



СЛУЖБЕНИ ЛИСТ ГРАДА НОВОГ САДА

Година XXXIV - Број 14

НОВИ САД, 15. април 2015.

примерак 220,00 динара

ГРАД НОВИ САД

Градоначелник

218

На основу члана 54. Правилника о начину и поступку доделе средстава из буџета Града Новог Сада за програме и пројекте из области здравства ("Службени лист Града Новог Сада", бр. 9/12, 3/14 и 27/14), на предлог Градског одбора за пронаталитетну популациону политику, Градоначелник Града Новог Сада доноси

ПРОГРАМ ПРОНАТАЛИТЕТНЕ ПОПУЛАЦИОНЕ ПОЛИТИКЕ ЗА 2015. ГОДИНУ

1. Овим програмом утврђују се активности пронаталитетне популационе политике, које ће се реализовати у 2015. години путем пројеката који имају за циљ усвајање потребних знања из области заштите и унапређења репродуктивног здравља, као и подстицање примене развојно примереног и одговорног понашања и изградњу одговорног односа према планирању породице.

2. За реализацију овог програма средства су планирана Одлуком о буџету Града Новог Сада за 2015. годину ("Службени лист Града Новог Сада", број 68/14), у укупном износу од 1.000.000,00 динара.

3. Средства из тачке 2. овог програма распоређују се за:

1) пројекте едукације младих о репродуктивном здрављу

Пројекти едукације младих имају за циљ усвајање здравих стилова животе, очување здравља и правилан развој младих путем изградње позитивних ставова према породици и рађању, њихово информисање о променама које се дешавају у пубертету у циљу едукације о безбедном сексуалном понашању и заштити репродуктивног здравља, као и мотивисање младих за одговорно и безбедно сексуално понашање.

2) пројекте заштите репродуктивног здравља

Пројекти заштите репродуктивног здравља имају за циљ унапређење репродуктивног здравља како би се свакој трудници, породици и новорођенчету обезбедио највиши могући степен здравствене заштите.

4. Избор пројеката из тачке 3. овог програма и реализацију Програма врши Градски одбор за пронаталитетну популациону политику, у складу са Правилником о начину и поступку доделе средстава из буџета Града Новог Сада за програме и пројекте из области здравства.

5. Надзор над спровођењем овог програма обавља Градска управа за здравство.

6. Градски одбор за пронаталитетну популациону политику подноси Градоначелнику Града Новог Сада годишњи извештај о реализацији овог програма.

7. Овај програм објавити у "Службеном листу Града Новог Сада".

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ГРАД НОВИ САД
ГРАДОНАЧЕЛНИК
Број: 51-24/2015- II
9. април 2015. године
НОВИ САД

Заменик Градоначелника

Борко Илић, с.р.

Градска управа за саобраћај и путеве

219

Градска управа за саобраћај и путеве, на основу члана 9. Одлуке о јавним паркиралиштима ("Службени лист Града Новог Сада", бр. 4/10, 5/10, 19/10, 50/10, 44/11, 38/12, 7/13 и 28/14) доноси

РЕШЕЊЕ О ИЗМЕНИ РЕШЕЊА О ОДРЕЂИВАЊУ ПОСЕБНИХ ПАРКИРАЛИШТА НА ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА НОВОГ САДА

I. У Решењу о одређивању посебних паркиралишта на територији Града Новог Сада ("Службени лист Града Новог Сада", број 6/15), у тачки IV подтачке 16, 17, 30. и 71. мењају се и гласе:

"16. у Радничкој улици, са 205 паркинг-места, према пројекту број ПС0241 из јуна 2013. године, који је израдио Паркинг сервис и према пројекту број 2342 од 8. септембра 2005. године који је израдио Завод,

17. у Шафариковој улици, са 39 паркинг-места, према пројекту број 9140 од 2. марта 2015. године, који је израдио Завод,

30. у Улици владике Платона, са 47 паркинг-места, према пројекту број ПС0277 од 19. фебруара 2015. године, који је израдио Паркинг сервис,

71. у Улици Данила Киша, са 52 паркинг-места, према Пројекту број ПС0275 од 4. фебруара 2015. године, који је израдио Паркинг сервис."

II. Налаже се Јавном комуналном предузећу "Паркинг сервис" Нови Сад да:

- паркиралишта уреди, опреми и постави саобраћајну сигнализацију у складу са саобраћајним пројектима и

- путем средстава јавног информисања обавести учеснике у саобраћају о условима и могућностима за коришћење паркиралишта.

III. Надзор над извођењем радова из тачке II. овог решења врши Јавно предузеће "Завод за изградњу Града" у Новом Саду (у даљем тексту: Завод).

IV. Налаже се Заводу да постављене саобраћајне знаке унесе у Катастар саобраћајне сигнализације.

V. Рок за извршење овог решења је 24. април 2015. године.

VI. Ово решење објавити у "Службеном листу Града Новог Сада".

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ГРАД НОВИ САД
ГРАДСКА УПРАВА ЗА САОБРАЋАЈ И ПУТЕВЕ
Број: IV-34-1018/2015
3. април 2015. године
НОВИ САД

в.д. начелника

Викторија Пауновић, с.р.

саобраћајем Јавног предузећа "Завод за изградњу Града" у Новом Саду, и да постављену сигнализацију унесе у Катастар саобраћајне сигнализације и опреме.

III. Рок за извршење овог решења је 31. август 2015. године.

IV. Ово решење објавити у "Службеном листу Града Новог Сада".

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ГРАД НОВИ САД
ГРАДСКА УПРАВА ЗА САОБРАЋАЈ И ПУТЕВЕ
Број: IV-34-1228/2015
14. април 2015. године
НОВИ САД

в.д. начелника

Викторија Пауновић, с.р.

220

Градска управа за саобраћај и путеве, на основу члана 157. Закона о безбедности саобраћаја на путевима («Службени гласник Републике Србије», бр. 41/09, 53/10, 101/11, 32/13 – одлука УС и 55/14) и члана 9. Одлуке о градским управама Града Новог Сада ("Службени лист Града Новог Сада", бр. 52/08, 55/09, 11/10, 39/10, 60/10 и 69/13) доноси

РЕШЕЊЕ О ИЗМЕНИ РЕЖИМА САОБРАЋАЈА У УЛИЦИ СВЕТОЗОРА МИЛЕТИЋА У РАСКРСНИЦИ СА НИКОЛАЈЕВСКОМ УЛИЦОМ И ТРИФКОВИЋЕВИМ ТРГОМ У НОВОМ САДУ

I. Одређује се измена режима саобраћаја у Улици Светозара Милетића у раскрсници са Николајевском улицом и Трифковићевим тргом у Новом Саду.

II. Налаже се Јавном предузећу "Завод за изградњу Града" у Новом Саду да постави саобраћајну сигнализацију према Саобраћајном пројекту број 9226 од 8. априла 2015. године који је израдила Служба за развој и управљање

Јавно комунално предузеће "Пут" Нови Сад

221

На основу члана 28. став 1. Закона о комуналним делатностима („Службени гласник РС“ број 88/11), члана 12. став 1. тачка 20. Одлуке о усклађивању Одлуке о организовању Комуналне радне организације за путеве "Пут" у Новом Саду као Јавног комуналног предузећа ("Службени лист Града Новог Сада", број 9/13), члана 35. став 1. тачка 20. Статута Јавног комуналног предузећа "Пут" Нови Сад и Решења Градског већа Града Новог Сада број 34-735а/2015-II од 08.04.2015. године, Надзорни одбор Јавног комуналног предузећа "Пут" Нови Сад на својој 38. седници одржаној дана 14.04.2015. године, доноси:

ОДЛУКУ О УТВРЂИВАЊУ ЦЕНА РАДОВА НА ОДРЖАВАЊУ ОБЈЕКТА ПУТНЕ ПРИВРЕДЕ

Овом одлуком утврђују се цене радова на одржавању објекта путне привреде у следећим износима:

1. ПОСЛОВИ ЈАВНИХ ОВЛАШЋЕЊА И ЗАШТИТЕ ПУТЕВА

Р. БР.	ОПИС РАДОВА	КОЛ	ЈЕД. МЕРЕ	ЦЕНА
1.1	Издавање услова и сагласности на полагање инсталација и водова и прикључење прилазних саобраћајница на коловозе јавних путева, на изградњу и реконструкцију постојећих саобраћајних и јавних површина са изласком на терен.	1.00	дин	15,590.27
1.2	Издавање услова и сагласности на полагање инсталација и водова у појасу путног земљишта, у заштитном појасу пута или у трупу саобраћајница, на основу приложене пројектне документације - БЕЗ изласка на терен	1.00	дин	13,668.84
1.3	Издавање услова и сагласности на полагање кућних прикључака на инсталације и водове који се налазе у појасу путног земљишта, у заштитном појасу пута или у трупу саобраћајница без изласка на терен - за породичне стамбене објекте до 200 м ² (брutto габарит објекта).	1.00	дин	6,834.42
1.4	Израда елабората за привремену измену режима саобраћаја за време извођења радова на јавним површинама за делимично заузимање саобраћајног профила.	1.00	дин	13,274.53

1.5	Израда елабората за привремену измену режима саобраћаја за време извођења радова на јавним површинама за захтеване измене на широј локацији (измене линија јавног превоза, потпуно затварање саобраћаја на делу улица...) - рад по часу ангажовања	1.00	Н	4,477.42
1.6	Накнада за административне трошкове такси за исходована решења техничке регулације.	1.00	ком	1,100.00

2. ПРЕГЛЕДИ ЈАВНИХ ПУТЕВА

Р. БР.	ОПИС РАДОВА	КОЛ	ЈЕД. МЕРЕ	ЦЕНА
2	РЕДОВНИ, СЕЗОНСКИ И ВАНРЕДНИ ПРЕГЛЕДИ ЈАВНИХ ПУТЕВА			
2.1	Редовни преглед јавних путева и објеката.	1.00	КМ	258.05
2.2	Викенд служба - дежурство суботом, недељом и празником (искључује се период зимске службе). Екипу сачињавају: техничар и два радника путара са полутеретним камионом путарцем.	0.00		0.00
2.2.1	Техничар	1.00	Н	1,863.93
2.2.2	Радник - путар (сатница једног радника)	1.00	Н	1,076.94
2.2.3	Камион путарац носивости до 3т - ефективан рад	1.00	Н	4,442.34
2.2.4	Камион путарац носивости до 3т - чекање	1.00	Н	2,152.46

3. ГЕОДЕТСКИ РАДОВИ

Р. БР.	ОПИС РАДОВА	КОЛ	ЈЕД. МЕРЕ	ЦЕНА
3	Геодетско снимање, обележавање и израда геодетско - грађевинске документације			
3.1	Геодетско обележавање трасе из пројекта.	1.00	М1	404.73
3.2	Геодетско снимање терена и израда геодетско - грађевинске ситуације у одговарајућој размери са предлогом техничког решења, описом позиција и предмером радова за површине до 500 м2.	1.00	М2	55.36
3.3	Геодетско снимање и израда геодетско - грађевинске ситуације у одговарајућој размери са предлогом техничког решења, описом позиција и предмером радова за површине преко 500 м2	1.00	М2	49.83
3.4	Обележавање граница путног земљишта са уграђивањем бетонских белега. Обележавање границе путног, каналског, пружног и других уских парцела ценовник (тарифе) р.г.з.сл.гл.рс бр.45 2002 100м1=300 бодова бод 32,36 дин из 2013г. 1 м1 = 3 бода = 32,36 дин и 3 =97.08 дин	1.00	М1	97.08
3.4.1	Додатак за сваки дужни метар преко 100м. Обележавање граница путног земљишта са уграђивањем бетонских белега. Обележавање границе путног, каналског, пружног и других уских парцела ценовник (тарифе) р.г.з.сл.гл.рс бр.45 2002 100м1=300 бодова бод 32,36 дин из 2013г. за сваки метар преко 100м1 - 2 бода 2 бода и 32.36дин=64.72 дин	1.00	М1	64.72
3.5	Снимање поцемних инсталација до 50 м по воду са провођењем у катастру. ценовник (тарифе) р.г.з.сл.гл.рс бр.45 2002 до 50м1=230 бодова бод 32,36 дин из 2013г. 50м1 /230боди32.36/:50м1=148,86 дин	1.00	М1	148.86

3.5.1	Снимање поцемних инсталација преко 50м по воду са провођењем у катастру, за сваки следећи метар износи ценовник (тарифе) р.г.з.сл.гл.рс бр.45 2002 за сваки метар преко 100 м1 - 3 бода бод 32,36 дин из 2013г. 3 бод ц 32.35=97.08 дин	1.00	M1	97.08
3.6	Геодетско праћење извођења радова на свим слојевима конструкције, по м2 коловоза. *УКОЛИКО ЈЕ ЗА СНИМАЊЕ НЕОПХОДНО ИЗВРШИТИ ЊИХОВО ОТКРИВАЊЕ И ОТКОПАВАЊЕ ЦЕНА СЕ УВЕЋАВА ЗА 100 %	1.00	M2	36.64
3.7	Геодетска снимања за потребе израде пројекта изведеног стања. Геодетска снимања промена на објекту насталих изградњом или доградњом објекта. За потребе израде пројекта изведеног стања (подаци се предају у РГЗ) ценовник (тарифе) р.г.з.сл.гл.бр.45 2002, 100 м2 = 200 бодова *додатак на сваки метар преко 100 м2 - 2 бода бод 32.36, из 2013.г. 1м2=2 бода 2ц32.36=64.72 дин	1.00	M2	64.72

4. ЛАБОРАТОРИЈСКА ИСПИТИВАЊА

Р. БР.	ОПИС РАДОВА	КОЛ	ЈЕД. МЕРЕ	ЦЕНА
4	Геомеханичко испитивање	0.00		
4.1	Геомеханичко испитивање са падајућим тегом.	1.00	OPI	2,057.75
4.2	Одређивање модула стишљивости методом кружне плоче по СРПС-у У.Б1.046/68 са контра теретом.	1.00	OPI	6,754.08
4.3	Одређивање модула стишљивости методом кружне плоче по СРПС-у У.Б1.046/68 без контра терета.	1.00	OPI	3,087.88
4.4	Одређивање запреминске масе материјала без пора по СРПС-у У.Б1.014/88	1.00	OPI	1,966.72
4.5	Одређивање влажности узорка по СРПС-у У.Б1.012/95	1.00	OPI	1,563.09
4.6	Одређивање односа влажности и суве запреминске масе тла - Прокторов опит по СРПС-у У.Б1.038/97	1.00	OPI	4,616.35
4.7	Одређивање Атерберг-ових граница конзистенције тла по СРПС-у У.Б1.020/80	1.00	OPI	3,140.08
4.8	Одређивање запреминске масе материјала са цилиндром познате запремине по СРПС-у У.Б1.013/92	1.00	OPI	1,425.14
4.9	Одређивање гранулометријског састава по СРПС -у У.Б1.018/05 -суво сејање	1.00	OPI	2,546.35
4.9.1	Одређивање гранулометријског састава по СРПС -у У.Б1.018/05 -мокро сејање	1.00	OPI	2,535.98
4.9.2	Одређивање гранулометријског састава по СРПС -у У.Б1.018/05 -методом аерометрисања	1.00	OPI	2,864.52
4.10	Испитивање асфалтне мешавине	0.00		
4.10.1	Комплетно испитивање асфалтне мешавине	1.00	DIN	14,559.73
4.10.2	Узимање и испитивање узорка из асфалта (КЕРН).	1.00	KER	6,288.24

5. ПРЕТХОДНИ РАДОВИ

Р. БР.	ОПИС РАДОВА	КОЛ	ЈЕД. МЕРЕ	ЦЕНА
5	Радови на одржавању заштитног појаса пута	0.00		
5.1	Ручно кошење траве са путног земљишта са одбацивањем ван банке	1.00	M2	6.42
5.2	Машинско кошење траве УНИМОГОМ СА КОСАЧИЦОМ ЗА ТРАВУ, са одбацивањем ван банке или уситњавањем.	1.00	M2	3.25

5.3	Ручно кошење корова са путног земљишта са одбацивањем ван банкина.	1.00	M2	8.56
5.4	Машинско кошење корова, УНИМОГОМ СА КОСАЧИЦОМ ЗА ТРАВУ, и одбацивањем корова ван банкине или уситњавање.	1.00	M2	25.98
5.5	Ручно крчење шибља са утоваром шибља у возила и одвоз на депонију удаљену 5 км.	1.00	M2	232.80
5.6	Машинско кресање шибља са утоваром и одвозом на 10 км.	1.00	M2	92.77
5.7	Ручно кресање дрвореда или шибља пречника до 10 цм са одбацивањем ван банкина.	1.00	КОМ	121.98
5.8	Рашчишћавање терена од шибља и растиња, грејдером, ручни утовар у возила и одвоз на депонију удаљену 5 км.	1.00	M2	67.78
5.9	Ручно вађење пањева \bar{R} 15цм са ручним утоваром и транспортом на депонију.	1.00	КОМ	2,288.49
5.10	Ручно вађење пањева \bar{R} 15-25 цм са машинским утоваром и транспортом на депонију.	1.00	КОМ	3,387.11
5.11	Ручно вађење пањева \bar{R} 25-50 цм са машинским утоваром и транспортом на депонију.	1.00	КОМ	7,772.75
5.12	Ручно вађење пањева \bar{R} 50-90цм са машинским утоваром и транспортом на депонију.	1.00	КОМ	17,647.43

6. ПРИПРЕМНИ РАДОВИ

P. БР.	ОПИС РАДОВА	КОЛ	ЈЕД. МЕРЕ	ЦЕНА
6.1	Опсецање ивица асфалтног коловоза, компресором, ручни утовар порушеног материјала у возило ЗТ, одвоз на градску депонију удаљену 10 км	1.00	M1	337.44
6.2	Опсецање-засецање коловоза машином за сечење асфалта д=15цм	1.00	M1	75.34
6.3	Рушење асфалтног коловоза компресором, ручни утовар порушеног материјала у возило ЗТ, и одвоз на градску депонију удаљену 10 км	1.00	M3	10,140.65
6.3.1	Рушење асфалтног коловоза компресором, ручни утовар порушеног материјала у возило носивости до 10Т, и одвоз на градску депонију удаљену 10 км.	1.00	M3	9,512.20
6.4	Рушење асфалтног и бетонског коловоза компресором, ручни утовар порушеног материјала у возило носивости ЗТ и одвоз на градску депонију удаљену 10 км	1.00	M3	35,123.10
6.4.1	Рушење асфалтног и бетонског коловоза компресором, ручни утовар порушеног материјала у возило носивости до 10Т и одвоз на градску депонију удаљену 10 км.	1.00	M3	31,980.02
6.5	Рушење коловоза од асфалта и бетона ровокопачем са додатком хидрауличним чекићем машински утовар ровокопачем са одвозом шута на депонију /6м3/час/	1.00	M3	3,789.69
6.6	Ручно рушење зиданих ограда, подеста, степеништа КОМПРЕСОРОМ са ручним утоваром шута у возило носивости до 10Т и транспортом на депонију 10км	1.00	M3	16,824.36
6.7	Скидање слоја асфалта ГЛОДАЛИЦОМ WIRTGEN-1000 Л-Ц, /6.50час/1000м2/, са директним утоваром скинутог материјала и одвозом до 20км. Обрачун за д=1цм по м2			
6.7.1.	У слоју д=1цм	1.00	M2	43.02
6.7.2	У слоју д=2цм	1.00	M2	86.04
6.7.3	У слоју д=3цм	1.00	M2	129.06
6.7.4	У слоју д=4цм	1.00	M2	172.08

6.7.5	Скидање слоја асфалта ГЛОДАЛИЦОМ "WIRTGEN-1000 Л-Ц, /6.50час/1000м2/, од д=5 цм са директним утоваром скинутог материјала и одвозом до 20 км. Обрачун за д=1цм по м2	1.00	M2	215.11
6.7.6	У слоју д=6цм	1.00	M2	258.12
6.7.7	У слоју д=7цм	1.00	M2	301.14
6.7.8	У слоју д=8цм	1.00	M2	344.16
6.7.9	У слоју д=9цм	1.00	M2	388.80
6.7.10	У слоју д=10цм	1.00	M2	430.20
6.8	Скидање слоја асфалта ГЛОДАЛИЦОМ "WIRTGEN-1000 Л-Ц, /6.50час/500м2/, са директним утоваром скинутог материјала и одвоз на асфалтну базу удаљену 15 км	0.00		0.00
6.8.1	У слоју д=1цм	1.00	M2	75.87
6.8.2	У слоју д=2цм	1.00	M2	151.74
6.8.3	У слоју д=3цм	1.00	M2	227.61
6.8.4	У слоју д=4цм	1.00	M2	303.48
6.8.5	Скидање слоја асфалта ГЛОДАЛИЦОМ "WIRTGEN-1000 Л-Ц, /6.50час/500м2/, од д=5 цм са директним утоваром шута и одвоз на асфалтну базу удаљену 15 км. ----ТЕКСТ	1.00	M2	379.37
6.8.6	У слоју д=6цм	1.00	M2	455.22
6.8.7	У слоју д=7цм	1.00	M2	531.09
6.8.8	У слоју д=8цм	1.00	M2	606.96
6.8.9	У слоју д=9цм	1.00	M2	682.83
6.8.10	У слоју д=10 цм	1.00	M2	758.70
6.9	Скидање слоја асфалта ПАЛАЗЗАНИЈЕМ УЗ ДОДАТАК ГЛОДАЛИЦЕ ЗА СКИДАЊЕ АСФАЛТА, /1час/40м2/, са ручним утоваром шута и одвоз на асфалтну базу удаљену 15 км. -ТЕКСТ обрачун по д=1цм/м2			
6.9.1	У слоју д=1цм	1.00	M2	147.23
6.9.2	У слоју д=2цм	1.00	M2	294.46
6.9.3	У слоју д=3цм	1.00	M2	441.69
6.9.4	У слоју д=4 цм	1.00	M2	588.92
6.9.5	Скидање слоја асфалта ПАЛАЗЗАНИЈЕМ УЗ ДОДАТАК ГЛОДАЛИЦЕ ЗА СКИДАЊЕ АСФАЛТА, /1час/40м2/, од д=5 цм са ручним утоваром шута и одвоз на асфалтну базу удаљену 20 км. -ТЕКСТ	1.00	M2	736.17
6.9.6	У слоју д=6цм	1.00	M2	883.38
6.9.7	У слоју д=7цм	1.00	M2	1,030.61
6.9.8	У слоју д=8цм	1.00	M2	1,177.84
6.9.9	У слоју д=9цм	1.00	M2	1,325.07
6.9.10	У слоју д=10цм	1.00	M2	1,472.30
6.10	Скидање слоја асфалта ПАЛАЗЗАНИЈЕМ УЗ ДОДАТАК ГЛОДАЛИЦЕ ЗА СКИДАЊЕ АСФАЛТА, /1час/12м2/, код површина до 50 м2 са ручним утоваром шута и одвоз на асфалтну базу удаљену 20 км. обрачун по 1цм/м2			
6.10.1	У слоју д=1цм	1.00	M2	280.96
6.10.2	У слоју д=2цм	1.00	M2	561.92
6.10.3	У слоју д=3цм	1.00	M2	842.88
6.10.4	У слоју д=4цм	1.00	M2	1,123.84
6.10.5	Скидање слоја асфалта ПАЛАЗЗАНИЈЕМ УЗ ДОДАТАК ГЛОДАЛИЦЕ ЗА СКИДАЊЕ АСФАЛТА, /1час/12м2/, код површина до 50 м2 са ручним утоваром шута и одвоз на асфалтну базу удаљену 20 км. обрачун по 1цм/м2	1.00	M2	1,404.78
6.10.6	У слоју д=6цм	1.00	M2	1,685.76
6.10.7	У слоју д=7цм	1.00	M2	1,966.72
6.10.8	У слоју д=8цм	1.00	M2	2,247.68

