

BOSNA I HERCEGOVINA
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE
ZENIČKO-DOBOSKI KANTON
GRAD ZAVIDOVIĆI



BOSNA I HERCEGOVINA
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE
ZENIČKO-DOBOSKI KANTON
GRAD ZAVIDOVIĆI
STRUČNA SLUŽBA GRADONAČELNIKA

Broj: 02-04-780/23-AP-3
Datum: 17.03.2023. godine

Primljen:	17 -03- 2023		
Org. jed.	Kl. ozna.	Red. broj	Br. priloga

01 04 788/23

GRADSKO VIJEĆE ZAVIDOVIĆI
n/r PREDSJEDAVAJUĆEM GRADSKOG VIJEĆA
gospodin Admir Fojnica

PREDMET: Prijedlog Odluke o kalkulativnim parametima, dostavlja se

U prilogu akta dostavljam Vam Prijedlog Odluke o kalkulativnim parametima.

Prijedlog Odluke o kalkulativnim parametima dostavljam Gradskom vijeću Zavidovići radi uvrštavanja u dnevni red sjednice Gradskog vijeća.

Obzirom da se ne radi o obimnoj i složenoj Odluci predlažem da Gradsko vijeće Zavidovići Prijedlog Odluke razmatra po skraćenom postupku bez Nacrtu u skladu sa članom 130. stav (1) Poslovnika o radu Gradskog vijeća Zavidovići - novi prečišćeni tekst („Službeni glasnik Grada Zavidovići“, broj: 7/2022 i 1/2023).

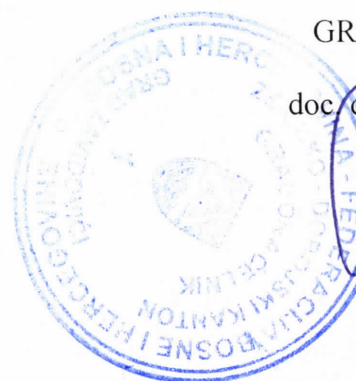
S poštovanjem

Dostavljeno:

1. Naslovu,
2. U spis.

GRADONAČELNIK

doc. dr. Hašim Mujanović





Broj: 02-04-780/23-AP-2

Datum: 17.03.2023. godine

Na osnovu člana 10. stav (1) tačka e) Zakona o komunalnim djelatnostima („Službene novine Zeničko–dobojskog kantona“, broj: 17/08) i člana 10. Privremene Statutarne Odluke Grada Zavidovići („Službeni glasnik Općine Zavidovići“, broj: 4/22) Gradsко vijeće Zavidovići, na __. sjednici, održanoj dana __. __.2023. godine, donijelo je

O D L U K U
o kalkulativnim parametima

DIO I - OSNOVNE ODREDBE

Član 1.
(Pojam)

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

DIO II - KOMUNALNE DJELATNOSTI

Član 2.
(Komunalne djelatnosti individualne komunalne potrošnje)

- (1) 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 kaflerijska djelatnost.

Član 3.
(Komunalne djelatnosti zajedničke komunalne potrošnje)

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 mezarluka – grobalja, spomenika spomen kosturnica i prateće infrastrukture u užem urbanom dijelu grada.

DIO III - KALKULATIVNI PARAMETRI

Član 4.
(Kalkulativni parametri za snabdijevanje pitkom vodom)

- (1) Kalkulativni parametri za snabdijevanje pitkom vodom su:
 - a) kao mjerna jedinica uzima se jedan kubni metar ($1 m^3$) isporučene pitke vode na mjernom instrumentu za poslovni, stambeni ili drugi prostor,
 - b) koliko nema mjernog instrumenta za poslovni, stambeni ili drugi prostor, utvrđuje se paušalna naknada za potrošnju pitke vode u iznosu $5 m^3$ po članu domaćinstva koje koristi pitku vodu,
 - c) troškovi iskazani u izvještaju o finansijskom poslovanju zadnje poslovne godine koji se odnose na predmetnu uslugu,
 - d) 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 (39 radnika),
 - e) prodaja vode domaćinstvima za jednu kalendarsku godinu izražena u ispostavljenim fakturama kroz prihode,
 - f) prodaja vode pravnim i fizičkim licima koja se bave obrtom izražena u ispostavljenim fakturama kroz prihode,
 - g) amortizacija stalnih sredstava infrastrukturnog komunalnog sistema za snabdijevanje vode za piće kao javnog dobra u općoj upotrebi,
 - e) amortizacija stalnih sredstava koja davaocu komunalne usluge služi kao sredstvo za rad.
- (2) 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.

