

Vsa ponujena oprema mora biti kot npr. navedena v popisu ali tehnično enakovredna!

VELIKA DVORANA

ŠPORTNI POD

kot npr. ali enakovredno športni pod CONNOR

Ploskovno elastični plavajoči športni pod v skupni višini 63,0-64,0mm, v sestavi:

- * parna zapora iz gradbene folije
- * dvostopenjski PU blažilci - čepi, v = 19,8 mm, v rastru 30 x 30 cm, rdeči ali modri (glede na stopnjo elastičnosti)
- * lesena nosilna podkonstrukcija iz dveh celovitih vezanih vodoodpornih plošč, v = 2 x 12,0 mm = 24,0 mm
- * Visoko kvaliteten parket iz javorovega (MFMA) lesa, standardna športna klasa, š=57,0 mm, v = 19,8 mm, pritrjen na nosilno podkonstrukcijo s 50 mm sponkami
- * 2 - kratni osnovni lakirni premaz
- * liniranje treh glavnih igrišč po načrtu in v skladu s pravili športnih iger
- * toniranje po načrtu v skupni površini ___ m² (ocena)
- * 2 - kratni končni lakirni premaz
- * zaključne obstenske letve z odzračevanjem v skupni dolžini 140 m (ocena)

Komplet športni pod

m²

901

Dodatna dela:

- *Zarisovanje prečnih igrišč
- košarka 2 x
- odbojka 2 x
- badminton 6 x
- * zaključne obstenske letve z odzračevanjem
- * diletacijske alu letve
- * izdelava odprt in pokrovov za športna orodja
- * zarisovanje centralnega emblema ali nalepka

Komplet dodatna dela

grt

1

Vsa ponujena oprema mora biti kot npr. navedena v popisu ali tehnično enakovredna!

OBVEZNE PRILOGE S KATERIMI PONUDNIK DOKAZUJE ustreznost nujenega sistema športnega poda IN JIH MORA PRILOŽITI V PONUDBI:

1. potrdilo o skladnosti (varnostno produktni certifikat) s katerimi se potrdi skladnost sistema športnega poda s standardom EN 14904 z izdan in potrjen s strani neodvisnih, usposobljenih organov

2. Dokazila oz. certifikati proizvajalca športnega sistema, ki potrjujejo da ima zagotovljeno kakovost vezano na :

a) Kakovost proizvodnje športnih podov (certifikat iz serije 9001 ISO),

ali enakovredno

b) uveden sistem ravnanja z okoljem (certifikat iz serije 14001 ISO,

ali enakovredno

c) dokazilo o požarnih lastnosti najmanj v stopnji C(FL)-s2

d) dokazilo o sledljivosti lesa FSC

Vsa ponujena oprema mora biti kot npr. navedena v popisu ali tehnično enakovredna!

KOŠ STROPNI DVIŽNI - GLAVNO IGRIŠČE kot npr. ali enakovredno V790B

Dobava in montaža stropne konstrukcije za košarko s sekurit ploščo in pregibnim obročem, obroč je pritrjen neodvisno od sekurit plošče na okvir z mehko zaščito.

Dvižna konstrukcija koša se pritrjuje na jekleno podkonstrukcijo strehe na višini 8 m. Barva RAL9006

Vpetje podkonstrukcije je izvedeno med vozlišči prostorskega paličja strehe. Barva RAL9006

Dvigovanje in spuščanje se izvede z električnim pogonom, varovano s protipadnim varovalom, mesto upravljanja po elektro vezalni shemi.

Plošča sekurit v okvirju z mehko zaščito in regulatorjem višine, ki preko navojnega vretena (levi - desni navoj) in plinskega blažilca omogoča enostavno in hitro spremembo višine obroča z uporabo ročice od 260 cm do 305 cm.

Komplet mora vsebovati vso potrebno dodatno konstrukcijo in pritrdilni material, za montažo, vsebovati mora:

- * stropni koš - dvižna konstrukcija do 8 m
 - * stropni koš - dvižna konstrukcija do 8 m
 - * pogon stropne košarke na višini 8 m
 - * plošča sekurit 180 x 105 cm z okvirjem z mehko zaščito in regulatorjem višine obroča od 260 do 305 cm
 - * zglobni obroč za košarko
 - * košarkarska mrežica tekmovalna
 - * premostitveni nosilec košev
 - * elektrokomandna omara z vsemi elementi
 - * mehanska varnostna protipadna naprava
 - * Nosilec za semafor akcijskega časa (24s), lakiran po izboru investitorja oz projektanta
 - ** Barva kovinskih delov po RAL karti po izbiri investitorja oz projektanta
- Skladno s SIST EN 1270

OPIS OPREME	E	KOL
-------------	---	-----

Vsa ponujena oprema mora biti kot npr. navedena v popisu ali tehnično enakovredna!

