



PLAN I PROGRAM ODRŽAVANJA, SANACIJE I UREĐENJA LOKALNIH I NERAZRSTANIH CESTA SA FINANSIJSKIM POKAZATELJIMA ZA 2018.GODINU

I Radovi redovnog održavanja i rekonstrukcije lokalnih cesta i gradskih ulica sa saobraćajnom signalizacijom na području općine Maglaj u 2018.godini

**II Zimsko održavanje lokalnih i nekategorisanih cesta na području
Općine Maglaj od 15.11.2018.godine do 15.03.2019.godine**

Maglaj, januar 2018.godine

PREDLAGAČ :
OPĆINSKI NAČELNIK
Mirsad Mahmutagić

Općina Maglaj, u skladu sa Zakonom o cestama Federacije BiH (Službene novine Federacije BiH, broj 12/10, 16/10 i 66/13) i Pravilnikom o održavanju javnih cesta, donesen od strane Federalnog ministarstva prometa i komunikacija, godina XVII-broj 69, donosi:

Plan i programa održavanja, sanacije i uređenja lokalnih i nerazvrstanih cesta sa finansijskim pokazateljima za 2018. godinu

I Opće odredbe

Ovim planom i programom definiše se održavanje, rekonstrukcija, upravljanje cestama, planiranje, gradnja, ugovoranje i ustupanje radova, zaštita cesta i uvjeti odvijanja prometa na cestama, kao i druga pitanja od značaja za općinu na nivou lokalnih i nerazvrstanih cesta.

Obim, vrsta, vrijednost i dinamika izvođenja radova na održavanju, zaštiti, rekonstrukciji i izgradnji lokalnih i nerazvrstanih cesta u skladu sa planiranim budžetskim sredstvima utvrđuje se ovim Planom i programom, koji donosi općinski načelnik, a saglasnost na predmetni dokument daje općinsko vijeće općine Maglaj.

II Pojam i kategorizacija cesta

Cesta je svaka javna površina na kojoj se odvija promet. Ceste se dijele na javne i nerazvrstane. Javne ceste, ovisno o njihovom društvenom, ekonomskom i teritorijalnom značaju, mogu biti:

- Autoceste – nadležne Autoceste FBiH
- brze ceste – nadležne Autoceste FBiH
- magistralne ceste – nadležne Ceste FBiH
- regionalne ceste – nadležna Kantonalna direkcija za ceste
- **lokalne ceste – nadležna općina**

Nerazvrstane – nadležna općina.

Lokalne ceste povezuju naselja u općini sa naseljima iz susjednih općina ili povezuju važnija naselja unutar općine te povezuju saobraćaj na druge javne ceste iste ili više kategorije.

Na području općine Maglaj definisano je 20 lokalnih putnih pravaca sa ukupnom dužinom od 81,60 km i to 53,25 km sa asfaltnim kolovozom i 28,35 km makadamskog kolovoza.

R/B	NAZIV PUTNOG PRAVCA	DUŽINA PUTA (km)		
		Asfaltni kolovoz	Makadamski kolovoz	Ukupno
1.	Bijela Ploča-Jablanica-Donji Rakovac	3,80	3,70	7,50
2.	Jablanica-Gornji Rakovac	1,70	1,50	3,20
3.	Borik-Gornji Ulišnjak	0,85	3,55	4,40
4.	Donji Ulišnjak-Straište	1,10	0,90	2,00
5.	Donja Bočinja-Gornja Bočinja	2,10	2,40	4,50

6.	Donja Kosova-Topola-Šljivice	2,80	1,50	4,30
7.	Donja Kosova -Polje	1,80	--	1,80
8.	Donji Moševac-Gornji Moševac-Ravna	2,50	1,70	4,20
9.	Bistrica-Ravna	5,00	--	5,00
10.	Ravna-Oruče	1,10	0,90	2,00
11.	Misurići(petlja)-Ošve-Oruče	2,40	7,70	10,10
12.	Liješnica-Petlja-Gornji Bradići	8,00	--	8,00
13.	Fojnica-Donji Bradići	1,90	--	1,90
14.	Gornja Liješnica (mlin)-Tujnica	2,80	--	2,80
15.	Novi Šeher-Strupina-Tujnica	4,40	0,60	5,00
16.	Novi Šeher-Čobe-Kopice	4,70	--	4,70
17.	Novi Šeher-Mladoševica-Domisljica-Brezove Dane	2,1	2,10	4,20
18.	Novi Šeher (raskrižje)-Galovac-Tujnica	1,20	1,80	3,00
19.	Novi Šeher-Pire	1,00	--	1,00
20.	Mladoševica-Brezove Dane	2,00	--	2,00
	UKUPNO:	53,25	28,35	81,60

