

REKAPITULACIJA

1	PREDDELA	- €
2	ZEMELJSKA DELA	- €
3	TLAKOVANE POVRŠINE	- €
4	ZASADITEV	- €
5	OPREMA	- €
6	IGRALA	- €

skupaj OZELENITEV IN OPREMA IGRIŠČA brez DDV - €

1.0 PREDELA

		<i>merska enota</i>	<i>količina</i>	<i>cena v € za enoto - brez DDV</i>	<i>skupna vrednost</i>
1.1	Geodetski prenos točk in zakoličba območja igrišča na JZ strani zemljišča, povezovalne poti in mejne ograje. Skupaj 28 geodetskih točk	kos	28		- €
1.2	Strojno sekanje drevesa (3 x vrba, 4x robinija), premer debla nad 25 - 50 cm, kleščanje vej na posamezne kose, odstranjevanje panjev in odvoz na deponijo, do 5 km	kos	7		- €
1.3	Zaščita obstoječih dreves (13 kom) z leseno ograjo višine 100 cm, postavitve ograje najmanj 200 cm od debla drevesa. PREPOVEDANO JE POSEGATI V OBMOČJE KORENIN, NASIPAVATI ALI IZKOPAVATI ZEMLJO TER POŠKODOVATI DEBLA DREVES	m1	163		- €
1.4	Strojna odstranitev vseh obstoječih zidcev na območju igrišč - korit z zasaditvijo, z nakladanjem in odvozom na deponijo (skupna dolžina zidov 42m + 62 m =104m, širina 0,55 m, višina 0,46 m)	m3	27		- €
1.5	Odstranitev obstoječe panelne ograje, skupaj s temelji, na zahodni meji zemljišča, v dolžini 72 m. Ograjo se deponira in ponovno uporabi za postavitve nove meje.	Ocena	1		- €
1.6	Odstranitev kulir plošč za izdelavo igrišča z lubjem, prestavitve na deponijo. Delno se plošče uporabi pri sanaciji obstoječih površin s kulir ploščami. Skupaj 74 m2	Ocena	1		- €

1.7	Odstranitev obstoječe varovalne ograje z vrati, na območju igrišča za najmlajše, pritrjene na oporni zidec, dolžina 62 m, odvoz na deponijo. Ograjo se nadomesti s kovinsko, panelno ograjo.	Ocena	1	- €
-----	--	-------	---	-----

SKUPAJ PREDEDELA - €

2.0 ZEMELJSKA DELA IZKOPI

		<i>merska enota</i>	<i>količina</i>	<i>skupna vrednost</i>
2.1	Površinski strojni izkop z nakladanjem na prevozno sredstvo v terenu I - II kat. - za ureditev igrišča z lubjem, igrišč s peskom in asfaltne površine – izkop v debelini cca 40 cm, skupne površine 1300 m2	m3	520,00	- €
2.2	Površinski strojni izkop z nakladanjem na prevozno sredstvo v terenu I - II kat. - za ureditev igrišča z litim tlakom in pod tremi lesenimi hiškami – izkop v debelini cca 52 cm, skupne površine 407 m2	m3	212,00	- €
2.3	Površinski strojni izkop z nakladanjem na prevozno sredstvo v terenu I - II kat. - za ureditev poti – izkop v debelini cca 24 cm, skupne površine 320 m2	m3	77,00	- €
2.4	Strojno planiranje dna vsega izkopenega terena in priprava za polaganje zgornjega ustroja (tampona).	m2	2000,00	- €
2.5	Zgornjih 15 – 20 cm vseh izkopanih površin za izdelavo otroških igrišč se deponira na zemljišču. Predvidena je uporaba 300 m3 zemlje za ureditev zasaditvenih gred.	m3	350,00	- €

SKUPAJ ZEMELJSKA DELA - €

3.0 UTRJENE POVRŠINE

		<i>merska enota</i>	<i>količina</i>	<i>cena v € za enoto - brez DDV</i>	<i>skupna vrednost</i>
3.1	MATERIAL				
3.1.1	Betonske – kulir plošče 40 x 40 x 5 cm, za ureditev površine med novim in starim objektom za 20 m2 (vrhnja površina pran prodec)	kom	125		- €
3.1.2	Klana kocka iz granita 10 x 10 x 10 cm, za obrobo nove asfaltne površine, za obrobo odprtine za dve drevesi v asfaltni površini in za obrobo petih dreves na parkirišču	kom	550,00		- €
3.1.3	Mačje glave za obrobo pasu ob fasadi starega objekta – na stiku med starim in novim objektom – 8.3 m2. Premer posameznega kamna 5 – 10 cm, debelina polaganja 5 cm.	m3	0,50		- €

