



SLUŽBENI VJESNIK

SLUŽBENO GLASILO GRADA VIROVITICE

Godina XXVI

Virovitica, 01. ožujka 2018. godine

Broj 2

Sadržaj

GRADSKO VIJEĆE

- | | | | |
|--|----|---|----|
| 1. Odluka o prodaji građevinskih parcela (zemljišta) u Poduzetničkoj zoni III Grada Virovitice | 2 | 9. Zaključak o prihvaćanju Informacije o izvršenim aktivnostima na području mjesnih odbora za 2017. godinu | 56 |
| 2. Zaključak o prihvaćanju Izvješća o izvršenju Programa gradnje objekata i uređaja komunalne infrastrukture za 2017. godinu | 2 | 10. Zaključak o prihvaćanju Izvješća o radu Gradskog savjeta mladih Grada Virovitice za 2017.g. | 56 |
| 3. Zaključak o prihvaćanju Izvješća o izvršenju Programa održavanja komunalne infrastrukture Grada Virovitice u 2017. godini | 8 | 11. Zaključak o prihvaćanju Informacije o provođenju Odluke o komunalnom redu na području grada Virovitice u 2017. godini | 56 |
| 4. Zaključak o prihvaćanju Izvješća o izvršenju Programa utroška sredstava naknade za zadržavanje nezakonito izgrađene zgrade u prostoru za 2017. godinu | 46 | 12. Rješenje o razrješenju i imenovanju člana Povjerenstva za raspolaganje nekretninama Grada Virovitice | 56 |
| 5. Zaključak o prihvaćanju Izvješća o izvršenju Programa gradnje građevina za gospodarenje komunalnim otpadom za 2017. godinu | 47 | | |
| 6. Zaključak o prihvaćanju Izvješća o izvršenju Programa utroška sredstava šumskog doprinosa za 2017. godinu | 48 | | |
| 7. Zaključak o prihvaćanju Izvješća o izvršenju Programa utroška sredstava spomeničke rente za 2017. godinu | 50 | | |
| 8. Izvješće o izvršenju Plana gospodarenja otpadom za Grad Viroviticu u 2017. godini | 51 | | |

GRADONAČELNIK

- | | |
|--|----|
| 1. Odluka o uporabi prikupljenih sredstava iz naknade kod dodjele grobnog mjesta | 57 |
| 2. Odluka o Izmjeni Odluke o maksimalnom iznosu cijene usluga autotaksi prijevoza na području Grada Virovitice | 58 |
| 3. Odluka o Izmjeni Odluke o osnivanju Stožera civilne zaštite Grada Virovitice i imenovanju načelnika, zamjenika načelnika i članova Stožera civilne zaštite Grada Virovitice | 58 |
| 4. Odluka o dopuni Odluke o osnivanju Povjerenstva za provedbu Programa društveno poticane stanogradnje POS-a | 59 |
| 5. Plan prijma u službu za 2018. g. | 59 |

Na temelju članka 22. Odluke o raspolaganju nekretnina u vlasništvu grada Virovitice (pročišćeni tekst) („Službeni vjesnik Grada Virovitice br. 2/10.“), na temelju točke II. III. i IV. Odluke o utvrđivanju cijena neizgrađenog građevinskog zemljišta u poduzetničkim zonama („Službeni vjesnik Grada Virovitice br. 3/11., 5/12. 1/13., 13/13. 10/14., 12/14. i 8/17) i članka 30. Statuta Grada Virovitice („Službeni vjesnik Grada Virovitice“ br. 5/09., 1/13., 5/14. i 1/18.), Gradsko vijeće Grada Virovitice dana 28. veljače 2018. godine, donosi sljedeću

O D L U K U
o prodaji građevinskih parcela (zemljišta)
u Poduzetničkoj zoni III
Grada Virovitice

Članak 1.

Odobrava se prodaja građevinskih parcela (zemljišta) u Poduzetničkoj zoni III Grada Virovitice i to: građevinske parcele (zemljišta) označene kao čk.br. 757 Ulica Ivana Zajca oranica površine 6.117 m² upisane u zk.ul.br. 597 k.o. Antunovac, građevinske parcele (zemljišta) označene kao čk.br. 758 Ulica Vatroslava Lisinskog oranica površine 5.434 m² upisane u zk.ul.br. 592 k.o. Antunovac, građevinske parcele (zemljišta) označene kao čk.br. 759 Ulica Vatroslava Lisinskog oranica površine 5.425 m² upisane u zk.ul.br. 1052 k.o. Antunovac, građevinske parcele (zemljišta) označene kao čk.br. 760 Ulica Vatroslava Lisinskog oranica površine 5.377 m² upisane u zk.ul. br. 593 k.o. Antunovac, građevinske parcele (zemljišta) prema prijedlogu parcelacije označene kao čk.br. 756/1 površine 97.682 m², a koja se sastoji od dijela zemljišta čk.br 756 Ulica Ote Horvata livada površine 981 m² i oranica površine 106.448 m² odnosno ukupne površine 107.429 m² upisane u zk.ul.br. 596 k.o Antunovac trgovačkom društvu V.V.F. AGROTECH d.o.o., Ulica Poduzetnička zona II 18, 33000 Virovitica, OIB:62217652471, zastupane po direktoru Valentinu Francescu Vertua d.o.o., za proizvodnu djelatnost u iznosu od 16.564.830,00 kuna.

S obzirom na kriterije koji su utvrđeni Programom poticaja i olakšica razvoja gospodarstva grada Virovitice tvrtke koji se nalaze u skupini 1 prioritetnih djelatnosti ostvaruje stopu olakšica od 90% i broj radnih mjesta od 51 do 100 radnih mjesta ostvaruju stopu olakšica od 50%, što znači da trgovačko društvo V.V.F. AGROTECH d.o.o. ostvaruje stopu olakšica od 100% od kupoprodajne cijene zemljišta.

Zemljište nakon obračunate stope olakšica iznosi 1,00 kn/m² (sukladno točki IV. Odluke o utvrđivanju cijena neizgrađenog građevinskog zemljišta u poduzetničkim zonama („Službeni vjesnik Grada Virovitice br. 3/11., 5/12/13., 13/13., 10/14., 12/14 i 8/17), što ukupno iznosi 120.035,00 kuna.

Članak 2.

Ovlašćuje se gradonačelnik za sklapanje Ugovora o kupoprodaji građevinskih parcela (zemljišta) u Poduzetničkoj zoni III Grada Virovitice sa trgovačkim društvom iz Članka 1. ove Odluke, sukladno natječajnim uvjetima.

Članak 3.

Zapisnik o otvaranju ponuda je sastavni dio ove Odluke.

Članak 4.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

KLASA:944-01/18-01/04

URBROJ:2189/01-02-02/1-18-7

U Virovitici, 28. veljače 2018. godine

GRADSKO VIJEĆE GRADA VIROVITICE

Predsjednica
Lahorka Weiss, dipl. oec., v.r.

Na temelju članka 30. Statuta Grada Virovitice Statuta Grada Virovitice („Službeni vjesnik Grada Virovitice“ br. 5/09., 1/13., 5/14. i 1/18.), Gradsko vijeće Grada Virovitice na 7. sjednici održanoj dana 28. veljače 2018. godine, donosi

ZAKLJUČAK

o prihvaćanju Izvješća o izvršenju Programa gradnje objekata i uređaja komunalne infrastrukture za 2017. godinu

I.

Prihvaća se Izvješće o izvršenju Programa gradnje objekata i uređaja komunalne infrastrukture za 2017. godinu

II.

Ovaj Zaključak objavit će se u „Službenom vjesniku Grada Virovitice“.

KLASA: 361-01/16-01/51

UR.BROJ:2189/01-07/3-18-9

Virovitica, 28. veljače 2018.

GRADSKO VIJEĆE GRADA VIROVITICE

Predsjednica
Lahorka Weiss, dipl. oec., v.r.

Na temelju odredbe članka 30. stavak 4. Zakona o komunalnom gospodarstvu („Narodne novine“ broj:36/95., 70/97., 128/99., 57/00., 129/00., 59/01., 26/03., 82/04., 110/04., 178/04., 38/09., 79/09., 153/09., 49/11., 84/11., 90/11., 144/12., 94/13., 153/13., 14/14. i 36/15.) i odredbe članka 39. Statuta Grada Virovitice („Službeni vjesnik Grada Virovitice“ broj 5/09., 1/13., 5/14. i 1/18.) Gradonačelnik Grada Virovitice podnosi sljedeće

Izvešće o izvršenju programa gradnje objekata i uređaja komunalne infrastrukture za 2017. godinu

Sukladno Zakonu o komunalnom gospodarstvu i Programu gradnje objekata i uređaja komunalne infrastrukture za 2017. godinu, utvrđene su aktivnosti s procjenom troškova za građenje objekata i uređaja komunalne infrastrukture na području grada Virovitice kao što su:

- javne površine (ceste, nogostupi, mostovi, parkirališta)
- poduzetničke zone,
- javna rasvjeta,
- objekti opskrbe pitkom vodom,
- objekti odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda,
- priprema i kupovina građevinskog zemljišta,
- objekti i uređaji za održavanje čistoće.

Programom gradnje objekata i uređaja komunalne infrastrukture dan je iskaz financijskih sredstava potrebnih za ostvarenje Programa s naznakom izvora financiranja djelatnosti, i to:

1. Izgradnja i rekonstrukcija javnih površina,
2. Izgradnja poduzetničkih zona,
3. Izgradnja i rekonstrukcija javne rasvjete,
4. Građenje i rekonstrukcija građevina oborinske odvodnje,
5. Kupnja građevinskog zemljišta,
6. Uređenje javnih površina,
7. Zaštita okoliša.

Izvršenje ovog Programa bilo je vezano uz ostvarenje financijskih sredstava po osnovi naplate komunalnog i šumskog doprinosa, komunalne naknade i naknade za legalizaciju, vodnog doprinosa i sredstava od zakupa poljoprivrednog zemljišta, od Ministarstva graditeljstva i Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost, Ministarstva regionalnog razvoja, od kapitalne pomoći APN-a, od prodaje ili zamjene nefinancijske imovine, te namjenskih sredstava Flore.

Proračunom Grada Virovitice za gradnju objekata i uređaja komunalne infrastrukture u 2017. godini predviđeno je 11.085.785,00 kn, a realizirano je 9.808.261,90 kn, odnosno 88,48% od planiranog.

Na osnovu navedenog slijedi tabelarni prikaz realizacije rashoda:

r.br.	OPIS POSLOVA	planirano	realizirano	obrazloženje
1.	Izgradnja i rekonstrukcija javnih površina (ceste, nogostupi, mostovi, parkirališta)			
1.1.	Izrada projektne dokumentacije za sanaciju ceste u Ulici sv. Trojstva u Milanovcu	24.500,00	24.500,00	Projekt je u potpunosti realiziran sredstvima komunalnog doprinosa
1.2.	Izrada projektne dokumentacije za sanaciju ceste u Ulici 30. svibnja i Vinogradski put u Milanovcu	23.750,00	23.750,00	Projekt je u potpunosti realiziran sredstvima komunalnog doprinosa
1.3.	Izrada izvedbene projektne dokumentacije za sanaciju ceste uz klizište u Jasenašu	24.375,00	24.375,00	Projekt je u potpunosti realiziran sredstvima komunalnog doprinosa

1.4.	Izrada izvedbene projektne dokumentacije za cestovni pravac Gundulićeva, Sajmište, Požari	243.750,00	223.875,00	Projekt je realiziran u iznosu od 223.875,00 kn sredstvima komunalnog doprinosa
1.5.	Izrada projektne dokumentacije za uređenje površinskog sliva u prigradskom naselju Korija	11.750,00	11.750,00	Projekt je u potpunosti realiziran sredstvima komunalne naknade
1.6.	Idejno rješenje uređenja parkirališta u Gundulićevoj ulici	10.000,00	10.000,00	Projekt je u potpunosti realiziran sredstvima komunalne naknade
1.7.	Prostorno-programaska studija uređenja područja oko sliva Ođenice i Virovitičkih jezera	223.000,00	200.700,00	Projekt je realiziran u iznosu od 200.700,00 kn sredstvima od primitaka od fin.imovine i zaduženja
1.8.	Izrada projektne dokumentacije za izgradnju pristupne ceste na UPU Jezera	112.500,00	30.000,00	Projekt je u potpunosti realiziran sredstvima Ministarstva graditeljstva
			82.500,00	i sredstvima komunalnog doprinosa
1.9.	Izrada drvene zaštitne konstrukcije u Ulici Antuna Mihanovića	24.710,00	24.710,00	Projekt je u potpunosti realiziran sredstvima komunalnog doprinosa
1.10.	Sanacija postojećeg kolnika (izrada asfaltne presvlake) u ulici Stari Rezovac u Rezovcu	576.000,00	333.264,03	Projekt je u potpunosti realiziran sredstvima šumskog doprinosa
			242.237,34	i sredstvima komunalnog doprinosa
1.11.	Drobljenje građevinskog otpada i rekonstrukcija poljske putne mreže drobljenim materijalom	380.000,00	190.262,00	Projekt je u potpunosti realiziran sredstvima od prihoda od zakupa polj.zemljišta
			187.966,79	i sredstvima od prodaje ili zamjene nefinancijske imovine
1.12.	Izrada puta od Rezovačkih Krčevina do Jasenaša od kamenog agregata	223.000,00	222.943,54	Projekt je u potpunosti realiziran sredstvima od prodaje ili zamjene nefinancijske imovine
1.13.	Sanacija i proširenje ceste u Ulici Tome Maretića	414.000,00	413.938,70	Projekt je u potpunosti realiziran sredstvima komunalne naknade
1.14.	Rekonstrukcija ceste u Rezovcu - ulica Rezovački vinogradi V. Odvojak	380.000,00	378.126,30	Projekt je u potpunosti realiziran od primitaka od financijske imovine i zaduženja
1.15.	Rekonstrukcija ceste u Rezovačkim Krčevinama - ulica Slavka Biondića-nastavak	153.000,00	152.613,44	Projekt je u potpunosti realiziran sredstvima komunalnog doprinosa
1.16.	Prometni elaborat zone oko OŠ IBM	81.250,00	81.250,00	Projekt je u potpunosti realiziran od primitaka od financijske imovine i zaduženja

1.17.	Modernizacije nerazvrstanih cesta: Mate Lovraka, Eugena Kumičića, Dobriše Cesarića, Trg kralja Petra Svačića, A. Šenoa	833.000,00	832.761,19	Projekt je u potpunosti realiziran sredstvima MRRIF i primicima od financijske imovine i zaduženja
1.18.	Sanacija nogostupa u Bečkoj ulici u Virovitici	106.000,00	105.238,25	Projekt je realiziran sredstvima naknade za legalizaciju i sredstvima komunalne naknade
1.19.	Sanacija nogostupa u Ulici Ivana Gorana Kovačića	30.000,00	29.797,09	Projekt je u potpunosti realiziran sredstvima komunalnog doprinosa
1.20.	Sanacija nogostupa u Ulici Vatroslava Lisinskog	19.000,00	18.870,13	Projekt je u potpunosti realiziran sredstvima od prodaje ili zamjene nefinancijske imovine
1.21.	Izvedba spojeva i prilaza saniranim nogostupima i cestama u Virovitici	115.000,00	114.505,34	Projekt je u potpunosti realiziran sredstvima APN-a
1.22.	Sanacije zelenih otoka	25.000,00	24.843,75	Projekt je u potpunosti realiziran sredstvima naknade za legalizaciju
1.23.	Sanacija nogostupa i odvodnje u Ulici Tome Maretića	141.750,00	141.743,34	Projekt je u potpunosti realiziran sredstvima od prodaje ili zamjene nefinancijske imovine
1.24.	Sanacija kolničke konstrukcije u ulici Hrvatskih žrtava u Svetom Đurađu	5.000,00	4.812,50	Projekt je u potpunosti realiziran sredstvima naknade za legalizaciju
1.25.	Sanacija nogostupa u Ulici Matije Gupca	38.000,00	37.882,54	Projekt je u potpunosti realiziran sredstvima naknade za legalizaciju i sredstvima komunalne naknade
1.26.	Uređenje parkirališta kod doma u Čemernici	72.000,00	71.632,48	Projekt je u potpunosti realiziran sredstvima komunalnog doprinosa
1.27.	Izrada pješačkog mosta preko rijeke Ođenice u ulici Petra Preradovića u Virovitici	646.000,00	645.418,63	Projekt je u potpunosti realiziran sredstvima Ministarstva graditeljstva, komunalnog doprinosa i komunalne naknade
1.28.	Uređenje biciklističkog prometa u središtu grada (izvedba: 1.250.000,00kn, projekti i nadzor: 100.000,00kn)	1.350.000,00	487.498,10	Projekt je djelomično realiziran te se njegova potpuna realizacija očekuje u 2018. godini iz sredstava NPSCP, i komunalne naknade

1.29.	Izgradnja mosta i uređenje okoliša ispred PŠ Rezovac	883.000,00	552.698,73	Projekt je djelomično realiziran te se njegova potpuna realizacija očekuje u 2018. godini iz sredstava MRRIF i komunalne naknade
UKUPNO:		7.169.335,00	5.926.464,21	
2. Izgradnja poduzetničkih zona				
2.1.	Izrada projektne dokumentacije za PZIII JUG2	248.750,00	248.750,00	Projekt je realiziran sredstvima od prodaje ili zamjene nefinancijske imovine
2.2.	Izmjena i dopuna projektne dokumentacije PZ Antunovac	241.000,00	241.000,00	Projekt je realiziran sredstvima od prodaje ili zamjene nefinancijske imovine
UKUPNO:		489.750,00	489.750,00	
3. Izgradnja i rekonstrukcija javne rasvjete				
3.1.	Izrada projektne dokumentacije za javnu rasvjetu u Ulici Aleje Maturanata (projekt i geodezija)	16.250,00	16.250,00	- sredstva komunalnog doprinosa
3.2.	Izgradnja javne rasvjete u Ulici Aleja Maturanata (uključivo stručni nadzor)	485.000,00	484.582,81	- sredstva komunalnog doprinosa
3.3.	Produljenje javne rasvjete u Ulici Mate Lovraka	4.150,00	4.150,00	- sredstva komunalnog doprinosa
3.4.	Produljenje javne rasvjete u Čemernici oko škole	28.500,00	28.460,41	- sredstva komunalnog doprinosa
3.5.	Izgradnja javne rasvjete na spojnoj cesti Berislavićeva - Gundulićeva	114.300,00	113.740,00	- sredstva komunalnog doprinosa
3.6.	Izrada projektne dokumentacije za rekonstrukciju javne rasvjete u Milanovcu, dio Ulice 30. svibnja II. odvojak	11.500,00	4.220,65	- započet projekt (nije završen) realizacija 2018
3.7.	Rekonstrukcija i obnova postojeće javne rasvjete unutar kruga vojarnje	59.200,00	59.162,50	- sredstva komunalnog doprinosa
3.8.	Rekonstrukcija i obnova javne rasvjete u krugu dvorišta Dore te izmještanje javne rasvjete u ind. Zoni II. radi izgradnje prometnice	11.500,00	11.493,75	- sredstva komunalnog doprinosa
3.9.	Produljenje rasvjete u krugu vojarnje zapad za atletsku stazu	19.000,00	18.875,00	- sredstva komunalnog doprinosa
3.10.	Produljenje javne rasvjete u Koriji Ulica Marka Oreškovića	15.000,00	14.896,74	- sredstva komunalnog doprinosa

3.11.	Produljenje javne rasvjete na igralištu i sanjkalištu u Rezovačkim Krčevinama	22.000,00	16.091,25	- započet projekt (nije završen) realizacija do kraja 2018.
UKUPNO:		786.400,00	771.923,11	
4. Građenje i rekonstrukcija građevina oborinske odvodnje				
4.1.	Izrada kanala, obloge kanala i objekata oborinske odvodnje na području grada Virovitice	84.000,00	83.988,76	Projekt je realiziran sredstvima vodnog i komunalnog doprinosa
UKUPNO:		84.000,00	83.988,76	
5. Kupnja građevinskog zemljišta				
5.1.	Kupovina građevinskog zemljišta za potrebe izgradnje komunalne infrastrukture	125.300,00	125.215,58	Sredstvima komunalnog doprinosa otkupljena su zemljišta predviđena za izgradnju kom. Infrastrukt.
UKUPNO:		125.300,00	125.215,58	
6. Uređenje javnih površina				
6.1.	Nabava i ugradnja komunalne opreme	243.000,00	242.459,30	Oprema je nabavljena sredstvima komunalne naknade
6.2.	Rekonstrukcija dječjih igrališta na području grada Virovitice	680.000,00	670.198,44	Rekonstrukcija je izvršena sredstvima komunalne naknade
6.3.	Nabava nove dekorativne rasvjete	58.000,00	51.597,50	Oprema je nabavljena iz sredstava komunalne naknade
UKUPNO:		981.000,00	964.255,24	
7. Zaštita okoliša				
7.1.	Sanacija gradskog odlagališta otpada u Virovitici	1.420.000,00	630.000,00	Projekt je realiziran sredstvima Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost i namjenskim sredstvima Flora
			786.975,00	
7.2.	Ostali rashodi na sanaciji gradskog odlagališta	10.000,00	10.000,00	Realizirano iz prihoda s osnova zbrinjavanja otpada
7.3.	Izrada Studije utjecaja na okoliš za Reciklažno dvorište GO Virovitica-grad	20.000,00	19.690,00	Realizirano iz prihoda s osnova zbrinjavanja otpada
UKUPNO:		1.450.000,00	1.446.665,00	
SVEUKUPNO:		11.085.785,00	9.808.261,90	

KLASA: 361-01/16-01/51
 URBROJ: 2189/01-03-01/01-18-8
 Virovitica, 19. veljače 2018.

GRADONAČELNIK
Ivica Kirin, dipl.ing., v.r.

Na temelju članka 30. Statuta Grada Virovitice Statuta Grada Virovitice („Službeni vjesnik Grada Virovitice“ br. 5/09., 1/13., 5/14. i 1/18.), Gradsko vijeće Grada Virovitice na 7. sjednici održanoj dana 28. veljače 2018. godine, donosi

ZAKLJUČAK

o prihvatanju Izvješća o izvršenju Programa održavanja komunalne infrastrukture Grada Virovitice u 2017. godini

I.

Prihvaća se Izvješće o izvršenju Programa održavanja komunalne infrastrukture Grada Virovitice u 2017. godini

II.

Ovaj Zaključak objavit će se u „Službenom vjesniku Grada Virovitice“.

KLASA: 363-01/16-01/115
UR.BROJ:2189/01-07/3-18-9
Virovitica, 28. veljače 2018.

GRADSKO VIJEĆE GRADA VIROVITICE

Predsjednica
Lahorka Weiss, dipl. oec., v.r.