Održavanje gradskih ulica, ljetno i zimsko, u obavezi je Komunalnog javnog društva Maglaj. Ovim programom je predviđena sanacija, rekonstrukcija putnih pravaca, horizontalna i vertikalna signalizacija, nabavka i ugradnja slivnih rešetki, poklopaca za šahtove i slično.

Nerazvrstana cesta je površina koja se koristi za promet po bilo kojoj osnovi i koja je pristupačna većem broju korisnika.

Prema podacima sa terena na području općine Maglaj ima 57,80 km nerazvrstanih cesta i to sa asfaltnim kolovozom 33,60 km i makadamskim kolovozom 24,20 km.

Nerazvrstane ceste

R/B	NAZIV PUTNE DIONICE	DUŽINA PUTA (km)		
		Asfaltni kolovoz	Makadamski kolovoz	Ukupno
1.	Moševac (Lanište)-Raskršće-Škola	1,50	--	1,50

2.	Moševac (Lanište)-Brkića Sokak	1,00	0,40	1,40
3.	Moševac-Husakovići	0,9	--	0,90
4.	Donja Kosova-(M17)-Selo(Dom MZ)	1,00	--	1,00
5.	Topola(raskršće)Džamija (G.Kosova)-Husići	1,50	--	1,50
6.	Oruče(drum)-Selo	1,00	--	1,00
7.	Ravna-Kalabići	0,30	1,50	1,80
8.	Ravna-Zelenike	--	0,80	0,80
9.	Ravna-Muminovići	1,20	--	1,20
10.	Čakalovac-Plane	1,00	0,20	1,20
11.	Bijela Ploča(regionalni put)-Puljače	0,10	0,60	0,70
12.	Bijela Ploča(regionalni put)-Parnica	0,30	--	0,30
13.	Bijela Ploča(bunker)-Donja Polja	0,70	0,30	1,00
14.	Jablanica(most Bajrići)-Gornji Rakovac(škola)	--	3,90	3,90
15.	Čakrama(most)-Lukići(selo)	1,60	0,40	2,00
16.	Relote(selo)-Sičanica	--	1,60	1,60
17.	Mladoševica(raskršće)Gajići-Letice-Dundjeri	2,40	0,30	2,70
18.	Brezove Dane-Lugovi(drum)	--	3,10	3,10
19.	Domislica(selo)-most (Čobe)	0,60	1,20	1,80
20.	Čobe(Luke)-Čobe(selo)	1,50	--	1,50
21.	Kopice-selo	2,30	0,20	2,50
22.	Kopice (autobusna)-Hatkine njive	1,80	--	1,80
23.	Donji Ulišnjak(regionalni put)-Šiprage	1,00	0,30	1,30
24.	Donji Ulišnjak(regionalni put)-Isići	0,70	0,30	1,00
25.	Moruša-Šiprage	--	1,20	1,20
26.	Straiše(selo)-Ruvića Brijeg	1,00	1,80	2,80
27.	Donja Bočinja-Jošavac	0,40	1,10	1,50
28.	Jelovac(petlja)-Kraljevac-Smrijeće	0,90	0,70	1,60
29.	Jelovac(petlja)-Jelovac(autobusna stanica)	0,50	0,80	1,30
30.	Misurići-Hadžići-Stari mejtef	1,10	0,30	1,40
31.	Misurići(Bor)-Hrnjići(Koreja)	0,40	0,40	0,80
32.	Misurići(Bor)-Mašići-Memiševići	0,50	--	0,50
33.	Liješnica-Kuvelj-Šehići	2,50	--	2,50
34.	Liješnica(M17)-Čehajići	0,60	--	0,60
35.	Liješnica(podvožnjak)-Polje	1,00	--	1,00
36.	Međići-Suljakovići	0,30	0,70	1,00