6.10.9	У слоју д=9цм	1.00	M2	2,528.64
6.10.10	У слоју д=10цм	1.00	M2	2,809.60
6.11	Раскопавање туцаничке подлоге променљиве дебљине ручним путем,ручни утовар порушеног материјала у возило носивости 3Т ,и одвоз на депонију удаљену до 10 км, истовар машински	1.00	M3	11,792.89
6.12	Раскопавање туцаничке подлоге променљиве дебљине ручним путем,ручни утовар порушеног материјала у возило носивости до 10Т и одвоз на депонију удаљену 10 км	1.00	M3	11,162.37
6.13	Вађење више насутог материјала из рова машински 80% :20% ручно, утовар порушеног материјала у возила и одвоз на депонију удаљену 10 км	1.00	M3	2,932.71
6.14.1	Ручно рушење ивичњака 18/24цм заједно са бетонском подлогом, транспортом порушеног материјала на градску депонију 10км са ручним утоваром и истоваром кипањем	1.00	M1	1,085.56
6.14.2	Ручно рушење ивичњака 18/24цм заједно са бетонском подлогом, ивичњаке оставити са стране,а бетонски шут транспортовати на градску депонију са ручним утоваром и истоваром кипањем	1.00	M1	890.81
6.14.3	Рушење ивичњака 18/24 заједно са бетонском подлогом компресором, са ручним утоваром шута, одвозом на депонију и машинским истоваром.	1.00	M1	1,048.47
6.14.4	Рушење ивичњака 18/24 заједно са бетонском подлогом компресором, ивичњаке оставити са стране са бетонски шут ручно утоварити, одвозом на депонију и машинским истоваром.	1.00	M1	910.22
6.14.5	Машинско рушење ивичњака 18/24 са бетонском подлогом РОВОКОПАЧЕМ са машинским утоваром у возило, транспорт на депонију до 10км и кипањем	1.00	M1	613.76
6.14.6	Чишћење ивичњака 18/24	1.00	M1	295.47
6.15.1	Ручно рушење ивичњака 12/18цм заједно са бетонском подлогом, транспортом порушеног материјала на градску депонију 10км са ручним утоваром и истоваром кипањем	1.00	M1	575.90
6.15.2	Ручно рушење ивичњака 12/18 цм заједно са бетонском подлогом, ивичњаке оставити са стране,а бетонски шут транспортовати на градску депонију са ручним утоваром и истоваром кипањем	1.00	M1	439.41
6.15.3	Рушење ивичњака 12/18 заједно са бетонском подлогом компресором, са ручним утоваром шута, одвозом на депонију и машинским истоваром.	1.00	M1	675.63
6.15.4	Рушење ивичњака 12/18 заједно са бетонском подлогом компресором, ивичњаке оставити са стране са бетонски шут ручно утоварити, одвозом на депонију и машинским истоваром.	1.00	M1	598.06
6.15.5	Машинско рушење ивичњака 12/18 са бетонском подлогом РОВОКОПАЧЕМ са машинским утоваром у возило, транспорт на депонију до 10км и кипањем	1.00	M1	393.86
6.15.6	Чишћење ивичњака 12/18	1.00	M1	192.97
6.16.1	Ручно рушење каналета заједно са бетонском подлогом,транспортом порушеног материјала на градску депонију 10км са ручним утоваром и истоваром кипањем	1.00	M1	597.18
6.16.2	Ручно рушење каналета заједно са бетонском подлогом, каналете оставити са стране,а бетонски шут транспортовати на градску депонију са ручним утоваром и истоваром кипањем	1.00	M1	497.05
6.16.3	Рушење каналета заједно са бетонском подлогом компресором, са ручним утоваром шута, одвозом на депонију и машинским истоваром.	1.00	M1	954.94
6.16.4	Рушење каналета заједно са бетонском подлогом компресором, каналете оставити са стране са бетонски шут ручно утоварити, одвозом на депонију и машинским истоваром.	1.00	M1	854.97
6.16.5	Машинско рушење каналета са бетонском подлогом РОВОКОПАЧЕМ са машинским утоваром у возило, транспорт на депонију до 10км и кипањем	1.00	M1	556.67
6.17	Ручно рушење коловоза од ситне камене коцке 10/10 цм, са чишћењем исте и одлагањем у страну ради поновне уградње	1.00	M2	1,512.94

6.17.1	Рушење коловоза од ситне камене коцке положене у песак са одбацивањем у страну	1.00	M2	592.44
6.17.2	Рушење коловоза од ситне камене коцке положене у песак са утоваром и одвозом на депонију удаљену 20 км	1.00	M2	993.22
6.17.3	Чишћење порушене ситне камене коцке од земље и песка ради поновне уградње	1.00	M2	920.51
6.18	Рушење коловоза од ситне камене коцке заливане битуменском емулзијом, чишћење исте и превоз колицима на 20 м	1.00	M2	1,306.45
6.18.1	Рушење коловоза од ситне камене коцке заливане битуменском емулзијом, ручни утовар, машински истовар и одвоз на 10км	1.00	M2	901.03
6.19	Рушење коловоза од крупне камене коцке са одбацивањем материјала на 20м.	1.00	M2	961.03
6.19.1	Рушење коловоза од крупне камене коцке са ручним утоваром, превозом до 20 км и истовар кипањем	1.00	M2	1,061.98
6.20	Машинско рушење коловоза од ситне камене коцке положене у песак /ровокопачем паллазани/ са утоваром у возило и одвоз на асфалтну базу	1.00	M2	531.17
6.20.1	Машинско рушење коловоза од ситне камене коцке положене у песак /ровокопачем паллазани/ са одбацивањем плоча у страну и одвозом шута на депонију--	1.00	M2	349.54
6.21.1	Ручно рушење саобраћајне површине од бетонске и камене галантерије, различитих димензија д=6цм, са ручним утоваром, превозом до 10км и истовар кипањем	1.00	M2	1,314.56
6.21.2	Ручно рушење саобраћајне површине од бетонске и камене галантерије, различитих димензија д=8цм, са ручним утоваром у возило, транспортом до 10км и истовар кипањем	1.00	M2	1,441.79
6.21.3	Ручно рушење саобраћајне површине од бетонске и камене галантерије, различитих димензија д=10цм, са ручним утоваром, транспортом до 10км и истовар кипањем	1.00	M2	1,561.98
6.22.1	Ручно рушење саобраћајне површине од бетонске галантерије, остављање плоча са стране ради поновне уградње	1.00	M2	961.03
6.22.2	Чишћење бетонске галантерије, различитих димензија, са слагањем галантерије на дрвене палете БЕЗ ТРАНСПОРТА	1.00	M2	1,298.73
6.23	Машинско рушење саобраћајне површине од бетонске и камене галантерије, багером или ровокопачем са директним утоваром шута у возило и првозом на 10км	1.00	M2	297.41
6.24	Одвајање ситне камене коцке на депонији, просејавање кроз сито, депоновање исте за даљу употребу у ринфузи са утоваром шута у возило носивости 10 т (30% од количине пребиране коцке) БЕЗ ТРАНСПОРТА	1.00	M2	551.74
6.25	Чишћење подлоге после стругања, машински са ручним утоваром, сакупљање струготине у возило 7Т (цца 2% од стругане количине) и одвоз на 15км	1.00	M2	47.66
6.26	Машинско браздање -риповање туцаничке подлоге до д=10цм грејдером без распланиравања	1.00	M2	38.66
6.27	Ручно чишћење коловоза од блата и нечистоће просечне дебљине д=2 цм са утоваром у колица и одвозом до 20 м.	1.00	M2	2,461.07
6.27.1	Ручно чишћење коловоза од блата и нечистоће просечне дебљине д=2 цм са ручним утоваром и транспортом на 10км	1.00	M2	3,103.26
6.28	Ручно чишћење површина од камених коцки од наноса земље и траве (чишћење фугни)	1.00	M1	111.98
6.29	Ручно чишћење бетонских и асфалтних коловоза (компресор дувалка, ручна дувалка и метла)	1.00	M2	403.01
6.30	Комбиновано машинско-четкама (прикључак на возила)-ручно чишћење бетонских и асфалтних коловоза (95:5)	1.00	M2	514.58

7. ЗЕМЉАНИ РАДОВИ				
Р. БР.	ОПИС РАДОВА	КОЛ	ЈЕД. МЕРЕ	ЦЕНА
7.1	Ручни ископ земље или песка II категорије, ручни утовар у возило до 3Т, одвоз на градску депонију удаљену 10 км.	1.00	М3	6,498.73
7.2	Ручни ископ земље или песка II категорије, ручни утовар у возило до 10Т, одвоз на градску депонију удаљену 10 км.	1.00	М3	5,994.80
7.3	РОВОКОПАЧЕМ 80:20 -Ископ земље или песка II категорије, машински, ровокопачем 80%:20% утовар у камионе и одвоз на градску депонију удаљену 10 км.	1.00	М3	1,856.97
7.4	Ручни ископ земље III категорије, ручни утовар у возило до 3Т, одвоз на градску депонију удаљену 10 км.	1.00	М3	8,432.32
7.5	Ручни ископ земље III категорије, ручни утовар у возило до 10Т, одвоз на градску депонију удаљену 10 км.	1.00	М3	7,985.57
7.6	РОВОКОПАЧЕМ 80:20 -Ископ земље III категорије, машински ровокопачем 80%:20% утовар у камионе и одвоз на градску депонију удаљену 10 км.	1.00	М3	2,274.59
7.6.1	БУЛДОЗЕРОМ ТГ-120, 80:20- Ископ земље III категорије, машински булдозером, 80%:20% утовар у камионе и одвоз на градску депонију удаљену 10 км.	1.00	М3	2,327.25
7.6.2	РОВОКОПАЧЕМ - Ископ земље III категорије, машински ровокопачем, директни утовар у камионе и одвоз на градску депонију удаљену 3 км са разастирањем земље.	1.00	М3	782.07
7.6.3	РОВОКОПАЧЕМ -Ископ земље III категорије, машински ровокопачем 70% машински и ручно 30%, директан утовар у камионе и одвоз на градску депонију удаљену 10 км, са разастирањем земље.	1.00	М3	2,518.65
7.6.4	РОВОКОПАЧЕМ 100% -Ископ земље III категорије, машински ровокопачем 100% директан утовар у камионе и одвоз на депонију удаљену 1 км.	1.00	М3	511.66
7.6.5.	РОВОКОПАЧЕМ 80:20 - Ископ земље III категорије, машински ровокопачем 80%:20% директни утовар у камионе и одвоз на 1 км, у отежаним условима, блато, (коэф.увећ.маш.норме 1.48%)	1.00	М3	2,378.31
7.7	Ручно планирање и машинско набијање и ваљање постелнице, површина до 50 м2.	1.00	М2	541.60
7.7.1	Ручно планирање и машинско набијање и ваљање постелнице, површина преко 50 м2	1.00	М2	369.40
7.8	Машинско планирање и набијање и ваљање постелнице. /90:10%/.	1.00	М2	172.14
7.9	Ручно скидање вишка земље са банкина у слоју д=10 цм, ручни утовар земље у возила до 10Т и одвоз на депонију удаљену 5 км.	1.00	М3	6,383.24
7.10	Машинско скидање вишка земље са банкина у слоју д=10 цм, машински 90% и ручно 10%, машински утовар земље у возило од 10 Т и одвоз на депонију удаљену 5км, разастирање булдозером	1.00	М3	1,259.85
7.11	Скидање земље са банкина у слоју д=10цм, 90% машински и 10% ручно.	1.00	М3	385.79
7.12	Фино планирање банкина ГРЕЈДЕРОМ 90% и ручно 10% са лаким набијањем.	1.00	М2	66.46
7.13	Ваљање земље са ваљком ДВ-60 до потребне збијености са 5 прелаза.	1.00	М2	50.21
7.14	Машинска израда земљане банкине од земље из позајмишта удаљеног 10 км, ископ земље, машински утовар и транспорт на 10 км и израда насипа.	1.00	М3	1,894.91
7.14.1	Ручна израда земљаног насипа од земље из позајмишта удаљеног 2 км, ископ земље, машински утовар и транспорт на 2 км и ручно планирање са набијањем.	1.00	М3	4,674.51
7.15	Машинска израда земљане банкине од затечене земље машински утовар и транспорт на 500м и машинско разастирање и фино планирање 70% : ручно 30% и израда насипа.	1.00	М3	2,686.35
7.16	Ручно разастирање земље иза ивичњака, ширине 30 цм, д=15цм, са преносом земље у кашици утоваривача до 60 м.	1.00	М3	5,259.48

7.17	Машинско разастирање земље на депонији, булдозером ТГ-120.	1.00	М3	152.69
7.18	Скидање, гурање и планирање земље у слоју д=10-20цм на даљину до 50 м.	1.00	М2	83.30
7.19	Ископ земље III категорије у позајмишту, машински ровокопачем, утовар у камионе и одвоз на градилиште	1.00	М3	1,226.70
7.20	Израда насипа од земље са машинским разастирањем.	1.00	М3	674.41
7.21	Набијање подтла УНИМОГ.	1.00	М2	26.88
7.21.1	Набијање подтла, ваљком СТА ВВ 1500ДД, тежине 16т.	1.00	М2	52.30
7.22	Планирање банкина и равних површина и косина, машински 95 % : 5 % ручног рада.	1.00	М2	32.43
7.22.1	Фино планирање земљаних површина ГРЕЈДЕРОМ 90% и ручно 10% са лаким набијањем.	1.00	М2	48.17
7.23	Чишћење постојеће забрањене туцаничке подлоге, грејдером 95% : 5% ручно, у слоју д=10цм са гурањем у страну, планирањем и припремом подлоге за израду новог туцаничког слоја.	1.00	М2	62.11
7.24	Ручно кресање денivelисаних банкина испод одбојне оgrade, променљиве дебљине, са ручним утоваром у возило носивости 3т и одвоз на депонију удаљену 10 км и финим планирањем очишћене површине од земљаних наноса.	1.00	М3	9,712.40
7.25	Ручно скидање земљаних наноса са ивичњака и ивичних трака са ручним утоваром у возило носивости 3т и одвозом на депонију удаљену 10 км.	1.00	М3	5,209.60
7.26	Машински ископ земље из канала са профилном кашиком са директним утоваром у возила и одвоз на депонију удаљену 5 км, ручно дотеривање дна и косина канала са планирањем 2 м2/м3.	1.00	М3	2,134.44
7.26.1	Ручни ископ земље из канала ширине 0.60-1.00 м са утоваром у возила и одвоз на депонију удаљену 5 км.	1.00	М3	6,553.04
7.26.2	Машински ископ земље из канала ровокопачем са директним утоваром у камионе, 80% машински и 20% ручно, и одвоз на депонију удаљену 10км	1.00	М3	2,073.39
7.26.3	Ручни ископ земље за каналске ровове ширине 1.00-2.00 м са утоваром у возила и одвоз на депонију удаљену 3 км.	1.00	М3	7,496.19
7.26.4	Машински ископ земље из канала ровокопачем са директним утоваром у камионе, 80% машински и 20% ручно, и одвоз на депонију удаљену 3км	1.00	М3	1,803.91
7.27	Машински ископ земље из канала са профилном кашиком са одбацивањем у страну и разастирањем 90% машински 10% ручно.	1.00	М3	2,099.20
7.28	Машинско ваљање земљаних површина, ваљком, тежине до 1Т	1.00	М2	11.26
7.28.1	Машинско ваљање земљаних површина, ваљком, тежине до 8Т	1.00	М2	21.41
7.28.2	Машинско ваљање земљаних површина, ваљком, тежине преко 8Т	1.00	М2	28.79

8. НОСЕЋИ НЕВЕЗАНИ СЛОЈЕВИ КОЛОВОЗНЕ КОНСТРУКЦИЈЕ

Р. БР.	ОПИС РАДОВА	КОЛ	ЈЕД. МЕРЕ	ЦЕНА
8.1	ПЕСАК - Ручна израда тампонског слоја од песка д=15-25 цм, са ручним разастирањем, планирањем и машинским набијањем материјала и превоз возилом до 3Т на 20 км.-КОД ПОВРШИНА ДО 50м2.	1.00	М3	5,927.25
8.2	ПЕСАК - Ручна израда тампонског слоја од песка д=15-25 цм, са ручним разастирањем, планирањем и машинским набијањем материјала и превоз возилом 10Т на 20 км. - КОД ПОВРШИНА ПРЕКО 50м2.	1.00	М3	4,965.07
8.3	ПЕСАК - Машинска израда тампонског слоја од песка д=10цм, са разастирањем, планирањем и машинским набијањем материјала и превоз на 20 км.	1.00	М3	4,116.24

8.4	ПЕСАК-ПЕШЧАНИК ИГРАЛИШТА - Набавка и довоз песка са депоније и убацивање у пешчаник на дечијим игралиштима.	1.00	М3	2,932.50
8.5	ШЉУНАК-Ручна израда тампонског слоја од шљунка д=15-35 цм, са ручним разастирањем, планирањем и машинским набијањем материјала и превоз возилом 3Т на 20 км.-КОД ПОВРШИНА ДО 50м2.	1.00	М3	13,431.00
8.6	ШЉУНАК-Ручна израда тампонског слоја од шљунка д=15-35 цм, са ручним разастирањем, планирањем и машинским набијањем материјала и превоз возилом 10Т на 20 км.-КОД ПОВРШИНА ПРЕКО 50 м2.	1.00	М3	12,181.54
8.7	ШЉУНАК-Машинска израда тампонског слоја од шљунка д=15-35 цм, са разастирањем, планирањем и машинским набијањем материјала и превоз возилом 10Т на 20 км.-КОД ПОВРШИНА ПРЕКО 50м2.	1.00	М3	3,178.49
8.8	ШЉУНАК-Ручна израда тампонског слоја од шљунка д=5-10 цм, са ручним разастирањем, планирањем и машинским набијањем материјала и превоз возилом 3Т на 20 км.-КОД ПОВРШИНА ДО 50м2.	1.00	М3	22,181.14
8.9	ШЉУНАК-Ручна израда тампонског слоја од шљунка д=5-10 цм, са ручним разастирањем, планирањем и машинским набијањем материјала и превоз возилом 10Т на 20 км.-КОД ПОВРШИНА ДО 50м2.	1.00	М3	20,164.95
8.10	ШЉУНАК-Машинска израда тампонског слоја од шљунка д=5-10 цм, са разастирањем, планирањем и машинским набијањем материјала и превоз возилом 10Т на 20 км.- КОД ПОВРШИНА ПРЕКО 50м2.	1.00	М3	5,200.47
8.11	МЕШАВИНА-Ручна израда тампонског слоја од мешавине шљунка и туцаника 30-60мм, д=15-35 цм, са ручним разастирањем, планирањем и машинским набијањем материјала и превоз возилом 3Т на 20 км. - КОД ПОВРШИНА ДО 50м2.	1.00	М3	14,377.02
8.12	МЕШАВИНА-Ручна израда тампонског слоја од мешавине шљунка и туцаника 30-60мм, д=15-35 цм, са ручним разастирањем, планирањем и машинским набијањем материјала и превоз возилом 10Т на 20 км. - ПОВРШИНЕ ДО 50м2.	1.00	М3	13,267.49
8.13	МЕШАВИНА- Машинска израда тампонског слоја од мешавине шљунка и туцаника 30-60мм, д=15-35 цм, са разастирањем, планирањем и машинским набијањем материјала и превоз возилом 10Т на 20 км	1.00	М3	4,522.45
8.14	ТУЦАНИКА-Ручна израда тампонског слоја од туцаника 0-31.5мм, д=15-35 цм, са ручним разастирањем, планирањем и машинским набијањем материјала и превоз возилом 3Т на 20 км. - КОД ПОВРШИНА ДО 50м2.	1.00	М3	14,883.14
8.15	ТУЦАНИКА- Ручна израда тампонског слоја од туцаника 0-31,5 мм, д=15-35 цм, са ручним разастирањем, планирањем и машинским набијањем материјала и превоз возилом 10Т на 20 км. - КОД ПОВРШИНА ДО 50м2.	1.00	М3	13,700.03
8.16	ТУЦАНИКА- Машинска израда тампонског слоја од туцаника 0-31,5 мм, д=15-35 цм, са разастирањем, планирањем и машинским набијањем материјала и превоз возилом 10Т на 20 км.	1.00	М3	4,954.12
8.17	ТУЦАНИКА-Ручна израда тампонског слоја од туцаника 0-31,5 мм, д=5-10 цм, са ручним разастирањем, планирањем и машинским набијањем материјала и превоз возилом 3Т на 20 км. - КОД ПОВРШИНА ДО 50м2.	1.00	М3	25,050.18
8.18	ТУЦАНИКА - Ручна израда тампонског слоја од туцаника 0-31,5 мм, д=5-10 цм, са ручним разастирањем, планирањем и машинским набијањем материјала и превоз возилом 10Т на 20 км. - КОД ПОВРШИНА ДО 50м2.	1.00	М3	23,867.07
8.19	ТУЦАНИКА - Машинска израда тампонског слоја од туцаника 0-31,5 мм, д=5-10 цм, са разастирањем, планирањем и машинским набијањем материјала и превоз возилом 10Т на 20 км.	1.00	М3	5,918.04
8.20	ТУЦАНИК-Ручна израда тампонског слоја од ТУЦАНИКА 30-60 мм, д=15-35 цм са ручним разастирањем, планирањем и машинским набијањем материјала, транспорт возилом 3Т - КОД ПОВРШИНА ДО 50М2	1.00	М3	24,146.88

