



СЛУЖБЕНИ ЛИСТ ГРАДА НОВОГ САДА

Година XLI - Број 39

НОВИ САД, 12. септембар 2022.

примерак 260,00 динара

ГРАД НОВИ САД

Јавно комунално предузеће „Пут“ Нови Сад

784

На основу члана 28. став 1. Закона о комуналним делатностима („Службени гласник РС“ број 88/11, 104/2016 и 95/2018), члана 12. став 1. тачка 18. 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 47/16 и 51/21) и члана 25. став 1. тачка 18. Статута Јавног комуналног предузећа „Пут“ Нови Сад број 1100/11785 од 01.12.2016. године и Решења Градског већа Града Новог Сада број 34-5557/2022-II од 12.09.2022. године, Надзорни одбор Јавног комуналног предузећа „Пут“ Нови Сад на својој 143. седници одржаној дана 12.09.2022. године, доноси:

ОДЛУКУ О ПРОМЕНИ ЦЕНА РАДОВА НА ОДРЖАВАЊУ ОБЈЕКТА ПУТНЕ ПРИВРЕДЕ

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

р.бр.	ОПИС ПОЗИЦИЈЕ	Ј.м.	Количина	Цена
1	ПОСЛОВИ ЈАВНИХ ОВЛАШЋЕЊА И ЗАШТИТЕ ПУТЕВА	Ј.м.	Количина	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.	дин	1,00	16.369,17
1.2	Издавање услова и сагласности на полагање инсталација и водова у појасу путног земљишта, у заштитном појасу пута или у трупцу саобраћајница, на основу приложене пројектне документације	дин	1,00	14.351,67
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 трупцу саобраћајница без изласка на терен - за породичне стамбене објекте до 200 м2 (брutto габарит објекта).	дин	1,00	7.176,67
1.4	Израда елабората за привремену измену режима саобраћаја за време извођења радова на јавним површинама за делимично заузимање.	дин	1,00	13.938,26
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	Час	1,00	4.701,29
1.6	Накнада за административне трошкове такси за исходована решења техничке регулације.	ком	1,00	1.155,00

2	ПРЕГЛЕДИ ЈАВНИХ ПУТЕВА	Ј.м.	Количина	Цена
2.1	Редовни преглед јавних путева и објеката.	km	1,00	270,95
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.			
2.2.1	Техничар	Час	1,00	1.957,13
2.2.2	Радник - путар (сатница једног радника)	Час	1,00	1.130,79
2.2.3	Камион путарац носивости до 3т - ефективан рад	Час	1,00	4.664,46
2.2.4	Камион путарац носивости до 3т - чекање	Час	1,00	2.260,08
3	ГЕОДЕТСКИ РАДОВИ	Ј.м.	Количина	Цена
3.1	Геодетско обележавање трасе из пројекта.	m1	1,00	424,97
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.	m2	1,00	58,13
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	m2	1,00	52,32
3.4	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 %	m2	1,00	101,93
4	ЛАБОРАТОРИЈСКА ИСПИТИВАЊА	Ј.м.	Количина	Цена
4	Геомеханичко испитивање			
4.1	Геомеханичко испитивање са падајућим тегом.	ОПИТ	1,00	2.263,53
4.2	Одређивање модула стишљивости методом кружне плоче по СРПС-у У.Б1.046/68 са контра теретом.	ОПИТ	1,00	7.429,49
4.3	Одређивање модула стишљивости методом кружне плоче по СРПС-у У.Б1.046/68 без контра терета.	ОПИТ	1,00	3.396,67
4.4	Одређивање запреминске масе материјала без пора по СРПС-у У.Б1.014/88	ОПИТ	1,00	2.163,39
4.5	Одређивање влажности узорка по СРПС-у У.Б1.012/95	ОПИТ	1,00	1.719,40
4.6	Одређивање односа влажности и суве запреминске масе тла - Прокторов опит по СРПС-у У.Б1.038/97	ОПИТ	1,00	5.077,99
4.7	Одређивање Атерберг-ових граница конзистенције тла по СРПС-у У.Б1.020/80	ОПИТ	1,00	3.454,09
4.8	Одређивање запреминске масе материјала са цилиндром познате запремине по СРПС-у У.Б1.013/92	ОПИТ	1,00	1.567,65
4.9	Одређивање гранулометријског састава по СРПС -у У.Б1.018/05 - суво сејање	ОПИТ	1,00	2.800,99
4.9.1	Одређивање гранулометријског састава по СРПС -у У.Б1.018/05 - мокро сејање	ОПИТ	1,00	2.789,58

4.9.2	Одређивање гранулометријског састава по СРПС -у У.Б1.018/05 - методе аерометрисања	ОПИТ	1,00	3.150,97
4.10	Испитивање асфалтне мешавине			0,00
4.10.1	Комплетно испитивање асфалтне мешавине	дин	1,00	16.015,70
4.10.2	Узимање и испитивање узорака из асфалта (КЕРН).	КЕРН	1,00	6.917,06
5	ПРЕТХОДНИ РАДОВИ	Ј.м.	Количина	Цена
5	Радови на одржавању заштитног појаса пута			
5.1	Ручно кошење траве са путног земљишта са одбацивањем ван банке	m2	1,00	7,06
5.2	Машинско кошење траве УНИМОГОМ СА КОСАЧИЦОМ ЗА ТРАВУ, са одбацивањем ван банке или уситњавањем.	m2	1,00	3,58
5.3	Ручно кошење корова са путног земљишта са одбацивањем ван банке.	m2	1,00	9,42
5.4	Машинско кошење корова, УНИМОГОМ СА КОСАЧИЦОМ ЗА ТРАВУ, и одбацивањем корова ван банке или уситњавање.	m2	1,00	28,58
5.5	Ручно крчење шибља са утоваром шибља у возила и одвоз на депонију удаљену 5 км.	m2	1,00	256,08
5.6	Машинско кресање шибља са утоваром и одвозом на 10 км.	m2	1,00	102,05
5.7	Ручно кресање дрвореда или шибља пречника до 10 цм са одбацивањем ван банке.	ком	1,00	134,18
5.8	Рашчишћавање терена од шибља и растиња, грејдером, ручни утовар у возила и одвоз на депонију удаљену 5 км.	m2	1,00	74,56
5.9	Ручно вађење пањева до Ø 15цм са ручним утоваром и транспортом на депонију.	ком	1,00	2.517,34
5.10	Ручно вађење пањева до Ø 15-25 цм са машинским утоваром и транспортом на депонију.	ком	1,00	3.725,82
5.11	Ручно вађење пањева до Ø 25-50 цм са машинским утоваром и транспортом на депонију.	ком	1,00	8.550,03
5.12	Ручно вађење пањева до Ø 50-90цм са машинским утоваром и транспортом на депонију.	ком	1,00	19.412,17
5.13	Машинско уклањање пањева од Ø 30 цм, са утоваром и транспортом на 10км	ком	1,00	2.595,00
5.14	Машинско уклањање пањева преко Ø 90цм, са утоваром и транспортом на депонију.	ком	1,00	11.979,00
6	ПРИПРЕМНИ РАДОВИ	Ј.м.	Количина	Цена
6.1	Опсецање ивица асфалтног коловоза, компресором, ручни утовар порушеног материјала у возило ЗТ, одвоз на градску депонију удаљену 10 км	m1	1,00	452,17
6.2	Опсецање-засецање коловоза машином за сечење асфалта д=15цм	m1	1,00	86,64
6.3	Рушење асфалтног коловоза компресором, ручни утовар порушеног материјала у возило ЗТ и одвоз на градску депонију удаљену 10 км	m3	1,00	11.661,75
6.3.1	Рушење асфалтног коловоза компресором, ручни утовар порушеног материјала у возило носивости до 10Т, и одвоз на градску депонију удаљену 10 км.	m3	1,00	10.748,79

6.4	Рушење асфалтног и бетонског коловоза компресором, ручни утовар порушеног материјала у возило носивости 3Т и одвоз на градску депонију удаљену 10 км	m3	1,00	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.	m3	1,00	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/	m3	1,00	4.282,35
6.6	Ручно рушење зиданих ограда, подеста, степеништа КОМПРЕСОРОМ са ручним утоваром шута у возило носивости до 10Т и транспортом на депонију 10км	m3	1,00	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.	Скидање слоја асфалта ГЛОДАЛИЦОМ "WIRTGEN"-1000 Л-Ц, /6.50час/1000м2/, са директним утоваром скинутог материјала и одвозом до 20км. У слоју д=1цм	m2	1,00	57,65
6.7.2	Скидање слоја асфалта ГЛОДАЛИЦОМ "WIRTGEN"-1000 Л-Ц, /6.50час/1000м2/, са директним утоваром скинутог материјала и одвозом до 20км. У слоју д=2цм	m2	1,00	115,29
6.7.3	Скидање слоја асфалта ГЛОДАЛИЦОМ "WIRTGEN"-1000 Л-Ц, /6.50час/1000м2/, са директним утоваром скинутог материјала и одвозом до 20км. У слоју д=3цм	m2	1,00	174,23
6.7.4	Скидање слоја асфалта ГЛОДАЛИЦОМ "WIRTGEN"-1000 Л-Ц, /6.50час/1000м2/, са директним утоваром скинутог материјала и одвозом до 20км. У слоју д=4цм	m2	1,00	232,31
6.7.5	Скидање слоја асфалта ГЛОДАЛИЦОМ "WIRTGEN"-1000 Л-Ц, /6.50час/1000м2/, са директним утоваром скинутог материјала и одвозом до 20км. У слоју д=5цм	m2	1,00	281,79
6.7.6	Скидање слоја асфалта ГЛОДАЛИЦОМ "WIRTGEN"-1000 Л-Ц, /6.50час/1000м2/, са директним утоваром скинутог материјала и одвозом до 20км. У слоју д=6цм	m2	1,00	348,46
6.7.6.1	Скидање слоја асфалта ГЛОДАЛИЦОМ "WIRTGEN"-1000 Л-Ц, /6.50час/1000м2/, са одбацањем у страну, без транспорта материјала. У слоју д=6цм	m2	1,00	226,00
6.7.7	Скидање слоја асфалта ГЛОДАЛИЦОМ "WIRTGEN"-1000 Л-Ц, /6.50час/1000м2/, са директним утоваром скинутог материјала и одвозом до 20км. У слоју д=7цм	m2	1,00	406,54
6.7.8	Скидање слоја асфалта ГЛОДАЛИЦОМ "WIRTGEN"-1000 Л-Ц, /6.50час/1000м2/, са директним утоваром скинутог материјала и одвозом до 20км. У слоју д=8цм	m2	1,00	464,62

6.7.9	Скидање слоја асфалта ГЛОДАЛИЦОМ "WIRTGEN"-1000 Л-Ц, /6.50час/1000м2/, са директним утоваром скинутог материјала и одвозом до 20км. У слоју д=9цм	m2	1,00	520,99
6.7.10	Скидање слоја асфалта ГЛОДАЛИЦОМ "WIRTGEN"-1000 Л-Ц, /6.50час/1000м2/, са директним утоваром скинутог материјала и одвозом до 20км. У слоју д=10цм	m2	1,00	580,34
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.			
6.8.1	Скидање слоја асфалта ГЛОДАЛИЦОМ "WIRTGEN"-1000 Л-Ц, /6.50час/500м2/, са директним утоваром скинутог материјала и одвоз на асфалтну базу удаљену 15 км. У слоју д=1цм	m2	1,00	100,91
6.8.2	Скидање слоја асфалта ГЛОДАЛИЦОМ "WIRTGEN"-1000 Л-Ц, /6.50час/500м2/, са директним утоваром скинутог материјала и одвоз на асфалтну базу удаљену 15 км. У слоју д=2цм	m2	1,00	200,30
6.8.3	Скидање слоја асфалта ГЛОДАЛИЦОМ "WIRTGEN"-1000 Л-Ц, /6.50час/500м2/, са директним утоваром скинутог материјала и одвоз на асфалтну базу удаљену 15 км. У слоју д=3цм	m2	1,00	300,45
6.8.4	Скидање слоја асфалта ГЛОДАЛИЦОМ "WIRTGEN"-1000 Л-Ц, /6.50час/500м2/, са директним утоваром скинутог материјала и одвоз на асфалтну базу удаљену 15 км. У слоју д=4цм	m2	1,00	400,59
6.8.5	Скидање слоја асфалта ГЛОДАЛИЦОМ "WIRTGEN"-1000 Л-Ц, /6.50час/500м2/, са директним утоваром скинутог материјала и одвоз на асфалтну базу удаљену 15 км. У слоју д=5цм	m2	1,00	500,77
6.8.6	Скидање слоја асфалта ГЛОДАЛИЦОМ "WIRTGEN"-1000 Л-Ц, /6.50час/500м2/, са директним утоваром скинутог материјала и одвоз на асфалтну базу удаљену 15 км. У слоју д=6цм	m2	1,00	600,89
6.8.7	Скидање слоја асфалта ГЛОДАЛИЦОМ "WIRTGEN"-1000 Л-Ц, /6.50час/500м2/, са директним утоваром скинутог материјала и одвоз на асфалтну базу удаљену 15 км. У слоју д=7цм	m2	1,00	699,45
6.8.8	Скидање слоја асфалта ГЛОДАЛИЦОМ "WIRTGEN"-1000 Л-Ц, /6.50час/500м2/, са директним утоваром скинутог материјала и одвоз на асфалтну базу удаљену 15 км. У слоју д=8цм	m2	1,00	799,37
6.8.9	Скидање слоја асфалта ГЛОДАЛИЦОМ "WIRTGEN"-1000 Л-Ц, /6.50час/500м2/, са директним утоваром скинутог материјала и одвоз на асфалтну базу удаљену 15 км. У слоју д=9цм	m2	1,00	899,29
6.8.10	Скидање слоја асфалта ГЛОДАЛИЦОМ "WIRTGEN"-1000 Л-Ц, /6.50час/500м2/, са директним утоваром скинутог материјала и одвоз на асфалтну базу удаљену 15 км. У слоју д=10 цм	m2	1,00	999,21

6.9	Скидање слоја асфалта РОВОКОПАЧЕМ/УТОВАРИВАЧЕМ УЗ ДОДАТАК ГЛОДАЛИЦЕ ЗА СКИДАЊЕ АСФАЛТА, /1час/40м2/, са ручним утоваром скинутог материјала и одвоз на асфалтну базу удаљену 15 км. Обрачун по д=1цм/м2			
6.9.1	Скидање слоја асфалта РОВОКОПАЧЕМ/УТОВАРИВАЧЕМ УЗ ДОДАТАК ГЛОДАЛИЦЕ, /1час/40м2/, са ручним утоваром скинутог материјала и одвоз на асфалтну базу удаљену 15 км. У слоју д=1цм	m2	1,00	166,37
6.9.2	Скидање слоја асфалта РОВОКОПАЧЕМ/УТОВАРИВАЧЕМ УЗ ДОДАТАК ГЛОДАЛИЦЕ, /1час/40м2/, са ручним утоваром скинутог материјала и одвоз на асфалтну базу удаљену 15 км. У слоју д=2цм	m2	1,00	332,74
6.9.3	Скидање слоја асфалта РОВОКОПАЧЕМ/УТОВАРИВАЧЕМ УЗ ДОДАТАК ГЛОДАЛИЦЕ, /1час/40м2/, са ручним утоваром скинутог материјала и одвоз на асфалтну базу удаљену 15 км. У слоју д=3цм	m2	1,00	502,20
6.9.4	Скидање слоја асфалта РОВОКОПАЧЕМ/УТОВАРИВАЧЕМ УЗ ДОДАТАК ГЛОДАЛИЦЕ, /1час/40м2/, са ручним утоваром скинутог материјала и одвоз на асфалтну базу удаљену 15 км. У слоју д=4 цм	m2	1,00	666,66
6.9.5	Скидање слоја асфалта РОВОКОПАЧЕМ/УТОВАРИВАЧЕМ УЗ ДОДАТАК ГЛОДАЛИЦЕ, /1час/40м2/, са ручним утоваром скинутог материјала и одвоз на асфалтну базу удаљену 15 км. У слоју д=5цм	m2	1,00	835,55
6.9.6	Скидање слоја асфалта РОВОКОПАЧЕМ/УТОВАРИВАЧЕМ УЗ ДОДАТАК ГЛОДАЛИЦЕ, /1час/40м2/, са ручним утоваром скинутог материјала и одвоз на асфалтну базу удаљену 15 км. У слоју д=6цм	m2	1,00	1.002,64
6.9.7	Скидање слоја асфалта РОВОКОПАЧЕМ/УТОВАРИВАЧЕМ УЗ ДОДАТАК ГЛОДАЛИЦЕ, /1час/40м2/, са ручним утоваром скинутог материјала и одвоз на асфалтну базу удаљену 15 км. У слоју д=7цм	m2	1,00	1.169,74
6.9.8	Скидање слоја асфалта РОВОКОПАЧЕМ/УТОВАРИВАЧЕМ УЗ ДОДАТАК ГЛОДАЛИЦЕ, /1час/40м2/, са ручним утоваром скинутог материјала и одвоз на асфалтну базу удаљену 15 км. У слоју д=8цм	m2	1,00	1.336,85
6.9.9	Скидање слоја асфалта РОВОКОПАЧЕМ/УТОВАРИВАЧЕМ УЗ ДОДАТАК ГЛОДАЛИЦЕ, /1час/40м2/, са ручним утоваром скинутог материјала и одвоз на асфалтну базу удаљену 15 км. У слоју д=9цм	m2	1,00	1.502,63
6.9.10	Скидање слоја асфалта РОВОКОПАЧЕМ/УТОВАРИВАЧЕМ УЗ ДОДАТАК ГЛОДАЛИЦЕ, /1час/40м2/, са ручним утоваром скинутог материјала и одвоз на асфалтну базу удаљену 15 км. У слоју д=10цм	m2	1,00	1.669,59
6.10	Скидање слоја асфалта РОВОКОПАЧЕМ/УТОВАРИВАЧЕМ УЗ ДОДАТАК ГЛОДАЛИЦЕ /1час/12м2/, код површина до 50 м2 са ручним утоваром скинутог материјала и одвоз на асфалтну базу удаљену 20 км. обрачун по 1цм/м2			
6.10.1	Скидање слоја асфалта РОВОКОПАЧЕМ/УТОВАРИВАЧЕМ УЗ ДОДАТАК ГЛОДАЛИЦЕ /1час/12м2/, код површина до 50 м2 са ручним утоваром скинутог материјала и одвоз на асфалтну базу удаљену 20 км. У слоју д=1цм	m2	1,00	320,29