GRAD VIROVITICA
GRADONAČELNIK

IZVJEŠĆE O IZVRŠENJU PROGRAMA ODRŽAVANJA KOMUNALNE INFRASTRUKTURE GRADA VIROVITICE U 2017. GODINI

Virovitica, veljača 2018. godine

Na temelju članka 28. stavka 4. Zakona o komunalnom gospodarstvu („Narodne novine“ 26/03 – pročišćeni tekst, 82/04., 178/04., 38/09., 79/09., 153/09., 49/11., 84/11., 90/11., 144/12., 94/13., 153/13., 147/14. i 36/15.) i članka 39. Statuta Grada Virovitice („Službeni vjesnik Grada Virovitice“ broj: 5/09., 1/13., 5/14. i 1/18.) gradonačelnik Grada Virovitice dana 19. veljače 2018.g., podnosi sljedeće

Izvješće o izvršenju Programa održavanja komunalne infrastrukture Grada Virovitice u 2017. godini

Sukladno Zakonu o komunalnom gospodarstvu i Programu održavanja komunalne infrastrukture u 2017. godini utvrđeno je održavanje komunalne infrastrukture na području Grada Virovitice za komunalne djelatnosti:

- Održavanje i čistoća ulica, trgova i zelenih površina,
- Ostali komunalni poslovi,
- Materijal i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje postrojenja i opreme,
- Ostali materijal i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje postrojenja i opreme,
- Usluge tekućeg i investicijskog održavanja postrojenja i opreme,
- Montaža i demontaža dekorativne rasvjete,
- Održavanje gradskog bazena,
- Zimska služba,
- Održavanje prometnih površina,
- Električna energija za javnu rasvjetu,
- Tekuće i investicijsko održavanje javne rasvjete,
- Održavanje prometne i druge signalizacije,
- Održavanje dječjih i sportskih igrališta,
- Održavanje kanala za oborinsku odvodnju,
- Sadnja drvoreda,
- Održavanje poljskih puteva.

Programom održavanja komunalne infrastrukture u 2017. godini utvrđen je:

- opis i opseg poslova održavanja s procjenom pojedinih troškova po djelatnostima,
- iskaz financijskih sredstava potrebnih za ostvarivanje programa, s naznakom izvora financiranja.

Za održavanje komunalne infrastrukture temeljem članka 19. navedenog Zakona koriste se sredstva prikupljena na ime komunalne naknade, naknade za korištenje javnih gradskih površina, spomeničke rente, sredstva od zakupa poljoprivrednog zemljišta, prihodi ostvareni prodajom nefinancijske imovine i naknade šteta, namjenska sredstva Virkoma te prihodi dobiveni od Županijske uprave za ceste za održavanje bivših županijskih i lokalnih cesta na području Grada Virovitice.

Pračunom Grada Virovitice za održavanje komunalne infrastrukture u 2017. godini predviđeno je **10.152.000,00 kuna**, a ostvareno **9.556.041,32 kuna**, odnosno **94,13 %**.

**1. ODRŽAVANJE I ČISTOĆA ULICA, TRGOVA I
ZELENIH POVRŠINA**
3.175.000,00

-Izvor prihoda:

- prihodi za održavanje komunalne infrastrukture
3.029.000,00
- prihodi od spomeničke rente
146.000,00

Pozicija	Opis rada	Jedinica mjere	Količina	Jedinična cijena	Ukupno
1.	Strojna košnja trave na uređenim i održanim površinama	m2	1.440.640,00	0,29	417.785,60
2.	Košnja trave trimmerom na održanim površinama oko prepreka	sat	7.489,50	56,25	421.284,38
3.	Košnja trave, strojno tarupom	m2	1.054.068,00	0,50	527.034,00
4.	Ispuhivanje pokošene trave puhačem	h	297,50	56,25	16.734,38
5.	Nabava i postava cvijeća na kandelabre	kom	70,00	38,13	2.669,10
6.	Zalijevanje cvijeća na kandelabrima – rad radnika	h	200,00	37,50	7.500,00
7.	Zalijevanje cvijeća na kandelabrima – rad vozila	h	300,00	166,25	49.875,00
8.	Sadnja i okopavanje gredica sa sezonskim cvijećem	m ²	2.072,00	32,50	67.340,00
9.	Zalijevanje cvjetnih gredica cisternom	sat	160,00	275,00	44.000,00
10.	Pljevljenje i prihrana cvjetnih gredica	m ²	2.072,00	59,50	123.284,00
11.	Grabljanje lišća s utovarom i odvozom	m2	193.398,00	0,53	101.533,95
12.	Šišanje živice	m2	14.421,00	2,81	40.523,00
13.	Održavanje trajnih nasada i ruža	paušal		60.000,00	60.000,00
14.	Održavanje travnjaka	m ²	2.358,00	0,27	636,66
15.	Strojno čišćenje ulica i trgova	sat	2.120,00	275,00	583.000,00
16.	Pražnjenje košarica za otpatke	sat	2.016,00	37,50	75.600,00
17.	Skupljanje papira i ostalog otpada	sat	2.016,00	37,50	75.600,00
18.	Nabava potpornja za učvršćenje sadnica	kom	100,00	42,00	4.200,00
19.	Pinciranje ranije posađenih drvodreda	sat	100,00	37,50	3.750,00
20.	Orezivanje stabala u drvodredima	sat	200,00	37,50	7.500,00
21.	Rad motorne pile na orezivanju grana	sat	250,00	56,25	14.062,50
22.	Zalijevanje stabala i rad radnika	sat	400,00	37,50	15.000,00
23.	Orezivanje topiarija	m2	1.500,00	2,81	4.215,00
24.	Skupljanje otpalih grana sa staza u gradu	sat	200,00	37,50	7.500,00

25.	Ispuhivanje lišća ručnim puhačem sa staza u gradu	sat	400,00	37,50	15.000,00
26.	Pljevljenje živica u gradu i na Židovskom groblju	m'	300,00	6,25	1.875,00
27.	Zamjena oštećenih, učvršćenje postojećih kolaca u drvoredima	paušal		9.110,00	9.110,00
28.	Rad traktora na odvozu skupljenih grana	sat	100,00	166,25	16.625,00
29.	Uklanjanje stabala sa javnih površina sa vađenjem panja	kom	15,00	1.025,00	15.375,00
	Uklanjanje stabala sa javnih površina bez vađenja panja	kom	30,00	912,50	27.375,00
30.	Korištenje podizne korpe za rad na rušenju stabala i orezivanju grana	sat	150,00	300,00	45.000,00
31.	Rad traktora na prijevozu skupljenog otpada	sat	200,00	166,25	33.250,00
32.	Ispuhivanje sipine	sat	150,00	56,25	8.437,50
33.	Dodatno čišćenje nogostupa od lišća tijekom jeseni, strojno	sat	256,00	275,00	70.400,00
34.	Uređenje javnih površina – ručni rad (sjetva trave, sadnja sezonskog ili trajnog cvijeća i sl.)	sat	200,00	37,50	7.500,00
35.	Uređenje javnih površina – rad traktora	sat	60,00	166,25	9.975,00
36.	Rad traktora na odvozu grana prilikom orezivanja drvoreda	sat	150,00	166,25	24.937,50
	Čišćenje parkirališta u gradu - strojno	sat	200,00	275,00	55.000,00
19.	Nabava presadnica cvijeća	kom	40.000,00	2,00	80.000,00
31.	Ostali nepredviđeni troškovi	paušal		381,48	381,48
				UKUPNO:	3.090.869,05

Utrošak planiranih sredstava ostvaren je 97,35% ili 3.090.869,05 kuna. Radi loših vremenskih prilika tijekom prosinca, nije bilo moguće održavati planiranu dinamiku u provedbi radova na održavanju javnih i javnih zelenih površina što se očitovalo u manjem opsegu obavljenih radova u odnosu na plan. Velika pažnja usmjerena je na redovitu košnju kako već formiranih zelenih površina tako i onih koje se nalaze van centra naselja, a predstavljaju veće zelene cjeline u vlasništvu Grada koje su nerijetko bile zapuštene i obrasle korovom. Osim intenzivnijeg održavanja javnih površina u naselju Virovitica, redovito se odrađivani i radovi skupljanja otpada, skupljanja lišća, orezivanja živica i dr.

2. OSTALI KOMUNALNI POSLOVI**520.000,00****-Izvor prihoda: prihodi za održavanje komunalne infrastrukture**

Pozicija	Opis rada	Jedinica mjere	Količina	Jedinična cijena	Ukupno
1.	Korištenje dizalice za potrebe ukrašavanja grada, i dr.	paušal		58.000,00	58.000,00
2.	Pojačano čišćenje ulica i trgova s potrebnim poslovima na regulaciji prometa, postavi bine, dekoracije i dr.	paušal		60.000,00	60.000,00
3.	Doprema, postava i demontaža bine povodom raznih manifestacija u gradu	paušal		60.000,00	60.000,00
4.	Prijevozi raznih stvari za potrebe grada ili ostalih ustanova (muzej, knjižnica, kazalište i dr.)	paušal		70.000,00	70.000,00
5.	Vađenje betonskih stopa od dječjih igrala	paušal		8.750,00	8.750,00
6.	Radovi na uređenju površine doma HV-a	paušal		24.000,00	24.000,00
7.	Radovi na uređenju prostora vojarnje za potrebe Viroexpa	paušal		88.286,61	88.286,61
8.	Prijevoz kamene gromade za spomenik u Taborištu	paušal		2.250,00	2.250,00
9.	Bojanje potpornih stupova u Rusanovoj ulici	paušal		1.500,00	1.500,00
10.	Čišćenje kanalice na Trgu k. Zvonimira	paušal		1.062,50	1.062,50
11.	Bojanje komunalne opreme	paušal		3.245,77	3.245,77
12.	Zatvaranje prometa na području grada	paušal		6.781,25	6.781,25
13.	Prijevoz jaslica, Božićnih stabala, Uskršnjih jaja	paušal		7.362,25	7.362,50
14.	Radovi na uklanjanju živice u Masarikovoj ulici	paušal		22.500,00	22.500,00
15.	Montaža i demontaža elektroinstalacije za potrebe Viroexpa	paušal		29.561,76	29.561,76
16.	Montiranje i demontaža pokretnih elektroormara za razne manifestacije u gradu	paušal		18.990,00	18.990,00
17.	Radovi na uređenju gradskih vrtova (odvoz otpada, dovoz zemlje, ravnanje)	paušal		25.000,00	25.000,00
18.	Korištenje platforme za uređenje doma HV	paušal		625,00	625,00
19.	Prijevoz javnih radova	paušal		20.010,00	20.010,00
20.	Uključivanje i isključivanje elektroormara u NN mrežu	paušal		328,18	328,18
21.	Uklanjanje stršljenja iz stabla s javne površine	paušal		368,75	368,75

22.	Bravarski radovi na izradi ukrasa za potrebe raznih manifestacija	paušal		2.503,55	2.503,55
23.	Uklanjanje svjetleće trake sa zgrade dvorca	paušal		1.500,00	1.500,00
				UKUPNO:	512.625,87

Pozicijom „Ostali komunalni poslovi“ obuhvaćeni su svi radovi koji nisu izravno usmjereni na održavanje javnih površina, a neophodni su kao prateći radovi prilikom održavanja raznih aktivnosti koje se provode na području komunalnog gospodarstva kao npr. regulacija prometa, radovi na organizaciji kulturno-sportskih događaja, razni prijevozi, održavanje komunalne opreme poput košarica za otpatke, fontane, klupe i sl. Nominalnim utroškom od 512.625,87 kuna stavka je realizirana u 98,58 %-tnom iznosu.

3. MATERIJAL I DIJELOVI ZA TEKUĆE I INVESTICIJSKO ODRŽAVANJE POSTROJENJA I OPREME

30.000,00

-Izvor prihoda: prihodi za održavanje komunalne infrastrukture

Red. br.	Opis rada	Jedinica mjere	Količina	Jedinična cijena	Ukupno
1.	Dijelovi za popravak traktora	paušal		3.000,00	3.000,00
2.	Dijelovi za održavanje sustava navodnjavanja	paušal		2.000,00	2.000,00
3.	Dijelovi za održavanje fontana (rasvjetna tijela, kemikalije, filteri)	paušal		4.049,90	4.049,90
4.	Pleksiglas ploče (za zaštitu fasada u Štrosmajerovoj ulici)	kom	20	450,00	9.000,00
5.	Materijal za popravak klupa (štafle)	paušal		3.000,00	3.000,00
6.	Održavanje sustava za zalijevanje i opreme u gradskom vrtu	paušal		6.000,00	6.000,00
				UKUPNO:	27.049,90

Izvršenje pozicije sa 27.049,90 kuna ili 90,16 %, a troškovi se odnose na nabavu raznih dijelova potrebnih za održavanje komunalne opreme u vlasništvu Grada.

4. OSTALI MATERIJAL I DIJELOVI ZA TEKUĆE I INVESTICIJSKO ODRŽAVANJE POSTROJENJA I OPREME

75.000,00

-Izvor prihoda: prihodi za održavanje komunalne infrastrukture

Pozicija	Opis rada	Jedinica mjere	Količina	Jedinična cijena	Ukupno
1.	Materijal za izradu i popravak Božićnih i Uskršnih ukrasa	paušal		10.772,73	10.772,73
2.	Materijal za rad djelatnika javnih radova	paušal		31.819,05	31.819,05
3.	Materijal za obnovu atletske staze	paušal		27.062,50	27.062,50
4.	Materijal za prateće potrebe prilikom održavanja prigodnih manifestacija	paušal		4.118,45	4.118,45
				UKUPNO:	73.772,73

Od planiranih 75.000,00 kuna pozicija je nominalno ostvarena sa 73.772,73 kune ili 98,36 %. U utrošku sredstava dominira nabava materijala potrebnog za rad djelatnika javnih radova te materijal za obnovu atletske staze na prostoru bivše vojarne.

**5. USLUGE TEKUĆEG I INVESTICIJSKOG
ODRŽAVANJA POSTROJENJA I OPREME**
203.000,00-Izvor prihoda: **prihodi za održavanje komunalne infrastrukture**

Pozicija	Opis rada	Jedinica mjere	Količina	Jedinična cijena	Ukupno
1.	Održavanje fontana po ugovoru	servis	9	4.225,00	38.025,00
2.	Vanredno održavanje fontana	paušal	4	3.000,00	12.000,00
3.	Popravak traktora	paušal		12.000,00	12.000,00
4.	Bojanje klupa i druge opreme	paušal		35.000,00	35.000,00
5.	Popravak klupa i druge komunalne opreme	paušal		25.000,00	25.000,00
6.	Popravak metalnih brana za zelene površine	kom	40	200,00	8.000,00
7.	Bojanje metalnih brana za zelene površine	kom	250	20,00	5.000,00
8.	Popravak oštećenih koševa za otpatke	kom	50	150,00	7.500,00
9.	Održavanje mehanizma javnog sata	paušal		5.000,00	5.000,00
10.	Izmjena zaštitnih ploča od pleksiglasa	kom	20	200,00	4.000,00
11.	Bojanje betonskih elemenata (žardinjere, klupe)	paušal		6.000,00	6.000,00
12.	Popravak i održavanje trimera, kosilice i motorne pile	paušal		6.000,00	6.000,00
13.	Održavanje jarbola za zastave i sklapajućih brana za ograničenja prometa	paušal		4.000,00	4.000,00
14.	Održavanje nadstrešnica na autobusnim stajalištima	paušal		15.000,00	15.000,00
15.	Održavanje tarupa za košnju zelenih površina – vojarna	paušal		6.000,00	6.000,00
16.	Održavanje pokretnih elektroormara	paušal		6.000,00	6.000,00
17.	Održavanje pokretnih metalnih brana	paušal		1.475,00	1.475,00
18.	Održavanje bine	paušal		1.000,00	1.000,00
19.	Održavanje bravarije na objektima u vlasništvu grada (vrata, brave, prozori)	paušal		2.000,00	2.314,70
20.	Održavanje bravarskih dijelova ukrasne rasvjete	paušal		4.000,00	4.000,00
				UKUPNO:	203.314,70

Pozicija ostvarena u 100,15 % u odnosu na planirano, a stavke se odnose na održavanje kompletne komunalne opreme u vlasništvu Grada.

6. MONTAŽA I DEMONTAŽA DEKORATIVNE RASVJETE 102.000,00**-Izvor prihoda: prihodi za održavanje komunalne infrastrukture**

Pozicija	Opis rada	Jedinica mjere	Količina		Ukupno
1.	Servis božićne rasvjete s izmjenom pregorjelih sijalica i oštećenih kablova	sat	126,00	75,00	9.450,00
2.	Montaža i demontaža ukrasnih likova na stupovima javne rasvjete	kom	110,00	200,00	22.000,00
3.	Montaža i demontaža ukrasne rasvjete na kandelaber na kružnom toku kod Bille	kom	1,00	2.500,00	2.500,00
4.	Montaža i demontaža led fontane na kandelaber javne rasvjete u kružnom toku kod Kavane nova sa uklanjanjem i vraćanjem postojećeg rasvjetnog tijela	kom	1,00	1.125,00	1.125,00
5.	Demontaža stare ukrasne rasvjete sa stabala na obodu parka	kom	10,00	125,00	1.250,00
6.	Montaža i demontaža ukrasne rasvjete na božićnu jelku na kružnom toku u Radićevoj ulici, križanje s Mihanovićevom	kom	1,00	937,50	937,50
7.	Montaža i demontaža svjetlećih ukrasa na ulazima u grad	kom	4,00	1.062,50	4.250,00
8.	Montaža i demontaža ukrasne rasvjete na božićnu jelku	kom	3,00	2.750,00	8.250,00
9.	Montaža i demontaža ukrasnih lanaca na kandelabre po obodu parka, te stabala na Korzu i, Trgu k. Zvonimira	kom	105,00	227,05	23.840,25
10.	Montaža i demontaža Božićnih ukrasa sa sajlama preko nogostupa na Korzu – Trg k. Tomislava od Gradske uprave do Turističke zajednice	kom	6,00	625,00	3.750,00
11.	Montaža i demontaža ukrasnih zvončića na fasadu knjižnice	kom	2,00	1.125,50	2.251,00
12.	Montaža i demontaža ukrasnog panoa s kuglama	kom	1,00	937,50	937,50
13.	Montaža i demontaža ukrasne rasvjete na adventskom vijencu na fontani	kom	2,00	625,00	1.250,00
14.	Montaža i demontaža svjetlećih lanaca na stabla na šetalištu E. Schubert	kom	4,00	250,00	1.000,00
15.	Montaža i demontaža svjetlećih lanaca na drvene kućice u dvorištu gradske uprave	kom	4,00	250,00	1.000,00
16.	Montaža i demontaža ukrasa na kružnom toku kod FINE	kom	1,00	1.125,00	1.125,00
17.	Montaža i demontaža ukrasnih likova i svjetlećih zavjesa na zgradu poglavarstva	kom	2,00	1.500,00	3.000,00
18.	Montaža i demontaža svjetleće zavjese na zgradu žitnice	paušal		4.538,44	4.538,44
19.	Montaža i demontaža novonabavljene dekorativne rasvjete	paušal		9.100,00	9.100,00
				UKUPNO:	101.554,69

Realizacija pozicije u 99,56 %-tnom iznosu. Ostvarene su sve predviđene stavke u količini i cijenama sukladno planu, a odnose se na Božićno ukrašavanje grada.

7. ODRŽAVANJE GRADSKOG BAZENA**247.000,00****-Izvor prihoda: prihodi za održavanje komunalne infrastrukture**

Pozicija	Opis rada	Jedinica mjere	Količina	Jedinična cijena	Ukupno
	Građevinski radovi				
1.	Popravak opločenja u oba bazena	kom	100,00	45,51	4.551,00
2.	Fugiranje pločica	m ²	100,00	39,36	3.936,00
3.	Sanacija preljevnog kanala i betonske plohe oko bazena	m ²	295,00	170,00	50.150,00
4.	Bojanje bravarije na bazenu	m ²	45,00	94,71	4.261,95
5.	Bojanje sanitarnog čvora	m ²	105,00	24,20	2.541,00
6.	Bojanje betonskih nosača klupa	kom	40,00	45,80	1.832,00
7.	Bojanje žardinjera i betonskih stolova	m ²	65,00	38,60	2.509,00
8.	Popravak i izmjena sanitarija u sanitarnom čvoru	paušal		2.000,00	2.000,00
9.	Izmjena tuševa	paušal		4.000,00	4.000,00
10.	Izmjena štafli na klupama	kom	10,00	140,00	1.400,00
11.	Ostali bravarski radovi (popravak kabina za presvlačenje i dr.)	paušal		15.000,00	15.000,00
	Ostali radovi				
12.	Trošak održavanja klorne stanice	paušal		20.000,00	20.000,00
13.	Utrošak vode	paušal		52.000,00	52.000,00
14.	Utrošak električne energije			45.000,00	45.000,00
15.	Usluge održavanja	paušal		29.000,00	29.000,00
16.	Ostali nepredviđeni troškovi	paušal		8.090,36	8.090,36
				UKUPNO:	246.271,31

Izvršenje stavke u iznosu od 246.271,31 kunu ili 99,70 %. Radovi na održavanju gradskog bazena obuhvaćaju uobičajene stavke održavanja kako samog bazena tako i troškove usluga potrebnih za uobičajeni i neometan rad bazena.

8. ZIMSKA SLUŽBA – nerazvrstane ceste na području Grada Virovitice**850.000,00**

-Izvor prihoda:

- prihodi za održavanje komunalne infrastrukture

Pozicija	Opis rada	Jedinica mjere	Količina	Jedinična cijena	Ukupno
1.	ZIMSKA SLUŽBA				
1.1.	Dežurstvo				
	Traje za vrijeme trajanja zimske službe od 15.11.2016. do 15.4.2017. i od 15.11.2017. do 15.4.2018.	komplet			375.823,71
1.2.	Otklanjanje snježnih padalina strojem u svrhu osiguranja normalnog odvijanja prometa te posipanje prometnica agregatom i solju u slučaju potrebe (radovi se mogu obavljati zasebno ili istovremeno, a obračunavaju se pojedinačno kao rad stroja te utrošak materijala).				
1.2.1.	STROJEVI				
a	Unimog s ralicom i posipačem	h	50,00	660,26	79.231,50
b	Kamion s ralicom i posipačem preko 12 t	h	36,00	634,46	22.827,70
c	Kamion s ralicom i posipačem do 12 t	h	90,00	558,81	50.292,90
d	Kombi do 3,5 t s posipačem	h	20,00	296,94	5.938,75
e	Kombi do 2,5 t s posipačem	h	100,00	296,94	29.694,00
f	Rovokopač - utovarivač	h	120,00	350,83	42.099,00
g	Traktor s ralicom	h	240,00	315,21	75.650,40
h	Kamion za odvoz snijega	h	20,00	492,28	9.845,60
i	Rovokopač na utovaru snijega, soli i agregata	h	20,00	270,60	5.412,00
j	Grejder	h	20,00	570,35	11.407,00
1.2.2.	RAD RADNIKA				
	Rad radnika u zimskoj službi uz vozila, strojeve i na ručnom čišćenju snijega	h	450,00	88,75	39.937,50
1.2.3.	POSIPALA				
a	Agregat	m3	70,00	206,25	14.437,50
b	Sol	t	115,00	1.007,00	115.805,00
1.2.4.	HLADNI ASFALT				
	Krpanje udarnih rupa	t	10,00	2.247,40	17.979,20
UKUPNO ZIMSKA SLUŽBA					850.163,26

Planirana sredstva utrošena su u iznosu od 850.163,26 kuna ili 100,02 %, a odnose se na uobičajene stavke održavanja nerazvrstanih cesta, nogostupa i klanjaca u zimskim uvjetima. Tijekom mjeseca siječnja i veljače 2017. godine u nekoliko navrata je bilo potrebe za angažiranjem svih raspoloživih snaga u čišćenju snijega zbog velikih oborina u kratkom vremenu dok u razdoblju studenog i prosinca 2017. nije bilo većih oborina, radovi su se odnosili samo na redovno održavanje prohodnosti i sigurnosti u prometu zbog povremenih niskih temperatura i poledica.