37.	Gornja Liješnica(škola)-Stara cesta	0,80	--	0,80
38.	Tujnica-Zaglavica	--	0,30	0,30
39.	Tujnica-Crnojevići	1,50	1,30	2,80
40.	Gornji Bradići-Krušik(G.Selo)	0,70	0,50	1,20
	UKUPNO:	33,60	24,20	57,80

III Održavanje lokalnih i nerazvrstanih cesta

Redovno održavanje cesta čini skup mjera i radnji koje se obavljaju tokom cijele godine na cestama, uključujući i sve objekte i instalacije sa svrhom održavanja prohodnosti i tehničke ispravnosti cesta i sigurnosti prometa na njima. Ovi radovi se obavljaju i zbog mjestimičnog poboljšanja elemenata ceste, stabilnosti i trajnosti ceste i cestovnih objekata i povećanja sigurnosti saobraćaja.

Lokalne i nerazvrstane ceste su dobra u općoj upotrebi u državnom vlasništvu i od interesa za općinu Maglaj.

Iz godine u godinu ulazu se značajna finansijska sredstva u izgradnji lokalnih cesta na području općine Maglaj, kao i neophodna sredstva u održavanju postojećih lokalnih putnih pravaca.

Ciljevi održavanja cesta su:

- sprječavanje propadanja cesta
- omogućavanje sigurnog prometa
- smanjenje troškova korisnika dobrim stanjem cesta
- dovođenje cesta u projektovano stanje, uzimajući u obzir izmijenjene potrebe prometa

Održavanje lokalnih i nerazvrstanih cesta na području općine provodi se kroz program:

- ljetnjeg održavanja lokalnih i nerazvrstanih cesta
- zimskog održavanja lokalnih i nerazvrstanih cesta

Period redovnog održavanja cesta traje od 15.03.2018.-15.11.2018. godine, a period zimskog održavanja cesta traje od 15.11.2018. godine do 15.03.2019. godine.

Radovi održavanja cesta mogu biti:

- radovi redovnog održavanja cesta
- radovi vanrednog održavanja cesta

Radovi redovnog održavanja cesta mogu biti:

1. popravka kolovoza, trupa ceste, potpornih i obloženih zidova
2. uklanjanje odronjenog materijala i čišćenje kolovoza i objekata za odvodnju
3. održavanje bankina, bermi i kosina nasipa, usjeka i zasjeka
4. održavanje objekata na cestama, opreme i instalacija
5. izrada i postavljanje horizontalne i vertikalne signalizacije, svjetlosno-sigurnosnih uređaja, zamjena, popravka i uklanjanje oštećene i nepotrebne saobraćajne signalizacije i opreme ceste
6. košenje trave i održavanje zelenih površina i zasada u cestovnom pojasu
7. održavanje potrebne preglednosti cesta i oznaka u cestovnom pojasu
8. čišćenje snijega i leda sa kolovoza i posipanje kolnika s ciljem spriječavanja poledice
9. manji zahvati na obnavljanju, zamjeni i ojačanju dotrajalih kolovoza
10. manji zahvati na ojačanju i zamjeni propusta, potpornih i obloženih zidova i zaštita čeličnih konstrukcija od korozije

11. manji zahvati na ugrađivanju ivičnjaka i izradi pješačkih staza
12. manji zahvati na saniranju klizišta i odrona
13. vođenje podataka o javnim cestama
14. obavljanje i drugih poslova kojima se osigurava stalan, nesmetan i siguran saobraćaj na cestama

Radovi redovnog održavanja vrše se prema prioritetu te shodno tome prednost imaju lokalne ceste gdje se odvija redovni autobusni saobraćaj.

Radovi vanrednog održavanja javnih cesta su obimniji radovi:

1. obnavljanja, zamjene i ojačanja dotrajalih kolovoza
2. ojačanja i zamjene propusta i mostova dužine do deset metara, obnove potpornih i obloženih zidova i zaštita čeličnih konstrukcija od korozije
3. ugrađivanja ivičnjaka i izrada pješačkih staza
4. saniranja klizišta i odrona

Radovi vanrednog održavanja su radovi koji se izvode na cestovnom pojasu, mogu se izvoditi samo na osnovu tehničke dokumentacije, bez pribavljanja saglasnosti i druge dokumentacije prema Zakonu o prostornom uređenju.

