vodommerov x faktor	vrednost omrežnine za faktor 1	vrednost omrežnine / vodommer/mes.	vrednost omrežnine / vodommer/leto	prihodki od omrežnine na leto
1	2	3	4	5=3*4	6	7=6/12 mes.*3	8=7*12 mes.	9=4*8
DN 13=DN 15	3	1,00	0	0,00	42,6377	3,5531	42,64	0,00
DN 20	5	1,67	136	227,12	42,6377	5,9337	71,20	9.683,87
DN 25	7	2,50	3	7,50	42,6377	8,8829	106,59	319,78
DN 32	12	4,00	0	0,00	42,6377	14,2126	170,55	0,00
DN 50	30	10,00	2	20,00	42,6377	35,5314	426,38	852,75
DN 80	100	33,33	1	33,33	42,6377	118,4262	1.421,11	1.421,11
DN 100	150	50,00	1	50,00	42,6377	177,6571	2.131,89	2.131,89
DN 150	300	100,00	0	0,00	42,6377	355,3142	4.263,77	0,00
				337,95				14.409,41

Osnova za izračun stroška omrežnine je amortizacija infrastrukture za odvajanje komunalnih odpadnih voda. Letni strošek amortizacije znaša 14.409,42 €. Predmet

potrditve je omrežnina za vodomern DN 13. Za ostale vodomere se cena izračuna tako, da se pomnoži s faktorjem iz stolpca 3.

Izračun cene omrežnine za vodomern DN 13

Omrežnina za vodomern DN 13=

Skupni stroški omrežnine / vsoto produktov števila posameznih vodomernov po dimenzijah in faktorjev =

14.409,41 € :337,95 = 42,6377 € letno oziroma 3,5531 € mesečno

Omrežnina za vodomern DN 13 /leto = 42,6377 €

Omrežnina za vodomern DN 13/mesec = 3,5531 €

Strošek izvajanja javne službe odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode

Osnova za izračun lastne cene so letni stroški izvajanja te dejavnosti, evidentirani so po poslovno izvornih mestih, deljeni s količino zaračunane odpadne vode uporabnikom priključenih na javno kanalizacijo. Vključeni morajo biti vsi stroški, ki so potrebni za izvajanje tovrstne javne službe.

Strošek se izračuna glede na količino komunalne odpadne vode.

Strošek drugih storitev/količina odpadne vode v m³=lastna cena
6.144,00 €/29.378,20 m³= 0,209 €

Strošek okoljske dajatve za onesnaževanje okolja

Ta cena je določena v skladu s predpisi, ki določajo okoljske dajatve za onesnaževanje okolja in se ne potrjuje. Zaračunava se glede na količino porabljene pitne vode v €/m³. Trenutna cena okoljske dajatve tiste uporabnike, ki so priključeni na javno kanalizacijo znaša 0,05282 €/m³.

2. Elementi lastne cene čiščenja komunalnih in padavinskih odpadnih voda je sestavljena iz:

- stroški omrežnine
- strošek čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode,

ki se v kalkulaciji in na računu izkazujejo ločeno.

Strošek omrežnine

Strošek omrežnine, ki se obračunava glede na obračunski vodomern, je strošek javne infrastrukture. Določa se na letni ravni in se obračunava mesečno glede na faktor, oblikovan po različnih zmogljivostih priključkov, določenih z močjo obračunskega vodomerna in pretoka v m³/h, skladno z 21. členom pravilnika.

Izračun omrežnine čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode prikazuje naslednja tabela:

vodomer	pretok (m ³ /h)	faktor omrežnine	število vodomerov	št.vodomerov x faktor	vrednost omrežnine za faktor 1	vrednost omrežnine / vodomer/mes.	vrednost omrežnine / vodomer/leto	prihodki od omrežnine na leto
1	2	3	4	5=3*4	6	7=6/12 mes.*3	8=7*12 mes.	9=4*8
DN 13=DN 15	3	1,00	0	0,00	37,9345	3,1612	37,93	0,00
DN 20	5	1,67	136	227,12	37,9345	5,2792	63,35	8.615,68
DN 25	7	2,50	3	7,50	37,9345	7,9030	94,84	284,51
DN 32	12	4,00	0	0,00	37,9345	12,6448	151,74	0,00
DN 50	30	10,00	2	20,00	37,9345	31,6121	379,35	758,69
DN 80	100	33,33	1	33,33	37,9345	105,3631	1.264,36	1.264,36
DN 100	150	50,00	1	50,00	37,9345	158,0604	1.896,73	1.896,73
DN 150	300	100,00	0	0,00	37,9345	316,1208	3.793,45	0,00
				337,95				12.819,96

Osnova za izračun stroška omrežnine je amortizacija čistilnih naprav. Letni strošek amortizacije znaša 12.819,97 €. Predmet potrditve je omrežnina za vodomer DN 13. Za ostale vodomere se cena izračuna tako, da se pomnoži s faktorjem iz stolpca 3.

Izračun cene omrežnine za vodomer DN 13

Omrežnina za vodomer DN 13=

Skupni stroški omrežnine / vsoto produktov števila posameznih vodomerov po dimenzijah in faktorjev =

12.819,97 € :337,95 = 37,9345 € letno oziroma 3,1612 € mesečno

Omrežnina za vodomer DN 13 /leto = 37,9345 €

Omrežnina za vodomer DN 13/mesec = 3,1612 €

Strošek izvajanja javne službe čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode

Osnova za izračun lastne cene so letni stroški izvajanja te dejavnosti, evidentirani so po poslovno izidnih mestih, deljeni s količino prečiščene komunalne odpadne vode. Vsa odvedena voda se tudi prečisti. Vključeni morajo biti vsi stroški, ki so potrebni za izvajanje tovrstne javne službe.

