



KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS VIEŠŲJŲ PIRKIMŲ SKYRIUS

Tiekėjams

DĖL PIRKIMO NR. 6961663

Klaipėdos rajono savivaldybės administracija (toliau – perkančioji organizacija) vykdo supaprastintos vertės pirkimą „P-2026/14513, RIEDUČIŲ, RIEDLENČIŲ IR BMX DVIRAČIŲ (SKATE) RAMPOS ĮRENGINIO SU ĮRENGIMO DARBAIS PIRKIMAS“ atviro konkurso būdu (toliau – pirkimas).

Perkančioji organizacija atsako į CVP IS susirašinėjimo priemonėmis pateiktus klausimus:

Klausimas. „Susipažinę su pirkimo dokumentais ir atsižvelgdami į techninėje specifikacijoje nurodytą reikalavimą klijuotinei fanerai atitikti RAL 8017 spalvą, prašome šį reikalavimą patikslinti. Šiuo metu suformuluotas reikalavimas nėra technologiškai pagrįstas, neatitinka rinkoje esančių standartinių produktų savybių ir dirbtinai riboja tiekėjų konkurenciją. Laminuota (fenolio plėvele dengta, angl. film faced) beržinė klijuotinė fanera, naudojama lauko konstrukcijose (pvz., rampose ar sporto įrenginiuose), nėra gaminama pagal RAL spalvų sistemą. Šio tipo plokštės spalva susidaro gamybos proceso metu naudojant fenolinę plėvelę, todėl ji nėra identifikuojama konkrečiu RAL kodu. Rinkoje ši fanera standartizuotai tiekama taip: Tamsiai ruda (dark brown) – dažniausiai naudojama ir plačiausiai prieinama spalva; Rečiau – juoda, pilka ar kitos spalvos (dažniausiai gaminamos tik pagal specialų, didelės apimties užsakymą). Atkreipiame dėmesį, kad: Gamintojai (pvz., „Riga Wood“ ir kt.) savo techninėse specifikacijose nenurodo tikslių RAL atitikmenų. Dėl gamybos specifikos atspalvis gali nežymiai skirtis priklausomai nuo gamybos partijos. Tiekėjai neturi galimybės dokumentiškai patvirtinti tikslaus RAL 8017 atitikimo, nes toks standartas šiam produktui tiesiog netaikomas. Dėl šių priežasčių reikalavimas nurodyti konkrečią RAL 8017 spalvą yra neproporcingas ir apribojantis galimybę pateikti lygiaverčius standartinius produktus. Prašome pirkimo dokumentų reikalavimą patikslinti ir suformuluoti taip: „Fenolio plėvele dengta beržinė klijuotinė fanera (film faced), tamsiai rudos spalvos (dark brown), artimos RAL 8017 atspalviui.“ arba išvis panaikinti šitą reikalavimą. Toks apibrėžimas atitiks realią rinkos situaciją, užtikrins reikiamas gaminio funkcines ir vizualines savybes bei leis tiekėjams pateikti tinkamus, techniškai lygiaverčius pasiūlymus.“

Atsakymas: Patiksliname 2 priedo Techninėje specifikacijoje ir 6 priedo Pasiūlymo formoje numatytą reikalavimą dėl faneros spalvos: panaikinamas reikalavimas „Faneros spalva RAL 8017“ ir įrašomas reikalavimas „Faneros spalva tamsiai rudos spalvos (dark brown), artimos RAL 8017 atspalviui.“. Pridedame patikslintą 2 priedą. 26 03 20 Riedučių parko techninė specifikacija NAUJA REDAKCIJA ir 6 priedą. Pasiūlymo forma NAUJA REDAKCIJA 03-20.

Viešojo pirkimo komisija

Dovilė Tamošiūnaitė, tel.: +370 690 15757, el. p. dovile.tamosiunaite@klaipedos-r.lt

TVIRTINU
Klaipėdos rajono savivaldybės
BĮ Sporto centro direktorius

Vaidas Liutikas
2026-03-04

Pirkimo „RIEDUČIŲ, RIEDLENČIŲ IR BMX DVIRAČIŲ (SKATE) RAMPOS ĮRENGINIO SU ĮRENGIMO DARBAIS“

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

Pirkimo objektas

„RIEDUČIŲ, RIEDLENČIŲ IR BMX DVIRAČIŲ (SKATE) RAMPOS ĮRENGINIO SU ĮRENGIMO DARBAIS“

BVPŽ kodas

37451000-4 Aikštelių sporto reikmenys

45212221-1 Su sporto aikštelių statiniais susiję statybos darbai

Terminai:

Visos prekės Tiekėjo turi būti pristatytos, ir montavimo darbai atlikti per 3 mėn. nuo sutarties įsigaliojimo.

Vieta:

Parką įrengti adresu Dariaus ir Girėno g. 4, Gargždai.

Pirkimo objekto aprašymas: *ketinamų pirkti prekių, paslaugų ar darbų savybės, kokybės reikalavimai*

Riedlenčių parkas turi būti įrengtas kaip **saugi, universali ir funkcionali sporto infrastruktūra**, skirta vaikams, jaunimui ir suaugusiesiems.

