

**UREĐENJE IGRALIŠTA ZA BALOTE, POMOĆNOG OBJEKTA I NOGOSTUPA NA GRADSKOM  
ZEMLJIŠTU U POLJACIMA U SOLINU**

RED. BR.	OPIS STAVKE	JED. MJERE	KOL.	JEDINIČNA CIJENA	IZNOS
1.	Rušenje postojećeg istočnog igrališta za balote dimenzija 27,00 x 4,00 m, sa utovarom šuta i odvozom na deponiju	m2	108,00		
2.	Uređenje postojećeg zapadnog igrališta, rad obugvača produženje za 8,00 m i proširenje za 0,70 m postojećeg zapadnog igrališta. Kod uređenja ostaje samo zapadni zid, ostali se zidovi ruše i rade se novi zidovi presjeka 0,20 x 0,60 m sa betonskim temeljom 0,40 x 0,40 m. Zapadni se zid nadvisuje za 0,20 m. Na igralištu postojeći se slojevi skidaju, a stavlja se novi sloj kamenog drobljenca "dvica" debljine 10 cm i sloj "nule" debljine 5 cm, sve poravnato i nabijeno. Beton MB - 30 u dvostranoj glatkoj oplati, armaturna mreža u zidu Q - 196	m2	134,00		
3.	Izrada betonskih tribina dimenzija 0,50 x 0,50 x 18,40 m, sa betonskim temeljom 0,40 x 0,50 m. Beton MB - 30 u dvostranoj glatkoj oplati, armaturna mreža Q - 196, u cijeni rada je također iskop za temelje te planiranje i nabijanje dna temeljnog rova	m1	18,40		
4.	Izrada betonskog platoa istočno od igrališta za balote te između igrališta i tribina. Debljina ploče 12 cm, MB - 20, armaturna mreža Q - 196, betonirano na podlozi od kamenog drobljenca u sloju debljine 10 cm	m2	57,00		
5.	Izrada betonskih trakastih temelja 0,40 x 0,40 m za budući objekt tlocrtnih dimenzija 3,80 x 3,80 m (prema skici). Beton MB - 20, armaturna mreža Q - 196, betoniranje u dvostrukoj glatkoj oplati. Iz temelja treba ostaviti armaturne šipke dužine 1,20 m od rebrastog čelika 4 Ø 12 mm na sva četiri kantuna budućeg objekta. U stavki je i iskop temeljnog rova te planiranje i nabijanje dna temeljnog rova. U temeljima ostaviti šliceve za postavljanje kanalizacijskih i vodovodnih instalacija za planirani objekt	m1	14,50		
6.	Izrada betonskog ogradnog zida 36,00 x 0,20 x 0,20 m sa temeljom 0,40 x 0,40 m uz ulicu Poljaci, sa metalnom ogradom visine 0,50 m. Beton MB - 30 u dvostranoj glatkoj oplati, armaturna mreža Q - 196. U stavki je i iskop temeljnog rova te planiranje i nabijanje dna temeljnog rova	m1	36,00		
7.	Izrada nogostupa uz ulicu Poljaci, sa betonskim ivičnjakom i asfalt - betonskim zastorom debljine 5,00 cm na podlozi od kamenog tampona u sloju debljine 15 cm, 36,00 x 1,00 m	m2	36,00		
8.	Demontaža metalne ograde sa istočnog igrališta i montaža na zapadnom igralištu	m1	24,00		
9.	Nabava i montaža zaštitnih gumenih traka na oba čela igrališta, trake 1,00 x 4,00 m	kom	2,00		

10.	Izrada betonskih temelja 0,80 x 0,80 x 0,80 m sa ugrađenim temeljnim vijcima za rasvjetni kandelaber h = 8,00, postavljenom okiten cijevi Ø 63 mm u temelju i bakrenim užem za uzemljenje. Beton MB - 30 u dvostranoj glatkoj oplati, armaturna mreža Q - 196. U stavki je i iskop temeljnog rova te planiranje i nabijanje dna temeljnog rova	kom	2,00		
<b>UKUPNO:</b>					
<b>PDV 25 %:</b>					
<b>SVEUKUPNO SA PDV - om:</b>					