8. 1. ZIMSKA SLUŽBA – županijske i lokalne ceste na području Grada Virovitice

215.000,00

-Izvor prihoda:
- prihodi od ŽUC-a

Pozicija	Opis rada	Jedinica mjere	Količina	Jedinična cijena	Ukupno
1.	ZIMSKA SLUŽBA				
1.1.	Dežurstvo				
	Traje za vrijeme trajanja zimske službe od 15.11.2016. do 15.4.2017. i od 15.11.2017. do 15.4.2018.	komplet			103.248,04
1.2.	Otklanjanje snježnih padalina strojem u svrhu osiguranja normalnog odvijanja prometa te posipanje prometnica agregatom i solju u slučaju potrebe (radovi se mogu obavljati zasebno ili istovremeno, a obračunavaju se pojedinačno kao rad stroja te utrošak materijala.				
1.2.1.	STROJEVI				
a	Unimog s ralicom i posipačem	h	5,00	660,26	3.301,31
b	Kamion s ralicom i posipačem preko 12 t	h	55,00	634,46	34.895,44
c	Kamion s ralicom i posipačem do 12 t	h	25,00	558,81	13.970,31
d	Kombi do 3,5 t s posipačem	h	5,00	296,94	1.484,69
e	Kombi do 2,5 t s posipačem	h	5,00	296,94	1.484,69
f	Rovokopač - utovarivač	h	1,00	350,83	350,83
g	Traktor s ralicom	h	1,00	315,21	315,21
h	Kamion za odvoz snijega	h	1,00	492,28	492,28
i	Rovokopač na utovaru snijega, soli i agregata	h	11,00	270,60	2.976,60
j	Grejder	h	2,00	570,35	1.140,70
1.2.2.	RAD RADNIKA				
	Rad radnika u zimskoj službi uz vozila, strojeve i na ručnom čišćenju snijega	h	90,00	88,75	7.987,50
1.2.3.	POSIPALA				
a	Agregat	m3	4,00	206,25	825,00
b	Sol	t	40,00	1.007,00	40.280,00
1.2.4.	HLADNI ASFALT				
	Krpanje udarnih rupa	t	1,00	2.247,40	2.247,40
UKUPNO ZIMSKA SLUŽBA					215.000,00

Planirana sredstva utrošena su u 100 %-tnom iznosu. Kao i na nerazvrstanim cestama u gradu i prigradskim naseljima a obzirom da su bivše županijske i lokalne ceste većeg prioriteta, tijekom mjeseca siječnja i veljače angažiran je veći broj strojeva i kamiona radi potrebe za čišćenjem snijega koji je u većim količinama pao u relativno kratkom vremenu. Također sredstva su utrošena i na sprečavanje poledice i osiguranja sigurnosti prometa na cestama krajem 2017. godine.

9. ODRŽAVANJE PROMETNIH POVRŠINA
– nerazvrstane ceste na području Grada Virovitice

1.350.000,00

-Izvor prihoda: **prihodi za održavanje komunalne infrastrukture**

Pozicija	Opis rada	Jedinica mjere	Količina	Jedinična cijena	Ukupno
1.	ODRŽAVANJE KOLNIKA				
1.1.	Čišćenje kolnika				
1.1.1.	Lokalno čišćenje kolnika s uklanjanjem manje količine materijala, ručno: obuhvaća ručno čišćenje površine kolnika od rasutog materijala nastalog od npr. prometnih nezgoda, nanesenog blata, masnih mrlja, smeća i drugih materijala i predmeta, zatim od manjih osulina, odrona i nanosa, koji ugrožavaju sigurnost prometa, te utovar i odvoz uklonjenog materijala na deponiju. Obračun po utrošenoj količini režijskih sati.	h	8,00	88,75	710,00
1.2.	Popravci asfaltnog kolnika				
1.2.1.	Manji popravci				
1.2.1.1.	Popravlak udarnih jama: obuhvaća obrađivanje udarne jame u pravilne oblike, uklanjanje asfaltnog materijala, utovar i odvoz uklonjenog materijala na deponiju, čišćenje, premazivanje rubova i špricanje jama bitumenskom emulzijom, zatim dobavu i ručnu ugradnju asfaltne mješavine standardne kvalitete (prosječna količina 0,15 t/m ²), s valjanjem valjkom mase 2-6 t. Obračun po toni ugrađene asfaltne mješavine.	t	38,85	1.324,69	51.464,21
1.2.1.2.	Popravlak lokalnog oštećenja kolnika ručno: obuhvaća popravlak lokalnih oštećenja asfaltnog kolnika s ručnom ugradnjom asfaltne mješavine standardne kvalitete u sloj prosječne debljine 6 cm. Rad obuhvaća zasijecanje dijelova asfaltnog kolnika u pravilne pravokutne oblike, uklanjanje ili freziranje asfalta, utovar i odvoz uklonjenog materijala na deponiju, čišćenje i špricanje površine bitumenskom emulzijom, dobavu i ručnu ugradnju asfaltne mješavine s valjanjem valjkom mase 2-6 t, te zalijevanje rubova bitumenskom emulzijom nakon ugradnje asfalta. Obračun po toni ugrađene asfaltne mješavine.	t	55,12	1.294,31	71.342,37
1.2.1.3.	Popravlak lokalnog oštećenja ručno: obuhvaća popravlak dijela asfaltne površine (npr. postojeći nogostup) s ručnom ugradnjom asfaltne mješavine, bez freziranja, uključujući prskanje bitumenskom emulzijom.				
a)	AB 8	t	39,55	944,38	37.350,23
b)	AB 16	t	38,04	931,88	35.448,71
1.2.1.4.	Popravlak lokalnog oštećenja ručno: ručna ugradnja asfaltne mješavine na tamponski sloj.				
a)	AB 8	t	0,00	906,88	0,00
b)	AB 16	t	0,00	894,38	0,00

1.2.1.5	Popravlak lokalnog oštećenja kolnika strojno: obuhvaća popravak lokalnih oštećenja asfaltnog kolnika sa strojnom ugradnjom asfaltno mješavine standardne kvalitete u sloj prosječne debljine 4 cm. Rad obuhvaća zasijecanje dijelova asfaltnog kolnika, uklanjanje ili freziranje asfalta, utovar i odvoz uklonjenog materijala na deponiju, čišćenje i špricanje površine bitumenskom emulzijom, dobavu i strojnu ugradnju asfaltno mješavine standardne kvalitete s valjanjem valjkom minimalne mase 6 t, te zalijevanje rubova bitumenskom emulzijom nakon ugradnje asfalta. Obračun po toni ugrađene asfaltno mješavine.	t	17,56	1.057,19	18.564,26
1.2.1.6.	Popravlak uzdužnih i poprečnih pukotina: obuhvaća freziranje asfalta radi proširenja pukotine, čišćenje pukotina ispuhivanjem ili pranjem, zapunjavanje pukotina masom za zalijevanje standardne kvalitete (HRN U.M3.244), te završno čišćenje kolnika. Obračun po m zapunjene pukotine.	m	0,00	22,30	0,00
1.2.1.7.	Popravlak ispuha: obuhvaća rezanje rubova u asfaltnom kolniku, iskop uništenog asfaltnog sloja i tampona u ukupnoj debljini do 50 cm, utovar i odvoz uklonjenog materijala na deponiju, planiranje i zbijanje posteljice (Ms ≥ 30 MN/m ²), dobavu, ugradnju i zbijanje (Ms ≥ 80 MN/m ²) drobljenog kamenog materijala u tamponski sloj do razine 6 cm ispod postojeće površine kolnika, čišćenje i premazivanje rubova bitumenskom emulzijom, dobavu i ugradnju s valjanjem asfaltno mješavine BNHS 16 u sloju debljine 6 cm, te završno čišćenje kolnika. Obračun po m² popravljene površine kolnika.	m ²	40,51	356,25	14.431,69
1.2.1.8.	Rezanje asfalta pilom: Obračun po m rezanog kolnika.	m	80,00	31,25	2.500,00
1.2.2.	Veći popravci				
1.2.2.1.	A) Popravlak oštećenog kolnika strojnom ugradnjom asfalta BNS 16 (karbonat) kao izravnavajućeg sloja na dužini do 500 m bez obzira na širinu kolnika: obuhvaća dobavu i ugradnju izravnavajućeg sloja BNS 16 debljine 4-6 cm uz predhodno čišćenje kolnika i špricanje bitumenskom emulzijom. Obračun po toni ugrađene asfaltno mješavine.	t	0,00	701,63	0,00
	B) Popravlak oštećenog kolnika strojnom ugradnjom asfalta BNS 16 (karbonat) kao izravnavajućeg sloja na dužini preko 500 m bez obzira na širinu kolnika: obuhvaća dobavu i ugradnju izravnavajućeg sloja BNS 16 debljine 4-6 cm uz predhodno čišćenje kolnika i špricanje bitumenskom emulzijom. Obračun po toni ugrađene asfaltno mješavine.	t	0,00	614,13	0,00
1.2.2.2.	A) Popravlak oštećenog kolnika strojnom ugradnjom asfaltbetona AB 11 (karbonat) kao završnog sloja na dužini do 500 m bez obzira na širinu kolnika: obuhvaća dobavu i ugradnju habajućeg sloja AB 11 (karbonat) debljine 3-4 cm uz predhodno čišćenje kolnika i špricanje bitumenskom emulzijom. Obračun po t ugrađene asfaltno	t	37,40	751,38	28.101,61

	mješavine.				
	B) Popravlak oštećenog kolnika strojnom ugradnjom asfaltbetona AB 11 (karbonat) kao završnog sloja na dužini preko 500 m bez obzira na širinu kolnika: obuhvaća dobavu i ugradnju habajućeg sloja AB 11 (karbonat) debljine 3-4 cm uz predhodno čišćenje kolnika i špricanje bitumenskom emulzijom. Obračun po t ugrađene asfaltne mješavine.	t	0,00	661,38	0,00
1.3.	Popravci kolnika od kamenih materijala				
1.3.1.	Dovoz kamenog materijala: obuhvaća nabavu i dopremu kamenog materijala s istovarom. Obračun po m3 dovezenog kamenog materijala.				
a)	tucanika 0-60	m3	1580,84	181,90	287.554,80
b)	tucanika 0-16	m3	17,80	206,90	3.682,82
c)	šljunka	m3	0,00	154,74	0,00
d)	pijeska	m3	25,95	131,25	3.405,94
1.3.2.	Popravlak udarnih jama: obuhvaća ručno prikupljanje postojećeg kamenog materijala s rubova kolnika, prebacivanje i ugradnju prikupljenog materijala u udarnu jamu s valjanjem ili nabijanjem. Obračun po m3 ugrađenog kamenog materijala.	m3	0,00	198,65	0,00
1.3.3.	Profiliranje kolnika: obuhvaća strojno profiliranje kolnika i bankina. Obračun po m2 isprofiliranog kolnika.	m2	46680,00	0,38	17.738,40
1.3.4.	Strojna ugradnja kamenih materijala: obuhvaća razastiranje dovezenog kamenog materijala s profiliranjem i zbijanjem (cijena nabave i dopreme kamenog materijala ne obračunava se u ovoj stavci). Obračun po m3 ugrađenog kamenog materijala.	m3	1365,46	37,50	51.204,75
1.3.5.	Ručna ugradnja kamenih materijala: obuhvaća razastiranje dovezenog kamenog materijala s profiliranjem i zbijanjem (cijena nabave i dopreme kamenog materijala ne obračunava se u ovoj stavci). Obračun po m3 ugrađenog kamenog materijala.	m3	11,50	150,00	1.725,00
1.3.6.	Popravlak ispuha: obuhvaća iskop degradiranog kamenog materijala u debljini do 35 cm, utovar i odvoz iskopanog materijala na deponiju, planiranje i zbijanje posteljice ($M_s \geq 30$ MN/m ²), zatim dobavu, ugradnju i zbijanje ($M_s \geq 80$ MN/m ²) drobljenog kamenog materijala u tamponski sloj. Obračun po m2 popravljene površine kolnika.	m2	0,00	231,25	0,00
2.	ODRŽAVANJE BANKINA I BERME				

2.1.	Strojno uklanjanje nadvišenih dijelova bankina: obuhvaća strojno uklanjanje nadvišenih dijelova bankine s mjestimičnim ručnim uklanjanjem nadvišenih dijelova bankine oko prometnih znakova, smjerokaznih stupića, zaštitnih ograda i sl., te utovar i odvoz uklonjenog materijala na deponiju. Obračun po m2 uklonjene bankine u rastresitom stanju.	M2	282,92	2,91	823,30
2.2.	Ručno uklanjanje nadvišenih dijelova bankina: obuhvaća lokalno, ručno uklanjanje nadvišenih dijelova bankine, te utovar i odvoz uklonjenog materijala na deponiju. Obračun po m3 uklonjene bankine u rastresitom stanju.	m3	2,00	288,50	577,00
2.3.	Popravak oštećenih bankina ručno: obuhvaća nabavu i dovoz miješanog kamenog materijala, te ručno razastiranje, profiliranje i zbijanje materijala. Obračun po m3 ugrađenog miješanog kamenog materijala.	m3	161,51	293,75	47.443,56
2.4.	izrada bankina strojno obuhvaća nabavu i dovoz miješanog kamenog materijala, te strojno razastiranje strojem za izradu bankina, profiliranje i zbijanje materijala. Obračun po m3 ugrađenog miješanog kamenog materijala.	m3	0,00	234,38	0,00
2.5.	Ručno prosijecanje nadvišenih dijelova bankina radi osiguranja otjecanja vode s kolnika: obuhvaća lokalno prosijecanje bankine širine min. 30 cm radi omogućavanja otjecanja vode s kolnika. Obračun po m izvedenog prosijecanja.	m	0,00	10,81	0,00
3.	ODRŽAVANJE OBJEKATA ZA ODVODNJU				
3.1.a)	Strojni iskop cestovnih i odvodnih jaraka na propisani profil i uzdužni pad: obuhvaća iskop trapezastog jarka, te utovar i odvoz uklonjenog materijala na deponiju. Obračun po m3 iskopanog i odveženog materijala u rastresitom stanju.	m3	651,38	98,75	64.323,78
3.1.b)	Strojni iskop cestovnih i odvodnih jaraka na propisani profil i uzdužni pad: obuhvaća iskop jarka, te deponiranje i planiranje iskopanog materijala uz jarak. Obračun po m3 iskopanog materijala.	m3	213,47	51,75	11.047,07
3.2.a)	Strojno produbljivanje cestovnih i odvodnih jaraka na propisani profil i uzdužni pad: obuhvaća čišćenje i produbljivanje dna i pokosa trapezastog jarka, prosječno do 0,30 m3/m, te utovar i odvoz uklonjenog materijala na deponiju. Obračun po m uređenog cestovnog jarka.	m	4196,00	29,63	124.327,48
3.2.b)	Strojno produbljivanje cestovnih i odvodnih jaraka na propisani profil i uzdužni pad: obuhvaća čišćenje i produbljivanje dna i pokosa trapezastog jarka, prosječno do 0,30 m3/m, te deponiranje i planiranje iskopanog materijala uz jarak. Obračun po m uređenog cestovnog jarka.	m	184,00	17,25	3.174,00

3.3.	Čišćenje slobodnog profila propusta od nanosa: obuhvaća vađenje nanosa iz profila propusta, prikupljanje uklonjenog materijala, te utovar i odvoz uklonjenog materijala na deponiju. Obračun po m3 uklonjenog materijala.	m3	0,38	393,68	149,59
3.4.	Čišćenje vodolovnih i revizionih okana, taložnica, separatora i sličnih građevina: obuhvaća ručno čišćenje vodolovnih i revizionih okana, taložnica, separatora i sličnih građevina kopanjem i vađenjem nanosa, te utovar i odvoz izvađenog materijala na deponiju. Obračun po m3 izvađenog materijala.	m3	1,00	555,63	555,63
3.5.	Izrada revizionog okna kanalizacije od betona MB 20, svijetlog otvora 600 × 600 sa lijevano-željeznim poklopcem.: obuhvaća iskop i odvoz viška materijala, izradu oplata, ugradnju betona, nabavu i ugradnju okvira i poklopca, uključivo sav ostali potreban rad i materijal na ugradnji. Obračun po komadu izvedenog revizionog okna.	kom	0,00	9.375,00	0,00
3.6.	Zamjena oštećenog poklopca revizionog okna u kolniku: obuhvaća uklanjanje oštećenog okvira i poklopca, dobavu i postavljanje novog okvira i poklopca, uključivo sav ostali potreban rad i materijal na ugradnji. Obračun po komadu zamjenjenog poklopca.	kom	0,00	1.756,25	0,00
3.7.	Izrada slivnika od betonskih cijevi Ø 50 sa lijevano-željeznom rešetkom 400 × 400, 25 t.: obuhvaća iskop i odvoz viška materijala, ugradnju betonskih cijevi, nabavu i ugradnju lijevano-željezne rešetke, uključivo sav ostali potreban rad i materijal na ugradnji. Obračun po komadu izvedenog slivnika.	kom	2,00	2.687,50	5.375,00
3.8.	Spoj slivnika na kanalizacijsku mrežu: obuhvaća iskop rova i planiranje dna rova, odvoz viška materijala, nabavu i ugradnju PVC cijevi Ø 115 mm, oblaganje cijevi pijeskom, zatrpavanje, uključivo sav ostali potreban rad i materijal na ugradnji. Obračun po m ugrađene PVC cijevi.	m	9,00	118,75	1.068,75
3.9.	Probijanje otvora za spoj slivnika na postojeću kanalizacijsku mrežu: Obračun po kom probijenog otvora.	kom	1,00	137,50	137,50
3.10.	Zamjena oštećene slivničke rešetke: obuhvaća uklanjanje oštećenog okvira i rešetke, dobavu i postavljanje novog okvira i rešetke, uključivo sav ostali potreban rad i materijal na ugradnji. Obračun po komadu zamjenjene rešetke.	kom	1,00	1.143,75	1.143,75
3.11.	Korekcija visine revizionog okna ili slivnika: obuhvaća uklanjanje postojećeg okvira i poklopca ili slivničke rešetke, uklanjanje oštećene nosive konstrukcije okvira i izrada nove, te ugradnja postojećeg okvira i poklopca ili slivničke rešetke sa sanacijom okolne kolničke konstrukcije. Obračun po komadu visinski korigiranog revizionog okna ili slivnika.	kom	8,00	743,75	5.950,00

3.12.	Popravljanje oštećenih betonskih rigola: obuhvaća uklanjanje oštećenih dijelova rigola, utovar i odvoz uklonjenog materijala na deponiju, uređenje podloge, izradu oplata, dobavu i ugradnju betona MB30 (utrošak prosječno 0,12 m ³ /m), te demontažu oplata. Obračun po m popravljenih rigola.	m	0,00	140,63	0,00
3.13.	Popravljanje oštećenih rubnjaka: obuhvaća uklanjanje oštećenih rubnjaka, utovar i odvoz oštećenih rubnjaka na deponiju, uređenje podloge, dobavu i ugradnju podložnog betona MB15 (utrošak prosječno 0,10 m ³ /m) i rubnjaka MB40, te zapunjavanje sljubnica cementnim mortom. Obračun po m popravljenih rubnjaka odgovarajućih dimenzija				
a)	betonski rubnjak - cestovni	m'	0,00	264,38	0,00
b)	betonski rubnjak - pješački	m'	0,00	191,25	0,00
3.14.	Postava rubnjaka: obuhvaća uređenje podloge, dobavu i ugradnju podložnog betona MB15 (utrošak prosječno 0,10 m ³ /m) i rubnjaka MB40, te zapunjavanje sljubnica cementnim mortom. Obračun po m popravljenih rubnjaka odgovarajućih dimenzija				
a)	betonski rubnjak - cestovni	m'	27,00	168,75	4.556,25
b)	betonski rubnjak - pješački	m'	392,30	106,25	41.681,88
3.15.	Postava betonskih rigola: obuhvaća uređenje podloge, dobavu i ugradnju podložnog betona MB15 (utrošak prosječno 0,10 m ³ /m) i rigola Obračun po m popravljenih rigola.	m'	0,00	193,75	0,00
3.16.	Postava betonskih opločnika: obuhvaća uređenje podloge, postavu betonskih opločnika debljine 8 cm, na podlogu od pijeska debljine 4 cm. Prilikom izrade koristiti razne oblike, veličine i boje opločnika. Obračun po m² popravljenih betonskih opločnika.				
a)	betonski opločnici	m ²	0,00	281,25	0,00
b)	betonski pjeskareni opločnik	m ²	0,00	320,63	0,00
3.17. a)	Popravljanje betonskih čeonih zidova (krila) propusta: obuhvaća uklanjanje oštećenog betona, dobavu i postavljanje oplata, eventualni popravak armature, dobavu i ugradnju betona klase C25/30, demontažu oplata te ostali rad i materijal na ugradnji. Obračun po m³ ugrađenog betona.	m ³	0,50	2.276,39	1.138,19
3.17. b)	Izrada glave propusta: obuhvaća iskop za temelje i zidove (prosječne količine 1 m ³ /m ³ betona), nabavu, dopremu i ugradnju odgovarajuće oplata, armature i betona klase C25/30 te utovar i odvoz iskopanog materijala prosječne udaljenosti 5 km te ostali rad i materijal na ugradnji. Obračun po m³ ugrađenog betona.	m ³	5,15	2.213,00	11.396,95
3.18.	Izrada cijevnih propusta : obuhvaća iskop, utovar i odvoz viška materijala na deponiju, uređenje podloge, postavljanje cijevi odgovarajućeg profila, dobavu i ugradnju kamenog materijala potrebnog za zatrpavanje rova. Obračun po m' cijevi odgovarajućeg profila (30-60, 80,100).				
a)	betonska cijev Ø30, Ø40 cm	m'	0,00	843,75	0,00
b)	betonska cijev Ø50, Ø60 cm	m'	0,00	1.093,75	0,00

c)	betonska cijev Ø80 cm	m'	0,00	1.543,75	0,00
d)	betonske cijevi Ø100 cm	m'	0,00	2.437,50	0,00
3.19.	Zamjena oštećene cijevi propusta: obuhvaća rad na mjestima gdje je došlo do oštećenja dijela cijevi postojećeg propusta s iskopom oštećenog dijela i utovarom i odvozom viška materijala na deponiju, uređenje podloge, postavljanje cijevi odgovarajućeg profila, dobavu i ugradnju kamenog materijala potrebnog za zatrpavanje rova, kao i dovođenje kolničke konstrukcije u ispravno stanje. Obračun po m' cijevi odgovarajućeg profila (30-60, 80,100).				
a)	betonska cijev Ø30, Ø40 cm	m'	29,00	1.281,25	37.156,25
b)	betonska cijev Ø50, Ø60 cm	m'	6,00	1.533,75	9.202,50
c)	betonska cijev Ø80 cm	m'	0,00	2.282,50	0,00
d)	betonske cijevi Ø100 cm	m'	0,00	3.592,50	0,00
3.20.	Popravlak cijevnog propusta, sa zatrpavanjem zemljanim materijalom				
a)	betonska cijev Ø30, Ø40 cm	m'	0,00	405,00	0,00
b)	betonska cijev Ø50, Ø60 cm	m'	0,00	580,00	0,00
3.21.	A) Izrada betonske obloge pokosa i dna kanala obuhvaća iskop jarka s uređenjem dna i pokosa jarka prema projektu te nabavu, dobavu i ugradnju podložnog betona C 20/25 (min MB-25) debljine 10 cm, obuhvaćenog ispod uljevnog i izljevno dijela tijela propusta. U cijeni stavke je podloga od drobljenog kamenog materijala 0/32 debljine 10 cm te oplata i armatura (Q-196 obostrano). Oblaganje jarka uključujući i izradu podloge obračunava se u m2 stvarnog oblaganja jarka mjereno prema razvijenoj površini betonske obloge.	m2	72,97	243,75	17.786,44
	B) ugradnja gotovih betonskih elemenata kanalice obuhvaća ugradnju prefabriciranih armirano betonskih trapeznih kanaleta dimenzija 48x60/45x50, na sloj podložnog betona klase C16/20. Rad obuhvaća pripremu zemljane podloge nakon izvedenog iskopa jarka, nasip, razastiranje i uređenje podloge od kamena debljine 15 cm, nabavu, dobavu i izvedbu betonske obloge od betona min. klase C 16/20 (MB-20) u količini 0,10 m3/m', nabavu, dobavu i ugradnju trapeznih kanaleta, te sva potrebna zapunjavanja materijalom iz iskopa nakon postave kanalete.	m'	0,00	621,25	0,00
3.22.	Izvođenje armirano-betonskih radova:				
a)	beton do MB 20	m3	3,00	1.068,75	3.206,25
b)	armatura	kg	40,40	18,75	757,50
c)	oplata	m2	7,56	112,50	850,50
4.	UKLANJANJE RASLINJA				
4.1.	Strojno orezivanje grmlja, živice i šiblja: obuhvaća strojno orezivanje grmlja, živice i šiblja specijalnim vozilom s priključnim škarama, ili frezom, ručno uklanjanje ostataka, prikupljanje orezanog granja, paljenje na prikladnoj deponiji. Obračun po m2 obrezane površine.	m2	5202,00	5,30	27.570,60

