

T.2.1.1 SKUPNA REKAPITULACIJA

I. PREDELA**II. ZEMELJSKA DELA****III. VOZIŠČNA KONSTRUKCIJA****IV. ODVODNJAVANJE in KANALIZACIJA****V. GRADBENA in OBRTNIŠKA DELA****VI. OPREMA CESTE**

SKUPAJ

€

SKUPAJ:

€

SKUPAJ z DDV (22%)

€

T.2.1.2 POPIS DEL - CESTNI DEL

I. PREDELA			
1	12 211	Demontaža prometnih znakov na enem podstavku. kos	3
2	12 322	Porušitev in odstranitev asfaltne plasti v debelini od 6 do 10 cm (vozišče), vključno s prevozom in deponiranjem. m2	7
3	12 382	Rezanje asfaltne plasti s talno diamantno žago, debeline od 6 do 10 cm, (sanacija dveh udarnih jam, vgradnja pogreznjenega robnika na prehodu). m	28
4	12 391	Porušitev in odstranitev robnika iz cementnega betona (15/25 cm), vključno s prevozom in deponiranjem. m	10
5	13 111	Zavarovanje gradbišča v času gradnje s polovično zaporo prometa in usmerjanjem s semaforji. dan	3
6	79 311	Projektantski nadzor v času gradnje. ur	3
7	*	Nepredvidena dela, 3% celotne investicije cestnega dela. ocena	0,03
I. PREDELA SKUPAJ:			€

II. ZEMELJSKA DELA			
1	21 114	Površinski izkop plodne zemlje (humusa) - 1. kategorije strojno z nakladanjem in deponiranjem za kasnejšo humusiranje (obstoječa zelenica). m3	1
2	22 112	Ureditev planuma temeljnih tal vezljive zemljine – 3. kategorije. m2	3
3	29 131	Razprostiranje odvečne plodne zemljine (humusa) - 1. kategorije, (po bližnjih parcelah v lasti investitorja) m3	1
II. ZEMELJSKA DELA SKUPAJ:			€

III. VOZIŠČNE KONSTRUKCIJE		
1	31 353	Izdelava zgornje nosilne plasti bitumeniziranega drobljenca zrn avosi 0/22S (BD22S) skeletne strukture, s cestogradbenim bitumnom AC 22 base B50/70, A2, v debelini 7 cm , iz karbonatnih kamnin (sanacija udarnih jam). m2 5
2	32 265	Izdelava obrabnozaporne plasti iz bitumenskega betona (BB11k), s cestogradbenim bitumnom AC 11 surf B70/100, A4, v debelini 5,0 cm iz zmesi zrn 0/11 mm, iz karbonatnih kamnin, (pločnik). m2 5
3	32 283	Izdelava obrabne in zaporne plasti iz bitumenskega betona (BB11s), s cestogradbenim bitumnom AC 11 surf B50/70, A2, v debelini 4,0 cm , iz zmesi zrn 0/11 mm, iz silikatnih kamnin, (sanacija udarnih jam). m2 5
4	35 214	Dobava in vgraditev predfabriciranega pogreznjenega robnika iz cementnega betona s prerezom 10/20 cm . m1 2
5	35 235	Dobava in vgraditev predfabriciranega pogreznjenega (potopljenega) robnika iz cementnega betona s prerezom 15/25 cm . m1 10
III. VOZIŠČNE KONSTRUKCIJE SKUPAJ:		€