8.21	ТУЦАНИК-Ручна израда тампонског слоја од ТУЦАНИКА 30-60 мм, д=15-35 цм са ручним разастирањем, планирањем и машинским набијањем материјала, транспорт возилом 10Т - КОД ПОВРШИНА ДО 50М2	1.00	М3	23,177.30
8.22	ТУЦАНИКА-Машинска израда тампонског слоја од туцаника 30-60мм, д=15-35 цм, са разастирањем, планирањем и машинским набијањем материјала и превоз возилом 10Т 20 км	1.00	М3	4,231.96
8.23	ТУЦАНИК-Ручна израда тампонског слоја од ТУЦАНИКА 0-63 мм, д=15-35 цм са ручним разастирањем, планирањем и машинским набијањем материјала, транспорт возилом 3Т на 20 КМ. - КОД ПОВРШИНА ДО 50М2	1.00	М3	24,997.81
8.24	ТУЦАНИК-Ручна израда тампонског слоја од ТУЦАНИКА 0-63 мм, д=15-35 цм са ручним разастирањем, планирањем и машинским набијањем материјала, транспорт возилом 10Т на 20КМ. - КОД ПОВРШИНА ДО 50М2	1.00	М3	23,827.34
8.25	ТУЦАНИКА-Машинска израда тампонског слоја од туцаника 0-63мм, д=15-35 цм, са разастирањем, планирањем и машинским набијањем материјала и превоз возилом 10Т 20 км	1.00	М3	4,882.00
8.26	WIRTGEN-Машинска израда тампонског слоја од WIRTGEN масе д=5 цм на коловозу или банкинама, са машинским разастирањем, планирањем и машинским набијањем материјала и превоз возилом 10Т, 20 км.	1.00	М3	3,543.85
8.27	Окамењавање банкина WIRTGEN масом у слоју д=10 цм са ручним разастирањем, планирањем и машинским набијањем. Материјал се превози на даљину од 20 км возилом 10Т.	1.00	М2	982.33
8.28	Окамењавање банкина ТУЦАНИКОМ 0-31,5 мм у слоју д=10 цм, са ручним разастирањем, планирањем и машинским набијањем. Материјал се превози на даљину од 20 км са до места уграђивања возилом 10Т.	1.00	М2	1,196.20
8.29	Окамењавање банкина ТУЦАНИКОМ 0-31.5 мм у слоју д=10 цм са машинским разастирањем, планирањем и машинским набијањем. Материјал се превози на даљину од 20 км са до места уграђивања возилом 10Т.	1.00	М2	494.30
8.30	Разастирање туцаника у слоју д=40 цм.	1.00	М3	872.47
8.31	Машинско планирање, набијање и ваљање постојећих туцаничких тампона.	1.00	М2	200.93
8.32	Уградња ГЕОМРЕЖЕ за стабилизацију тампонских слојева и разних врста насипа	1.00	М2	438.56
8.33	Уградња ГЕОТЕКСТИЛА за стабилизацију тампонских слојева и разних врста насипа.	1.00	М2	438.56

9. ПОЛАГАЊЕ БЕТОНСКЕ ГАЛАНТЕРИЈЕ

Р. БР.	ОПИС РАДОВА	КОЛ	ЈЕД. МЕРЕ	ЦЕНА
9.27	Справљање цементног малтера 1:2	1.00	М3	26,772.59
9.1.1	Полагање на траси затечених ивичњака 18/24цм, /100кг/м ³ / са предходним чишћењем у бетонску подлогу од бетона МБ-20 / 0,045м ³ /м ³ / са фуговањем спојница цементним малтером.	1.00	М1	2,768.72
9.1.2	Полагање постојећих ивичњака 18/24цм /100кг/м ³ /, са предходним чишћењем, транспорт ивичњака са асфалтне базе у бетонску подлогу од бетона МБ-20 / 0,045м ³ /м ³ / са фуговањем спојница цементним малтером.	1.00	М1	2,974.31
9.1.3	Полагање нових бетонских ивичњака 18/24/60цм /100кг/м ³ / у бетонску подлогу од бетона МБ-20 / 0,045м ³ /м ³ / са фуговањем спојница цементним малтером.	1.00	М1	3,445.90

9.1.4	Полагање нових бетонских ивичњака са жљебом 18/24/60цм /100кг/м' у бетонску подлогу од бетона МБ-20 / 0,045м3/м' без фуговањем спојница	1.00	М1	3,427.16
9.1.5	Полагање нових белих ивичњака 18/24цм /100кг/м' у бетонску подлогу од бетона МБ-20 / 0,045м3/м' са фуговањем спојница цементним малтером.	1.00	М1	3,916.30
9.1.6	Полагање нових белих ивичњака 12/18- 50кг/м' у бетонску подлогу од бетона МБ-20 / 0,035м3/м' са фуговањем спојница цементним малтером.	1.00	М1	3,897.56
9.2.1	Полагање на траси затечених ивичњака 12/18цм /50кг/м', са предходним чишћењем , у бетонску подлогу од бетона МБ-20 / 0,035м3/м' са фуговањем спојница цементним малтером.	1.00	М1	1,738.69
9.2.2	Полагање постојећих ивичњака 12/18цм /50кг/м', са предходним чишћењем транспорт ивичњака са асфалтне базе, у бетонску подлогу од бетона МБ-20 / 0,035м3/м' са фуговањем спојница цементним малтером.	1.00	М1	1,841.49
9.2.3	Полагање нових бетонских ивичњака 12/18 -50кг/м' у бетонску подлогу од бетона МБ-20 / 0,035м3/м' са фуговањем спојница цементним малтером.	1.00	М1	2,219.72
9.2.4	Полагање нових бетонских ивичњака са жљебом 12/18 -50кг/м' у бетонску подлогу од бетона МБ-20 / 0,035м3/м' без фуговањем спојнице	1.00	М1	2,203.66
9.2.5	Полагање нових белих ивичњака 12/18- 50кг/м' у бетонску подлогу од бетона МБ-20 / 0,035м3/м' са фуговањем спојница цементним малтером.	1.00	М1	2,584.07
9.2.6	Полагање нових белих ивичњака 12/18 са жљебом - 50кг/м' у бетонску подлогу од бетона МБ-20 / 0,035м3/м' без фуговања спојница	1.00	М1	2,568.00
9.3.1	Полагање на траси затечених ивичњака 12/24 цм /69кг/м', са предходним чишћењем,у бетонску подлогу од бетона МБ-20 / 0,035м3/м' са фуговањем спојница цементним малтером.	1.00	М1	1,738.69
9.3.2	Полагање постојећих ивичњака 12/24 цм /69кг/м', са предходним чишћењем , транспорт ивичњака са асфалтне базе, у бетонску подлогу од бетона МБ-20 / 0,035м3/м' са фуговањем спојница цементним малтером.	1.00	М1	1,880.55
9.3.3	Полагање нових бетонских ивичњака 12/24 -69кг/м' у бетонску подлогу од бетона МБ-20 / 0,035м3/м' са фуговањем спојница цементним малтером.	1.00	М1	2,317.58
9.3.4	Полагање нових бетонских ивичњака са жљебом 12/24 -69 кг/м' у бетонску подлогу од бетона МБ-20 / 0,035м3/м' без фуговањем спојнице	1.00	М1	2,301.52
9.3.5	Полагање нових белих ивичњака 12/18- 50кг/м' у бетонску подлогу од бетона МБ-20 / 0,035м3/м' са фуговањем спојница цементним малтером.	1.00	М1	2,643.08
9.3.6	Полагање нових белих ивичњака са жљебом 12/18- 50кг/м' у бетонску подлогу од бетона МБ-20 / 0,035м3/м' без фуговања спојнице	1.00	М1	2,627.02
9.4.1	Полагање на траси затечених бетонских каналета 30ц40ц12 цм/37 кг/ком/, са предходним чишћењем, у бетонску подлогу од бетона МБ-20, /0.05м3/м' са фуговањем спојница цементним малтером.	1.00	М1	2,870.68
9.4.2	Полагање постојећих бетонских каналета 30ц40ц11 цм/37 кг/ком/, са предходним чишћењем, превоз са асфалтне базе, у бетонску подлогу од бетона МБ-20, /0.05м3/м' са фуговањем спојница цементним малтером.	1.00	М1	3,053.99
9.4.3	Полагање нових бетонских сивих каналета 30ц40ц11 цм/37 кг/ком/, у бетонску подлогу од бетона МБ-20, /0.05м3/м' са фуговањем спојница цементним малтером.	1.00	М1	3,489.75
9.4.4	Полагање нових бетонских сивих каналета 30ц40ц11 цм/37 кг/ком/, у бетонску подлогу од бетона МБ-20, /0.05м3/м' без фуговањем спојница цементним малтером.	1.00	М1	3,471.01
9.5.1	Полагање два реда постојеће ситне камене коцке, са предходним чишћењем у бетонску подлогу МБ-20, /0,045м3/м', фуговање спојница цементним малтером, ручни утовар и истовар материјала са транспортом са асфалтне базе.	1.00	М1	3,883.27
9.5.2	Полагање једног реда постојеће ситне камене коцке, са предходним чишћењем у бетонску подлогу МБ-20, /0,035м3/м', фуговање спојница цементним малтером, ручни утовар и истовар материјала са превозом са асфалтне базе	1.00	М1	2,567.21
9.5.3	Фуговање цементним малтером 1:2 између тротоара и ивичњака	1.00	М1	240.89

9.6	Вертикално полагање ивичњака од затечене клинкер опеке у бетонску подлогу од бетона МБ-20 (0.12м3/ком). (материјал донет са базе)	1.00	M1	1,064.04
9.7	Полагање ивичне траке од 1/2 бетонских плоча у песак	1.00	M1	1,311.27
9.8	Израд калдрме од затечене клинкер опеке, чишћене на лицу места, на слој бетона МБ 20, д=10цм, са засипањем спојница песком.	1.00	M2	5,197.81
9.9	Израда саобраћајних површина од постојеће ситне камене коцке, са предходним чишћењем, израдом подлоге од песка д=5цм, ваљањем коцке. транспортом камене коцке са асфалтне базе. Спојнице се засипају песком.	1.00	M2	4,559.71
9.10.1	Израда тротоара од затечених бетонских плоча разних димензија, са предходним чишћењем на слој песка д=5цм	1.00	M2	1,860.28
9.10.2	Израда тротоара од затечених бетонских плоча разних димензија, са предходним чишћењем на слој песка д=5цм. Утовар плоча на палетама, транспорт са асфалтне базе и истовар.	1.00	M2	2,328.53
9.10.3	Израда тротоара од затечених предходно очишћених бетонских плоча разних димензија на слој каменог агрегата д=4цм	1.00	M2	1,860.62
9.10.4	Израда тротоара од затечених бетонских плоча разних димензија, са предходним чишћењем на слој каменог агрегата 4/8 д=5цм. Утовар плоча на палетама, транспорт са асфалтне базе и истовар.	1.00	M2	2,378.92
9.10.5	Полагање затечених бетонских растер плоча 60*40*10 цм, са предходним чишћењем са додатком слоја песка д=5цм, насипање земље и хумунизирање плоча	1.00	M2	3,098.79
9.10.5	Полагање затечених бетонских растер плоча 60*40*10 цм, са предходним чишћењем и додатком слоја песка д=5цм, насипање земље и хумунизирање плоча. Утовар плоча на палетама, транспорт са асфалтне базе и истовар.	1.00	M2	3,329.69
9.10.6	Полагање затечених терацо плоча димензије 60ц40ц5 цм на слој бетона д=5 цм и заливање спојница цементним малтером и транспортом материјала ФАП-ом.	1.00	M2	6,907.66
9.11.1	Полагање бетонских плоча разних димензија, дебљине д=6цм, СИВЕ дринска обрада, на слој песка д=5 цм, плоче се засипају песком помоћу метле.	1.00	M2	2,664.18
9.11.2	Полагање бетонских плоча разних димензија, дебљине д=6цм, дринска обрада у БОЈИ, на слој песка д=5 цм, плоче се засипају песком помоћу метле	1.00	M2	2,802.78
9.11.3	Полагање бетонских плоча разних димензија, дебљине д=6цм, двослојне кварц СИВЕ, на слој песка д=5 цм, плоче се засипају песком помоћу метле	1.00	M2	2,903.58
9.11.4	Полагање бетонских плоча разних димензија, дебљине д=6цм, двослојне кварц У БОЈИ, на слој песка д=5 цм, плоче се засипају песком помоћу метле	1.00	M2	3,218.58
9.12.1	Полагање бетонских плоча разних димензија, дебљине д=8цм, СИВЕ дринска обрада, на слој песка д=5 цм, плоче се засипају песком помоћу метле	1.00	M2	2,866.25
9.12.2	Полагање бетонских плоча разних димензија, дебљине д=8цм, у БОЈИ двослојне дринска обрада, на слој песка д=5 цм, плоче се засипају песком помоћу метле	1.00	M2	3,004.85
9.12.3	Полагање бетонских плоча разних димензија, дебљине д=8цм, двослојне кварц СИВЕ, на слој песка д=5 цм, плоче се засипају песком помоћу метле	1.00	M2	3,282.05
9.12.4	Полагање бетонских плоча разних димензија, дебљине д=8цм, двослојне кварц у БОЈИ, на слој песка д=5 цм, плоче се засипају песком помоћу метле	1.00	M2	3,597.05
9.13.1	Полагање бетонских плоча разних димензија, дебљине д=6цм, СИВЕ дринска обрада, на слој каменог агрегата 4/8 д=4 цм, плоче се засипају песком помоћу метле. ПОВРШИНЕ ДО 50М2	1.00	M2	2,679.76
9.13.2	Полагање бетонских плоча разних димензија, дебљине д=6цм, дринска обрада у БОЈИ, на слој каменог агрегата 4/8 д=4 цм, плоче се засипају песком помоћу метле, ПОВРШИНЕ ДО 50М2	1.00	M2	2,816.16

9.13.3	Полагање бетонских плоча разних димензија, дебљине д=6цм, двослојне кварц СИВЕ, на слој каменог агрегата 4/8 д=4 цм, плоче се засипају песком помоћу метле, ПОВРШИНЕ ДО 50М2	1.00	М2	2,919.16
9.13.4	Полагање бетонских плоча разних димензија, дебљине д=6цм, двослојне кварц У БОЈИ, на слој каменог агрегата 4/8 д=4 цм, плоче се засипају песком помоћу метле, ПОВРШИНЕ ДО 50М2	1.00	М2	3,249.51
9.14.1	Полагање бетонских плоча разних димензија, дебљине д=8цм, СИВЕ дринска обрада, на слој каменог агрегата 4/8 д=4 цм, плоче се засипају песком помоћу метле, ПОВРШИНЕ ДО 50М2	1.00	М2	2,881.83
9.14.2	Полагање бетонских плоча разних димензија, дебљине д=8цм, у БОЈИ двослојне дринска обрада, на слој каменог агрегата 4/8 д=4 цм, плоче се засипају песком помоћу метле, ПОВРШИНЕ ДО 50М2	1.00	М2	3,020.43
9.14.3	Полагање бетонских плоча разних димензија, дебљине д=8цм, двослојне кварц СИВЕ, на слој каменог агрегата 4/8 д=4 цм, плоче се засипају песком помоћу метле	1.00	М2	3,297.63
9.14.4	Полагање бетонских плоча разних димензија, дебљине д=8цм, двослојне кварц у БОЈИ, на слој каменог агрегата 4/8 д=4 цм, плоче се засипају песком помоћу метле, ПОВРШИНЕ ДО 50М2	1.00	М2	3,627.98
9.15.1	Израда саобраћајних површина од бетонских префабрикованих елемената, плоча дринска обрада СИВЕ, дебљине д=6цм на слоју каменог агрегата 4/8мм д=4цм / 1.24ц1.32= 1.6368/, фуге се засипају песком помоћу метле. ПОВРШИНЕ ВЕЋЕ ОД 50м2	1.00	М2	2,418.16
9.15.2	Израда саобраћајних површина од бетонских префабрикованих елемената, плоча дринска обрада у БОЈИ, дебљине д=6цм на слоју каменог агрегата 4/8мм д=4цм / 1.24ц1.32= 1.6368/, фуге се засипају песком помоћу метле. ПОВРШИНЕ ВЕЋЕ ОД 50м2	1.00	М2	2,556.76
9.15.3	Израда саобраћајних површина од бетонских префабрикованих елемената, плоча двослојна кварцна СИВА, дебљине д=6цм на слоју каменог агрегата 4/8мм д=4цм / 1.24ц1.32= 1.6368/, фуге се засипају песком помоћу метле. ПОВРШИНЕ ВЕЋЕ ОД 50м2	1.00	М2	2,657.56
9.15.4	Израда саобраћајних површина од бетонских префабрикованих елемената, плоча двослојна кварцна у БОЈИ, дебљине д=6цм на слоју каменог агрегата 4/8мм д=4цм / 1.24ц1.32= 1.6368/, фуге се засипају песком помоћу метле. ПОВРШИНЕ ВЕЋЕ ОД 50м2	1.00	М2	2,972.56
9.16.1	Израда саобраћајних површина од бетонских префабрикованих елемената, плоча дринска обрада СИВЕ, дебљине д=8цм на слоју каменог агрегата 4/8мм д=4цм / 1.24ц1.32= 1.6368/, фуге се засипају песком помоћу метле. ПОВРШИНЕ ВЕЋЕ ОД 50м2	1.00	М2	2,593.17
9.16.2	Израда саобраћајних површина од бетонских префабрикованих елемената, плоча дринска обрада у БОЈИ, дебљине д=8цм на слоју каменог агрегата 4/8мм д=4цм / 1.24ц1.32= 1.6368/, фуге се засипају песком помоћу метле. ПОВРШИНЕ ВЕЋЕ ОД 50м2	1.00	М2	2,629.05
9.16.3	Израда саобраћајних површина од бетонских префабрикованих елемената, плоча двослојна кварцна СИВА, дебљине д=8цм на слоју каменог агрегата 4/8мм д=4цм / 1.24ц1.32= 1.6368/, фуге се засипају песком помоћу метле. ПОВРШИНЕ ВЕЋЕ ОД 50м2	1.00	М2	2,906.25
9.16.4	Израда саобраћајних површина од бетонских префабрикованих елемената, плоча двослојна кварцна у БОЈИ, дебљине д=8цм на слоју каменог агрегата 4/8мм д=4цм / 1.24ц1.32= 1.6368/, фуге се засипају песком помоћу метле. ПОВРШИНЕ ВЕЋЕ ОД 50м2	1.00	М2	3,221.25
9.17	Израда саобраћајних површина од бетонских префабрикованих елемената, плоча са завршним слојем од гранита у боји -ПРАНЕ, дебљине д=6цм на слоју каменог агрегата 4/8мм д=4цм / 1.24ц1.32= 1.6368/, фуге се засипају песком помоћу метле. ПОВРШИНЕ ВЕЋЕ ОД 50м2	1.00	М2	3,519.61
9.19	Полагање паркинг плоча БТ-3, димензије 40*60*10 цм на слој песка д=3 цм, са настипањем земље и хумузирањем плоча.	1.00	М2	3,817.50
9.20	Заливање ситне камене коцке битуменом	1.00	М2	1,883.25
9.21	Заливање ситне камене коцке цементним малтером	1.00	М2	1,718.18

9.22	Ручна уградња готовог бетона МБ-20 са транспортом бетона на 10км.	1.00	М3	25,475.27
9.22.1	Ручна израда армирано бетонске плоче д=10цм, од готовог бетона МБ-20 са транспортом бетона на 10км. са једностраном оплатом.	1.00	М2	4,085.37
9.22.2	Ручна уградња готовог бетона МБ-20 са транспортом бетона на 10км и шаловањем за израду ивице 18/24цм/0.0432 м3/м/	1.00	М1	1,999.34
9.22.3	Ручна уградња готовог бетона МБ-20 са транспортом бетона на 10км и шаловањем за израду ивице 12/18цм/0.0216 м3/м/	1.00	М1	1,203.65
9.23	Израда бетонског тротоара од готовог бетона МБ-20, д=10 цм, са заливањем спојница битуменом и посипање бетонираних површина цементом и заглађивање.	1.00	М2	3,967.53
9.24	Израда бетонског тротоара од готовог бетона МБ-20, д=15 цм, са заливањем спојница битуменом и посипањем бетонираних површина цементом и заглађивање.	1.00	М2	5,543.78
9.25	Израда једностране оплате са транспортом материјала на 10 км.	1.00	М2	1,545.40
9.25.1	Израда кружне оплате са транспортом материјала на 10 км./ГН-601.211.1/	1.00	М2	6,540.63
9.25.2	Израда двостране оплате са транспортом материјала на 10 км.	1.00	М2	1,609.92
9.26	Набавка и постављање мрежасте арматуре са транспортом материјала на 10 км.	1.00	Т	154,558.96
9.28	Ручна уградња готовог бетона МБ-30 са транспортом бетона на 10км	1.00	М3	26,546.27

10. АСФАЛТНИ СЛОЈЕВИ КОЛОВОЗНЕ КОНСТРУКЦИЈЕ

Р. БР.	ОПИС РАДОВА	КОЛ	ЈЕД. МЕРЕ	ЦЕНА
10.1	Рушење асфалтног коловоза компресором, просечно 0,50м2/м2, дебљине д=3цм, са опсецањем ивица 3,00м'/м2, ручни утовар шута и одвоз на 20 км, чишћење подлоге прскање и мазање опсечених ивица емулзијом 0,50кг/м2 -припрема за асфалтирање	1.00	М2	1,334.01
10.2	Рушење асфалтног коловоза компресором, просечно 0,50м2/м2, д=4цм са опсецањем ивица 3,00м'/м2, ручни утовар шута и одвоз на 10 км, чишћење подлоге прскање и мазање опсечених ивица емулзијом 0,50кг/м2	1.00	М2	1,402.35
10.3	Рушење асфалтног коловоза компресором, просечно 0,50м2/м2, дебљине д=5цм, са опсецањем ивица 3,00м'/м2, ручни утовар шута и одвоз на 20 км, чишћење подлоге прскање и мазање опсечених ивица емулзијом 0,50кг/м2 -припрема за асфалтирање	1.00	М2	1,474.52
10.4	Рушење асфалтног коловоза компресором, просечно 0,50м2/м2, дебљине д=6цм, са опсецањем ивица 3,00м'/м2, ручни утовар шута и одвоз на 20 км, чишћење подлоге прскање и мазање опсечених ивица емулзијом 0,50кг/м2 - припрема за асфалтирање	1.00	М2	1,539.04
10.5	Рушење асфалтног коловоза компресором, просечно 0,50м2/м2, дебљине д=7цм, са опсецањем ивица 3,00м'/м2, ручни утовар шута и одвоз на 20 км, чишћење подлоге прскање и мазање опсечених ивица емулзијом 0,50кг/м2 -припрема за асфалтирање	1.00	М2	1,607.38
10.6	Рушење асфалтног коловоза компресором, просечно 0,50м2/м2, дебљине д=8цм, са опсецањем ивица 3,00м'/м2, ручни утовар шута и одвоз на 20 км, чишћење подлоге прскање и мазање опсечених ивица емулзијом 0,50кг/м2 -припрема за асфалтирање	1.00	М2	1,675.73
10.7	Чишћење и мазање битуменском емулзијом површина које се пресвлаче, 0.50 кг/м2.	1.00	М2	193.81
10.7.1	Прскање подлоге са битуменском емулзијом 1кг/м2.	1.00	М2	232.81
10.8	Посипање подлоге каменим брашном -филером 2 кг/м2	1.00	М2	130.52
10.9	Обрада споја старог и новог асфалта -шлуса, мазање битуменском емулзијом и посипање каменим брашном -филером	1.00	М2	363.34