6.10.2	Скидање слоја асфалта РОВОКОПАЧЕМ/УТОВАРИВАЧЕМ УЗ ДОДАТАК ГЛОДАЛИЦЕ /1час/12м2/, код површина до 50 м2 са ручним утоваром скинутог материјала и одвоз на асфалтну базу удаљену 20 км. У слоју д=2цм	м2	1,00	637,78
6.10.3	Скидање слоја асфалта РОВОКОПАЧЕМ/УТОВАРИВАЧЕМ УЗ ДОДАТАК ГЛОДАЛИЦЕ /1час/12м2/, код површина до 50 м2 са ручним утоваром скинутог материјала и одвоз на асфалтну базу удаљену 20 км. У слоју д=3цм	м2	1,00	956,67
6.10.4	Скидање слоја асфалта РОВОКОПАЧЕМ/УТОВАРИВАЧЕМ УЗ ДОДАТАК ГЛОДАЛИЦЕ /1час/12м2/, код површина до 50 м2 са ручним утоваром скинутог материјала и одвоз на асфалтну базу удаљену 20 км. У слоју д=4цм	м2	1,00	1.275,56
6.10.5	Скидање слоја асфалта РОВОКОПАЧЕМ/УТОВАРИВАЧЕМ УЗ ДОДАТАК ГЛОДАЛИЦЕ /1час/12м2/, код површина до 50 м2 са ручним утоваром скинутог материјала и одвоз на асфалтну базу удаљену 20 км. У слоју д=5цм	м2	1,00	1.593,02
6.10.6	Скидање слоја асфалта РОВОКОПАЧЕМ/УТОВАРИВАЧЕМ УЗ ДОДАТАК ГЛОДАЛИЦЕ /1час/12м2/, код површина до 50 м2 са ручним утоваром скинутог материјала и одвоз на асфалтну базу удаљену 20 км. У слоју д=6цм	м2	1,00	1.911,65
6.10.7	Скидање слоја асфалта РОВОКОПАЧЕМ/УТОВАРИВАЧЕМ УЗ ДОДАТАК ГЛОДАЛИЦЕ /1час/12м2/, код површина до 50 м2 са ручним утоваром скинутог материјала и одвоз на асфалтну базу удаљену 20 км. У слоју д=7цм	м2	1,00	2.230,26
6.10.8	Скидање слоја асфалта РОВОКОПАЧЕМ/УТОВАРИВАЧЕМ УЗ ДОДАТАК ГЛОДАЛИЦЕ /1час/12м2/, код површина до 50 м2 са ручним утоваром скинутог материјала и одвоз на асфалтну базу удаљену 20 км. У слоју д=8цм	м2	1,00	2.546,62
6.10.9	Скидање слоја асфалта РОВОКОПАЧЕМ/УТОВАРИВАЧЕМ УЗ ДОДАТАК ГЛОДАЛИЦЕ /1час/12м2/, код површина до 50 м2 са ручним утоваром скинутог материјала и одвоз на асфалтну базу удаљену 20 км. У слоју д=9цм	м2	1,00	2.867,48
6.10.10	Скидање слоја асфалта РОВОКОПАЧЕМ/УТОВАРИВАЧЕМ УЗ ДОДАТАК ГЛОДАЛИЦЕ /1час/12м2/, код површина до 50 м2 са ручним утоваром скинутог материјала и одвоз на асфалтну базу удаљену 20 км. У слоју д=10цм	м2	1,00	3.188,90
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.	м3	1,00	13.373,14
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	м3	1,00	12.658,13
6.13	Вађење више насута материјала из рова машински 80% :20% ручно, утовар порушеног материјала у возила и одвоз на депонију удаљену 10 км.	м3	1,00	3.325,69
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	м1	1,00	1.231,03
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	м1	1,00	1.010,18

6.14.3	Рушење ивичњака 18/24 заједно са бетонском подлогом компресором, са ручним утоваром шута, одвозом на депонију и машинским истоваром.	m1	1,00	1.188,96
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.	m1	1,00	1.032,19
6.14.5	Машинско рушење ивичњака 18/24 са бетонском подлогом РОВОКОПАЧЕМ са машинским утоваром у возило, транспорт на депонију до 10км и кипањем	m1	1,00	821,82
6.14.6	Чишћење ивичњака 18/24	m1	1,00	380,86
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	m1	1,00	654,80
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	m1	1,00	547,07
6.15.3	Рушење ивичњака 12/18 заједно са бетонском подлогом компресором, са ручним утоваром шута, одвозом на депонију и машинским истоваром.	m1	1,00	835,08
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.	m1	1,00	681,79
6.15.5	Машинско рушење ивичњака 12/18 са бетонском подлогом РОВОКОПАЧЕМ са машинским утоваром у возило, транспорт на депонију до 10км и истоваром кипањем	m1	1,00	535,65
6.15.6	Чишћење ивичњака 12/18	m1	1,00	258,58
6.16.1	Ручно рушење каналета заједно са бетонском подлогом, транспортом порушеног материјала на градску депонију 10км са ручним утоваром и истоваром кипањем	m1	1,00	676,01
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	m1	1,00	563,16
6.16.3	Рушење каналета заједно са бетонском подлогом компресором, са ручним утоваром шута, одвозом на депонију и машинским истоваром.	m1	1,00	1.082,90
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.	m1	1,00	970,39
6.16.5	Машинско рушење каналета са бетонском подлогом РОВОКОПАЧЕМ са машинским утоваром у возило, транспорт на депонију до 10км и кипањем	m1	1,00	634,05
6.17	Ручно рушење коловоза од ситне камене коцке 10/10 цм, са чишћењем исте и одлагањем у страну ради поновне уградње	m2	1,00	1.717,19
6.17.1	Рушење коловоза од ситне камене коцке положене у песак са одбацавањем у страну	m2	1,00	731,66
6.17.2	Рушење коловоза од ситне камене коцке положене у песак са утоваром и одвозом на депонију удаљену 20 км	m2	1,00	1.226,63
6.17.3	Чишћење порушене ситне камене коцке од земље и песка ради поновне уградње	m2	1,00	1.043,86
6.18	Рушење коловоза од ситне камене коцке залирене битуменском емулзијом, чишћење исте и превоз колицима на 20 м	m2	1,00	1.481,51

6.18.1	Рушење коловоза од ситне камене коцке заливене битуменском емулзијом, ручни утовар, машински истовар и одвоз на 20км	m2	1,00	1.021,77
6.19	Рушење коловоза од крупне камене коцке са одбацивањем материјала на 20м.	m2	1,00	1.089,81
6.19.1	Рушење коловоза од крупне камене коцке са ручним утоваром, превозом до 20 км и истовар кипањем	m2	1,00	1.203,22
6.20	Машинско рушење коловоза од ситне камене коцке положене у песак / ровокопачем паллазани/ са утоваром у возило и одвоз на асфалтну базу	m2	1,00	711,77
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	m2	1,00	468,38
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	m2	1,00	1.490,71
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	m2	1,00	1.634,99
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	m2	1,00	1.771,29
6.22.1	Ручно рушење саобраћајне површине од бетонске галантерије, остављање плоча са стране ради поновне уградње	m2	1,00	1.089,81
6.22.2	Чишћење бетонске галантерије, различитих димензија, са слагањем галантерије на дрвене палете - БЕЗ ТРАНСПОРТА	m2	1,00	1.472,76
6.22.3	Чишћење бетонске галантерије, различитих димензија.	m2	1,00	1.010,00
6.23	Машинско рушење саобраћајне површине од бетонске и камене галантерије, багером или ровокопачем са директним утоваром шута у возило и превозом на 10км	m2	1,00	401,50
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	m2	1,00	625,67
6.25	Чишћење подлоге после стругања, машински са ручним утоваром, сакупљање струготине у возило 7Т (2% од стругане количине) и одвоз на 15км	m2	1,00	54,05
6.26	Машинско браздање -риповање туцаничке подлоге до д=10цм грејдером без распланиравања	m2	1,00	51,80
6.27	Ручно чишћење коловоза од блата и нечистоће просечне дебљине д=2 цм са утоваром у колица и одвозом до 20 м.	m2	1,00	2.709,64
6.27.1	Ручно чишћење коловоза од блата и нечистоће просечне дебљине д=2 цм са ручним утоваром и транспортом на 10км	m2	1,00	3.413,59
6.28	Ручно чишћење површина од камених коцки од наноса земље и траве (чишћење фугни)	m1	1,00	145,57
6.29	Ручно чишћење бетонских и асфалтних коловоза (компресор дуваљка, ручна дуваљка и метла)	m2	1,00	523,91
6.30	Комбиновано машинско-четкама (прикључак на возила) -ручно чишћење бетонских и асфалтних коловоза (95:5)	m2	1,00	565,52
6.31.1	Машинска израда стабилизације тла са додатком цемента за стабилизацију путева-цементна стабилизација у слоју д=20цм / цемент се посебно обрачунава/	m2	1,00	452,24

6.31.2	Машинска израда стабилизације тла са додатком цемента за стабилизацију путева-цементна стабилизација у слоју д=30цм / цемент се посебно обрачунава/	m2	1,00	542,74
6.31.3	Машинска израда стабилизације тла са додатком цемента за стабилизацију путева-цементна стабилизација у слоју д=40цм / цемент се посебно обрачунава/	m2	1,00	692,29
6.31.4	Машинска израда стабилизације тла са додатком цемента за стабилизацију путева-цементна стабилизација у слоју д=50цм / цемент се посебно обрачунава/	m2	1,00	852,10
6.32	Рушење цевастог пропуста - машински, ровокопачем, са утоваром и одвозом шута на депонију.	m1	1,00	2.765,00
6.33	Рушење армирано бетонског зида машински, утовар и одвоз шута.	m3	1,00	19.360,00
7	ЗЕМЉАНИ РАДОВИ	Ј.м.	Количина	Цена
7.1	Ручни ископ земље или песка II категорије, ручни утовар у возило до 3Т, одвоз на градску депонију удаљену 10 км.	m3	1,00	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.	m3	1,00	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.	m3	1,00	2.295,21
7.4	Ручни ископ земље III категорије, ручни утовар у возило до 3Т, одвоз на градску депонију удаљену 10 км.	m3	1,00	8.432,32
7.5	Ручни ископ земље III категорије, ручни утовар у возило до 10Т, одвоз на градску депонију удаљену 10 км.	m3	1,00	7.985,57
7.5.1	Ручни ископ земље III категорије са преносом колицима на 20м	m3	1,00	9.468,24
7.5.2	Пренос земље у двориште утоваривчем.	m3	1,00	795,00
7.6	РОВОКОПАЧЕМ 80:20 -Ископ земље III категорије, машински ровокопачем 80%:20% утовар у камионе и одвоз на градску депонију удаљену 10 км.	m3	1,00	3.047,95
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.	m3	1,00	2.559,98
7.6.1.1	БУЛДОЗЕРОМ ТГ-120, 100% - Ископ земље III категорије, машински булдозером са гурањем у страну на 20 м.	m3	1,00	213,88
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.	m3	1,00	1.049,54
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.	m3	1,00	3.113,05
7.6.4	РОВОКОПАЧЕМ 100% -Ископ земље III категорије, машински ровокопачем 100% директан утовар у камионе и одвоз на депонију удаљену 1 км.	m3	1,00	685,62
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%)	m3	1,00	2.941,97
7.6.5.1	РОВОКОПАЧЕМ 80:20 -Ископ земље III категорије, машински ровокопачем 80%:20%, одлагање материјала у страну 50-100 м.	m3	1,00	1.680,00

7.6.5.2	РОВОКОПАЧЕМ 90:10 -Ископ земље или песка II категорије, машински, ровокопачем 90%:10% са одлагањем материјала у страну.	m3	1,00	860,00
7.7	Ручно планирање и машинско набијање и ваљање постељице, површина до 50 м2.	m2	1,00	700,29
7.7.1	Ручно планирање и машинско набијање и ваљање постељице, површина преко 50 м2	m2	1,00	480,22
7.8	Машинско планирање и набијање и ваљање постељице. /90:10%/.	m2	1,00	227,22
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.	m3	1,00	7.021,56
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	m3	1,00	1.385,84
7.11	Скидање земље са банкина у слоју д=10цм, 90% машински и 10% ручно.	m3	1,00	425,14
7.12	Фино планирање банкина ГРЕЈДЕРОМ 90% и ручно 10% са лаким набијањем.	m2	1,00	89,06
7.13	Ваљање земље са ваљком НАММ HD 12W до потребне збијености са 5 прелаза.	m2	1,00	65,02
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.	m3	1,00	1.987,76
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.	m3	1,00	5.141,96
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.	m3	1,00	2.954,99
7.16	Ручно разастирање земље иза ивичњака, ширине 30 цм, д=15цм, са преносом земље у кашици утоваривача до 60 м.	m3	1,00	5.259,48
7.17	Машинско разастирање земље на депонији, булдозером ТГ-120.	m3	1,00	196,97
7.18	БУЛДОЗЕР ТГ-120 - Скидање, гурање и планирање земље у слоју д=10-20цм на даљину до 50 м.	m2	1,00	108,29
7.19	Ископ земље III категорије у позајмишту, машински ровокопачем, утовар у камионе и одвоз на градилиште	m3	1,00	1.349,37
7.20	Израда насипа од земље са машинским разастирањем.	m3	1,00	809,29
7.21	Набијање подтла УНИМОГ.	m2	1,00	34,00
7.21.1	Набијање подтла, ваљком STA VV 1500DD, тежине 16т.	m2	1,00	70,08
7.22	Планирање банкина и равних површина и косина, машински 95 % : 5 % ручног рада.	m2	1,00	42,97
7.22.1	Фино планирање земљаних површина ГРЕЈДЕРОМ 90% и ручно 10% са лаким набијањем.	m2	1,00	64,02
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.	m2	1,00	80,12
7.24	Ручно кресање денивелисаних банкина испод одбојне оградe, променљиве дебљине, са ручним утоваром у возило носивости 3т и одвоз на депонију удаљену 10 км и финим планирањем очишћене површине од земљаних наноса.	m3	1,00	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.	m3	1,00	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.	m3	1,00	2.347,88
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.	m3	1,00	7.208,34
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	m3	1,00	2.280,73
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.	m3	1,00	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	m3	1,00	1.984,30
7.27	Машински ископ земље из канала са профилном кашиком са одбацивањем у страну и разастирањем 90% машински 10% ручно.	m3	1,00	2.309,12
7.28	Машинско ваљање земљаних површина, ваљком, тежине до 1Т	m2	1,00	13,96
7.28.1	Машинско ваљање земљаних површина, ваљком, тежине до 8Т	m2	1,00	28,05
7.28.2	Машинско ваљање земљаних површина, ваљком, тежине преко 8Т	m2	1,00	37,43
7.29	Затрпавање око крилних зидова земљом из ископа у слојевима са набијањем.	m3	1,00	1.936,98
8	НОСЕЋИ НЕВЕЗАНИ СЛОЈЕВИ КОЛОВОЗНЕ КОНСТРУКЦИЈЕ	Ј.м.	Количина	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.	m3	1,00	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.	m3	1,00	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.	m3	1,00	4.116,24
8.3.1	ПЕСАК - Машинска израда тампонског слоја од песка са разастирањем, планирањем, машинским набијањем у два слоја.	m3	1,00	3.185,00
8.3.2	ПЕСАК - Израда насипа од затеченог песка на траси количине < 500м3 са машинским разастирањем, планирањем и набијањем до потребне збијености.	m3	1,00	2.085,00
8.4	ПЕСАК - ПЕШЧАНИК ИГРАЛИШТА - Набавка и довоз песка са депоније и убацивање у пешчаник на дечијим игралиштима.	m3	1,00	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.	m3	1,00	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.	m3	1,00	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.	m3	1,00	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.	m3	1,00	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.	m3	1,00	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.	m3	1,00	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.	m3	1,00	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.	m3	1,00	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	m3	1,00	4.522,45
8.14	ТУЦАНИК - 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.	m3	1,00	14.883,14
8.15	ТУЦАНИК - Ручна израда тампонског слоја од туцаника 0-31,5мм, д=15-35мм, са ручним разастирањем, планирањем и машинским набијањем материјала и превоз возилом 10Т на 20КМ - КОД ПОВРШИНА ДО 50М2	m3	1,00	13.700,03
8.16	ТУЦАНИК - 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.	m3	1,00	4.954,12
8.17	ТУЦАНИК - 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	m3	1,00	25.050,18
8.18	ТУЦАНИК - 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	m3	1,00	23.867,07
8.19	ТУЦАНИК - 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.	m3	1,00	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	m3	1,00	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	m3	1,00	23.177,30
8.22	ТУЦАНИК - 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	m3	1,00	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	m3	1,00	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	m3	1,00	23.827,34
8.25	ТУЦАНИК - 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	m3	1,00	4.882,00
8.26	АСФАЛТНА СТРУГОТИНА - Машинска израда тампонског слоја од АСФАЛТНЕ СТРУГОТИНЕ д=5 цм на коловозу или банкинама, са машинским разастирањем, планирањем и машинским набијањем материјала и превоз возилом 10Т, 20 км.	m3	1,00	4.748,76
8.26.1	АСФАЛТНА СТРУГОТИНА - Машинска израда тампонског слоја од АСФАЛТНЕ СТРУГОТИНЕ д=5 цм на коловозу или банкинама, са машинским разастирањем, планирањем и машинским набијањем материјала и превоз возилом 10Т, 20 км.	m2	1,00	249,44
8.27	Окамењавање банкина АСФАЛТНОМ СТРУГОТИНОМ у слоју д=10 цм са ручним разастирањем, планирањем и машинским набијањем. Материјал се превози на даљину од 20 км возилом 10Т.	m2	1,00	1.315,34
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.	m2	1,00	1.478,50
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.	m2	1,00	700,92
8.29.1	Окамењавање банкина СУВИМ МЕШУНГОМ 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.	m2	1,00	820,00
8.30	Разастирање туцаника у слоју д=40 цм.	m3	1,00	872,47
8.31	Машинско планирање, набијање и ваљање постојећих туцаничких тампона.	m2	1,00	268,04
8.31.1	Машинско планирање, набијање и ваљање постојећих туцаничких тампона 95% машински 5% ручно, са испитивањем.	m2	1,00	234,08
8.32	Уградња ГЕОТЕКСТИЛА за стабилизацију тампонских слојева и разних врста насипа. - БЕЗ МАТЕРИЈАЛА - ГЕОТЕКСТИЛА	m2	1,00	133,17

8.33	Машинска израда тампонског слоја од постојећег материјала д=50цм, са разастирањем, планирањем и машинским набијањем и транспортом материјала са асфалтне базе.	m3	1,00	2.134,65
8.34	Машинска израда тампонског слоја од постојећег туцаничког материјала д=10цм, са разастирањем, планирањем и машинским набијањем, материјал је на траси.	m3	1,00	2.327,79
8.35	Ручна израда тампонског слоја од каменог агрегата (фракције) д=5 цм, са ручним разастирањем, планирањем материјала и превоз возилом 10Т на 20 км. - КОД ПОВРШИНА преко 50м2.	m3	1,00	17.036,03
9	ПОЛАГАЊЕ БЕТОНСКЕ ГАЛАНТЕРИЈЕ	Ј.м.	Количина	Цена
9.1.1	Полагање на траси затечених ивичњака 18/24цм, /100кг/м' са предходним чишћењем у бетонску подлогу од бетона МБ-20 / 0,045м3/м' са фуговањем спојница цементним малтером.	m1	1,00	2.907,16
9.1.2	Полагање постојећих ивичњака 18/24цм /100кг/м', са предходним чишћењем, транспорт ивичњака са асфалтне базе у бетонску подлогу од бетона МБ-20 / 0,045м3/м' са фуговањем спојница цементним малтером.	m1	1,00	3.128,97
9.1.3	Полагање нових бетонских ивичњака 18/24/60цм /100кг/м' у бетонску подлогу од бетона МБ-20 / 0,045м3/м' са фуговањем спојница цементним малтером.	m1	1,00	3.669,88
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	m1	1,00	3.598,52
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.	m1	1,00	4.112,12
9.1.6	Полагање нових белих ивичњака 18/24- 100кг/м' у бетонску подлогу од бетона МБ-20 / 0,045м3/м' са фуговањем спојница цементним малтером.	m1	1,00	4.092,44
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.	m1	1,00	1.825,62
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.	m1	1,00	1.933,56
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.	m1	1,00	2.330,71
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	m1	1,00	2.320,45
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.	m1	1,00	2.715,86
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	m1	1,00	2.701,54
9.3.1	Полагање на траси затечених ивичњака 12/24 цм /50 кг/м', са предходним чишћењем, у бетонску подлогу од бетона МБ-20 / 0,035м3/м' са фуговањем спојница цементним малтером.	m1	1,00	1.830,84