VI. OPREMA CESTE

1	61 121	Izdelava temelja iz cementnega betona C12/15, dolžina 80 cm, premera 20 cm, betonska cev, zasip z zemljino. kos 14
2	61 217	Dobava in vgraditev stebriča za prometni znak iz vročecinkane jeklene cevi Φ 64 mm, dolžine 3500 mm. kos 2
3	61 218	Dobava in vgraditev stebriča za prometni znak iz vročecinkane jeklene cevi Φ 64 mm, dolžine 4000 mm. kos 4
4	61 219	Dobava in vgraditev stebriča za prometni znak iz vročecinkane jeklene cevi Φ 64 mm, dolžine 4500 mm. kos 8
5	61 611	Dobava in pritrditev okroglega prometnega znaka, podloga iz vroče cinkane jeklene pločevine, znak z odsevno folijo RA1, premera 400 mm. kos 1
6	61 722-1	Dobava in pritrditev prometnega znaka, podloga iz aluminijaste pločevine, znak z odsevno folijo RA1, velikost od 0,11 do 0,20 m ² , dimenzije 300 x 600 mm. kos 2
7	61 722-2	Dobava in pritrditev prometnega znaka, podloga iz aluminijaste pločevine, znak z odsevno folijo RA2, velikost od 0,11 do 0,20 m ² , dimenzije 300 x 600 mm. kos 2
8	61 723-1	Dobava in pritrditev prometnega znaka, podloga iz aluminijaste pločevine, znak z odsevno folijo 1. vrste, velikost od 0,21 do 0,40 m ² , dimenzije 600 x 600 mm. kos 4
9	61 723-2	Dobava in pritrditev prometnega znaka, podloga iz aluminijaste pločevine, znak z odsevno folijo 2. vrste, velikost od 0,21 do 0,40 m ² , dimenzije 600 x 600 mm. kos 6
10	61 724-1	Dobava in pritrditev prometnega znaka, podloga iz aluminijaste pločevine, znak z odsevno folijo 1. vrste, velikost od 0,41 do 0,70 m ² , dimenzije 900 x 600 mm. kos 4
11	61 724-2	Dobava in pritrditev prometnega znaka, podloga iz aluminijaste pločevine, znak z odsevno folijo 2. vrste, velikost od 0,41 do 0,70 m ² , dimenzije 900 x 600 mm. kos 6

12	61 913	Ponovna postavitev predhodno odstranjenega prometnega znaka (2422, 2207, 4101) na novo lokacijo. kos 3
13	62 121	Izdelava tankoslojne vzdolžne označbe na vozišču z enokomponentno belo barvo , vključno 250 g/m2 posipa z drobci / kroglicami stekla, strojno, debelina plasti suhe snovi 250 µm, širina črte 10 cm. m1 44
14	62 165	Izdelava tankoslojne vzdolžne označbe na vozišču z enokomponentno belo barvo , vključno 250 g/m2 posipa z drobci / kroglicami stekla, strojno, debelina plasti suhe snovi 250 µm, površina označbe do 0,5 m2 (zaporna ploskev, piktogram kolesarja, sharrow puščica in puščica na kolesarski). m2 14
15	62 167	Izdelava tankoslojne vzdolžne označbe na vozišču z enokomponentno belo barvo , vključno 250 g/m2 posipa z drobci / kroglicami stekla, strojno, debelina plasti suhe snovi 250 µm, površina označbe od 1,1 m2 do 1,5 m2 (zaporna ploskev, prehod za pešce). m2 9
16	62 241	Doplačilo za ročno izdelavo ostalih označb na vozišču posamezna površina do 0,5 m2. m2 14
17	62 243	Doplačilo za ročno izdelavo ostalih označb na vozišču posamezna površina označbe od 1,1 do 1,5 m2. m2 9
18	62 251	Doplačilo za izdelavo prekinjene tankoslojne vzdolžne označbe, strojno, širina črte 10 cm. m1 6
19	64 2*	Izdelava debeloslojnega dvokomponentnega premaza, rdeče barve , posip z drobljencem 0,5 - 1 mm, skupna debelina sloja 2-3 mm, (kolesarska steza). m2 22
20	62 711	Odstranitev neveljavnih označb z rezkanjem, (črte 12 cm, prehodi za pešce, zaporne ploskve, puščice) ocena površine. m2 8
IV. OPREMA CESTE SKUPAJ:		

€