Član 5.
(Odvođenje i prečišćavanje otpadnih voda)

- (1) Kalkulativni parametri za odvođenje i prečišćavanje otpadnih voda su:
- a) za odvođenje i prečišćavanje otpadnih voda kao mjerna jedinica uzima se jedan kubni metar (1 m^3) izvršenih usluga na osnovu fakturisane vode izuzev posebnih potrošača u posebnom režimu,
 - b) 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 (7 radnika),
 - c) amortizacija stalnih sredstava infrastrukturnog komunalnog sistema kao javnog dobra u općoj upotrebi,
 - d) amortizacija stalnih sredstava koje davaocu komunalne usluge služi kao sredstvo za rad,
 - e) troškovi iskazni u izvještaju o finansijskom poslovanju zadnje poslovne godine koji se odnose na predmetnu uslugu,
 - f) 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.
- (2) 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.

Član 6.
(Snabdijevanje toplotnom energijom)

- (1) 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:
- a) kao mjerna jedinica može se uzeti jedan kubni metar (1 m^3) i jedan KWh (KWh) ovisno od vrsti potrošača i načina mjerena.
 - b) 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 (15 radnika),
 - c) troškovi iskazani u izvještaju o finansijskom poslovanju zadnje poslovne godine koji se odnose na predmetnu uslugu,
 - d) amortizacija stalnih sredstava infrastrukturnog komunalnog sistema kao javnog dobra u općoj upotrebi koji se odnosi na snabdijevanje toplotnom energijom,
 - e) amortizacija stalnih sredstava koja davaocu komunalne usluge služi kao sredstvo za rad kod snabdijevanja toplotnom energijom,
 - f) 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.
- (2) 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.

Član 7.

Prikupljanje i odvoz komunalnog otpada

- (1) 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 m³,
 - c) plastificirana vreća zapemine 50, 70 ili 120 litara,
 - d) kanta od 120 litara zapremine,
 - e) broj pražnjenja konejnera, plastificiranih vreća i kanti u toku sedmice i odvoz kamionom na deponiju,
 - d) 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 (29 radnika),
 - e) troškovi iskazani u izvještaju o finansijskom poslovanju zadnje poslovne godine koji se odnose na predmetnu uslugu,
 - f) amortizacija stalnih sredstava koje davaocu komunalne usluge služi kao sredstvo za rad kod prikupljanja i odvoza komunalnog otpada,
 - g) prihodi po ispostavljenim fakturama za zadnju poslovnu godinu na ime odvoza otpada za domaćinstva i pravna lica (po prevoznicama i po m²).

Član 8.

(Komunalne djelatnosti individualne komunalne potrošnje za koje nisu utvrđeni kalkulativni parametri)

- (1) Komunalne djelatnosti individualne komunalne potrošnje za koje nisu utvrđeni kalkulativni parametri ovom Odlukom, a to su:
- a) snabdijevanje prirodnim gasom,
 - b) obavljanje javnog prevoza putnika,
 - c) održavanje javnih parking prostora i javnih garaža,
 - d) obavljanje pogrebnih poslova,
 - e) obavljanje dimnjačarskih poslova,
 - f) higijenska, strvoderska i kafilerijska djelatnost bit će utvrđena kada JKP „Radnik“ d.o.o. bude obavljao navedene komunalne poslove.

Član 9.

(Kalkulativni parametri za održavanje čistoće na javnim površinama i gradskim ulicama)

- (1) Prema kalkulativnim parametrima za održavanje čistoće na javnim površinama i gradskim ulicama kao mjerne jedinice za suho, mokro i mašinsko čišćenje asfaltnih i betonskih površina,
- a) jedan kvadratni metar očišćene površine i norma sat za navedeno čišćenje,
 - b) broj radnika neophodnih za čišćenje površine (8 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,
 - c) norma rada radnika po jednom kvadrantom metru,
 - d) cijena norma sata radnika,
 - e) cijena norma sata rada cisterne,

f) procenat zaprljanosti površine predviđene za čišćenje.

(2) Za suho čišćenje:

- a) $1200 \text{ m}^2/\text{Nh}$ za 10% zaprljanosti,
- b) $900 \text{ m}^2/\text{Nh}$ za 15% zaprljanosti,
- c) $600 \text{ m}^2/\text{Nh}$ za 20% zaprljanosti,
- d) $300 \text{ m}^2/\text{Nh}$ za 30% zaprljanosti.