9.3.2	Полагање постојећих ивичњака 12/24 цм /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.	m1	1,00	1.974,58
9.3.3	Полагање нових бетонских ивичњака 12/24 -50кг/м' у бетонску подлогу од бетона МБ-20 / 0,035м3/м' са фуговањем спојница цементним малтером.	m1	1,00	2.433,46
9.3.4	Полагање нових бетонских ивичњака са жљебом 12/24 -50 кг/м' у бетонску подлогу од бетона МБ-20 / 0,035м3/м' без фуговањем спојнице	m1	1,00	2.416,60
9.3.5	Полагање нових белих ивичњака 12/24- 50кг/м' у бетонску подлогу од бетона МБ-20 / 0,035м3/м' са фуговањем спојница цементним малтером.	m1	1,00	2.775,23
9.3.6	Полагање нових белих ивичњака са жљебом 12/24- 50кг/м' у бетонску подлогу од бетона МБ-20 / 0,035м3/м' без фуговања спојнице	m1	1,00	2.758,37
9.4.1	Полагање на траси затечених бетонских каналета 30*40*12 см /37 кг/ком/, са предходним чишћењем, у бетонску подлогу од бетона МБ-20, /0.05м3/м' са фуговањем спојница цементним малтером.	m1	1,00	3.014,21
9.4.2	Полагање постојећих бетонских каналета 30*40*11 см /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.	m1	1,00	3.206,69
9.4.3	Полагање нових бетонских сивих каналета 30*40*11 см /37 кг/ком/, у бетонску подлогу од бетона МБ-20, /0.05м3/м' са фуговањем спојница цементним малтером.	m1	1,00	3.664,24
9.4.4	Полагање нових бетонских сивих каналета 30*40*11 см /37 кг/ком/, у бетонску подлогу од бетона МБ-20, /0.05м3/м' без фуговања спојница цементним малтером.	m1	1,00	3.644,56
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.	m1	1,00	4.077,43
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	m1	1,00	2.695,57
9.5.3	Фуговање цементним малтером 1:2 између тротоара и ивичњака	m1	1,00	252,93
9.6	Вертикално полагање ивичњака од затечене клинкер опеке у бетонску подлогу од бетона МБ-20 (0.12м3/ком). (материјал донет са базе)	m1	1,00	1.117,24
9.7	Полагање ивичне траке од 1/2 бетонских плоча у песак.	m1	1,00	1.376,83
9.8	Израд калдрме од затечене клинкер опеке, чишћене на лицу места, на слој бетона МБ 20, д=10цм, са засипањем спојница песком.	m2	1,00	5.457,70
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.	m2	1,00	4.787,70
9.9.1	Израда саобраћајних површина ситне камене коцке, са набавком материјала, израдом подлоге од песка д=5цм, ваљањем коцке. Спојнице се засипају песком.	m2	1,00	12.187,00
9.10.1	Израда тротоара од затечених бетонских плоча разних димензија, са предходним чишћењем на слој песка д=5цм	m2	1,00	1.953,29

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.	m2	1,00	2.444,96
9.10.3	Израда тротоара од затечених предходно очишћених бетонских плоча разних димензија на слој каменог агрегата д=4цм	m2	1,00	1.953,65
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.	m2	1,00	2.497,87
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	m2	1,00	3.253,73
9.10.5.1	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.	m2	1,00	3.496,17
9.10.6	Полагање затечених терацо плоча димензије 60*40*5 цм на слој бетона д=5 цм и заливање спојница цементним малтером и транспортом материјала.	m2	1,00	7.253,04
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.	m2	1,00	2.797,39
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	m2	1,00	2.942,92
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	m2	1,00	3.048,76
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	m2	1,00	3.379,51
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	m2	1,00	3.009,56
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	m2	1,00	3.155,09
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	m2	1,00	3.446,15
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	m2	1,00	3.776,90
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	m2	1,00	2.813,75
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	m2	1,00	2.956,97
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	m2	1,00	3.065,12

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	m2	1,00	3.411,99
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	m2	1,00	3.025,92
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	m2	1,00	3.171,45
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. - ПОВРШИНЕ ДО 50М2	m2	1,00	3.462,51
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	m2	1,00	3.809,38
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 / 1.24*1.32= 1.6368/,фуге се засипају песком помоћу метле. - ПОВРШИНЕ ВЕЋЕ ОД 50м2	m2	1,00	2.541,49
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 / 1.24*1.32= 1.6368/, фуге се засипају песком помоћу метле. - ПОВРШИНЕ ВЕЋЕ ОД 50м2	m2	1,00	2.684,60
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 / 1.24*1.32= 1.6368/,фуге се засипају песком помоћу метле. - ПОВРШИНЕ ВЕЋЕ ОД 50м2	m2	1,00	2.790,44
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 / 1.24*1.32= 1.6368/,фуге се засипају песком помоћу метле. - ПОВРШИНЕ ВЕЋЕ ОД 50м2	m2	1,00	3.121,19
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 / 1.24*1.32= 1.6368/,фуге се засипају песком помоћу метле. - ПОВРШИНЕ ВЕЋЕ ОД 50м2	m2	1,00	2.722,83
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 / 1.24*1.32= 1.6368/,фуге се засипају песком помоћу метле. - ПОВРШИНЕ ВЕЋЕ ОД 50м2	m2	1,00	2.760,50

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 / 1.24*1.32= 1.6368/,фуге се засипају песком помоћу метле. - ПОВРШИНЕ ВЕЋЕ ОД 50м2	m2	1,00	3.051,56
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 / 1.24*1.32= 1.6368/,фуге се засипају песком помоћу метле. - ПОВРШИНЕ ВЕЋЕ ОД 50м2	m2	1,00	3.382,31
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 / 1.24*1.32= 1.6368/,фуге се засипају песком помоћу метле. - ПОВРШИНЕ ВЕЋЕ ОД 50м2	m2	1,00	3.695,59
9.18	Полагање паркинг плоча БТ-3, димензије 40*60*10 цм на слој песка д=3 цм, са насипањем земље и хумузирањем плоча.	m2	1,00	4.008,38
9.18.1	Полагање паркинг плоча БТ-3 (РАСТЕР), на слој песка д=3 цм, са насипањем земље и хумузирањем плоча-цена не обухвата набавку паркинг плоча	m2	1,00	3.980,00
9.19	Фуговање, засипање спојница саобраћајних површина од ситне камене коцке, агрегатом 0-2	m2	1,00	487,00
9.20	Заливање ситне камене коцке битуменом.	m2	1,00	1.977,41
9.21	Заливање ситне камене коцке цементним малтером.	m2	1,00	1.804,09
9.22	Ручна уградња готовог бетона МБ-20 са транспортом бетона на 10км.	m3	1,00	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.	m2	1,00	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/	m1	1,00	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/	m1	1,00	1.203,65
9.23	Израда бетонског тротоара од готовог бетона МБ-20, д=10 цм,са заливањем спојница битуменом и посипање бетониране површине цементом и заглађивање.	m2	1,00	3.967,53
9.24	Израда бетонског тротоара од готовог бетона МБ-20, д=15 цм, са заливањем спојница битуменом и посипањем бетониране површине цементом и заглађивање.	m2	1,00	5.543,78
9.25	Израда једностране оплате са транспортом материјала на 10 км.	m2	1,00	1.545,40
9.25.1	Израда кружне оплате са транспортом материјала на 10 км. / ГН-601.211.1/	m2	1,00	6.540,63
9.25.2	Израда двостране оплате са транспортом материјала на 10 км.	m2	1,00	1.609,92
9.26	Набавка и постављање мрежасте арматуре са транспортом материјала на 10 км.	t	1,00	200.926,66
9.27	Справљање цементног малтера 1:2	m3	1,00	26.772,59
9.28	Ручна уградња готовог бетона МБ-30 са транспортом бетона на 10км.	m3	1,00	26.546,27
9.29	Израда колских улаза од бетона МБ-30, д=15цм на слоју туцаника 0/31.5, д=20цм са транспортом материјала на 10км	m2	1,00	2.991,62

9.30	Израда армирано-бетонског конуса од бетона МБ 30	ком	1,00	22.413,27
9.31	Израда оплате од даске 1" ширине 22 цм, која остаје у бетону.	м1	1,00	351,53
9.32	Израда оплате од челичног " Л " профила са монтажом и демонтажом на лицу места.	м1	1,00	2.721,20
9.33	Набавка и постављање тер хартије са преклапањем.	м2	1,00	179,77
9.34	Израда коловоза од аерисаног цемент бетона МБ-40, д=22 цм.	м3	1,00	15.626,38
9.35	Нега бетона за 21 дан /27.50м3 бетона/, 0.22м3/м2	ДАН	1,00	10.410,38
9.36	Сечење спојница специјалном машином за сечење асфалта.	м1	1,00	921,21
9.37	Израда спојница од специјалне дилатационе траке.	м1	1,00	924,86
10	АСФАЛТНИ СЛОЈЕВИ КОЛОВОЗНЕ КОНСТРУКЦИЈЕ	Ј.м.	Количина	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	м2	1,00	1.734,21
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 - припрема за асфалтирање	м2	1,00	1.823,06
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	м2	1,00	1.916,88
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	м2	1,00	1.980,74
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	м2	1,00	2.089,59
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	м2	1,00	2.178,45
10.7	Чишћење и мазање битуменском емулзијом површина које се пресвлаче, 0.50 кг/м2.	м2	1,00	251,95
10.7.1	Прскање подлоге са битуменском емулзијом 1кг/м2	м2	1,00	294,97
10.8	Посипање подлоге каменим брашном - филером 2 кг/м2	м2	1,00	169,68
10.8.1	Посипање подлоге песком 2 кг/м2	м2	1,00	168,00
10.9	Обрада споја старог и новог асфалта - шлуса, мазање битуменском емулзијом и посипање каменим брашном - филером	м2	1,00	472,34

10.10	Израда спојница од специјалне дилатационе траке.	m1	1,00	984,03
10.10.1	Уградња ГЕОМРЕЖЕ за асфалтне слојеве - БЕЗ МАТЕРИЈАЛА - ГЕОМРЕЖЕ	m2	1,00	133,17
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.	t	1,00	23.023,57
10.11.2	Ручна уградња битуменизираног носећег слоја БНС 32 с (А) у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 7Т на 20км - код ПОВРШИНА 5-50М2	t	1,00	21.935,57
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.	t	1,00	20.535,35
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	t	1,00	15.836,88
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	t	1,00	12.576,89
10.11.6	Машинска уградња ФИНИШЕРОМ "СУПЕР 800" битуменизираног носећег слоја БНС 32 с (А) у уваљаном стању, са транспортом материјала 7 т на 20 км са предходним чишћењем и мазањем битуменском емулзијом./10т/1час/ - ПОВРШИНЕ ДО 50м2	t	1,00	18.128,59
10.11.7	Машинска уградња ФИНИШЕРОМ "СУПЕР 800" битуменизираног носећег слоја БНС 32 с (А) у уваљаном стању са транспортом материјала 20 т на 20 км са предходним чишћењем и мазањем битуменском емулзијом./20т/1час/ - ПОВРШИНЕ ПРЕКО 50м2	t	1,00	15.253,57
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.	t	1,00	23.265,74
10.12.2	Ручна уградња битуменизираног носећег слоја БНС 22 с (А) у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 7Т на 20км - код ПОВРШИНА 5-50М2	t	1,00	22.177,74
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.	t	1,00	20.777,44
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	t	1,00	16.079,05

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	t	1,00	12.886,02
10.12.6	Машинска уградња ФИНИШЕРОМ "СУПЕР 800" битуменизираног носећег слоја БНС 22 с (А) мм у уваљаном стању са транспортом материјала 7 т на 20 км са предходним чишћењем и мазањем битуменском емулзијом./10т/1час/ - ПОВРШИНЕ ДО 50м2	t	1,00	18.370,76
10.12.7	Машинска уградња ФИНИШЕРОМ "СУПЕР 800" битуменизираног носећег слоја БНС 22 с (А) мм у уваљаном стању са транспортом материјала 20 т на 20 км са предходним чишћењем и мазањем битуменском емулзијом./20т/1час/ - ПОВРШИНЕ ПРЕКО 50м2	t	1,00	15.484,36
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.	t	1,00	23.932,29
10.13.2	Ручна уградња битуменизираног носећег хабајућег слоја БНХС 16 А у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 7Т на 20км - код ПОВРШИНА 5-50М2	t	1,00	22.844,29
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.	t	1,00	21.444,07
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	t	1,00	16.745,60
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	t	1,00	13.485,61
10.13.6	Машинска уградња ФИНИШЕРОМ "СУПЕР 800" битуменизираног носећег хабајућег слоја БНХС 16 А уваљаном стању са транспортом материјала 7 т на 20 км са предходним чишћењем и мазањем битуменском емулзијом./10т/1час/ - ПОВРШИНЕ ДО 50м2	t	1,00	19.037,31
10.13.7	Машинска уградња ФИНИШЕРОМ "СУПЕР 800" 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 50м2	t	1,00	16.150,91
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.	t	1,00	24.824,57
10.14.2	Ручна уградња асфалт бетона АБ 8 у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 7Т на 20км - код ПОВРШИНА 5-50М2	t	1,00	23.736,57

10.14.3	Ручна уградња асфалт бетона АБ 8 у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 7Т на 20км - КОД ПОВРШИНЕ ПРЕКО 50м2.	t	1,00	22.336,35
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	t	1,00	17.637,88
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	t	1,00	14.882,19
10.14.6	Машинска уградња ФИНИШЕРОМ "СУПЕР 800" 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	t	1,00	19.929,59
10.14.7	Машинска уградња ФИНИШЕРОМ "СУПЕР 800" 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	t	1,00	17.043,19
10.15.1	Ручна уградња асфалт бетона АБ 0-11 у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 3Т на 20км - КОД ПОВРШИНЕ ОД 5 ДО 50м2	t	1,00	24.869,05
10.15.2	Ручна уградња асфалт бетона АБ 0-11 у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 7Т на 20км - код ПОВРШИНА 5-50М2	t	1,00	23.813,53
10.15.3	Ручна уградња асфалт бетона АБ 0-11 у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 7Т на 20км - КОД ПОВРШИНЕ ПРЕКО 50м2.	t	1,00	22.455,11
10.15.4	Машинска уградња - пресвлачење кратких деоница саобраћајних површина, раскопаних површина финишером ширине до 3,2 м асфалт бетона АБ 0-11, са предходним мазањем битуменском емулзијом, у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 20Т на 20км. - ПОВРШИНА ДО 500м2	t	1,00	17.538,95
10.15.5	Машинска уградња -пресвалчење саобраћајних површина ширине преко 3 м асфалт бетона АБ 0-11, са предходним мазањем битуменском емулзијом, у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 20Т на 20км. - ПОВРШИНА ПРЕКО 500м2	t	1,00	14.734,21
10.15.6	Машинска уградња ФИНИШЕРОМ "СУПЕР 800" асфалт бетона АБ 0-11 у уваљаном стању са транспортом материјала 7 т на 20 км са предходним чишћењем и мазањем битуменском емулзијом./10т/1час/ - ПОВРШИНЕ ДО 50м2	t	1,00	20.120,19
10.15.7	Машинска уградња ФИНИШЕРОМ "СУПЕР 800" асфалт бетона АБ 0-11 у уваљаном стању са транспортом материјала 20 т на 20 км са предходним чишћењем и мазањем битуменском емулзијом./20т/1час/ - ПОВРШИНЕ ПРЕКО 50м2	t	1,00	17.106,78

10.15.8	Машинска уградња -пресвалчење кратких деоница саобраћајних површина, раскопаних површина финишером ширине до 3,2 м асфалт бетона АБ 0-11 С са предходним мазањем битуменском емулзијом, у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 20Т на 20км. - ПОВРШИНА ДО 500м2	t	1,00	18.309,90
10.15.9	Машинска уградња -пресвалчење саобраћајних површина ширине преко 3 м асфалт бетона АБ 0-11 С, са предходним мазањем битуменском емулзијом, у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 20Т на 20км. - ПОВРШИНА ПРЕКО 500м2	t	1,00	15.414,25
10.15.10	Машинска уградња ФИНИШЕРОМ "СУПЕР 800" 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	t	1,00	21.048,82
10.15.11	Машинска уградња ФИНИШЕРОМ "СУПЕР 800" 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	t	1,00	17.852,87
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.	t	1,00	24.433,05
10.16.2	Ручна уградња асфалт бетона АБ 16 С у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 7Т на 20км - код ПОВРШИНА 5-50М2	t	1,00	23.376,82
10.16.3	Ручна уградња асфалт бетона АБ 16 С у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 7Т на 20км - КОД ПОВРШИНЕ ПРЕКО 50м2.	t	1,00	22.019,10
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	t	1,00	17.460,89
10.16.5	Машинска уградња -пресвалчење саобраћајних површина ширине преко 3 м асфалт бетона АБ 16 С у уваљаном стању, са предходним мазањем битуменском емулзијом, са транспортом возилом носивости 20Т на 20км. - ПОВРШИНА ПРЕКО 500м2	t	1,00	14.298,21
10.16.6	Машинска уградња ФИНИШЕРОМ "СУПЕР 800" 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	t	1,00	19.684,18
10.16.7	Машинска уградња ФИНИШЕРОМ "СУПЕР 800" 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	t	1,00	16.883,95

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	t	1,00	20.457,01
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	t	1,00	17.879,47
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	t	1,00	20.733,22
10.17.4	Машинска уградња -пресвалчење саобраћајних површина ширине преко 3 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 ПРЕКО 500м2	t	1,00	17.624,90
10.18	Ручна израда слоја од РУДБИТА 0-12мм, д=5-10 цм, са ручним разастирањем, планирањем и машинским набијањем материјала и превоз возилом до 3 Т на 10 км. - БЕЗ МАТЕРИЈАЛА - КОД ПОВРШИНА ДО 50м2.	m3	1,00	34.867,28
10.19	Набавка, транспорт и ручна уградња асфалтне масе за крпљење коловоза, прављене по хладном поступку, у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 3Т на 20км. - БЕЗ МАТЕРИЈАЛА	t	1,00	16.890,00
10.20. /1-7/	За поправку коловоза код површина до 5м2 - позиција обухвата следеће радове - постављање сигнализације, ископ више насутог материјала, опсецање, планирање, израда тампонског слоја, израда слоја битугрегата 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	-		
10.20.1	Опсецање ивица асфалтног коловоза, компресором, ручни утовар порушеног материјала у возило носивости до 3Т, одвоз на градску депонију удаљену 10 км и истовар кипањем 5.00м2*2.00м1/ м2=10.00м1//	m1	1,00	670,67
10.20.2	Ручни ископ земље III категорије, ручни утовар у возило носивости до 3Т, одвоз на градску депонију удаљену 10 км и истовар кипањем / 5.00м2*0.40 =2.00м3	m3	1,00	17.737,74
10.20.3	Ручно планирање и машинско набијање и ваљање постелице. / 5.00 м2/	m2	1,00	974,87
10.20.4	ТУЦАНИКА-Ручна израда тампонског слоја од туцаника 0-31.5мм, д=30 цм, са ручним разастирањем, планирањем и машинским набијањем материјала и превоз на 10 км. /5.00м2*0.30=1.50м3/	m3	1,00	26.713,37
10.20.5	Ручна уградња битуменизованог носећег слоја БНС 22 с(А) у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 3Т на 20км	t	1,00	31.178,12