Na asfaltiranim cestama i gradskim ulicama vršiti će se sanacija udarnih rupa, bankina, propusta i odvodnih kanala, horizontalna i vertikalna signalizacija. Na neASFALTIRANIM cestama vršit će se nasipanje pijeska, sanacija udarnih rupa, sanacija propusta i odvodnih kanala, izravnjanje kolovoza te vertikalna signalizacija. Popravka udarnih rupa, oštećenja i drugih izrazito opasnih mesta na kolovozu obavljaju se upotrebom materijala koji odgovara postojećem kolovozu.

Ako se radovi na sanaciji oštećenja izvode na dijelu ceste sa intenzivnim saobraćajem, isti se moraju obaviti u periodu manjeg intenziteta saobraćaja.

IV Finansiranje

U budžetu općine Maglaj za 2018. godinu na poziciji 613 724 „Tkuće održavanje i rek.Lokalnih i nekategorisanih puteva i gradskih ulica (zimsko i ljetno) „, po osnovu javnih prihoda i namjenskih sredstava, planirano je **400.000,00 KM** i to za radove održavanja i rekonstrukcije lokalnih cesta sa saobraćajnom signalizacijom u iznosu cca 120.000 KM sa PDV-om a za zimsko održavanje lokalnih i nekategorisanih cesta u iznosu od cca 100.000 KM i za sanaciju i rekonstrukciju postojećih i izgradnja novih cesta i asvaltnih površina u iznosu cca 180.000,00 KM na području općine Maglaj za 2018.godinu .

Procijenjena vrijednost planiranih sredstava izvršena je na osnovu jediničnih cijena iz prethodne godine (2017.godine).

Općina Maglaj će u skladu sa stvarnim budžetskim mogućnostima prema postupku i procedurama propisanim odredbama Zakona o javnim nabavkama, provesti postupak izbora najpovoljnije ponude za redovno održavanje i rekonstrukciju lokalnih cesta na području općine Maglaj, donijeti odluku o izboru najpovojnije ponude, nakon čega će se pristupiti potpisivanju ugovora sa najpovoljnijm ponuđačem.

V Nadzor

Nadzor nad poslovima svih vrsta radova vrši općina Maglaj preko ovlaštenog nadzornog organa.

VI Informisanje

Izvršioci su obavezni dostavljati informaciju o:

- općoj situaciji na saobraćajnicama koje održavaju
- prohodnosti saobraćajnica i prioriteta
- razlozima saobraćajne neprohodnosti za saobraćajnice prioriteta
- kontinuirano informisati javnost o stanju na saobraćajnicama putem lokalnih medija

Prilog Planu i programu održavanja, sanacije i uređenja lokalnih i nerazvrstanih cesta i gradskih ulica za 2018. godinu, prikazan je u tabelama, koje se nalaze u prilogu.

Obrazloženje

Pravni osnov za donošenje ovog Plana i programa sadržan je članu 25 Zakona o cestama FBiH (Službene novine FBiH, broj 12/10, 16/10, 66/13).

Odredbama Zakona o cestama (Službene novine FBiH, broj 12/10 i 66/13), ceste se dijele na javne i nerazvrstane.

Javne ceste su autoceste, brze ceste, magistralne, regionalne i lokalne ceste. Upravljanje autocestama i brzim cestama vrše Autoceste FBiH, upravljanje magistralnim cestama vrše Ceste FBiH, upravljanje regionalnim cestama vrše Kantonalne ustanove za ceste i upravljanje lokalnim i nerazvrstanim cestama vrše nadležni općinski organi.

Mjerila i kriterije za razvrstavanje javnih cesta i odluku o razvrstavanju javnih cesta, osim lokalnih cesta, utvrđuje Vlada na prijedlog Federalnog Ministarstva prometa i komunikacija. Odluku o razvrstavanju lokalnih cesta donosi Vlada kantona na prijedlog nadležnog općinskog organa za poslove saobraćaja.

Imajući u vidu prikazano stanje cestovne infrastrukture na području općine Maglaj te iznos finansijskih sredstava predviđenih budžetom za redovno održavanja i rekonstrukciju lokalnih cesta sa saobraćajnom signalizacijom i zimsko održavanje lokalnih i nekategorisanih cesta, predlažem da Općinsko vijeće da saglasnost na Plan i program održavanja lokalnih i nerazvrstanih puteva na području općine Maglaj, a sve u skladu sa članom 25. stav 2 Zakona o cestama FBiH ("Sl-novine FBiH", broj 12/10, 16/10, 66/13).