(3) Za mašinsko čišćenje:

- a) $3200 \text{ m}^2/\text{Nh}$ za 10% zaprljanosti,
- b) $2400 \text{ m}^2/\text{Nh}$ za 15% zaprljanosti,
- c) $1600 \text{ m}^2/\text{Nh}$ za 20% zaprljanosti,
- d) $800 \text{ m}^2/\text{Nh}$ za 30% zaprljanosti.

(4) Za mokro čišćenje:

- a) $2500 \text{ m}^2/\text{Nh}$ za 10% zaprljanosti,
- b) $1875 \text{ m}^2/\text{Nh}$ za 15% zaprljanosti,
- c) $1250 \text{ m}^2/\text{Nh}$ za 20% zaprljanosti,
- d) $625 \text{ m}^2/\text{Nh}$ za 30% zaprljanosti.

Član 10.

(Održavanje javnih površina)

(1) 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 pojasevi i infrastrukturni sistemi, ako nije uređeno posebnim propisom, površine uz uređenu 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:

- a) jedan kvadratni metar za održavanje javne površine,
- b) 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,
- c) norma rada radnika po jednom kvadratnom metru,
- d) cijena norma sata radnika,
- e) cijena norma sata sredstava za rad (kosičica) ili drugo sredstvo rada.
- f) mašinsko šišanje trave $500 \text{ m}^2/\text{Nh}$ za visinu trave do 15 cm,
- g) mašinsko šišanje trave $250 \text{ m}^2/\text{Nh}$ za visinu preko 15 cm,
- h) šišanje žive ograde $50 \text{ m}^2/\text{Nh}$,
- i) okopavanje ruža 10 kom /Nh,
- j) sadnja sezonskog cvijeća 50 kom/Nh,
- k) proljetno odgrtanje ruža 10 kom/Nh,
- l) jesenje zagrtanje ruža 10 kom/Nh,
- m) prskanje korova hemijskim sredstvima $250 \text{ m}^2/\text{Nh}$.

Član 11.

(Čišćenje i razgrtanje snijega i leda sa javnih gradskih površina i lokalnih puteva i posipanje abrazivnim materijalom ulica i lokalnih puteva)

- (1) 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:
- a) broj kilometara ulica u gradu i broj kilometara lokalnih puteva koji budu predviđeni ugovorom za čišćenje,
 - b) broj radnika koji su u radnom odnosu u JKP „Radnik“ d.o.o. Zavidovići sa punim radnim vremenom sa procentualnim učešćem kod formiranja cijene,
 - c) norma rada radnika,
 - d) cijena norma sata rada radnika,
 - e) cijena norma sata sredstava rada koje je angažovano na čišćenju.

(2) Zimsko održavanje

- a) $100 \text{ m}^2/\text{Nh}$ za visinu snijega 10 cm,
- b) $80 \text{ m}^2/\text{Nh}$ za visinu snijega od 10 do 25 cm,
- c) $2,00 \text{ km/Nh}$ za gradske ulice, jedna saobraćajna traka,
- d) $1,80 \text{ km/Nh}$ za prigradske ulice, jedna saobraćajna traka,
- e) $1,00 \text{ km/Nh}$ za gradske ulice, dvije saobraćajne trake,
- f) $0,90 \text{ km/Nh}$ za prigradske ulice, dvije saobraćajne trake.

Član 12.

(Komunalne djelatnosti zajedničke komunalne potrošnje za koje nisu utvrđeni kalkulativni parametri)

- (1) Komunalne djelatnosti zajedničke komunalne potrošnje za koje nisu utvrđeni kalkulativni parametri ovom Odlukom, a to su:
- a) odvođenje atmosferskih voda,
 - b) održavanje grobalja i njihove prateće infrastrukture,
 - c) održavanje javne rasvjete,
 - d) obavljanje kafilerijskih usluga,
 - e) dekorisanje,
 - f) održavanje javnih česmi i fontana, javnih kupatila i javnih nužnika,
 - g) održavanje javnih satova,
 - h) zbrinjavanje komunalnog otpada nastalog u okviru djelatnosti zajedničke komunalne potrošnje,
 - i) održavanje pasivnih mezarluka-grobalja, spomenika i spomen kosturnica i prateće infrastrukture u užem urbanom dijelu grada bit će utvrđena kada Javno komunalno preduzeće „Radnik“ d.o.o. bude obavljao navedene komunalne djelatnosti.