3.1.4	<i>Spodnji stroj za asfalt, liti tlak, poti in pod tremi hiškami (902 m2): Nabava in vgraditev tamponskega drobljenca 0/32, v debelini 30 cm, s strojnim razgrinjanjem in komprimiranjem</i> Planiranje planuma zg. stroja s točnostjo +/- 1cm.	m3	271,00	- €
3.1.4	<i>Drenažni sloj za igrišča z lubjem in igrišča s peskom (1105 m2): Nabava in vgraditev drenažnega peska 8/16 mm, v debelini 10 cm</i> Planiranje planuma zg. stroja s točnostjo +/- 1cm.	m3	110,00	- €

SKUPAJ MATERIAL - €

3.2	IZDELAVA	merska enota	količina	cena v € za enoto - brez DDV	skupna vrednost
3.2.1	Dobava in vgradnja nosilne AB plošče debeline 12,0 cm z betonom C 16/20, granulacije 1-16mm, z armaturo in z naklonom od objekta 1% za tlak iz lite gume	m2	377		- €
3.2.2	Izdelava obrabnozaporene plasti bitumenskega betona BB8 iz zmesi zrn 0/8 mm iz karbonatnih kamenin v deb. 4Cm (za pot)	m2	300		- €
3.2.3	Polaganje obrob iz granitnih kock 10 x 10 x 10 cm z utrditvijo v cementni malti – okrog dreves na parkirišču	m1	16,00		- €
3.2.4	Polaganje obrobe asfaltne površine in okrog dreves iz granitnih kock 10 x 10 x 10 cm, z utrditvijo v cementni malti	m1	35,00		- €
3.2.5	Polaganje kulir plošč na območju med starim in novim objektom	m2	20,00		- €
3.2.6	Polaganje mačjih glav na podložni beton ob fasadi objekta, debeline 5 cm, v cemetno malto	m2	10,00		- €
3.2.7	Izdelava asfaltirane povozne površine, zgornji sloj 3 cm BB 8, spodnji sloj 6 cm BD 16, na predhodno utrjen tampon	m2	175,00		- €
3.2.8	Dobava in vgradnja nosilne AB plošče debeline 12,0 cm z betonom C 16/20, granulacije 1-16mm, z armaturo pod tremi hiškami	m2	30		- €
3.2.9	Odstranitev obstoječih kulir plošč ob objektu A, ureditev naklonov in morebitne drenaže in ponovno polaganje odstranjenih kulir plošč po obstoječem vzorcu, na peščeno podlagi	m2	72		- €

SKUPAJ IZDELAVA - €

SKUPAJ UTRJENE POVRŠINE - €
OPOMBA: MATERIAL ZA UREDITEV IGRIŠČ (liti tlak, lubje, pesek) JE NAVEĐEN V POGLAVJU IGRAL.

4.0 ZASADITEV

4.1 DREVESNE SADIKE

		<i>merska enota</i>	<i>količina</i>	<i>cena v € za enoto - brez DDV</i>	<i>skupna vrednost</i>
4.1.1	Acer campestre poljski javor soliterno drevo, 3x presajeno, s koreninsko grudo, višina 200 -250 cm	kos	5		- €
4.1.2	Acer platanoides 'Drumondii' Ostrolistni javor – listi zeleni z belo obrobo Soliterno drevo, 3xpresajen, s koreninsko grudo, 14/16	kos	14		- €
4.1.3	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera' Kroglasta robinija Soliterno drevo, 3xpresajena, s koreninsko grudo, 14/16	kos	19		- €
4.1.4.	Fraxinus excelsior Jesen Soliterno drevo, 3xpresajena, s koreninsko grudo, 14/16	kos	3		- €
4.1.5	Abies concolor Koloradska jelka Soliterno drevo, 4xpresajena, s koreninsko grudo, višina 175 do 200 cm	kos	2		- €
4.1.6	Prunus serrulata 'Kanzan' Japonska češnja Soliterno drevo, 3xpresajena, s koreninsko grudo, višina 200 do 250 cm	kos	7		- €
4.1.7	Ulmus glabra 'Pendula' Povešavi brest Soliterno drevo, 3xpresajena, s koreninsko grudo, višina 175 do 200	kos	3		- €
SKUPAJ - drevesne sadike		kos	53,00		0,00