Parko sprendiniai turi užtikrinti:

- galimybę naudotis parku skirtingo meistriškumo lygio naudotojams;
- sklandų važiavimą ir saugų triukų jungimą (triukų sekas);
- parkui būdingų „street“ ir „air“ važiavimo zonų funkcinių suderinamumą.

Parko dizainas turi būti užtikrinant racionalų įrenginių išdėstymą, tinkamus aukščius, nuolydžius ir atstumus. Per 5 darbo dienas nuo sutarties įsigaliojimo dienos tiekėjas turi parengti ir pateikti pirkėjui bent 2 skirtingas planuojamų įrengtų įrenginių išdėstymo schemas.

Riedlenčių parkas turi būti:

- pritaikytas intensyviai naudojimui;
- ilgaamžis ir ekonomiškai pagrįstas;
- skirtas ilgalaikiai eksploatacijai viešojoje erdvėje.

Techniniai duomenys

- Bendras parko užimamas plotas – apie **35 × 36 m**
- Važiuojamoji zona – **ne mažesnė kaip 650 m²**
- Konstruktijos atitinka **LST EN 14974:2019** saugos standartą

KONSTRUKCIJOS APRAŠYMAS

Karkaso konstrukcija:

- Medinė monolitinė skate parko konstrukcija statoma ant gręžtinių polinių pamatų. Skate parkų konstrukcija yra pakelta ir neturi tiesioginio kontakto su žemės paviršiumi, ne tai ženkliai prailgina parko ilgaamžiškumą.
- Nešančioji konstrukcija formuojama iš kalibruotų ir impregnuotų medinių tašelių, kurių skerspjūvio matmenys ne mažesni nei 45×95 mm.
- Tašeliai išdėstomi kas 249-251 mm, siekiant užtikrinti konstrukcinį tvirtumą.
- Sujungimų „kišenės“ išfrezuojamos CNC staklėmis:
 - Šoninėse plokštėse – 5–10 mm gylyje;
 - Vidurinėse plokštėse – per visą paviršių.
- Konstruktijų sujungimui naudojami cinkuoti medisraigčiai, kurių skersmuo ne mažesnis nei 6 mm, o ilgis – 60–140 mm. Visų varžtų galvutės įleidžiamos taip, kad paviršiuje neliktų jokių išsikišimų.

Čiuožimo elementai ir apsaugos:

- Pusrampėms ir čiuožimo turėklams naudojami dažyti metaliniai vamzdžiai, kurių diametras 50–60 mm, sienelės storis ne mažesnis nei 3 mm.
- Vamzdžiai ant pusrampių tvirtinami taip, kad ant čiuožiamo paviršiaus neliktų jokių montavimo skylių.
- Čiuožimo bortams naudojami 90° metaliniai kampai, kurių matmenys 50×50× ne plonesnis kaip 3 mm, nudažyti dažais.
- Čiuožimo bortų, kurie montuojami ant daugiafunkcinių rampų, viršutinė čiuožimo dalis iš armuoto betono.
- Rampų atraminiai turėklai formuojami ne mažesnių 45×95 mm skerspjūvio medinių kalibruotų ir impregnuotų tašelių, įrengiami ne žemesniame kaip 1000 mm aukštyje.

Saugumo ir ilgaamžiškumo sprendimai

- Platformų ir užvažiavimo rampų sujungimai uždengiami cinkuota metaline plokšte, kuri:
 - Yra išlenkta reikiamu kampu;
 - Įleidžiama į fanerą taip, kad paviršius išliktų visiškai lygus ir be išsikišimų.
- Visos rampos turi ventiliacines angas, kurios iš vidaus apsaugotos metaliniu tinkleliu, užtikrinančiu oro cirkuliaciją ir apsaugą nuo kenkėjų ar šiukšlių patekimo į konstrukcijos vidų.

Viršutinis važiuojamasis rampų sluoksnis:

Laminuotos drėgmei atsparios faneros, kurios bendras sluoksnių storis ne mažesnis nei 15 mm. Faneros spalva tamsiai rudos spalvos (dark brown), artimos RAL 8017 atspalviui. Fanera turi būti skirta intensyviai lauko naudojimui, atspari aplinkos poveikiui (drėgmei, temperatūrų svyravimui, LFSF laminuota drėgmei atspari fanera). Paviršius turi būti lygus, neslidus, užtikrinantis saugų riedėjimą visų tipų sportininkams (riedlentiniams, riedutininkams, paspirtukininkams ir BMX naudotojams).

ESAMŲ POŽEMINIŲ TINKLŲ APSAUGA

Objekto vietoje (Gargždų daugiafunkcinis sporto ir pramogų centras) yra įrengtas geoterminio šildymo vamzdynas. Tiekėjas privalo užtikrinti, kad pamatų įrengimo darbai nepažeistų vamzdyno, kuris yra apie 1,00 m gylyje nuo esamo žemės paviršiaus. Prieš pamatų įrengimą tiekėjas privalo gauti esamų tinklų planus, atlikti žvalgomouosius šurfus/patikslinimus pamatų vietose ir suderinti sprendinius su užsakovu ir tinklų valdytoju. Pamatų įrengimo gylis nuo esamo paviršiaus turi būti parinktas taip, kad

būtų išlaikytas saugus atstumas iki geoterminio vamzdyno; rekomenduojamas maksimalus gylis – 0,80 m, jei neįrodoma kitaip suderinus su užsakovu.