DIO IV - PRELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Član 13.

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

Član 14.

Stupanjem na snagu ove Odluke, prestaje važiti Odluka o kalkulativnim parametima („Službeni glasnik Općine Zavidovići“, broj: 9/11).

Član 15.

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

PREDSJEDAVAJUĆI
GRADSKOG VIJEĆA

Admir Fojnica, prof.

O B R A Z L O Ž E N J E

USTAVNOPRAVI I ZAKONSKI OSNOV ZA UVODENJE ODLUKE

Odredbom člana 10. stav (1) tačka e) Zakona o komunalnim djelatnostima Zeničko-dobojskog kantona („Službene novine Zeničko-dobojskog kantona“, broj: 17/08) propisano je: „(1) Davaoci komunalnih usluga iz člana 8. ovog zakona moraju ispunjavati slijedeće uslove:

e) da se cijene komunalnih usluga obrazuju prema kalkulativnim parametrima koje će usvojiti općinsko vijeće kojim se obezbeđuje najmanje prosta reprodukcija u periodu od dvije godine.“

U članu 10. stav (1) tačka 2. Privremene Statutarne Odluke Grada Zavidovići („Službeni glasnik Općine Zavidovići“, broj: 4/22) određeno je: „Gradsko vijeće u okviru svoje nadležnosti donosi odluke i druge opće akte kojima uređuje pitanja iz samoupravnog djelokruga Grada.“

RAZLOZI ZA UVODENJE ODLUKE I OBJAŠNJENJE ODABRANE POLITIKE

Zakonom o Gradu Zavidovići („Službene novine Federacije BiH“, broj: 17/2022) i odredbom člana 16. stav (1) Privremene Statutarne Odluke Grada Zavidovići propisano je da se svi akti usklade sa Privremenom Statutarnom Odlukom Grada Zavidovići, u roku od 12 mjeseci od dana stupanja na snagu Zakona o Gradu Zavidovići.

Zatim, odredbom člana 10. Zakona o komunalnim djelatnostima Zeničko-dobojskog kantona propisano je da se cijene komunalnih usluga obrazuju prema kalkulativnim parametrima koje će usvojiti Općinsko vijeće a kojim se omogućuje najmanje prosta reprodukcija u periodu od dvije godine.

Shodno svemu navedenom a obzirom na činjenicu da je Odluka o kalkultivnim parametrima posljednji put donesena 2011. godine te da se cjenovnik komunalnih usluga obrazuje prema kalkulativnim parametrima to se predlaže donošenje ove Odluke.

OBRAZLOŽENJE FINANSIJSKIH SREDSTAVA ZA PROVOĐENJE ODLUKE I FINANSIJSKI EFEKTI ODLUKE

Za realizaciju ove Odluke nije potrebno planirati finansijska sredstva u Budžetu Grada Zavidovići.

OPIS KONSULTACIJA VOĐENIH U PROCESU IZRADE ODLUKE

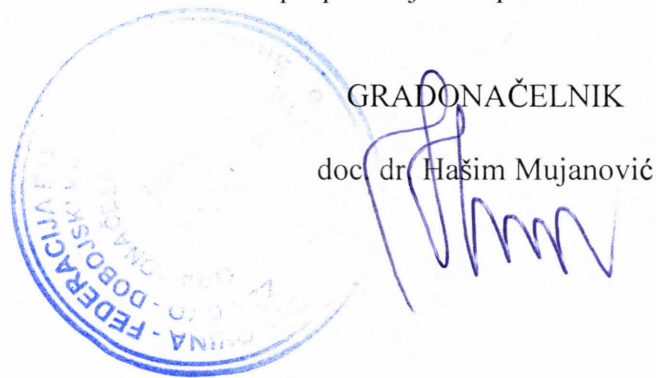
Prilikom izrade ove Odluke konsultovani su navedeni propisi koji su i pravni osnov za donošenje Odluke.

Obradila:

(Adisa Pašić)

Kontrolisao:

(Izet Bašić)



BOSNA I HERCEGOVINA
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE
ZENIČKO-DOBROJSKI KANTON
GRAD ZAVIDOVICI
Služba za upravu poljoprivrede,
vodoprivrede i komunalnih poslova
Broj: 08-45-21/23-AP-77
Datum: 16.3.2023. godine



STRUČNA SLUŽBA GRADONAČELNIKA
-ovdje-

PREDMET: Odluka, dostavlja se

U prilogu akta dostavljamo Vam, Odluku o kalkulativnim parametrima, na dalje postupanje.