Maglaj, 19.01.2018. godine

OBRAĐIVAČI:

Irma Mahmić, dipl.pravnik

Meliha Šahbaz, viši referent za građenje

KONTROLOR:

Fuad Hajrulahović, dipl. ing. arh



**I RADOVI REDOVNOG ODRŽAVANJA I REKONSTRUKCIJE LOKALNIH CESTA I GRADSKIH ULICA
NA PODRUČJU OPĆINE MAGLAJ U 2018.GODINI**

Redni broj	Opis radova	Jedinica mjere	Količina
1.	Uklanjanje većih količina odrona zemlje i kamenog materijala sa kolovoza bankina,rigola i putnih kanala sa utovarom materijala u kamion i odvoz do najbliže deponije	m3	205
2.	Otkopavanje zemlje III i IV kategorije u širokom otkopu na trasi sa utovarom i odvozom zemlje na najbližu deponiju a)dubina iskopa do 2 m	m3	180
3.	Čišćenje odvodnih kanala škarpiranom kašikom sa prilagođavanjem propusnom tipu sa utovarom iskopanog materijala u kamion i odvozom na najbližu deponiju	m1	5000
4.	Nabavka,transport i istovar drobljenog kamenog materijala na trasi puta.Popravka tucaničkog kolovoza sa razastiranjem vrši lokalno stanovništvo a)drobljeni kameni materijal krečnjačkog porijekla 0-32 mm i 0-60 mm	m3	150
5.	Popravka manjih ili većih dijelova trupa puta što obuhvata nabavka,transport,razastiranje i zbijanje materijala MS>80 a)drobljeni kameni materijal krečnjačkog porijekla 0-32 mm b)prirodni drobljenac sa lokalnih pozajmišta c)riječni šljunak d) drobljeni kamen krečnjačkog porijekla granulacije 200-600 mm	m3 m3 m3 m3	2200 50 100 100
6.	Nabavka drobljenog kamenog materijala krečnjačkog porijekla granulacije 0-32 mm,dopuna i uređenje putnih bankina sa planiranjem i valjanjem	m3	200
7.	Izrada kontrolnih kanalizacionih okana od betonskih cijevi.Kompletna izrada sa unutarnjom obradom a) fi 50 cm b) fi 100 cm	kom kom	3 3
8.	Nabavka i postavljanje L.Ž. slivničkih rešetki dim.40/40 cm min.težine 65 kg a) sa ramom b) bez rama	kom kom	3 3

9.	Nabavka i ugradnja L/Ž poklopaca sa ramom za šahtove dim 60/60 cm a) za lakši saobraćaj b)za srednje teška opterećenja(težina poklopaca sa ramom preko 150 kg)	kom kom	3 3
10.	Dovođenje-nivelisanje postojećih šahtovskih L.Ž. poklopaca i slivničkih rešetki na visinu kolovoza (komplet svi radovi)	kom	1
11.	Izrada kompletnih putnih propusta od betonskih cijevi kružnog presjeka što obuhvata: Iskop zemlje u trupu puta te nabavka i polaganje gotovih betonskih cijevi u betonu u min.sloju 10 cm sa izradom armirano-betonskih ulazno-izlaznih glava debljine betona min.25 cm i dužinom od minimalno tri prečnika cjevovoda,zatrpanjem cjevovoda starim tamponom ili šljunkovitim materijalom a) cijevi fi 30 cm b) cijevi fi 50 cm c) cijevi fi 100 cm	m1 m1 m1	6 6 6
12.	Ručno krpanje asfaltног kolovoza sa nabavkom i transportom asfaltne mase do mjesta ugradnje.U cijenu uključeno opsjecanje asfalta debljine do 8 cm sa pilom sjekačicom ili kompresorom i pikamerom u pravilnim geometrijskim likovima sa odvozom isječenog materijala na deponiju sa premazivanjem podloga i spojeva sa bitumenskom emulzijom,te nabavka i ugradnja asfaltne mase od krečnjačkog agregata sa nabijanjem valjkom,te zalivanjem spojeva topljenim bitumenom i kamenim brašnom d=5cm d=7cm	m2 m2	800 200
12a.	Ručno krpanje asfaltног kolovoza sa nabavkom i transportom asfaltne mase (hladni asfalt)do mjesta ugradnje.U cijenu uključeno opsjecanje asfalta debljine do 8 cm sa pilom sjekačicom ili kompresorom i pikamerom u pravilnim geometrijskim likovima sa odvozom isječenog materijala na deponiju sa premazivanjem podloga i spojeva sa bitumenskom emulzijom,te nabavka i ugradnja asfaltne mase(hladni asfalt) od krečnjačkog agregata sa nabijanjem valjkom,te zalivanjem spojeva topljenim bitumenom i kamenim brašnom	t	2
13.	Nabavka materijala i izrada betonskih temeljaza potporne zidove i slično betonom MB 20	m3	3,60

