

BOSNA I HERCEGOVINA
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE
ZENIČKO-DOBOJSKI KANTON
OPĆINA ZAVIDOVIĆI
OPĆINSKO VIJEĆE



Broj: 01-23-2369/11
Datum, 14.10.2011. godine

Na osnovu člana 10. stav 1. tačka e) Zakona o komunalnim djelatnostima („Službene novine Zeničko-dobojskog kantona“ broj 17/08) i člana 25. Statuta općine Zavidovići („Službeni glasnik općine Zavidovići“ broj 5/08 i 5a/08), Općinsko vijeće Zavidovići na 38.sjednici od 14.10.2011. godine, donijelo je

O D L U K U

o kalkulativnim parametrima na osnovu kojih se obrazuju cijene komunalnih usluga kojima se obezbjeđuje prosta reprodukcija u periodu od dvije godine

Član 1.

Odlukom o kalkulativnim parametrima na osnovu kojih se obrazuju cijene komunalnih usluga kojima se obezbjeđuje prosta reprodukcija u periodu od dvije godine (u daljem tekstu: Odluka), utvrđuju se kalkulativni parametri na osnovu kojih se obrazuju cijene komunalnih usluga kojima se obezbjeđuje najmanje prosta reprodukcija od dvije godine za komunalne djelatnosti individualne komunalne potrošnje i za komunalne djelatnosti zajedničke komunalne potrošnje.

Član 2.

Komunalne djelatnosti individualne komunalne potrošnje su:

- a) snabdijevanje pitkom vodom,
- b) odvođenje i prečišćavanje otpadnih voda,
- c) snabdijevanje prirodnim gasom,
- d) snabdijevanje toplotnom energijom,
- e) obavljanje javnog prijevoza putnika,
- f) prikupljanje i odvoz komunalnog otpada iz stambenih i poslovnih objekata i poslovnih prostora na deponiju,
- g) odlaganje komunalnog otpada,
- h) održavanje javnih parking prostora i javnih garaža,
- i) obavljanje pogrebnih poslova,
- j) održavanje tržnica i pijaca na malo,
- k) obavljanje dimnjačarskih poslova,
- l) higijenska, strvoderska i kafilerijska djelatnost.

Član 3.

Komunalne djelatnosti zajedničke komunalne potrošnje u smislu ovog zakona su:

- a) odvođenje atmosferskih voda,
- b) održavanje čistoće na javnim površinama i gradskim ulicama,
- c) održavanje javnih površina,

- d) održavanje grobalja i njihove prateće infrastrukture,
- e) održavanje javne rasvjete,
- f) obavljanje kafilerijskih usluga,
- g) dekorisanje,
- h) održavanje javnih česmi i fontana, javnih kupatila i javnih nužnika,
- i) održavanje javnih satova,
- j) zbrinjavanje komunalnog otpada nastalog u okviru djelatnosti zajedničke komunalne potrošnje,
- k) čišćenje i razgrtanje snijega i leda sa javnih gradskih površina i lokalnih puteva i posipanje abrazivnim materijalom ulica i lokalnih puteva,
- l) održavanje pasivnih mezariluka – grobalja, spomenika spomen kosturnica i prateće infrastrukture u užem urbanom dijelu grada.

Član 4.

Cijene komunalnih djelatnosti individualne komunalne potrošnje obrazuju se za one djelatnosti koje obavlja Javno komunalno preduzeće „Radnik“ d.o.o. Zavidovići (u daljem tekstu: JKP „Radnik“ d.o.o.), i to prema kalkulativnim parametrima, kako slijedi:

1. SNABDIJEVANJE PITKOM VODOM

Za snabdijevanje pitkom vodom uzima se kao mjerna jedinica jedan kubni metar (1 m^3) isporučene pitke vode na mjernom instrumentu za poslovni, stambeni ili drugi prostor,

