

## SPECIFIKACIJA IN POPIS IGRAL ZA OSNOVNO ŠOLO ARTIČE

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)

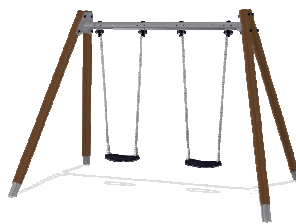
Zahtevana garancija za igrala: 20 let na nosilno konstrukcijo, 5 let na panele, 2 leti na mobilne dele.

Vsa igrala morajo biti namenjena za zunanjo postavitev . Vsa igrala naj bodo iz jeklene pocinkane konstrukcije, vse vrvi naj bodo jeklene ovite s prejo in indukcijsko "privarjene" na jekleno sidro, vsi paneli naj bodo iz vremensko odpornih HDPE ECO CORE plošč z recikirano sredico, vsi ležaji naj bodo zaprti samovzdrževalni, barve na igralih naj bodo umirjene. Vsa lesena igrala naj bodo iz lesa rubinije z odstranjeno belino in odstranjenim lubjem ali trdega lesa s FSC certifikatom.

Ponudnik naj navede proizvajalca in tehnične karakteristike igral in opreme ter priloži certifikate o skladnosti s standardom ter prospekte ponujenih igral s slikami in z merami.

Vse komercialne navedbe igral in slike igral služijo lažjemu natančnemu opisu kakovostnih, estetskih, vizualnih, varnostnih in igralnih zahtev.

- 1 Dobava in montaža gugalnice z dvema sedežema. Lesena A konstrukcija naj bo iz kvadratnih profilov iz trdega lesa s kovinskim podzemnim delom. Prečka gugalnice naj bo iz jeklene vroče pocinkane cevi. Na to prečko naj bodo pritrjene nosilne verige sedežev iz nerjavečega jekla. Sedeža naj bosta črne barve in naj bosta iz črne gume s trdnim jedrom. Prečka naj bo od tal oddaljena 2,5 m. Igralo kot npr. KOMPAN KSW90015-0906



kos 1

- 2 Dobava in montaža gugalnice z gnezdom. Lesena A konstrukcija naj bo iz kvadratnih profilov iz trdega lesa s kovinskim podzemnim delom. Prečka gugalnice naj bo iz jeklene vroče pocinkane cevi. Na to prečko naj bosta pritrjeni nosilni verigi z vrvmi gnezda. Gnezdo naj bo veliko 100 cm in naj bo črne barve - vrvno z gumijastim obročem.. Prečka naj bo od tal oddaljena 2,5 m. Igralo kot npr. KOMPAN KSW90040-0906



kos 1

- 3 Dobava in montaža dvofasadnega vzmetnega igrala nore goske za enega otroka. Igralo naj ima posebno skrbno izdelano naslonjalo in stranski oprijem za otroke z gibalnimi ovirami po navodilih ameriškega standarda za igrala za invalidne otroke. Igralo naj ima res močno nosilno vzmet, naj se montira brez betoniranja in naj bo pretežno v rdeči in rumeni barvi. Vsi paneli naj bodo iz Eco-core materiala, sedalo naj bo gumirano, nujno naj ima naslonjalo za podplate ter polkrožna prijemala. Igralo kot npr. KOMPAN M106



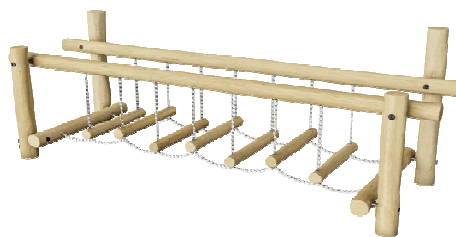
kos 5

- 4 Dobava in montaža previsnice iz lesa rubinije. Igralo naj ima jeklen mehanizem in leseno podnožje, na katerega je mobilno pritrjen hlod rubinije s sedalom na vsakem koncu hloda. Na hlod so pritrjene jeklena polkrožna prijemala iz nerjavečega jekla. Hlod rubinije naj bo dolg 4 m, naj ima odstranjeno belino in lubje. Pod vsakim koncem previsnice naj bo vgrajena avtomobilska pnevmatika kot blažilec proti udarcem pri igri. Igralo kot npr. KOMPAN NRO105.



kos 3

- 5 Dobava in montaža premičnega igralnega mostu za starostno skupino otrok 6+. Igralo naj bo iz lesa rubinije ter jeklenih verig in naj ima 4 vertikalne stebre ter dva prečnika, ki služita tudi kot prijemalo. Na konstrukcijo naj bodo na verigah obešeni prečni hlodi tako, da med njimi razmaki niso enako veliki niti niso na isti višini. Teh pomičnih hlobov naj bo 7. Igralo kot npr. KOMPAN NRO810. Dolžina igrala naj bo ca. 380 cm, širina pa ca. 125 cm.



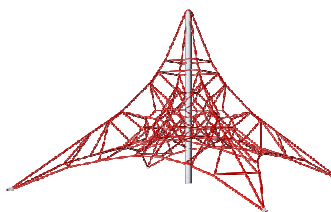
kos 1

- 6 Dobava in montaža igrala za urjenje ravnotežja. Igralo naj bo iz prečnega hloda, ki je na vertikalne hlode pritrjen malo nad tlemi tako, da otroci lahko hodijo po njem. Štirje nosilni vertikalni stebri pa so nameščeni tako, da otežujejo hojo po hlobo in spodbujajo otroke k razvijanju ravnotežja. Dolžina igrala naj bo vsak 240 cm, širina naj ne presega 65 cm. Igrlo kot npr. KOMPAN NRO871.



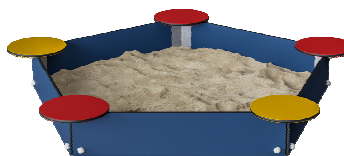
kos 2

- 7 Dobava in montaža male piramidalne plezalne mreže. Igralo naj bo narejeno tako, da ima osrednji jekleni vroče pocinkani steber, preko katerega je napeta plezalna mreža iz PES vrvi z jeklenim jedrom. Vrvi so tip Hercules z dodatno indukcijsko pritaljenim poliestrom na jekleno sredičo. Piramida ima stranice dolge ca. 5 m, visoka je 3,85 m, v igralu je 5 celic z dolžino stranice ca. 28 cm. Nosilne vrvi piramide so debele 21 mm, notranje vrvi so debele 19 mm. Vsa "križišča" vrvi so pritrjena z jeklenimi S pritrčili iz nerjavečega jekla. Igralo naj ima osrednji temelj za steber velik 80 x 80 x 70 cm, ter 4 temelje, kamor vbetoniramo sidra na vogali piramide velike 100 x 100 x 70 cm. Igralo kot npr. KOMPAN COR3028.



kos 1

- 8 Dobava in montaža petkotnega peskovnika. Peskovnik naj ima obliko enakostraničnega pravokotnika s stranicami dolgimi 130 cm. Stranice naj bodo sidrane v zemljo in naj bodo visoke 31 cm. Na vsakem vogalu peskovnika naj bo pritrjena okrogla igralna mizica s premerom ca. 45 cm. Peskovnik naj bo iz Eco-core panelov debelih 19 mm, stene naj bodo modre barve, mizice pa naj bodo rdeče in rumene. Igralo kot npr. KOMPAN M512. V igralo je potrebno dobaviti in razgrniti tudi mivko za otroško igro v debelini nanosa vsaj 40 cm, pod mivko dobaviti in pogrnti ločilni sloj iz Typar SF40.



kos 1