14.	Nabavka materijala i izrada betonskih zidova betonom MB 30 sa izradom potrebne oplate	m3	3,60
15.	a)Nabavka,siječenje,bigovanje i ugradnja armature b)Nabavka i ugradnja mrežaste MA	kg kg	270 225
16.	Nabavka materijala i izrada kamenog nabačaja od lomljenog kamena krupnoće do 60 cm	m3	50
17.	Sanacija drvenih mostova što obuhvata :uklanjanje oštećenih dijelova drvenog mosta i odvoz na deponiju,nabavka i ugradnja novih drvenih elemenata mosta od crnog bora sa svim veznim materijalom kao i zaštita premazom zaštitnim materijalom. Obračun po m3 ugrađene drvene konstrukcije mosta a) borova drvena građa b) hrastova drvena građa	m3 m3	8 3
18.	Radovi koji nisu obuhvaćeni a obračunavaju se po efektivnom radnom satu: a) kamion kiper nosivosti preko 10 t b)buldozer c)rovokopač (točkaš) d)rovokopač (gusjeničar) e)grejder f)skip g)valjak preko 7 t h)rad radnika i) niskonoseća prikolica j)kompresor sa pikamerom k)rovokopač sa pikamerom	h h h h h h h h h h h h	10 30 20 20 20 20 10 50 10 10 20 20

RB	NAZIV PUTNOG PRAVCA	Uklanj. odrона zemlje sa utovar. i odvoz na deponiju	Čišć. odvod nih kanala	Nabavka i ugradnja drob.materijala -0-32 mm -0-60 mm 0-32mm (za bankine)			Izrad kanal okana od bet. cijevi (po potrebi	Nabavka LŽ rešetki (po potrebi	Nabavk a i ugradnja lomljen og kamena krupnoć e do 60 cm	Izrada putnih propu.	Ručno krpanje asfalta	Izrada potp. zidov.	Ugradnja armaturne mreže	Sanac. drvenih mostova	UKUPNO (KM)
		m3/ 205	m1/ 5000	m3/ 350	m3/ 2200	m3/ 250	m1/ 6	kom/ 6	m3/ 50	m1/ 18	m2/ 1000	m3/ 3,6	kg/ 270	m3/ 11	
1	Bijela Ploča- Jablanica-Donji Rakovac	15	420	60	240	20	2	2	--	6	70	3,6	270	11	16.067,00
2	Jablanica-Gornji Rakovac	20	70	15	120	10	--	--	20	6	20	--	--	--	4.480,00
3	Borik-Gornji Ulišnjak	15	400	10	240	20	--	--	20	6	100	--	--	--	8.275,00
4	Donji Ulišnjak- Straiše	15	150	12	100	10	2	2	--	--	20	--	--	--	3.027,00
5	Donja Bočinja- Gornja Bočinja	10	150	12	100	20	--	--	10	--	25	--	--	--	3.322,00
6	Donja Kosova- Topola-Šljivice	10	150	15	100	20	--	--	--	--	40	--	--	--	3.140,00
7	Donja Kosova - Polje	--	150	15	--	--	--	--	--	30	--	--	--	--	930,00
8	Donji Moševac- Gornji Moševac- Ravna	15	300	20	100	20	--	--	--	--	50	--	--	--	3.565,00