S poštovanjem

POMOĆNIK GRADONAČELNIKA
Bašić Izet dipl.ing.agr.

Obradila: Pašić Adisa

Adisa P.

BOSNA I HERCEGOVINA
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE
ZENIČKO-DOBOJSKI KANTON
OPĆINA ZAVIDOVICI
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 mezarluka – 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 takstu: 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 upgrade 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 fakturisane 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 TOPLITNOM ENERGIJOM

Za snabdijevanje topotnom 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 topotnom energijom.

- kao mjerna jedinica može se uzeti jedan kubni metar (1 m^3) i jedan KWh (KWh) ovisno od vrsti potrošača i načina mjerena,
- 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 topotnom 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 topotnom energijom,
- amortizacija stalnih sredstava koja davaocu komunalne usluge služi kao sredstvo za rad kod snabdijevanja topotnom energijom,
- snabdijevanje topotnom 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 topotnom 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 DEONIJU

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 kalkulativni 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 kalkulativni parametri ovom odlukom, a to su:

- odvođenje atmosferskih voda,
- održavanje globalja 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-globalja, 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 kalkulativnim 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

- $1200 \text{ m}^2/\text{Nh}$ za 10% zaprljanosti,
- $900 \text{ m}^2/\text{Nh}$ za 15% zaprljanosti,
- $600 \text{ m}^2/\text{Nh}$ za 20% zaprljanosti,
- $300 \text{ m}^2/\text{Nh}$ za 30% zaprljanosti,

ZA MAŠINSKO ČIŠĆENJE

- $3200 \text{ m}^2/\text{Nh}$ za 10% zaprljanosti,
- $2400 \text{ m}^2/\text{Nh}$ za 15% zaprljanosti,
- $1600 \text{ m}^2/\text{Nh}$ za 20% zaprljanosti,
- $800 \text{ m}^2/\text{Nh}$ za 30% zaprljanosti,

ZA MOKRO ČIŠĆENJE

- $2500 \text{ m}^2/\text{Nh}$ za 10% zaprljanosti,
- $1875 \text{ m}^2/\text{Nh}$ za 15% zaprljanosti,
- $1250 \text{ m}^2/\text{Nh}$ za 20% zaprljanosti,
- $625 \text{ m}^2/\text{Nh}$ 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 (kosičica) ili drugo sredstvo rada.
- mašinsko šišanje trave $500 \text{ m}^2/\text{Nh}$ za visinu trave do 15 cm,
- mašinsko šišanje trave $250 \text{ m}^2/\text{Nh}$ za visinu preko 15 cm,
- šišanje žive ogradi $50 \text{ m}^2/\text{Nh}$,
- 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 $250 \text{ m}^2/\text{Nh}$,

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

Za čišćenje i razgranje snijega i leda sa javnih gradskih površina i lokalnih puteva i posipanje abrazivnim materijalom ulica i lokalnih puteva, kao mjerena 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

- $100 \text{ m}^2/\text{Nh}$ za visinu snijega 10 cm
- $80 \text{ m}^2/\text{Nh}$ za visinu snijega od 10 do 25 cm
- $2,00 \text{ km/Nh}$ za gradske ulice, jedna saobraćajna traka,
- $1,80 \text{ km/Nh}$ za prigradske ulice, jedna saobraćajna traka,
- $1,00 \text{ km/Nh}$ za gradske ulice, dvije saobraćajne trake,
- $0,90 \text{ km/Nh}$ 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 parametima („Službeni glasnik općine Zavidovići“, broj 2/10).

**PREDSJEDA VAJUĆI
OPĆINSKOG VIJEĆA**

(M.P.)

ing.Radosav Petrović, s.r.