10.20.6	Ручна уградња асфалт бетона АБ 8 у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 3Т на 20км	t	1,00	32.853,39
10.20.7	Ручна уградња асфалт бетона АБ 11 у уваљаном стању са транспортом возилом носивости 3Т на 20км	t	1,00	33.638,90
10.21	Ручно заливање праволинијских и тестерастих пукотина на коловозу ширине 15мм и дубине преко 5 цм мешавином битуменском масом,филером и песком.	m1	1,00	521,63
10.22	МАТЕРИЈАЛ ПО ФАКТУРИ ДОБАВЉАЧА	дин	1,00	0,00
11	ОДРЖАВАЊЕ СИСТЕМА ЗА ОДВОДЊАВАЊЕ ПОВРШИНЕ КОЛОВОЗА	Ј.м.	Количина	Цена
11.1	Рушење сливничке решетке са рамом и поновно постављање исте на одговарајучу коту у бетонску подлогу од МБ-30.	ком	1,00	15.848,43
11.2	Рушење сливничке решетке са рамом утовар у возила и одвоз на депонију.	ком	1,00	5.604,30
11.3	Рушење сливничке решетке са рамом и постављање НОВЕ сливничке решетке са рамом на одговарајучу коту у бетонску подлогу.	ком	1,00	23.809,05
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/.	ком	1,00	9.658,30
11.5	Блиндирање постојећег сливника бетоном.	ком	1,00	12.263,20
11.6	Израда блинд шахта од цигле,0.40*0.40*0.50м са бетонирањем доње и горње плоче од бетона 1.00*1.00*0.20*2	ком	1,00	35.793,37
11.7	Блиндирање постојећег сливника песком,0,30 м3/ком.	ком	1,00	6.019,11
11.8	Рушење шахт поклопца са рамом и поновно постављање истог на одговарајучу коту у бетонску подлогу од МБ-30.	ком	1,00	12.282,34
11.8.1	Постављање постојећег шахт поклопца на одговарајучу коту у бетонску подлогу од МБ-30 (без рушења).	ком	1,00	9.430,00
11.9	Рушење шахт поклопца са рамом и поновно постављање новог за тешки саобраћај, на одговарајучу коту у бетонску подлогу од МБ-30.	ком	1,00	24.355,58
11.10	Рушење шахт поклопца са рамом и поновно постављање новог за средњи саобраћај, на одговарајучу коту у бетонску подлогу.	ком	1,00	21.358,81
11.11	Замена оштећеног шахт поклопца за тешки саобраћај, новим, доношење материјала са даљине од 10 км, ручни истовар. Стари поклопац утоварити и однети на депонију. /само поклопац без рама /	ком	1,00	11.405,10
11.12	Израда типског бетонског сливника Ø44 цм, 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.	ком	1,00	47.260,13
11.12.1	Рушење постојећег сливника комплетно, израда типског бетонског сливника Ø44цм, 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.	ком	1,00	48.570,28
11.13	Израда прикључка од пластичних цеви Ø110 мм, са ископом земље III категорије /0,70*0,80*1,00=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 0,70*1,30*1,00,код дебљине кол.кон.50 цм/ /рушење и крпљење коловоза посебно се обрачунава/.	m1	1,00	4.202,82

11.13.1	Израда прикључка од пластичних цеви Ø110 мм (МАТЕРИЈАЛ ОБЕЗБЕЂЕН) са ископом земље III категорије 90% машински: 10% ручно, /0,70*0,80*1,00=0,56м3/м', планирање дна рова, песак и разстирање у слоју д=15 цм, полагање цеви, затрпавање песком до висине коловозне конструкције, земљу утоварити у возило и однети на депонију 10км.	m1	1,00	2.450,00
11.13.2	Израда прикључка од пластичних цеви Ø160 мм, са ископом земље III категорије - 90% МАШИНСКИ : 10% РУЧНО, /0,70*0,80*1,00=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 0,70*1,30*1,00, код дебљине кол.кон.50 цм/ /рушење и крпљење коловоза посебно се обрачунава/.	m1	1,00	7.800,00
11.14	Израда прикључка од пластичних цеви Ø200 мм, са ископом земље III категорије /0,70*0,80*1,00=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 0,70*1,30*1,00, код дебљине кол.кон.50 цм/ /рушење и крпљење коловоза посебно се обрачунава/.	m1	1,00	9.948,16
11.15	Израда прикључка од пластичних цеви Ø200 мм, са ископом земље III категорије /0,70*1.30*1,00=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 /.	m1	1,00	10.331,36
11.15.1	Полагање канализационих цеви ПВЦ Ø200, спој сливника на канализацију (без ископа)	m1	1,00	2.134,65
11.15.2	Израда прикључка од пластичних цеви Ø200 мм, са ископом земље III категорије /0,40*0,60*1,00=0,24м3/м', планирање дна рова, довоз песка и разстирање у слоју д=20 цм, полагање цеви, , израда туцаника д=15цм, земљу утоварити у возило и однети на депонију 10км	m1	1,00	5.960,00
11.16	Израда прикључка од пластичних цеви Ø250 мм, са ископом земље III категорије /0,70*0,80*1,00=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 0,70*1,30*1,00, код дебљине кол.кон.50 цм/ /рушење и крпљење коловоза посебно се обрачунава/.	m1	1,00	10.886,60
11.17	Израда прикључка од пластичних цеви Ø300 мм, са ископом земље III категорије /0,70*0,80*1,00=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 0,70*1,30*1,00, код дебљине кол.кон.50 цм/ /рушење и крпљење коловоза посебно се обрачунава/.	m1	1,00	12.279,48
11.18	Израда прикључка од пластичних цеви Ø300 мм, са ископом земље III категорије /0,70*1.30*1,00=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 /.	m1	1,00	12.621,74
11.18.1	Израда прикључка од пластичних цеви Ø300 мм у припремљен ров, полагање цеви, /рушење и крпљење коловоза посебно се обрачунава/	m1	1,00	5.633,23
11.19	Израда прикључка од пластичних цеви Ø400 мм, са ископом земље III категорије /0,60*0,80*1,00=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.	m1	1,00	12.619,81

11.20	Израда прикључка од пластичних цеви Ø400 мм, са ископом земље III категорије /0,70*1.30*1.00=0,91м ³ /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 /.	m1	1,00	14.835,30
11.21	Ручно чишћење пропуста и цеви, са утоваром наноса у кашику багера, утовар у камион и одвоз на градску депонију до 10км.	m3	1,00	8.996,95
11.22	Ручно чишћење ригола од наноса и осулина дебљине д=10цм, са ручним утоваром у возило (без транспорта).	m1	1,00	827,53
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.	m1	1,00	5.262,73
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.	m2	1,00	9.287,69
11.25	Ручно чишћење путних јаркова у слоју до 10 цм са планирањем профила канала, ручним утоваром у возило 3 Т (без транспорта).	m3	1,00	8.282,71
11.26	Ручно чишћење путних јаркова у слоју до 10 цм са планирањем профила канала, са одбацивањем у страну и ручним разстирањем.	m3	1,00	10.250,43
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).	m3	1,00	2.917,37
11.28	Израда прикључка од БЕТОНСКИХ дренажних цеви Ø160 мм, ширина рова 50цм, набавка, транспорт и уградња. /без ископа/	m1	1,00	3.808,09
11.29	Израда прикључка од БЕТОНСКИХ цеви Ø 300 мм, /0,70*1.00*1.00=0,70м ³ /м', довоз песка и разстирање у слоју д=25 цм, полагање цеви, затрпавање затеченом земљом, вишак земље утоварити у возило, без транспорта.	m1	1,00	7.341,19
11.29.1	Израда прикључка од ПОСТОЈЕЋИХ бетонских цеви Ø 300 мм власништво наручиоца, /0,70*1.00*1.00=0,70м ³ /м', довоз песка и разстирање у слоју д=25 цм, полагање цеви, затрпавање затеченом земљом, вишак земље утоварити у возило, без транспорта.	m1	1,00	6.280,00
11.30	Израда прикључка од БЕТОНСКИХ цеви Ø 400 мм, довоз песка и разстирање 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 /	m1	1,00	9.870,80
11.31	Израда прикључка од БЕТОНСКИХ цеви Ø 500 мм, довоз песка и разстирање 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 /	m1	1,00	12.163,17
11.32	Израда прикључка од БЕТОНСКИХ цеви Ø 900 мм, планирање дна рова, довоз песка и разстирање у слојевима, полагање цеви, затрпавање песком, /0.34м ³ /м', израда тампонског слоја од туцаника 30-60 мм, д=10цм /0.06м ³ /м'	m1	1,00	26.916,21
11.33	Израда прикључка од БЕТОНСКИХ цеви Ø 1000 мм, планирање дна рова, довоз песка и разстирање у слојевима, полагање цеви, затрпавање песком, /0.34м ³ /м', израда тампонског слоја од туцаника 30-60 мм, д=10цм /0.06м ³ /м'	m1	1,00	26.996,98

11.34	Израда прикључка од БЕТОНСКИХ цеви Ø 1000 мм, довоз ШЉУНКА и разстирање у слојевима, полагање цеви, затрпавање ШЉУНКОМ, /0.34м ³ /м/, израда тампонског слоја од туцаника 30-60 мм, д=10цм /0.06м ³ /м/	м1	1,00	28.539,37
11.35	Рушење водоводне капе на бетонској подлози поновно постављање исте на одговарајучу коту у бетонску подлогу.	ком	1,00	8.164,10
11.36	Рушење водоводне капе и других маркера за инсталације са бетонском подлогом и поновно постављање НОВЕ на ново пројектовану коту.	ком	1,00	12.842,05
11.37	Ручно чишћење сливника од муља и наноса са утоваром наноса у камион и одвоз на депонију удаљену 10 км	ком	1,00	3.271,60
11.38	Пробијање зида шахт или тела сливника са уградњом прикључка за везу (КГФ).	ком	1,00	9.762,43
11.39	Набавка, транспорт и уградња "Т" рачве.	ком	1,00	3.513,54
11.40	Набавка, транспорт и уградња "ЛУК 45".	ком	1,00	2.182,97
11.41	Израда улазних и излазних глава на одводним каналима, ручна уградња готовог бетона МБ-20 са оплатом.	м3	1,00	34.187,98
11.42	Рушење постојећег сливника комплетно, ручни утовар материјала у возило носивости 3 Т и одвоз.	ком	1,00	6.219,31
11.43	Рушење сливничке решетке са рамом и постављање НОВЕ сливничке решетке са рамом на одговарајучу коту у бетонску подлогу. 1ком/1м1 - БЕЗ МАТЕРИЈАЛА ЛИНИЈСКА РЕШЕТКА	ком	1,00	19.843,00
11.44	Израда одводних јаркова без кишне решетке, светлог отвора 44*50 цм, израда на лицу места.	м1	1,00	12.870,00
11.45	Израда одводних јаркова са бетонском подлогом МБ-30 и слојем шљунка д=10цм	м1	1,00	6.130,00
11.46	Израда излива из ригола и каналете	ком	1,00	12.450,00
11.47	Израда риголе од бетона МБ-30, на слоју тампона 0/31,5, са постављањем бетонског ивичњака 18/24	м1	1,00	11.750,00
11.48	Израда рамовског пропуста 50/50цм	м1	1,00	59.460,00
11.49	Израда армирано бетонске заштите изнад цеви Ø 300, д=10цм, мрежаста арматура R8	м2	1,00	8.460,00
11.50	Набавка, транспорт и уградња неповратног вентила Ø 200.	ком	1,00	7.125,76
11.51	Рушење оштећеног сабирног окна за линијску решетку, набавка и уградња новог сабирног окна у бетон (0,25 м3), са додатком ПВЦ цеви Ø 160 (1 м1).	ком	1,00	46.520,00
11.52	Израда ревизионог окна - ШАХТА, од бетона МБ-30, пречника о/100цм, дебљине зидова д=15 цм, дубине до 200 цм, дебљине дна 20 цм са постављањем шахт поклопца за тешки саобраћај на завршни конус.	ком	1,00	93.470,00
11.53	Набавка, транспорт и уградња "Т" рачве Ø 400/160.	ком	1,00	9.802,76
11.54	Постављање новог АБ шахт поклопца за тешки саобраћај, на одговарајучу коту у бетонску подлогу од МБ-30.	ком	1,00	22.188,33
11.55	Набавка, транспорт и уградња неповратног вентила Ø 160	ком	1,00	10.525,76
11.56	Набавка, транспорт и уградња колена Ø 160/90.	ком	1,00	2.755,76
11.57	Набавка и полагање коругованих цеви Ø 800 мм, затрпавање затеченом земљом.	м1	1,00	20.980,00

11.58	Постављање НОВЕ сливничке решетке са рамом на одговарајућу коту у бетонску подлогу. - БЕЗ МАТЕРИЈАЛА	ком	1,00	11.650,00
11.59	Постављање НОВЕ ЛИНИЈСКЕ решетке на припремљену бетонску подлогу. - БЕЗ МАТЕРИЈАЛА	m1	1,00	1.997,59
11.60	Рушење шахт поклопца са рамом и постављање новог у АБ плочи д=20 цм на одговарајућу коту.	ком	1,00	29.763,26
11.61	МАТЕРИЈАЛ ПО ФАКТУРИ ДОБАВЉАЧА	дин	1,00	0,00
12	УТОВАР И ТРАНСПОРТ МАТЕРИЈАЛА	Ј.м.	Количина	Цена
	УТОВАР МАТЕРИЈАЛА			
12.1	Ручни утовар ЗЕМЉЕ у возило (истовар кипањем)	m3	1,00	1.879,67
12.2	Ручни утовар ПЕСКА у возило (истовар кипањем)	m3	1,00	1.706,15
12.3	Ручни утовар ШУТА у возило (истовар кипањем)	m3	1,00	2.583,62
12.4	Ручни утовар СИТНЕ КАМЕНЕ КОЦКЕ у возило (истовар кипањем)	m2	1,00	199,18
12.5	Ручни утовар ТУЦАНИКА у возило (истовар кипањем)	m3	1,00	2.699,00
12.6	Машински утовар ЗЕМЉЕ у возило (истовар кипањем)	m3	1,00	190,06
12.7	Машински утовар ПЕСКА у возило (истовар кипањем)	m3	1,00	175,39
12.8	Машински утовар ШУТА у возило (истовар кипањем)	m3	1,00	232,30
12.9	Машински утовар СИТНЕ КАМЕНЕ КОЦКЕ у возило (истовар кипањем)	m3	1,00	384,83
12.10	Машински утовар ТУЦАНИКА у возило(истовар кипањем)	m3	1,00	216,80
	ТРАНСПОРТ МАТЕРИЈАЛА			
	ТРАНСПОРТ МАТЕРИЈАЛА ВОЗИЛОМ НОСИВОСТИ 3Т			
12.11	Транспорт материјала на даљину до 1 КМ возилом носивости 3т.	t	1,00	397,14
12.12	Транспорт материјала на даљину до 2 КМ возилом носивости 3т.	t	1,00	519,76
12.13	Транспорт материјала на даљину до 3 КМ возилом носивости 3т.	t	1,00	611,98
12.14	Транспорт материјала на даљину до 4 КМ возилом носивости 3т.	t	1,00	673,81
12.15	Транспорт материјала на даљину до 5 КМ возилом носивости 3т.	t	1,00	715,39
12.16	Транспорт материјала на даљину од 5-10 КМ возилом носивости 3т.	t	1,00	856,66
12.17	Транспорт материјала на даљину до 10 КМ возилом носивости 3т.	t	1,00	939,82
12.18	Транспорт материјала на даљину од 10-15 КМ возилом носивости 3т.	t	1,00	1.083,22
12.19	Транспорт материјала на даљину до 15 КМ возилом носивости 3т.	t	1,00	1.185,04
12.20	Транспорт материјала на даљину од 5-20 КМ возилом носивости 3т.	t	1,00	1.328,44
12.21	Транспорт материјала на даљину до 20 КМ возилом носивости 3т.	t	1,00	1.410,00
12.22	Транспорт материјала на даљину од 20-25 КМ возилом носивости 3т.	t	1,00	1.495,82
12.23	Транспорт материјала на даљину до 25 КМ возилом носивости 3т.	t	1,00	1.555,00
12.24	Транспорт материјала на даљину од 25-30 КМ возилом носивости 3т.	t	1,00	1.634,96
12.25	Транспорт материјала на даљину до 30 КМ возилом носивости 3т.	t	1,00	1.717,06
	ТРАНСПОРТ МАТЕРИЈАЛА ВОЗИЛОМ НОСИВОСТИ 7Т			
12.26	Транспорт материјала на даљину до 1 КМ возилом носивости 7т.	t	1,00	204,44

