

Red. br.	Opis rada	Jed. mjere	Cijena bez PDV-a (kn)	PDV (kn)	Ukupno (kn)
<b>1. Materijal redovitog održavanja</b>					
1	Luxomat sa sondom	kom			
2	Osigurač NVO 25 - 63 A	kom			
3	Osigurač DII - DIII 10-35 A	kom			
4	Žarulja NAV – T 150 W	kom			
5	Žarulja NAV – T 250 W	kom			
6	Žarulja NAV – T 400 W	kom			
7	Žarulja MET.-HAL. 250 W	kom			
8	Žarulja MET.-HAL. 400 W	kom			
9	Prigušnica NAV – T 150 W	kom			
10	Prigušnica NAV – T 250 W	kom			
11	Prigušnica NAV – T 400 W	kom			
12	Propaljivač 150 – 400 W	kom			
13	Staklo 200 W	kom			
14	Sjenilo 200 W	kom			
15	Grlo E - 27	kom			
16	Grlo E – 40 porculan	kom			
17	Žarulja štedna	kom			
18	Stezaljka SKS	kom			
19	Sat uklopni LCD 1 k.	kom			
<b>2. Materijal i usluge pojačanog održavanja</b>					
1	Demontaža dotrajalog stupa JR s pripadajućim kabelom i armaturom	pauš			
2	Demontaža dotrajalog rasvjetnog tijela s krovnog nosača / pročelja	pauš			
3	Montaža rasvjetnog tijela tipa STREETLIGHT 20 mini LED	kmpl			
4	Dobava i ugradnja stupa h = 6 m, s predspojnim napravama, ožičen	kom			
5	Dobava i ugradnja stupa h = 8 m, s predspojnim napravama, ožičen	kom			
6	Dobava i ugradnja stupa h = 10 m, s predspojnim napravama, ožičen	kom			
7	Polaganje NOVOTUNG cijevi fi 50 mm	m			
8	Nabava, isporuka i polaganje u iskopani kabelski rov, sa provlačenjem kroz cijevi i uvlačenjem u rasvjetne stupove kabela:				
	- NAYY 4x25 mm <sup>2</sup>	m1			
	- NAYY 3x2,5 mm <sup>2</sup>	m1			
9	Isporučiti i na dno kanala sječimice postaviti pocinčanu traku 25x4 mm	m1			
10	Isporučiti i ugraditi križnu spojnicu. Križnu spojnicu ugraditi u kutiju za križnu spojnicu i sve zaliti bitumenom.	kom			
11	Nabava, isporuka i polaganje upozoravajuće trake u kabelski kanal. Traka treba biti s natpisom: POZOR! EL.ENERGETSKI KABEL!	m			
12	Isporučiti i položiti plastične štitnike dužine 1 m	kom			
13	Strojno bušenje ispod ceste ili kolnih ulaza na dubini min 1.5 m ispod nivelete, te istovremeno utiskivanje zaštitne cijevi promjera do 110 mm	m			
14	Nabava, isporuka i polaganje slijedećih cijevi za mehaničku zaštitu kabela kod križanja sa prometnicama i drugim postojećim podzemnim instalacijama: PEHD promjera do 110 mm	m			
15	Nabava, isporuka materijala, izrada oplata te betoniranje temelja za rasvjetni stup betonom C25/30. U temelj ugraditi sidra za rasvjetni stup, korištenjem odgovarajućih šablona i dvije alkatan cijevi promjera min. 32 mm (tri cijevi u otcjepnim stupovima) . Isporuka sidra i šablone sadržane su u cijeni isporuke rasvjetnog stupa, a ugradnja je obuhvaćena ovom stavkom. Obračunava se po m3 ugrađenog betona	m3			
16	Iskop kabelskog rova u zemlji III kategorije:				
	- rov širine 0,4 m i dubine 0,8 m	m3			
	- jama stroja za bušenje (2,5x1,5x2,3)	m3			
17	Izvršiti ručni iskop zemlje za betonske temelje rasvjetnih stupova.	m3			
18	Nabava i isporuka pijeska, te postavljanje sloja pijeska debljine 10cm u kabelski rov (nakon polaganja kabela).	m3			
19	Zatrpavanje kabelskog rova rastresitom zemljom u slojevima od 20 cm sa pažljivim nabijanjem.	m3			
<b>3. Cijena radnih i strojnih sati</b>					
	Sat rada djelatnika u redovnom održavanju	h			
	Sat rada djelatnika u radu sa motornom pilom	h			
	Sat rada djelatnika u izvanredovnom održavanju	h			
	Sat rada vozila (auto košara)	h			