4.2.	Strojna košnja trave: obuhvaća strojnu košnju trave uz prometnice. Obračun po m2 pokošene površine.	m2	324642,0 0	0,31	100.639,02
4.3.	Sječenje stabla ili grana promjera preko 10 cm: obuhvaća sječenje stabla ili grana promjera preko 10 cm, prikupljanje, utovar i odvoz na deponiju. Obračun po komadu posječenog stabla ili grane.	kom	0,00	281,25	0,00
5.	OSTALI RADOVI				
5.1.	Široki iskop materijala u tlu III kategorije s odbacivanjem na stranu ili utovarom u vozilo: Obračun po m3 iskapanog materijala.	m3	253,39	37,50	9.502,12
5.2.	Iskop rovova ili trakastih temelja u tlu III kategorije s odbacivanjem na stranu ili utovarom u vozilo: Obračun po m3 iskapanog materijala.				
a)	- ručno	m3	0,00	168,75	0,00
b)	- strojno	m3	4,00	81,25	325,00
5.3.	Planiranje terena s točnošću ± 3 cm: Obračun po m2 isplaniranog terena.	m2	299,62	7,50	2.247,15
5.4.	Utovar i odvoz materijala na deponiju udaljenu do 10 km: Obračun po m3 odveženog materijala.	m3	82,86	26,44	2.190,82
5.5.	Izrada željeznih slivnih rešetki različitih dimenzija za ugradnju iznad taložnica: obuhvaća izradu i ugradnju željeznih L profila i slivnih rešetki širine 40-60 cm, dužine prema potrebi Obračun po m2 ugrađene rešetke.	m2	4,02	1.931,25	7.763,63
5.6.	Rad stroja: Obračun po satu rada stroja.				
	- kamion do 2 t (kombi)	h	56,50	192,48	10.875,12
	- kamion 2-12 t	h	24,00	344,39	8.265,36
	- kamion preko 12 t	h	9,00	420,04	3.780,36
	- kombi	h	98,50	303,15	29.860,27
	- utovarivač	h	0,00	431,04	0,00
	- grejder	h	0,00	570,35	0,00
	- bager	h	15,00	478,16	7.179,00
	- mini bager	h	25,00	266,26	6.656,50
	- valjak	h	6,00	319,44	1.916,64
	- pikamer	h	1,00	67,38	67,38
	- kompresor	h	8,00	202,89	1.623,12
	- agregat	h	0,00	117,35	0,00
	- vibroploča	h	0,00	128,80	0,00
	- stupni nabijač	h	0,00	121,18	0,00
	- unimog s kosom	h	0,00	555,26	0,00
5.7.	Rad radnika: Obračun po satu rada radnika.	h	552,00	88,75	48.990,00
5.8.	Ostali nepredviđeni radovi: obuhvaća razne nepredviđene radove koji nisu obuhvaćeni ovim troškovnikom a koji se mogu pojaviti tijekom održavanja a koje će odobriti naručitelj.				27.552,44
	UKUPNO ODRŽAVANJE KOLNIKA				1.316.058,44

Planirana sredstva utrošena su u gotovo 100%-tnom iznosu, odnosno u iznosu od 1.316.058,44 kuna ili 97,49 %, a odnose se na uobičajene stavke održavanja nerazvrstanih cesta na području Grada Virovitice. Ove 2017. godine pri održavanju cesta, osim uobičajenih lokalnih popravaka asfaltom (udarne rupe, ispusi) pažnja je bila usmjerena na jače održavanje nogostupa, makadamskih cesta i kao i prošle godine na redovno održavanje sustava odvodnje oborinskih voda. U sklopu održavanja makadamskih cesta dovezeno je i ugrađeno preko 1500m³ kamena, ugrađeno preko 300t asfalta, očišćeni su postojeći cestovni kanali te iskopani novi cestovni kanali na pojedinim dionicama nerazvrstanih cesta, te izvedene sanacije pojedinih nogostupa. Dio sredstava utrošeno je na redovnu košnju bankina, korekciju revizionih okana, uređenje betonskih krila, propusta, obloge kanala...

9.1. ODRŽAVANJE PROMETNIH POVRŠINA

– županijske i lokalne ceste na području Grada Virovitice

954.000,00

-Izvor prihoda:

- prihodi za održavanje komunalne infrastrukture

Pozicija	Opis rada	Jedinica mjere	Količina	Jedinična cijena	Ukupno
1.	ODRŽAVANJE KOLNIKA				
1.1.	Čišćenje kolnika				
1.1.1.	Lokalno čišćenje kolnika s uklanjanjem manje količine materijala, ručno: obuhvaća ručno čišćenje površine kolnika od rasutog materijala nastalog od npr. prometnih nezgoda, nanesenog blata, masnih mrlja, smeća i drugih materijala i predmeta, zatim od manjih osulina, odrona i nanosa, koji ugrožavaju sigurnost prometa, te utovar i odvoz uklonjenog materijala na deponiju. Obračun po utrošenoj količini režijskih sati.	h	0,00	88,75	0,00
1.2.	Popravci asfaltnog kolnika				
1.2.1.	Manji popravci				
1.2.1.1.	Popravak udarnih jama: obuhvaća obrađivanje udarne jame u pravilne oblike, uklanjanje asfaltnog materijala, utovar i odvoz uklonjenog materijala na deponiju, čišćenje, premazivanje rubova i špricanje jama bitumenskom emulzijom, zatim dobavu i ručnu ugradnju asfaltno mješavine standardne kvalitete (prosječna količina 0,15 t/m ²), s valjanjem valjkom mase 2-6 t. Obračun po toni ugrađene asfaltno mješavine.	t	1,50	1.324,69	1.987,04
1.2.1.2.	Popravak lokalnog oštećenja kolnika ručno: obuhvaća popravak lokalnih oštećenja asfaltnog kolnika s ručnom ugradnjom asfaltno mješavine standardne kvalitete u sloj prosječne debljine 6 cm. Rad obuhvaća zasijecanje dijelova asfaltnog kolnika u pravilne pravokutne oblike, uklanjanje ili frezanje asfalta, utovar i odvoz uklonjenog materijala na deponiju, čišćenje i špricanje površine bitumenskom emulzijom, dobavu i ručnu ugradnju asfaltno mješavine s valjanjem valjkom mase 2-6 t, te zalijevanje rubova bitumenskom emulzijom nakon ugradnje asfaltno mješavine. Obračun po toni ugrađene asfaltno mješavine.	t	25,60	1.294,31	33.134,34

1.2.1.3.	Popravlak lokalnog oštećenja ručno: obuhvaća popravak dijela asfaltne površine (npr. postojeći nogostup) s ručnom ugradnjom asfaltne mješavine, bez freziranja, uključujući prskanje bitumenskom emulzijom.				
a)	AB 8	t	15,04	944,38	14.203,47
b)	AB 16	t	0,00	931,88	0,00
1.2.1.4.	Popravlak lokalnog oštećenja ručno: ručna ugradnja asfaltne mješavine na tamponski sloj.				
a)	AB 8	t	0,00	906,88	0,00
b)	AB 16	t	0,00	894,38	0,00
1.2.1.5	Popravlak lokalnog oštećenja kolnika strojno: obuhvaća popravak lokalnih oštećenja asfaltnog kolnika sa strojnom ugradnjom asfaltne mješavine standardne kvalitete u sloj prosječne debljine 4 cm. Rad obuhvaća zasijecanje dijelova asfaltnog kolnika, uklanjanje ili freziranje asfalta, utovar i odvoz uklonjenog materijala na deponiju, čišćenje i špricanje površine bitumenskom emulzijom, dobavu i strojnu ugradnju asfaltne mješavine standardne kvalitete s valjanjem valjkom minimalne mase 6 t, te zalijevanje rubova bitumenskom emulzijom nakon ugradnje asfalta. Obračun po toni ugrađene asfaltne mješavine.	t	0,00	1.057,19	0,00
1.2.1.6.	Popravlak uzdužnih i poprečnih pukotina: obuhvaća freziranje asfalta radi proširenja pukotine, čišćenje pukotina ispuhivanjem ili pranjem, zapunjavanje pukotina masom za zalijevanje standardne kvalitete (HRN U.M3.244), te završno čišćenje kolnika. Obračun po m zapunjene pukotine.	m	0,00	22,30	0,00
1.2.1.7.	Popravlak ispuha: obuhvaća rezanje rubova u asfaltnom kolniku, iskop uništenog asfaltnog sloja i tampona u ukupnoj debljini do 50 cm, utovar i odvoz uklonjenog materijala na deponiju, planiranje i zbijanje posteljice (Ms ≥ 30 MN/m ²), dobavu, ugradnju i zbijanje (Ms ≥ 80 MN/m ²) drobljenog kamenog materijala u tamponski sloj do razine 6 cm ispod postojeće površine kolnika, čišćenje i premazivanje rubova bitumenskom emulzijom, dobavu i ugradnju s valjanjem asfaltne mješavine BNHS 16 u sloju debljine 6 cm, te završno čišćenje kolnika. Obračun po m² popravljene površine kolnika.	m ²	58,50	356,25	20.840,63
1.2.1.8.	Rezanje asfalta pilom: Obračun po m rezanog kolnika.	m	0,00	31,25	0,00
1.2.2.	Veći popravci				
1.2.2.1.	A) Popravlak oštećenog kolnika strojnom ugradnjom asfalta BNS 16 (karbonat) kao izravnavajućeg sloja na dužini do 500 m bez obzira na širinu kolnika: obuhvaća dobavu i ugradnju izravnavajućeg sloja BNS 16 debljine 4-6 cm uz predhodno čišćenje kolnika i špricanje bitumenskom emulzijom. Obračun po toni ugrađene asfaltne mješavine.	t	0,00	701,63	0,00

	B) Popravak oštećenog kolnika strojnom ugradnjom asfalta BNS 16 (karbonat) kao izravnavajućeg sloja na dužini preko 500 m bez obzira na širinu kolnika: obuhvaća dobavu i ugradnju izravnavajućeg sloja BNS 16 debljine 4-6 cm uz predhodno čišćenje kolnika i špricanje bitumenskom emulzijom. Obračun po toni ugrađene asfaltne mješavine.	t	0,00	614,13	0,00
1.2.2.2.	A) Popravak oštećenog kolnika strojnom ugradnjom asfaltbetona AB 11 (karbonat) kao završnog sloja na dužini do 500 m bez obzira na širinu kolnika: obuhvaća dobavu i ugradnju habajućeg sloja AB 11 (karbonat) debljine 3-4 cm uz predhodno čišćenje kolnika i špricanje bitumenskom emulzijom. Obračun po t ugrađene asfaltne mješavine.	t	86,62	751,38	65.084,54
	B) Popravak oštećenog kolnika strojnom ugradnjom asfaltbetona AB 11 (karbonat) kao završnog sloja na dužini preko 500 m bez obzira na širinu kolnika: obuhvaća dobavu i ugradnju habajućeg sloja AB 11 (karbonat) debljine 3-4 cm uz predhodno čišćenje kolnika i špricanje bitumenskom emulzijom. Obračun po t ugrađene asfaltne mješavine.	t	0,00	661,38	0,00
1.3.	Popravci kolnika od kamenih materijala				
1.3.1.	Dovoz kamenog materijala: obuhvaća nabavu i dopremu kamenog materijala s istovarom. Obračun po m3 dovezenog kamenog materijala.				
a)	tucanika 0-60	m3	426,00	181,90	77.489,40
b)	tucanika 0-16	m3	0,00	206,90	0,00
c)	šljunka	m3	0,00	154,74	0,00
d)	pijeska	m3	0,00	131,25	0,00
1.3.2.	Popravak udarnih jama: obuhvaća ručno prikupljanje postojećeg kamenog materijala s rubova kolnika, prebacivanje i ugradnju prikupljenog materijala u udarnu jamu s valjanjem ili nabijanjem. Obračun po m3 ugrađenog kamenog materijala.	m3	0,00	198,65	0,00
1.3.3.	Profiliranje kolnika: obuhvaća strojno profiliranje kolnika i bankina. Obračun po m2 isprofiliranog kolnika.	m2	15.000,00	0,38	5.700,00
1.3.4.	Strojna ugradnja kamenih materijala: obuhvaća razastiranje dovezenog kamenog materijala s profiliranjem i zbijanjem (cijena nabave i dopreme kamenog materijala ne obračunava se u ovoj stavci). Obračun po m3 ugrađenog kamenog materijala.	m3	426,00	37,50	15.975,00
1.3.5.	Ručna ugradnja kamenih materijala: obuhvaća razastiranje dovezenog kamenog materijala s profiliranjem i zbijanjem (cijena nabave i dopreme kamenog materijala ne obračunava se u ovoj stavci). Obračun po m3 ugrađenog kamenog materijala.	m3	0,00	150,00	0,00

1.3.6.	Popravlak ispuha: obuhvaća iskop degradiranog kamenog materijala u debljini do 35 cm, utovar i odvoz iskopanog materijala na deponiju, planiranje i zbijanje posteljice ($M_s \geq 30$ MN/m ²), zatim dobavu, ugradnju i zbijanje ($M_s \geq 80$ MN/m ²) drobljenog kamenog materijala u tamponski sloj. Obračun po m2 popravljene površine kolnika.	m2	68,50	231,25	15.840,63
2.	ODRŽAVANJE BANKINA I BERME				
2.1.	Strojno uklanjanje nadvišenih dijelova bankina: obuhvaća strojno uklanjanje nadvišenih dijelova bankine s mjestimičnim ručnim uklanjanjem nadvišenih dijelova bankine oko prometnih znakova, smjerokaznih stupića, zaštitnih ograda i sl., te utovar i odvoz uklonjenog materijala na deponiju. Obračun po m2 uklonjene bankine	M2	0,00	2,91	0,00
2.2.	Strojno uklanjanje nadvišenih dijelova bankina: obuhvaća strojno uklanjanje nadvišenih dijelova bankine, te utovar i odvoz uklonjenog materijala na deponiju. Obračun po m3 uklonjene bankine u rastresitom stanju.	m3	13,55	70,19	951,07
2.3.	Popravlak oštećenih bankina ručno: obuhvaća nabavu i dovoz miješanog kamenog materijala, te ručno razastiranje, profiliranje i zbijanje materijala. Obračun po m3 ugrađenog miješanog kamenog materijala.	m3	128,42	293,75	37.723,38
2.4.	izrada bankina strojno obuhvaća nabavu i dovoz miješanog kamenog materijala, te strojno razastiranje strojem za izradu bankina, profiliranje i zbijanje materijala. Obračun po m3 ugrađenog miješanog kamenog materijala.	m3	0,00	234,38	0,00
2.5.	Ručno prosijecanje nadvišenih dijelova bankina radi osiguranja otjecanja vode s kolnika: obuhvaća lokalno prosijecanje bankine širine min. 30 cm radi omogućavanja otjecanja vode s kolnika. Obračun po m izvedenog prosijecanja.	m	0,00	10,81	0,00
3.	ODRŽAVANJE OBJEKATA ZA ODVODNJU				
3.1.a)	Strojni iskop cestovnih i odvodnih jaraka na propisani profil i uzdužni pad: obuhvaća iskop trapezastog jarka, te utovar i odvoz uklonjenog materijala na deponiju. Obračun po m3 iskopanog i odveženog materijala u rastresitom stanju.	m3	59,85	98,75	5.910,19
3.1.b)	Strojni iskop cestovnih i odvodnih jaraka na propisani profil i uzdužni pad: obuhvaća iskop jarka, te deponiranje i planiranje iskopanog materijala uz jark. Obračun po m3 iskopanog materijala.	m3	0,00	51,75	0,00
3.2.a)	Strojno produbljivanje cestovnih i odvodnih jaraka na propisani profil i uzdužni pad: obuhvaća čišćenje i produbljivanje dna i pokosa trapezastog jarka, prosječno do 0,30 m ³ /m, te utovar i odvoz uklonjenog materijala na deponiju. Obračun po m uređenog cestovnog jarka.	m	1.335,00	29,63	39.556,05

3.2.b)	Strojno produblivanje cestovnih i odvodnih jaraka na propisani profil i uzdužni pad: obuhvaća čišćenje i produblivanje dna i pokosa trapezastog jarka, prosječno do 0,30 m ³ /m, te deponiranje i planiranje iskopanog materijala uz jarak. Obračun po m uređenog cestovnog jaraka.	m	0,00	17,25	0,00
3.3.	Čišćenje slobodnog profila propusta od nanosa: obuhvaća vađenje nanosa iz profila propusta, prikupljanje uklonjenog materijala, te utovar i odvoz uklonjenog materijala na deponiju. Obračun po m³ uklonjenog materijala.	m ³	0,00	393,68	0,00
3.4.	Čišćenje vodolovnih i revizionih okana, taložnica, separatora i sličnih građevina: obuhvaća ručno čišćenje vodolovnih i revizionih okana, taložnica, separatora i sličnih građevina kopanjem i vađenjem nanosa, te utovar i odvoz izvađenog materijala na deponiju. Obračun po m³ izvađenog materijala.	m ³	11,89	555,63	6.606,44
3.5.	Izrada revizionog okna kanalizacije od betona MB 20, svijetlog otvora 600 × 600 sa lijevano-željeznim poklopcem.: obuhvaća iskop i odvoz viška materijala, izradu oplata, ugradnju betona, nabavu i ugradnju okvira i poklopca, uključivo sav ostali potreban rad i materijal na ugradnji. Obračun po komadu izvedenog revizionog okna.	kom	1,00	9.375,00	9.375,00
3.6.	Zamjena oštećenog poklopca revizionog okna u kolniku: obuhvaća uklanjanje oštećenog okvira i poklopca, dobavu i postavljanje novog okvira i poklopca, uključivo sav ostali potreban rad i materijal na ugradnji. Obračun po komadu zamjenjenog poklopca.	kom	0,00	1.756,25	0,00
3.7.	Izrada slivnika od betonskih cijevi Ø 50 sa lijevano-željeznom rešetkom 400 × 400, 25 t.: obuhvaća iskop i odvoz viška materijala, ugradnju betonskih cijevi, nabavu i ugradnju lijevano-željezne rešetke, uključivo sav ostali potreban rad i materijal na ugradnji. Obračun po komadu izvedenog slivnika.	kom	0,00	2.687,50	0,00
3.8.	Spoj slivnika na kanalizacijsku mrežu: obuhvaća iskop rova i planiranje dna rova, odvoz viška materijala, nabavu i ugradnju PVC cijevi Ø 115 mm, oblaganje cijevi pijeskom, zatrpavanje, uključivo sav ostali potreban rad i materijal na ugradnji. Obračun po m ugrađene PVC cijevi.	m	5,00	118,75	593,75
3.9.	Probijanje otvora za spoj slivnika na postojeću kanalizacijsku mrežu: Obračun po kom probijenog otvora.	kom	0,00	137,50	0,00
3.10.	Zamjena oštećene slivničke rešetke: obuhvaća uklanjanje oštećenog okvira i rešetke, dobavu i postavljanje novog okvira i rešetke, uključivo sav ostali potreban rad i materijal na ugradnji. Obračun po komadu zamjenjene rešetke.	kom	0,00	1.143,75	0,00

3.11.	Korekcija visine revizionog okna ili slivnika: obuhvaća uklanjanje postojećeg okvira i poklopca ili slivničke rešetke, uklanjanje oštećene nosive konstrukcije okvira i izrada nove, te ugradnja postojećeg okvira i poklopca ili slivničke rešetke sa sanacijom okolne kolničke konstrukcije. Obračun po komadu visinski korigiranog revizionog okna ili slivnika.	kom	0,00	743,75	0,00
3.12.	Popravlak oštećenih betonskih rigola: obuhvaća uklanjanje oštećenih dijelova rigola, utovar i odvoz uklonjenog materijala na deponiju, uređenje podloge, izradu oplata, dobavu i ugradnju betona MB30 (utrošak prosječno 0,12 m ³ /m), te demontažu oplata. Obračun po m popravljenih rigola.	m	0,00	140,63	0,00
3.13.	Popravlak oštećenih rubnjaka: obuhvaća uklanjanje oštećenih rubnjaka, utovar i odvoz oštećenih rubnjaka na deponiju, uređenje podloge, dobavu i ugradnju podložnog betona MB15 (utrošak prosječno 0,10 m ³ /m) i rubnjaka MB40, te zapunjavanje sljubnica cementnim mortom. Obračun po m popravljenih rubnjaka odgovarajućih dimenzija				
a)	betonski rubnjak - cestovni	m'	0,00	293,75	0,00
b)	betonski rubnjak - pješački	m'	0,00	212,50	0,00
3.14.	Postava rubnjaka: obuhvaća uređenje podloge, dobavu i ugradnju podložnog betona MB15 (utrošak prosječno 0,10 m ³ /m) i rubnjaka MB40, te zapunjavanje sljubnica cementnim mortom. Obračun po m popravljenih rubnjaka odgovarajućih dimenzija				
a)	betonski rubnjak - cestovni	m'	0,00	168,75	0,00
b)	betonski rubnjak - pješački	m'	120,00	106,25	12.750,00
3.15.	Postava betonskih rigola: obuhvaća uređenje podloge, dobavu i ugradnju podložnog betona MB15 (utrošak prosječno 0,10 m ³ /m) i rigola Obračun po m popravljenih rigola.	m'	0,00	193,75	0,00
3.16.	Postava betonskih opločnika: obuhvaća uređenje podloge, postavu betonskih opločnika debljine 8 cm, na podlogu od pijeska debljine 4 cm. Prilikom izrade koristiti razne oblike, veličine i boje opločnika. Obračun po m² popravljenih betonskih opločnika.				
a)	betonski opločnici	m ²	0,00	281,25	0,00
b)	betonski pjeskareni opločnik	m ²	0,00	320,63	0,00
3.17. a)	Popravlak betonskih čeonih zidova (krila) propusta: obuhvaća uklanjanje oštećenog betona, dobavu i postavljanje oplata, eventualni popravlak armature, dobavu i ugradnju betona klase C25/30, demontažu oplata te ostali rad i materijal na ugradnji. Obračun po m³ ugrađenog betona.	m ³	0,00	2.276,39	0,00
3.17. b)	Izrada glave propusta: obuhvaća iskop za temelje i zidove (prosječne količine 1 m ³ /m ³ betona), nabavu, dopremu i ugradnju odgovarajuće oplata, armature i betona klase C25/30 te utovar i odvoz iskopanog materijala prosječne udaljenosti 5 km te ostali rad i materijal na ugradnji. Obračun po m³ ugrađenog betona.	m ³	2,40	2.213,00	5.311,20