Strošek drugih storitev/količina odpadne vode v m³=lastna cena
3.301,01 €/29.378,20 m³= 0,1123 €

Za predlagane cene je poleg potrditve cen na občinskemu sveto pred uveljavitvijo, potrebno pridobiti tudi pozitivno strokovno mnenje Ministrstva za okolje in prostor o izpolnjevanju oskrbovalnih standardov.

Zaradi navedenih dejstev predlagamo občinskemu svetu, da sprejme naslednje sklepe.

Občinski svet sprejem naslednje cene storitev odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode:

- Omrežnina za odvajanje komunalne in padavinske odpadne vode za vodomer DN 13 znaša 3,5531 €/mesec,
- Odvajanje komunalne in padavinske odpadne vode znaša 0,209 €/m³,
- Omrežnina za čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode za vodomer DN 13 znaša 3,1612 €/mesec.
- Čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode znaša 0,1123 €/m³

Primerjava cen omrežnine v sosednjih občinah za DN 20

Občina	Cena odvajanje za m ³	Omrežnina odvajanja/mes.	Cena čiščenja za m ³	Omrežnina čiščenja/mes.
Bloke	0,209	5,9337	0,1123	5,2792
Cerknica	0,0984		0,2618	
Loška dolina	0,1283	2,7590	0,5053	2,6457
Žužemberk	0,552	1,5475	0,2008	3,7245
Kranj	0,2009	11,84	0,2335	2,56
Nazarje	0,3415	8,5429	0,4929	3,1631

Cena je v veliki meri odvisna od potrebne in razvejane infrastrukture (dolžine), njene starosti in števila uporabnikov.

Prikaz primera položnice za povprečno štiričlansko gospodinjstvo, ki so priključeni na javno kanalizacijo:

1. Kot izhodišče je upoštevana poraba vode 15 m³/mesec in vodomer DN 20.

Vrsta blaga, storitve	Em	količina	Sprejeta cena		Priključitev na javno kanalizacijo	
			Cena	Znesek	Cena	Znesek
Vodarina	m ³	15	0,53	7,95	0,53	7,95
Okoljska dajatev	m ³	15	0,5282	7,923	0,05282	0,7923
Vodna povračila	m ³	15	0,0555	0,8325	0,0555	0,8325
Vodna povračila zaradi izgub	m ³	15	0,0254	0,381	0,0254	0,381
Omrežnina (vodovod)	mes.	1	2,0021	2,0021	2,0021	2,0021
Prispevek za priključno moč	mes.	1	1,5	1,5	1,5	1,5
Omrežnina odvajanja	mes.	1			5,9337	5,9337
Cena odvajanja	m ³	15			0,209	3,135
Omrežnina čiščenja	mes	1			5,2792	5,2792
Cena čiščenja	m ³	15			0,1123	1,6845
Vrednost brez DDV:				20,5886		29,4903
DDV (8,5%)				1,7500		2,5066
V rednost z DDV:				22,3386		31,9969

2. Kot izhodišče je upoštevana poraba vode 25 m³/mesec in vodomer DN 20.

Vrsta blaga, storitve	Em	količina	Sprejeta cena		Priključitev na javno kanalizacijo	
			Cena	Znesek	Cena	Znesek
Vodarina	m ³	25	0,53	13,25	0,53	13,25
Okoljska dajatev	m ³	25	0,5282	13,205	0,05282	1,3205
Vodna povračila	m ³	25	0,0555	1,3875	0,0555	1,3875
Vodna povračila zaradi izgub	m ³	25	0,0254	0,635	0,0254	0,635
Omrežnina (vodovod)	mes.	1	2,0021	2,0021	2,0021	2,0021
Prispevek za priključno moč	mes.	1	1,5	1,5	1,5	1,5
Omrežnina odvajanja	Mes.	1			5,9337	5,9337
Cena odvajanja	m ³	25			0,209	5,225
Omrežnina čiščenja	mes	1			5,2792	5,2792
Cena čiščenja	M ³	25			0,1123	2,8075
Vrednost brez DDV:				31,9796		39,3405
DDV (8,5%)				2,7182		3,3439
V rednost z DDV:				34,6978		42,6844

Pripravila:
Irma Rot

Na podlagi 149. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 41/2004, 20/2006 in 70/2008), 59. člena Zakona o gospodarskih javnih službah (Uradni list RS, št. 32/1993 in 30/1998), 13., 14., 15. in 16. člena Pravilnika o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 63/2009), Odloka o oskrbi s pitno vodo v Občini Bloke (Uradni list RS, št. 76/2000) in Statuta Občine Bloke (Uradni list RS, št. 65/07, 54/2010) je Občinski svet občine Bloke na redni seji dne sprejel

Sklep o ceni storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja – čiščenje in odvajanje komunalnih in padavinskih odpadnih voda

1. člen

S tem sklepom se določa elemente cene čiščenje in odvajanje komunalnih in padavinskih odpadnih voda kot jih določa Pravilnik o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (URL 63/2009) in so v pristojnosti občine.

2. člen

Cena odvajanje komunalne in padavinske odpadne vode znaša 0,209 €/m³.
Cena čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode znaša 0,1123 €/m³.

3. člen

Cena omrežnine za odvajanje komunalne in padavinske odpadne vode za vodomer DN 13 znaša 3,5531 €/mesec.
Cena omrežnine za čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode za vodomer DN 13 znaša 3,1612 €/mesec.

Za ostale vodmere se omrežnina izračuna skladno s Pravilnik o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur.list, št. 63/2009).

4. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu RS, uporablja pa se od 1. 3. 2011 dalje.

Številka: 354-0068/2010
Nova vas,

Jože Doles
župan občine Bloke