9	Bistrica-Ravna	20	300	20	100	--	--	--	--	--	40	--	--	--	3.000,00
10	Ravna-Oruče	30	300	15	120	30	--	--	--	--	30	--	--	--	3.690,00
11	Misurići(petlja)-Ošve-Oruče	10	350	30	120	25	--	--	--	--	40	--	--	--	4.000,00
12	Liješnica-Petlja-Gornji Bradići	5	380	25	40	--	--	--	--	--	50	--	--	--	2.335,00
13	Fojnica-Donji Bradići	5	250	15	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	505,00
14	Gornja Liješnica (mlin)-Tujnica	12	250	20	40	--	--	--	--	--	20	--	--	--	1.606,00
15	Novi Šeher-Strupina-Tujnica	10	250	15	80	--	--	--	--	--	20	--	--	--	2.160,00
16	Novi Šeher-Čobe-Kopice	10	250	15	--	--	--	--	--	--	25	--	--	--	970,00
17	Novi Šeher-Mladoš.-Domislica-Brez.Dani	5	250	20	80	--	--	--	--	--	50	--	--	--	2.765,00
18	Novi Šeher (raskrižje)-Galovac-Tujnica	5	150	10	50	--	--	--	--	--	20	--	--	--	1.485,00
19	Novi Šeher-Pire	5	120	5	--	--	--	--	--	--	25	--	--	--	665,00

20	Mladoševica-Brezove Dane	--	130	20	70	15	--	--	--	--	30	--	--	--	2.410,00
21	Gradske ulice	--	--	--	--	--	--	--	--	--	300	--	--	--	5.400,00
	UKUPNO:	217	4770	210	1125	190	4	4	50	18	1005	3,6	270	11	73.806,00

Napomena : Program redovnog održavanja napravljen je na osnovu podataka utrošenih količina materijala na redovnom održavanju lokalnih cesta na području Općine Maglaj iz protekle 2017.godine.Količine iz ovog Plana se mogu korigovati u toku perioda održavanja lokalnih cesta i nerazvrstanih cesta od 15.03.-15.11.2018.godine naročito na radovima opredjeljenim za sanaciju makadamskog kolovoza zbog uticaja vremenskih uslova i većih padavina uslijed čega dolazi do velikih odrona zemlje i drugih prepreka na cestama.

Na osnovu ukazanih potreba,korekciju Programa redovnog održavanja lokalnih cesta može vršiti Općinsko Vijeće na prijedlog nadležne Službe .

Sredstva predviđena za radove na upotrebi mehanizacije koja se angazuje prema stvarnoj potrebi i obračunava prema stvarno izvršenom broju radnih sati biće utrošena prema ukazanoj potrebi.Ovim programom za ovu vrstu radova previđena su. sredstva cca **18.000,00 KM .**

Sredstva predviđena planom u ovom programu za izradu kanalizacionih okana,nabavku i postavljanje liveno-željeznih slivničkih rešetki,nabavka i ugradnja liveno-željeznih poklopaca i nivelisanje postojećih šahtovskih poklopaca i slivničkih rešetki biće utrošena na sanaciji ulica i javnih površina na gradskom području i prigradskim naseljima.

**II ZIMSKO ODRŽAVANJE LOKALNIH I NEKATEGORISANIH CESTA
I GRADSKIH ULICA NA PODRUČJU OPĆINE MAGLAJ OD 15.11.2018.GODINE
DO 15.03.2019.GODINE**

R/ B	Opis radova	Jedinica mjere	Količina
1.	Zimsko održavanje lokalnih i nekategorisanih cesta i gradskih ulica od 15.11.2018.-15.03.2019.godine u skladu sa pravilnikom o održavanju javnih cesta u Federaciji BiH a)ceste sa kolovozom širine 4,0-5,0 m b)ceste sa kolovozom širine 3,0-3,5 m	km km	52,00 41,20