3.18.	Izrada cijevnih propusta : obuhvaća iskop, utovar i odvoz viška materijala na deponiju, uređenje podloge, postavljanje cijevi odgovarajućeg profila, dobavu i ugradnju kamenog materijala potrebnog za zatrpavanje rova. Obračun po m' cijevi odgovarajućeg profila (30-60, 80,100).				
a)	betonska cijev Ø30, Ø40 cm	m'	9,00	843,75	7.593,75
b)	betonska cijev Ø50, Ø60 cm	m'	7,00	1.093,75	7.656,25
c)	betonska cijev Ø80 cm	m'	0,00	1.543,75	0,00
d)	betonske cijevi Ø100 cm	m'	0,00	2.437,50	0,00
3.19.	Zamjena oštećene cijevi propusta: obuhvaća rad na mjestima gdje je došlo do oštećenja dijela cijevi postojećeg propusta s iskopom oštećenog dijela i utovarom i odvozom viška materijala na deponiju, uređenje podloge, postavljanje cijevi odgovarajućeg profila, dobavu i ugradnju kamenog materijala potrebnog za zatrpavanje rova, kao i dovođenje kolničke konstrukcije u ispravno stanje. Obračun po m' cijevi odgovarajućeg profila (30-60, 80,100).				
a)	betonska cijev Ø30, Ø40 cm	m'	0,00	1.281,25	0,00
b)	betonska cijev Ø50, Ø60 cm	m'	1,00	1.533,75	1.533,75
c)	betonska cijev Ø80 cm	m'	0,00	2.282,50	0,00
d)	betonske cijevi Ø100 cm	m'	0,00	3.592,50	0,00
3.20.	Popravlak cijevnog propusta, sa zatrpavanjem zemljanim materijalom				
a)	betonska cijev Ø30, Ø40 cm	m'	0,00	405,00	0,00
b)	betonska cijev Ø50, Ø60 cm	m'	0,00	580,00	0,00
3.21.	A) Izrada betonske obloge pokosa i dna kanala obuhvaća iskop jarka s uređenjem dna i pokosa jarka prema projektu te nabavu, dobavu i ugradnju podložnog betona C 20/25 (min MB-25) debljine 10 cm, obuhvaćenog ispod uljavnog i izljevno dijela tijela propusta. U cijeni stavke je podloga od drobljenog kamenog materijala 0/32 debljine 10 cm te oplata i armatura (Q-196 obostrano). Oblaganje jarka uključujući i izradu podloge obračunava se u m2 stvarnog oblaganja jarka mjereno prema razvijenoj površini betonske obloge.	m2	0,00	243,75	0,00
	B) ugradnja gotovih betonskih elemenata - kanalice obuhvaća ugradnju prefabriciranih armirano betonskih trapeznih kanaleta dimenzija 48x60/45x50, na sloj podložnog betona klase C16/20. Rad obuhvaća pripremu zemljane podloge nakon izvedenog iskopa jarka, nasip, razastiranje i uređenje podloge od kamena debljine 15 cm, nabavu, dobavu i izvedbu betonske obloge od betona min. klase C 16/20 (MB-20) u količini 0,10 m3/m', nabavu, dobavu i ugradnju trapeznih kanaleta, te sva potrebna zapunjavanja materijalom iz iskopa nakon postave kanalete.	m'	0,00	621,25	0,00
3.22.	Izvođenje armirano-betonskih radova:				
a)	beton do MB 20	m3	1,90	1.068,75	2.030,63
b)	armatura	kg	80,80	18,75	1.515,00
c)	oplata	m2	13,02	112,50	1.464,75

4.	UKLANJANJE RASLINJA				
4.1.	Strojno orezivanje grmlja, živice i šiblja: obuhvaća strojno orezivanje grmlja, živice i šiblja specijalnim vozilom s priključnim škarama, ili frezom, ručno uklanjanje ostataka, prikupljanje orezanog granja, paljenje na prikladnoj deponiji. Obračun po m2 obrezane površine.	m2	0,00	5,30	0,00
4.2.	Strojna košnja trave: obuhvaća strojnu košnju trave uz prometnice. Obračun po m2 pokošene površine.	m2	210.000,0 0	0,31	65.100,00
4.3.	Sječenje stabla ili grana promjera preko 10 cm: obuhvaća sječenje stabla ili grana promjera preko 10 cm, prikupljanje, utovar i odvoz na deponiju. Obračun po komadu posječenog stabla ili grane.	kom	2,00	281,25	562,50
5.	OSTALI RADOVI				
5.1.	Široki iskop materijala u tlu III kategorije s odbacivanjem na stranu ili utovarom u vozilo: Obračun po m3 iskopanog materijala.	m3	0,00	37,50	0,00
5.2.	Iskop rovova ili trakastih temelja u tlu III kategorije s odbacivanjem na stranu ili utovarom u vozilo: Obračun po m3 iskopanog materijala.				
a)	- ručno	m3	0,00	168,75	0,00
b)	- strojno	m3	0,00	81,25	0,00
5.3.	Planiranje terena s točnošću ± 3 cm: Obračun po m2 isplaniranog terena.	m2	0,00	7,50	0,00
5.4.	Utovar i odvoz materijala na deponiju udaljenu do 10 km: Obračun po m3 odveženog materijala.	m3	0,00	26,44	0,00
5.5.	Izrada željeznih slivnih rešetki različitih dimenzija za ugradnju iznad taložnica: obuhvaća izradu i ugradnju željeznih L profila i slivnih rešetki širine 40-60 cm, dužine prema potrebi Obračun po m2 ugrađene rešetke.	m2	0,00	1.931,25	0,00
5.6.	Rad stroja: Obračun po satu rada stroja.				
	- kamion do 2 t (kombi)	h	60,00	192,48	11.548,80
	- kamion 2-12 t	h	29,00	344,39	9.987,31
	- kamion preko 12 t	h	55,00	420,04	23.102,20
	- kombinirka	h	56,00	303,15	16.976,40
	- utovarivač	h	0,00	431,04	0,00
	- grejder	h	0,00	570,35	0,00
	- bager	h	27,00	478,16	12.910,32
	- mini bager	h	10,00	266,26	2.662,60
	- valjak	h	0,00	319,44	0,00
	- pikamer	h	0,00	67,38	0,00
	- kompresor	h	1,00	202,89	202,89
	- agregat	h	0,00	117,35	0,00
	- vibroploča	h	0,00	128,80	0,00
	- stupni nabijač	h	0,00	121,18	0,00
	- unimog s kosom	h	0,00	555,26	0,00
5.7.	Rad radnika: Obračun po satu rada radnika.	h	470,00	88,75	41.712,50

5.8.	Ostali nepredviđeni radovi: obuhvaća razne nepredviđene radove koji nisu obuhvaćeni ovim troškovnikom a koji se mogu pojaviti tijekom održavanja a koje će odobriti naručitelj.				6.695,64
UKUPNO ODRŽAVANJE KOLNIKA					582.287,42

Za radove na održavanju prometnih površina na bivšim županijskim i lokalnim cestama planirana su sredstva u iznosu od 954.000,00 kn, a utrošeno je 582.287,42 kn odnosno 61,04% iznosa. Obzirom da se ovaj dio prihoda dobiva od ŽUC-a, on se trošio sukladno dobivenim namjenskim sredstvima. Dio se utrošio na održavanje bivših ŽUC-ovih cesta u zimskim uvjetima gdje je ostvarenje planiranog 100%, u odnosu na sveukupne planirane rashode.

Sredstva su utrošena prema ugovorima za radove na održavanju i uređenju nerazvrstanih cesta, nogostupa, kanala i mostova na području grada Virovitice i prigradskih naselja u 2017. godini koje je izvodila tvrtka Ceste d.d. Bjelovar.

Radovi, koji su redovito izvođeni na području grada Virovitice i prigradskih naselja, a sukladno ukazanim potrebama i zahtjevima mjesnih odbora i građana su: popravak oštećenja kolnika, dovoz, razastiranje i ugradnja kamenog materijala, strojno produbljivanje cestovnih i odvodnih jaraka, izrada ili popravak cijevnih propusta, korekcija visina revizionih okana i slivnika, popravak oštećenih bankina, strojno obrezivanje grmlja i šiblja, profiliranje kolnika i bankina.

10. ELEKTRIČNA ENERGIJA ZA JAVNU RASVJETU

1.408.705,10

-Izvor prihoda: **prihodi za održavanje komunalne infrastrukture**

Pozicija	Opis rada	Jedinica mjere	Količina	Jedinična cijena	Ukupno
I.	Električna energija za javnu rasvjetu				
1.	Siječanj	kWh	242.989,00	0,63	153.083,07
2.	Veljača	kWh	195.151,00	0,63	122.945,13
3.	Ožujak	kWh	181.492,00	0,63	114.339,96
4.	Travanj	kWh	179.497,00	0,63	113.083,11
5.	Svibanj	kWh	147.687,00	0,63	93.042,81
6.	Lipanj	kWh	128.287,00	0,63	80.820,81
7.	Srpanj	kWh	127.615,00	0,63	80.397,45
8.	Kolovoz	kWh	158.469,00	0,63	99.835,47
9.	Rujan	kWh	170.630,00	0,63	107.496,90
10.	Listopad	kWh	204.063,00	0,63	128.559,69
11.	Studeni	kWh	239.409,00	0,63	150.827,67
12.	Prosinac	kWh	260.751,00	0,63	164.273,13
UKUPNO:					1.408.705,10

11. TEKUĆE I INVESTICIJSKO ODRŽAVANJE JAVNE RASVJETE 337.743,12
 -Izvor prihoda: prihodi za održavanje komunalne infrastrukture

	NAZIV MATERIJALA	DINICA JERE	IČINA	DINIČNA IJENA	IZNOS	
	ljka Tivoli	3 NaV 150 W	kom	5	938,30	4.691,50
	ljka Gamalux	6 NaV 70 W	kom	10	385,00	3.850,00
	ljka Gamalux	6 NaV 150 W	kom	10	650,00	6.500,00
	ljka Gamalux	6 NaV 150 W	kom	5	385,00	1.925,00
	ljka Magistrala	00A NaV 250 W	kom	5	523,25	2.616,25
	ljka Magistrala	00A NaV 400 W	kom	3	1.650,00	4.950,00
	3 1 NaV 150 W - svjetiljka		kom	5	293,25	1.466,25
	3 2 NaV 250 W - svjetiljka, zajenjena (full cut- off)		kom	5	330,00	1.650,00
	3 2 NaV 400 W - svjetiljka, zajenjena (full cut- off)		kom	5	678,00	3.390,00
	ljka KS 10N/400		kom	3	495,00	1.485,00
	za opal svjetiljku Tivoli KN-133		kom	5	607,00	3.035,00
	za opal svjetiljku Tivoli KN-163		kom	5	125,00	625,00
	za opal svjetiljku Tivoli KS-10/60		kom	5	250,00	1.250,00
	za opal svjetiljku Tivoli KS-10/70		kom	5	250,00	1.250,00
	no staklo 200 W		kom	40	35,00	1.400,00
	dnik LVS 02/2		kom	1	85,00	85,00
	LVC-06		kom	8	95,00	760,00
	predspojnih sprava RB-1600/250 NaV		kom	1	680,00	680,00
19.	Blok predspojnih sprava RB-1600/400 NaV		kom	1	750,00	750,00
20.	Žarulja VTR 80W		kom	100	55,00	5.500,00
20.	Žarulja VTF 125 W		kom	100	58,00	5.800,00
21.	Žarulja VTF 250 W		kom	80	69,00	5.520,00
22.	Žarulja VTF 400 W		kom	30	109,00	3.270,00
23.	Žarulja NaV-T 70 W		kom	150	66,00	9.900,00
24.	Žarulja NaV-T 150 W		kom	100	71,00	7.100,00
25.	Žarulja NaV-E 150 W		kom	40	94,00	3.760,00
26.	Žarulja NaV-T 250 W		kom	50	99,00	4.950,00
27.	Žarulja NaV-E 250 W		kom	10	93,00	930,00
28.	Žarulja NaV-E 400 W		kom	10	93,00	930,00
29.	Žarulja reflektorska 400 W NaV		kom	5	104,00	520,00
30.	Žarulja reflektorska 1000 W NaV		kom	5	856,00	4.280,00
31.	Halogena žarulja 300 W		kom	2	30,00	60,00

32.	Halogena žarulja 1000 W				kom	15	50,00	750,00
33.	Prigušnica VTF 85 W				kom	5	55,00	275,00
34.	Prigušnica VTF 125 W za vanjsku montažu				kom	50	105,00	5.250,00
35.	Prigušnica VTF 125 W za montažu u svjetiljku				kom	50	99,00	4.950,00
36.	Prigušnica VTF 250 W za montažu u svjetiljku				kom	50	105,00	5.250,00
37.	Prigušnica VTF 400 W za montažu u svjetiljku				kom	25	115,00	2.875,00
38.	Prigušnica VTNa 70 W				kom	3	95,00	285,00
39.	Prigušnica VTNa 80 W				kom	3	95,00	285,00
40.	Prigušnica NaV 70 W				kom	3	95,00	285,00
41.	Prigušnica met. halogena 80 W				kom	3	105,00	315,00
42.	Prigušnica met. halogena 250 W				kom	3	115,00	345,00
43.	Prigušnica NaV 150 W za montažu u svjetiljku				kom	10	104,00	1.040,00
44.	Prigušnica NaV 250 W za montažu u svjetiljku				kom	3	99,00	297,00
45.	Prigušnica NaV 400 W za montažu u svjetiljku				kom	1	105,00	105,00
46.	Propaljivač NaV 70 W za montažu u svjetiljku				kom	10	66,00	660,00
47.	Propaljivač NaV 150 W za montažu u svjetiljku				kom	5	94,00	470,00
48.	Propaljivač NaV 250 W za montažu u svjetiljku				kom	1	115,00	115,00
49.	Propaljivač NaV 400 W za montažu u svjetiljku				kom	3	120,00	360,00
50.	Propaljivač univerzalni				kom	20	90,00	1.800,00
51.	Grlo E27 porculansko				kom	40	6,00	240,00
52.	Grlo E40 porculansko (golijat)				kom	7	15,00	105,00
53.	Grlo za halogenu žarulju (tip ACM 707-10-250-reflektor)				kom	20	30,00	600,00
55.	Klema AlCu				kom	1	20,00	20,00
56.	Izlorina odvojna stezaljka za SKS, prolaz 70 mm ² , odvojak 2,50 mm ²				kom	1	30,00	30,00
57.	Izlorina odvojna stezaljka za SKS, prolaz 16 mm ² , odvojak 2,50 mm ²				kom	1	35,00	35,00
58.	Osigurač D-II 6A				kom	1	5,00	5,00
59.	Osigurač D-II 10A				kom	30	5,00	150,00
60.	Osigurač D-II 16A				kom	1	5,00	5,00
61.	Osigurač D-II 25A				kom	5	10,00	50,00
62.	Osigurač D-0 6A				kom	1	5,00	5,00
63.	Osigurač D-0 10A				kom	15		75,00

							5,00	
64.	Osigurač NVOO 25A				kom	5	25,00	125,00
65.	Osigurač NVOO 35A				kom	20	30,00	600,00
66.	Priključni blok 2x25 mm ² (kao R 6017/2)				kom	20	185,00	3.700,00
67.	Stup rasvjetni KORS 1B 500 za svjetiljku Gamalux i Tivoli - cinčani				kom	2	3.670,00	7.340,00
68.	Stup rasvjetni KORS 2B 1000 za svjetiljku Magistral - cinčani				kom	2	4.510,00	9.020,00
69.	Stup rasvjetni CRS 1B 300 za svjetiljku Gamalux i Tivoli - cinčani				kom	1	500,00	500,00
70.	Stup rasvjetni CRS 1B 400 za svjetiljku Gamalux i Tivoli - cinčani				kom	1	650,00	650,00
71.	Stup rasvjetni CRS 1B 500 za svjetiljku Gamalux i Tivoli - cinčani				kom	1	700,00	700,00
72.	Vodič PVC 1,5 mm ²				m	15	1,50	22,50
73.	Vodič PVC 2,5 mm ²				m	100	1,80	180,00
74.	PGP 3x1,5					1	8,00	8,00
75.	Kabel PP00 3x2,5 mm ²				m	35	9,00	315,00
76.	Kabel PP00 4x10 mm ²				m	1	25,00	25,00
77.	Kabel PP00 4x16 mm ²				m	1	30,00	30,00
78.	Kabel XP00-A 4x25 mm ² + 2,5 mm ²				m	300	15,00	4.500,00
79.	Kabelska spojna čahura za kablove 16/25 mm ²				kom	5	106,00	530,00
80.	Spojnice 1 kV za kablove izolirane umjetnom masom, bez armature, presjeka 6-25 mm ²				komplet	5	106,00	530,00
81.	Uže Cu 35 mm ² (7x2,5)				kg	3	10,00	30,00
82.	Izolir traka				kom	3	5,00	15,00
83.	Usluga zamjene žarulje na stupu 10 m				kom	250	30,00	7.500,00
84.	Usluga zamjene žarulje na stupu 3-5 m				kom	350	20,00	7.000,00
85.	Usluga zamjene žarulje na betonskom stupu 8 m				kom	100	25,00	2.500,00
86.	Dobava, postavljanje i priključenje svjetiljke JR na bet. Stup				kom	5	100,00	500,00
87.	Usluga demontaže stupa javne rasvjete 3-5 m sa osiguranjem (izoliranjem) vodiča				kom	1	250,00	250,00
88.	Usluga demontaže stupa 10 m sa osiguranjem (izoliranjem) vodiča				kom	1	250,00	250,00
89.	Usluga montaže stupa 10 m				kom	1	350,00	350,00
90.	Usluga montaže stupa 3-5 m				kom	1	300,00	300,00

91.	Iskop (ručno/strojni), s pripremom posteljice rova te zatrpavanje kabelskog rova s nabijanjem u slojevima	m ³	80	40,00	3.200,00
92.	Ručni iskop zemlje	m ³	40	30,00	1.200,00
93.	Nabava i ugradnja betona MB 20	m ³	10	500,00	5.000,00
94.	Žarulja met. halogena 70 W	kom	10	130,00	1.300,00
95.	Žarulja met. halogena 80 W	kom	10	135,00	1.350,00
96.	Žarulja met. halogena 150 W		50	150,00	7.500,00
97.	Žarulja HQI-E 150 W NDL met. halogena	kom	5	150,00	750,00
98.	Žarulja VTNa 70 W	kom	10	80,00	800,00
99.	Žarulja VTNa 80 W	kom	10	80,00	800,00
100.	Žarulja VTNa 250 W	kom	10	95,00	950,00
101.	Razvpdni ormarić RS2, nadžbukni	kom	2	150,00	300,00
102.	Bužir Termo	kpl	1	100,00	100,00
103.	Poliuretanske pjene	kom	2	50,00	100,00
104.	Servisiranje svjetiljke Magistral SN 1600A NaV 250 W sa izmjenom vodiča, rednih stezaljki (demontaža/montaža)	kpl	3	150,00	450,00
105.	Usluga demontaže i montaže nove svjetiljke javne rasvjete uključivo rad monteru i kamiona sa platformom	kom	3	150,00	450,00
106.	Usluga HEP-a na uključanju, nadzoru i isključivanju javne rasvjete prilikom servisiranja-popravaka	h	35	80,00	2.800,00
107.	Svjetiljka cestova, LED, ugrađen digitalni sklop za autonomnu regulaciju snage ušteda do 32%, kao tip: Philips ClearWay BGP303 LED98/740 PSR DDF2 II DM 42/60 SPD 10kV	kom	23	2.030,00	46.690,00
III.	RAD				
1.	Transportni troškovi kamiona	km	250	1,00	250,00
2.	Transportni troškovi platforme	km	813	1,00	813,00
3.	Rad kamiona s platformom uključivo vozač	h	50	250,00	12.500,00
4.	Rad KV elektromontera	h	18	70,00	1.260,00
5.	Hitne intervencije na održavanju javne rasvjete po pozivu u slučaju vanrednih događaja 0-24 sata Odziv po pozivu u roku 2 sata				
	rad autodizalice sa vozačem	h	17	300,00	5.100,00

	rad kamiona s platformom uključivo vozač	h	19	250,00	4.750,00
	rad KV električara	h	40	60,00	2.400,00
	UKUPNO :				270.194,50
	PDV 25%				67.548,62
	SVEUKUPNO :				337.743,12

12. ODRŽAVANJE PROMETNE I DRUGE SIGNALIZACIJE

– nerazvrstane ceste na području Grada Virovitice

150.000,00

-Izvor prihoda:
- prihodi za održavanje komunalne infrastrukture

Pozicija	Opis rada	Jedinica mjere	Količina	Jedinična cijena	Ukupno
1.	SIGNALIZACIJA				
1.1.	OZNAKE NA KOLNIKU				
	Ovaj rad obuhvaća izradu oznaka na kolniku upotrebom boje standardne kvalitete.				
1.1.1.	PROMETNE POVRŠINE				
a	- pješački prijelazi (brutto)	m ²	765,00	30,00	22.950,00
b	- slova	kom	91,00	35,00	3.185,00
c	- zaustavna linija	m ²	21,84	40,00	873,60
d	- jednosmjerne strelice	kom	2,00	65,00	130,00
e	- dvosmjerne strelice	kom	2,00	102,50	205,00
f	- otok (brutto)	m ²	40,00	30,00	1.200,00
g	- puna žuta linija 26 cm	m	84,00	8,75	735,00
h	- oznaka X	kom	34,00	213,75	7.267,50
i	- trokut upozorenja	kom	2,00	97,50	195,00
j	- središnja crta	m	2.635,00	3,13	8.247,55
k	- rubna crta	m	50,00	3,75	187,50
1.1.2.	PARKIRALIŠTA				
a	- parkirališta - bijela boja	kom	5,00	50,00	250,0
b	- parkirališta - žuta boja	kom	2,00	52,50	105,00
c	- oznaka X	kom	23,00	72,50	1.667,50
d	- oznaka invalid	kom	15,00	43,13	646,95
e	- brisanje oznaka	m ²	9,20	62,65	576,25
1.1.3.	Izrada vibracijskih traka od hladne plastike širine donjeg sloja 20 mm i širine gornjeg sloja 15 mm, ukupne visine 10 mm.	m'	0,00	231,25	0,00
1.2.	VERTIKALNA PROMETNA SIGNALIZACIJA				
1.2.1.	Čišćenje prometnog znaka	kom	0,00	31,25	0,00
1.2.2.	Popravak prometnog znaka	kom	292,00	43,75	12.775,00
1.2.3.	Ličenje stupova prometnih znakova na licu mjesta	kom	0,00	118,75	0,00
1.2.4.	Zamjena i postavljanje prometnog znaka. Ovaj rad obuhvaća nabavu i postavljanje svih vrsta prometnih znakova prema zahtjevu naručitelja. Prometni znakovi svojom vrstom, značenjem, oblikom, bojom, veličinom i načinom postavljanja trebaju biti u skladu s "Pravilnikom" te hrvatskim i europskim normama.				
1.2.5.	Znak opasnosti				