12.27	Транспорт материјала на даљину до 2 КМ возилом носивости 7т.	t	1,00	267,24
12.28	Транспорт материјала на даљину до 3 КМ возилом носивости 7т.	t	1,00	314,66
12.29	Транспорт материјала на даљину до 4 КМ возилом носивости 7т.	t	1,00	350,56
12.30	Транспорт материјала на даљину до 5 КМ возилом носивости 7т.	t	1,00	368,51
12.31	Транспорт материјала на даљину од 5-10 КМ возилом носивости 7т.	t	1,00	440,93
12.32	Транспорт материјала на даљину до 10 КМ возилом носивости 7т.	t	1,00	484,50
12.33	Транспорт материјала на даљину од 10-15 КМ возилом носивости 7т.	t	1,00	558,20
12.34	Транспорт материјала на даљину до 15 КМ возилом носивости 7т.	t	1,00	610,75
12.35	Транспорт материјала на даљину од 15-20 КМ возилом носивости 7т.	t	1,00	684,46
12.36	Транспорт материјала на даљину до 20 КМ возилом носивости 7т.	t	1,00	726,76
12.37	Транспорт материјала на даљину од 20-25 КМ возилом носивости 7т.	t	1,00	770,98
12.38	Транспорт материјала на даљину до 25 КМ возилом носивости 7т.	t	1,00	801,10
12.39	Транспорт материјала на даљину од 25-30 КМ возилом носивости 7т.	t	1,00	842,11
12.40	Транспорт материјала на даљину до 30 КМ возилом носивости 7т.	t	1,00	884,41
	ТРАНСПОРТ МАТЕРИЈАЛА ВОЗИЛОМ НОСИВОСТИ 12Т			0,00
12.41	Транспорт материјала на даљину до 1 КМ возилом носивости 12т.	t	1,00	202,16
12.42	Транспорт материјала на даљину до 2 КМ возилом носивости 12т.	t	1,00	264,70
12.43	Транспорт материјала на даљину до 3 КМ возилом носивости 12т.	t	1,00	311,59
12.44	Транспорт материјала на даљину до 4 КМ возилом носивости 12т.	t	1,00	347,02
12.45	Транспорт материјала на даљину до 5 КМ возилом носивости 12т.	t	1,00	364,73
12.46	Транспорт материјала на даљину од 5-10 КМ возилом носивости 12т.	t	1,00	436,64
12.47	Транспорт материјала на даљину до 10 КМ возилом носивости 12т.	t	1,00	479,36
12.48	Транспорт материјала на даљину од 10-15 КМ возилом носивости 12т.	t	1,00	552,31
12.49	Транспорт материјала на даљину до 15 КМ возилом носивости 12т.	t	1,00	604,42
12.50	Транспорт материјала на даљину од 15-20 КМ возилом носивости 12т.	t	1,00	677,36
12.51	Транспорт материјала на даљину до 20 КМ возилом носивости 12т.	t	1,00	719,05
12.52	Транспорт материјала на даљину од 20-25 КМ возилом носивости 12т.	t	1,00	762,82
12.53	Транспорт материјала на даљину до 25 КМ возилом носивости 12т.	t	1,00	793,03
12.54	Транспорт материјала на даљину од 25-30 КМ возилом носивости 12т.	t	1,00	833,68
12.55	Транспорт материјала на даљину до 30 КМ возилом носивости 12т.	t	1,00	875,36
	ТРАНСПОРТ МАТЕРИЈАЛА ВОЗИЛОМ НОСИВОСТИ 20Т			
12.56	Транспорт материјала на даљину до 1 КМ возилом носивости 20т.	t	1,00	125,63
12.57	Транспорт материјала на даљину до 2 КМ возилом носивости 20т.	t	1,00	163,76
12.58	Транспорт материјала на даљину до 3 КМ возилом носивости 20т.	t	1,00	192,94
12.59	Транспорт материјала на даљину до 4 КМ возилом носивости 20т.	t	1,00	214,25
12.60	Транспорт материјала на даљину до 5КМ возилом носивости 20т.	t	1,00	225,46
12.61	Транспорт материјала на даљину од 5-10 КМ возилом носивости 20т.	t	1,00	270,32
12.62	Транспорт материјала на даљину до 10КМ возилом носивости 20т.	t	1,00	297,25

12.63	Транспорт материјала на даљину од 10-15 КМ возилом носивости 20т.	t	1,00	342,12
12.64	Транспорт материјала на даљину до 15КМ возилом носивости 20т.	t	1,00	374,65
12.65	Транспорт материјала на даљину од 15-20 КМ возилом носивости 20т.	t	1,00	419,52
12.66	Транспорт материјала на даљину до 20КМ возилом носивости 20т.	t	1,00	445,32
12.67	Транспорт материјала на даљину од 20-25 КМ возилом носивости 20т.	t	1,00	472,24
12.68	Транспорт материјала на даљину до 25КМ возилом носивости 20т.	t	1,00	491,30
12.69	Транспорт материјала на даљину од 25-30 КМ возилом носивости 20т.	t	1,00	515,99
12.70	Транспорт материјала на даљину до 30 КМ возилом носивости 20т.	t	1,00	541,78
ТРАНСПОРТ АСФАЛТНЕ СТРУГОТИНЕ				
12.71	Транспорт АСФАЛТНЕ СТРУГОТИНЕ на 40 км возилом од 12т.	t	1,00	1.094,87
12.72	Транспорт АСФАЛТНЕ СТРУГОТИНЕ на 40 км возилом од 20т.	t	1,00	758,88
12.73	Транспорт АСФАЛТНЕ СТРУГОТИНЕ на 55 км возилом од 20т.	t	1,00	935,78
13	ХОРИЗОНТАЛНА СИГНАЛИЗАЦИЈА	Ј.м.	Количина	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.	m2	1,00	937,26
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.	m2	1,00	962,22
13.2.1	Обележавање и фарбање пешачких прелаза типа "Зебра", стоп линија, недефинисаног простора: обухвата обнављање пешачких прелаза типа Зебра, стоп линија и недефинисаног простора методом прскања ЦРВЕНОМ путном бојом.	m2	1,00	1.182,90
13.3	Обележавање и фарбање стрела белом путном бојом.	m2	1,00	1.629,26
13.4	Обележавање и фарбање стрела жутом путном бојом.	m2	1,00	1.654,22
13.5	Обележавање и фарбање линија водиља, бицикличких стаза, свих врста натписа и фигура белом путном бојом.	m2	1,00	2.321,27
13.6	Обележавање и фарбање линија водиља, бицикличких стаза, свих врста натписа и фигура жутом путном бојом.	m2	1,00	2.346,23
13.7	Обележавање и фарбање линија паркиралишта ширине траке 10 цм и шрафираног недефинисаног простора, белом путном бојом.	m2	1,00	1.260,11
13.8	Обележавање и фарбање линија паркиралишта ширине траке 10 цм и шрафираног недефинисаног простора, жутом путном бојом.	m2	1,00	1.289,39
13.9	Обележавање и фарбање пуних уздужних линија осе коловоза ширине 15 цм, белом путном бојом./150м2*0.8кг/м2/	km	1,00	39.560,02
13.10	Обележавање и фарбање пуних уздужних линија осе коловоза ширине 15 цм, жутом путном бојом.	km	1,00	43.304,02
13.11	Обележавање и фарбање испрекиданих уздужних линија осе коловоза ширине 15 цм,70% : 30%, белом путном бојом.	km	1,00	32.302,01
13.12	Обележавање и фарбање испрекиданих уздужних линија осе коловоза ширине 15 цм,70%: 30%, жутом путном бојом.	km	1,00	34.922,81
13.13	Обележавање и фарбање пуних уздужних линија осе коловоза ширине 12 цм, белом путном бојом.	km	1,00	34.721,68

13.14	Обележавање и фарбање пуних уздужних линија осе коловоза ширине 12 цм, жутом путном бојом.	km	1,00	37.716,88
13.15	Обележавање и фарбање испрекиданих уздужних линија осе коловоза ширине 12 цм, 70% : 30%, белом путном бојом.	km	1,00	28.915,21
13.16	Обележавање и фарбање испрекиданих уздужних линија осе коловоза ширине 12 цм, 70%: 30%, жутом путном бојом.	km	1,00	31.011,85
13.17	Брисање хоризонталних ознака на коловозу. /префарбавање сивом путном бојом/.	m2	1,00	381,30
13.18	Демаркација путних ознака на коловозу машином за демаркацију (обрачун по м2 стругане површине).	m2	1,00	1.873,13
13.19	Обележавање и фарбање пуних уздужних линија осе коловоза ширине 10 цм, белом путном бојом.	km	1,00	31.611,28
13.20	Обележавање и фарбање пуних уздужних линија осе коловоза ширине 10 цм, жутом путном бојом.	km	1,00	34.107,28
13.21	Обележавање и фарбање испрекиданих уздужних линија коловоза ширине 10 цм 50%:50%, белом путном бојом.	km	1,00	23.835,28
13.22	Обележавање и фарбање испрекиданих уздужних линија осе коловоза ширине 10 цм, 50%:50%, жутом путном бојом.	km	1,00	25.083,28
13.23	Обележавање и фарбање испрекиданих уздужних линија коловоза ширине 10 цм 33.3%:66.7%, белом путном бојом. /33.33:66.7 %/	km	1,00	21.191,44
13.24	Обележавање и фарбање испрекиданих уздужних линија осе коловоза ширине 12 цм, 33.3% : 66.7%, белом путном бојом.	km	1,00	22.238,93
13.25	Обележавање и фарбање испрекиданих уздужних линија осе коловоза ширине 15 цм, 33.3% : 66.7%, белом путном бојом.	km	1,00	23.670,65
13.26	Обележавање и фарбање постојећег кошаркашког игралишта П=12.62м2 - само рад	ком	1,00	39.335,18
13.27	Обележавање и фарбање НОВОГ кошаркашког игралишта П=12.62м2 - само рад	ком	1,00	53.418,19
13.28	Обележавање и фарбање постојећег рукометног игралишта П=18.76м2 - само рад	ком	1,00	39.397,00
13.29	Обележавање и фарбање НОВОГ рукометног игралишта белом путном бојом П=18.76м2 - само рад	ком	1,00	53.480,00
13.30	Обележавање и фарбање постојећег одбојкашког игралишта белом путном бојом П=5.67м2 - само рад	ком	1,00	39.282,78
13.31	Обележавање и фарбање НОВОГ одбојкашког игралишта белом путном бојом П=5.67м2 - само рад	ком	1,00	53.365,79
13.32	Обележавање и фарбање постојећег тениског игралишта П=33.60м2 - само рад	ком	1,00	39.687,70
13.33	Обележавање и фарбање НОВОГ тениског игралишта П=33.60м2 - само рад	ком	1,00	53.770,70
13.34	Обележавање и фарбање испрекиданих уздужних линија коловоза ширине 15 цм 50%:50%, белом путном бојом.	km	1,00	27.723,28
13.35	Обележавање и фарбање испрекиданих уздужних линија коловоза ширине 15 цм 50%:50%, ЖУТОМ путном бојом.	km	1,00	29.595,28
13.36	Обележавање и фарбање испрекиданих уздужних линија коловоза ширине 12 цм 50%:50%, белом путном бојом.	km	1,00	25.390,48

13.37	Обележавање и фарбање испрекиданих уздужних линија коловоза ширине 12 цм 50%:50%, ЖУТОМ путном бојом.	km	1,00	26.660,29
13.38	Обележавање и фарбање испрекиданих уздужних линија осе коловоза ширине 10 цм,70% : 30%, белом путном бојом.	km	1,00	26.737,93
13.39	Обележавање и фарбање испрекиданих уздужних линија осе коловоза ширине 10 цм,70% : 30%, ЖУТОМ путном бојом.	km	1,00	28.485,13
	ХЛАДНА ПЛАСТИКА			0,00
13.40	Обележавање и фарбање пешачких прелаза типа "зебра", стоп линија, недефинисаног простора - МАШИНСКИ хладном пластиком.	m2	1,00	3.954,98
13.41	Обележавање и фарбање пешачких прелаза типа "зебра", стоп линија, недефинисаног простора - РУЧНО хладном пластиком.	m2	1,00	3.932,82
13.42	Обележавање и фарбање линија паркиралишта ширине траке 10 цм и шрафираног недефинисаног простора - РУЧНО хладном пластиком.	m2	1,00	4.366,46
13.43	Обележавање и фарбање стрела и успоривача брзине-троугао- РУЧНО хладном пластиком.	m2	1,00	4.850,53
13.44	Обележавање и фарбање линија водилга, успоривача брзина-чешљеви, свих врста натписа и фигура - РУЧНО хладном пластиком.	m2	1,00	5.575,99
13.45	Обележавање и фарбање пешачких прелаза типа "зебра", стоп линија, недефинисаног простора - РУЧНО хладном пластиком црвене боје	m2	1,00	4.042,07
13.46	Обележавање и фарбање уздужних линија осе коловоза (разних ширина 15, 12, 10цм), ХЛАДНОМ ПЛАСТИКОМ, БЕЛА боја - до 100 м2 офарбане површине	m2	1,00	3.138,31
13.47	Обележавање и фарбање уздужних линија осе коловоза (разних ширина 15, 12, 10цм), ХЛАДНОМ ПЛАСТИКОМ, ЖУТА боја - до 100 м2 офарбане површине	m2	1,00	2.709,91
13.48	Обележавање и фарбање уздужних линија осе коловоза (разних ширина 15, 12, 10цм), ХЛАДНОМ ПЛАСТИКОМ, БЕЛА боја - од 100- 250 м2 офарбане површине	m2	1,00	2.783,54
13.49	Обележавање и фарбање уздужних линија осе коловоза (разних ширина 15, 12, 10цм), ХЛАДНОМ ПЛАСТИКОМ, ЖУТА боја - од 100- 250 м2 офарбане површине	m2	1,00	2.311,64
13.50	Обележавање и фарбање уздужних линија осе коловоза (разних ширина 15, 12, 10цм), ХЛАДНОМ ПЛАСТИКОМ, БЕЛА боја - од 250-500 м2 офарбане површине	m2	1,00	2.525,39
13.51	Обележавање и фарбање уздужних линија осе коловоза (разних ширина 15, 12, 10цм), ХЛАДНОМ ПЛАСТИКОМ, ЖУТА боја - од 250-500 м2 офарбане површине	m2	1,00	2.096,99
13.52	Обележавање и фарбање уздужних линија осе коловоза (разних ширина 15, 12, 10цм), ХЛАДНОМ ПЛАСТИКОМ, БЕЛА боја - преко 500 м2 -офарбане површине	m2	1,00	2.397,32
13.53	Обележавање и фарбање уздужних линија осе коловоза (разних ширина 15, 12, 10цм), ХЛАДНОМ ПЛАСТИКОМ, ЖУТА боја - преко 500м2 офарбане површине	m2	1,00	1.968,92
13.54	Обележавање и фарбање стрела и успоривача брзине - ТРОУГАО - РУЧНО хладном пластиком. - ЖУТА боја	m2	1,00	4.430,53

13.55	Обележавање и фарбање линија водилга, успоривача брзина - чешљеви, свих врста натписа и фигура - РУЧНО хладном пластиком - ЖУТА БОЈА	m2	1,00	5.155,99
13.56	МАТЕРИЈАЛ - ПО РАЧУНУ ДОБАВЉАЧА	дин	0,00	0,00
14	ВЕРТИКАЛНА СИГНАЛИЗАЦИЈА	Ј.м.	Количина	Цена
14.1	Монтажа саобраћајног знака и табле на један стуб са транспортом - само рад.	ком	1,00	619,25
14.2	Монтажа саобраћајног знака и табле на два стуба и монтажа огледала на један стуб са транспортом - само рад.	ком	1,00	1.099,43
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	ком	1,00	621,66
14.4	Демонтажа саобраћајног знака и табле са два стуба и демонтажа огледала са једног стуба са транспортом - само рад.	ком	1,00	1.101,83
14.5	Постављање дрвених стубића или дрвених летви - са превозом материјала на 10км, само рад. - само рад	ком	1,00	317,03
14.6	Уклањање дрвених стубића или летви са превозом материјала на 10 км. - само рад	ком	1,00	317,98
14.7	Бушење рупа машински (бобцат) за постављање саобраћајних стубова. - само рад	ком	1,00	781,74
14.8	Постављање енергетске траке до 100 м1 -само рад	час	1,00	4.902,22
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	m3	1,00	1.272,64
14.10	Постављање саобраћајних стубова Ø 2", л= променљиве висине, у земљану подлогу без темеља, са транспортом материјала. - само рад	ком	1,00	1.339,51
14.11	Постављање саобраћајних стубова Ø 2", л= променљиве висине, у земљану подлогу са израдом темеља и транспортом материјала. - само рад	ком	1,00	2.174,08
14.12	Постављање саобраћајних стубова Ø 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	ком	1,00	1.985,14
14.13	Постављање саобраћајних стубова Ø 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	ком	1,00	2.554,92
14.14	Постављање решеткастих стубова Ø 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	ком	1,00	6.399,78
14.14.1	Постављање решеткастих стубова Ø 2", л= променљиве висине, у земљану подлогу, са уградњом темеља од бетона МБ-20, 0,096 м3/ком и радом компресора. - БЕЗ ЦЕНЕ САОБРАЋАЈНОГ СТУБА	ком	1,00	8.072,94
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.	m3	1,00	31.691,28

14.16	Вађење саобраћајних стубова Ø 2" из земљане подлоге, л= променљиве висине, са транспортом материјала.	ком	1,00	1.211,54
14.17	Вађење саобраћајних стубова Ø 2" из земљане подлоге са бетонском стопом, л= променљиве висине, са транспортом материјала.	ком	1,00	1.930,56
14.18	Вађење саобраћајних стубова Ø 2" из бетонске или асфалтне подлоге д=15 цм, л= променљиве висине, са транспортом материјала	ком	1,00	2.479,52
14.19	Постављање металне баријере променљиве димензије, са ногарама, са транспортом - само рад.	ком	1,00	971,41
14.20	Демонтажа металних баријера променљивих димензија са ногарама и превозом материјала на 10 км	ком	1,00	976,20
14.21	Постављање саобраћајних успоривача брзине /гумени/ и звучних трака од гуме - само рад. ЗАВРШЕТАК	м1	1,00	1.979,27
14.22	Постављање саобраћајних успоривача брзине /гумени/ и звучних трака од гуме - само рад. СЕГМЕНТ	м1	1,00	2.912,14
14.23	Демонтажа саобраћајних успоривача брзине /гумени/ и звучних трака од гуме - само рад. ЗАВРШЕТАК	м1	1,00	1.494,58
14.24	Демонтажа саобраћајних успоривача брзине /гумени/ и звучних трака од гуме - само рад. СЕГМЕНТ	м1	1,00	1.778,17
14.25	Монтажа саобраћајног стуба од 1,50 -2.20 м на постоље од куване гуме - само рад	ком	1,00	761,10
14.26	Демонтажа саобраћајних стубова л=1,50-2.20 м и уклањање постоља од куване гуме - само рад.	ком	1,00	720,50
14.27	Монтажа ПВЦ вертикалне запреке (баријере) на гумено постоље, са транспортом ПВЦ запреке и гуменог постоља - само рад.	ком	1,00	1.036,19
14.28	Демонтажа ПВЦ вертикалне запреке (баријере) са постоља од куване гуме, са транспортом ПВЦ запреке и гуменог постоља - само рад.	ком	1,00	1.049,94
14.29	Монтажа трептача-само рад	ком	1,00	518,09
14.30	Демонтажа трептача - само рад.	ком	1,00	474,00
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.	ком	1,00	1.758,38
14.32	Поправака саобраћајног ЗНАКА: обухвата исправљање саобраћајног знака по вертикали и смеру те учвршћење. Обрачун по комаду поправљеног саобраћајног знака.	ком	1,00	1.844,96
14.33	Поправак ТАБЛЕ саобраћајног знака: обухвата исправљање табле саобраћајног знака по вертикали и смеру те учвршћење. Обрачун по површини поправљене табле саобраћајног знака.	м2	1,00	3.001,76
14.34	Чишћење саобраћајног знака: обухвата чишћење односно прање површина саобраћајног знака.	ком	1,00	304,28
14.35	Чишћење табле саобраћајног знака: обухвата чишћење односно прање површина табле саобраћајног знака. Обрачун по м2 очишћене табле саобраћајног знака.	м2	1,00	304,28
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.	ком	1,00	1.557,28
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.	ком	1,00	1.558,27
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)	ком	1,00	4.805,29