OBVEZNE PRILOGE S KATERIMI PONUDNIK DOKAZUJE USPOSABLJENOST IN JIH MORA PRILOŽITI V PONUDBI:

1. potrdilo o skladnosti (certifikat) s katerimi se potrdi skladnost opreme z zahtevanim standardom SIST EN 1270 izdan in potrjen s strani neodvisnih, usposobljenih organov.

Kompet koš stropni za glavno igrišče

kpl

2

KOŠ STROPNI DVIŽNI - PREČNO IGRIŠČE kot npr. ali enakovredno V790F

Dobava in montaža stropne konstrukcije za košarko s sekurit ploščo in pregibnim obročem, obroč je pritrjen neodvisno od sekurit plošče na okvir z mehko zaščito.

Dvižna konstrukcija koša se pritrjuje na jekleno podkonstrukcijo strehe na višini 8 m. Barva RAL9006

Vpetje podkonstrukcije je izvedeno med vozlišči prostorskega paličja strehe. Barva RAL9006

Vsa ponujena oprema mora biti kot npr. navedena v popisu ali tehnično enakovredna!

Dvigovanje in spuščanje se izvede z električnim pogonom, varovano s protipadnim varovalom, mesto upravljanja po elektro vezalni shemi. Plošča sekurit v okvirju z mehko zaščito in regulatorjem višine, ki preko navojnega vretena (levi - desni navoj) in plinskega blažilca omogoča enostavno in hitro spremembo višine obroča z uporabo ročice od 260 cm do 305 cm.

Komplet mora vsebovati vso potrebno dodatno konstrukcijo in pritrdilni material, za montažo, vsebovati mora:

- * stropni koš - dvižna konstrukcija do 8 m
- * pogon stropne košarke na višini 8 m
- * plošča sekurit 180 x 105 cm z okvirjem z mehko zaščito in regulatorjem višine obroča od 260 do 305 cm
- * zglobni obroč za košarko
- * košarkarska mrežica tekmovalna

Vsa ponujena oprema mora biti kot npr. navedena v popisu ali tehnično enakovredna!

- * premostitveni nosilec košev
- * elektrokomandna omara z vsemi elementi
- * mehanska varnostna protipadna naprava
- ** Barva kovinskih delov po RAL karti po izbiri investitorja oz projektanta

Skladno s SIST EN 1270

OBVEZNE PRILOGE S KATERIMI PONUDNIK DOKAZUJE USPOSOBLJENOST IN JIH MORA PRILOŽITI V PONUDBI:

1. potrdilo o skladnosti (certifikat) s katerimi se potrdi skladnost opreme z zahtevanim standardom SIST EN 1270 izdan in potrjen s strani neodvisnih, usposobljenih organov.

Kompet koš stropni za glavno igrišče

kpl

2

KOŠ ZIDNI ODMIČNI - PREČNA IGRISČA

Dobava in montaža stenske konstrukcije za košarko s sekurit ploščo in pregibnim obročem, obroč je pritrjen neodvisno od sekurit plošče na okvir z mehko zaščito.

Vsa ponujena oprema mora biti kot npr. navedena v popisu ali tehnično enakovredna!

Stenska konstrukcija koša se pritrjuje na AB steber ali steno od višine 290 do 400 cm

Plošča sekurit v okvirju z mehko zaščito in regulatorjem višine, ki preko navojnega vretena (levi - desni navoj) in plinskega blažilca omogoča enostavno in hitro spremembo višine obroča z uporabo ročice od 260 cm do 305 cm.

Odpiranje in zapiranje se izvaja preko sistema teleskopske diagonale konstrukcije z blokirnimi vijakom za odprti in zaprti položaj.