	A 01	(90x90x90 cm) HI-folija	kom	1,00	843,75	843,75
	A 08, 09	(90x90x90 cm) EG-folija	kom	1,00	681,25	681,25
	A 10, 11	(90x90x90 cm) EG-folija	kom	1,00	681,25	681,25
	A 14, 15, 16	(90x90x90 cm) EG-folija	kom	3,00	681,25	2.043,75
	A 33, 34, 39	(90x90x90 cm) HI-folija	kom	2,00	806,25	1.612,50
	A 45, 46	(90x90x90 cm) HI folija	kom	2,00	681,25	1.362,50
	A 47	(120x12 cm) HI-folija	kom	2,00	843,75	1.687,50
	A 49, 50	(90x90x90 + 30x100cmx3) HI-folija	kom	1,00	2.562,50	2.562,50
1.2.6.	Znak izričitih naredbi					
	B 01	(90x90x90 cm) HI-folija	kom	4,00	843,75	3.375,00
	B 02	(Ø 60 cm) HI-folija	kom	8,00	843,75	6.750,00
	B 03-41	(Ø 60 cm) EG-folija	kom	14,00	681,25	9.537,50
	B 44-61	(Ø 60 cm) EG-folija	kom	2,00	681,25	1.362,50
1.2.7.	Znak obavijesti					
	C 02, 03	(60x60 cm) HI-folija	kom	12,00	843,75	10.125,00
	C 04	(60x60 cm) HI-folija	kom	2,00	843,75	1.687,50
	C 06	(60x60 cm) EG-folija	kom	0,00	681,25	0,00
	C 07		kom	0,00	681,25	0,00
	C 08, 09	(60x60 cm) EG-folija	kom	0,00	843,75	0,00
	C 18, 19	(Ø 60 cm) EG-folija	kom	1,00	843,75	843,75
	C 21, 22	(60x60 cm) EG-folija	kom	1,00	681,25	681,25
	C 35	(60x60 cm) EG-folija	kom	1,00	681,25	681,25
	C 44	(60x60 cm) EG-folija	kom	0,00	843,75	0,00
	C 70	(60x60 cm) EG-folija	kom	0,00	681,25	0,00
1.2.8.	Dopunske ploče					
	E 01-31	(60x30 cm) EG-folija	kom	2,00	368,75	737,50
	E 35, 36	(60x60 cm) EG-folija	kom	0,00	681,25	0,00
1.2.9.	Prometna oprema. Stavka obuhvaća nabavu i postavljanje prometne opreme.					
	K 12, 13	HI-folija	kom	1,00	843,75	843,75
	K 21	HI-folija	kom	0,00	2.187,50	0,00
	K 44 - PRAVOKUTNO OGLEDALO		kom	0,00	3.437,50	0,00
	K 45 - KRUŽNO OGLEDALO		kom	0,00	3.437,50	0,00
1.2.10.	Tabla s natpisom. Stavka obuhvaća nabavu i postavljanje tabli s natpisom.					
	MJESTA	EG-folija	kom	0,00	806,25	0,00
	ULICA I TRGOVA	EG-folija	kom	3,00	806,25	2.418,75
1.2.11.	Stupovi prometnih znakova. Ovaj rad obuhvaća nabavu i ugradnju stupa prometnog znaka. Stupovi bez betonske glave postavljaju se u betonske temelje minimalne kakvoće betona C 20/25 (MB-25), oblika zarubljene piramide čije su stranice donjeg kvadrata 30 cm i gornjeg 20 cm.					
	Stup sa bet. glavom	v=3m	kom	20,00	406,25	8.125,00
	Stup bez bet. glave	v=3m	kom	0,00	250,00	0,00
	Stup sa bet. glavom	v=2m	kom	0,00	356,25	0,00
	Stup bez bet. glave	v=2m	kom	0,00	187,50	0,00
1.2.12.	Demontaža stupa prometnih znakova					
1.2.13.	Postavljanje privremenih prometnih znakova (rad obuhvaća postavljanje privremenog znaka te njegovo micanje nakon prestanka potrebe)					
			h	44,00	125,00	5.500,00
UKUPNO SIGNALIZACIJA						125.528,51

Tijekom 2017. godine, sukladno planiranom programu održavanja realizirano je sljedeće:

- u sklopu održavanja horizontalne prometne signalizacije tijekom ljetnih dana a prije početka školske 2017/2018 godine obavljeno je prvenstveno redovno obilježavanje pješačkih prijelaza i oznaka „Škola“, a zatim i drugih poprečnih i uzdužnih oznaka na kolniku, te ostalih oznaka na kolniku koje se održavaju svake godine (parkirališta, polja za usmjeravanje, natpisi na kolniku) a koje se nalaze na nerazvrstanim cestama grada Virovitice,
- sukladno dobivenim suglasnostima postavljeni su novi prometni znakovi,
- isto tako, redovno se postupalo prema dojavama policijskih službenika i ostalih građana koji su upozoravali na nedostatak prometnih znakova ili potrebu popravka,
- svi radovi izvedeni su u skladu s važećom Odlukom o uređenju cestovnog prometa na području grada Virovitice, te odlukama i suglasnostima vezanim za prometna rješenja u gradu.

Ukupno utrošena sredstva za održavanje prometne signalizacije tijekom 2017. godine iznose 125.528,51 kuna što znači da je realizirano 99,87 % planiranog obima radova u sklopu planiranih sredstava.

12. 1. ODRŽAVANJE PROMETNE I DRUGE SIGNALIZACIJE – županijske i lokalne ceste na području Grada Virovitice

358.000,00

-Izvor prihoda:

- prihodi od ŽUC-a

Pozicija	Opis rada	Jedinica mjere	Količina	Jedinična cijena	Ukupno
1.	SIGNALIZACIJA				
1.1.	OZNAKE NA KOLNIKU				
	Ovaj rad obuhvaća izradu oznaka na kolniku upotrebom boje standardne kvalitete.				
1.1.1.	PROMETNE POVRŠINE				
a	- pješački prijelazi (brutto)	m ²	1100,50	30,00	33.015,00
b	- slova	kom	114,00	35,00	3.990,00
c	- zaustavna linija	m ²	184,75	40,00	7.390,00
d	- jednosmjerne strelice	kom	32,00	65,00	2.080,00
e	- dvosmjerne strelice	kom	10,00	102,50	1.025,00
f	- otok (brutto)	m ²	195,20	30,00	5.856,00
g	- puna žuta linija 26 cm	m	0,00	8,75	0,00
h	- oznaka X	kom	28,00	213,75	5.985,00
i	- trokut upozorenja	kom	13,00	97,50	1.267,50
j	- središnja crta	m	21.368,82	3,13	66.884,40
k	- rubna crta	m	7.865,00	3,75	29.493,75
1.1.2.	PARKIRALIŠTA				
a	- parkirališta - bijela boja	kom	0,00	50,00	0,00
b	- parkirališta - žuta boja	kom	0,00	52,50	0,00
c	- oznaka X	kom	0,00	72,50	0,00
d	- oznaka invalid	kom	0,00	43,13	0,00
e	- brisanje oznaka	m ²	0,00	62,65	0,00
1.1.3.	Izrada vibracijskih traka od hladne plastike širine donjeg sloja 20 mm i širine gornjeg sloja 15 mm, ukupne visine 10 mm.	m'	0,00	231,25	0,00
1.2.	VERTIKALNA PROMETNA SIGNALIZACIJA				

1.2.1.	Čišćenje prometnog znaka	kom	0,00	31,25	0,00
1.2.2.	Popravak prometnog znaka	kom	54,00	43,75	2.362,50
1.2.3.	Ličenje stupova prometnih znakova na licu mjesta	kom	0,00	118,75	0,00
1.2.4.	Zamjena i postavljanje prometnog znaka. Ovaj rad obuhvaća nabavu i postavljanje svih vrsta prometnih znakova prema zahtjevu naručitelja. Prometni znakovi svojom vrstom, značenjem, oblikom, bojom, veličinom i načinom postavljanja trebaju biti u skladu s "Pravilnikom" te hrvatskim i europskim normama.				
1.2.5.	Znak opasnosti				
	A 01-07 (90x90x90 cm) HI-folija	kom	0,00	843,75	0,00
	A 08, 09 (90x90x90 cm) EG-folija	kom	0,00	681,25	0,00
	A 10, 11 (90x90x90 cm) EG-folija	kom	0,00	681,25	0,00
	A 14, 15, 16 (90x90x90 cm) EG-folija	kom	0,00	681,25	0,00
	A 33, 34, 39 (90x90x90 cm) HI-folija	kom	1,00	806,25	806,25
	A 44, 45, 46 (90x90x90 cm) HI folija	kom	1,00	681,25	681,25
	A 47 (120x12 cm) HI-folija	kom	0,00	843,75	0,00
	A 49, 50 (90x90x90 + 30x100cmx3) HI-folija	kom	1,00	2.562,50	2.562,50
1.2.6.	Znak izričitih naredbi				
	B 01 (90x90x90 cm) HI-folija	kom	0,00	843,75	0,00
	B 02 (Ø 60 cm) HI-folija	kom	3,00	843,75	2.531,25
	B 03-41 (Ø 60 cm) EG-folija	kom	2,00	681,25	1.362,50
	B 44-61 (Ø 60 cm) EG-folija	kom	1,00	681,25	681,25
1.2.7.	Znak obavijesti				
	C 02, 03 (60x60 cm) HI-folija	kom	1,00	843,75	843,75
	C 04 (60x60 cm) HI-folija	kom	0,00	843,75	0,00
	C 06 (60x60 cm) EG-folija	kom	0,00	681,25	0,00
	C 07	kom	0,00	681,25	0,00
	C 08, 09 (60x60 cm) EG-folija	kom	2,00	843,75	1.687,50
	C 18, 19 (Ø 60 cm) EG-folija	kom	1,00	843,75	843,75
	C 21, 22 (60x60 cm) EG-folija	kom	0,00	681,25	0,00
	C 35 (60x60 cm) EG-folija	kom	1,00	681,25	681,25
	C 44 (60x60 cm) EG-folija	kom	1,00	843,75	843,75
	C 70 (60x60 cm) EG-folija	kom	0,00	681,25	0,00
1.2.8.	Dopunske ploče				
	E 01-31 (60x30 cm) EG-folija	kom	0,00	368,75	0,00
	E 35, 36 (60x60 cm) EG-folija	kom	0,00	681,25	0,00
1.2.9.	Prometna oprema. Stavka obuhvaća nabavu i postavljanje prometne opreme.				
	K 12, 13 HI-folija	kom	0,00	843,75	0,00
	K 21 HI-folija	kom	0,00	2.187,50	0,00
	K 44 - PRAVOKUTNO OGLEDALO	kom	0,00	3.437,50	0,00
	K 45 - KRUŽNO OGLEDALO	kom	0,00	3.437,50	0,00
1.2.10.	Tabla s natpisom. Stavka obuhvaća nabavu i postavljanje tabli s natpisom.				
	MJESTA EG-folija	kom	0,00	806,25	0,00
	ULICA I TRGOVA EG-folija	kom	2,00	806,25	1.612,50
1.2.11.	Stupovi prometnih znakova. Ovaj rad obuhvaća nabavu i ugradnju stupa prometnog znaka. Stupovi bez betonske glave postavljaju se u betonske temelje minimalne kakvoće betona C 20/25 (MB-25), oblika zarubljene piramide čije su stranice donjeg kvadrata 30 cm i gornjeg 20 cm.				
	Stup sa bet. glavom v=3m	kom	15,00	406,25	6.093,75

	Stup bez bet. glave v=3m	kom	0,00	250,00	0,00
	Stup sa bet. glavom v=2m	kom	0,00	356,25	0,00
	Stup bez bet. glave v=2m	kom	0,00	187,50	0,00
1.2.12.	Demontaža stupa prometnih znakova	kom	15,00	62,50	937,50
1.2.13.	Postavljanje privremenih prometnih znakova (rad obuhvaća postavljanje privremenog znaka te njegovo micanje nakon prestanka potrebe)	h	0,00	125,00	0,00
1.2.14.	Čišćenje smjerokaznih stupića	kom	0,00	5,05	0,00
1.2.15.	Ispravljanje smjerokaznih stupića	kom	0,00	9,34	0,00
1.2.16.	Zamjena oštećenog smjerokaznog stupića	kom	0,00	70,68	0,00
2.	ODRŽAVANJE SVJETLOSNO-SIGNALNIH SUSTAVA I OPREME				
2.1.	Ovaj rad obuhvaća održavanje i popravljane svjetlosno-signalnih sustava i opreme instaliranih uz kolnik.				
2.1.1.	Ovaj rad obuhvaća održavanje i popravljane svjetlosno-signalnih sustava i opreme instaliranih uz kolnik. Obračun po kompletu instalirane opreme.	komplet	3,00		16.540,80
UKUPNO SIGNALIZACIJA					157.866,88

Tijekom 2017. godine, sukladno planiranom programu održavanja realizirano je sljedeće:

- u sklopu održavanja horizontalne prometne signalizacije tijekom ljetnih dana a prije početka školske 2017/2018 godine obavljeno je prvenstveno redovno obilježavanje u blizini škola a na bivšim županijskim i lokalnim cestama a zatim i drugih poprečnih i uzdužnih oznaka na kolniku, te ostalih oznaka na kolniku koje se održavaju svake godine (polja za usmjeravanje, natpisi na kolniku, središnje i rubne crte),
- obavljena je izmjena oštećenih prometnih znakova
- održavani su svjetlosno-signalni uređaji i oprema,
- isto tako, redovno se postupalo prema dojavama policijskih službenika i ostalih građana koji su upozoravali na nedostatak prometnih znakova ili potrebu popravka,
- svi radovi izvedeni su u skladu s važećom Odlukom o uređenju cestovnog prometa na području grada Virovitice, te odlukama i suglasnostima vezanim za prometna rješenja u gradu.

Ukupno utrošena sredstva za održavanje prometne signalizacije na bivšim županijskim i lokalnim cestama tijekom 2017. godine iznose 157.866,88 kuna što znači da je realizirano 44,10 % planiranog obima radova u sklopu planiranih sredstava.

13. ODRŽAVANJE DJEČJIH I ŠPORTSKIH IGRALIŠTA

100.000,00

-Izvor prihoda: prihodi za održavanje komunalne infrastrukture

Pozicija	Opis rada	Jedinica mjere	Količina	Jedinična cijena	Ukupno
1.	Bojanje igrala	m ²	180,00	73,80	13.284,00
2.	Popunjavanje pijeskom	m ³	50,00	100,86	5.043,00
3.	Preslagivanje zaštitnih gumen. ploča	sat	50	38,80	1.940,00
4.	Košnja, pranje i čišćenje	sat	200,00	56,25	11.250,00
5.	Popravak metalnih dijelova	paušal		2.096,00	2.096,00

6.	Popravak drvenih dijelova	paušal		17.000,00	17.000,00
7.	Zamjena oštećenih igrala	kom	10,00		35.400,00
8.	Sadnja ukrasnog bilja	kom	6,00	500,00	3.000,00
9.	Ostali nepredviđeni troškovi	paušal		1.147,69	1.147,69
				UKUPNO:	90.160,69

Tijekom godine na postojećim igralištima zamijenjena su sva dotrajala igrala te su obnovljene zaštitne zone navoženjem novog pijeska. Također se tijekom godine obavljao popravak svih metalnih dijelova, a sva igrala su detaljno prebojana. Za realizaciju planiranih zahvata utrošeno je 90.160,69 kuna ili 90,16 % od planiranih sredstava.

14. ODRŽAVANJE KANALA ZA OBORINSKU ODVODNJU 50.000,00

-Izvor prihoda: **prihodi za održavanje komunalne infrastrukture**

Pozicija	Opis rada	Jedinica mjere	Količina	Jedinična cijena	Ukupno
1.1.	Strojni iskop cestovnih i odvodnih jaraka na propisani profil i uzdužni pad (odvoz materijala na deponiju).	m3	220,73	100,00	22.073,00
1.2.	Strojno produbljivanje cestovnih i odvodnih jaraka na propisani profil i uzdužni pad (odvoz materijala na deponiju).	m'	354,60	30,00	10.638,00
1.3.	Strojno produbljivanje cestovnih i odvodnih jaraka na propisani profil i uzdužni pad (deponiranje materijala uz jarak).	m'	140,00	20,00	2.800,00
1.4.	Čišćenje slobodnog profila propusta od nanosa.	m3	4,26	500,00	2.130,00
1.5.	Izrada glave propusta (komplet).	m3	2,00	2.550,00	5.100,00
1.6.	Izrada cijevnih propusta:				
a)	betonska cijev Ø30, Ø40 cm	m'	0,00	850,00	0,00
b)	betonska cijev Ø50, Ø60 cm	m'	0,00	1.100,00	0,00
c)	betonska cijev Ø80 cm	m'	0,00	1.550,00	0,00
d)	betonska cijev Ø100 cm	m'	0,00	2.500,00	0,00
1.7.	Zamjena oštećene cijevi propusta:				
a)	betonska cijev Ø30, Ø40 cm	m'	0,00	1.300,00	0,00
b)	betonska cijev Ø50, Ø60 cm	m'	0,00	1.500,00	0,00
c)	betonska cijev Ø80 cm	m'	0,00	2.550,00	0,00
d)	betonska cijev Ø100 cm	m'	0,00	3.550,00	0,00
1.8.	A) Izrada betonske obloge pokosa i dna kanala.	m2	6,00	250,00	1.500,00
	B) Ugradnja gotovih betonskih elemenata – kanalice.	m'	0,00	600,00	0,00
				UKUPNO:	44.240,90

Pod stavkom Održavanja kanala za oborinsku odvodnju izvršeno je uređenje i niveliranje postojećih kanala za oborinsku odvodnju na području grada i prigradskih naselja, čime se želi poboljšati funkcionalnost sustava odvodnje. Ukupno utrošena sredstva za ovu namjenu u 2017. godini iznose 44.240,90 kn, odnosno 88,48% planiranih sredstava.

15. SADNJA DRVOREDA**148.000,00****-Izvor prihoda: prihodi za održavanje komunalne infrastrukture**

Pozicija	Opis rada	Jedinica mjere	Količina	Jedinična cijena	Ukupno
1.1.	Sadnja drvoreda u Ulici Zlatnog polja	kom	81,00	1.518,13	122.853,75
1.2.	Sadnja drvoreda u Ulici Ferde Rusana ispred Tržnice	kom	6,00	2.781,25	16.687,50
1.3.	Sadnja pojedinačnih stabala na parkiralištu ispred Bolnice	kom	3,00	2.781,25	8.343,75
UKUPNO:					147.885,00

Planirana stavka ostvarena je u 99,92 %-tnom iznosu i odnosi se na nabavu sadnica i sadnju drvoreda u ulici Zlatnog polja.

16. ODRŽAVANJE POLJSKIH PUTEVA**50.000,00****-Izvor prihoda: prihodi za održavanje komunalne infrastrukture**

Pozicija	Opis rada	Jedinica mjere	Količina	Jedinična cijena	Ukupno
1.	Strojna ugradnja drobljenog materijala koja obuhvaća utovar drobljenog materijala s gradske deponije i odvoz na poljske puteve na području Grada Virovitice, razastiranje dovezenog drobljenog materijala s profiliranjem i zbijanjem.	m ²	307,00	81,25	24.943,75
UKUPNO:					24.943,75

Planirana stavka ostvarena je u 49,89 %-tnom iznosu a njezin dalji nastavak radova očekuje se u proračunskoj 2018. godini.

KLASA: 363-01/16-01/115
 URBROJ: 2189/01-03-01/01-18-8
 Virovitica, 19. veljače 2018.

GRADONAČELNIK
Ivica Kirin, dipl.ing., v.r.

Na temelju članka 30. Statuta Grada Virovitice Statuta Grada Virovitice („Službeni vjesnik Grada Virovitice“ br. 5/09., 1/13., 5/14. i 1/18.), Gradsko vijeće Grada Virovitice na 7. sjednici održanoj dana 28. veljače 2018. godine, donosi

ZAKLJUČAK

o prihvaćanju Izvješća o izvršenju Programa utroška sredstava naknade za zadržavanje neza- konito izgrađene zgrade u prostoru za 2017. godinu

I.

Prihvaća se Izvješće o izvršenju Programa utroška sredstava naknade za zadržavanje nezakonito izgrađene zgrade u prostoru za 2017. godinu

II.

Ovaj Zaključak objavit će se u „Službenom vjesniku Grada Virovitice“.

KLASA: 363-05/16-03/01

UR.BROJ:2189/01-07/3-18-9

Virovitica, 28. veljače 2018.

GRADSKO VIJEĆE GRADA VIROVITICE

**Predsjednica
Lahorka Weiss, dipl. oec., v.r.**

Izvješće

o izvršenju programa utroška sredstava naknade za zadržavanje nezakonito izgrađene zgrade u prostoru za 2017. godinu

Sukladno članku 25. Zakona o postupanju s nezakonito izgrađenim zgradama (NN86/12, 143/13), (u daljnjem tekstu: Zakon) podnositelji zahtjeva za donošenje rješenja o izvedenom stanju za nezakonito izgrađenu zgradu, odnosno vlasnici zgrade, dužni su prije donošenja rješenja o izvedenom stanju platiti naknadu za zadržavanje nezakonito izgrađene zgrade u prostoru (u daljnjem tekstu: naknada), odnosno prvi obrok naknade u slučaju obročne otplate iste.

Naknada se utvrđuje rješenjem o naknadi koje po službenoj dužnosti donosi upravno tijelo jedinice lokalne samouprave nadležno za poslove komunalnog gospodarstva na čijem se području nalazi zgrada za koju se donosi rješenje o izvedenom stanju. Visina i način obračuna iznosa naknade, te detaljniji uvjeti plaćanja naknade propisani su Uredbom o naknadi za zadržavanje nezakonito izgrađene zgrade u prostoru (NN 98/12, 139/14).

Člankom 31. Zakona utvrđuju se uvjeti i način korištenja sredstava prikupljenih s osnove naknade, odnosno dvadeset posto (30%) sredstava naknade su prihod proračuna jedinice lokalne samouprave čije upravno tijelo donosi rješenje o izvedenom stanju, a koriste se namjenski za rad tih upravnih tijela, te trideset posto (30%) sredstava naknade su prihod proračuna jedinice lokalne samouprave na čijem se području nezakonito izgrađena zgrada nalazi, a koriste se namjenski za izradu prostornih planova kojima se propisuju uvjeti i kriteriji za urbanu obnovu i sanaciju područja zahvaćenih nezakonitom gradnjom te za poboljšanje infrastrukturno nedovoljno opremljenih i/ili neopremljenih naselja prema programu koji donosi predstavničko tijelo jedinice lokalne samouprave. Nadalje, preostalih četrdeset posto (40%) sredstava naknade su prihod državnog proračuna Republike Hrvatske, a koriste se namjenski za provedbu Zakona i ostalih mjera.

Programom utroška sredstava naknade za zadržavanje nezakonito izgrađene zgrade u prostoru za 2017. godinu planirano je 190.000,00 kuna. U 2017. godini realiziran je prihod u iznosu od 198.337,75 kuna, odnosno 104,39%, a rashod u iznosu od 87.089,42kuna, odnosno 45,84%. Razlika do realiziranih prihoda, u iznosu od 111.248,33 kune prenijet će se za realizaciju u 2018. godini.

Na osnovu navedenog slijedi tabelarni prikaz realizacije rashoda:

Red. br.	OPIS POSLOVA	IZNOS SREDSTAVA	REALIZACIJA
1.	Izrada i izmjena dokumenata prostornog uređenja	16.000,00 kn	16.000,00 kn
2.	Sanacije zelenih otoka	25.000,00 kn	24.843,75 kn
3.	Sanacija kolničke konstrukcije u Ulici Hrvatskih žrtava u Svetom Đurđu	5.000,00	4.812,50
4.	Sanacija nogostupa u Ulici Matije Gupca	38.000,00	27.817,85
5.	Sanacija postojećeg nogostupa u Bečkoj ulici u Virovitici	106.000,00	13.615,32
UKUPNO		190.000,00 kn	87.089,42 kn

KLASA: 363-05/16-03/01
URBROJ: 2189/01-03-01/01-18-8
Virovitica, 19. veljače 2018.