ZIMSKO ODRŽAVANJE LOKALNIH I NERAZVRSTANIH CESTA I GRADSKIH ULICA

Redni br.	Dionica lokalnog puta	Dužina puta (km) Kolovoz širine 3, 0 – 3, 5 m	Dužina puta (km) Kolovoz širine 4, 0 – 5, m	Ukupna cijena po putnom pravcu po zimskoj sezoni (121 dan) (KM)
1.	Novi Šeher -Čobe (Luke) – Kopice (autobusko stajalište) – Drum (kuća Mujanović)	-	5, 60	7. 862, 19
2.	Novi Šeher (škola) – Domislica (ulaz u selo)	1, 00	1, 00	2. 258, 56
3.	Novi Šeher (škola) – Čakrame (most)	0, 60	0, 80	1.635, 58
4.	Čakrame (most) – Lukići – groblje – raskrsnica za Relote	2, 60	-	2. 220, 44
5.	Raskrižje – Galovac (groblje)	1, 20	-	1. 024, 82
6.	Mladoševica (Raskrižje) – Selo (groblje) Dundjeri	1,20	1, 80	3. 551, 95
7.	Novi Šeher (Pošta) – Pire do razgraničenja sa Općinom Žepče	-	0, 80	1. 123, 17
8.	Mladoševica – Gajići - Letice	1, 50	-	1. 281, 02
9.	Čakrame (Raskrsnica) – Relote – Tujnica (mezarje)	3, 60	-	3. 074, 46
10.	Novi Šeher (ulice u naselju, školsko dvorište i autobuska stanica)	-	1, 00	1. 403, 96

11.	Bijela Ploča (Džamija) – Jablanica – Puljkovac (Mezarje)-Rakovac (kod Osnovne škole)	4,70	3, 00	8. 225,76
12.	Jablanica (most) – Gornji Ravkovac (most <<Bajrići>>)	1, 50	-	1.281, 02
13.	Donji Ulišnjak – Straište (okretište autobusa)	-	1,80	2. 527, 13
14.	Donja Kosova (magistralni put M – 17) Gornja Kosova – Kamenolom	-	3, 40	4. 773, 47
15.	Donja Kosova (magistralni put M – 17) – Selo (pored Doma MZ)	0, 80	0, 20	964, 00
16.	Donja Kosova - <<Stara cesta>>	-	1, 80	2. 527, 13
17.	Moševac (Dom MZ – e) – Husanovići – Ravna (Trafo stanica)	4, 00	-	3. 416, 07
18.	Moševac (Lanište) – Raskršće – škola – M – 17 (pored nove džamije i škole)	-	1, 20	1.684, 75
19.	Bistrica – M – 14 – Ravna - Trafostanica	-	5, 10	7.160, 21
20.	Oruče (Drum) – Oruče (Selo) - Bistrica	-	2, 70	3.790, 70
21.	Orsopovac (Regionalni put) – Borik – G. Ulišnjak (Spomen česma)	3, 90	-	3. 330, 67
22.	Gornja Liješnica (mlin) – Tujnica (okretište autobusa)	-	2, 70	3. 790, 70
23.	Liješnica (Petlja M – 17) – G. Bradići (Željeznička stanica)	-	7, 10	9. 968, 13
24.	Čakalovac – Plane (raskrsnica kod vikendice Mešić Ferhata)	0, 60	-	512, 41
25.	Misurići (Semafor) – Tunel (Sikola) – Misurići (prema Ošvama do česme)	-	3, 00	4. 211, 88
26.	Misurići (petlja) – Jelovac (mezarje) – iznad i ispod magistralnog puta M- 17	0, 60	-	512, 41

27.	Misurići - Hodžići	0, 40	-	341, 60
28.	Jelovac - Kraljevac	0, 90	-	768, 61
29.	Fojnica – D. Bradići	-	1, 90	2. 667, 52
30.	Liješnica – (petlja) – Stara cesta pored škole	-	1, 00	1.403, 96
31.	Liješnica – Kuvelj – Šehići – Kapija II (pored džamije)	-	2, 30	3. 229, 11
32.	Liješnica (Podvožnja) - Polje	1, 10	-	939, 41
33.	D. Bočinja – G. Bočinja- Joševac	6, 00	-	5. 124,10
34.	Liješnica - Čehajići	-	0, 60	842, 37
35.	Gornja Liješnica (Stara cesta)	-	0, 60	842, 37
36.	Regionalna cesta – Jandrošac (kamenolom)	-	0, 30	421, 18
37.	Put Podborik («Šehidska ulica»)	-	1, 00	1.403, 96
38.	Put pored Sikole (od potoka Sikola do ulaza u «Natron - Hayat» i izlazne južne petlje)	-	1, 30	1. 825, 15
39.	Tujnica - Crnojevići	1, 00	-	854, 01
UKUPNO:		41, 20 km	52, 00 km	104.766,94