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)	ком	1,00	5.568,43
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)	ком	1,00	4.358,62
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)	ком	1,00	5.613,94
14.42	Потпуно или делмично маскирање или демаскирање саобраћајног знака или табле са фолијом. Само рад. Обрачун по комаду табле саобраћајног знака.	ком	1,00	517,66
14.43	Маркирање или демаркирање саобраћајних знакова и табли са самолепљивом тракастом налепницом. Само рад. Обрачун по комаду.	ком	1,00	277,56
14.44	Амортизација саобраћајних знакова или опреме од 5% од вредности знака за изнајмљивања до 1 дана.	ком	1,00	0,00
14.45	Амортизација саобраћајних знакова или опреме од 10% од вредности знака за период изнајмљивања од 1 дана до 1 месеца.	ком	1,00	0,00
14.46	Амортизација саобраћајних знакова или опреме од 20% од вредности знака за период изнајмљивања од 1 до 3 месеца.	ком	1,00	0,00
14.47	Амортизација саобраћајних знакова или опреме од 50% од вредности знака за период изнајмљивања од 3 до 5 месеци.	ком	1,00	0,00
14.48	Амортизација саобраћајних знакова или опреме од 70% од вредности знака за период изнајмљивања од 5 до 8 месеца.	ком	1,00	0,00
14.49	Амортизација саобраћајних знакова или опреме од 100% од вредности знака за период изнајмљивања дужи 8 месеца.	ком	1,00	0,00
14.50	МАТЕРИЈАЛ -ПО РАЧУНУ ДОБАВЉАЧА			
	ОПРЕМА ПУТА			
14.51	Чишћење смероказног стубића: обухвата чишћење односно прање цијелог смероказног стубића. Обрачун по комаду комплетно очишћеног смероказног стубића. - само рад	ком	1,00	169,85
14.52	Исправљање смероказног стубића: обухвата исправљање накривљеног смероказног стубића по вертикали и смеру и утврђивањем темеља. Обрачун по комаду исправљеног смероказног стубића. - само рад	ком	1,00	419,70
14.53	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	ком	1,00	2.394,12
14.54	Постављање новог смероказног стубића .Обрачун по комаду смероказног стубића. - само рад	ком	1,00	1.412,53
14.55	Постављање ретрорефлектујуће фолије на смероказни стуб: обухвата постављање ретрорефлектујуће фолије на смероказни стубић, само рад. Обрачун по комаду постављене ретрорефлектујуће ознаке(фолије). - само рад	ком	1,00	135,88
14.56	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	ком	1,00	711,68

14.57	Рад хидрауличног агрегата са пиштољем-сигнализација	час	1,00	2.357,80
14.58	Рушење одбојне ограде.	m1	1,00	751,16
14.59	Вађење стубова одбојне ограде из асфалтне подлоге.	ком	1,00	3.033,10
14.60	Монтажа маркера на коловозу - само рад.	ком	1,00	690,53
14.61	Израда бетонске баријере Г-470 кг у кругу ЈКП "ПУТ"-а.	ком	1,00	10.440,76
15	СЕМАФОРСКА (СВЕТЛЕЊА) СИГНАЛИЗАЦИЈА	Ј.м.	Количина	Цена
15.1	100-Монтажа семафорског стуба л = 3.20 м.	ком	1,00	4.473,43
15.2	101-Монтажа конзолног семафорског стуба л = 6.20 м.	ком	1,00	26.030,40
15.3	102-Демонтажа семафорског стуба л = 3.20 м са одвозом у магацин.	ком	1,00	4.473,43
15.4	103-Демонтажа семафорског стуба л = 3.20 м без одвоза у магацин.	ком	1,00	4.473,43
15.5	104- Исправљање стуба л = 3.20 м на терену	ком	1,00	7.279,81
15.6	105- Демонтажа конзолног семафорског стуба л = 6.20 м са одвозом у магацин.	ком	1,00	26.030,40
15.7	103- Демонтажа конзолног семафорског стуба л = 6.20 м без одвозом у магацин.	ком	1,00	17.893,73
15.8	107- Монтажа возачке, пешачке лантерне, једностране, на стуб семафора л = 3.20 м, бушење стуба/ припрема/,	ком	1,00	4.473,43
15.9	109- Монтажа-демонтажа лед.модула	ком	1,00	2.236,72
15.10	110- Монтажа возачке лантерне на лиру конзолног стуба	ком	1,00	16.031,65
15.11	112- Демонтажа возачке или пешачке лантерне са одвозом у магацин	ком	1,00	8.015,83
15.12	113- Демонтажа возачке или пешачке лантерне са семафорског стуба л=3.20м, без одвоза у магацин	ком	1,00	8.015,83
15.13	116- Демонтажа возачке или пешачке лантерне са лире конзолног стуба без одвоза у магацин.	ком	1,00	16.031,65
15.14	119- Монтажа лире на конзолни стуб без материјала	ком	1,00	16.031,65
15.15	120- Демонтажа лире са конзолног л=6.20м са одвозом	ком	1,00	16.031,65
15.16	122- Монтажа командног семафорског уређаја на рам постоља./ 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./	ком	1,00	13.420,30
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./	ком	1,00	13.420,30
15.18	125 -Монтажа пешачког тастера са ситним материјалом	ком	1,00	4.473,43
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./	ком	1,00	13.420,30
15.20	134 -Проширење или смањење капацитета семафорског уређаја	ком	1,00	13.420,30
15.21	135 - Испитивање и везивање детекторске петље	ком	1,00	4.473,43

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.	ком	1,00	4.473,43
15.23	138 - Израда наставка на сигналном каблу	ком	1,00	13.420,30
15.24	141 - Повезивање или превезивање крајева лантерни или тастера	ком	1,00	1.118,36
15.25	142 - Повезивање -клемовање сигналног, детекторског или координацијског кабла у семафорском стубу или уређају	ком	1,00	4.473,43
15.26	164 - Демонтажа светлећег стубића са одвозом	ком	1,00	6.710,15
15.27	167 - Монтажа светлећег стубића без материјала	ком	1,00	6.710,15
15.28	<p>226+227+228 - Редовно одржавање саобраћајне опреме и светлосне сигнализације на семафоризованој раскрсници - 126 раскрсница, приправност, јутарњи обилазак, планско одржавање. - обрачун по раскрсници / месечно .ЈУТАРЊИ ОБИЛАЗАК - У јутарњем обиласку се уочавају неправилности на раскрсницама и лакше одмах отклањају а веће јављају руководиоцу који даље организује отклањање истих у договору са надзорним органом. Јутарњи обилазак се обавља радним данима у времену од 05-07часова . Радни дани јер је тим данима знатно јачи саобраћај него нерадним данима, а у времену од 5 до 7 часова 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 даљинског надзора. ПЛАНСКО ОДРЖАВАЊЕ подразумева: 4 ВКВ елек.4 х радним даном, 2 КВ 4х радним даном, 1 Ел.инж.по 4х радним даном.</p> <p>Радови који ће се обављати у планском одржавању су следећи: 1 - Сви недостатци који су уочени у јутарњем обиласку, а нису откоњени и не потпадају под хаварију. 2 - Интервенције по позиву. 3 - Интервенције на уређајима по препоруци произвођача. 4 - Испитивање и поправка комуникација у сарадњи са САУС-ом. 5 - Испитивање проходности кабловница и шахтова /периодично/. 6 - Уклањање плаката, реклама и осталог са спољне опреме /периодично/. 7 - Периодична контрола и одржавање инсталација /форме, реглете, каблови, итд/. 8- Интервенције на спољној опреми /поправке поклопаца, стубова, фарбање стубова, прање лантерни, итд/ периодично. 9 - Вођење евиденције раскрсница /сређивање документације, пројекта изведеног стања, ажурирање промена и евидентирање обављених периодичних контрола и затеченог стања/ 10 - Уклањање рекламе, плаката и осталог са светлећих стубића /периодично/ 11 - Демонтажа - монтажа и прање светлећих стубића /периодично/ 12 - Прање оптике камера на раскрсници / по потреби/</p>	раскрсница	1,00	52.276,40
15.29	Израда бетонског шахта димензије унутрашњег отвора 60*60*120 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.	ком	1,00	59.369,12
15.30	Израда бетонског шахта димензије унутрашњег отвора 35*35*70 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.	ком	1,00	20.198,63
15.31	Израда зиданог шахта димензије унутрашњег отвора 100*100*100 цм, дебљине зидова 15цм, на тампонском слоју од шљунка д=10цм, бетонирање основе шахта д=20цм, и завршна плоча од армираног бетона д=20цм са постављањем шахт поклопаца од 96 кг.	ком	1,00	55.416,90

15.32	Израда бетонског темеља за стубове димензије 100*100*60 цм, од бетона МБ 30, на тампонском слоју од шљункад=10цм, .	ком	1,00	21.931,76
15.33	Израда бетонског темеља за конзолне стубове димензије 120*120*140 цм, од бетона МБ 30, на тампонском слоју од шљунка д=10цм.	ком	1,00	67.073,48
15.34	Ископ земље III категорије у рову ширине 40цм, дубине 80цм за постављање ПВЦ цеви Ø 110мм у слој песка д=20цм и затрпавањем затеченом земљом, у зеленом појасу.	м1	1,00	4.950,49
15.35	Рушење коловоза д=45цм и ископ земље III категорије у рову ширине 40цм, дубине 75цм за постављање ПВЦ цеви Ø 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.	м1	1,00	14.162,95
15.36	229 - Монтажа наставка семафорског стуба.	ком	1,00	1.118,36
15.37	230 - Демонтажа наставка семафорског стуба.	ком	1,00	1.118,36
15.38	Чишћење зарушених шахтова	ком	1,00	1.540,85
15.39	Враћање шахтова у првобитно стање, који су били зарушени и затрпани	ком	1,00	9.472,49
15.40	Провлачење каблова за комуникацију	м1	1,00	149,17
15.41	Монтажа бројача саобраћаја	ком	1,00	2.236,72
15.42	Демонтажа бројача саобраћаја	ком	1,00	2.236,72
15.43	Монтажа соларног панела.	ком	1,00	2.236,72
15.44	Демонтажа соларног панела.	ком	1,00	2.236,72
15.45	Постављање електромагнетног детектора у асфалт.	ком	1,00	3.228,43
15.46	Израда детекторске петље (сечење асфалта, полагање жице и заливање одговарајућом смесом).	ком	1,00	5.273,83
15.47	Израда споја детекторске петље	ком	1,00	5.385,40
15.48	Израда семафорског шахт поклопца Ø 54.	ком	1,00	9.880,66
15.49	Израда семафорског шахт поклопца дим. 64,5*64,5 цм	ком	1,00	12.684,00
15.50	МАТЕРИЈАЛ -ПО РАЧУНУ ДОБАВЉАЧА	дин	0,00	0,00
16	ЦЕНОВНИК РАДНЕ СНАГЕ	Ј.м.	Количина	Цена
16.1	ПКВ - III (К-1,55)	Час	1,00	1.391,04
16.2	КВ - III (К-1,90)	Час	1,00	1.705,16
16.3	КВ - I (БРИГАДИР) (К-2,20)	Час	1,00	1.974,39
16.4	РУКОВОАЦ ГРАЂЕВИНСКЕ МАШИНЕ - III (К-2,20)	Час	1,00	1.974,39
16.5	РУКОВОАЦ ГРАЂЕВИНСКЕ МАШИНЕ - II (К-2,55)	Час	1,00	2.288,49
16.6	ВОЗАЧ - III (К-2,20)	Час	1,00	1.974,39
16.7	ВОЗАЧ - II (К-2,55)	Час	1,00	2.288,49
16.8	РЕФЕРЕНТ - III (К-2,40)	Час	1,00	2.153,88
16.9	ТЕХНИЧАР - IV (К-2,20)	Час	1,00	1.974,39
16.10	ТЕХНИЧАР - III (К-2,40)	Час	1,00	2.153,88
16.11	ТЕХНИЧАР - I (К-2,70)	Час	1,00	2.423,11
16.12	ПОМОЋНИК РУКОВОАЦА АСФАЛТНЕ БАЗЕ - II (К-2,55)	Час	1,00	2.288,49

16.13	РУКОВОАОЦ АСФАЛТНЕ БАЗЕ - I (К-2,70)	Час	1,00	2.423,11
16.14	ШЕФ ОДЕЛЕЊА - II (К-3,30)	Час	1,00	2.961,58
17	ЦЕНОВНИК МЕХАНИЗАЦИЈЕ (РАД)	Ј.м.	Количина	Цена
	ГРАЂЕВИНСКЕ МАШИНЕ			
2190	АСФАЛТНА БАЗА WIBAU 80	Час	1,00	31.760,96
2280	НОВА АСФАЛТНА БАЗА SIM CB 150	Час	1,00	48.514,08
2207	WIRTGEN W1000 L-C	Час	1,00	14.229,29
2350	WIRTGEN ГЛОДАЛИЦА W 120 P - РАД	Час	1,00	20.553,28
2206	WIRTGEN W50 DC	Час	1,00	10.892,87
2340	МАШИНА ЗА РЕЦИКЛАЖУ И СТАБИЛИЗАЦИЈУ ПУТЕВА WIRTGEN WR240	Час	1,00	37.599,04
2272	ФРЕЗА ЗА СЕЧЕЊЕ АСФАЛТА И БЕТОНА PL 500	Час	1,00	3.524,04
2211	БУЛДОЗЕР -TG -120	Час	1,00	5.837,44
2213	УТОВАРИВАЧ ВОВСАТ S205 HF	Час	1,00	7.817,40
2345	УТОВАРИВАЧ САТ 908 М СА ПРИКЉУЧЦИМА (ФРЕЗА ЗА АСФАЛТ И РОТАЦИОНА ЧЕТКА)	Час	1,00	7.425,28
2402	УТОВАРИВАЧ МАЊИ VENIERI VF 4.63X - РАД	Час	1,00	8.976,32
2217	УТОВАРИВАЧ JCB 456 3X	Час	1,00	7.996,12
2214	УТОВАРИВАЧ NEW HOLLAND W80 BTC Tier3	Час	1,00	7.219,09
2219	УТОВАРИВАЧ VENIERI VF 9015	Час	1,00	6.400,20
2216	УТОВАРИВАЧ O&K L25.5	Час	1,00	7.066,16
2210	УТОВАРИВАЧ САТ 950 М	Час	1,00	7.425,28
2225	ГРЕЈДЕР НВМ NOVAS BG-110 TA-5 - (2 ком)	Час	1,00	10.869,56
2228	ГРЕЈДЕР НВМ NOVAS BG 160 TA-3	Час	1,00	7.451,36
2229	БАГЕР CATERPILAR M 316 C	Час	1,00	7.838,45
2235	РОВОКОПАЧ КОМБИНИРКА VENIERI VF 10.23C - (2 ком)	Час	1,00	6.950,17
2231	РОВОКОПАЧ УТОВАРИВАЧ FIAT HITACHI	Час	1,00	5.043,10
2238	РОВОКОПАЧ УТОВАРИВАЧ КОМБИНИРКА JCB 4CKS	Час	1,00	5.374,57
2400	РОВОКОПАЧ КОМБИНОВАНА МАШИНА JCB 4CX	Час	1,00	7.536,04
2401	РОВОКОПАЧ КОМБИНОВАНА МАШИНА JCB 4CX - РАД	Час	1,00	7.671,48
2212	РОВОКОПАЧ УТОВАРИВАЧ NEW HOLLAND B115C	Час	1,00	8.900,63
2191	АСФАЛТНИ ФИНИШЕР VOGEL SUPER 1502	Час	1,00	16.604,21
2193	АСФАЛТНИ ФИНИШЕР VOGEL SUPER 1800-1	Час	1,00	19.310,53
2194	АСФАЛТНИ ФИНИШЕР VOGEL SUPER 800	Час	1,00	16.439,27
2205	АСФАЛТНИ ФИНИШЕР ТОЧКАШ VOGELE SUPER 1603-3-405	Час	1,00	26.381,14
2198	ВИБРАЦИОНИ ВАЉАК НАММ HD 90 K G-P	Час	1,00	5.101,02
2199	ВИБРАЦИОНИ ВАЉАК НАММ HD 90 P-P	Час	1,00	4.743,58
2201	ВИБРАЦИОНИ ВАЉАК НАММ HDO 90 V P-P	Час	1,00	5.412,37

2221	ВИБРАЦИОНИ ВАЉАК НАММ ГУМЕНИ GRW 280-10	Час	1,00	8.043,68
2222	ВИБРАЦИОНИ ВАЉАК НАММ HD 90 K G-P	Час	1,00	8.261,50
2223	ВИБРАЦИОНИ ВАЉАК НАММ HD O 90 V P-P	Час	1,00	7.677,10
2195	ВИБРАЦИОНИ ВАЉАК BW-160 AD-1-JELŠINGRAD	Час	1,00	4.420,56
2260	ВИБРОВАЉАК STA VV 1500 D (JEЖ)	Час	1,00	6.339,44
2200	ВИБРАЦИОНИ ВАЉАК НАММ HD 12 K	Час	1,00	2.679,07
2202	ВИБРАЦИОНИ ВАЉАК НАММ HD12W P-P	Час	1,00	3.959,99
2203	ВИБРАЦИОНИ ВАЉАК НАММ HD 12 BT	Час	1,00	3.193,92
2259	ВИБРОВАЉАК АМАН AR 65 1 B 40 (ручни)	Час	1,00	1.958,14
2245	ВИБРОВАЉАК РУЧНИ СА ДУПЛИМ ДОБОШЕМ	Час	1,00	2.322,97
2252	ВИБРОПЛОЧА 750/700 WACKER 6555	Час	1,00	2.750,51
2257	ВИБРОПЛОЧА WACKER DPU 2540 H	Час	1,00	1.904,74
2250	ВИБРОПЛОЧА АММАН АВР 1240 H	Час	1,00	1.981,49
2254	ВИБРОПЛОЧА АММАН APR 3020 Hertz E	Час	1,00	2.244,25
2255	ВИБРОПЛОЧА NTC VD15 ELEGANT АСФАЛТЕРСКА	Час	1,00	2.004,43
2258	ВИБРОНАБИЈАЧ WACKER DS 720	Час	1,00	2.220,04
2256	ВИБРАТОР WACKER КОМПЛЕТ	Час	1,00	1.870,56
2239	КОМПРЕСОР ПОКРЕТНИ XAS 77 DD	Час	1,00	3.019,96
2236	КОМПРЕСОР ПОКРЕТНИ XAS 77 DD	Час	1,00	3.051,46
2237	КОМПРЕСОР ПОКРЕТНИ ROTAIR MDVN 45 AP	Час	1,00	3.314,77
2244	КОМПРЕСОР ATLAS COPCO ПОКРЕТНИ ВИЈЧАНИ	Час	1,00	4.111,55
2274	МОБИЛНА МЕШАЛИЦА CAR MIX 1	Час	1,00	5.004,68
2247	МАШИНА СА ИНФРАГРЕЈАЧИМА ЗА ВРУЋУ РЕЦИКЛАЖУ АСФАЛТА KASI IR-120 SH	Час	1,00	6.791,41
2208	МАШИНА ЗА СЕЧЕЊЕ CEDIMA CF 12.4 B	Час	1,00	2.140,78
2271	МАШИНА ЗА СЕЧЕЊЕ БЕТОНА WACKER BFS 1345 A	Час	1,00	2.152,58
2209	СЕЦКАЛИЦА ORKA FLOOR SAW GH390	Час	1,00	2.145,67
2263	МАШИНА ЗА ФАРБАЊЕ СМС L 250 SN- РАД	Час	1,00	9.409,57
2266	МАШИНА ЗА ФАРБАЊЕ KH 25	Час	1,00	3.533,28
2265	МАШИНА ЗА ФАРБАЊЕ KL 60 ITA	Час	1,00	2.298,59
2267	МАШИНА ЗА ФАРБАЊЕ N 8-1	Час	1,00	2.861,27
2269	МАШИНА ЗА ХЛАДНУ ПЛАСТИКУ HOFMAN 2K50A	Час	1,00	11.826,43
2264	МАШИНА ЗА ДЕМАРКАЦИЈУ CM 300 D	Час	1,00	2.950,75
2204	РАСПРСКИВАЧ ЕМУЛЗИЈЕ MALVASI	Час	1,00	1.935,50
2279	ВАКУМ МАНИПУЛАТОР	Час	1,00	657,16
2293	АГРЕГАТ ЗА СТРУЈУ GENSET MPM 5/180 I-D/AE	Час	1,00	2.395,52
2295	ХИДРАУЛИЧНИ АГРЕГАТ /СТАНИЦА/ CHICAGO	Час	1,00	5.059,33
2277	ХИДРАУЛИЧНИ ЧЕКИЋ	Час	1,00	1.111,62