Gradonačelnik
Ivica Kirin, dipl.ing., v.r.

Na temelju članka 30. Statuta Grada Virovitice Statuta Grada Virovitice („Službeni vjesnik Grada Virovitice“ br. 5/09., 1/13., 5/14. i 1/18.), Gradsko vijeće Grada Virovitice na 7. sjednici održanoj dana 28. veljače 2018. godine, donosi

ZAKLJUČAK

o prihvatanju Izvješća o izvršenju Programa gradnje građevina za gospodarenje komunalnim otpadom za 2017. godinu

I.

Prihvata se Izvješće o izvršenju Programa gradnje građevina za gospodarenje komunalnim otpadom za 2017. godinu

II.

Ovaj Zaključak objavit će se u „Službenom vjesniku Grada Virovitice“.

KLASA: 351-01/16-01/15
UR.BROJ:2189/01-07/3-18-9
Virovitica, 28. veljače 2018.

GRADSKO VIJEĆE GRADA VIROVITICE

Predsjednica
Lahorka Weiss, dipl. oec., v.r.

Na temelju odredbe članka 33. stavak 15. Zakona o održivom gospodarenju otpadom („Narodne novine“ broj 94/13, 73/17) i odredbe članka 39. Statuta Grada Virovitice („Službeni vjesnik Grada Virovitice“ br. 5/09., 1/13., 5/14. i 1/18.), Gradonačelnik Grada Virovitice podnosi sljedeće

Izvješće o izvršenju programa gradnje građevine za gospodarenje komunalnim otpadom za 2017. godinu

Sukladno Zakonu o održivom gospodarenju otpadom i Programu gradnje građevina za gospodarenje komunalnim otpadom za 2017. godinu, utvrđene su aktivnosti s procjenom troškova za izgradnju tih objekata i uređaja, za nabavu opreme, te je dan iskaz financijskih sredstava potrebnih za ostvarivanje Programa, s naznakom izvora financiranja.

Izvršenje ovoga Programa bilo je vezano uz ostvarenje financijskih sredstava po osnovi naplate komunalnog doprinosa i sredstava Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost. Proračunom Grada Virovitice za gradnju građevina za gospodarenje komunalnim otpadom u 2017. godini predviđeno je 1.450.000,00 kn, a realizirano je 1.446.665,00kn, odnosno 99,77% od planiranog.

Na osnovu navedenog slijedi tabelarni prikaz realizacije rashoda:

Red. br.	OPIS POSLOVA	IZNOS SREDSTAVA	REALIZACIJA
1.	Sanacija Gradskog odlagališta otpada u Virovitici	1.420.000,00 kn	630.000,00 kn sredstava FZOEU i 786.975,00 kn namjenskih sredstava
2.	Ostali rashodi na sanaciji Gradskog odlagališta – projektantski nadzor	10.000,00	10.000,00
3.	Izrada Studije utjecaja na okoliš za Reciklažno dvorište GO Virovitica	20.000,00	19.690,00
UKUPNO		1.450.000,00 kn	1.446.665,00 kn

KLASA: 351-01/16-01/15

URBROJ: 2189/01-03-01/01-18-8

Virovitica, 19. veljače 2018.

**Gradonačelnik
Ivica Kirin, dipl.ing., v.r.**

Na temelju članka 30. Statuta Grada Virovitice Statuta Grada Virovitice („Službeni vjesnik Grada Virovitice“ br. 5/09., 1/13., 5/14. i 1/18.), Gradsko vijeće Grada Virovitice na 7. sjednici održanoj dana 28. veljače 2018. godine, donosi

ZAKLJUČAK
o prihvatanju Izvješća o izvršenju Programa utroška sredstava šumskog doprinosa za 2017. godinu

I.

Prihvaća se Izvješće o izvršenju Programa utroška sredstava šumskog doprinosa za 2017. godinu

II.

Ovaj Zaključak objavit će se u „Službenom vjesniku Grada Virovitice“.

KLASA: 321-01/16-01/01
UR.BROJ:2189/01-07/3-18-9
Virovitica, 28. veljače 2018.

GRADSKO VIJEĆE GRADA VIROVITICE

Predsjednica
Lahorka Weiss, dipl. oec., v.r.

Na temelju odredbe članka 39. Statuta Grada Virovitice (Službeni vjesnik Grada Virovitice broj 5/09., 1/13., 5/14. i 1/18.) Gradonačelnik Grada Virovitice podnosi sljedeće

**Izvješće o izvršenju programa utroška sredstava
šumskog doprinosa za 2017. godinu**

Zakonom o šumama („Narodne novine“ broj: 140/05., 82/06. i 129/08., 80/10., 124/10., 25/12., 68/12., 148/13. i 94/14.) utvrđena je obveza svake jedinice lokalne samouprave da donese Program utroška sredstava šumskog doprinosa i to radi namjenskog korištenja i kontrole utroška sredstava dobivenih od pravnih osoba koje prodaju drvene sortimente i plaćaju šumski doprinos u visini od 3,5 % od prodajne cijene proizvoda na panju, a u brdsko-planinskim područjima i područjima od posebne državne skrbi 5% od prodajne cijene proizvoda na panju.

Programom utroška sredstava šumskog doprinosa utvrđene su aktivnosti s procjenom troškova za izgradnju komunalne infrastrukture, te je dan iskaz financijskih sredstava potrebnih za ostvarivanje Programa, s naznakom izvora financiranja.

Izvršenje ovoga Programa bilo je vezano uz ostvarenje financijskih sredstava dobivenih od pravnih osoba koje obavljaju prodaju proizvoda iskorištavanja šuma (drvni sortimenti).

Sredstva šumskog doprinosa uplaćuju se na račun jedinice lokalne samouprave i koriste se isključivo za financiranje izgrađenj komunalne infrastrukture.

Proračunom Grada Virovitice za 2017. godinu planiran je prihod od šumskog doprinosa u iznosu od 400.000,00kn, a ostvareno 333.264,03 kune, odnosno 83,31% od planiranog.

Na osnovu navedenog slijedi tabelarni prikaz realizacije rashoda:

Red. br.	OPIS POSLOVA	IZNOS SREDSTAVA	REALIZACIJA
1.	Sanacija postojećeg kolnika (izrada asfaltne presvlake) u Ulici Stari Rezovac u Rezovcu	400.000,00 kn	333.264,03 kn
UKUPNO		400.000,00 kn	333.264,03 kn

KLASA: 321-01/16-01/01
URBROJ: 2189/01-03-01/01-18-8
Virovitica, 19. veljače 2018.

Gradonačelnik:
Ivica Kirin, dipl.ing.

Na temelju članka 30. Statuta Grada Virovitice Statuta Grada Virovitice („Službeni vjesnik Grada Virovitice“ br. 5/09., 1/13., 5/14. i 1/18.), Gradsko vijeće Grada Virovitice na 7. sjednici održanoj dana 28. veljače 2018. godine, donosi

ZAKLJUČAK
o prihvatanju Izvješća o izvršenju Programa utroška sredstava spomeničke rente
za 2017. godinu

I.

Prihvaća se Izvješće o izvršenju Programa utroška sredstava spomeničke rente za 2017. godinu

II.

Ovaj Zaključak objavit će se u „Službenom vjesniku Grada Virovitice“.

KLASA: 612-13/16-01/08
UR.BROJ:2189/01-07/3-18-7
Virovitica, 28. veljače 2018.

GRADSKO VIJEĆE GRADA VIROVITICE

Predsjednica
Lahorka Weiss, dipl. oec., v.r.

Izvješće o izvršenju programa utroška spomeničke rente za 2017. godinu

Sukladno Zakonu o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara i Programu utroška sredstava spomeničke rente za 2017. godinu utvrđuje se namjena korištenja i kontrola utroška sredstava spomeničke rente namijenjenih zaštiti i očuvanju kulturnih dobara na području na kojemu je utvrđeno svojstvo zaštićene urbanističke cjeline grada Virovitice.

Programom utroška sredstava spomeničke rente utvrđene su aktivnosti nad kulturnim dobrima na području grada, te je dan iskaz financijskih sredstava potrebnih za ostvarivanje Programa.

Izvršenje ovog Programa bilo je vezano uz ostvarenje financijskih sredstava prikupljenih na ime spomeničke rente koju plaćaju fizičke i pravne osobe, odnosno njihove poslovne jedinice, koje obavljaju gospodarsku djelatnost, kao rezultat iznimnih pogodnosti izravnog iskorištavanja kulturnog dobra.

Sredstva spomeničke rente uplaćuju se na račun jedinice lokalne samouprave i koriste se isključivo za zaštitu i očuvanje kulturnih dobara.

Programom utroška spomeničke rente za 2017. godinu planiran je prihod od spomeničke rente u iznosu od 146.000,00 kn.

Prikupljeno je ukupno 148.046,54 kn, za 2017. godinu, što predstavlja 101,40 % od planiranog.

Projekti predviđeni programom su realizirani kako je prikazano u tabeli:

Red. br.	OPIS POSLOVA	PROCJENA TROŠKOVA	REALIZACIJA	OBRAZLOŽENJE REALIZACIJE
1.	Održavanje i čistoća ulica, trgova i zelenih površina	146.000,00 kn	137.700,41 kn	Projekt je realiziran prema planu za 2017. godinu, a sastoji se od kontinuiranog održavanja i čistoće ulica, trgova i zelenih površina.
UKUPNO		146.000,00 kn	137.700,41 kn	

Iznos prikupljenih sredstava na ime spomeničke rente u 2017. godini je 148.046,54 kn a isti je utrošen u iznosu od 137.700,41 kn.

Prikupljeno	148.046,54 kn
Planirano	146.000,00 kn
Utrošeno	137.700,41 kn

93,01 % u odnosu na prikupljena sredstva
94,32 % u odnosu na planirana sredstva

KLASA: 612-13/16-01/08

URBROJ: 2189/01-03-01/5-18-6

Virovitica, 19. veljače 2018.

Gradonačelnik
Ivica Kirin, dipl.ing., v.r.

Na temelju članka 30. Statuta Grada Virovitice („Službeni vjesnik Grada Virovitice“ br. 5/09., 1/13., 5/14. i 1/18.), Gradsko vijeće Grada Virovitice na 7. sjednici održanoj dana 28. veljače 2018. godine, donosi

IZVJEŠĆE

o izvršenju Plana gospodarenja otpadom za grad Viroviticu u 2017. godini

Plan gospodarenja otpadom Grada Virovitice donijelo je Gradsko vijeće Grada Virovitice u listopadu 2014. godine za vremenski period od 2014. godine do 2020. godine.

Navedeni Plan izradila je tvrtka „DLS“ iz Rijeke, Slavka Krautzeka 83/a, sukladno Zakonu o održivom gospodarenju otpadom („Narodne novine“ broj:94/13.).

U prosincu 2017.g. usvojen je novi Plan gospodarenja otpadom za razdoblje od 2017.-2022.g. koji je također izradila gore navedena tvrtka.

Planom gospodarenja otpadom Grada Virovitice za vremenski period od 2014. godine do 2020. godine su utvrđene mjere za gospodarenje otpadom za Grad Viroviticu kao što su:

- Opće mjere za gospodarenje otpadom, opasnim otpadom i posebnim kategorijama otpada
 - o Opće mjere za izbjegavanje nastanka i smanjenja količina generiranog otpada
 - o Opće mjere za gospodarenje opasnim otpadom
 - o Opće mjere za gospodarenje posebnim kategorijama otpada

- Mjere prikupljanja miješanog komunalnog otpada i biorazgradivog komunalnog otpada
 - o Mjere za izbjegavanje i smanjenje nastajanja komunalnog otpada u kućanstvima
 - o Mjere za izbjegavanje i smanjenje nastajanja komunalnog otpada iz javnih i uslužnih djelatnosti
- Mjere odvojenog prikupljanja otpadnog papira, metala, stakla i plastike te krupnog komunalnog otpada
 - o Izdvajanje otpada na mjestu nastanka
 - o Odvojeno skupljanje otpada u domaćinstvima
 - o Odvojeno prikupljanje krupnog (glomaznog) komunalnog otpada
 - o Odvojeno skupljanje otpada u gospodarskim djelatnostima
 - o Odvojeno skupljanje komunalnog otpada iz javnih i uslužnih djelatnosti

Izvršenje i praćenje ovog Plana kontinuirano se ostvaruju kroz rad nadležnih upravnih odjela Grada Virovitice i rad gradskih komunalnih tvrtki.

Opće mjere za gospodarenje otpadom, opasnim otpadom i posebnim kategorijama otpada

Upravljanje odlagalištem komunalnog otpada Grad Virovitica povjerio je komunalnoj tvrtki Flora Vtc d.o.o. u Virovitici, Vukovarska 5, u vlasništvu Grada Virovitice.

Tvrtka Flora Vtc d.o.o., između ostalog, registrirana je za obavljanje djelatnosti održavanja čistoće, sakupljanja i odlaganja komunalnog otpada, a koje obavlja na području grada Virovitice i na području susjednih općina. Osim komunalnog otpada, komunalna tvrtka Flora Vtc d.o.o. na cijelom području grada Virovitice organizirano sakuplja korisni otpad (metal, elektronički otpad, auto i kamionske gume, akumulatore i baterije, od kućanstava i pravnih osoba također odvojeno sakupljaju karton, papir i plastične materijale) i glomazni otpad.

U veljači 2005. godine potpisan je Ugovor za sanaciju odlagališta komunalnog otpada „GO VIROVITICA“ u iznosu 27.346.398,82 kn s učešćem Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost u navedenoj investiciji u visini 60%. Radovi na sanaciji započeli su 2006. godine, a od 2007. godine do 2011. godine radovi su se intenzivirali, te je sanacija odlagališta komunalnog otpada „GO“ Virovitice djelomično je završena u 2013. godini, odnosno realiziran je ugovor s Fondom za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost. Kako postoji potreba za izvođenjem dodatnih radova na proširenju kapaciteta odlagališta, od Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovi-

tost zatražena dodatna sredstva za nastavak projekta. Dana 30. studenog 2015. godine potpisan je dodatak XI. osnovnog Ugovora o korištenju sredstava Fonda za neposredno sudjelovanje Fonda u sufinanciranju programa sanacije odlagališta komunalnog otpada „GO Virovitica“ kojim se Fond obvezuje da će sudjelovati sa sredstvima pomoći u iznosu od najviše do 31.722.273,16 kn, što čini 60% procijenjenih i opravdanih troškova sanacije odlagališta koji iznose 52.870.455,26 kn. Novo projektirani volumen tijela Odlagališta omogućit će zaprimanje svog komunalnog otpada tijekom 2018.g., a poslužiti će i za odlaganje dostatnog dijela neopasnog otpada iz budućeg postrojenja-sortirnice koja će biti smješteno u neposrednoj blizini postojećeg odlagališta.

Kako Fond neke radove ne može sufinancirati s obzirom da nisu u skladu sa Odlukom o sastavnicama troškovnika i postupku provedbe sanacije neuređenih službenih odlagališta komunalnog otpada koje Fond sufinancira u sklopu zajedničkih ulaganja u sanaciju odlagališta, te sukladno prijedlogu Fonda da se ne ugovara kompletno postavljanje gornjeg brtvenog sloja (završni pokrovni sloj), bilo je potrebno radove podijeliti u dvije faze. Prva faza je zatvaranje kazeta i izrada dva nasipa, dok će u drugoj fazi biti izvedeni završni pokrovni sloj. Nakon pripremljene dokumentacije s kojom se je usuglasio i Fond, provedena je javna nabava i Grad Virovitica ugovorio je nastavak radova na sanaciji u iznosu od 879.903,40 kn sa tvrtkom PROMET GRAĐENJE d.o.o. iz Požege. Također su ugovoreni projektantski i stručni nadzor za predmetne radove na sanaciji GO Virovitica.

U odnosu na 2016.g., tijekom 2017.godine povećana je količina sakupljenog i odloženog miješanog komunalnog otpada i to za 8,04 tona.

Zadržan je trend povećanog izdvajanja korisnog otpada iz miješanog komunalnog otpada odnosno korisnici usluga sve više odvajaju korisne sirovine za daljnje recikliranje te postaju sve svjesniji važnosti odvajanja otpada.

Na području Grada Virovitice evidentirane su četiri veća i dva manja divlja odlagališta otpada, a to su na sljedećim lokacijama:

- odlagalište otpada u naselju Rezovac
- odlagalište otpada u naselju Sveti Đurađ
- odlagalište otpada u naselju Golo Brdo
- otpadom onečišćeno tlo na klizištu Jasenaški put
- odlagalište u M. D. Bogdanića
- odlagalište otpada u Jasenašu

U 2017. godini sanirana su dva manja divlja odlagališta. Pojedina divlja odlagališta otpada još su aktivna te se koriste uglavnom za odlaganje glomaznog otpada, dok su druga manje aktivna i obrasla

vegetacijom. Uz navedena veća divlja odlagališta, periodički se pojavljuju i manji slučajevi nepropisnog odbacivanja otpada. Navedene se točke saniraju odmah, kako bi se spriječilo nastajanje većih odlagališta.

Mjere za spriječavanje nastanka divljih odlagališta su:

- uspostavljen sustav za zaprimanje obavijesti o nepropisno odbačenom otpadu
- uspostavljen sustav za evidentiranja lokacija odbačenog otpada
- povećane su mjere kontrole i nadzora putem komunalnih redara

I u 2017. godini djelatnici Grada Virovitice i tvrtke Flora Vtc d.o.o. uključili su se u kampanju „Zelena čistka“ i prilikom naprijed spomenute akcije pristupilo se uklanjanju otpada koje se nalazilo na divljim odlagalištima.

Sukladno Zakonu o održivom gospodarenju otpadom („Narodne novine“ broj:94/13. i 73/17.) obveza je Grada Virovitice je da izgradi dva reciklažna dvorišta. Za potrebe odvojenog sakupljanja otpada, ishodne su građevinske dozvole za izgradnju dva reciklažna dvorišta. Jedno reciklažno dvorište gradit će se na lokaciji u blizini Gradskog odlagališta, a drugo će biti izgrađeno na lokaciji u Poduzetničkoj zoni II u Virovitici. Grad Virovitica je podnio zahtjev Fondu za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost za dodatno sufinanciranje izgradnje reciklažnih dvorišta te je izgradnja istih predviđena u 2018. godini.

Isplata naknade vlasnicima nekretnina koji se nalaze u zoni utjecaja Gradskog odlagališta započela je 2008. godine te se nastavila i tijekom 2017.godine.

Opće mjere za izbjegavanje nastanka i smanjenja količina generiranog otpada

U svrhu sprečavanja nastanka otpada i smanjenja količina otpada nastoji se provoditi što više edukativnih aktivnosti.

Grad Virovitica je tijekom 2017.g. započeo sa podjelom letaka „O budućnosti treba razmišljati i otpad razvrstavati“ u cilju informiranja građana kako pravilno razvrstavati otpad. Predmetni letci podijeljeni su svakom kućanstvu na području Grada Virovitice.

Također su i svakoj ustanovi na području grada Virovitice te višestambenim zgradama podijeljeni plakati o pravilnom razvrstavanju otpada. Plakati su dostavljeni i svakoj osnovnoj školi sa područja grada u cilju educiranja učenika.

Komunalna tvrtka Flora Vtc d.o.o. kontinuirano obavlja edukaciju građana - korisnika svojih usluga

na sljedeći način:

- kvartalno izdavanje i slanje na kućne adrese edukativnog letka u kojemu su opisani zakoni- ti načini zbrinjavanja svih otpada koji nastaju u domaćinstvima
- edukativne radio emisije na lokalnim postajama putem kojih se građani i poduzetnici informiraju sa zakonskim izmjenama i promjenama u sustavu gospodarenja otpadom
- edukativne radionice po vrtićima i školama u svrhu izobrazbe djece i mladeži o važnosti pravil- nog gospodarenja otpadom, kontinuirana izobra- zba nastavničkog osoblja, te suradnja sa svim ustanovama na projektima iz domene gospo- darenja otpadom
- informativna web stranica i Facebook profil putem kojih se građani informiraju o novinama u sustavu gospodarenja otpadom, te im je omo- gućena interaktivna komunikacija sa stručnjaci- ma za problematiku zbrinjavanja otpada
- besplatni info telefon na koji se građani usmjera- vaju za postavljanje svih pitanja glede problema- tike gospodarenja otpadom

Grad Virovitica i komunalno društvo Flora Vtc d.o.o. ulažu velike napore na osvješćivanju i poti- canju građana na razvrstavanje otpada prema vrsti: ambalažni (papir, staklo, metal), biorazgradiv (ostaci hrane), i otpad koji se ne može više preraditi odnosno reciklirati ili kompostirati i to sve već u kućanstvima.

Sukladno odredbama Zakona o održivom gos- podarenju otpadom („Narodne novine“ broj:94/13. i 73/17.) jedinice lokalne samouprave dužne su na svom području osigurati uvjete i provedbu propisan- ih mjera za pravilno gospodarenje komunalnim otpa- dom, prvenstveno u smislu organiziranja odvojenog sakupljanja biorazgradivog komunalnog otpada na način da se omogućuje smanjenje količine deponira- nog smeća na odlagalištu i ponovno korištenje koris- nog otpada kao sirovine u nastajanju novih vrijedno- sti.

Tvrtka Flora Vtc d.o.o. zajedno sa lokalnom upra- vom uvodi mjere za održivo gospodarenje komunal- nim otpadom, između ostalog, planira se sav korisni otpad koji nastaje na području grada Virovitice odvo- jeno sakupljati kako isti ne bi završio na odlagalištu. Korisni, odvojeno sakupljeni otpad, (papir i plastika) već se odvojeno sakuplja od privatnih kućanstava i pravnih osoba.

Na području Grada Virovitice postavljeno je 40 zelenih otoka u kojima se sakuplja papir, plastika, staklena i metalna ambalaža koje se posude prazne od jedan do dva puta tjedno, ovisno o količini pun-jenja. Na dijelu zelenih otoka postavljeni su i konte-

jneri za sakupljanje staklene ambalaže, a koje kon- tejnere prazni nacionalni koncesionar Unija-Nova. Građanima Grada Virovitice omogućeno je i zbrinja- vanje tekstila, otpadne odjeće i obuće postavljanjem 6 kontejnera u gradu. Broj spremnika za odvojeno prikupljanje otpada po vrstama otpada nije se mijen- jao, a to su sljedeći:

- komunalni otpad 120L	6.609 kom
- komunalni otpad 1100L	169 kom
- komunalni otpad 5000L	40 kom
- korisni otpad 1100L	153 kom
- spremnici za staklo	8 kom
- spremnici za tkaninu	6 kom
- spremnici za baterije	9 kom

Opće mjere za gospodarenje opasnim otpadom

Na lokaciji u blizini Gradskog odlagališta za koju je ishodovana građevinska dozvola za izgradnju re- ciklažnog dvorišta, osiguran je prihvati i privremeno skladištenje opasnog otpada sukladno važećim prop- isima za reciklažna dvorišta. Sav prikupljeni otpad razvrstava se prema vrsti, svojstvu i agregatnom stanju u odgovarajućim spremnicima, te se nakon privremenog skladištenja predaje ovlaštenim oso- bama za zbrinjavanje i oporabu na daljnje postupanje sukladno važećim pravilnicima i zakonu.