10.10	Израда спојница од специјалне дилатационе траке	1.00	M1	868.52
10.11.1	Ручна уградња битуменизираног носећег слоја БНС 32 с(А) у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 3Т на 20км -КОД ПОВРШИНЕ ОД 5 ДО 50м2.	1.00	Т	17,181.77
10.11.2	Ручна уградња битуменизираног носећег слоја БНС 32 с(А) у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 7Т на 20км-ко ПОВРШИНА 5-50М2	1.00	Т	16,369.83
10.11.3	Ручна уградња битуменизираног носећег слоја БНС 32 с(А) у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 7Т на 20км -КОД ПОВРШИНЕ ПРЕКО 50м2.	1.00	Т	15,324.89
10.11.4	Машинска уградња -пресвалчење кратких деоница саобраћајних површина, раскопаних површина финишером ширине до 3,2 м битуменизираног носећег слоја БНС 32 с(А) у уваљаном стању са предходним мазањем битуменском емулзијом, са транспортом возилом носивости 20Т на 20км. ПОВРШИНА ДО 500м2	1.00	Т	11,818.57
10.11.5	Машинска уградња -пресвалчење саобраћајних површина ширине преко 3 м битуменизираног носећег слоја БНС 32 с(А) у уваљаном стању са предходним мазањем битуменском емулзијом, транспортом возилом носивости 20Т на 20км. ПОВРШИНА ПРЕКО 500м2	1.00	Т	9,385.74
10.11.6	Машинска уградња ФИНИШЕРОМ "SUPER BOY" битуменизираног носећег слоја БНС 32 сА у уваљаном стању, са транспортом материјала 7 т на 20 км са предходним чишћењем и мазањем битуменском емулзијом./10т/1час/ -ПОВРШИНЕ ДО 50м2	1.00	Т	13,528.80
10.11.7	Машинска уградња ФИНИШЕРОМ "SUPER BOY" битуменизираног носећег слоја БНС 32 сА у уваљаном стању са транспортом материјала 20 т на 20 км са предходним чишћењем и мазањем битуменском емулзијом./20т/1час/ -ПОВРШИНЕ ПРЕКО 50м2	1.00	Т	11,374.77
10.12.1	Ручна уградња битуменизираног носећег слоја БНС 22 с(А) у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 3Т на 20км -КОД ПОВРШИНЕ ОД 5 ДО 50м2.	1.00	Т	17,362.49
10.12.2	Ручна уградња битуменизираног носећег слоја БНС 22 с(А) у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 7Т на 20км-ко ПОВРШИНА 5-50М2	1.00	Т	16,550.55
10.12.3	Ручна уградња битуменизираног носећег слоја БНС 22 с(А) у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 7Т на 20км -КОД ПОВРШИНЕ ПРЕКО 50м2.	1.00	Т	15,505.55
10.12.4	Машинска уградња -пресвалчење кратких деоница саобраћајних површина, раскопаних површина финишером ширине до 3,2 м битуменизираног носећег слоја БНС 22 с(А) у уваљаном стању, са предходним мазањем битуменском емулзијом, са транспортом возилом носивости 20Т на 20км. ПОВРШИНА ДО 500м2	1.00	Т	11,999.29
10.12.5	Машинска уградња -пресвалчење саобраћајних површина ширине преко 3 м битуменизираног носећег слоја БНС 22 с(А) у уваљаном стању, са предходним мазањем битуменском емулзијом, транспорт возилом носивости 20Т на 20км. ПОВРШИНА ПРЕКО 500м2	1.00	Т	9,566.46
10.12.6	Машинска уградња ФИНИШЕРОМ "СУПЕР БОУ" битуменизираног носећег слоја БНС 22 сА мм у уваљаном стању са транспортом материјала 7 т на 20 км са предходним чишћењем и мазањем битуменском емулзијом./10т/1час/-ПОВРШИНЕ ДО 50м2	1.00	Т	13,709.52
10.12.7	Машинска уградња ФИНИШЕРОМ "СУПЕР БОУ" битуменизираног носећег слоја БНС 22 сА мм у уваљаном стању са транспортом материјала 20 т на 20 км са предходним чишћењем и мазањем битуменском емулзијом./20т/1час/-ПОВРШИНЕ ПРЕКО 50м2	1.00	Т	11,555.49
10.13.1	Ручна уградња битуменизираног носећег хабајућег слоја БНХС 16 А у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 3Т на 20км -КОД ПОВРШИНЕ ОД 5 ДО 50м2.	1.00	Т	17,859.92
10.13.2	Ручна уградња битуменизираног носећег хабајућег слоја БНХС 16 А у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 7Т на 20км-ко ПОВРШИНА 5-50М2	1.00	Т	17,047.98

10.13.3	Ручна уградња битуменизираног носећег хабајућег слоја БНХС 16 А у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 7Т на 20км -КОД ПОВРШИНЕ ПРЕКО 50м2.	1.00	Т	16,003.04
10.13.4	Машинска уградња -пресвалчење кратких деоница саобраћајних површина, раскопаних површина финишером ширине до 3,2 м битуменизираног носећег хабајућег слоја БНХС 16 А у уваљаном стању, са предходним мазањем битуменском емулзијом и са транспортом возилом носивости 20Т на 20км. ПОВРШИНА ДО 500м2	1.00	Т	12,496.72
10.13.5	Машинска уградња -пресвалчење саобраћајних површина ширине преко 3 м битуменизираног носећег хабајућег слоја БНХС 16 А у уваљаном стању, са предходним мазањем битуменском емулзијом, са транспортом возилом носивости 20Т на 20км. ПОВРШИНА ПРЕКО 500м2	1.00	Т	10,063.89
10.13.6	Машинска уградња ФИНИШЕРОМ "СУПЕР БОУ" битуменизираног носећег хабајућег слоја БНХС 16 А у уваљаном стању са транспортом материјала 7 т на 20 км са предходним чишћењем и мазањем битуменском емулзијом./10т/1час/-ПОВРШИНЕ ДО 50м2	1.00	Т	14,206.95
10.13.7	Машинска уградња ФИНИШЕРОМ "СУПЕР БОУ" битуменизираног носећег хабајућег слоја БНХС 16 А у уваљаном стању са транспортом материјала 20 т на 20 км са предходним чишћењем и мазањем битуменском емулзијом./20т/1час/-ПОВРШИНЕ ПРЕКО	1.00	Т	12,052.92
10.14.1	Ручна уградња асфалт бетона АБ 8 у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 3Т на 20км -КОД ПОВРШИНЕ ОД 5 ДО 50м2.	1.00	Т	18,525.80
10.14.2	Ручна уградња асфалт бетона АБ 8 у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 7Т на 20км-ко ПОВРШИНА 5-50М2	1.00	Т	17,713.86
10.14.3	Ручна уградња асфалт бетона АБ 8 у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 7Т на 20км -КОД ПОВРШИНЕ ПРЕКО 50м2.	1.00	Т	16,668.92
10.14.4	Машинска уградња -пресвалчење кратких деоница саобраћајних површина, раскопаних површина финишером ширине до 3,2 м асфалт бетона АБ 8 у уваљаном стању, са предходним мазањем битуменском емулзијом, са транспортом возилом носивости 20Т на 20км. ПОВРШИНА ДО 500м2	1.00	Т	13,162.60
10.14.5	Машинска уградња -пресвалчење саобраћајних површина ширине преко 3 м асфалт бетона АБ 8 у уваљаном стању, са предходним мазањем битуменском емулзијом, са транспортом возилом носивости 20Т на 20км. ПОВРШИНА ПРЕКО 500м2	1.00	Т	10,729.77
10.14.6	Машинска уградња ФИНИШЕРОМ "СУПЕР БОУ" асфалт бетона АБ 8 мм у уваљаном стању са транспортом материјала 7 т на 20 км са предходним чишћењем и мазањем битуменском емулзијом./10т/1час/-ПОВРШИНЕ ДО 50м2	1.00	Т	14,872.83
10.14.7	Машинска уградња ФИНИШЕРОМ "СУПЕР БОУ" асфалт бетона АБ 8 мм у уваљаном стању са транспортом материјала 20 т на 20 км са предходним чишћењем и мазањем битуменском емулзијом./20т/1час/-ПОВРШИНЕ ПРЕКО 50м2	1.00	Т	12,718.80
10.15.1	Ручна уградња асфалт бетона АБ 11С у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 3Т на 20км -КОД ПОВРШИНЕ ОД 5 ДО 50м2	1.00	Т	19,130.04
10.15.2	Ручна уградња асфалт бетона АБ 0-11 С у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 7Т на 20км-ко ПОВРШИНА 5-50М2	1.00	Т	18,318.10
10.15.3	Ручна уградња асфалт бетона АБ 0-11С у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 7Т на 20км -КОД ПОВРШИНЕ ПРЕКО 50м2.	1.00	Т	17,273.16
10.15.4	Машинска уградња -пресвалчење кратких деоница саобраћајних површина, раскопаних површина финишером ширине до 3,2 м асфалт бетона АБ 0-11С, са предходним мазањем битуменском емулзијом, у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 20Т на 20км. ПОВРШИНА ДО 500м2	1.00	Т	13,766.84

10.15.5	Машинска уградња -пресвалчење саобраћајних површина ширине преко 3 м асфалт бетона АБ 0-11С, са предходним мазањем битуменском емулзијом, у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 20Т на 20км. ПОВРШИНА ПРЕКО 500м2	1.00	Т	11,334.01
10.15.6	Машинска уградња ФИНИШЕРОМ "SUPER BOY" асфалт бетона АБ 0-11 С у уваљаном стању са транспортом материјала 7 т на 20 км са предходним чишћењем и мазањем битуменском емулзијом./10т/1час/-ПОВРШИНЕ ДО 50м2	1.00	Т	15,477.07
10.15.7	Машинска уградња ФИНИШЕРОМ "SUPER BOY" асфалт бетона АБ 0-11 С у уваљаном стању са транспортом материјала 20 т на 20 км са предходним чишћењем и мазањем битуменском емулзијом./20т/1час/-ПОВРШИНЕ ПРЕКО 50м2	1.00	Т	13,323.04
10.16.1	Ручна уградња асфалт бетона АБ 16 С у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 3Т на 20км -КОД ПОВРШИНЕ ОД 5 ДО 50м2.	1.00	Т	18,794.65
10.16.2	Ручна уградња асфалт бетона АБ 16 С у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 7Т на 20км-ко ПОВРШИНА 5-50М2	1.00	Т	17,982.17
10.16.3	Ручна уградња асфалт бетона АБ 16 С у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 7Т на 20км -КОД ПОВРШИНЕ ПРЕКО 50м2.	1.00	Т	16,937.77
10.16.4	Машинска уградња -пресвалчење кратких деоница саобраћајних површина, раскопаних површина финишером ширине до 3,2 м асфалт бетона АБ 16 С у уваљаном стању, са предходним мазањем битуменском емулзијом, са транспортом возилом носивости 20Т на 20км. ПОВРШИНА ДО 500м2	1.00	Т	13,431.45
10.16.5	Машинска уградња -пресвалчење саобраћајних површина ширине преко 3 м асфалт бетона АБ 16С у уваљаном стању, са предходним мазањем битуменском емулзијом, са транспортом возилом носивости 20Т на 20км. ПОВРШИНА ПРЕКО 500м2	1.00	Т	10,998.62
10.16.6	Машинска уградња ФИНИШЕРОМ "SUPER BOY" асфалт бетона АБ 16 С у уваљаном стању са транспортом материјала 7 т на 20 км са предходним чишћењем и мазањем битуменском емулзијом./10т/1час/-ПОВРШИНЕ ДО 50м2	1.00	Т	15,141.68
10.16.7	Машинска уградња ФИНИШЕРОМ "СУПЕР БОУ" асфалт бетона АБ 16 С у уваљаном стању са транспортом материјала 20 т на 20 км са предходним чишћењем и мазањем битуменском емулзијом./20т/1час/-ПОВРШИНЕ ПРЕКО 50м2	1.00	Т	12,987.65
10.17.1	Машинска уградња -пресвалчење кратких деоница саобраћајних површина, раскопаних површина финишером ширине до 3,2 м асфалт бетона АБ 11 С са ПмБ 50-90 у уваљаном стању, са предходним мазањем битуменском емулзијом, са транспортом возилом носивости 20Т на 20км. ПОВРШИНА ДО 500м2	1.00	Т	14,265.70
10.17.2	Машинска уградња -пресвалчење саобраћајних површина ширине преко 3 м асфалт бетона АБ 11 с са ПмБ 50-90 у уваљаном стању, са предходним мазањем битуменском емулзијом, са транспортом возилом носивости 20Т на 20км. ПОВРШИНА ПРЕКО 500м2	1.00	Т	11,832.87
10.17.3	Машинска уградња -пресвалчење кратких деоница саобраћајних површина, раскопаних површина финишером ширине до 3,2 м асфалт бетона АБ 16 С са ПмБ 50-90 у уваљаном стању, са предходним мазањем битуменском емулзијом, са транспортом возилом носивости 20Т на 20км. ПОВРШИНА ДО 500м2	1.00	Т	13,952.37
10.17.4	Машинска уградња -пресвалчење саобраћајних површина ширине преко 3 м асфалт бетона АБ 11 с са ПмБ 50-90 у уваљаном стању, са предходним мазањем битуменском емулзијом, са транспортом возилом носивости 20Т на 20км. ПОВРШИНА ПРЕКО 500м2	1.00	Т	11,519.54
10.18	Ручна уградња слоја асфалтне масе припремљене у машини за рециклажу МАГМА-НОВА РЕЦИКЛЕРКА са старом њиртген масом 700 кг/по машини уз додаток битумена од 1-1.80% / машина од 700 кг-код површина крпљења до 50м2	1.00	Т	47,054.36

10.19	Ручна уградња слоја асфалтне масе припремљене у машини за рециклажу МАГМА -НОВА РЕЦИКЛЕРКА са 700кг/по мешунгу уз додатак новог материјала -код површине крпљења до 50 м2.	1.00	Т	53,524.96
10.20	Ручна израда слоја од РУДБИТА 0-12мм.(власништво инвеститора) д=5-10 цм,са ручним разастирањем,планирањем и машинским набијањем материјала и превоз возилом до 3Т на 10 км. -КОД ПОВРШИНА ДО 50м2.	1.00	М3	23,845.45
10.21.1-7	За поправку коловоза код површина до 5м2 - позиција обухвата следеће радове - постављање сигализације,ископ више насутог материјала, опсецање, планирање, израда тампонског слоја, израда слоја битуагрегата БНС 22с д=6 цм, слоја асфалт бетона АБ 8 д=4 цм или АБ 11 д=4цм и уклањање сигнализације. Наплата се врши по појединачним доле исписаним позицијама. За све радове који нису обухваћени овом позицијом обраћун ће се вршити по јединици мере извршеног посла из ценовника/ - ОБРАЧУН ЗА ПОВРШИНЕ ДО 5 М2.			
10.21.1	Опсецање ивица асфалтног коловоза, компресором,ручни утовар порушеног материјала у возило носивости до 3Т,одвоз на градску депонију удаљену 10 км и истовар кипањем 5.00м2ц2.00м1/м2=10.00м1//	1.00	М1	515.90
10.21.2	Ручни ископ земље III категорије, ручни утовар у возило носивости до 3Т, одвоз на градску депонију удаљену 10 км и истовар кипањем / 5.00м2ц0.40 =2.00м3	1.00	М3	14,781.45
10.21.3	Ручно планирање и машинско набијање и ваљање постелнице. / 5.00 м2/	5.00	М2	812.39
10.21.4	ТУЦАНИКА-Ручна израда тампонског слоја од туцаника 0-31.5мм, д=30 цм,са ручним разастирањем,планирањем и машинским набијањем материјала и превоз ТАМ-2000 на 10 км./ 5.00м2ц0.30=1.50м3/	1.00	М3	22,261.14
10.21.5	Ручна уградња битуменизираног носећег слоја БНС 22 с(А) у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 3Т на 20км	1.00	Т	23,983.17
10.21.6	Ручна уградња асфалт бетона АБ 8 у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 3Т на 20км	1.00	Т	25,271.84
10.21.7	Ручна уградња асфалт бетона АБ 11С у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 3Т на 20км	1.00	Т	25,876.08
10.22.	Ручно заливање праволинијских и тестерастих пукотина на коловозу ширине 15мм и дубине преко 5 цм мешавином битуменском масом,филером и песком.	1.00	М1	401.25

11. ОДРЖАВАЊЕ СИСТЕМА ЗА ОДВОДЊАВАЊЕ ПОВРШИНЕ КОЛОВОЗА

Р. БР.	ОПИС РАДОВА	КОЛ	ЈЕД. МЕРЕ	ЦЕНА
11.1	Рушење сливничке решетке са рамом и поновно постављање исте на одговарајучу коту у бетонску подлогу од МБ-30.	1.00	КОМ	14,407.66
11.2	Рушење сливничке решетке са рамом утовар у возила и одвоз на депонију.	1.00	КОМ	5,094.82
11.3	Рушење сливничке решетке са рамом и постављање НОВЕ сливничке решетке са рамом на одговарајучу коту у бетонску подлогу.	1.00	КОМ	21,644.59
11.4	Замена оштећене сливничке решетке, НОВОМ, доношење материјала са даљине од 10 км. Стару решетку утоварити и однети на депонију /само решетка без рама/.	1.00	КОМ	8,780.27
11.5	Блиндирање постојећег сливника бетоном.	1.00	КОМ	11,148.36
11.6	Израда блинд шахта од цигле,0.40ц0.40ц0.50м са бетонирањем доње и горње плоче од бетона 1.00ц1.00ц0.20ц2	1.00	КОМ	29,827.81
11.7	Блиндирање постојећег сливника песком,0,30 м3/ком.	1.00	КОМ	6,019.11
11.8	Рушење шахт поклопца са рамом и поновно постављање истог на одговарајучу коту у бетонску подлогу од МБ-30.	1.00	КОМ	11,165.76

11.9	Рушење шахт поклопаца са рамом и поновно постављање новог за тешки саобраћај, на одговарајучу коту у бетонску подлогу од МБ-30.	1.00	КОМ	22,677.45
11.10	Рушење шахт поклопаца са рамом и поновно постављање новог за средњи саобраћај, на одговарајучу коту у бетонску подлогу.	1.00	КОМ	20,187.91
11.11	Замена оштећеног шахт поклопаца за тешки саобраћај, новим, доношење материјала са даљине од 10 км, ручни истовар. Стари поклопац утоварити и однети на депонију. /само поклопац без рама /	1.00	КОМ	9,504.25
11.12	Израда типског бетонског сливника \check{R} 44цм, дебљине дна и зидова 15 цм, са постављањем нове сливничке решетке са рамом, израда прикључка на постојећи шахт, пробијање отвора и обрада око цеви, ручни утовар материјала у возило и одвоз на градилиште удаљено 10 км и ручни истовар.	1.00	КОМ	39,383.44
11.12.1	Рушење постојећег сливника комплетно, израда типског бетонског сливника \check{R} 44цм, дебљине дна и зидова 15 цм, са постављањем постојеће сливничке решетке са рамом, израда прикључка на постојећи шахт, пробијање отвора и обрада око цеви, ручни утовар материјала у возило, одвоз на градилиште удаљено 10 км и ручни истовар.	1.00	КОМ	40,475.23
11.13	Израда прикључка од пластичних цеви \check{R} 110 мм, са ископом земље III категорије /0,70ц0,80ц1,00=0,56м3/м'/, планирање дна рова, довоз песка и разстирање у слоју д=15 цм, полагање цеви, затрпавање песком до висине коловозне конструкције, земљу утоварити у возило и однети на депонију 10км /у коловозу 0,70ц1,30ц1,00, код дебљине кол.кон.50 цм/ /рушење и крпљење коловоза посебно се обрачунава/.	1.00	М1	3,502.35
11.14	Израда прикључка од пластичних цеви \check{R} 200 мм, са ископом земље III категорије /0,70ц0,80ц1,00=0,56м3/м'/, планирање дна рова, довоз песка и разстирање у слоју д=15 цм, полагање цеви, затрпавање песком до висине коловозне конструкције, земљу утоварити у возило и однети на депонију 10км /у коловозу 0,70ц1,30ц1,00, код дебљине кол.кон.50 цм/ /рушење и крпљење коловоза посебно се обрачунава/.	1.00	М1	8,290.13
11.15	Израда прикључка од пластичних цеви \check{R} 200 мм, са ископом земље III категорије /0,70ц1,30ц1,00=0,91м3/м'/, планирање дна рова, довоз песка и разстирање у слоју д=15 цм полагање цеви, затрпавање затеченом земљом, вишак земље утоварити у возило и однети на депонију 10км /у земљаној површини /.	1.00	М1	8,609.47
11.16	Израда прикључка од пластичних цеви \check{R} 250 мм, са ископом земље III категорије /0,70ц0,80ц1,00=0,56м3/м'/, планирање дна рова, довоз песка и разстирање у слоју д=15 цм, полагање цеви, затрпавање песком до висине коловозне конструкције, земљу утоварити у возило и однети на депонију 10км. /у коловозу 0,70ц1,30ц1,00, код дебљине кол.кон.50 цм/ /рушење и крпљење коловоза посебно се обрачунава/.	1.00	М1	9,072.17
11.17	Израда прикључка од пластичних цеви \check{R} 300 мм, са ископом земље III категорије /0,70ц0,80ц1,00=0,56м3/м'/, планирање дна рова, довоз песка и разстирање у слоју д=15 цм, полагање цеви, затрпавање песком до висине коловозне конструкције, земљу утоварити у возило и однети на депонију 10км. /у коловозу 0,70ц1,30ц1,00, код дебљине кол.кон.50 цм/ /рушење и крпљење коловоза посебно се обрачунава/.	1.00	М1	10,232.90
11.18	Израда прикључка од пластичних цеви \check{R} 300 мм, са ископом земље III категорије /0,70ц1,30ц1,00=0,91м3/м'/, планирање дна рова, довоз песка и разстирање у слоју д=15 цм, полагање цеви, затрпавање затеченом земљом, вишак земље утоварити у возило и однети на депонију 10км /у земљаној површини /.	1.00	М1	10,518.12
11.19	Израда прикључка од пластичних цеви \check{R} 400 мм, са ископом земље III категорије /0,60ц0,80ц1,00=0,48м3/м'/, планирање дна рова, довоз песка и разстирање у слоју д=15 цм, полагање цеви, затрпавање песком до висине коловозне конструкције /0.354м3/м', земљу утоварити у возило и однети на депонију 10км.	1.00	М1	10,516.51
11.20	Израда прикључка од пластичних цеви \check{R} 400 мм, са ископом земље III категорије /0,70ц1,30ц1,00=0,91м3/м'/, планирање дна рова, довоз песка и разстирање у слоју д=15 цм, полагање цеви, затрпавање затеченом земљом, вишак земље утоварити у возило и однети на депонију 10км /у земљаној површини /.	1.00	М1	12,362.75