4.2 GRMOVNE SADIKE

		<i>merska enota</i>	<i>količina</i>	<i>cena v € za enoto - brez DDV</i>	<i>skupna vrednost</i>
4.2.1	Rosa 'Schneeflocke' Belo cvetoča pokrovna vrtnica V loncu – kvaliteta A	kos	60		- €
4.2.2	Berberis candidula Vednozeleni češmin V loncu, 2 x presajena, velikost 30 – 40 cm	kos	105		- €
4.2.3	Potentilla 'Marian Red Robin' Grmasti prstnik z oranžnimi cvetovi V loncu , 2 x presajen, velikost 30 –40 cm	kos	78		- €
4.2.4	Potentilla fruticosa 'Abbotswood' Grmasti prstnik z belimi cvetovi V loncu, 2 x presajen, velikost 30 –40 cm	kos	38		- €
	Spiraea x cinerea 'Grefsheim'	kos	37		- €

4.2.5	Medvejka V loncu, 2 x presajena, velikost 40 – 60 cm				
	Weigela 'Eva Rathke'	kos	25		- €
4.2.6	Vajgelija V loncu, 3 x presajena, velikost 60 -100 cm				
SKUPAJ - grmovne sadike		kos	343,00		0,00
4.3	TRAJNICE	<i>merska enota</i>	<i>količina</i>	<i>cena v € za enoto - brez DDV</i>	<i>skupna vrednost</i>
4.3.1	Vinca minor 'Alba' zimzelen z belimi cvetovi	kos	102		- €
4.3.2	Pachysandra terminalis debelačka	kos	227		- €
4.3.3	Kniphofia uvaria raketica	kos	16		- €
SKUPAJ – trajnice			345,00		0,00
4.4	MATERIAL ZA SETEV IN SADITEV	<i>merska enota</i>	<i>količina</i>	<i>cena v € za enoto - brez DDV</i>	<i>skupna vrednost</i>
4.4.1	Humozna zemlja za saditev pokrovnih grmovnic - globina nasutja 60 cm - skupna površina 173 m2. Uporabi se zemlja pridobljena pri izkopu za igralne površine	m3	100		- €
4.4.2	Humozna zemlja za saditev drevja - na vsako drevesno sadiko predvidoma še 0,3 m3 humozne zemlje – za 53 dreves. Uporabi se zemlja pridobljena pri izkopu za igralne površine	m3	16,00		- €
4.4.3	Humozna zemlja za ureditev travne površine – nasutje v debelini 10 cm – skupna površina 1828 m2. Uporabi se zemlja pridobljena pri izkopu za igralne površine	m3	182,00		- €
4.4.5	Gnojilni substrat(tip Humko Royl garden) 70 litrov na sadiko drevja in 18 litrov na sadiko grmovnice	Liter	9900,00		- €
4.4.6	Lubje za zastiranje zasajenih površin. Debelina nasutja 5-7 cm - za skupno 178 m2 površine	m3	13		- €
4.4.7	Oporni koli za zaščito drevesnih sadik - 2 kola na sadiko - premer kola 8 - 10 cm, dolžina 220 cm	kos	106		- €
4.4.8	Trak za privezovanje kola k drevesni sadiki, UV stabilen, obstojen 2 leti, širine 3 cm, poraba 0,80 m na sadiko	t.m.	43		- €
4.4.9	Travna mešanice tip Tivoli (šopulja, bilnica, ljuljka), travna semena brez primesi detelje ali zelišč - 30 gr/ m2. Za skupaj 1828 m2	kg	55		- €
4.4.10	Mineralno gnojilo za oskrbo travnih površin, cca 5 kg na 100 m2 – skupaj za 1828 m2 površin	kg	92		- €

4.4.11	Kovinski robnik za obrobo zasaditvenih gred na vhodnem delu vrtca višina 55 mm, dolžina 2500 mm (za 63 m1)	kom	26	- €
4.4.12	Vezni element med posameznimi kosi	kom	24	- €
4.4.13	Pritrdilni element – 5 kom na m1	kom	315	- €

