

Obrazac 2.**TROŠKOVNIK****Ponuditelj**

Naziv: _____

Sjedište: _____

Matični broj : _____ ; OIB: _____

Telefon: _____ ; Telefaks: _____ e-mail: _____

Napomena: navedene godišnje količine su okvirne, a obračun će se vršiti prema stvarno izvršenim radovima.

RB	NAZIV- OPIS	J.M.	KOL./GOD	Jed. cijena (bez PDV-a)	Ukupna cijena (bez PDV-a)
POPRAVCI KOLNIKA					
1.1. Manji popravci asfaltnog zastora					
1.1.1.	strojno zasijecanje asfaltnog kolnika	m	1		
1.1.2.	strojno freziranje asfaltnog kolnika	m ²	1		
1.1.3.	popravak mjestimičnih lokalnih oštećenja asfaltnog kolnika površine do 10 m ² – strojno krpanje s AC 16 surf 50/70	t	1,13		
1.2. Veći popravci asfaltnog zastora					
1.2.1.	popravak oštećenog kolnika strojnom ugradnjom asfalta AC 16 surf 50/70 (karbonat) debljine 4,0 cm kao završnog sloja	m ²	1		
1.2.2.	popravak oštećenog kolnika strojnom ugradnjom asfalta AB 11 surf 50/70 (karbonat) debljine 4,0 cm kao završnog sloja	m ²	1		
1.2.3.	Rušenje i štemanje postojećih asfaltnih ili betonskih površina prosječne debljine 15-20 cm u svrhu uklapanja novih prilaza i kolničkih površina. Stavka obuhvaća utovar i prijevoz viška materijala na deponiju.	m ³	1		
1.3. Popravak makadamskih kolnika					
1.3.1.	iskop kombinirani (strojno + ručno) materijala A, B, C kategorije s utovarom i prijevozom na deponij na postojećom makadamskim cestama dubine do 30 cm	m ³	73,00		
1.3.2.a	nabava, dovoz i ugradnja kamene jalovine	m ³	1.280,00		

1.3.2.b	dovoz i ugradnja kamene jalovine (materijal osigurava Naručitelj)	m ³	1		
1.3.3.	profiliranje kolnika grejderom	m ²	7.575,00		
2. ODRŽAVANJE BANKINA I BERME					
2.1.	strojno uklanjanje nadvišenih dijelova bankina	m ²	10,00		
2.2.	strojno uklanjanje nadvišenih dijelova berme	m ³	1		
2.3.	popravak oštećenih bankina dosipanjem materijala	m ²	21,00		
3. ODRŽAVANJE OBJEKATA ZA ODVODNJU					
3.1.	strojno produbljivanje cestovnih i odvodnih jaraka na propisani profil i uzdužni pad	m	1		
3.2.	zamjena oštećenog poklopca revizionog okna u kolniku	kom	1		
3.3.	zamjena oštećene slivničke rešetke	kom	1		
3.4.	korekcija visine postojećeg revizionog okna ili slivnika	kom	1		
3.5.	popravak oštećenih rubnjaka (uključuje štemanje postojećih te nabavu i ugradnju novih rubnjaka)	m	1		
3.6.	nabava i ugradnja betonskih cijevi propusta sa svim potrebnim predradnjama				
3.6.1.	profil Φ 500	m	1		
3.6.2.	profil Φ 1000	m	1		
3.7.	Izrada upojnog/drenažnog bunara. Stavka obuhvaća iskop zemlje u tlu A,B,C kategorije promjera 2m i dubine do 2m, postavu geotekstila na dno i uz rubove jame, nasipanje drenažnog kamenog agregata frakcije 4-32mm i 32-64 mm do 2/3 visine koja se zatvara sa gornje strane preostalom dužinom geotekstila te završno zasipanje kamenim agregatom frakcije 4-32 mm do vrha bunara.	kom			
4. ODRŽAVANJE OPREME CESTA					
4.1. Ugradnja zaštitnih ograda					
4.1.1.	ugradnja metalne zaštitne ograde u zemljanoj podlozi	m	1		
4.1.2.	ugradnja metalne zaštitne ograde na betonskoj podlozi	m	1		
4.2. Popravak i zamjena znakova					
4.2.1.	zamjena prometnog znaka bez stupa	kom	1		
4.2.2.	ugradnja prometnog znaka sa stupom	kom	1		
4.2.3.	zamjena prometne ploče bez stupa	kom	1		
4.2.4.	ugradnja prometne ploče sa stupom	kom	1		
4.2.5.	ugradnja prometnog ogledala sa stupom	kom	1		
4.3. Oznake na kolniku					
4.3.1.	H01 - tanka neprekidna razdjelna/rubna crta širine 10 cm.	m	1		