BOSNA I HERCEGOVINA
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE
ZENIČKO-DOBOJSKI KANTON
GRAD ZAVIDOVIĆI
GRADSKO VIJEĆE
Komisija za Statut i propise
Broj: 01-04-788/23-AP-2
Datum: 21.03.2023. godine



Na osnovu člana 16. i 17. Privremene Statutarne Odluke Grada Zavidovići („Službeni glasnik Općine Zavidovići“, broj: 4/2022) i člana 33. i 44. Poslovnika o radu Gradskog vijeća Zavidovići - novi prečišćeni tekst („Službeni glasnik Grada Zavidovići“, broj: 7/22 i 1/23), Komisija za Statut i propise na 19. sjednici održanoj dana 21.03.2023. godine, razmatrala je Prijedlog Odluke o kalkulativnim parametrima, pa nakon rasprave donijela

Z A K L J U Č A K

1. Komisija za Statut i propise smatra da je Prijedlog Odluke o kalkulativnim parametrima, u skladu sa zakonom i drugim propisima.
2. Komisija za Statut i propise smatra da je Prijedlog Odluke o kalkulativnim parametrima, pripremljen u skladu sa članom 10. stav (1) tačka e) Zakona o komunalnim djelatnostima („Službene novine Zeničko-dobojskog kantona“, broj: 17/08) i članom 10. Privremene Statutarne Odluke Grada Zavidovići („Službeni glasnik Općine Zavidovići“, broj: 4/2022).
3. Komisija za Statut i propise smatra da je Prijedlog Odluke o kalkulativnim parametrima, pripremljen u skladu sa Jedinstvenim pravilima za izradu pravnih propisa u Zeničko-dobojskom kantonu („Službene novine Zeničko-dobojskog kantona“, broj: 5/08).
4. Prijedlog Odluke o kalkulativnim parametrima, dostavlja se predsjedavajućem radi uvrštanja u dnevni red sjednice Gradskog vijeća.
5. O realizaciji ovog Zaključka starat će se Stručna služba Gradskog vijeća.

PREDSJEDNIK KOMISIJE

Zerina Husić, dipl. pravnik



BOSNA I HERCEGOVINA
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE
ZENIČKO-DOBOJSKI KANTON
GRAD ZAVIDOVICI
GRADSKO VIJEĆE
**Komisija za budžet, finansije i
ekonombska pitanja**
Broj: 01-04-788/23-AP-3
Datum: 21.03.2023. godine



Na osnovu člana 16. i 17. Privremene Statutarne Odluke Grada Zavidovići („Službeni glasnik Općine Zavidovići“, broj: 4/2022), člana 33. i 45. Poslovnika o radu Gradskog vijeća Zavidovići – novi prečišćeni tekst („Službeni glasnik Grada Zavidovići“, broj: 7/22 i 1/23), Komisija za budžet, finansije i ekonombska pitanja na 13. sjednici održanoj dana 21.03.2023. godine, razmatrala je Prijedlog Odluke o kalkulativnim parametrima, pa nakon rasprave donijela

Z A K L J U Č A K

1. Komisija za budžet, finansije i ekonombska pitanja prihvata Prijedlog Odluke o kalkulativnim parametrima.
2. Prijedlog Odluke o kalkulativnim parametrima, dostavlja se predsjedavajućem radi uvrštavanja u dnevni red sjednice Gradskog vijeća.
3. O realizaciji ovog Zaključka starat će se Stručna služba Gradskog vijeća.

PREDSJEDNIK KOMISIJE

Amir Alić, magistar matematike i informatike



BOSNA I HERCEGOVINA
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE
ZENIČKO-DOBOJSKI KANTON
GRAD ZAVIDOVIĆI
GRADSKO VIJEĆE
**Komisija za prostorno planiranje,
uređenje i ekologiju**
Broj: 01-04-788/23-AP-4
Datum: 21.03.2023. godine



Na osnovu člana 16. i 17. Privremene Statutarne Odluke Grada Zavidovići („Službeni glasnik Općine Zavidovići“, broj: 4/2022) i člana 33. i 49. Poslovnika o radu Gradskog vijeća Zavidovići - novi prečišćeni tekst („Službeni glasnik grada Zavidovići“, broj: 7/22), Komisija za prostorno planiranje, uređenje i ekologiju na 10. sjednici održanoj 21.03.2023. godine, razmatrala je Prijedlog Odluke o kalkulativnim parametrima, pa nakon rasprave donijela

Z A K L J U Č A K

1. Komisija za prostorno planiranje, uređenje i ekologiju prihvata Prijedlog Odluke o kalkulativnim parametrima.
2. Prijedlog Odluke o kalkulativnim parametrima, dostavlja se predsjedavajućem radi uvrštavanja u dnevni red sjednice Gradskog vijeća.
3. O realizaciji ovog zaključka starat će se Stručna služba Gradskog vijeća.

PREDSJEDNIK KOMISIJE

Sead Salkičević, Bsc. Hortikulture dipl. ing. šumarstva

A handwritten signature in black ink, appearing to read "S. Salkičević".