SKUPAJ - material za setev in saditev

0,00

4.5	SETVENA IN SADITVENA DELA	merska enota	količina	cena v € za enoto - brez DDV	skupna vrednost
4.5.1	Ročna saditev drevja - izkop jame 80 x80 x80 cm, sajenje, zasipavanje s humozno zemljo, dodatek gnojilnega substrata 70 litrov na sadiko, 2 kola za oporo, po sajenju zalivanje	kos	53		- €
4.5.2	Saditev grmovnic v pokrovni saditvi (281 kom) – priprava sadilnih gred z dovozom zemlje do globine 60 cm, dodatek gnojilnega substrata 18 litrov na sadiko, planiranje, sajenje grmovnic, zastiranje z lubjem, po sajenju zalivanje	m2	117		- €
4.5.3	Saditev posameznih grmovnic – izkop sadilne jame, dodatek gnojilnega substrata 18 litrov na sadiko, planiranje, sajenje grmovnic, zastiranje z lubjem, po sajenju zalivanje	kos	62		- €
4.5.4	Saditev pokrovnih trajnic (345 kom) - priprava sklenjene površine grede z nasipavanjem humozne zemlje do globine 60 cm, planiranje, sajenje trajnic, zastiranje z lubjem, po sajenju zalivanje	m2	56		- €
4.5.5	Setev trave – priprava površin s frezanjem do globine 20 cm, grabljenjem, nasipavanjem 10 cm zaključnega sloja humozna zemlje, dodatek mineralnega gnojila 5kg / 100 m2, fino planiranje in setev trave.	m2	1828		- €
4.5.6	Odmera in ureditev gred vzdolž zahodne fasade, skupaj z montažo kovinske obrobe v dolžini 63 t.m.	Ocena	1		- €
4.5.6	Zalivanje vseh zasajenih površin (trata 1828 m2, pokrovne saditve 1730 m2, grmovnice 62 m2 in drevje 106 m2)	m2	2200		- €
	SKUPAJ - saditvena dela				- €
	Za dovoz sadik iz drevesnice na mesto saditve obračun po dejansko prevoženih kilometrih	Km	0		

ZASADITEV SKUPAJ

- €

5.0 OPREMA

		<i>merska enota</i>	<i>količina</i>	<i>cena v € za enoto - brez DDV</i>	<i>skupna vrednost</i>
5.1	Izdelava temelja in samo montaža kovinske panelne ograje za razmejitev območja vrtca od lokalne ceste na JZ delu zemljišča. Višina ograje (1600 mm, razmak med paneli 2500 mm) enaka obstoječi panelni ograji, uporabi se elemente demontirane ograje.	m1	51		- €
5.2	Dobava, izdelava temelja in montaža dvokrilnih vrat iz jeklenih pravokotnih profilov, vročecinkano, barva zelena RAL 6005. Višina vrat 1600 mm, širina vrat 6500 mm. Vgraditev v obodno panelno ograjo nasproti igrišča za otroke od 3 – 6 let	kos	1		- €
5.3	Dobava, izdelava temelja in montaža kovinske panelne ograje za zapiranje igrišča za najmlajše v spodnjem delu igrišča. Višina ograje 1600 mm, širina panela 2.5 mm, premer žice 5 mm, velikost okenc 200 x 50 mm, medosna razdalja 2550 mm. Pripadajoči stebrički dimenzije 60 x 86 x 2,5 mm. Ograja jeklena, vroče cinkana, plastificirana, barva zelena RAL 6005 (kot npr. Palisada model Bastipli).	m1	30		- €
5.4	Dobava, izdelava temelja in montaža kovinske panelne ograje za zapiranje igrišča za najmlajše v zgornjem delu igrišča. Ograjo se pritrdi na notranjo stran obstoječega betonskega korita. Višina ograje 1600 mm, širina panela 2500 mm, premer žice 5 mm, velikost okenc 200 x 50 mm, medosna razdalja 2550 mm. Pripadajoči stebrički dimenzije 60 x 86 x 2,5 mm. Ograja jeklena, vroče cinkana, plastificirana, barva zelena RAL 6005 (kot npr. Palisada model Bastipli).	m1	37		- €
5.5	Dobava, izdelava temelja in montaža kovinske panelne ograje za zapiranje igrišča za najmlajše v vogalnem. Višina ograje 1600 mm, širina panela 2500 mm, premer žice 5 mm, velikost okenc 200 x 50 mm, medosna razdalja 2550 mm. Pripadajoči stebrički dimenzije 60 x 86 x 2,5 mm. Ograja jeklena, vroče cinkana, plastificirana, barva zelena RAL 6005 (kot npr. Palisada model Bastipli).	m1	4,65		- €
5.6	Dobava in montaža enokrilnih vrat iz jeklenih pravokotnih profilov, vročecinkano, barva zelena RAL 6005. Višina vrat 1600 mm, širina vrat 1000 mm. Vgraditev v panelno ograjo za zapiranje igrišča za najmlajše v spodnjem delu, v zgornjem delu in v vogalnem delu igrišča. Vrata morajo imeti varnostno zapiralo, da jih otroci ne morejo odpreti.	kos	3		- €