11.21	Ручно чишћење пропуста и цеви, са утоваром наноса у кашику багера, утовар у камион и одвоз на градску депонију до 10км.	1.00	M3	7,497.46
11.22	Ручно чишћење ригола од наноса и осулина дебљине д=10цм, са ручним утоваром у возило (без транспорта).	1.00	M1	752.98
11.23	Набавка, транспорт и уградња бетонског "У" елемента на слоју песка д=10 цм и у слоју бетона МБ 20 д=10 цм, за израду путних јаркова са фуговањем спојница цементним млеком.	1.00	M1	4,784.30
11.24	Набавка, транспорт и уградња бетонских плоча д=8 цм за израду бетонске косине путних јаркова на слоју песка д=10 цм и слоју бетона МБ 20 д=10 цм, са фуговањем спојница цементним млеком.	1.00	M2	8,443.35
11.25	Ручно чишћење путних јаркова у слоју до 10 цм са планирањем профила канала, ручним утоваром у возило 3 Т (без транспорта).	1.00	M3	7,529.74
11.26	Ручно чишћење путних јаркова у слоју до 10 цм са планирањем профила канала, са одбацивањем у страну и ручним разасирањем.	1.00	M3	9,318.57
11.27	Машинско чишћење путних јаркова у слоју до 10 цм са планирањем профила канала 70%-30%, ручно са утоваром у возило 7 Т (без транспорта).	1.00	M3	2,652.15
11.28	Израда прикључка од БЕТОНСКИХ дренажних цеви $\bar{R}160$ мм, ширина рова 50цм, набавка, транспорт и уградња. /без ископа/	1.00	M1	3,461.90
11.29	Израда прикључка од БЕТОНСКИХ цеви ϕ 300 мм, /0,70ц1.00ц1,00=0,70м3/м/, довоз песка и разасирање у слоју д=25 цм, полагање цеви, затрпавање затеченом земљом, вишак земље утоварити у возило, без транспорта.	1.00	M1	6,673.81
11.30	Израда прикључка од БЕТОНСКИХ цеви ϕ 400 мм, довоз песка и разасирање у слоју д=25 цм, полагање цеви, затрпавање затеченом земљом, вишак земље утоварити у возило носивости 3 Т без транспорта вишка земље. /у земљаној површини /	1.00	M1	8,973.45
11.31	Израда прикључка од БЕТОНСКИХ цеви ϕ 500 мм, довоз песка и разасирање у слоју д=25 цм, полагање цеви, затрпавање затеченом земљом, вишак земље утоварити у возило носивости 3 Т без транспорта вишка земље. /у земљаној површини /	1.00	M1	11,057.43
11.32	Израда прикључка од БЕТОНСКИХ цеви ϕ 900 мм, планирање дна рова, довоз песка и разасирање у слојевима, полагање цеви, затрпавање песком, /0.34м3/м/, израда тампонског слоја од туцаника 30-60 мм, д=10цм /0.06м3/м/	1.00	M1	24,469.28
11.33	Израда прикључка од БЕТОНСКИХ цеви ϕ 1000 мм, планирање дна рова, довоз песка и разасирање у слојевима, полагање цеви, затрпавање песком, /0.34м3/м/, израда тампонског слоја од туцаника 30-60 мм, д=10цм /0.06м3/м/	1.00	M1	24,542.71
11.34	Израда прикључка од БЕТОНСКИХ цеви ϕ 1000 мм, довоз ШЉУНКА и разасирање у слојевима, полагање цеви, затрпавање ШЉУНКОМ, /0.34м3/м/, израда тампонског слоја од туцаника 30-60 мм, д=10цм /0.06м3/м/	1.00	M1	25,944.88
11.35	Рушење водоводне капе на бетонској подлози поновно постављање исте на одговарајучу коту у бетонску подлогу.	1.00	KOM	7,421.91
11.36	Рушење водоводне капе и дружих маркера за инсталације са бетонском подлогом и поновно постављање НОВЕ на ново пројектовану коту.	1.00	KOM	11,167.00
11.37	Ручно чишћење сливника од муља и наноса са утоваром наноса у камион и одвоз на депонију удаљену 10 км	1.00	KOM	2,974.18
11.38	Пробијање зида шахт или тела сливника са уградњом прикључка за везу (КГФ).	1.00	KOM	8,874.94
11.39	Набавка, транспорт и уградња "Т" рачве.	1.00	KOM	3,194.13
11.40	Набавка, транспорт и уградња "ЛУК 45".	1.00	KOM	1,984.52
11.41	Израда улазних и излазних глава на одводним каналима, ручна уградња готовог бетона МБ-20 са оплатом.	1.00	M3	31,079.98
11.42	Рушење постојећег сливника комплетно, ручни утовар материјала у возило носивости 3 Т и одвоз.	1.00	KOM	5,653.92

12. БЕТОНСКА АУТОБУСКА СТАЈАЛИШТА

Р. БР.	ОПИС РАДОВА	КОЛ	ЈЕД. МЕРЕ	ЦЕНА
12.1	Израда оплате од даске 1" ширине 22 цм, која остаје у бетону.	1.00	М1	351.53
12.2	Израда оплате од челичног " Л " профила са монтажом и демонтажом на лицу места.	1.00	М1	2,721.20
12.3	Набавка и постављање тер хартије са преклапањем.	1.00	М2	179.77
12.4	Израда можданика од $\check{R}6$ мм и $\check{R}16$ мм по пројекту, дужине 3,45 м на спојницама 4,20 м/ за пар./арматура $\check{R}16$ мм= 18 ком * 0,60 м/дужине \check{c} 1.578 кг/м' = 17,040 кг/ком//арматура $\check{R}6$ мм = 36ком*0.355м/дужине*0.222кг/м' + 6ком*3.45м/дужине*0.222кг/м'=7.433кг/ком/	1.00	КОМ	8,876.19
12.5	Израда коловоза од аерисаног цемент бетона МБ-40, д=22 цм.	1.00	М3	15,626.38
12.6	Нега бетона за 21 дан /27.50м3 бетона/, 0.22м3/м2	1.00	DAN	10,410.38
12.7	Сечење спојница специјалном машином за сечење асфалта.	1.00	М1	921.21
12.8	Израда спојница / дилатационих фуга/ од гуме $\check{R}10$ мм са заливањем смесом од 60% битумена, 30% каменог брашна и 10% песка, куваног на лицу места.	1.00	М1	924.86
12.9	Израда спојница / дилатационих фуга/ од гуме $\check{R}30$ мм са заливањем смесом од 60% битумена, 30% каменог брашна и 10% песка, куваног на лицу места.	1.00	М1	1,934.86
12.10	Израда спојница од специјалне дилатационе траке.	1.00	М1	868.42

13. ХОРИЗОНТАЛНА СИГНАЛИЗАЦИЈА

Р. БР.	ОПИС РАДОВА	КОЛ	ЈЕД. МЕРЕ	ЦЕНА
13.1	Обележавање и фарбање пешачких прелаза типа "Зебра", стоп линија, недефинисаног простора: обухвата обнављање пешачких прелаза типа Зебра, стоп линија и недефинисаног простора методом прскања белом путном бојом.	1.00	М2	781.05
13.2	Обележавање и фарбање пешачких прелаза типа "Зебра", стоп линија, недефинисаног простора: обухвата обнављање пешачких прелаза типа Зебра, стоп линија и недефинисаног простора методом прскања жутом путном бојом.	1.00	М2	801.85
13.3	Обележавање и фарбање стрела белом путном бојом.	1.00	М2	1,357.72
13.4	Обележавање и фарбање стрела жутом путном бојом.	1.00	М2	1,378.52
13.5	Обележавање и фарбање линија водилња, бицикличких стаза, свих врста натписа и фигура белом путном бојом.	1.00	М2	1,934.39
13.6	Обележавање и фарбање линија водилња, бицикличких стаза, свих врста натписа и фигура жутом путном бојом.	1.00	М2	1,955.19
13.7	Обележавање и фарбање линија паркиралишта ширине траке 10 цм и шрафираног недефинисаног простора, белом путном бојом.	1.00	М2	1,050.09
13.8	Обележавање и фарбање линија паркиралишта ширине траке 10 цм и шрафираног недефинисаног простора, жутом путном бојом.	1.00	М2	1,074.49
13.9	Обележавање и фарбање пуних уздужних линија осе коловоза ширине 15 цм, белом путном бојом./150м2ц0.8кг/м2/	1.00	KM	32,966.68

13.10	Обележавање и фарбање пуних уздужних линија осе коловоза ширине 15 цм, жутом путном бојом.	1.00	KM	36,086.68
13.11	Обележавање и фарбање испрекиданих уздужних линија осе коловоза ширине 15 цм, 70% : 30%, белом путном бојом.	1.00	KM	26,918.34
13.12	Обележавање и фарбање испрекиданих уздужних линија осе коловоза ширине 15 цм, 70% : 30%, жутом путном бојом.	1.00	KM	29,102.34
13.13	Обележавање и фарбање пуних уздужних линија осе коловоза ширине 12 цм, белом путном бојом.	1.00	KM	28,934.73
13.14	Обележавање и фарбање пуних уздужних линија осе коловоза ширине 12 цм, жутом путном бојом.	1.00	KM	31,430.73
13.15	Обележавање и фарбање испрекиданих уздужних линија осе коловоза ширине 12 цм, 70% : 30%, белом путном бојом.	1.00	KM	24,096.01
13.16	Обележавање и фарбање испрекиданих уздужних линија осе коловоза ширине 12 цм, 70% : 30%, жутом путном бојом.	1.00	KM	25,843.21
13.17	Брисање хоризонталних ознака на коловозу. /префарбавање сивом путном бојом/.	1.00	M2	317.75
13.18	Демаркација путних ознака на коловозу машином за демаркацију (обрачун по м2 стругане површине).	1.00	M2	1,560.94
13.19	Обележавање и фарбање пуних уздужних линија осе коловоза ширине 10 цм, белом путном бојом.	1.00	KM	26,342.73
13.20	Обележавање и фарбање пуних уздужних линија осе коловоза ширине 10 цм, жутом путном бојом.	1.00	KM	28,422.73
13.21	Обележавање и фарбање испрекиданих уздужних линија коловоза ширине 10 цм 50%:50%, белом путном бојом.	1.00	KM	19,862.73
13.22	Обележавање и фарбање испрекиданих уздужних линија осе коловоза ширине 10 цм, 50%:50%, жутом путном бојом.	1.00	KM	20,902.73
13.23	Обележавање и фарбање испрекиданих уздужних линија коловоза ширине 10 цм 50%:50%, белом путном бојом.	1.00	KM	17,659.53
13.24	Обележавање и фарбање испрекиданих уздужних линија осе коловоза ширине 12 цм, 33.3% : 66.7%, белом путном бојом.	1.00	KM	18,532.44
13.25	Обележавање и фарбање испрекиданих уздужних линија осе коловоза ширине 15 цм, 33.3% : 66.7%, белом путном бојом.	1.00	KM	19,725.54
13.26	Обележавање и фарбање постојећег кошаркашког игралишта П=12.62м2 - само рад	1.00	KOM	32,779.32
13.27	Обележавање и фарбање НОВОГ кошаркашког игралишта П=12.62м2 - само рад	1.00	KOM	44,515.16
13.28	Обележавање и фарбање постојећег рукометног игралишта П=18.76м2 - само рад	1.00	KOM	32,830.83
13.29	Обележавање и фарбање НОВОГ рукометног игралишта белом путном бојом П=18.76м2 - само рад	1.00	KOM	44,566.67
13.30	Обележавање и фарбање постојећег одбојкашког игралишта белом путном бојом П=5.67м2 - само рад	1.00	KOM	32,735.65
13.31	Обележавање и фарбање НОВОГ одбојкашког игралишта белом путном бојом П=5.67м2 - само рад	1.00	KOM	44,471.49
13.32	Обележавање и фарбање постојећег тениског игралишта П=33.60м2 - само рад	1.00	KOM	33,073.08
13.33	Обележавање и фарбање НОВОГ тениског игралишта П=33.60м2 - само рад	1.00	KOM	44,808.92
13.34	МАТЕРИЈАЛ ПО ФАКТУРИ ДОБАВЉАЧА	1.00	DIN	0.00

14. ВЕРТИКАЛНА СИГНАЛИЗАЦИЈА

Р. БР.	ОПИС РАДОВА	КОЛ	ЈЕД. МЕРЕ	ЦЕНА
14.1	Монтажа саобраћајног знака и табле на један стуб са транспортом - само рад.	1.00	КОМ	516.04
14.2	Монтажа саобраћајног знака и табле на два стуба и монтажа огледала на један стуб са транспортом - само рад.	1.00	КОМ	916.19
14.3	Демонтажа саобраћајног знака и табле са једног стуба - обухвата уклањање саобраћајног знака са стуба те утовар и одвоз уклоњеног знака на локацију коју одређује Наручилац. - само рад	1.00	КОМ	518.05
14.4	Демонтажа саобраћајног знака и табле са два стуба и демонтажа огледала са једног стуба са транспортом - само рад.	1.00	КОМ	918.19
14.5	Постављање дрвених стубића или дрвених летви - са превозом материјала на 10км, само рад. - само рад	1.00	КОМ	264.19
14.6	Уклањање дрвених стубића или летви са превозом материјала на 10 км. - само рад	1.00	КОМ	264.98
14.7	Бушење рупа машински (бобцат) за постављање саобраћајних стубова. - само рад	1.00	КОМ	651.45
14.8	Постављање енергетске траке до 100 м1 -само рад	1.00	Н	4,085.18
14.9	Машински ископ темељне јаме 90%:10% у земљаном материјалу: обухвата машински ископ у земљаном материјалу са одвозом вишка материјала на просечну удаљеност 5 км. - само рад	1.00	М3	1,060.53
14.10	Постављање саобраћајних стубова фи 2", л= променљиве висине, у земљану подлогу без темеља, са транспортом материјала. - само рад	1.00	КОМ	1,116.26
14.11	Постављање саобраћајних стубова фи 2", л= променљиве висине, у земљану подлогу са израдом темеља и транспортом материјала. - само рад	1.00	КОМ	1,811.73
14.12	Постављање саобраћајних стубова фи 2", л= променљиве висине, у земљану подлогу са префабрикованим темељом - обухвата допрему и уградњу темеља и стуба са транспортом материјала - БЕЗ ЦЕНЕ САОБРАЋАЈНОГ СТУБА И ТЕМЕЉА	1.00	КОМ	1,654.28
14.13	Постављање саобраћајних стубова фи 2", л= променљиве висине, у бетонску подлогу д=15 цм од бетона са уградњом темеља од бетона МБ-20, 0,027 м3/ком и радом компресора. - БЕЗ ЦЕНЕ САОБРАЋАЈНОГ СТУБА	1.00	КОМ	2,129.10
14.14	Постављање решеткастих стубова фи 2", л= променљиве висине, у бетонску подлогу д=15 цм са уградњом темеља од бетона МБ-20, 0,096 м3/ком и радом компресора. - БЕЗ ЦЕНЕ САОБРАЋАЈНОГ СТУБА	1.00	КОМ	5,333.15
14.15	Израда тракастих и других темеља саобраћајних знакова или табли - обухвата израду тракастих и других темеља бетон МБ-20, уз претходно уређење постојеће темељне јаме.	1.00	М3	26,409.40
14.16	Вађење саобраћајних стубова фи 2" из земљане подлоге, л= променљиве висине, са транспортом материјала.	1.00	КОМ	1,009.62
14.17	Вађење саобраћајних стубова фи 2" из земљане подлоге са бетонском стопом, л= променљиве висине, са транспортом материјала.	1.00	КОМ	1,608.80
14.18	Вађење саобраћајних стубова фи 2" из бетонске или асфалтне подлоге д=15 цм, л= променљиве висине, са транспортом материјала	1.00	КОМ	2,066.27
14.19	Постављање металне баријере променљиве димензије, са ногарама, са транспортом - само рад.	1.00	КОМ	809.51
14.20	Демонтажа металних баријера променљивих димензија са ногарама и превозом материјала на 10 км	1.00	КОМ	813.50

14.21	Постављање саобраћајних успоривача брзине /гумени/ и звучних трака од гуме - само рад. ЗАВРШЕТАК	1.00	M1	1,649.39
14.22	Постављање саобраћајних успоривача брзине /гумени/ и звучних трака од гуме - само рад. СЕГМЕНТ	1.00	M1	2,426.78
14.23	Демонтажа саобраћајних успоривача брзине /гумени/ и звучних трака од гуме - само рад. ЗАВРШЕТАК	1.00	M1	1,245.48
14.24	Демонтажа саобраћајних успоривача брзине /гумени/ и звучних трака од гуме - само рад. СЕГМЕНТ	1.00	M1	1,481.81
14.25	Монтажа саобраћајног стуба од 1,50 -2.20 м на постоље од куване гуме - само рад	1.00	KOM	634.25
14.26	Демонтажа саобраћајних стубова л=1,50-2.20 м и уклањање постоља од куване гуме - само рад..	1.00	KOM	600.42
14.27	Монтажа ПВЦ вертикалне запреке (баријере) на гумено постоље, са транспортом ПВЦ запреке и гуменог постоља - само рад.	1.00	KOM	863.49
14.28	Демонтажа ПВЦ вертикалне запреке (баријере) са постоља од куване гуме, са транспортом ПВЦ запреке и гуменог постоља - само рад.	1.00	KOM	874.95
14.29	Монтажа трептача-само рад	1.00	KOM	431.74
14.30	Демонтажа трептача - само рад.	1.00	KOM	395.00
14.31	Поправака СТУБА саобраћајног знака (променљиве висине): обухвата исправљање стуба саобраћајног знака по вертикали и смеру те учвршћење. Обрачун по комаду поправљеног саобраћајног знака.	1.00	KOM	1,465.32
14.32	Поправака саобраћајног ЗНАКА: обухвата исправљање саобраћајног знака по вертикали и смеру те учвршћење. Обрачун по комаду поправљеног саобраћајног знака.	1.00	KOM	1,537.47
14.33	Поправак ТАБЛЕ саобраћајног знака: обухвата исправљање табле саобраћајног знака по вертикали и смеру те учвршћење. Обрачун по површини поправљене табле саобраћајног знака.	1.00	M2	2,501.47
14.34	Чишћење саобраћајног знака: обухвата чишћење односно прање површина саобраћајног знака.	1.00	KOM	253.57
14.35	Чишћење табле саобраћајног знака: обухвата чишћење односно прање површина табле саобраћајног знака. Обрачун по м2 очишћене табле саобраћајног знака.	1.00	M2	253.57
14.36	Монтажа хоризонталне запреке (баријере), л=2,0-3,0м, и два гумена постоља, са транспортом запреке и и два гумена постоља -само рад.	1.00	KOM	1,297.73
14.37	Уклањање хоризонталне запреке (баријере), л=2,0-3,0м, и два гумена постоља, са транспортом запреке и и два гумена постоља -само рад.	1.00	KOM	1,298.56
14.38	Монтажа пешачке заштитне ограде - школске у земљану подлогу са темељем од бетона МБ-20 и са транспортом материјала (обрачун вршити по уграђеном стубу)	1.00	KOM	4,004.41
14.39	Монтажа пешачке заштитне ограде - школске у бетонску или асфалтну подлогу д=15цм са темељем од бетона МБ-20 и са транспортом материјала, рушење компресором (обрачун вршити по уграђеном стубу)	1.00	KOM	4,640.36
14.40	Демонтажа пешачке заштитне ограде - школске из земљане подлоге са рушењем темеља од бетона МБ-20 и са транспортом материјала. (обрачун вршити по уграђеном стубу)	1.00	KOM	3,632.18
14.41	Демонтажа пешачке заштитне ограде - школске из бетонске или асфалтне подлоге д=15цм са рушењем темеља од бетона МБ-20 и са транспортом материјала, рушење компресором (обрачун вршити по демонтажи стуба)	1.00	KOM	4,678.28
14.42	Потпуно или делимично маскирање или демаскирање саобраћајног знака или табле са фолијом. Само рад. Обрачун по комаду табле саобраћајног знака.	1.00	KOM	431.38
14.43	Маркирање или демаркирање саобраћајних знакова и табли са самолепљивом тракастом налепницом. Само рад. Обрачун по комаду.	1.00	KOM	231.30
14.44	Амортизација саобраћајних знакова или опреме од 5% од вредности знака за изнајмљивања до 1 дана.	1.00	KOM	

14.45	Амортизација саобраћајних знакова или опреме од 10% од вредности знака за период изнајмљивања од 1 дана до 1 месеца.	1.00	КОМ	
14.46	Амортизација саобраћајних знакова или опреме од 20% од вредности знака за период изнајмљивања од 1 до 3 месеца.	1.00	КОМ	
14.47	Амортизација саобраћајних знакова или опреме од 50% од вредности знака за период изнајмљивања од 3 до 5 месеци.	1.00	КОМ	
14.48	Амортизација саобраћајних знакова или опреме од 70% од вредности знака за период изнајмљивања од 5 до 8 месеца.	1.00	КОМ	
14.49	Амортизација саобраћајних знакова или опреме од 100% од вредности знака за период изнајмљивања дужи 8 месеца.	1.00	КОМ	
14.50	МАТЕРИЈАЛ -ПО РАЧУНУ ДОБАВЉАЧА			
14.51	Дрвени стубић	1.00	КОМ	3,573.59
14.52	Дрвена летва	1.00	КОМ	1,763.85
	ОПРЕМА ПУТА			
14.53	Чишћење смероказног стубића: обухвата чишћење односно прање цијелог смероказног стубића. Обрачун по комаду комплетно очишћеног смероказног стубића. - само рад	1.00	КОМ	141.54
14.54	Исправљање смероказног стубића: обухвата исправљање накривљеног смероказног стубића по вертикали и смеру и утврђивањем темеља. Обрачун по комаду исправљеног смероказног стубића. - само рад	1.00	КОМ	349.75
14.55	Замена оштећеног смероказног стубића: обухвата вађење оштећеног смероказног стубића, утовар и одвоз извађеног смероказног стубића на локацију коју одређује Наручилац те допрему и уградњу новог смероказног стубића. Обрачун по комаду замењеног смероказног стубића. - само рад	1.00	КОМ	1,995.10
14.56	Израда (набавка) и уградња темеља смероказног стубића: обухвата израду или набавку и допрему темеља (МБ20 просечне количине 0,01 м3/ком) с уградњом уз претходно уређење темељне јаме. Обрачун по комаду уграђеног темеља.	1.00	КОМ	416.57
14.57	Постављање ретрорефлектујуће фолије на смероказни стуб: обухвата постављање ретрорефлектујуће фолије на смероказни стубић, само рад. Обрачун по комаду постављене ретрорефлектујуће ознаке(фолије). - само рад	1.00	КОМ	113.23
14.58	Постављање рефлектујуће ознаке (катадиоптера) на заштитну ограду: обухвата постављање рефлектирајућих ознака на заштитне ограде, укључујући потребан рад и везни материјал. Обрачун по комаду постављене рефлектујуће ознаке (катадиоптера). - само рад	1.00	КОМ	593.07