2360	МАШИНА ПРИКЉУЧНА ЗА УГРАДЊУ БАНКИНА FINLINER 1,4 м3	Час	1,00	1.786,25
2284	ЛАКИ ИСПИТНИ УРЕЂАЈ СА ПАДАЈУЋИМ ТЕГОМ	Час	1,00	284,82
	ВОЗИЛА			
2161	UNIMOG U 400	Час	1,00	6.527,38
2154	IVECO DAILY 65C15D	Час	1,00	5.330,81
2158	IVECO DAILY 65C15D ДИЗАЛИЦА	Час	1,00	8.136,67
2156	IVECO DAILY 70C17D	Час	1,00	9.400,05
2166	ВОЗИЛО IVECO 55S18H W	Час	1,00	9.266,18
2320	КАМИОН КИПЕР ПУТАРАЦ IVECO DAILY 70C18HD	Час	1,00	9.379,76
2167	ВОЗИЛО IVECO 35S12D КАМИОН ПУТАРАЦ 1,0 - СИГНАЛИЗАЦИЈА	Час	1,00	5.909,80
2325	КАМИОН BONETTI FH100 55E6D (Ш-1105)	Час	1,00	12.183,08
2157	BONETTI FH 100	Час	1,00	5.889,04
2146	MERCEDES ATEGO 1318K/33/4X2	Час	1,00	6.235,13
2159	MERCEDES ATEGO 1318K/33/4X2	Час	1,00	6.408,76
2169	MERCEDES AXOR	Час	1,00	10.420,96
2145	MERCEDES ACTROS 3341K/33 6X4	Час	1,00	11.217,00
2147	MERCEDES ACTROS 3340K/33 6X4	Час	1,00	11.064,20
2160	MERCEDES ACTROS 3341K/33 6X4	Час	1,00	11.217,00
2168	DAF FAT CF85 (6 X 4)	Час	1,00	12.104,06
2310	КАМИОН КИПЕР VOLVO 20 T	Час	1,00	14.325,90
2318	ТЕГЉАЧ VOLVO FM 64 T	Час	1,00	15.512,65
2164	ЦИСТЕРНА ЗА ВОДУ IVECO 8000 L	Час	1,00	13.792,01
2149	NISSAN ДИЗАЛИЦА СА КОРПОМ (ЕЛЕКТРИЧАР)	Час	1,00	11.558,22
2450	ВОЗИЛО WOLKSWAGEN CADDY РАДИОНИЧКО	Час	1,00	5.550,01
2174	ЛАДА 111 КАРАВАН 1.5	Час	1,00	4.122,70
2289	DACIA LOGAN MCV PH.2 BASE 1,4 mpi (БЕЗ ВОЗАЧА)	Час	1,00	2.446,62
2170	ШКОДА FABIA 1.2	Час	1,00	3.855,47
2288	FIAT PUNTO CLASSIK 1.2 5P DINAMIC A/C	Час	1,00	3.834,71
2173	FIAT PUNTO CLASSIK 1.2 5P DINAMIC A/C (БЕЗ ВОЗАЧА)	Час	1,00	2.012,09
2172	ЛАДА NIVA 1,7 4 X 4	Час	1,00	4.386,43
2171	ВОЗИЛО DACIA НОВИ DUSTER COMFORT BLUE - ГЕОМЕТРИ	Час	1,00	4.810,36
2165	ПЛАТО ПРИКОЛИЦА 25 T	Час	1,00	2.602,51
2298	ПРИКОЛИЦА VOLVO UNIPLAST ТРООСОВИНСКА	Час	1,00	5.140,21
2299	ПРИКОЛИЦА СИГНАЛНА УПОЗОРАВАЈУЋА	Час	1,00	283,13
	ЗИМСКА ОПРЕМА			
2186	МЕШАЛИЦА ЗА СУСПЕНЗИЈУ СОЛИ P2000	Час	1,00	1.374,53
	ПОСИПАЧИ			
2176	ПОСИПАЧ СОЛИ GILETTA HF 8050	Час	1,00	2.384,03
2179	ПОСИПАЧ СОЛИ 8 м3 MORSELI	Час	1,00	5.050,20

2185	РАСИПАЧ СОЛИ STRATOS SCHMIDT	Час	1,00	1.745,35
2178	РАСИПАЧ СОЛИ STRATOS SCHMIDT B	Час	1,00	1.408,94
2283	РОТАЦИОНИ СИЛОСНИ ПОСИПАЧ СОЛИ RASCO SOLID 8.0	Час	1,00	1.999,81
2177	РОТАЦИОНИ ПОСИПАЧ СОЛИ 1,5 м3 GILETA	Час	1,00	1.291,94
2180	ПОСИПАЧ СОЛИ SPR 1000 MORSELI	Час	1,00	791,36
2282	ПОСИПАЧ СОЛИ SPR 400 MORSELI	Час	1,00	2.354,68
2292	ПОСИПАЧ СОЛИ АСОМЕТИС 6М3	Час	1,00	4.104,70
2181	ВУЧЕНИ ПОСИПАЧ СОЛИ VPS125	Час	1,00	288,00
2300	РОТАЦИОНИ ПОСИПАЧ ЈУНИОР 1,0	Час	1,00	2.564,68
2305	ПОСИПАЧ СОЛИ BUCHER	Час	1,00	3.740,15
2306	ПОСИПАЧ СОЛИ BUCHER KA2000	Час	1,00	4.338,65
	НОЖЕВИ			
2175	ХИДРАУЛИЧНИ НОЖ ЗА СНЕГ 3,0 м GILETTA	Час	1,00	585,00
2286	СНЕЖНИ ПЛУГ ММ 2S/86 МТ MORSELI 3,3 м	Час	1,00	1.727,35
2189	СНЕЖНИ ПЛУГ SPG 26 2,8 м	Час	1,00	234,00
2183	РАОНИК ЗА СНЕГ SCHMIDT MF 2 2,8 м	Час	1,00	585,00
2285	ХИДРАУЛИЧНИ ПЛУГ SCHMIDT SNK 21	Час	1,00	337,81
2187	ХИДРАУЛИЧНИ СНЕЖНИ ПЛУГ MOLINARI SL-1/2200	Час	1,00	386,00
2184	СНЕЖНИ ПЛУГ LG/06 МТ 2,4	Час	1,00	702,00
2281	ХИДРАУЛИЧНА ДАСКА ЗА СНЕГ 2,6	Час	1,00	506,72
2290	НОЖ ЗА ЧИШЋЕЊЕ СНЕГА ПЛИВАЈУЋИ	Час	1,00	2.518,40
2291	НОЖ ЗА ЧИШЋЕЊЕ СНЕГА ЗА КОМБ. МАШИНУ	Час	1,00	1.162,30
2188	НОЖ ЗА ЧИШЋЕЊЕ СНЕГА SP-N-28-1,01 ПРИЈЕПОЉЕ	Час	1,00	828,00
2301	СНЕЖНИ ПЛУГ БИЛО 2,4	Час	1,00	778,80
2302	ДАСКА ЗА СНЕГ Л=3000 мм	Час	1,00	755,41
2303	РАОНИК ЗА ЧИШЋЕЊЕ СНЕГА LC0014412R-KS	Час	1,00	1.205,76
2304	ДАСКА (РАОНИК) ЗА СНЕГ BUCHER SC24	Час	1,00	1.427,45
17.1	ЦЕНОВНИК МЕХАНИЗАЦИЈЕ (ЧЕКАЊЕ)	Ј.м.	Количина	Цена
	ГРАЂЕВИНСКЕ МАШИНЕ			
2190.1	АСФАЛТНА БАЗА WIBAU 80	Час	1,00	28.025,51
2280.1	НОВА АСФАЛТНА БАЗА SIM CB 150	Час	1,00	44.739,76
2207.1	WIRTGEN W1000 L-C	Час	1,00	11.070,54
2350.1	WIRTGEN ГЛОДАЛИЦА W 120 R - ЧЕКАЊЕ	Час	1,00	16.572,73
2206.1	WIRTGEN W50 DC	Час	1,00	8.530,22
2340.1	МАШИНА ЗА РЕЦИКЛАЖУ И СТАБИЛИЗАЦИЈУ ПУТЕВА WIRTGEN WR240	Час	1,00	25.914,23
2272.1	ФРЕЗА ЗА СЕЧЕЊЕ АСФАЛТА И БЕТОНА PL 500	Час	1,00	3.216,83
2211.1	БУЛДОЗЕР -TG -120	Час	1,00	3.577,51

2213.1	УТОВАРИВАЧ ВОВСАТ S205 HF	Час	1,00	6.144,79
2345.1	УТОВАРИВАЧ САТ 908 М СА ПРИКЉУЧЦИМА (ФРЕЗА ЗА АСФАЛТ И РОТАЦИОНА ЧЕТКА)	Час	1,00	5.547,85
2402.1	УТОВАРИВАЧ МАЊИ VENIERI VF 4.63H - ЧЕКАЊЕ	Час	1,00	7.161,12
2217.1	УТОВАРИВАЧ JCB 456 3X	Час	1,00	3.887,17
2214.1	УТОВАРИВАЧ NEW HOLLAND W80 BTC Tier3	Час	1,00	5.136,86
2219.1	УТОВАРИВАЧ VENIERI VF 9015	Час	1,00	3.523,93
2216.1	УТОВАРИВАЧ O&K L25.5	Час	1,00	3.984,46
2210.1	УТОВАРИВАЧ САТ 950 М	Час	1,00	6.651,04
2225.1	ГРЕЈДЕР НВМ NOVAS BG-110 TA-5 - (2 ком)	Час	1,00	8.352,84
2228.1	ГРЕЈДЕР НВМ NOVAS BG 160 TA-3	Час	1,00	4.369,66
2229.1	БАГЕР CATERPILAR M 316 C	Час	1,00	4.499,93
2235.1	РОВОКОПАЧ КОМБИНИРКА VENIERI VF 10.23.C	Час	1,00	4.390,06
2231.1	РОВОКОПАЧ УТОВАРИВАЧ FIAT HITACHI	Час	1,00	2.482,98
2238.1	РОВОКОПАЧ УТОВАРИВАЧ JCB 4XKS	Час	1,00	2.814,46
2400.1	2400 КОМБИНОВАНА МАШИНА JCB 4ZX	Час	1,00	4.386,70
2401.1	РОВОКОПАЧ КОМБИНОВАНА МАШИНА JCB 4ZX - ЧЕКАЊЕ	Час	1,00	4.549,22
2212.1	РОВОКОПАЧ УТОВАРИВАЧ NEW HOLLAND Б115Ц	Час	1,00	6.794,80
2193.1	АСФАЛТНИ ФИНИШЕР VOGEL SUPER1800-1	Час	1,00	16.345,55
2191.1	АСФАЛТНИ ФИНИШЕР VOGEL SUPER 1502	Час	1,00	14.214,77
2194.1	АСФАЛТНИ ФИНИШЕР VOGEL SUPER 800	Час	1,00	14.903,22
2205.1	АСФАЛТНИ ФИНИШЕР ТОЧКАШ VOGELE SUPER1603-3-405	Час	1,00	23.821,02
2198.1	ВИБРАЦИОНИ ВАЉАК НАММ HD 90 K G-P	Час	1,00	2.892,46
2199.1	ВИБРАЦИОНИ ВАЉАК НАММ HD 90 P-P	Час	1,00	2.535,01
2201.1	ВИБРАЦИОНИ ВАЉАК НАММ HD 90 V	Час	1,00	3.152,45
2221.1	ВИБРАЦИОНИ ВАЉАК НАММ ГУМЕНИ GRW 280-10	Час	1,00	5.475,60
2222.1	ВИБРАЦИОНИ ВАЉАК НАММ HD 90 K G-P	Час	1,00	5.693,41
2223.1	ВИБРАЦИОНИ ВАЉАК НАММ HD O 90 V P-P	Час	1,00	5.109,01
2195.1	ВИБРАЦИОНИ ВАЉАК BW-160 AD-1-JELŠINGRAD	Час	1,00	2.372,46
2260.1	ВИБРОВАЉАК STA VV 1500 D (JEЖ)	Час	1,00	3.360,46
2200.1	ВИБРАЦИОНИ ВАЉАК НАММ HD 12 K	Час	1,00	2.030,51
2202.1	ВИБРАЦИОНИ ВАЉАК НАММ HD12W P-P	Час	1,00	3.174,89
2203.1	ВИБРАЦИОНИ ВАЉАК НАММ HD 12 VT	Час	1,00	2.442,96
2259.1	ВИБРОВАЉАК АМАН AR 65 1 B 40 (ручни)	Час	1,00	1.753,32
2245.1	ВИБРОВАЉАК РУЧНИ СА ДУПЛИМ ДОБОШЕМ	Час	1,00	2.084,03
2257.1	ВИБРОПЛОЧА WACKER DPU 2540 H	Час	1,00	1.802,33
2250.1	ВИБРОПЛОЧА AMMANN AVP 1240 H	Час	1,00	1.913,22
2254.1	ВИБРОПЛОЧА AMMANN APR 3020 Hertz E	Час	1,00	2.107,72

2255.1	ВИБРОПЛОЧА NTC VD15 ELEGANT АСФАЛТЕРСКА	Час	1,00	1.867,90
2258.1	ВИБРОНАБИЈАЧ WACKER DS 720	Час	1,00	2.117,63
2256.1	ВИБРАТОР WACKER КОМПЛЕТ	Час	1,00	1.734,02
2239.1	КОМПРЕСОР ПОКРЕТНИ XAS 77 DD	Час	1,00	1.927,64
2236.1	КОМПРЕСОР ПОКРЕТНИ XAS 77 DD	Час	1,00	1.959,14
2237.1	КОМПРЕСОР ПОКРЕТНИ ROTAIR MDVN 45 AP	Час	1,00	2.017,64
2244.1	КОМПРЕСОР ATLAS COPCO ПОКРЕТНИ ВИЈЧАНИ	Час	1,00	2.882,69
2274.1	МОБИЛНА МЕШАЛИЦА CAR MIX 1	Час	1,00	3.605,15
2247.1	МАШИНА ЗА ВРУЋУ РЕЦИКЛАЖУ СА ИНФРАГРЕЈАЧИМА	Час	1,00	5.886,50
2208.1	МАШИНА ЗА СЕЧЕЊЕ CEDIMA CF 12.4 B	Час	1,00	1.799,42
2271.1	МАШИНА ЗА СЕЧЕЊЕ БЕТОНА WACKER BFS 1345 A	Час	1,00	1.811,23
2209.1	СЕЏКАЛИЦА ORKA FLOOR SAW GH 390	Час	1,00	1.794,17
2263.1	МАШИНА ЗА ФАРБАЊЕ СМС L 250 SN- ЧЕКАЊЕ	Час	1,00	8.764,43
2266.1	МАШИНА ЗА ФАРБАЊЕ КН 25	Час	1,00	2.674,06
2265.1	МАШИНА ЗА ФАРБАЊЕ KL 60 ITA	Час	1,00	2.103,31
2267.1	МАШИНА ЗА ФАРБАЊЕ Н 8-1	Час	1,00	2.587,66
2269.1	МАШИНА ЗА ХЛАДНУ ПЛАСТИКУ НОФМАН 2K50A	Час	1,00	11.709,26
2264.1	МАШИНА ЗА ДЕМАРКАЦИЈУ CM 300 D	Час	1,00	2.814,22
2204.1	РАСПРСКИВАЧ ЕМУЛЗИЈЕ MALVASI	Час	1,00	1.764,83
2279.1	ВАКУМ МАНИПУЛАТОР	Час	1,00	384,07
2277.1	ХИДРАУЛИЧНИ ЧЕКИЋ	Час	1,00	702,00
	ВОЗИЛА			0,00
2161.1	UNIMOG У 400	Час	1,00	3.188,86
2154.1	IVECO DAILY 65C15D	Час	1,00	2.582,95
2158.1	IVECO DAILY 65C15D ДИЗАЛИЦА	Час	1,00	5.388,82
2156.1	IVECO DAILY 70C17D	Час	1,00	5.670,52
2166.1	ВОЗИЛО IVECO 55S18HW	Час	1,00	5.259,44
2320.1	КАМИОН КИПЕР ПУТАРАЦ IVECO DAILY 70C18HW	Час	1,00	5.395,74
2167.1	ВОЗИЛО IVECO 35S12D КАМИОН ПУТАРАЦ 1,0 - СИГНАЛИЗАЦИЈА	Час	1,00	3.069,32
2325.1	КАМИОН BONETTI FH100 55E6D (Ш-1105) - ЧЕКАЊЕ	Час	1,00	10.189,87
2157.1	BONETTI FH 100	Час	1,00	3.226,51
2146.1	MERCEDES ATEGO 1318K/33/4X2	Час	1,00	2.896,61
2159.1	MERCEDES ATEGO 1318K/33/4X2	Час	1,00	3.070,24
2169.1	MERCEDES AXOR	Час	1,00	5.926,79
2145.1	MERCEDES ACTROS 3341K/33 6X4	Час	1,00	3.512,72
2147.1	MERCEDES ACTROS 3340K/33 6X4	Час	1,00	3.616,74
2160.1	MERCEDES ACTROS 3341K/33 6X4	Час	1,00	3.512,72
2168.1	DAF FAT CF85 (6 X 4)	Час	1,00	4.399,79