5.7	Dobava in montaža kovinske panelne ograjena na glavnem vhodu v vtec iz parkirišča na zahodni strani. Višina ograje 1600 mm, širina panela 2500 mm, premer žice 5 mm, velikost okenc 200 x 50 mm, medosna razdalja 2550 mm. Pripadajoči stebrički dimenzije 60 x 86 x 2,5 mm. Ograja jeklena, vroče cinkana, plastificirana, barva zelena RAL 6005 (kot npr. Palisada model Bastipli).	m1	26,19	- €
5.8	Dobava, izdelava temeljev in montaža enokrilnih vrat za osebni prehod na območje vrtca iz parkirišča, iz jeklenih pravokotnih profilov, vročecinkano, barva zelena RAL 6005. Višina vrat 1600 mm, širina vrat 1000 mm. Vgraditev v panelno ograjo. Vrata morajo imeti varnostno zapiralo, da jih otroci ne morejo odpreti. Upošteva se popis v načrtu Zunanje in prometne ureditve.	kos	1	- €
5.9	Dobava in montaža električnih drsnih vrat, brez vodila – prostotekočih, za prehod iz območja parkirišča na območje vrtca iz jeklenih, pravokotnih profilov, vročecinkano, barva zelena RAL 6005. Višina vrat 1600 mm, širina vrat 6000 mm. Priključek na panelno ograjo. Upošteva se popis v načrtu Zunanje in prometne ureditve.	kos	1	- €
5.10	Dobava in montaža nosilca za parkiranje vsaj 4 koles, polkrožni, kovinski nosilec z rebri, dolžine 2290 mm, širine 545 mm, višine 290 mm. Kovinski del je vroče cinkan in prašno barvan v sivi barvi RAL 9007. Zaključek iz betonskega, polkrožnega elementa. (kot na primer Ziegler model Riccio).	kos	5	- €
5.11	Vodoinštalaterska dela za priključek pitnika na obstoječe vodovodno omrežje (dobava pitnika je šteta v opremi z igrali)	Ocena	1	- €
5.12	Nepovozna betonska kanaleta z rešetko iz pocinkane kovine za odvodnjavanje površine na stiku med novim in starim objektom. Svetla širina 10 cm, globina 12 cm. Model npr. MINI 100 – Separat d.o.o. Skupaj z dobavo in montažo. (dolžina odvodnjavanja je 34 t.m.)	kos	34	- €

Samostojne klopi z in brez naslona so naveden pod igrali

SKUPAJ OPREMA

- €

6 SPLOŠNO

vsa igrala morajo ustrezati zahtevam varnostnega standarda SIST EN 1176, podlage pod njimi pa standardu SIST EN 1177.

Vsa igrala morajo biti postavljena varno z upoštevanjem predpisanih varnostnih con po SIST EN 1176, podlaga pod igrali pa mora ustrezati višini padca predpisani za posamezno igralo in varnostnim standardom (SIST EN 1177)

Zahtevana garancija za igrala: 20 let na nosilno konstrukcijo, 2 leti na mobilne dele.

Vsa igrala morajo biti namenjena za zunanjo postavitev. **V ceni igrala mora biti upoštevana tudi izdelava ustreznega temelja. Za vsa kovinska igrala je treba izvesti tudi ustrezno ozemljitev.**

Ponudnik naj navede proizvajalca in tehnične karakteristike igral.

Komercialna imena v popisu služijo lažjemu opisu estetskih, varnostnih, kakovostnih in igralnih zahtev projektiranih igral in podlag ter materialom, iz katerih naj bodo proizvodi narejeni.

IGRIŠČE ZA OTROKE 1 - 3 LET

		enota	količina	cena /enoto	skupaj brez ddv
1	Dobava in montaža igrala za malčke iz naravnega FSC certificiranega tropskega lesa s paneli iz HDPEja, igralo naj ima udobne stopničke za vstop in izstop ter premični most, ograja naj bo vrhna z didaktičnimi pomičnimi elementi, kot npr. I PROLUDIC J9303	kos	3		- €
2	Dobava in montaža mizice z dvema klopema z višino prilagojeno otrokom, mizica in klopi naj bodo iz HDPE panelov živahnih barv, kot npr. PROLUDIC J605	kos	3		- €
3	Dobava in montaža mizice marjetice s stolčki deteljicami in didaktično sredinsko skledo za igro malčkov, kot npr. PROLUDIC J2880	kos	2		- €
4	Dobava in montaža igrala gasilski avto, osnova igrala je narejena iz FSC certificirane lesene konstrukcije, paneli so iz HDPE vremensko odpornih panelov pretežno rdeče barve z didaktičnimi pripomočki - volanoma, kroglico v žlebu, lestvijo itd., igralo omogoča dvonivojsko igro pod in nad platformo, kot npr. PROLUDIC J2616	kos	1		- €
5	Dobava in montaža petkotnega peskovnika iz HDPE panelov, na vogalih peskovnika okrogle pisane mizice za igro s peskom, kot npr. PROLUDIC J105	kos	1		- €
6	Dobava in montaža gugalnice za malčke, primerna za otroke od 1. leta starosti, stebri gugalnice so visoki 120 cm in so iz jeklenih pocinkanih cevi z okrasnimi premičnimi marjeticami na vrhu vsakega stebra, kot npr. PROLUDIC J3960	kos	1		- €