4.3.2.	H02 - tanka isprekidana razdjelna/rubna crta širine 10 cm.	m	1		
4.3.3.	H11 - crta zaustavljanja (STOP linija) puna, širine 50 cm.	m ²	1		
4.3.4.	H38 - natpis na kolniku bijele boje (STOP).	kom	1		
5. KOŠNJA TRAVE I ODRŽAVANJE ZELENILA					
5.1.	strojna košnja trave na bankinama ili bermama	m ²	1		
5.2.	ručna košnja trave	m ²	2.470,00		
5.3.	strojno obrezivanje grmlja, živice i šiblja	m ²	1		
5.4.	ručno obrezivanje grmlja, živice i šiblja	m ²	182,00		
5.5.	siječenje stabala ili grana promjera preko 10 m	kom	1		
6. ODRŽAVANJE KOLNIKA U ZIMSKIM UVJETIMA					
6.1.	kamion na čišćenju i posipanju – komplet s plugom i posipačem	h	4,00		
6.2.	sredstvo za utovar posipnog materijala	h	1		
6.3.	specijalno vozilo s priključcima	h	1		
6.4.	radna snaga	h	1		
6.5.	sol za posipanje	t	1		
6.6.	posipni materijal od kamene sitneži	m ³	3,00		
7. ASFALTIRANJE VEĆIH POVRŠINA					
7.1.	Zamjena slabo nosivog temeljnog tla boljim materijalom u prosječnoj dubini do 30 cm prema OTU. Stavka uključuje prijevoz materijala na deponiju te dopremu i ugradnju zbijenog nasipnog sloja boljeg materijala	m ³	1		
7.2.	Uređenje temeljnog tla mehaničkim zbijanjem do Ms=30 Mpa	m ²	1		
7.3.	Izrada nasipa trupa kolnika materijalom iz iskopa kategorije A i B sa potrebnim zbijanjem u slojevima do Ms=40 MPa	m ³	1		
7.4.	planiranje i profiliranje, te valjanje posteljice s mjestimičnim popunjavanjem udolina tucaničkom jalovinom	m ²	1		
7.5.	izrada tamponskog zastora od tampona 0/60, debljine 10 do 15 cm	m ³	1		
7.6.	asfaltiranje kolnika strojnom ugradnjom asfalta AC 16 surf 50/70 (karbonat) debljine 5 cm na tamponski zastor	m ²	1		
7.7.	Asfaltiranje nogostupa širine do 2 m na prethodno pripremljenu podlogu od tampona strojnom ugradnjom asfalta AC 11 surf 50/70 (karbonat) debljine 5 cm sa potrebnim valjanjem	m ²	1		
7.8.	izgradnja betonskih pasica betonom marke C25/30 dimenzije 0,5x0,25 m (uključuje iskop, nabavu, prijevoz i ugradnju betona i armature)	m ³	1		

7.9.	Nabava, doprema i ugradnja cestovnih rubnjaka 18 x 24 x 100 cm (za prijelaz između asfaltnih površina i nogostupa) na pripremljenu bet.podlogu od betona klase C 12/15, sa utroškom betona od 0,05m ³ /m ¹ rubnjaka, utrošak cem. morta za fugiranje je 1 l/m'	m	1		
7.10.	Nabava, doprema i ugradnja parkovnih rubnjaka 8 x 20 x 100 cm na pripremljenu bet.podlogu od betona klase C 12/15, sa utroškom betona od 0,05m ³ /m ¹ rubnjaka, utrošak cem. morta za fugiranje je 1 l/m'	m	1		
7.11.	Dobava i postava betonskih opločnika na pripremljenu (zbiјenu) posteljicu od finog tucanika za izradu nogostupa. Tip i boju bira Naručitelj. Postavljanje opločnika na spojevima s postojećim površinama izvesti na način da se u visinskom smislu izvrši uklop. Cijena stavke uključuje dobavu i postava finog tucanika za podlogu i opločnika te fugiranje spojeva . Tucanik granulacije od 2-8 mm i debljine 5 cm. (prijedlog : bet. kocke dim.20x30 cm , sive boje , debljine 6 cm)	m ²	20		
7.12.	Preslaganje suhozida. Ova stavka se odnosi na postojeći suhozid u zoni zahvata, koji je potrebno izmjestiti (presložiti) na potrebnu udaljenost. Ovaj rad uključuje uklanjanje kamenja suhozida, odlaganje na udaljenost od nekoliko metara, te ponovnu gradnju suhozida u debljini cca 0,50m i visine cca 0,50m. Obračun po m ³ presloženog suhozida.	m ²	20		
UKUPNO BEZ PDV-a					
PDV 25%					
SVEUKUPNO S PDV-om					

Iznos bez PDV-a (slovima)

Iznos PDV-a (slovima):

Ukupna cijena s PDV-om (slovima):

Ponuditelj izjavljuje da je proučio Javni poziv, da je pregledao stanje nerazvrstanih cesta na području Općine Promina i da će predmetne poslove obavljati po jediničnim cijenama navedenim u ovom troškovniku.

Jedinične cijene iz Ponudbenog lista i troškovnika nepromjenjive su za vrijeme važenja Ugovora i uključuju sve troškove Ponuditelja.

Ponuditelj

(mjesto i datum)

(ime, prezime i potpis ovlaštene osobe)

M.P.