15. СЕМАФОРСКА (СВЕТЛЕЋА) СИГНАЛИЗАЦИЈА

Р. БР.	ОПИС РАДОВА	КОЛ	ЈЕД. МЕРЕ	ЦЕНА
15.1	100-Монтажа семафорског стуба л = 3.20 м.	1.00	КОМ	3,727.86
15.2	101-Монтажа конзолног семафорског стуба л = 6.20 м.	1.00	КОМ	21,692.00
15.3	102-Демонтажа семафорског стуба л = 3.20 м са одвозом у магацин.	1.00	КОМ	3,727.86
15.4	103-Демонтажа семафорског стуба л = 3.20 м без одвоза у магацин.	1.00	КОМ	3,727.86
15.5	104- Исправљање стуба л = 3.20 м на терену	1.00	КОМ	6,066.51
15.6	105- Демонтажа конзолног семафорског стуба л = 6.20 м са одвозом у магацин.	1.00	КОМ	21,692.00
15.7	106- Демонтажа конзолног семафорског стуба л = 6.20 м без одвоза у магацин.	1.00	КОМ	14,911.44
15.8	107- Монтажа возачке, пешачке лантерне, једностране, на стуб семафора л = 3.20 м, бушење стуба/ припрема/,	1.00	КОМ	3,727.86
15.9	109 - Монтажа-демонтажа лед. модула	1.00	КОМ	1,863.93

15.10	110- Монтажа возачке лантерне на лиру конзолног стуба	1.00	KOM	13,359.71
15.11	112- Демонтажа возачке или пешачке лантерне са одвозом у магацин	1.00	KOM	6,679.86
15.12	113- Демонтажа возачке или пешачке лантерне са семафорског стуба л=3.20м, без одвоза у магацин	1.00	KOM	6,679.86
15.13	116- Демонтажа возачке или пешачке лантерне са лире конзолног стуба без одвоза у магацин.	1.00	KOM	13,359.71
15.14	119- Монтажа лире на конзолни стуб без материјала	1.00	KOM	13,359.71
15.15	120- Домонтажа лире са конзолног л=6.20м са одвозом	1.00	KOM	13,359.71
15.16	122- Монтажа командног семафорског уређаја на рам постоље./ допрема уређаја, обезбеђење радног простора, постављање и учвршћивање уређаја на постоље, избушити уводне плоче и монтирати уводнице, увући све потребне кабловнице и фиксирати уводнице, монтирати уводне плоче и извршити дихтовање/.	1.00	KOM	11,183.58
15.17	123 -Демонтажа семафорског уређаја са одвозом у магацин,/ исто као код позиције 122, стим што демонтажа може бити и спорија због корозије и запечених уводница и вијака а реална потреба је да се сачувају каблови/.	1.00	KOM	11,183.58
15.18	125 -Монтажа пешачког тастера са ситним материјалом	1.00	KOM	3,727.86
15.19	127 -Монтажа ормара, детектора или друге опреме./ допрема уређаја, обезбеђење радног простора, поставити и учврстити уређај на постоље, избушити уводне плоче и монтирати уводнице, увући све потребне каблове и фиксирати уводнице, монтирати уводне плоче и извршити дихтовање/.	1.00	KOM	11,183.58
15.20	134 -Проширење или смањење капацитета семафорског уређаја	1.00	KOM	11,183.58
15.21	135 - Испитивање и везивање детекторске петље	1.00	KOM	3,727.86
15.22	136-137-139-140 - Обрада енергетског кабла, координацијског или детекторског кабла -израда завршнице, обрада енергетског кабла, обрада сигналног кабла у семафорском уређају, обрада ТТ кабла.	1.00	KOM	3,727.86
15.23	138 - Израда наставка на сигналном каблу	1.00	KOM	11,183.58
15.24	141 - Повезивање или превезивање крајева лантерни или тастера	1.00	KOM	931.97
15.25	142 - Повезивање -клемовање сигналног, детекторског или координацијског кабла у семафорском стубу или уређају	1.00	KOM	3,727.86
15.26	164 - Демонтажа светлећег стубића са одвозом	1.00	KOM	5,591.79
15.27	167 - Монтажа светлећег стубића без материјала	1.00	KOM	5,591.79
15.28	226+227+228 - Редовно одржавање саобраћајне опреме и светлосне сигнализације на семафоризованој раскрсници - 96 раскрсница, приправност, јутарњи обилазак, планско одржавање. - обрачун по раскрсници / месечно /-/ Редовно одржавање -ЈУТАРЊИ ОБИЛАЗАК - 10 раскрсница приоритетних сваки радни дан, остало у граду 3 пута недељно, приградска насеља 1 пут недељно. Пре одласка у јутарњи обилазак прво се утврди стање на терену преко центра за управљање и прво се интервенише на раскрсницама које су ван функције. У јутарњем обиласку се уочавају неправилности на раскрсницама и лакше одмах отклањају а веће јављају руководиоцу који даље организује отклањање истих у договору са нацорним органом. Јутарњи обилазак се обавља радним данима у времену од 05-07х. Радни дани јер је тим данима знатно јачи саобраћај него нерадним данима, а у времену од 5 до 7 х да би се пре јутарњег шпица отклонили недостатци и предупредиле саобраћајне гужве и колапси. За извршење овог посла потребно је ангажовање 2 возила и 4 електричара. -ДЕЖУРСТВО / ВАН РАДНОГ ВРЕМЕНА/ - Подразумева обезбеђење једног електричара са возилом спремног да по позиву интервенише. Интервенисаће се и на основу уочених неправилности путем система...	1.00	RAS	43,563.67
15.29	Израда бетонског шахта димензије унутрашњег отвора 60ц60ц120 цм, од бетона МБ 30, дебљине зидова 15цм, на тампонском слоју од шљунка д=10цм, бетонирање основе шахта д=20цм, и завршна плоча д=20цм са постављањем лаког шахт поклопаца од 63 кг.- у тротоару или зеленом појасу.	1.00	KOM	49,474.27

15.30	Израда бетонског шахта димензије унутрешњег отвора 35ц35ц70 цм, од бетона МБ 30,дебљине зидова 15цм, на тампонском слоју од шљунка д=10цм, бетонирање основе шахта д=20цм, и завршна плоча д=20цм са постављањем лаког шахт поклопца од 63 кг.- у тротоару или зеленом појасу.	1.00	КОМ	16,832.19
15.31	Израда зиданог шахта димензије унутрешњег отвора 100ц100ц100 цм, дебљине зидова 15цм, на тампонском слоју од шљункад=10цм, бетонирање основе шахта д=20цм, и завршна плоча од армираног бетона д=20цм са постављањем шахт поклопца од 96 кг.	1.00	КОМ	46,180.75
15.32	Израда бетонског темеља за стубове димензије 100ц100ц60 цм, од бетона МБ 30,на тампонском слоју од шљункад=10цм,.	1.00	КОМ	18,276.47
15.33	Израда бетонског темеља за конзолне стубове димензије 120ц120ц140 цм, од бетона МБ 30,на тампонском слоју од шљункад=10цм,.	1.00	КОМ	55,894.57
15.34	Ископ земље III категорије у рову ширине 40цм,дубине 80цм за постављање ПВЦ цеви ф-110мм у слој песка д=20цм и затрпавањем затеченом земљом, у зеленом појасу.	1.00	М1	4,125.41
15.35	Рушење коловоза д=45цм и ископ земље III категорије у рову ширине 40цм,дубине 75цм за постављање ПВЦ цеви ф-110мм у слој песка и затрпавање песком до дебљине коловозне конструкције од 45цм / 3+7+35=45цм/, у коловозу АБ=3ЦМ,БНС=7ЦМ,ТУЦАНИК=35ЦМ.	1.00	М1	11,802.46
15.36	229 - Монтажа наставка семафорског стуба.	1.00	КОМ	931.97
15.37	230 - Демонтажа наставка семафорског стуба.	1.00	КОМ	931.97
15.38	Чишћење зарушених шахти	1.00	КОМ	1,284.04
15.39	Враћање шахти у првобитно стање, које су биле зарушене и затрпане	1.00	КОМ	7,893.74
15.40	Провлачење каблова за комуникацију	1.00	М1	124.31
15.41	Монтажа бројача саобраћаја	1.00	КОМ	1,863.93
15.42	Демонтажа бројача саобраћаја	1.00	КОМ	1,863.93
15.43	Монтажа соларног панела.	1.00	КОМ	1,863.93
15.44	Демонтажа соларног панела.	1.00	КОМ	1,863.93
15.45	Постављање електромагнетног детектора у асфалт.	1.00	КОМ	2,690.36
15.46	Израда детекторске петље (сечење асфалта, полагање жице и заливање одговарајућом смесом).	1.00	КОМ	4,394.86
15.47	МАТЕРИЈАЛ -ПО РАЧУНУ ДОБАВЉАЧА			

16. УТОВАР И ТРАНСПОРТ МАТЕРИЈАЛА

Р. БР.	ОПИС РАДОВА	КОЛ	ЈЕД. МЕРЕ	ЦЕНА
УТОВАР МАТЕРИЈАЛА				
16.1	Ручни утовар ЗЕМЉЕ у возило (истовар кипањем)	1.00	М3	1,566.39
16.2	Ручни утовар ПЕСКА у возило (истовар кипањем)	1.00	М3	1,421.79
16.3	Ручни утовар ШУТА у возило (истовар кипањем)	1.00	М3	2,153.02
16.4	Ручни утовар СИТНЕ КАМЕНЕ КОЦКЕ у возило (истовар кипањем)	1.00	М2	165.98
16.5	Ручни утовар ТУЦАНИКА у возило (истовар кипањем)	1.00	М3	2,249.17
16.6	Машински утовар ЗЕМЉЕ у возило (истовар кипањем)	1.00	М3	158.38
16.7	Машински утовар ПЕСКА у возило (истовар кипањем)	1.00	М3	146.16
16.8	Машински утовар ШУТА у возило (истовар кипањем)	1.00	М3	193.58
16.9	Машински утовар СИТНЕ КАМЕНЕ КОЦКЕ у возило (истовар кипањем)	1.00	М3	320.69
16.10	Машински утовар ТУЦАНИКА у возило(истовар кипањем)	1.00	М3	180.67

ТРАНСПОРТ МАТЕРИЈАЛА				
<i>ТРАНСПОРТ МАТЕРИЈАЛА ВОЗИЛОМ НОСИВОСТИ 3 Т</i>				
16.11	Транспорт материјала на даљину до 1 КМ возилом носивости 3т.	1.00	Т	330.95
16.12	Транспорт материјала на даљину до 2 КМ возилом носивости 3т.	1.00	Т	433.13
16.13	Транспорт материјала на даљину до 3 КМ возилом носивости 3т.	1.00	Т	509.98
16.14	Транспорт материјала на даљину до 4 КМ возилом носивости 3т.	1.00	Т	561.51
16.15	Транспорт материјала на даљину до 5 КМ возилом носивости 3т.	1.00	Т	596.16
16.16	Транспорт материјала на даљину од 5-10 КМ возилом носивости 3т.	1.00	Т	713.88
16.17	Транспорт материјала на даљину до 10 КМ возилом носивости 3т.	1.00	Т	783.18
16.18	Транспорт материјала на даљину од 10-15 КМ возилом носивости 3т.	1.00	Т	902.68
16.19	Транспорт материјала на даљину до 15 КМ возилом носивости 3т.	1.00	Т	987.53
16.20	Транспорт материјала на даљину од 5-20 КМ возилом носивости 3т.	1.00	Т	1,107.03
16.21	Транспорт материјала на даљину до 20 КМ возилом носивости 3т.	1.00	Т	1,175.00
16.22	Транспорт материјала на даљину од 20-25 КМ возилом носивости 3т.	1.00	Т	1,246.52
16.23	Транспорт материјала на даљину до 25 КМ возилом носивости 3т.	1.00	Т	1,295.83
16.24	Транспорт материјала на даљину од 25-30 КМ возилом носивости 3т.	1.00	Т	1,362.47
16.25	Транспорт материјала на даљину до 30 КМ возилом носивости 3т.	1.00	Т	1,430.88
	<i>ТРАНСПОРТ МАТЕРИЈАЛА ВОЗИЛОМ НОСИВОСТИ 7 Т</i>	0.00	-	0.00
16.26	Транспорт материјала на даљину до 1 КМ возилом носивости 7т.	1.00	Т	170.37
16.27	Транспорт материјала на даљину до 2 КМ возилом носивости 7т.	1.00	Т	222.70
16.28	Транспорт материјала на даљину до 3 КМ возилом носивости 7т.	1.00	Т	262.22
16.29	Транспорт материјала на даљину до 4 КМ возилом носивости 7т.	1.00	Т	292.13
16.30	Транспорт материјала на даљину до 5 КМ возилом носивости 7т.	1.00	Т	307.09
16.31	Транспорт материјала на даљину од 5-10 КМ возилом носивости 7т.	1.00	Т	367.44
16.32	Транспорт материјала на даљину до 10 КМ возилом носивости 7т.	1.00	Т	403.75
16.33	Транспорт материјала на даљину од 10-15 КМ возилом носивости 7т.	1.00	Т	465.17
16.34	Транспорт материјала на даљину до 15 КМ возилом носивости 7т.	1.00	Т	508.96
16.35	Транспорт материјала на даљину од 15-20 КМ возилом носивости 7т.	1.00	Т	570.38
16.36	Транспорт материјала на даљину до 20 КМ возилом носивости 7т.	1.00	Т	605.63
16.37	Транспорт материјала на даљину од 20-25 КМ возилом носивости 7т.	1.00	Т	642.48
16.38	Транспорт материјала на даљину до 25 КМ возилом носивости 7т.	1.00	Т	667.58
16.39	Транспорт материјала на даљину од 25-30 КМ возилом носивости 7т.	1.00	Т	701.76
16.25	Транспорт материјала на даљину до 30 КМ возилом носивости 7т.	1.00	Т	737.01
	<i>ТРАНСПОРТ МАТЕРИЈАЛА ВОЗИЛОМ НОСИВОСТИ 12 Т</i>	0.00	-	0.00
16.41	Транспорт материјала на даљину до 1 КМ возилом носивости 12т.	1.00	Т	168.47
16.42	Транспорт материјала на даљину до 2 КМ возилом носивости 12т.	1.00	Т	220.58
16.43	Транспорт материјала на даљину до 3 КМ возилом носивости 12т.	1.00	Т	259.66
16.44	Транспорт материјала на даљину до 4 КМ возилом носивости 12т.	1.00	Т	289.18
16.45	Транспорт материјала на даљину до 5 КМ возилом носивости 12т.	1.00	Т	303.94
16.46	Транспорт материјала на даљину од 5-10 КМ возилом носивости 12т.	1.00	Т	363.87
16.47	Транспорт материјала на даљину до 10 КМ возилом носивости 12т.	1.00	Т	399.47
16.48	Транспорт материјала на даљину од 10-15 КМ возилом носивости 12т.	1.00	Т	460.26
16.49	Транспорт материјала на даљину до 15 КМ возилом носивости 12т.	1.00	Т	503.68

16.20	Транспорт материјала на даљину од 15-20 КМ возилом носивости 12т.	1.00	Т	564.47
16.51	Транспорт материјала на даљину до 20 КМ возилом носивости 12т.	1.00	Т	599.21
16.52	Транспорт материјала на даљину од 20-25 КМ возилом носивости 12т.	1.00	Т	635.68
16.53	Транспорт материјала на даљину до 25 КМ возилом носивости 12т.	1.00	Т	660.86
16.54	Транспорт материјала на даљину од 25-30 КМ возилом носивости 12т.	1.00	Т	694.73
16.55	Транспорт материјала на даљину до 30 КМ возилом носивости 12т.	1.00	Т	729.47
	<i>ТРАНСПОРТ МАТЕРИЈАЛА ВОЗИЛОМ НОСИВОСТИ 20 Т</i>	0.00	-	0.00
16.56	Транспорт материјала на даљину до 1 КМ возилом носивости 20т.	1.00	Т	104.69
16.57	Транспорт материјала на даљину до 2 КМ возилом носивости 20т.	1.00	Т	136.47
16.58	Транспорт материјала на даљину до 3 КМ возилом носивости 20т.	1.00	Т	160.78
16.59	Транспорт материјала на даљину до 4 КМ возилом носивости 20т.	1.00	Т	178.54
16.60	Транспорт материјала на даљину до 5КМ возилом носивости 20т.	1.00	Т	187.88
16.61	Транспорт материјала на даљину од 5-10 КМ возилом носивости 20т.	1.00	Т	225.27
16.62	Транспорт материјала на даљину до 10КМ возилом носивости 20т.	1.00	Т	247.71
16.63	Транспорт материјала на даљину од 10-15 КМ возилом носивости 20т.	1.00	Т	285.10
16.64	Транспорт материјала на даљину до 15КМ возилом носивости 20т.	1.00	Т	312.21
16.65	Транспорт материјала на даљину од 15-20 КМ возилом носивости 20т.	1.00	Т	349.60
16.66	Транспорт материјала на даљину до 20КМ возилом носивости 20т.	1.00	Т	371.10
16.67	Транспорт материјала на даљину од 20-25 КМ возилом носивости 20т.	1.00	Т	393.53
16.68	Транспорт материјала на даљину до 25КМ возилом носивости 20т.	1.00	Т	409.42
16.69	Транспорт материјала на даљину од 25-30 КМ возилом носивости 20т.	1.00	Т	429.99
16.70	Транспорт материјала на даљину до 30КМ возилом носивости 20т.	1.00	Т	451.48

17. ЗИМСКА СЛУЖБА

Р. БР.	ОПИС РАДОВА	КОЛ	ЈЕД. МЕРЕ	ЦЕНА
17.1	<i>РАД И ДЕЖУРСВО РАДНИКА</i>			
17.1.1	Дежурство и рад руководиоца смене.	1.00	Н	2,278.14
17.1.2	Дежурство и рад техничара.	1.00	Н	1,863.93
17.1.3	Рад радника на пословима зимског одржавања.	1.00	Н	1,070.03
17.1.4	Дежурство радника на пословима зимског одржавања.	1.00	Н	1,070.03
17.1.5	Рад и дежурство радника на техничком прегледу и издавању налога.	1.00	Н	1,863.93
17.2	<i>РАД И ДЕЖУРСВО ВОЗИЛА</i>	0.00		0.00
17.2.1	ШЛЕПЕР ФАП 2635 ЕФЕКТИВНИ РАД	1.00	Н	8,299.58
17.2.2	КАМИОН АЦТРОС 3340 К/33 20Т ЕФЕКТИВНИ РАД	1.00	Н	9,347.50
17.2.2.1	КАМИОН АЦТРОС 3340 К/33 20Т ДЕЖУРСВО	1.00	Н	3,177.14
17.2.3	КАМ. МЕРЦЕДЕС БЕНЗ. АЦТРОС 3341 К/33 21Т ЕФЕКТИВНИ РАД	1.00	Н	9,220.17
17.2.3.1	КАМ. МЕРЦЕДЕС БЕНЗ. АЦТРОС 3341 К/33 21Т ДЕЖУРСВО	1.00	Н	3,174.68
17.2.4	КАМ. МЕРЦЕДЕС-АЦТРОС 3341 К/33 22Т ЕФЕКТИВНИ РАД	1.00	Н	9,347.50
17.2.4.1	КАМ. МЕРЦЕДЕС-АЦТРОС 3341 К/33 22Т ДЕЖУРСВО	1.00	Н	3,174.68
17.2.5	КАМИОН ДАФ ФАТ ЦФ85(6/4) 16,65 Т ЕФЕКТИВНИ РАД	1.00	Н	10,086.72

17.2.5.1	КАМИОН ДАФ ФАТ ЦФ85(6/4) 16,65 Т ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	3,372.84
17.2.6	КАМИОН ФАП 2628 РБК 15 Т ЕФЕКТИВНИ РАД	1.00	Н	6,985.77
17.2.6.1	КАМИОН ФАП 2628 РБК 15 Т ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	2,739.25
17.2.7	КАМИОН МЕРЦЕДЕС АХОР Р 1824К 12 Т ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	8,684.13
17.2.7.1	КАМИОН МЕРЦЕДЕС АХОР Р 1824К 12 Т ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	3,575.07
17.2.8	КАМИОН ФАП 1921 БК 10,45 Т ЕФЕКТИВНИ РАД	1.00	Н	8,299.58
17.2.8.1	КАМИОН ФАП 1921 БК 10,45 Т ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	2,971.11
17.2.9	КАМИОН ФАП 1921 (НАМЕЊЕНО ЗА ДАСКУ) ЕФЕКТИВНИ РАД	1.00	Н	8,299.58
17.2.9.1	КАМИОН ФАП 1921 (НАМЕЊЕНО ЗА ДАСКУ) ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	2,971.11
17.2.10	КАМИОН ФАП 2021 ЕФЕКТИВНИ РАД	1.00	Н	5,611.20
17.2.10.1	КАМИОН ФАП 2021 РБК 10,45 Т ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	2,451.63
17.2.13	КАМИОН МЕРЦЕДЕС БЕНЗ.АТЕГО 1318 /7.7 Т ЕФЕКТИВНИ РАД	1.00	Н	5,195.94
17.2.13.1	КАМИОН МЕРЦЕДЕС БЕНЗ.АТЕГО 1318 /7.7 Т ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	2,431.62
17.2.14	КАМИОН МЕРЦЕДЕС БЕНЗ.АТЕГО 1318 /7.69 ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	5,340.63
17.2.14.1	КАМИОН МЕРЦЕДЕС БЕНЗ.АТЕГО 1318 /7.7 Т ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	2,489.99
17.2.15	ИВЕКО ДЕЛУ 65 Ц 15Д ПОЛУТ.3.77 Т-О ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	4,442.34
17.2.15.1	ИВЕКО ДЕЛУ 65 Ц 15Д ПОЛУТ.3.77 Т-О ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	2,119.51
17.2.17	СПЕЦИЈАЛНО ВОЗИЛО МУЛТИЦАР ЕФЕКТИВНИ РАД	1.00	Н	4,737.53
17.2.17.1	СПЕЦИЈАЛНО ВОЗИЛО МУЛТИЦАР ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	2,251.48
17.12.19	ТУРБО РИВАКЛ 49.10 ПОЛУТЕРЕТНО 2.0Т ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	3,953.63
17.2.19.1	ТУРБО РИВАКЛ 49.10 ПОЛУТЕРЕТНО 2.0Т ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	2,189.57
17.2.21	ИВЕКО ДАЛИ 70 Ц 17 Д ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	7,400.53
17.2.21.1	ИВЕКО ДАЛИ 70 Ц 17 Д ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	3,330.22
17.2.22	ТЕРЕТНО ВОЗИЛО УНИМО ЕФЕКТИВНИ РАД	1.00	Н	5,439.48
17.2.22.1	ТЕРЕТНО ВОЗИЛО УНИМОГ ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	2,523.24
17.2.23	КАМИОН СА КОРПОМ ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	9,631.85
17.2.25	ИВЕКО ДАЛИ 65Ц15Д-3.5Т ДИЗАЛИЦА ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	6,780.56
17.2.25.1	ИВЕКО ДАЛИ 65Ц15Д-3.5Т ДИЗАЛИЦА ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	3,163.19
17.2.26	ЦИСТЕРНА ЗА ВОДУ ФАП 1414-7.8Т ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	4,296.14
17.2.27	ЛАДА НИВА 1.7 ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	3,655.36
17.2.27.1	ЛАДА НИВА 1.7 ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	1,881.13
17.2.31	ШКОДА ФАБИА 1.2 ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	3,212.89
17.2.31.1	ШКОДА ФАБИА 1.2 ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	1,785.41
17.2.32	ФИАТ ПУНТО ЦЛАСИК 1.2 ДИНАМИЦ- ВЕЗ ВОЗАЧА ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	1,676.74
17.2.32.1	ФИАТ ПУНТО ЦЛАСИК 1.2 ДИНАМИЦ- ВЕЗ ВОЗАЧА ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	309.63
17.2.33	ФИАТ ПУНТО ЦЛ.1.2 5П ДИНАМ А/Ц ЕФЕКТИВНИ РАД	1.00	Н	3,015.15
17.2.33.1	ФИАТ ПУНТО ЦЛ.1.2 5П ДИНАМ А/Ц ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	2,222.20
17.2.34	ДАЦИА ЛОГАН МЦВ 1.4 КАРАВАН БЕЗ ВОЗАЧА	1.00	Н	2,038.85
17.2.34.1	ДАЦИА ЛОГАН МЦВ 1.4-КАРАВАН БЕЗ ВОЗАЧА ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	330.30
17.2.35	ТРАКТОР ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	4,864.53
17.2.35.1	ТРАКТОР ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	2,364.12
17.3	<i>ДЕЖУРСТВО И РАД МАШИНА</i>			
17.3.1	УТОВАРИВАЧ ПАЛАЗЗАНИ ПЛ 55- утовар соли ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	4,367.96
17.3.1.1	УТОВАРИВАЧ ПАЛАЗЗАНИ ПЛ 55- утовар соли ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	2,368.42