7	Dobava in montaža plezala za malčke z oblačkom in didaktični pripomočki, paneli iz vremensko odpornega HDPE-ja, konstrukcija cevna jeklena pocinkana, vrvi ojačene z jeklenim jedrom, kot npr. PROLUDIC J1661.	kos	1	- €
8	Dobava in montaža igrala guganje za malčke na posebnem podstavku prilagojenem otrokom od 1. leta starosti dalje v obliki zibajoče se račke, kot npr. PROLUDIC J854	kos	3	- €
9	Dobava in montaža igralne hiške iz naravnega FSC certificiranega tropskega lesa s HDPE paneli modre barve, v hiški mizica in klop, omejena z ograjo s 3 strani, kot npr. PROLUDIC J262	kos	1	- €
10	Dobava in montaža systemskega igrala iz naravnega nezaščitenega tropskega FSC certificiranega lesa. Igralo naj ima dva stolpa, ki sta med sabo povezana z vrvnim mostom. Večji stolp naj ima obliko hišice, nanj vodi pa vrvna lestev. Z drugega stolpa vodi tobogan z RF drčo. Oba stolpa sta omejena z ograjo, z manjšega stolpa vodi lestev. Vse vrvi naj bodo ojačene z jeklenim jedrom. Oba stolpa naj omogočata dvonivojsko igro, kot npr. PROLUDIC J1606	kos	1	- €
11	Dobava in montaža igrala plezala, igralo naj ima leseno konstrukcijo iz križne oblike iz tropskega nezaščitenega FSC certificiranega lesa, na plezlu naj bodo vrvi, drogovi, lestve, mreža, vse vrvi naj bodo ojačene z jeklenim jedrom in modre barve, vsi kovinski deli prašno barvani, kot npr. PROLUDIC J1606	kos	1	- €
12	Dobava in montaža peskovnika ca. 4 x 4 m iz modulov iz tropskega FSC certificiranega nezaščitenega lesa s poudarkih na vogalu peskovnika, kot npr. PROLUDIC J105 SP25 , skupaj z mivko za peskovnike ca. 15 ton, kot npr. mivka za peskovnike KEMA Puconci.	kpl	1	- €
13	Ureditev podlage pod igrali z dobavo in razvozom lubja granulacije 20 - 80 mm, na predhodno ureh+jeno drenažno podlago z ločilnim slojem iz geotekstila Typar SF 44, debelina nanosa 20 cm, kot npr. CONA plus lubje za pod igrala.	m2	347	- €
14	Dobava in polaganje gumijastih plošč za zaščito igralnih površin, na predhodno zbetonirano betonsko ploščo, na terasah za malčke: gumijaste plošče BSW art.: E22, barva: rdeča, deb: 22mm	m2	377	- €
15	Dobava in razgrnitev varnostne podlage iz pranege prodnega peska granulacije 2 - 8 mm, debelina nanosa 30 cm, na predhodno urejeno vodoprepustno podlago z ločilnim slojem iz geotekstila Typar SF 44.	m2	104	- €

SKUPAJ

- €

IGRIŠČE POD DREVESI

		enota	količina	cena /enoto	skupaj brez ddv
1	Dobava in montaža dvojne lesene nihajne gugalnice. Gugalnica naj bo iz tropskega FSC certificiranega lesa, sedeži naj bodo robustni in naj visijo na rf verigah, kot napr. PROLUDIC J454	kos	1		- €
2	Dobava in montaža lesene klopi brez naslona iz nezaščitenega FSC certificiranega tropskega lesa, dolžina klopi 2 m, kot npr. PROLUDIC RBA1	kos	3		- €
3	Dobava in montaža peskovnika ca. 4 x 4 m iz modulov iz tropskega FSC certificiranega nezaščitenega lesa s poudarkih na vogalu peskovnika, kot npr. PROLUDIC J105 SP25 skupaj z mivko za peskovnike ca. 15 ton, kot npr. mivka za peskovnike KEMA Puconci.	kpl	1		- €
4	Dobava in montaža pitnika za vodo prilagojenega za otroke kot napr. pitnik KRKA, betonski	kos	1		- €
5	Dobava in montaža lesene hišice za pravilo igrač po načrtih arhitekta. Velikost hišice 3 x 3 m, hišica naj bo iz tropskega FSC certificiranega lesa, pokrita naj bo s tegolo.	kos	2		- €
6	Ureditev podlage pod igrali z dobavo in razvozom lubja granulacije 20 - 80 mm, na predhodno ureh+jeno drenažno podlago z ločilnim slojem iz geotekstila Typar SF 44, debelina nanosa 30 cm, kot npr. CONA plus lubje za pod igrala.	m2	44		- €