- ukoliko nema mijernog instrumenta za stambeni prostor, utvrđuje se paušalna naknada za potrošnju pitke vode u količini od 5 m^3 po članu domaćinstva u trajanju do jedne godine od dana stupanja na snagu ove odluke, a po isteku tog perioda za korisnike koji ne ugrade vodomjere, obračun potrošnje vode vršit će se na bazi 10 m^3 po članu domaćinstva,
- ukoliko nema mijernog instrumenta za poslovni ili drugi prostor, obračun potrošnje pitke vode će se vršiti po 1 m^2 prostora,
- troškovi iskazani u izvještaju o finansijskom poslovanju zadnje poslovne godine koji se odnose na predmetnu uslugu,
- broj radnika u radnom odnosu u JKP „Radnik“ d.o.o. na neodređeno vrijeme sa punim radnim vremenom sa različitim procentualnim učešćem kod formiranja cijene vode (58 radnika),
- prodaja vode domaćinstvima za jednu kalendarsku godinu izražena u ispostavljenim fakturama kroz prihode,
- prodaja vode pravnim i fizičkim licima koja se bave obrtom izražena u ispostavljenim fakturama kroz prihode,
- amortizacija stalnih sredstava infrastrukturnog komunalnog sistema za snabdijevanje vode za piće kao javnog dobra u općoj upotrebi,
- amortizacija stalnih sredstava koja davaocu komunalne usluge služi kao sredstvo za rad.

Odnos cijena za isporuku pitke vode domaćinstvima i pravnim i fizičkim licima koji se bave obrtom kao i javnih preduzeća, drugih preduzeća i privrednih društava može iznositi 1:1,8.

2. ODVOĐENJE I PREČIŠĆAVANJE OTPADNIH VODA

Za odvođenje i prečišćavanje otpadnih voda kao mjerna jedinica uzima se jedan kubni metar (1 m^3) izvršenih usluga na osnovu fakturisanje vode izuzev posebnih potrošača u posebnom režimu,

- broj radnika u radnom odnosu u JKP „Radnik“ d.o.o. na neodređeno vrijeme sa punim radnim vremenom sa različitim procentualnim učešćem kod formiranja cijene odvođenja prečišćavanja otpadnih voda (49 radnika),

- amortizacija stalnih sredstava infrastrukturnog komunalnog sistema kao javnog dobra u općoj upotrebi,
- amortizacija stalnih sredstava koje davaocu komunalne usluge služi kao sredstvo za rad,
- troškovi iskazni u izvještaju o finansijskom poslovanju zadnje poslovne godine koji se odnose na predmetnu uslugu
- odvođenje i prečišćavanje otpadnih voda za zadnju kalendarsku godinu izraženo u ispostavljenim fakturama kroz prihode posebno za domaćinstva i posebno za pravna i fizička lica koja se bave obrtom.

Odnos cijena za odvođenje i prečišćavanje otpadnih voda za domaćinstva i pravna i fizička lica koji se bave obrtom kao i javnih preduzeća, drugih preduzeća i privrednih društava može iznositi 1:2.

3. SNABDIJEVANJE TOPLOTNOM ENERGIJOM

Za snabdijevanje toplotnom energijom kao mjerna jedinica uzima se jedan kvadratni metar stambenog, prostora po PS obrascu, osim balkona i lođa, poslovnog ili drugog prostora za izvršenu uslugu snabdijevanja toplotnom energijom.

- kao mjerna jedinica može se uzeti jedan kubni metar (1 m^3) i jedan KWh (KWh) ovisno od vrsti potrošača i načina mjerenja.
- broj radnika u radnom odnosu u JKP „Radnik“ d.o.o. na neodređeno vrijeme sa punim radnim vremenom sa procentualnim učešćem kod formiranja cijene snabdijevanja toplotnom energijom (46 radnika),
- troškovi iskazani u izvještaju o finansijskom poslovanju zadnje poslovne godine koji se odnose na predmetnu uslugu,
- amortizacija stalnih sredstava infrastrukturnog komunalnog sistema kao javnog dobra u općoj upotrebi koji se odnosi na snabdijevanje toplotnom energijom,
- amortizacija stalnih sredstava koja davaocu komunalne usluge služi kao sredstvo za rad kod snabdijevanja toplotnom energijom,
- snabdijevanje toplotnom energijom za zadnju kalendarsku godinu izraženo u ispostavljenim fakturama, posebno za domaćinstva, a posebno za pravna i fizička lica koja se bave obrtom,

Odnos cijena snabdijevanja toplotnom energijom za domaćinstva i pravnih i fizičkih lica koja se bave obrtom je kao i javnih preduzeća, drugih preduzeća i privrednih društava može iznositi 1:2,1

4. PRIKUPLJANJE I ODVOZ KOMUNALNOG OTPADA IZ STAMBENIH I POSLOVNIH OBJEKATA I POSLOVNIH PROSTORA NA DEPONIJU

Za prikupljanje i odvoz komunalnog otpada iz stambenih i poslovnih objekata i poslovnih prostora na deponiju kao mjerna jedinica uzima se:

