

Pakkumuskutse

„Rõngu aleviku mänguväljaku projekteerimine ja ehitus“

Elva Vallavalitsus kutsub osalema hankel „Rõngu aleviku mänguväljaku projekteerimine ja ehitus“.

Soovime Teilt ehitusprojekti ja selle elluviimise hinnapakkumist:

Elva vallas, Rõngu alevikus, Mänguväljaku kinnistule mänguväljaku rajamiseks

Pakkuja peab eelnevalt taotlema ehitusloa ja pärast objekti valmimist esitama kasutusloa taotluse Elva vallavalitsusele.

Pakkumuses peab sisalduma ehitusprojekt põhiprojekti staadiumis ja teostusmöödistuse maksumus.

Mänguväljaku elementide paigutus alal tuleb eelnevalt kooskõlastada Elva Vallavalitsusega.

Alal olemasolevate atraktsioonide lammutamise ja utiliseerimise korraldab Elva vallavalitsus

Nõuded hinnapakkumuse vormistamisel

- Hinnapakkumuse palume vormistada Elva Vallavalitsusele.
- Hinnapakkumusel peab olema väljastamise kuupäev.
- Hinnapakkumusel peavad olema pakkumise esitaja rekviidid (pakkuja ärinimi, äriregistri kood, käibemaksudokumentatsiooni reg. nr, aadress, kontakttelefon).
- Pakkumus peab kehtima 90 päeva alates pakkumuste esitamise tähtajast.
- Hinnapakkumusele lisada pakutavate asjade fotod.
- Hinnapakkumuses peab pakkuja kinnitama, et kaup on uus.
- Hinnapakkumus peab sisaldama toodete juures kasutatavate materjalide spetsifikatsiooni.
- Pakkuja peab olema rajanud vähemalt 5 avalikku mänguväljakut (2016-2021).
- Pakkuja peab hanke mahtu arvestama ka mänguväljaku rajamiseks vajaliku projektdokumentatsiooni, mille alusel väljastatakse ehitusloa. Hanke mahtu kuulub ka projekteerimiseks vajalike möödistustööde läbiviimine, teostusmöödistus ja kõikide toodete hinnad koos transpordi, paigalduse, turvaalade liiva ja liivakasti liivaga.

Rõngu mänguväljaku projekteerimine ja ehitamine

Asukoht:



Rõngu aleviku mänguväljaku planeeritavad elemendid paigaldatakse aadressile: Rõngu alevik, Mänguväljaku (17101:001:1179).

Tehnilised tingimused pakkujale:

- Kõik pakutavad mänguväljaku seadmed ja turvaalused peavad vastama standardile EVS-EN 1176:2008 „Mänguväljaku seadmed ja aluspind“ ning mänguväljakute aluskatete ohutusstandardile EVS-EN 1177:2008 „Lööki pehmendav mänguväljaku aluspinna kate. Kriitilise kukkumiskõrguse määramine.“ või samaväärsetele standarditele.
- Mänguväljaku seadmete paigaldustööd peavad sisaldama turvaaluse rajamist juhul, kui pakkuja pakutava mänguväljaku seadme paigaldamine seda standardi kohaselt nõuab.
- Pakkuja esitab eelnimetatud standarditele vastavust tõendavate sertifikaatide koopiaid, mis on välja antud sõltumatu mänguväljaku elemente sertifitseeriva ettevõtte poolt või esitab tootja vastavusdeklaratsiooni, mis on kinnitatud sõltumatu atesteeritud katselabori testraportitega.

- Toodete puidust käimisalad (platvormid, trepid, sillad jne) peavad olema kaetud kulumis- ja libisemiskindla UV- kiirguse vastase töötlusega plastikkattega.
- Pakutavad tooted ja turvaalused peavad vastama välja toodud standarditele ja tingimustele.
- Mängulinnakud peaksid olema ühtsetes värvitoonides- roheline ja pruun. (lähtuda allpool väljatoodud väikelaste mängulinnaku värvitoonidest)
- Ehitustööde käigus kahjustatud pinnas tuleb taastada.

Kirjeldus objektidest, millest pakkuja peab pakkumise koostamisel lähtuma on järgmine:

1) Mängulinnak väikelastele- Peab sisaldama vähemalt liivakasti koos liivaga, mängumaja, liumäge (näidistoode TipTipTap OÜ kataloogist) :



2) Mängulinnak suurematele lastele- peab sisaldama ronimise ja turnimise elemente sarnases mahus, kiike (2tk) ja liumäge (näidistoodet TipTipTap OÜ kataloogist):



Pakutavad mängulinnakud peavad olema sarnased või samaväärsed näidistoodetega.

Hindamiskriteeriumid:

Hankija jätab endale õiguse tellida pakumuses küsitud artikleid osaliselt.

Hankija hindab hanketingimustele vastavaid pakumusi lähtuvalt nende maksumusest ja tunnistab edukaks madalama hinnaga pakumuse.

Hankijal on õigus kõik pakumused tagasi lükata, kui need ületavad hankija rahalised võimalused.

Hinnapakumiste esitamise tähtaeg on 01.04.2021 kl 12:00 e-posti aadressile sten.saarekivi@elva.ee

Kontaktisik: Sten Saarekivi sten.saarekivi@elva.ee, tel. +372 5886 1600