SKUPAJ

- €

IGRIŠČE OB POTI

		enota	količina	cena /enoto	skupaj brez ddv
1	Dobava in montaža telovadnega droga z ukrivljeno palico, da otroci lahko ležejo pod in preko droga, stebra sta iz FSC cetificiranega nezaščitenega tropskega lesa, drog iz jeklene prašno barvane modre cevi, kot npr. PROLUDIC J16A	kos	1		- €
2	Dobava in montaža mostu s premičnimi pohodnimi letvami, mostna konstrukcija naj bo iz naravnega nezaščitenega FSC cetificiranega tropskega lesa, letve so na verigah iz pocinkanega jekla, vse cevi in jekleni konektorji so vroče pocinkani, kot npr. PROLUDIC J2613	kos	1		- €
3	Dobava in montaža klančine z lestvijo, narejene iz naravnega nezaščitenega FSC certificiranega tropskega lesa, kovinski deli prašno barvani v modro barvo, kot npr. PROLUDIC J254	kos	1		- €
4	Dobava in montaža igrala za malčke iz naravnega FSC certificiranega tropskega lesa s paneli iz HDPEja, igralo naj ima udobne stopničke za vstop in izstop ter premični most, ograja naj bo vrvna z didaktičnimi pomičnimi elemnti, kot npr. PROLUDIC J9303	kos	1		- €

5	Dobava in montaža peskovnika ca. 4 x 8 m iz modulov iz tropskega FSC certificiranega nezaščitenega lesa s poudarkih na vogalu peskovnika, kot npr. PROLUDIC J105 SP25 skupaj z mivko za peskovnike ca. 15 ton, kot npr. mivka za peskovnike KEMA Puconci.	kpl	2	- €
6	Dobava in montaža mizice z dvema klopema z višino prilagojeno otrokom, mizica in klopi naj bodo iz HDPE panelov živahnih barv, kot npr. PROLUDIC J605	kos	1	- €
7	Dobava in montaža sistema vzporednih brvi postavljenih zalomljeno. Vse 4 brvi so iz tropskega, nezaščitenega FSC certificiranega lesa na jeklenih, vročepocinkanih stojkah, kot npr. PROLUDIC J10 x 4	kos	1	- €
8	Ureditev podlage pod igrali z dobavo in razvozom lubja granulacije 20 - 80 mm, na predhodno ureh+jeno drenažno podlago z ločilnim slojem iz geotekstila Typar SF 44, debelina nanosa 30 cm, kot npr. CONA plus lubje za pod igrala.	m2	222	- €

SKUPAJ brez DDV

- €

A IGRISČE ZA OTROKE 3-6 LET

		enota	količina	cena /enoto	skupaj brez ddv
1	Dobava in montaža igralnega sistema s PE zavitim toboganom rumene barve s 3 stolpi. Osrednji stolp je največji in je v obliki hišice, platformaje na 210 cm, od tod naj vodi plezalna mreža do sosednjega stolpa na eni strni ter na drugo strna premični most do stolpa z manjšo platformo na višini 120 cm. Igralo naj dopušča dvonivojsko igro, didaktične aktivnosti naj ima na obeh nivojih igrala, podzemni deli igrala naj bodo kovinski, nosilna konstrukcija nad zemljo naj bo iz FSC certificiranega lesa, paneli naj bodo obarvani živahno v modri barvi z rdekimi poudarki. Plezalna mreža naj bo iz vrvi ojačenih z jeklenim jedrom. Paneli igrala naj bodo izvremensko odpornega - v masi barvanega HDPE-ja, didaktični dodatki naj bodo kontrasnih barv, kot npr. PROLUDIC J45336	kos	1		- €
2	Dobava in montaža dvojne gugalnice, ki naj bo iz FSC certificiranega tropskega lesa, les naj ne bo zaščiten. Gugalnici naj visita na verigah iz nerjavečega jekla, sedeži naj bodo gumijasti z ojačitvenim jedrom, kot npr. PROLUDIC J454	kos	2		- €