- a) član domaćinstva
- b) kontejner zapremine 1; 1,3 ili 5 m^3
- c) plastificirana vreća zapemine 50; 70 ili 120 litara,
- d) kanta od 80 litara zapremine
- e) m^2 poslovnog, proizvodnog i sličnog prostora prema rješenju nadležne službe za plaćanje naknade za KGZ,

- broj pražnjenja konejnera, plastificiranih vreća i kanti u toku sedmice i odvoz kamionom na deponiju,

- broj radnika u radnom odnosu u JKP „Radnik“ d.o.o. na neodređeno vrijeme sa punim radnim vremenom sa procentualnim učešćem kod formiranja cijene prikupljanja i odvoz komunalnog otpada iz stambenog i poslovnog objekta i poslovnog prostora na deponiju (49 radnika),

- troškovi iskazani u izvještaju o finansijskom poslovanju zadnje poslovne godine koji se odnose na predmetnu uslugu,

- amortizacija stalnih sredstava koje davaocu komunalne usluge služi kao sredstvo za rad kod prikupljanja i odvoza komunalnog otpada,

- prihodi po ispostavljenim fakturama za zadnju poslovnu godinu na im odvoza otpada za domaćinstva i pravna lica (po prevoznicama i po m²),

Član 5.

Komunalne djelatnosti individualne komunalne potrošnje za koje nisu utvrđeni kalkulatívni parametri ovom odlukom, a to su:

- snabdijevanje prirodnim gasom,
- obavljanje javnog prevoza putnika,
- održavanje javnih parking prostora i javnih garaža,
- obavljanje pogrebnih poslova,
- obavljanje dimnjačarskih poslova,
- higijenska, strvoderska i kafilerijska djelatnost bit će utvrđena kada JKP „Radnik“ d.o.o. bude obavljao navedene komunalne poslove.

Član 6.

Komunalne djelatnosti zajedničke komunalne potrošnje za koje nisu utvrđeni kalkulatívni parametri ovom odlukom, a to su:

- odvođenje atmosferskih voda,
- održavanje grobalja i njihove prateće infrastrukture,
- održavanje javne rasvjete,
- obavljanje kafilerijskih usluga,
- dekorisanje,
- održavanje javnih česmi i fontana, javnih kupatila i javnih nužnika,
- održavanje javnih satova,
- zbrinjavanje komunalnog otpada nastalog u okviru djelatnosti zajedničke komunalne potrošnje,
- održavanje pasivnih mezarluka-grobalja, spomenika i spomen kosturnica i prateće infrastrukture u užem urbanom dijelu grada.

bit će utvrđeni kada Javno komunalno preduzeće „Radnik“ d.o.o. bude obavljao navedene komunalne djelatnosti.

Član 7.

Cijene komunalnih djelatnosti zajedničke komunalne potrošnje obrazuju se za one djelatnosti koje obavlja JKP „Radnik“ d.o.o. Zavidovići i to pema kalkulatívnim parametrima kako slijedi:

1. ODRŽAVANJE ČISTOĆE NA JAVNIM POVRŠINAMA I GRADSKIM ULICAMA

Za održavanje čistoće na javnim površinama i gradskim ulicama kao mjerne jedinice uzimaju se za suho, mokro i mašinsko čišćenje asfaltnih površina

- za suho, mokro i mašinsko čišćenje asfaltnih ili betonskih površina jedan kvadratni metar očišćene površine i norma sat za navedeno čišćenje, broj radnika neophodnih za čišćenje površine (48 radnika), koji su u radnom odnosu u JKP „Radnik“ d.o.o. sa punim radnim

vremenom sa procentualnim učešćem kod formiranja cijene održavanja čistoće na javnim površinama i gradskim ulicama,

- norma rada radnika po jednom kvadrantom metru,
- cijena norma sata radnika,
- cijena norma sata rada cisterne,
- procenat zaprljanosti površine predviđene za čišćenje,

ZA SUHO ČIŠĆENJE

- 1200 m²/Nh za 10% zaprljanosti,
- 900 m²/Nh za 15% zaprljanosti,
- 600 m²/Nh za 20% zaprljanosti,
- 300 m²/Nh za 30% zaprljanosti,