17.3.2	УТОВАРИВАЧ 1М3 ПАЛАЗЗАНИ ПЛ 55- утовар соли ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	3,863.56
17.3.2.1	УТОВАРИВАЧ 1 ММ3 ПАЛАЗЗАНИ ПЛ 55- утовар соли ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	2,222.20
17.3.3	УТОВАРИВАЧ НЕЊ ХОЛЛАНД Њ80 БТС ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	6,015.91
17.3.3.1	УТОВАРИВАЧ НЕЊ ХОЛЛАНД Њ80 БТС ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	3,013.45
17.3.4	ГРЕЈДЕР МГ -145 ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	4,436.22
17.3.4.1	ГРЕЈДЕР МГ -145 ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	2,250.30
17.3.5	ГРЕЈДЕР ХБМ -НОБАС БГ 90А ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	4,788.04
17.3.5.1	ГРЕЈДЕР ХБМ -НОБАС БГ 90А ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	2,504.88
17.3.6	ГРЕЈДЕР ХБМ -НОБАС БГ 160 ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	6,209.47
17.3.6.1	ГРЕЈДЕР ХБМ -НОБАС БГ 160 ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	2,887.10
17.3.7	РОВОКОПАЧ ФИАТ ХИТАЧИ ЈЦБ ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	4,202.58
17.3.7.1	РОВОКОПАЧ ФИАТ ХИТАЧИ ЈЦБ ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	2,197.09
17.3.8	РОВОКОПАЧ УТОВАРИВАЧ ПАЛАЗЗАНИ ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	3,948.00
17.3.8.1	РОВОКОПАЧ УТОВАРИВАЧ ПАЛАЗЗАНИ ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	2,180.37
17.3.9	РОВОКОПАЧ УТОВАРИВАЧ ПАЛАЗЗАНИ ПБ90 ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	4,074.08
17.3.9.1	РОВОКОПАЧ УТОВАРИВАЧ ПАЛАЗЗАНИ ПБ90 ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	2,177.26
17.3.10	РОВОКОПАЧ УТОВАРИВАЧ ПАЛАЗЗАНИ ПБ90.3 ЕФЕКТИВНИ РАД	1.00	Н	4,292.85
17.3.10.1	РОВОКОПАЧ УТОВАРИВАЧ ПАЛАЗЗАНИ ПБ90.3 ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	2,277.88
17.3.11	КОМБИНИРКА ЈЦБ 4 ЦКС ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	4,478.81
17.3.11.1	КОМБИНИРКА ЈЦБ 4 ЦКС ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	2,305.30
17.3.12	УТОВАРИВАЧ БОБ ЦАТ С205ХФ ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	6,514.50
17.3.12.1	УТОВАРИВАЧ БОБ ЦАТ С205ХФ ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	3,293.15
17.3.13	УТОВАРИВАЧ ВРНИЕРИ ВФ 9015 ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	5,333.50
17.3.13.1	УТОВАРИВАЧ ВРНИЕРИ ВФ 9015 ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	2,576.46
17.3.14	УТОВАРИВАЧ УЛТ 150-160 ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	4,888.27
17.3.14.1	УТОВАРИВАЧ УЛТ 150-160 ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	2,376.46
17.3.15	УТОВАРИВАЧ О & КЛ 25.2-2.5М3 ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	5,888.47
17.3.15.1	УТОВАРИВАЧ О & КЛ 25.2-2.5М3 ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	2,746.10
17.4	РАД И ДЕЖУРСТВО ОПРЕМЕ	0.00		0.00
17.4.1	МЕШАПИЦА ЗА СУСПЕНЗИЈУ ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	1,145.44
17.4.2	РОТ.ПОСИПАЧ СОЛИ 1.5м3ГИЛЕТА -БОНЕТТИ ЕФЕКТИВНИ РАД	1.00	Н	1,076.62
17.4.2.1	РОТ.ПОСИПАЧ СОЛИ 1.5м3ГИЛЕТА -БОНЕТТИ ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	345.99
17.4.3	ПОСИПАЧ СОЛИ СТРАТОС -СЦХМИДТ (УНИМОГ) ЕФЕКТИВНИ РАД	1.00	Н	1,174.12
17.4.3.1	НОС.ПОС.СОЛИ СТРАТОС -СЦХМИДТ (УНИМОГ) ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	381.11
17.4.4	ПОСИПАЧ СОЛИ СПР 400 МОРСЕЛИ (ИВЕЦО) ЕФЕКТИВНИ РАД	1.00	Н	1,962.23
17.4.4.1	ПОСИПАЧ СОЛИ СПР 400 МОРСЕЛИ (ИВЕЦО) ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	650.89
17.4.5	ПОСИПАЧ СОЛИ СПР 1000 МОРСЕЛИ (ИВЕЦО) ЕФЕКТИВНИ РАД	1.00	Н	659.47
17.4.5.1	ПОСИПАЧ СОЛИ СПР 1000 МОРСЕЛИ (ИВЕЦО) ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	193.54
17.4.6	ПОСИПАЧ СОЛИ ГИЛЛЕТА ХФ8050 (АЦТРОС) ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	1,986.69
17.4.6.1	ПОСИПАЧ СОЛИ ГИЛЛЕТА ХФ8050 (АЦТРОС) ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	625.98
17.4.7	ПОСИПАЧ СОЛИ 8м3 МОРСЕЛИ (ДАФ) ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	4,208.50
17.4.7.1	ПОСИПАЧ СОЛИ 8м3 МОРСЕЛИ (ДАФ) ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	1,379.38
17.4.8	РАСИПАЧ СОЛИ СТРАТОС Б 60 СХМИТ(ФАП2021) ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	1,454.46

17.4.8.1	РАСИПАЧ СОЛИ СТРАТОС Б 60 СХМИТ(ФАП2021) ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	464.16
17.4.9	ПОСИПАЧ СОЛИ АЦОМЕТИС 6М3 ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	3,420.58
17.4.9	ПОСИПАЧ СОЛИ АЦОМЕТИС 6М3 ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	1,160.13
17.4.10	РОТ.СИЛОС ПОСИП СОЛИ РАСЦО СОЛИД ФУМО ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	1,666.51
17.4.10.1	РОТ.СИЛОС ПОСИП СОЛИ РАСЦО СОЛИД ФУМО ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	483.17
17.4.11	ЕПОКА - ВУЧ.ПОСИПАЧ СОЛИ - НОВИ ЕФЕКТИВНИ РАД	1.00	Н	240.00
17.4.11.1	ЕПОКА - ВУЧ.ПОСИПАЧ СОЛИ - НОВИ ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	87.63
17.4.13	РОЛБА ЕФЕКТИВНИ РАД	1.00	Н	2,098.67
17.4.13.1	РОЛБА ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	749.48
17.4.14	ХИДР.НОЖ ЗА СНЕГ ГИЛЕТТА МА32 3.0(АЦТРОС) ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	487.50
17.4.14.1	ХИДР.НОЖ ЗА СНЕГ ГИЛЕТТА МА32 3.0(АЦТРОС) ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	175.63
17.4.15	РАОНИК ЗА СНЕГ СЦХМИДТ МФ2 2.8м (УНИМОГ) ЕФЕКТИВНИ РАД	1.00	Н	487.50
17.4.15.1	РАОНИК ЗА СНЕГ СЦХМИДТ МФ2 2.8м (УНИМОГ) ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	175.63
17.4.16	ХИДРАУЛ.СНЕЖНИ ПЛУГ МОЛИНАРИ СЛ-1(БОНЕТТИ) ЕФЕКТИВНИ РАД	1.00	Н	321.67
17.4.16.1	ХИДРАУЛ.СНЕЖНИ ПЛУГ МОЛИНАРИ СЛ-1(БОНЕТТИ) ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	116.91
17.4.17	ХИДРАУЛИЧНИ ПЛУГ СЦХМИДТ СНК 21 (ФУМО) ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	281.51
17.4.17.1	ХИДРАУЛИЧНИ ПЛУГ СЦХМИДТ СНК 21 (ФУМО) ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	100.53
17.4.18	СНЕЖНИ ПЛУГ ММ 25/86 МТ МОРСЕЛИ 3.3м (ДАФ) ЕФЕКТИВНИ РАД	1.00	Н	1,439.46
17.4.18.1	СНЕЖНИ ПЛУГ ММ 25/86 МТ МОРСЕЛИ 3.3м (ДАФ) ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	511.81
17.4.19	ХИДРАУЛИЧ.ДАСКА ЗА СНЕГ2.6м (ПАЛА33) ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	422.27
17.4.19.1	ХИДРАУЛИЧ.ДАСКА ЗА СНЕГ2.6м (ПАЛА33) ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	150.80
17.4.20	СНЕЖНИ ПЛУГ ЛГ/06 МТ 2.4м (ИВЕКО) ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	585.00
17.4.20.1	СНЕЖНИ ПЛУГ ЛГ/06 МТ 2.4м (ИВЕКО) ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	210.75
17.4.22	СНЕЖНИ ПЛУГ СПГ26 2.8м (ФАП 2021) ЕФЕКТИВНИ РАД	1.00	Н	195.00
17.4.22.1	СНЕЖНИ ПЛУГ СПГ26 2.8м (ФАП 2021) ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	70.25
17.4.23	НОЖ ЗА ЧИШ. СНЕГА ПЛИВИВ.3.5м (АХОП) ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	2,098.67
17.4.23.1	НОЖ ЗА ЧИШ. СНЕГА ПЛИВИВ.3.5м (АХОП) ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	749.48
17.4.24	НОЖ ЗА ЧИШ. СНЕГА ЗА КОМБИНОВАНУ МАШИНУ ЕФЕКТИВНИ РАД	1.00	Н	968.58
17.4.24.1	НОЖ ЗА ЧИШ. СНЕГА ЗА КОМБИНОВАНУ МАШИНУ ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	341.42
17.5	Трошкови материјала ФЦО ЈКП "ПУТ" по рачунима добављача у складу са спроведеним поступком јавне набавке			
17.6	<i>ОСТАЛИ РАДОВИ У ЗИМСКОЈ СЛУЖБИ</i>			
17.6.1	Остали радови у зимској служби обрачунаваће се по стандардним позицијама радова осталих група радова из ценовника			
17.6.2	Извођење осталих не стандардних радова признају се по рачуну извођача који је усклађен са постигнутим ценама у поступку јавне набавке			
17.2.16	ПОЛУТЕРЕТНО ВОЗИЛО БОНЕТТИ ФХ 100 ЕФЕКТИВНИ РАД	1.00	Н	4,907.53
17.2.16.1	ПОЛУТЕРЕТНО ВОЗИЛО БОНЕТТИ ФХ 100 ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	2,543.10
17.2.31	ФИАТ ПУНТО ЦЛАСИК 1.2 ДИНАМИЦ - БЕЗ ВОЗАЧА ЕФЕКТИВАН РАД	1.00	Н	1,676.74
17.2.31.1	ФИАТ ПУНТО ЦЛАСИК 1.2 ДИНАМИЦ - БЕЗ ВОЗАЧА ДЕЖУРСТВО	1.00	Н	309.63

18. ЦЕНОВНИК РАДНЕ СНАГЕ**(БРУТО САТНИЦЕ РАДНИКА)**

МЦР - 20.800,00 дин

Ф - 3,5

	<i>КАТ. РАДНИКА</i>	<i>КОЕФ.</i>	<i>ЦЕНА ДИН/ЧАС</i>
1	НК - IV	1.3	897.45
2	НК - III	1.35	931.97
3	ПКВ - III	1.55	1,070.03
4	ПКВ - II	1.7	1,173.59
5	ПКВ - I	1.8	1,242.62
6	КВ - IV	1.7	1,173.59
7	КВ - III	1.9	1,311.66
8	КВ - II	2	1,380.69
9	КВ - I (БРИГАДИР)	2.2	1,518.76
10	РУКОВОАОЦ ГРАЂЕВИНСКЕ МАШИНЕ - IV	2	1,380.69
11	РУКОВОАОЦ ГРАЂЕВИНСКЕ МАШИНЕ - III	2.2	1,518.76
12	РУКОВОАОЦ ГРАЂЕВИНСКЕ МАШИНЕ - II	2.55	1,760.38
13	ВОЗАЧ - III	2.2	1,518.76
14	ВОЗАЧ - II	2.55	1,760.38
15	РЕФЕРЕНТ - III	2.4	1,656.83
16	ТЕХНИЧАР - IV	2.2	1,518.76
17	ТЕХНИЧАР - III	2.4	1,656.83
18	ТЕХНИЧАР - II	2.5	1,725.86
19	ТЕХНИЧАР - I	2.7	1,863.93
20	ПОМОЋНИК РУКОВОАОЦА АСФАЛТНЕ БАЗЕ	2.55	1,760.38
21	РУКОВОАОЦ АСФАЛТНЕ БАЗЕ	2.7	1,863.93
22	ПОМОЋНИК ОДГОВОРНОГ ИЗВОЂАЧА РАДОВА - II	2.8	1,932.97
23	ПОМОЋНИК ОДГОВОРНОГ ИЗВОЂАЧА РАДОВА I	3	2,071.03
24	ОДГОВОРНИ ИЗВОЂАЧ РАДОВА	3.6	2,485.24
25	ШЕФ ОДЕЛЕЊА - III	3	2,071.03
26	ШЕФ ОДЕЛЕЊА - II	3.3	2,278.14
27	ШЕФ ОДЕЛЕЊА - I	3.6	2,485.24

19. ЦЕНОВНИК МЕХАНИЗАЦИЈЕ					
Р БР	ШИФРА	ГРАЂЕВИНСКЕ МАШИНЕ	ЦЕНА РАДА	ЦЕНА ЧЕКАЊА	ЦЕНА ДЕЖУРСТВА
1	2190	АСФАЛТНА БАЗА WIBAU 80	26,467.47	23,354.59	0.00
2	2280	НОВА АСФАЛТНА БАЗА SIM CB 150	40,428.40	37,283.13	0.00
3	2207	WIRTGEN W1000 L-C	11,857.74	9,225.45	0.00
4	2206	WIRTGEN W50 DC	9,077.39	7,108.52	0.00
5	2272	ФРЕЗА ЗА СЕЧЕЊЕ АСФАЛТА И БЕТОНА PL 500	2,936.70	2,680.69	0.00
6	2211	БУЛДОЗЕР -TG -120	4,864.53	2,981.26	2,364.12
7	2217	УТОВАРИВАЧ JCB 456 ZX	6,663.43	3,239.31	0.00
8	2215	УТОВАРИВАЧ ULT 150	4,888.27	2,384.38	2,376.46
9	2213	УТОВАРИВАЧ WOBAC S205 HF	6,514.50	5,120.66	3,293.15
10	2214	УТОВАРИВАЧ NEW HOLLAND W80 BTC Tier3	6,015.91	4,280.72	3,013.45
11	2219	УТОВАРИВАЧ VENIERI VF 9015	5,333.50	2,936.61	2,576.46
12	2220	УТОВАРИВАЧ PALAZZANI PL 55	3,863.56	2,384.38	2,222.20
13	2218	УТОВАРИВАЧ PALAZZANI PL 55.2	4,367.96	2,661.21	2,368.42
14	2216	УТОВАРИВАЧ O&K L25.5	5,888.47	3,320.38	2,746.10
15	2227	ГРЕЈДЕР НВМ-NOVAS BG 90A	4,788.04	2,967.52	2,504.88
16	2226	ГРЕЈДЕР MG 145	4,436.22	2,146.34	2,250.30
17	2228	ГРЕЈДЕР НВМ-NOVAS BG 160 TA-3	6,209.47	3,641.38	2,887.10
18	2229	БАГЕР САТЕРІLAR M 316 C	6,532.04	3,749.94	2,943.45
19	2230	БАГЕР РАДОЈЕ ДАКИЋ A600 B	4,236.58	2,245.38	2,243.98
20	2232	РОВОКОПАЧ УТОВАРИВАЧ PALAZZANI PB90.2	3,948.00	2,150.34	2,180.37
21	2233	РОВОКОПАЧ УТОВАРИВАЧ PALAZZANI PB90.2	4,074.08	2,054.44	2,177.26
22	2234	РОВОКОПАЧ УТОВАРИВАЧ PALAZZANI PB90.3	4,292.85	2,345.38	2,277.88
23	2231	РОВОКОПАЧ УТОВАРИВАЧ FIAT HITACHI	4,202.58	2,069.15	2,197.09
24	2238	РОВОКОПАЧ УТОВАРИВАЧ JCB 4CK5	4,478.81	2,345.38	2,305.30
25	2212	РОВОКОПАЧ УТОВАРИВАЧ NEW HOLLAND B115C	7,417.19	5,662.33	3,547.21
26	2193	АСФАЛТНИ ФИНИШЕР VOGEL SUPER 1800-1	16,092.11	13,621.29	0.00
27	2191	АСФАЛТНИ ФИНИШЕР VOGEL SUPER 1502	13,836.84	11,845.64	0.00
28	2192	АСФАЛТНИ ФИНИШЕР VOGEL SUPER BOY	11,528.98	10,448.04	0.00
29	2194	АСФАЛТНИ ФИНИШЕР VOGEL SUPER 800	13,699.39	10,713.81	0.00
30	2198	ВИБРАЦИОНИ ВАЉАК НАММ HD 90 K	4,250.85	2,410.38	0.00
31	2199	ВИБРАЦИОНИ ВАЉАК НАММ HD 90	3,952.98	2,112.51	0.00
32	2200	ВИБРАЦИОНИ ВАЉАК ХАММ НАММ HDO 90 V	4,510.31	2,627.04	0.00
33	2197	ГУМЕНИ ВАЉАК GRADIS KV-760	4,109.15	1,890.38	0.00
34	2221	ВИБРАЦИОНИ ВАЉАК НАММ HD 90 K	6,703.07	4,563.00	0.00
35	2222	ВИБРАЦИОНИ ВАЉАК НАММ HD 90	6,884.58	4,744.51	0.00
36	2223	ВИБРАЦИОНИ ВАЉАК ХАММ НАММ HDO 90 V	6,397.58	4,257.51	0.00

Р БР	ШИФРА	ГРАЂЕВИНСКЕ МАШИНЕ	ЦЕНА РАДА	ЦЕНА ЧЕКАЊА	ЦЕНА ДЕЖУРСТВА
1	2195	ВИБРАЦИОНИ ВАЉАК BW-160 АД-1-ЈЕЉШИНГРАД	3,683.80	1,977.05	0.00
2	2260	ВИБРОВАЉАК STA VV 1500 D (ЈЕЖ)	5,282.87	2,800.38	0.00
3	2202	ВИБРАЦИОНИ ВАЉАК НАММ HD 12 К	2,232.56	1,692.09	0.00
4	2203	ВИБРАЦИОНИ ВАЉАК НАММ HD 12 VT	2,661.60	2,035.80	0.00
5	2246	ВИБРОВАЉАК DV 60	2,642.72	1,590.23	0.00
6	2259	ВИБРОВАЉАК АМАН AR 65 1 В 40 (ручни)	1,631.78	1,461.10	0.00
7	2239	КОМПРЕСОР ПОКРЕТНИ XAS 77 DD	2,516.63	1,606.37	0.00
8	2236	КОМПРЕСОР ПОКРЕТНИ XAS 77 DD	2,542.88	1,632.62	0.00
9	2237	КОМПРЕСОР ПОКРЕТНИ ROTAIR MDVN 45 AP	2,762.31	1,681.37	0.00
10	2274	МОБИЛНА МЕШАЛИЦА ЦАР МИХ 1	4,170.57	3,004.29	0.00
11	2241	МАШИНА ЗА РЕЦИКЛАЖУ АСФАЛТНА МАГМА ЗПН-800	2,182.24	2,001.22	1,731.10
12	2251	ВИБРОПЛОЧА LG 700 DYNARAC	1,744.76	1,460.30	0.00
13	2257	ВИБРОПЛОЧА WACKER DPU 2540 H	1,587.28	1,501.94	0.00
14	2250	ВИБРОПЛОЧА AMMANN AVP 1240 H	1,651.24	1,594.35	0.00
15	2258	ВИБРОНАБИЈАЧ WACKER DS 70	1,850.03	1,764.69	0.00
16	2256	ВИБРАТОР WACKER КОМПЛЕТ	1,558.80	1,445.02	0.00
17	2208	МАШИНА ЗА СЕЧЕЊЕ ЦЕДИМА СФ 12.4 Б	1,783.98	1,499.52	0.00
18	2271	МАШИНА ЗА СЕЧЕЊЕ БЕТОНА WACKER BFS 1345 A	1,793.82	1,509.36	0.00
19	2266	МАШИНА ЗА ФАРБАЊЕ КН 25	2,944.40	2,228.38	0.00
20	2265	МАШИНА ЗА ФАРБАЊЕ KL 60 ITA	1,915.49	1,752.76	0.00
21	2268	МАШИНА ЗА ФАРБАЊЕ Н 16-2	3,074.92	2,261.26	0.00
22	2267	МАШИНА ЗА ФАРБАЊЕ Н 8-1	2,384.39	2,156.38	0.00
23	2264	МАШИНА ЗА ДЕМАРКАЦИЈУ CM 300 D	2,458.96	2,345.18	0.00
24	2270	ВИЉУШКАР ПОБЕДА ТУ-32	3,501.25	2,590.99	0.00
25	2204	РАСПРСКИВАЧ ЕМУЛЗИЈЕ MALVASI	1,612.92	1,470.69	0.00
26	2279	ВАКУМ МАНИПУЛАТОР	547.63	320.06	0.00
27	2276	КОСИЛИЦА ТРАВЕ 600 SD JONSRED	1,609.67	1,495.89	0.00
28	2293	АГРЕГАТ ЗА СТРУЈУ ГЕНСЕТ МПМ 5/180 И-Д/АЕ	1,996.27	0.00	0.00
29	2277	ХИДРАУЛИЧНИ ЧЕКИЋ	926.35	585.00	0.00
30	2284	ЛАКИ ИСПИТНИ УРЕЂАЈ СА ПАДАЈУЋИМ ТЕГОМ	237.35	0.00	0.00