Za građevinski materijal koji sadrži azbest postoi- ji posebno izgrađena kazeta u sklopu GO Virovitica u koju se odlaže spomenuti otpad na točno propisan način i sukladno uputama i važećim propisima.

Sakupljena otpadna ulja, filtere od ulja, zauljenu ambalažu i filtere za zrak predaju se ovlaštenom kon- cesionaru na oporabu.

Sakupljene i sortirane gume, ovisno o veličini, odvoze se na daljnju oporabu ovlaštenim oporabitel- jima gume. Zbrinjavanje otpadnih baterija i akumu- latora odvozi se na daljnju oporabu ovlaštenoj tvrtki.

Zbrinjavanje otpadnih vozila tvrtka Flora Vtc d.o.o. kao ovlaštenu koncesionar za sakupljanje otpadnih vozila predaje ovlaštenom koncesionaru.

Sakupljeni EE-otpada, predaje se ovlaštenim obrađivačima.

Građevinski otpad u manjim količinama zapri- ma se od građana povremeno i prema potrebama na odlagalištu. Zaprimljeni materijal koristi se isključi- vo za prekrivku tijela odlagališta i kao materijal za uređenje pomoćnih putova unutar kruga odlagališta.

Opće mjere za gospodarenje posebnim kategorija- ma otpada

Odvojeno prikupljanje opada na području Grada Virovitice započinj 2007. god. donošenjem Pravil-

nika o sakupljanju posebnih kategorija otpada (ambalažnog otpada, otpadnih guma, otpadnih baterija i akumulatora, otpadnih vozila, otpadnih mazivih ulja). Sve navedene posebne kategorije otpada na području Grada Virovitice sakupljaju se odvojeno. Ako su posjednici otpada pravne osobe, ovlašteni sakupljač, Flora Vtc d.o.o. po prethodno naručenom pozivu dolazi kod posjednika i preuzima sve posebne kategorije otpada bez naknade. Ako su posjednici fizičke osobe, za većinu spomenutih kategorija otpada na području Grada Virovitice postavljeni su spremnici za njihovo odlaganje ili posjednik sam može dovesti na Gradsko odlagalište gdje za to postoje predviđena mjesta za odlaganje.

Preuzimanje po vrsti materijala razvrstane otpadne ambalaže od prodavatelja i potrošača obavlja se na sljedeći način:

- preuzimanje od prodavatelja proizvoda u ambalaži (prodajni centri)
- na mjestu nastanka otpada (skupljanje po pozivu pravne osobe koja je posjednik ambalažnog otpada)
- prihvata na „reciklažnim dvorištima“, zelenim otocima i kućanstvima (otpadna ambalaža skupljena od fizičkih osoba)

Tvrtka Flora Vtc d.o.o. skuplja i sve vrste papira, kartona, papirne ambalaže i svih vrsta polimerne ambalaže, kako od građana, tako i od ustanova i pravnih osoba direktno na mjestu nastanka. Podjelom žutih i plavih vreća, postavljanjem kontejnera ispred više stambenih zgrada i zelenim otocima, na području Grada Virovitice uspostavljeni su uvjeti za primarnu selekciju ambalaže od papira i kartona te polimerne ambalaže.

Mjere prikupljanja miješanog komunalnog otpada i biorazgradivog komunalnog otpada

Upravljanje odlagalištem komunalnog otpada Grad Virovitica povjerio je tvrtki Flora Vtc d.o.o., koje je registrirano, između ostalog, za obavljanje djelatnosti održavanja čistoće, sakupljanja i odlaganja komunalnog otpada. Osim miješanog komunalnog otpada, tvrtka Flora Vtc d.o.o. na cijelom području organizirano sakuplja korisni otpad (metal, električni otpad, auto i kamionske gume, akumulatori i baterije, te od kućanstava i pravnih osoba odvojeno sakupljaju karton, papir i plastične materijale) i glomazni otpad. Otpad se odvozi jednom ili više puta tjedno, ovisi o potrebi, odnosno glomazni otpad dva puta godišnje organizirano ili po pozivu posjednika otpada.

Odvojeno prikupljanje biootpada na području

Grada Virovitica provodi se na način da se zeleni otpad koji nastaje na javnim zelenim površinama uslijed održavanja odnosno orezivanja i uklanjanja stabala, otpad nastao košnjom javnih zelenih površina, kao i list sa istih, cvjetnice uklonjene sa cvjetnih gredica, te sav ostali biootpad sakupljen od građana (zeleno vreće i snopići) sa područja Grada Virovitice odlaže se na posebnom prostoru gradskog odlagališta do završnog zbrinjavanja jer isto ne smije završiti na tijelu odlagališta. Ostaci hrane kao biorazgradivi otpad ne sakuplja se odvojeno do stvaranja uvjeta za odvojeno skupljanje odnosno nabave posuda za odvojeno skupljanje biootpada iz kućanstva.

Kriterij obračuna količine otpada i naplate za pravne osobe je prema količini/volumenu, a naplata za kućanstva obračunava se prema „broju članova domaćinstva“ sve do stvaranja uvjeta za obračun propisan odredbama Uredbe o gospodarenju komunalnom otpadom („Narodne novine“ broj:50/17.) odnosno nabave posuda (spremnika) za otpad i mogućnosti obračuna po volumenu predanog otpada u obračunskom razdoblju i stvaranja ostalih tehničko-tehnoloških uvjeta.

Mjere za izbjegavanje i smanjenje nastajanja komunalnog otpada u kućanstvima

Što se tiče mjera za izbjegavanje i smanjenje nastajanja komunalnog otpada u kućanstvima, one se provode putem edukacije korisnika odnosno posjednika otpada i to putem letaka, plakata, radio emisija u cilju poticanja kvalitetnijeg gospodarenja svim vrstama otpada. Također je u kućanstvima osigurano odvojeno sakupljanje kartona, papira i plastičnih materijala putem plave i žute vreće.

Mjere za izbjegavanje i smanjenje nastajanja komunalnog otpada iz javnih i službenih djelatnosti

Što se tiče mjera za izbjegavanje i smanjenje nastajanja komunalnog otpada iz javnih i službenih djelatnosti, one se provode isto kao i za kućanstva putem edukacije korisnika odnosno posjednika otpada i to putem letaka, te je osigurano odvojeno sakupljanje kartona, papira i plastičnih materijala putem plave i žute vreće.

Mjere odvojenog prikupljanja otpadnog papira, metala, stakla i plastike te krupnog komunalnog otpada

Osim miješanog komunalnog otpada tvrtka Flora Vtc d.o.o. na cijelom području organizirano sakuplja

korisni otpad (metal, elektronički otpad, auto i kamionske gume, akumulatori i baterije, te od kućanstava i pravnih osoba odvojeno sakupljaju karton, papir i plastične materijale) i glomazni otpad. Otpad se odvozi jednom ili više puta tjedno, ovisi o potrebi, odnosno glomazni otpad dva puta godišnje organizirano ili po pozivu posjednika otpada.

Izdvajanje otpada na mjestu nastanka

Podjelom žutih i plavih vreća, postavljanjem kontejnera ispred više stambenih zgrada i zelenim otocima, na području Grada Virovitice uspostavljeni su uvjeti za primarnu selekciju ambalaže od papira, kartona, polimerne ambalaže, stakla, odjeće i oduće.

Odvojeno skupljanje otpada u domaćinstvima

Projektom „žutih i plavih vreća“ omogućeno je u kućanstvima odvojeno sakupljanje papira, kartona i plastične ambalaže na mjestu nastanka. Tako odvojeni otpad tvrtka Flora Vtc d.o.o. sakuplja svaki drugi tjedan te isti zbrinjava sukladno propisima. Za odvojeno sakupljanje otpada Grad Virovitica i tvrtka Flora Vtc d.o.o. uz sufinanciranje Fonda nabavili su dva nova vozila, dvokomorni i trokomorni kamion. Za posebne kategorije otpada na području Grada Virovitice postavljeni su spremnici za njihovo odlaganje ili posjednik sam može dovesti na lokaciju u blizini Gradskog odlagališta gdje za takav otpad postoje predviđena mjesta za odlaganje.

Odvojeno prikupljanje krupnog (glomaznog) komunalnog otpada

Glomazni otpad odvozi se organizirano dva puta godišnje ili i više puta po pozivu i dogovor sa posjednikom otpada. Ovisno o vrsti otpada isti se razvrstava i privremeno skladišti do njegovog potpunog zbrinjavanja.

Odvojeno skupljanje otpada u gospodarskim djelatnostima

Posebne kategorije otpada na području Grada Virovitice sakupljaju se odvojeno. Ako su posjednici otpada pravne osobe, ovlaštenu sakupljač Flora Vtc d.o.o. po prethodno naručenom pozivu dolazi kod posjednika i preuzima sve posebne kategorije otpada bez naknade. Preuzimanje po vrsti materijala razvrstane otpadne ambalaže od prodavatelja i potrošača obavlja se na sljedeći način:

- preuzimanje od prodavatelja proizvoda u ambalaži (prodajni centri)

- na mjestu nastanka otpada (skupljanje po pozivu pravne osobe koja je posjednik ambalažnog otpada)

Odvojeno skupljanje komunalnog otpada iz javnih i uslužnih djelatnosti

Projektom „žutih i plavih vreća“ omogućeno je iz javnih i uslužnih djelatnosti uz komunalni otpad odvojeno sakupljanje papira, kartona i plastične ambalaže na mjestu nastanka. Tako odvojeni otpad tvrtka Flora Vtc d.o.o. sakuplja svaki tjedan odnosno prema pozivu posjednika otpada.

ZAKLJUČAK

Plan gospodarenja otpadom grada Virovitice za vremenski period od 2014.godine -2020 godine određuje i usmjerava gospodarenje otpadom na području grada Virovitice.

Analizom provedbe Plana gospodarenja otpadom za grad Viroviticu uočava se potreba za kontinuiranim provođenjem edukacije korisnika usluge odvoza otpada odnosno osoba koje proizvode otpad.

Plan gospodarenja otpadom donesen za razdoblje od šest godina i može se zaključiti da je dio plana u 2017. godini realiziran i da će se sa realizacijom istog nastaviti i u narednom periodu.

Novi Plan gospodarenja otpadom Grada Virovitice koji je usvojen u prosincu 2017.g., odnosi se na vremenski period od 2017.-2022.godine.

Isti je usvojen u svrhu usklađivanja sa Planom gospodarenja otpadom Republike Hrvatske za razdoblje 2017-2022.g. koji je stupio na snagu u siječnju 2017.g.

Na području grada Virovitice nastaviti će se provoditi mjere u smislu održivog gospodarenja otpadom.

KLASA: 351-01/18-01/07
URBROJ: 2189/01-03-01/01-18-1
Virovitica, 28. veljače 2018.

GRADSKO VIJEĆE GRADA
VIROVITICE

Predsjednica
Lahorka Weiss, dipl.oec., v.r.

Na temelju članka 30. Statuta Grada Virovitice Statuta Grada Virovitice („Službeni vjesnik Grada Virovitice“ br. 5/09., 1/13., 5/14. i 1/18.), Gradsko vijeće Grada Virovitice na 7. sjednici održanoj dana 28. veljače 2018. godine, donosi

ZAKLJUČAK
o prihvatanju Informacije o izvršenim
aktivnostima na području mjesnih odbora
za 2017. godinu

I.

Prihvaća se Informacija o izvršenim aktivnostima na području mjesnih odbora za 2017. godinu

II.

Ovaj Zaključak objavit će se u „Službenom vjesniku Grada Virovitice“.

KLASA: 026-01/18-01/03
UR.BROJ:2189/01-07/3-18-3
Virovitica, 28. veljače 2018.

GRADSKO VIJEĆE GRADA VIROVITICE

Predsjednica
Lahorka Weiss, dipl. oec., v.r.

Na temelju članka 30. Statuta Grada Virovitice Statuta Grada Virovitice („Službeni vjesnik Grada Virovitice“ br. 5/09., 1/13., 5/14. i 1/18.), Gradsko vijeće Grada Virovitice na 7. sjednici održanoj dana 28. veljače 2018. godine, donosi

ZAKLJUČAK
o prihvatanju Izvješća o radu Gradskog savjeta
mladih Grada Virovitice za 2017.g.

I.

Prihvaća se Izvješće o radu Gradskog savjeta mladih Grada Virovitice za 2017.g.

II.

Ovaj Zaključak objavit će se u „Službenom vjesniku Grada Virovitice“.

KLASA: 021-04/18-02/02
UR.BROJ:2189/01-07/3-18-2
Virovitica, 28. veljače 2018.

GRADSKO VIJEĆE GRADA VIROVITICE

Predsjednica
Lahorka Weiss, dipl. oec., v.r.

Na temelju članka 30. Statuta Grada Virovitice Statuta Grada Virovitice („Službeni vjesnik Grada Virovitice“ br. 5/09., 1/13., 5/14. i 1/18.), Gradsko vijeće Grada Virovitice na 7. sjednici održanoj dana 28. veljače 2018. godine, donosi

ZAKLJUČAK
o prihvatanju Informacije o provođenju Odluke
o komunalnom redu na području grada
Virovitice u 2017. godini

I.

Prihvaća se Informacija o provođenju Odluke o komunalnom redu na području grada Virovitice u 2017. godini

II.

Ovaj Zaključak objavit će se u „Službenom vjesniku Grada Virovitice“.

KLASA: 363-01/18-01/12
UR.BROJ:2189/01-07/3-18-3
Virovitica, 28. veljače 2018.

GRADSKO VIJEĆE GRADA VIROVITICE

Predsjednica
Lahorka Weiss, dipl. oec., v.r.

Na temelju članka 6. Odluke o raspolaganju nekretninama („Službeni vjesnik Grada Virovitice“ br. 13/09. i 18/09., 3/12. i 1/13.), i članka 30. Statuta Grada Virovitice („Službeni vjesnik Grada Virovitice“ br. 5/09., 1/13., 5/14. i 1/18.), Gradsko vijeće Grada Virovitice na 7. sjednici održanoj dana 28. veljače 2018. g., donosi

RJEŠENJE
o razrješenju i imenovanju člana
Povjerenstva za raspolaganje nekretninama
Grada Virovitice

I

Matija Mustać, dipl. oec. razrješuje se dužnosti člana Povjerenstva za raspolaganje nekretninama Grada Virovitice.

II

Zrinka Klement dipl.oec. imenuje se za člana Povjerenstva za raspolaganje nekretninama Grada Virovitice.

III

Ovo Rješenje objavit će se u „Službenom vjesniku Grada Virovitice“.

Klasa: 940-01/15-01/07

Ur.broj: 2189/01-07/3-18-7

Virovitica, 28. veljače 2018.

GRADSKO VIJEĆE GRADA VIROVITICE

Predsjednica
Lahorka Weiss, dipl.oec., v.r.

Na temelju odredbe članka 13. Zakona o grobljima („Narode novine“ broj: 19/98, 50/12), i odredbe članka 39. Statuta Grada Virovitice Statuta Grada Virovitice („Službeni vjesnik Grada Virovitice“ br. 5/09., 1/13., 5/14. i 1/18.), gradonačelnik Grada Virovitice 19. veljače 2018. godine donosi

ODLUKU

o uporabi prikupljenih sredstava iz naknade kod dodjele grobnog mjesta

Članak 1.

Sredstva prikupljena iz naknade kod dodjele grobnog mjesta prihod su Grada Virovitice.

Novčana sredstva iz stavka 1.ovog članka prikuplja tvrtka FLORA VTC d.o.o. kao upravitelj groblja u ime i za račun Grada Virovitice.

Članak 2.

Tvrtka FLORA VTC d.o.o. kao upravitelj groblja donosi Program opremanja groblja odgovarajućom komunalnom infrastrukturom i drugim sadržajima uz prethodnu suglasnost upravnog odjela nadležnog za poslove komunalnog gospodarstva.

Novčana sredstva u iznosu od 204,48 kn/m² koriste se sukladno Programu iz prethodnog stavka ovog članka.

Članak 3.

Program opremanja groblja odgovarajućom komunalnom infrastrukturom i drugim sadržajima i troškovnik koje donosi uprava groblja sadrži sve radove i usluge koje FLORA VTC d.o.o. obavlja na grobljima grada Virovitice, a kojima se održava i izgrađuje sva potrebna komunalna infrastruktura te sadrži i troškove premještanja posmrtnih ostataka iz napuštenih grobnih mjesta u gradsku kosturnicu.

Članak 4

Naknadu kod dodjele grobnog mjesta odluke naplaćuje tvrtka FLORA VTC d.o.o. u ime i za račun Grada Virovitice, odnosno prihod je Grada Virovitice.

Članak 5.

Tvrtka FLORA VTC d.o.o. kvartalno izvješćuje Grad Viroviticu o prikupljenim sredstvima od naknade kod dodjele grobnog mjesta za opremanje groblja odgovarajućom komunalnom infrastrukturom i drugim sadržajima. Pisana obavijest je dokument temeljem kojeg se u gradskom proračunu knjiži potraživanje i prihod za investicijska namjenska sredstva od komunalnog društva.

Članak 6.

Tvrtka FLORA VTC d.o.o. će prema Programu opremanja groblja odgovarajućom komunalnom infrastrukturom i drugim sadržajima po izvedenim radovima fakturirati Gradu Virovitici.

Članak 7.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u „Službenom vjesniku Grada Virovitice“.

KLASA:363-06/18-01/01

UR. BROJ:2189/01-03-01/03-18-2

Virovitica, 19. veljače 2018.

GRADONAČELNIK
Ivica Kirin, dipl.ing., v.r.

Na temelju članka 19. Odluke o autotaksi prijevozu na području Grada Virovitice (Službeni vjesnik Grada Virovitice br. 18/09 i 3/10) i članka 39. Statuta Grada Virovitice – pročišćeni tekst (“Službeni vjesnik Grada Virovitice“ br. 7/14.), gradonačelnik Grada Virovitice dana 12. veljače 2018. godine, donosi

ODLUKU
o Izmjeni Odluke o maksimalnom iznosu cijene usluga autotaksi prijevoza
na području Grada Virovitice

Članak 1.

U Odluci o maksimalnom iznosu cijene usluga autotaksi prijevoza na području Grada Virovitice («Službeni vjesnik» Grada Virovitice br. 4/12 i 2/13.), u Članku 2. cjenik pod rednim brojem 1., 2. i 3. mijenja se i glasi:

Red.br.	Stavka cjenika	Maksimalna cijena (kn)
1.	Cijena za početak vožnje (uključuje vožnju do 3 kilometara)	20,00
2.	Cijena po kilometru vožnje	7,00
3.	Cijena za čekanje po satu	50,00

Članak 2.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja i objavit će se u “Službenom vjesniku Grada Virovitice”.

KLASA: 340-01/18-01/08

UR. BROJ:2189/01-02-02/1-18-2

Virovitica, 12. veljače 2018. godine.

Gradonačelnik
Ivica Kirin, dipl. ing., v.r.

Na temelju članka 24. stavka 1. Zakona o sustavu civilne zaštite (Narodne novine Republike Hrvatske br. 82/2015) i članka 6. Stavka 1. Pravilnika o sastavu stožera, načinu rada te uvjetima za imenovanje načelnika, zamjenika načelnika i članova stožera civilne zaštite (NN 37/16) i članka 39. Statuta Grada Virovitice – pročišćeni tekst (“Službeni vjesnik Grada Virovitice“ br. 7/14.), gradonačelnik Grada Virovitice dana 12. veljače 2018. godine, donosi

ODLUKU
o Izmjeni Odluke o osnivanju Stožera civilne zaštite Grada Virovitice i
imenovanju načelnika, zamjenika načelnika i članova
Stožera civilne zaštite Grada Virovitice

Članak 1.

U Odluci o osnivanju Stožera civilne zaštite Grada Virovitice i imenovanju načelnika, zamjenika načelnika i članova Stožera civilne zaštite Grada Virovitice («Službeni vjesnik» Grada

Virovitice br. 5/16, 3/17 i 8/17.), u članku 3. točka 6. mijenja se i glasi:

„6. Davor Solić, Policijska uprava Virovitičko-podravska – član“

Članak 2.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja i objavit će se u “Službenom vjesniku Grada Virovitice”.

KLASA: 810-01/16-01/03
UR. BROJ:2189/01-02/1-18-24
Virovitica, 12. veljače 2018.

Gradonačelnik
Ivica Kirin, dipl. ing., v.r.

Na temelju članka 39. Statuta Grada Virovitice – pročišćeni tekst („Službeni vjesnik grada Virovitice“ br. 7/14.), Gradonačelnik Grada Virovitice dana 10. veljače 2018.g. donosi

O D L U K U **o dopuni Odluke o osnivanju Povjerenstva** **za provedbu Programa** **društveno poticane stanogradnje POS-a**

I

U Odluci o osnivanju Povjerenstva za provedbu Programa društveno poticane stanogradnje POS („Službeni vjesnik Grada Virovitice“ br. 1/18.), u točki II, stavku 1 dodaje se novi redni broj 6. koji glasi:
„6. Tihana Harmund, za člana.“

II

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja, a objavit će se u „Službenom vjesniku Grada Virovitice“.

Klasa: 370-01/18-01/02
Ur.broj: 2189/01-07/3-18-3
Virovitica, 10. veljače 2018.

Gradonačelnik
Ivica Kirin, dipl.ing., v.r.

Na temelju članka 10. Zakona o službenicima i namještenicima u lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi (“Narodne novine” broj 86/08 i 61/11) i članka 39. Statuta Grada Virovitice-pročišćeni tekst (“Službeni vjesnik” Grada Virovitice br.7/14) Gradonačelnik Grada Virovitice dana 29. siječnja 2018. godine donosi

PLAN PRIJMA **U SLUŽBU ZA 2018. GODINU**

Članak 1.

Planom prijma u službu za 2018. godinu (u daljnjem tekstu: Plan) utvrđuje se stvarno stanje popunjenosti radnih mjesta u upravnim tijelima Grada Virovitice, potreban broj službenika na neodređeno vrijeme i naziv radnog mjesta koje se namjerava popuniti u 2018. godini.

Članak 2.

U Gradu Virovitici na dan 1. siječnja 2018. godine zaposleno je 45 službenika na neodređeno vrijeme, 1 namještenik na neodređeno vrijeme i 1 službenik na određeno vrijeme.

Članak 3.

Broj sistematiziranih radnih mjesta i stvarno stanje popunjenosti po upravnim tijelima prikazano je u sljedećoj tablici:

Red. broj	Upravno tijelo	Broj sistematiziranih radnih mjesta	Stvarno stanje popunjenosti na	
			neodređeno vrijeme	određeno vrijeme
1.	Ured gradonačelnika	6	6	-
2.	Tajništvo	6	5	-
3.	Služba za unutarnju reviziju	3	2	-
4.	Upravni odjel za komunalne poslove, prostorno uređenje i graditeljstvo	18	16	1
6.	Upravni odjel za financije i gospodarstvo	15	11	-
7.	Upravni odjel za društvene djelatnosti	3	3	-
8.	Upravni odjel za imovinske i pravne poslove	3	3	-
	UKUPNO	54	46	1

Članak 4.

Prema planiranim financijskim sredstvima u Proračunu Grada Virovitice za 2018.g. i projekcije za 2019. i 2020. godinu, prijemom u službu planira se popunjavanje sistematiziranih slobodnih radnih mjesta kako slijedi:

1. viši stručni suradnik za riznicu

Članak 5.

Ovaj Plan stupa na snagu danom donošenja i objavit će se u "Službenom vjesniku" Grada Virovitice.

KLASA: 119-01/18-01/02

URBROJ: 2189/01-08-01/01-18-2

U Virovitici, 29. siječnja 2018.godine

GRADONAČELNIK
Ivica Kirin, dipl.ing., v.r.