ZA MAŠINSKO ČIŠĆENJE

- 3200 m²/Nh za 10% zaprljanosti,
- 2400 m²/Nh za 15% zaprljanosti,
- 1600 m²/Nh za 20% zaprljanosti,
- 800 m²/Nh za 30% zaprljanosti,

ZA MOKRO ČIŠĆENJE

- 2500 m²/Nh za 10% zaprljanosti,
- 1875 m²/Nh za 15% zaprljanosti,
- 1250 m²/Nh za 20% zaprljanosti,
- 625 m²/Nh za 30% zaprljanosti,

2. ODRŽAVANJE JAVNIH POVRŠINA

Za održavanje javnih površina koje podrazumijevaju poslove utvrđivanja i redovnog održavanja zelenih, rekreativnih površina (javne zelene površine, zelene površine stambenih, odnosno urbanih gradskih cjelina, pješačke staze, zelene površine posebne namjene, površine za rekreaciju i fizičku kulturu na otvorenom prostoru, zaštitna područja i zaštitni zeleni pojasebi i infrastrukturni sistemi, ako nije uređeno posebnim propisom površine uz uređenju i neuređenu obalu rijeka), javnih saobraćajnih površina (ulice, kolovozi, pločnici i nadvožnjaci, mostovi i stepeništa van zgrada, autobuska stajališta i druge javne površine koje budu utvrđene kao javne površine), kao mjerna jedinica uzima se:

- jedan kvadratni metar za održavanje javne površine,
- broj radnika koji su u radnom odnosu u JKP „Radnik“ d.o.o. sa punim radnim vremenom sa procentualnim učešćem kod formiranja cijene održavanja javnih površina,
- norma rada radnika po jednom kvadratnom metru,
- cijena norma sata radnika,
- cijena norma sata sredstava za rad (kosilica) ili drugo sredstvo rada.
- mašinsko šišanje trave 500 m²/Nh za visinu trave do 15 cm,
- mašinsko šišanje trave 250 m²/Nh za visinu preko 15 cm,
- šišanje žive ograde 50 m²/Nh,
- okopavanje ruža 10 kom /Nh,
- sadnja sezonskog cvijeća 50 kom/Nh,
- proljetno odgrtanje ruža 10 kom/Nh,
- jesenje zagrtanje ruža 10 kom/Nh,
- prskanje korova hemijskim sredstvima 250 m²/Nh,

3. ČIŠĆENJE I RAZGRTANJE SNIJEGA I LEDA SA JAVNIH GRADSKIH POVRŠINA I LOKALNIH PUTEVA I POSIPANJE ABRAZIVNIM MATERIJALOM ULICA I LOKALNIH PUTEVA

Za čišćenje i razgrtanje snijega i leda sa javnih gradskih površina i lokalnih puteva i posipanje abrazivnim materijalom ulica i lokalnih puteva, kao mjerna jedinica uzima se:

- broj kilometara ulica u gradu i broj kilometara lokalnih puteva koji budu predviđeni ugovorom za čišćenje,
- broj radnika koji su u radnom odnosu u JKP „Radnik“ d.o.o. Zavidovići sa punim radnim vremenom sa procentualnim učešćem kod formiranja cijene,
- norma rada radnika,
- cijena norma sata rada radnika,
- cijena norma rada sredstava rada koje je angažovano na čišćenju.

ZIMSKO ODRŽAVANJE

- 100 m²/Nh za visinu snijega 10 cm
- 80 m²/Nh za visinu snijega od 10 do 25 cm
- 2,00 km/Nh za gradske ulice, jedna saobraćajna traka,
- 1,80 km/Nh za prigradske ulice, jedna saobraćajna traka,
- 1,00 km/Nh za gradske ulice, dvije saobraćajne trake,
- 0,90 km/Nh za prigradske ulice, dvije saobraćajne trake,

Član 8.

Davalac komunalnih usluga pridržavat će se kalkulativnih parametara iz ove odluke kod formiranja cijena komunalnih djelatnosti iz člana 2. i 3. ove odluke.

Član 9.

Odluka stupa na snagu prvog narednog dana od dana objavljivanja u „Službenom glasniku općine Zavidovići“.

Član 10.

Stupanjem na snagu ove odluke, prestaje važiti Odluka o kalkulativnim parametrima („Službeni glasnik općine Zavidovići“, broj 2/10).

**PREDSJEDAVAJUĆI
OPĆINSKOG VIJEĆA**

(M.P.)

ing. Radosav Petrović, s.r.