Komplet mora vsebovati vso potrebno dodatno konstrukcijo in pritrilni material za montažo:

* konstrukcija s stenskim okvirom in konstrukcijo z drsnim mehanizmom dolžine do 250 cm

* zglobni obroč za košarko

* košarkarska mrežica tekmovalna

** Barva kovinskih delov po RAL karti po izbiri investitorja oz projektanta

Skladno s SIST EN 1270

OPIS OPREME	E	KOL
-------------	---	-----

Vsa ponujena oprema mora biti kot npr. navedena v popisu ali tehnično enakovredna!

OBVEZNE PRILOGE S KATERIMI PONUDNIK DOKAZUJE USPOSOBLJENOST IN JIH MORA PRILOŽITI V PONUDBI: 1. potrdilo o skladnosti (certifikat) s katerimi se potrdi skladnost opreme z zahtevanim standardom SIST EN 1270 izdan in potrjen s strani neodvisnih, usposobljenih organov

Skupaj odmični koši za stransko igrišče	kpl	2
---	-----	---

**DELILNA ZAVESA
kot npr. ali enakovredno MREŽA DVOJNI SKAJ
- MS**

Dobava in priklop elektro dvizne delilne zavese iz dvojne poliestrske tkanine do višine 2,6 m, nato do višine 8,80m mreža iz naylona. Horizontalno spajanje trakov taknine s PVC profili. Povezava med PVC profili s trakovi dolžine 15 cm. Upravljanje preko stikal na vidnem mestu. Višina predelne stene 8,8m (max. 10m, dolžina min 22m (max. 30m), s standardnim pogonom . Sestava: pobiralna cev, nosilna cev, vrvi in sestavni material za pogonsko os. Minimalna reža ob steni 10 cm. Investitor izdelava električno napeljavo od glavne omarice do kontrolne omarice, motorjev in varnostnih zavor. Kontrolna omarica, s ključem za izklop napetosti in tipko za dvig spust, se namesti na zid, kjer je pogled na rokovanje zavese nemoten. Priklop izvrši ponudnikov pooblaščen izvajalec. Konstrukcija skladno z DIN 18032/4

- * Navijalna os premera 76 mm z ležaji in objemkami
- * Elektro motor z reduktorjem (EN 12453) (230/400V - 1,1kW ali 230/400V - 1,5kW)
- * Elektro mehanske varnostne naprave montirane na obeh straneh navijalne osi (EN 12604/12605i).

Vsa ponujena oprema mora biti kot npr. navedena v popisu ali tehnično enakovredna!

* Mreža: okenca 80x80mm, debelina pletiva 4,2mm (nylon) ali 5mm (polipropilen) , UV odporna, črna ali bela barva

• Poliesterska tkanina obojestransko prevlečena z pvc, sestava samo iz materialov, ki so registrirani v skladu z REACH regulativam pri ECHA(evropska agencija za kemikalije), pretržna trdnost 4000N/5 cm po EN ISO 1421/1, material standard barva: Vanilija ali Siva, samougasljivo v stopnji B, skladno z EN 13501-1+A1: 2009, teža min. 1200 g/m²

* Podkonstrukcija standard montaža s strani na nosilec, steno ali pod strop, maks. odmik 0,5m

* Odmik tkanine od osi maks. 0,5m

* Barva lakiranih delov RAL 9006

** Podkonstrukcija za nestandardno obešanje

** Odmik tkanine od osi večji od 0,5m

** Barva kovinskih delov po RAL karti po izbiri investitorja oz projektanta

OBVEZNE PRILOGE S KATERIMI PONUDNIK DOKAZUJE USPOSOBLJENOST IN JIH MORA PRILOŽITI V PONUDBI: Pogonska os in varovalni mehanizem mora ustrezati zahtevam iz standarda DIN 18032/4. Obvezne priloge: potrdilo o skladnosti (certifikat) s katerimi se potrdi skladnost opreme z zahtevanim standardom DIN 18032/4 izdan in potrjen s strani neodvisnih, usposobljenih organov.

Komplet dvizna zavesa

kpl

1

OPIS OPREME

E KOL

Vsa ponujena oprema mora biti kot npr. navedena v opisu ali tehnično enakovredna!

SEMAFOR

kot npr. ali enakovredno E330

Radijsko ali kabelsko vodenje semaforja,
prištevanje, odštevanje časa,
vidljivost do 90 m,
avtomatska in ročna sirena,
programirani športi po uradnih pravilih: košarka,
rokomet, odbojka, notranji nogomet.