2310.1	КАМИОН КИПЕР VOLVO 20 T	Час	1,00	4.784,56
2318.1	ТЕГЉАЧ VOLVO FM 64 T	Час	1,00	6.652,73
2164.1	ЦИСТЕРНА ЗА ВОДУ IVECO 8000 L	Час	1,00	9.041,04
2149.1	NISSAN ДИЗАЛИЦА СА КОРПОМ (ЕЛЕКТРИЧАР)	Час	1,00	8.486,08
2450.1	ВОЗИЛО WOLKSWAGEN CADDY РАДИОНИЧКО	Час	1,00	2.989,90
2174.1	LADA 111 КАРАВАН 1.5	Час	1,00	2.069,36
2289.1	DACIA LOGAN MCV PH.2 BASE 1,4 mpi (БЕЗ ВОЗАЧА)	Час	1,00	298,56
2170.1	ŠKODA FABIA 1.2	Час	1,00	2.137,01
2288.1	FIAT PUNTO CLASSIK 1.2 5P DINAMIC A/C	Час	1,00	2.116,25
2173.1	FIAT PUNTO CLASSIK 1.2 5P DINAMIC A/C (БЕЗ ВОЗАЧА)	Час	1,00	293,63
2172.1	LADA NIVA 1,7 4 X 4	Час	1,00	2.043,08
2171.1	ВОЗИЛО DACIA НОВИ DUSTER COMFORT BLUE - ГЕОМЕТРИ	Час	1,00	2.627,47
2165.1	ПЛАТО ПРИКОЛИЦА	Час	1,00	2.600,11
2298.1	ПРИКОЛИЦА VOLVO UNIPLASTT ТРООСОВИНСКА	Час	1,00	5.140,21
2299.1	ПРИКОЛИЦА СИГНАЛНА УПОЗОРАВАЈУЋА	Час	1,00	283,32
	ЗИМСКА ОПРЕМА			0,00
2186.1	МЕШАЛИЦА ЗА СУСПЕНЗИЈУ СОЛИ P2000	Час	1,00	1.306,26
	ПОСИПАЧИ			0,00
2176.1	ПОСИПАЧ СОЛИ GILETTA HF 8050	Час	1,00	1.872,00
2179.1	ПОСИПАЧ СОЛИ 8 м3 MORSELI	Час	1,00	4.367,50
2185.1	РАСИПАЧ СОЛИ STRATOS SCHMIDT	Час	1,00	1.404,00
2178.1	РАСИПАЧ СОЛИ STRATOS SCHMIDT B	Час	1,00	1.170,00
2283.1	РОТАЦИОНИ СИЛОСНИ ПОСИПАЧ СОЛИ RASCO SOLID 8.0	Час	1,00	1.351,25
2177.1	РОТАЦИОНИ ПОСИПАЧ СОЛИ 1,5 м3 GILETTA	Час	1,00	1.053,00
2180.1	ПОСИПАЧ СОЛИ SPR 1000 MORSELI	Час	1,00	552,42
2282.1	ПОСИПАЧ СОЛИ SPR 400 MORSELI	Час	1,00	2.081,59
2292.1	ПОСИПАЧ СОЛИ АСОМЕТИС 6М3	Час	1,00	3.421,99
2181.1	ВУЧЕНИ ПОСИПАЧ СОЛИ VPS125	Час	1,00	288,00
2300.1	РОТАЦИОНИ ПОСИПАЋ ЈУНИОР 1,0	Час	1,00	0,00
2305.1	ПОСИПАЧ СОЛИ BUCHER	Час	1,00	0,00
2306.1	ПОСИПАЧ СОЛИ BUCHER KA2000	Час	1,00	0,00
	НОЖЕВИ			0,00
2175.1	ХИДРАУЛИЧНИ НОЖ ЗА СНЕГ 3,0 м GILETTA	Час	1,00	585,00
2286.1	СНЕЖНИ ПЛУГ ММ 2S/86 МТ MORSELI 3,3 м	Час	1,00	1.727,35
2189.1	СНЕЖНИ ПЛУГ SPG 26 2,8 м	Час	1,00	234,00
2183.1	РАОНИК ЗА СНЕГ SCHMIDT MF 2 2,8 м	Час	1,00	585,00
2285.1	ХИДРАУЛИЧНИ ПЛУГ SCHMIDT ANK 21	Час	1,00	337,81

2187.1	ХИДРАУЛИЧНИ СНЕЖНИ ПЛУГ MOLINARIИ SL-1/2200	Час	1,00	386,00
2184.1	СНЕЖНИ ПЛУГ LG/06 МТ 2,4	Час	1,00	702,00
2281.1	ХИДРАУЛИЧНА ДАСКА ЗА СНЕГ 2,6	Час	1,00	506,72
2290.1	НОЖ ЗА ЧИШЋЕЊЕ СНЕГА ПЛИВАЈУЋИ	Час	1,00	2.518,40
2291.1	НОЖ ЗА ЧИШЋЕЊЕ СНЕГА ЗА КОМБ. МАШИНУ	Час	1,00	1.162,30
2188.1	НОЖ ЗА ЧИШЋЕЊЕ СНЕГА SP-H-28-1,01 ПРИЈЕПОЉЕ	Час	1,00	828,00
2301.1	СНЕЖНИ ПЛУГ БИЛО 2,4	Час	1,00	778,80
2302.1	ДАСКА ЗА СНЕГ Л=3000 мм	Час	1,00	755,41
17.2	ЦЕНОВНИК МЕХАНИЗАЦИЈЕ (ДЕЖУРСТВО)	Ј.м.	Количина	Цена
	ГРАЂЕВИНСКЕ МАШИНЕ			
3211	БУЛДОЗЕР -TG -120	Час	1,00	2.836,94
3213	УТОВАРИВАЧ WOBAS S205 HF	Час	1,00	3.951,78
3345	УТОВАРИВАЧ CAT 908 М СА ПРИКЉУЧЦИМА (ФРЕЗА ЗА АСФАЛТ И РОТАЦИОНА ЧЕТКА)	Час	1,00	3.683,70
3402	УТОВАРИВАЧ МАЊИ VENIERI VF 4.63H	Час	1,00	4.258,43
3214	УТОВАРИВАЧ NEW HOLLAND W80 BTC Tier3	Час	1,00	3.616,14
3219	УТОВАРИВАЧ VENIERI VF 9015	Час	1,00	3.091,75
3216	УТОВАРИВАЧ O&K L25.5	Час	1,00	3.295,32
3210	УТОВАРИВАЧ CAT 950 М	Час	1,00	4.527,32
3225	ГРЕЈДЕР HVM NOBAS BG-110 TA-5 - (2 ком)	Час	1,00	4.813,57
3228	ГРЕЈДЕР HVM NOBAS BG 160 TA-3	Час	1,00	3.005,86
3229	БАГЕР CATERPILLAR М 316 С	Час	1,00	3.532,14
3231	РОВОКОПАЧ УТОВАРИВАЧ FIAT HITACHI	Час	1,00	2.636,51
3238	РОВОКОПАЧ УТОВАРИВАЧ JCB 4CKS	Час	1,00	2.766,36
3400	КОМБИНОВАНА МАШИНА JCB 4ZH	Час	1,00	3.333,07
3401	РОВОКОПАЧ КОМБИНОВАНА МАШИНА JCB 4ZX	Час	1,00	3.398,83
3212	РОВОКОПАЧ УТОВАРИВАЧ NEW HOLLAND B115C	Час	1,00	4.256,65
3235	РОВОКОПАЧ КОМБИНИРКА VENIERI VF 10.23c - (2 ком)	Час	1,00	3.407,40
	ВОЗИЛА			0,00
3161	UNIMOG У 400	Час	1,00	3.027,89
3154	IVECO DAILY 65C15D	Час	1,00	2.543,41
3158	IVECO DAILY 65C15D ДИЗАЛИЦА	Час	1,00	3.795,83
3156	IVECO DAILY 70C17D	Час	1,00	3.996,26
3166	ВОЗИЛО IVECO 55S18HW	Час	1,00	4.318,27
3320	КАМИОН КИПЕР ПУТАРАЦ IVECO DAILY 70C18HD	Час	1,00	3.954,47
3167	ВОЗИЛО IVECO 35S12D КАМИОН ПУТАРАЦ 1,0 - СИГНАЛИЗАЦИЈА	Час	1,00	2.667,32
3325	КАМИОН BONETTI FH100 55E6D (Ш-1105)	Час	1,00	5.594,08

3157	BONETI FH 100	Час	1,00	3.051,72
3146	MERCEDES ATEGO 1318K/33/4X2	Час	1,00	2.917,94
3159	MERCEDES ATEGO 1318K/33/4X2	Час	1,00	2.987,99
3169	MERCEDES AXOR	Час	1,00	4.290,08
3145	MERCEDES ACTROS 3341K/33 6X4	Час	1,00	3.812,57
3147	MERCEDES ACTROS 3340K/33 6X4	Час	1,00	3.809,62
3160	MERCEDES ACTROS 3341K/33 6X4	Час	1,00	3.812,57
3168	DAF FAT CF85 (6 X 4)	Час	1,00	4.047,41
3310	КАМИОН КИПЕР VOLVO 20 T	Час	1,00	4.435,37
3289	DACIA LOGAN MCV PH.2 BASE 1,4 mpi (БЕЗ ВОЗАЧА)	Час	1,00	396,36
3170	ŠKODA FABIA 1.2	Час	1,00	2.142,49
3288	FIAT PUNTO CLASSIK 1.2 5P DINAMIC A/C	Час	1,00	2.194,13
3173	FIAT PUNTO CLASSIK 1.2 5P DINAMIC A/C (БЕЗ ВОЗАЧА)	Час	1,00	371,56
3172	LADA NIVA 1,7 4 X 4	Час	1,00	2.257,36
	ЗИМСКА ОПРЕМА	Час	0,00	0,00
3186	МЕШАЛИЦА ЗА СУСПЕНЗИЈУ СОЛИ P2000	Час	1,00	476,71
	ПОСИПАЧИ			0,00
3176	ПОСИПАЧ СОЛИ GILETTA HF 8050	Час	1,00	751,18
3179	ПОСИПАЧ СОЛИ 8 м3 MORSELI	Час	1,00	1.655,26
3185	РАСИПАЧ СОЛИ STRATOS SCHMIDT	Час	1,00	556,99
3178	РАСИПАЧ СОЛИ STRATOS SCHMIDT B	Час	1,00	457,33
3283	РОТАЦИОНИ СИЛОСНИ ПОСИПАЧ СОЛИ RASCO SOLID 8.0	Час	1,00	579,80
3177	РОТАЦИОНИ ПОСИПАЧ СОЛИ 1,5 м3 GILETTA	Час	1,00	415,19
3180	ПОСИПАЧ СОЛИ SPR 1000 MORSELI	Час	1,00	232,25
3282	ПОСИПАЧ СОЛИ SPR 400 MORSELI	Час	1,00	781,07
3292	ПОСИПАЧ СОЛИ ACOMETIS 6M3	Час	1,00	1.392,16
3181	ВУЧЕНИ ПОСИПАЧ СОЛИ VPS125	Час	1,00	105,16
3300	РОТАЦИОНИ ПОСИПАЧ ЈУНИОР 1,0	Час	1,00	869,47
3305	ПОСИПАЧ СОЛИ BUCHER	Час	1,00	1.658,26
3306	ПОСИПАЧ СОЛИ BUCHER KA2000	Час	1,00	1.922,46
	НОЖЕВИ			0,00
3175	ХИДРАУЛИЧНИ НОЖ ЗА СНЕГ 3,0 м GILETTA	Час	1,00	210,76
3286	СНЕЖНИ ПЛУГ MM 2S/86 MT MORSELI 3,3 м	Час	1,00	614,17
3189	СНЕЖНИ ПЛУГ SPG 26 2,8 м	Час	1,00	84,30
3183	РАОНИК ЗА СНЕГ SCHMIDT MF 2 2,8 м	Час	1,00	210,76
3285	ХИДРАУЛИЧНИ ПЛУГ SCHMIDT SNK 21	Час	1,00	120,64
3187	ХИДРАУЛИЧНИ СНЕЖНИ ПЛУГ MOLINARI SL-1/2200	Час	1,00	140,28

3184	СНЕЖНИ ПЛУГ LG/06 МТ 2,4	Час	1,00	252,90
3281	ХИДРАУЛИЧНА ДАСКА ЗА СНЕГ 2,6	Час	1,00	180,96
3290	НОЖ ЗА ЧИШЋЕЊЕ СНЕГА ПЛИВАЈУЋИ	Час	1,00	899,38
3291	НОЖ ЗА ЧИШЋЕЊЕ СНЕГА ЗА КОМБ. МАШИНУ	Час	1,00	409,70
3188	НОЖ ЗА ЧИШЋЕЊЕ СНЕГА SP-H-28-1,01 ПРИЈЕПОЉЕ	Час	1,00	291,88
3301	СНЕЖНИ ПЛУГ БИЛО 2,4	Час	1,00	274,52
3302	ДАСКА ЗА СНЕГ Л=3000 мм	Час	1,00	266,28
3303	РАОНИК ЗА ЧИШЋЕЊЕ СНЕГА LC0014412R-KS	Час	1,00	534,60
18	ОСТАЛИ РАДОВИ	Ј.м.	Количина	Цена
19.1	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	дин	1,00	0,00
19.2	МАТЕРИЈАЛ -ПО РАЧУНУ ДОБАВЉАЧА	дин	1,00	0,00

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

ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ПУТ“ НОВИ САД
НАДЗОРНИ ОДБОР
Број: 1100/6560
12. септембар 2022. године
У Новом Саду

Председник Надзорног одбора
Радоњић Митар, дипл. правник, с.р.

Градски одбор за пронаталитетну популациону политику

785

На основу члана 55. став 2. 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, 27/14, 9/19 и 40/21), Градски одбор за пронаталитетну популациону политику расписује

**ЈАВНИ КОНКУРС
ЗА ДОДЕЛУ СРЕДСТАВА ИЗ БУЏЕТА
ГРАДА НОВОГ САДА ЗА РЕАЛИЗАЦИЈУ
ПРОЈЕКТА ПРОНАТАЛИТЕТНЕ
ПОПУЛАЦИОНЕ ПОЛИТИКЕ
ЗА 2022. ГОДИНУ**

I. Расписује се Јавни конкурс за доделу средстава из буџета Града Новог Сада за реализацију пројеката пронаталитетне популационе политике за 2022. годину.

II. Средства за реализацију пројеката из тачке I. овог јавног конкурса обезбеђена су Одлуком о буџету Града Новог Сада за 2022. годину ("Службени лист Града Новог Сада", бр. 56/21 и 25/22), у укупном износу од 4.500.000,00 динара.

III. Пројекти пронаталитетне популационе политике који ће се финансирати из буџета Града Новог Сада у 2022. години су:

1) пројекти едукације младих о репродуктивном здрављу

Пројекти едукације младих имају за циљ усвајање здравих стилова живота, 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) пројекти заштите репродуктивног здравља

Пројекти заштите репродуктивног здравља имају за циљ:

- очување, унапређење и заштиту репродуктивног здравља жена у репродуктивном периоду како би се свакој трудници, породици и новорођенчету обезбедио највиши могући степен здравствене заштите, и
- очување, унапређење и заштиту репродуктивног и сексуалног здравља младих.

IV. Право учешћа на Јавном конкурсима имају здравствене установе чији је оснивач Република Србија или Аутономна Покрајина Војводина и чије је седиште на територији Града Новог Сада.

V. Пријава на Јавни конкурс се може преузети са интернет презентације Града Новог Сада (www.novisad.rs) или у Градској управи за здравство, Нови Сад, Жарка Зрењанина 2, канцеларија 46, II спрат.

VI. Учесник Јавног конкурса, на обрасцу пријаве, подноси пројекат који садржи:

- назив пројекта,
- назив, седиште, матични број и порески идентификациони број учесника конкурса,
- циљ пројекта,
- опис пројекта (значај пројекта, место, време, начин реализације активности и очекивани резултати пројекта), као и буџет пројекта и финансијски план (преглед појединачних материјалних и нематеријалних трошкова који се предвиђају пројектом са износом средстава неопходних за реализацију активности и спецификацијом износа средстава из сопствених прихода, средстава из буџета Града Новог Сада и других извора),
- податке о одговорној особи за реализацију пројекта и ангажовање средстава, и
- друге податке у складу са обрасцем пријаве на јавни конкурс.

VII. Пријаве на Јавни конкурс се подносе у Градској управи за здравство, Нови Сад, Жарка Зрењанина 2, канцеларија 46, II спрат или електронским путем на и-мејл адресу: zdravstvo@uprava.novisad.rs потписане електронским потписом који је издат од овлашћеног сертификационог тела, којим се потврђује интегритет података и идентитет овлашћеног лица.

VIII. Пријаве на Јавни конкурс се подносе од 12. септембра до 23. септембра 2022. године.

IX. Неблаговремене и непотпуне пријаве, пријаве упућене факсом као и пријаве које нису потписане од стране овлашћеног лица и које нису у складу са конкурсном документацијом неће се разматрати.

X. Конкурсна документација се не враћа.

XI. Поступак Јавног конкурса спровешће Градски одбор за пронаталитетну популациону политику.

XII. Средствима обезбеђеним у буџету Града Новог Сада за реализацију пројекта из тачке III. овог јавног конкурса неће се финансирати набавка основних средстава за рад учесника конкурса.

XIII. Градски одбор за пронаталитетну популациону политику може учеснику Јавног конкурса предложити да изврши одређене измене поднетог пројекта, у делу буџета пројекта или у делу активности планираних у пројекту, уколико сматра да буџет пројекта не одговара планираним активностима и резултатима реализације пројекта.

XIV. Градски одбор за пронаталитетну популациону политику је дужан да у року од 30 дана од дана истека рока из тачке VIII. овог јавног конкурса утврди листу пројеката, применом следећих критеријума:

- област у којој се реализује пројекат, дужина трајања пројекта, број корисника пројекта и одрживост пројекта,

- циљеви који се постижу: обим задовољавања јавног интереса, степен унапређења стања области у којој се пројекат спроводи,

- суфинансирање пројекта из других извора: сопствених прихода, буџета Републике Србије, аутономне покрајине или јединице локалне самоуправе, фондова Европске уније, поклона, донација, легата, кредита и друго, у случају недостајућег дела средстава за финансирање пројекта,

- законитост и ефикасност коришћења средстава из буџета Града Новог Сада и одрживост ранијих пројеката,

- постојање јасно формулисаних циљева и циљне групе,

- постојање повезаности циљева и активности,

- постојање капацитета и искуства учесника конкурса за реализацију активности пројекта,

- економичност буџета пројекта,

- усклађеност предложеног буџета пројекта са планираним активностима.

Листа пројеката ће се објавити на званичној интернет презентацији Града Новог Сада (www.novisad.rs).

Учесници конкурса имају право да у року од три дана од дана објављивања листе пројеката изврше увид у поднете пријаве на јавни конкурс, односно имају право приговора.

Одлуку о приговору доноси Градски одбор за пронаталитетну популациону политику у року од 15 дана од дана његовог пријема и одлука Градског одбора је коначна.

XV. Градски одбор за пронаталитетну популациону политику, у року од седам дана од дана доношења одлуке о приговору доставља Градоначелнику Града Новог Сада предлог акта о утврђивању пројекта за чију реализацију се одобравају средства из буџета Града Новог Сада, са износом средстава за реализацију сваког појединачног пројекта и извештај о спроведеном поступку конкурса.

Градоначелник Града Новог Сада доноси акт о утврђивању пројекта за чију реализацију се одобравају средства из буџета Града Новог Сада, са износом средстава за реализацију сваког појединачног пројекта, који ће се објавити на званичној интернет презентацији Града Новог Сада (www.novisad.rs).

XVI. Градски одбор за пронаталитетну популациону политику писаним путем ће обавестити учеснике Јавног конкурса који нису остварили право на средства из буџета Града Новог Сада.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ГРАД НОВИ САД

Градски одбор за пронаталитетну популациону политику
Број: XII-50-1/2022-97-2
7. септембар 2022. године
НОВИ САД

Председник
Доц. др Драган Стајић, с.р.

САДРЖАЈ

Рег. бр.	Предмет	Страна
----------	---------	--------

ГРАД НОВИ САД

Јавно комунално предузеће „Пут“ Нови Сад

784	Одлука о промени цена радова на одржавању објеката путне привреде	2103
-----	---	------

Градски одбор за пронаталитетну популациону политику

785	Јавни конкурс за доделу средстава из буџета Града Новог Сада за реализацију пројеката пронаталитетне популационе политике за 2022. годину	2152
-----	---	------

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