3	Dobava in montaža igralnega sistema - plezala nepravilnih oblik z večimi plezalnimi aktivnostmi. Osrednji stolp naj bo trikotne oblike in iz krakov trikotnika naj se nadaljujejo stebri, ki služijo kot osnova za pritrditev plezal. Plezalo naj ima plezalne vrvi, lestve, mreže, drogove. Osnovna konstrukcija naj bo iz FSC certificiranega tropskega lesa, vse vrvi naj imajo jekleno jedro, drogovci naj bodo iz vroče pocinkanih jeklenih cevi, kot napr. PROLUDIC J1610	kos	1	- €
4	Dobava in montaža systemskega igrala iz naravnega nezaščitenega tropskega FSC certificiranega lesa. Igralo naj ima dva stolpa, ki sta med sabo povezana z lesenim mostom. Večji stolp naj ima obliko hišice, z njega vodi tobogan z RF drčo, nanj pa lestev. Oba stolpa sta omejena z ograjo, z manjšega stolpa vodjo stopnice. Oba stolpa naj omogočata dvonivojsko igro, kot npr. PROLUDIC J3397	kos	1	- €
5	Dobava in montaža lesene klopi z naslonom iz nezaščitenega FSC certificiranega tropskega lesa, dolžina klopi 2 m, kot npr. PROLUDIC RBA1	kos	2	- €
6	Dobava in montaža prevesne gugalnice iz jeklene pocinkane cevne konstrukcije s tramom prečnikom iz FSC certificiranega tropskega lesa, sedeži gugalnice plastični, prijemala okrogla jeklena pocinkana, kot npr. PROLUDIC J852	kos	1	- €
7	Ureditev podlage pod igrali z dobavo in razvozom lubja granulacije 20 - 80 mm, na predhodno urejeno drenažno podlago z ločilnim slojem iz geotekstila Typar SF 44, debelina nanosa 30 cm, kot npr. CONA plus lubje za pod igrala.	m2	388	- €

SKUPAJ

0,00 €

Č IGRISČE ZA OTROKE VSEH STAROSTNIH SKUPIN

	enota	količina	cena /enoto	skupaj brez ddv
--	-------	----------	-------------	-----------------

1	Dobava in montaža igrala za malčke iz naravnega FSC certificiranega ropskega lesa s paneli iz HDPEja, igralo naj ima udobne stopničke za vstop in izstop ter premični most, ograja naj bo vrvna z didaktičnimi pomičnimi elementi, kot npr. PROLUDIC J9303	kos	1	- €
2	Dobava in montaža mizice z dvema klopema z višino prilagojeno otrokom, mizica in klopi naj bodo iz HDPE panelov živahnih barv, kot npr. PROLUDIC J605	kos	1	- €
3	Dobava in montaža systemskega igrala iz naravnega nezaščitenega tropskega FSC certificiranega lesa. Igralo naj ima večji stolp v obliki hišice, nanj vodi lestev in plezalna mreža, z njega pa tobogan z RF drčo ali gasilska cev. Vse vrvi naj bodo ojačene z jeklenim jedrom in modre barve. Igralo naj omogoča dvonivojsko igro, kot npr. PROLUDIC J33200	kos	1	- €
4	Dobava in montaža systemskega igrala iz naravnega nezaščitenega tropskega FSC certificiranega lesa. Igralo naj ima večji stolp v obliki hišice, nanj vodi plezalna stena, z njega pa tobogan z RF drčo ali gasilska cev. Vsi kovinski deli naj bodo prašno barvani in modre barve. Igralo naj omogoča dvonivojsko igro, kot npr. PROLUDIC J3380	kos	1	- €
5	Dobava in montaža peskovnika ca. 4 x 4 m iz modulov iz tropskega FSC certificiranega nezaščitenega lesa s poudarkih na vogalu peskovnika, kot npr. PROLUDIC J105 SP25, skupaj z mivko za peskovnike ca. 15 ton, kot npr. mivka za peskovnike KEMA Puconci.	kpl	1	- €
6	Dobava in montaža lesene hišice za spravilo igrač po načrtih arhitekta. Velikost hišice 3 x 3 m, hišica naj bo iz tropskega FSC certificiranega lesa, pokrita naj bo s tegolo.	kos	1	- €
7	Dobava in razgrnitev varnostne podlage iz pranelega prodnega peska granulacije 2 - 8 mm, debelina nanosa 30 cm, na predhodno urejeno vodoprepustno podlago z ločilnim slojem iz geotekstila Typar SF 44.	m2	60	- €
SKUPAJ brez DDV				- €
E	OSTALO			
E1	Izdelava PID dokumentacije izdelano skladno z veljavno zakonodajo	kpl	1	- €
SKUPAJ brez DDV				- €