Prikaz:(E330S)

čas 99:99, zadnja minuta v 1/10 sekunde, rezultat
od 0 do 199, perioda, napaka ekipe, napaka igralca
s številko igralca, time out, čas izključitve igralca,
posest žoge, digitalni zapis imena moštva (9
znakov), prištevanje, odštevanje časa, športi:
košarka, rokomet, odbojka, notranji nogomet,
avtomatska in ročna sirena, glasna sirena 118 dB,
tipkovnica z LCD zaslonom, spomin v primeru
prekinitve elektrike, dnevna ura, 300 x 150 x 7 cm,
vidljivost 90 m

Tehnični podatki:

velikost: 300 x 150 x 7 cm,
material: aluminijasto plastificirano ohišje,
teža: 90 kg,
električni priključek: 110/220 VAC - 50/60 Hz,
glasna sirena, 118 dB,
tipkovnica z LCD zaslonom,
spomin v primeru prekinitve elektrike (ne potrebuje
baterij).

Komplet športni semafor

kpl

1

SKUPAJ - SEMAFOR

SEMAFOR

kot npr. ali enakovredno E25T-S

Akcijski čas s časom tekme, rdeča pika - priže pri
signalu sirene, sirena, par, 65 x 60 x 7 cm

kos

2

SKUPAJ - SKUPAJ - SEMAFOR

OPIS OPREME	E	KOL
-------------	---	-----

Vsa ponujena oprema mora biti kot npr. navedena v popisu ali tehnično enakovredna!

LETVENIK FIKSNI ENOJNI
kot npr. ali enakovredno opisu

Dobava letvenikov dimenzije 260 x 90 cm komplet z elementi za pritrditev na steno. Stranice letvenika so izdelane iz prvovrstnega smrekovega lesa, 16 prečk pa iz trdega lesa.

* letvenik s konzolo ob vzdolžni steni dvorane

* montažni set za pritrditev v tla (montažni set za pritrditev v parket)

** dodatne mehke blazine obešene na letvenikih v barvah po izboru investitorja ali projektanta

** konzolni drog širine 82 cm v RAL 9006 barvi
- 2 kom

Skladno s SIST EN 12346

OBVEZNE PRILOGE S KATERIMI PONUDNIK DOKAZUJE USPOSOBLJENOST IN JIH MORA PRILOŽITI V PONUDBI: 1. potrdilo o skladnosti (certifikat) s katerimi se potrdi skladnost opreme z zahtevanim standardom SIST EN 12346 izdan in potrjen s strani neodvisnih, usposobljenih organov

Komplet letvenik fiksni enojni s konzolami dim.
260x100cm

kpl

7

PLEZALNE VRVI

kot npr. ali enakovredno STE/3

Plezalo je na kolesčkah in premakljivo po vodilu za shranjevanje ob zidu. Garnitura zajema konzolo in drog 1x, vrv 1x, mornarska lestev 1x

Konzola za plezalo/3

Plezalna vrv 4,6m-fi 32mm

Plezalni drog 5m

OPIS OPREME	E	KOL
-------------	---	-----

Vsa ponujena oprema mora biti kot npr. navedena v popisu ali tehnično enakovredna!

Mornarska lestev cca. 5m Opora konzole plezal navzdol (opsijsko) Komplet plezalne vrvi	kpl	1
--	-----	---

VTIČNI DROG DVOJNI - ALUMINIJ
kot npr. ali enakovredno opisu

Dobava dvojnega vtičnega droga za vadbo šolske gimnastike v sestavi:
 * Aluminijast steber za vtični drog, z možnostjo regulacije višine prečke od 80 do 250 cm
 * Prečka za vtični drog iz najkvalitetnejšega jekla fi 28 mm
 * Lestvina za vtični drog, fi 40 mm z jeklenim vložkom
 * Puša za vtični drog, za montažo potrebna priprava temelja globine minimalno 55 cm
 * Pokrov puše

OBVEZNE PRILOGE S KATERIMI PONUDNIK DOKAZUJE USPOSABLJENOST IN JIH MORA PRILOŽITI V PONUDBI: 1. potrdilo o skladnosti (certifikat) s katerimi se potrdi skladnost opreme z zahtevanim standardom SIST EN 12197 izdan in potrjen s strani neodvisnih, usposobljenih organov

Komplet dvojni vtični drog	kpl	1
----------------------------	-----	---

MEHKE OBLOGE STEN
kot npr. ali enakovredno opisu

Mehka zaščita sten - VELUR

* PU pena debeline 20 mm, gostota 30kg/m3, v ploščah max. širine 92 cm, z zarobljenimi vsemi štirimi robovi. Vrhni sloj debeline 3 mm iz velurja v barvi po izboru projektanta oz. investitorja. Vrhni sloj debeline 5 mm iz velurja
 Barva po vzorcu
 Komplet

	m ²	66
--	----------------	----

OPIS OPREME	E	KOL
-------------	---	-----

Vsa ponujena oprema mora biti kot npr. navedena v opisu ali tehnično enakovredna!