Р БР	ШИФРА	ВОЗИЛА	ЦЕНА РАДА	ЦЕНА ЧЕКАЊА	ЦЕНА ДЕЖУРСТВА
1	2161	UNIMOG U 400	5,439.48	2,657.38	2,523.24
2	2154	IVEKO DAILY 65C15D	4,442.34	2,152.46	2,119.51
3	2156	IVEKO DAILY 70C17D	7,400.53	4,725.43	3,330.22
4	2152	TAM 80 T 5 BE	3,334.17	1,712.76	0.00
5	2157	BONETI FX 100	4,907.53	2,688.76	2,543.10
6	2163	MULTIKAR FUMO CARRIER	4,737.53	2,518.76	2,251.48
7	2153	ЗАСТАВА 49.10 HDPK	3,953.63	1,791.76	2,189.57
8	2146	MERCEDES ATEGO 1318K/33/4X2	5,195.94	2,413.84	2,431.62
9	2159	MERCEDES ATEGO 1318K/33/4X2	5,340.63	2,558.53	2,489.99
10	2139	FAP 1921 BK	5,446.89	2,215.38	2,353.65
11	2140	FAP 2021 RBK	5,611.20	2,229.88	2,451.63
12	2141	FAP 2628 RBK	6,985.77	2,577.21	2,739.25
13	2169	MERCEDES AXOR	8,684.13	4,938.99	3,575.07
14	2145	MERCEDES ACTROS 3341K/33 6X4	9,347.50	2,927.27	3,177.14
15	2147	MERCEDES ACTROS 3340K/33 6X4	9,220.17	3,013.95	3,174.68
16	2160	MERCEDES ACTROS 3341K/33 6X4	9,347.50	2,927.27	3,177.14
17	2168	DAF FAT CF85 (6 X 4)	10,086.72	3,666.49	3,372.84
18	2143	ФАП 2635 (šleper)	8,299.58	2,735.38	2,971.11
19	2148	ФАП 1414 ЦИСТЕРНА	4,296.14	2,006.26	0.00
20	2151	TAM 75 T 5 DIZ	3,809.90	2,245.38	0.00
21	2150	TAM 75 T 5 BE	3,515.88	1,922.92	0.00
22	2158	IVEKO DAILY 65C15D ДИЗАЛИЦА	6,780.56	4,490.68	3,163.19
23	2149	NISSAN ДИЗАЛИЦА СА КОРПОМ (ЕЛЕКТРИЧАР)	9,631.85	7,071.73	0.00
24	2174	LADA 111 KARAVAN 1.5	3,435.58	1,724.47	0.00
25	2289	DAČIJA LOGAN MCV PH.2 BASE 1,4 mpi (БЕЗ ВОЗАЧА)	2,038.85	248.80	330.30
26	2170	ŠKODA FABIA 1.2	3,212.89	1,780.84	1,785.41
27	2288	FIAT PUNTO CLASSIK 1.2 5P DINAMIC A/C	3,195.59	1,763.54	1,828.44
28	2173	FIAT PUNTO CLASSIK 1.2 5P DINAMIC A/C (БЕЗ ВОЗАЧА)	1,676.74	244.69	309.63
29	2172	LADA NIVA 1,7 4 X 4	3,655.36	1,702.57	1,881.13
30	2165	PLATO PRIKOLICA	2,168.76	2,168.76	0.00

Р БР	ШИФРА	ЗИМСКА ОПРЕМА	ЦЕНА РАДА	ЦЕНА ЧЕКАЊА	ЦЕНА ДЕЖУРСТВА
1	2176	ПОСИПАЧ СОЛИ ГИЛЕТТА ХФ 8050 (АЦТРОС)	1,986.69	1,560.00	625.98
2	2179	ПОСИПАЧ СОЛИ 8 м3 МОРСЕЛИ (ДАФ)	4,208.50	3,639.58	1,379.38
3	2185	РАСИПАЧ СОЛИ СТРАТОС СЦХМИДТ (ФАП 2021)	1,454.46	1,170.00	464.16
4	2178	РАСИПАЧ СОЛИ СТРАТОС СЦХМИДТ Б (УНИМОГ)	1,174.12	975.00	381.11
5	2283	РОТАЦИОНИ СИЛОСНИ ПОСИПАЧ СОЛИ РАСЦО СОЛИД 8.0 (ФУМО)	1,666.51	1,126.04	483.17
6	2177	РОТАЦИОНИ ПОСИПАЧ СОЛИ 1,5 м3 ГИЛЕТТА (БОНЕТТИ)	1,076.62	877.50	345.99
7	2180	ПОСИПАЧ СОЛИ СПР 1000 МОРСЕЛИ (ИВЕЦО)	659.47	460.35	193.54
8	2282	ПОСИПАЧ СОЛИ СПР 400 МОРСЕЛИ (ИВЕЦО)	1,962.23	1,734.66	650.89
9	2292	ПОСИПАЧ СОЛИ АЦОМЕТИС 6М3	3,420.58	2,851.66	1,160.13
10	2181	ВУЧЕНИ ПОСИПАЧ СОЛИ ВПС125 (ФАП 1921)	240.00	240.00	87.63
11	2175	ХИДРАУЛИЧНИ НОЖ ЗА СНЕГ 3,0 м ГИЛЕТТА (АЦТРОС)	487.50	487.50	175.63
12	2286	СНЕЖНИ ПЛУГ ММ 2С/86 МТ МОРСЕЛИ 3,3 м (ДАФ)	1,439.46	1,439.46	511.81
13	2189	СНЕЖНИ ПЛУГ СПГ 26 2,8 м (ФАП 2021)	195.00	195.00	70.25
14	2183	РАОНИК ЗА СНЕГ СЦХМИДТ МФ 2 2,8 м (УНИМОГ)	487.50	487.50	175.63
15	2285	ХИДРАУЛИЧНИ ПЛУГ СЦХМИДТ СНК 21 (ФУМО)	281.51	281.51	100.53
16	2187	ХИДРАУЛИЧНИ СНЕЖНИ ПЛУГ МОЛИНАРИ СЛ-1/2200 (БОНЕТТИ)	321.67	321.67	116.91
17	2184	СНЕЖНИ ПЛУГ ЛГ/06 МТ 2,4 (ИВЕЦО)	585.00	585.00	210.75
18	2281	ХИДРАУЛИЧНА ДАСКА ЗА СНЕГ 2,6 (ПАЛАЗЗАНИ)	422.27	422.27	150.80
19	2290	НОЖ ЗА ЧИШЋЕЊЕ СНЕГА ПЛИВАЈУЋИ (АКСОР)	2,098.67	2,098.67	749.48
20	2291	НОЖ ЗА ЧИШЋЕЊЕ СНЕГА ЗА КОМБ. МАШИНУ	968.58	968.58	341.42
21	2186	МЕШАЛИЦА ЗА СУСПЕНЗИЈУ СОЛИ П2000	1,145.44	1,088.55	397.26

20. ЦЕНОВНИК МАТЕРИЈАЛА

ред. бр.	шифра	НАЗИВ МАТЕРИЈАЛА	ЈЕД. МЕРЕ	ЦЕНА /ЈМ
		АСФАЛТИ		
1	946105	БНС 32 сА	т	4,115.81
2	946207	БНС 22 сА	т	4,296.53
3	946304	БНХС 16А	т	4,793.96
4	946503	АСФАЛТ БЕТОН АБ 8	т	5,459.84
5	946612	АСФАЛТ БЕТОН АБ 11с	т	6,064.08

6	946660	АСФАЛТ БЕТОН АБ 11с са ПмБ	т	6,562.94
7	946707	АСФАЛТ БЕТОН АБ 16с са ПмБ	т	6,249.61
8	946708	АСФАЛТ БЕТОН АБ 16с	т	5,728.69
		<i>КАМЕНИ МАТЕРИЈАЛИ</i>		
9	950525	КАМЕНО БРАШНО-ФИЛЕР	т	3,100.00
10	950062	КРЕЧЊАЧКИ АГРЕГАТ 0-4	т	1,535.00
11	950063	КРЕЧЊАЧКИ АГРЕГАТ 4-8	т	1,535.00
12	950064	КРЕЧЊАЧКИ АГРЕГАТ 8-16	т	1,535.00
13	950065	КРЕЧЊАЧКИ АГРЕГАТ 16-22	т	1,535.00
14	950066	КРЕЧЊАЧКИ АГРЕГАТ 16-32	т	1,535.00
15	950077	ПЕСАК БЕЗ ПРЕВОЗА	м3	500.00
16	950082	ПЕСАК СА ПРЕВОЗА	м3	750.00
17	950083	ШЉУНАК БЕЗ ПРЕВОЗА	м3	1,318.00
18	950084	ШЉУНАК СА ПРЕВОЗА	м3	1,568.00
19	950041	КАМЕНА ДРОБИНА -ТУЦАНИК 0-31,5	м3	1,771.00
20	950043	КАМЕНА ДРОБИНА -ТУЦАНИК 30-60	м3	1,427.90
21	950047	КАМЕНА ДРОБИНА -ТУЦАНИК 0-63	м3	1,804.00
22	950511	КАМЕНИ АГРЕГАТИ 0-2 ЕРУПТИВНИ	т	1,400.00
23	950512	КАМЕНИ АГРЕГАТИ 2-4 ЕРУПТИВНИ	т	1,800.00
24	950513	КАМЕНИ АГРЕГАТИ 4-8 ЕРУПТИВНИ	т	1,400.00
25	950514	КАМЕНИ АГРЕГАТИ 8-11 ЕРУПТИВНИ	т	2,000.00
26	950515	КАМЕНИ АГРЕГАТИ 11-16 ЕРУПТИВНИ	т	1,700.00
		<i>БЕТОНСКА ГАЛАНТЕРИЈА</i>		
27	950148	БЕТОН МБ20 СА ПРЕВОЗОМ	м3	7,142.10
28	950150	БЕТОН МБ20 БЕЗ ПРЕВОЗОМ	м3	6,564.00
29	950149	БЕТОН МБ30 СА ПРЕВОЗОМ	м3	8,213.00
30	950153	БЕТОН МБ30 БЕЗ ПРЕВОЗОМ	м3	7,635.00
31	950154	БЕТОН МБ40 СА ПРЕВОЗОМ	м3	9,150.00
32	950151	БЕТОН МБ40 БЕЗ ПРЕВОЗОМ	м3	8,572.00
33	950286	ИВИЧЊАК 12/18 СИВИ	м1	544.00
34	950288	ИВИЧЊАК 12/18 БЕЛИ	м1	891.00
35	950285	ИВИЧЊАК 18/24 СИВИ	м1	752.00
36	950287	ИВИЧЊАК 18/24 БЕЛИ	м1	1,200.00
37	950281	ИВИЧЊАК 12/24 СИВИ	м1	600.00
38	950280	ИВИЧЊАК 12/24 БЕЛИ	м1	910.00
39	950270	КАНАЛЕТА 30/40/11	КОМ	276.00
40	950969	ПЛОЧЕ ДВОСЛОЈНЕ д=6цм ДРИНСКА СИВА	м2	1,092.00
41	951264	ПЛОЧЕ ДВОСЛОЈНЕ д=6цм ДРИНСКА У БОЈИ	м2	1,224.00
42	950289	ПЛОЧЕ ДВОСЛОЈНЕ д=6цм КВАРЦ СИВА	м2	1,320.00
43	950268	ПЛОЧЕ ДВОСЛОЈНЕ д=6цм КВАРЦ У БОЈИ	м2	1,620.00
44	951265	ПЛОЧЕ ДВОСЛОЈНЕ д=8цм ДРИНСКА СИВА	м2	1,230.00
45	951266	ПЛОЧЕ ДВОСЛОЈНЕ д=8цм ДРИНСКА У БОЈИ	м2	1,362.00
46	950275	ПЛОЧЕ ДВОСЛОЈНЕ д=8цм КВАРЦ СИВА	м2	1,626.00

47	950277	ПЛОЧЕ ДВОСЛОЈНЕ д=8цм КВАРЦ У БОЈИ	м2	1,926.00
48	950274	РАСТЕР ПЛОЧЕ 60*40*10	м2	2,141.00
49	950273	ПЛОЧЕ СА ЗАВРШНИМ СЛОЈЕМ ГРАНИТ, "ПРАНЕ"	м2	1,036.00
50	950097	БЕТОНСКИ ЕЛЕМЕНТ "У"	КОМ	1,080.00
		<i>ЦЕВИ, МАТЕРИЈАЛ ЗА ОДВОДЊАВАЊЕ</i>		
52	950311	ПВЦ ЦЕВ Ø 110 УНИПРОГРЕС-КАБЛОВНИЦЕ	м1	264.42
53	950312	ПВЦ ЦЕВ Ø 160	м1	566.00
54	950313	ПВЦ ЦЕВ Ø 200	м1	891.67
55	950314	ПВЦ ЦЕВ Ø 250	м1	1,431.14
56	950315	ПВЦ ЦЕВ Ø 315	м1	2,385.22
57	950316	ПВЦ ЦЕВ Ø 400	м1	4,046.35
58	950310	ПВЦ ЦЕВ Ø 800	м1	15,937.00
59	950317	ПВЦ ЦЕВ Ø 500	м1	7,604.58
60	950365	ПВЦ Т РАЧВА 200/200	КОМ	1,816.59
61	950364	КГФ УЛОЖАК Ø 200	КОМ	2,025.19
62	950295	ЛУК Ø160 / 45-90 СТЕПЕНИ	КОМ	561.43
63	950367	СПОЈНИЦА ЗА ПВЦ ЦЕВ Ø 110	КОМ	192.27
64	950327	БЕТОНСКЕ ЦЕВИ Ø 300	м1	1,501.50
65	950328	БЕТОНСКЕ ЦЕВИ Ø 400	м1	2,060.00
66	950357	БЕТОНСКЕ ЦЕВИ Ø 500	м1	2,835.00
67	950330	БЕТОНСКЕ ЦЕВИ Ø 600	м1	4,600.00
68	950333	БЕТОНСКЕ ЦЕВИ Ø 1000	м1	11,050.00
69	950440	АРМАТУРА Ø6 мм	КГ	85.00
70	950443	АРМАТУРА МРЕЖАСТА Ø10 мм	КГ	145.00
71	950411	ВОДОВОДНА КАПА	КОМ	3,721.00
72	950393	СЛИВНИЧКА РЕШЕТКА КОМПЛЕТ	КОМ	5,911.98
73	950397	ШАХТ ПОКЛОПАЦ ЛАКИ	КОМ	6,399.00
74	950402	ШАХТ ПОКЛОПАЦ БСБ ПРОМЕТ СРЕДЊИ	КОМ	8,415.54
75	950403	ШАХТ ПОКЛОПАЦ БСБ ПРОМЕТ ТЕШКИ	КОМ	10,519.43
		<i>ЕНЕРГЕНТИ</i>		
76	950480	ДИЗЕЛ ГОРИВО Д-2 /(ЕВРО ДИЗЕЛ)	л	120.84
77	950485	БЕНЗИН БМБ - 95	л	138.26
78	950490	БИТУМЕН 60	т	61,930.00
79	950551	ПОЛИМЕР БИТУМЕН ПМБ -45/80-65	т	71,540.00
80	950486	ЕЛЕКТРИЧНА ЕНЕРГИЈА		14.53
81	950494	ГАС ЗА АСФАЛТНУ БАЗУ	м3	46.00
82	950496	ЕМУЛЗИЈА	т	75,000.00
		<i>ПУТНА БОЈА</i>		
83	950690	БЕЛА ПУТНА БОЈА	КГ	149.00
84	950691	СИВА ПУТНА БОЈА	КГ	149.00
85	950692	ЖУТА ПУТНА БОЈА	КГ	175.00
86	950693	РАЗРЕЂИВАЧ	л	130.00
87	950694	ПЕРЛА		68.00

ОСТАЛИ МАТЕРИЈАЛИ				
88	950293	ГЕОТЕКСТИЛ-РАУМАТ 500ГР/М2	м2	320.00
89	950415	ОПЕКА	КОМ	15.00
90	950421	ЦЕМЕНТ ФЦО НОВИ САД	т	15,500.00
91	950422	ЦЕМЕНТ МАЛТЕР 1:2 - ГРАДЊА ПО НОРМАТИВУ	м3	26,772.59
92	950426	ДАСКА 24ММ	м3	23,750.00
93	950425	ШТАФЛА 5/8	м3	25,500.00
94	950427	ЕКСЕРИ 65/100	кг	150.00
95	950446	ЖИЦА ПАЉЕНА	кг	150.00
96	950451	"Л" ПРОФИЛ	кг	124.00
97	950484	ФУГИЗОЛ	кг	107.95
98	950501	БРУСНА ПЛОЧА - ДИЈАМАНТСКА/1000 м'	КОМ	24,300.00
99	950487	ЈУТАНИ ЦАК	КОМ	150.00
100	950456	ТЕР ХАРТИЈА	м2	51.00
101	950584	ДРВЕНИ СТУБИЋ - ЦЕНА ИЗРАДЕ ЈКП ПУТ	КОМ	3,573.58
102	950585	ДРВЕНА ЛЕТВА - ЦЕНА ИЗРАДЕ ЈКП ПУТ	КОМ	1,763.85
103	950659	НОЖЕВИ ЗА ГЛОДАЛИЦУ	КОМ	297.00
104	950448	ДИЛАТАЦИОНА ГУМА 25мм X 30мм УНИЊАБ ДОО БГ	м1	1,350.00
105	950449	ДИЛАТАЦИОНА ГУМА 10мм X 8мм УНИЊАБ ДОО БГ	м1	340.00
106	950664	ДИЛАТАЦИОНА ТРАКА СА ЛЕПКОМ	м1	280.00
107	950665	ЛЕПАК ТОК - ТСЦ1000СЦ	л	3,000.00

21. ОСТАЛИ РАДОВИ

Р. БР.	ОПИС РАДОВА	КОЛИЧИНА	ЈЕД. МЕРЕ	ЦЕНА
21.1	Остали радови нестандартних позиција радова из делатности ЈКП"ПУТ" -а обрачунаваће се на основу помоћних анализа цена формираних на основу цене рада и механизације из ценовника редовног одржавања саобраћајница и цене материјала по рачуну добављача за потребе редовног и периодичног одржавања путне привреде (појачано одржавање, рехабилитација...)	1.00	дин	0.00

22. Ову одлуку објавити у „Службеном листу Града Новог Сада“.

ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ПУТ“
 ГРАД НОВИ САД
 НАДЗОРНИ ОДБОР
 БРОЈ: 1000/1296-1
 14. април 2015. године
 НОВИ САД

За председника Надзорног одбора

Сабо Мишел, дипл. грађ. инж.

Редакција "Службеног листа Града Новог Сада"

На основу члана 6. Одлуке о објављивању градских прописа и других аката Града ("Службени лист Града Новог Сада", број 5/93) даје се

**И С П Р А В К А
УПУТСТВА ЗА ИЗВРШЕЊЕ БУЏЕТА
ГРАДА НОВОГ САДА**

1. У упутству за извршење буџета Града Новог Сада ("Службени лист Града Новог Сада", број 10/15), у тачки 40. реч: "Доношењем" замењује се речима: "Даном почетка примене".

2. Ову исправку објавити у "Службеном листу Града Новог Сада".

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ГРАД НОВИ САД
ГРАДОНАЧЕЛНИК
Број: 4-4/2015-1-II
30. март 2015. године
НОВИ САД

Градоначелник
Милош Вучевић, с.р.

На основу члана 6. Одлуке о објављивању градских прописа и других аката Града ("Службени лист Града Новог Сада", број 5/93) даје се

**И С П Р А В К А
РЕШЕЊА О ПРОГРАМУ ИНВЕСТИЦИОНИХ
АКТИВНОСТИ ЗА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ
ЗА 2015. ГОДИНУ**

I. У Решењу о Програму инвестиционих активности за основне школе за 2015. годину ("Службени лист Града Новог Сада", број 7/15), у Програму инвестиционих активности за основне школе за 2015. годину, који чини саставни део овог решења, у делу: "ИНВЕСТИЦИОНИ ПРОЈЕКТИ", у табели "2. КАПИТАЛНО ОДРЖАВАЊЕ ЗГРАДА И ОБЈЕКТАТА", редни број 2.1., део "Опис", речи: "измештање гасне котларнице" замењују се речима: "замена зидане ограде", а редни број 2.2., део "Опис", реч: "реконструкција" замењују се речју: "адаптација".

II. Ову исправку објавити у "Службеном листу Града Новог Сада

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ГРАД НОВИ САД
ГРАДСКО ВЕЋЕ ГРАДА НОВОГ САДА
Број: 6-2/2015-493-II
8. април 2015. године
НОВИ САД

Заменик Градоначелника
Борко Илић, с.р.

САДРЖАЈ

Рег. бр.	Предмет	Страна
ГРАД НОВИ САД		
Градоначелник		
218	Програм пронаталитетне популационе политике за 2015. годину	359
Градска управа за саобраћај и путеве		
219	Решење о измени Решења о одређивању посебних паркиралишта на територији Града Новог Сада	359
220	Решење о измени режима саобраћаја у Улици Светозара Милетића у раскрсници са Николајевском улицом и Трифковићевим тргом у Новом Саду	360
Јавно комунално предузеће "Пут" Нови Сад		
221	Одлука о утврђивању цена радова на одржавању објеката путне привреде	360
Редакција "Службеног листа Града Новог Сада"		
—	Исправка Упутства за извршење буџета Града Новог Сада	401
—	Исправка Решења о Програму инвестиционих активности за основне школе за 2015. годину	401

Издавач: Град Нови Сад, Градска управа за прописе Града Новог Сада. Одговорни уредник: Златко Буцало.

Уредништво: Градска управа за прописе Града Новог Сада,

21000 Нови Сад, Жарка Зрењанина 2, Телефон: 021/451-726.

Годишња претплата: 3.500,00 динара. Уплатни рачун број: 840-742341843-24;

По моделу 97 са позивом на број 20-511, Министарство финансија - Управа за трезор, Филијала Нови Сад.

Прималац: Приходи градских органа управе

Сврха плаћања: За "Службени лист Града Новог Сада".

Рачунарска обрада и штампа:

Служба за заједничке послове Града Новог Сада, Жарка Зрењанина 2, 21000 Нови Сад, телефон: 021/4882-700