ZAŠČITNA MREŽA OKEN
kot npr. ali enakovredno opisu

Dobava napete odstranljive mrežne zaščite stekel na jekleni pletenici, s potrebnim odmikom (brez dodatne podkonstrukcije) od ravnine stekel iz UV odbojne svetle mreže vrvica fi 4 mm, okenca 100 x 100 mm..

Dimenzija zaščitne mreže brez nabora mreže, komplet z nosilnimi konzolami, jekleno pletenico in pritrdilnim materialom. Mreža 10 cm večja na vsaki stran zaščitne površine..

* Standardni pritrdilni set (direktno ob steni/oknu, odmik maks. 0,2m)

m²

** Standardni pritrdilni set za nestandardno obešanje zaradi odmika od stene ali zaradi dolžine (Material + dodatno konstr. delo + statika)

** Mreža: drugih barv, okenc ali vrvi

Komplet

m²

100

Vsa ponujena oprema mora biti kot npr. navedena v popisu ali tehnično enakovredna!

AKUSTIČNE OBLOGE STEN
kot npr. ali enakovredno opisu

Dobava akustične obloge stene v sestavi:

akustične obloge iz brezove vezane plošče .
Obloge po obodu pritrjene na podkonstrukcijo iz lesenih smrekovih moralov dim 45x70 mm s paličnimi gradbeimi sponkami (križni razcep). Horizontalne letve so direktno pritrjene z zidnimi vijaki. Razmak med zidom in letvijo se tamponira z negorljivo purpeno, ki omogoča fiksno letev in pravilne vibracije plošč. Vertikalne letve debeline 22mm omogočajo horizontalno medsebojno vezavo plošč in njihove vibracije. Med zidom in oblogo polivretanski absorber zvoka oz. tervol DPG 50 kaširan s steklenim voalom deb. 30 mm. Perforacija plošč fi 8mm v rastru 64 mm. Robovi zaključeni z masivno letvijo s posnetimi robovi. Plošče in zaključne letve so zaščitene in končno lakirane s polivretanskim trdim lakom. Količina perforiranih plošč se določi z meritvami odmevnega časa pred izvedbo in sicer po celem frekvenčnem območju. Ravno tako je potrebno izdelati meritve po končani izvedbi in narediti premerjavo pred ivedbo in po izvedbi akustične obdelave sten.

Plošče lakirane z težko gorljivim lakom, primernim za uporabo v šolah, vrtcih itd.), gradbene palične sponke v skladu z DIN 1052, negorljivi purpen stopnja negorljivosti B1po DIN 4102-1

OPIS OPREME	E	KOL
-------------	---	-----

Vsa ponujena oprema mora biti kot npr. navedena v popisu ali tehnično enakovredna!

obdelava špalet globina do 30 cm se 1 tm
 obračuna 0,5m2 akustične obloge, nad 30 cm
 globine se 1tm obračuna 1m2 akustike.

Komplet m² 100

OPIS OPREME**E KOL****GARDEROBE****kot npr. ali enakovredno opisu**

Garderobno stojalo prostostoječe, kovinsko
ogrodje s polico za odlaganje opreme in obešali -
vezana plošča bukev, natur lakirana.
stojalo dim. 250 cm (200-250 cm)

kos

12



MALA DVORANA**ŠPORTNI POD****kot npr. ali enakovredno športni pod CONNOR**

Ploskovno elastični plavajoči športni pod v skupni višini 63,0-64,0mm, v sestavi:

- * parna zapora iz gradbene folije
 - * dvostopenjski PU blažilci - čepi, v = 19,8 mm, v rastru 30 x 30 cm, rdeči ali modri (glede na stopnjo elastičnosti)
 - * lesena nosilna podkonstrukcija iz dveh celovitih vezanih vodoodpornih plošč, v = 2 x 12,0 mm = 24,0 mm
 - * Visoko kvaliteten parket iz javorovega (MFMA) lesa, standardna športna klasa, š=57,0 mm, v = 19,8 mm, pritrjen na nosilno podkonstrukcijo s 50 mm sponkami
 - * 2 - kratni osnovni lakirni premaz
 - * 2 - kratni končni lakirni premaz
 - * zaključne obstenske letve z odzračevanjem
- Komplet športni pod

m2

114

Dodatna dela:

- * zaključne obstenske letve z odzračevanjem
 - * diletacijske alu letve
 - * izdelava odprtin in pokrovov za športna orodja
 - * zarisovanje centralnega emblema ali nalepka
- Komplet dodatna dela

kpl

1

POSTAVKA

E KOL

**OBVEZNE PRILOGE S KATERIMI PONUDNIK
DOKAZUJE ustreznost nujenega sistema
športnega poda IN JIH MORA PRILOŽITI V
PONUDBI:**

1. potrdilo o skladnosti (varnostno produktni certifikat) s katerimi se potrdi skladnost sistema športnega poda s standardom EN 14904 z izdan in potrjen s strani neodvisnih, usposobljenih organov

2. Dokazila oz. certifikati proizvajalca športnega sistema, ki potrjujejo da ima zagotovljeno kakovost vezano na :

a) Kakovost proizvodnje športnih podov (certifikat iz serije 9001 ISO),

ali enakovredno

b) uveden sistem ravnanja z okoljem (certifikat iz serije 14001 ISO,

ali enakovredno

c) dokazilo o požarnih lastnosti najmanj v stopnji C(FL)-s2

d) dokazilo o sledljivosti lesa FSC

SKUPAJ - ŠPORTNI POD

OGLEDALO Z BALETNIM DROGOM

Ogledalo na ustrezni leseni podlagi dim. 1x2m, kos 6

Baletni drog iz trdega lesa dolžine 3m, z ovalnim presekom 43/33 mm (profil lestvni po FIG). Vsak baletni drog 3m pritjen z tremi stenski konzolami. kos 2

SKUPAJ - OGLEDALO Z BALETNIM DROGOM

LETVENIK**kot npr. ali enakovredno WOODPECKER**

Dobava W letvenikov dimenzije 230 x 68 cm komplet z elementi za pritrnitev na steno. Stranice letvenika so izdelane iz prvovrstnega smrekovega lesa, 10 ovalnih prečk (33x44 mm) prečk pa iz trdega lesa. Zgornji del letvenika je zamaknjen pod kotom in gleda od stene 50 cm v prostor. Dovoljena teža uporabnika je max 120 kg.

* letvenik s kotniki in pritrdilnimi elementi za pritrnitev na steno

** dodatne mehke blazine (164 x 62 x 4 cm) obešene na letvenikih v barvah po izboru investitorja ali projektanta

** dodatna konzola za nestandardni odmik W letvenika od stene

Skladno s SIST EN 12346, komplet

kpl

6

OBVEZNE PRILOGE S KATERIMI PONUDNIK DOKAZUJE USPOSOBLJENOST IN JIH MORA PRILOŽITI V PONUDBI: 1. potrdilo o skladnosti (certifikat) s katerimi se potrdi skladnost opreme z zahtevanim standardom SIST EN 12346 izdan in potrjen s strani neodvisnih, usposobljenih organov

SKUPAJ - LETVENIK

IGRALNA KLETKA**kot npr. ali enakovredno opisu**

Igralna kletka je namenjena programu predšolske vzgoje ter prve triade osnovne šole. Sestavljena je iz 6 elementov izdelanih iz kvalitetnega lesa različnih vsebin. Elementi so montirani ob steno z možnostjo odpiranja zunanjih dveh elementov pravokotno na steno ter poklopne lestve zaradi večje uporabnosti.

Igralna kletka je sestavljena iz:

* TARČA (element z velikimi luknjami)	kpl	1
* PLEZALNA STENA (element z malimi luknjami)	kos	1
* GOSTI LETVENIK	kos	1
* REDKI/GOSTI LETVENIK	kos	1
* PAJKOVA MREŽA	kos	1
* POKLOPNA LESTEV	kos	1

Pri uporabi se priporoča uporaba vseh vrst blazin in ostale opreme (gred, klop, koza, skrinja, koza...).

	kos	1
--	-----	---