SKATE PARKO ELEMENTAI:

Skate parko įrenginius sudaro šie įrenginiai. Visi matmenys pateikiami metrais (metrine sistema), leidžiama $\pm 10\%$ tolerancija, jei prie konkretaus nurodyto dydžio nėra nurodyta paklaida.

Nr.	Įrenginio pavadinimas	Techniniai parametrai
1	Vert tipo pusrampė	Aukštis 3,50 m \pm 0,35 m, plotis 4,00 m \pm 0,40 m
2	Pusrampė su siena	Pusrampės aukštis 1,75 m \pm 0,175 m, plotis 10,00 m \pm 0,10 m; vertikali siena: aukštis 1,75 m \pm 0,175 m, plotis 3,00 m \pm 0,30 m
3	Šuolių rampa	Aukštis 1,50 m \pm 0,15 m, plotis 3,00 m \pm 0,30 m
4	Piramidė su bank tipo užvažiuojamais	Aukštis 0,80 m \pm 0,08 m; bendras plotas 5,00 \times 8,00 m $\pm 10\%$; du 90° kampai
5	Šuolių rampa su dviem 90° kampais	Pusrampės formos; bendras plotas 4,00 \times 7,70 m $\pm 10\%$
6	Pusrampė	Aukštis 2,50 m \pm 0,25 m, plotis 4,50 m \pm 0,40 m
7	Pusrampė su siena	Pusrampės aukštis 1,50 m \pm 0,15 m, plotis 9,50 m \pm 0,95 m; vertikali siena: aukštis 1,00 m \pm 0,10 m, plotis 4,00 m \pm 0,40 m
8	Pusrampė	Aukštis 1,50 m \pm 0,15 m, plotis 6,30 m \pm 0,63 m
9	Daugiafunkcinė gatvės tipo rampa	Bendras plotas 9,50 \times 9,00 m $\pm 10\%$; 4 čiuožimo elementai: žemėjantis bortas–turėklas, žemėjantis ir tiesus turėklas, tiesus bortas, eliptinis bortas su žemėjančiais galais
10	Dviguba pusrampė	Sudaryta iš dviejų pusrampių: 1,20 m \pm 0,12 m aukščio ir 5,50 m \pm 0,55 m pločio bei 1,50 m \pm 0,15 m aukščio ir 3,50 m \pm 0,35 m pločio

Garantija ne mažiau nei 5 m.

Reikalavimai, keliami pirkimo objektui

Aplinkosauginiai reikalavimai: Aplinkosauginiai reikalavimai pagal <https://e-seimas.lrs.lt/portal/legalAct/lt/TAD/TAIS.403512/asr> AplinkosC55:C64 apsaugos kriterijų taikymo, vykdant žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašo „XIII skyriaus „Statybinės medžiagos“ 16.1. p.

Papildoma informacija:

Jeigu apibūdinant pirkimo objektą techninėje specifikacijoje nurodytas konkretus modelis ar tiekimo šaltinis, konkretus procesas, būdingas konkretaus tiekėjo tiekiamoms prekėms ar teikiamoms paslaugoms, ar prekių ženklas, patentas, tipai, konkreti kilmė ar gamyba, turi būti laikoma, kad kiekviena tokia nuoroda yra pateikta su žodžiais „arba lygiavertis“. Lygiavertiškumo įrodymas yra tiekėjo pareiga.

PRIDEDAMA:

1. Išdėstymo schema.
2. Numatoma vieta.

Pirkimo iniciatorius
(atsakingojo darbuotojo pareigos)

(parašas)

Mindaugas Jonelys
(vardas ir pavardė)

Herbas arba prekių ženklas (Tiekėjo pavadinimas) (Juridinio asmens teisinė forma, buveinė, kontaktinė informacija, registro, kuriame kaupiami ir saugomi duomenys apie tiekėją, pavadinimas, juridinio asmens kodas, pridėtinės vertės mokesčio mokėtojo kodas, jei juridinis asmuo yra pridėtinės vertės mokesčio mokėtojas)		
Klaipėdos rajono savivaldybės administracijai PASIŪLYMAS PIRKIMUI P-2026/14513, RIEDUČIŲ, RIEDLENČIŲ IR BMX DVIRAČIŲ (SKATE) RAMPOS ĮRENGINIO SU ĮRENGIMO DARBAIS PIRKIMAS (Data) (Sudarymo vieta)		
I	Tiekėjo pavadinimas [Jeigu dalyvauja tiekėjų grupė, surašomi visi dalyvių pavadinimai]	[pildo tiekėjas]
	Tiekėjo juridinio asmens kodas (-ai) (tuo atveju, jei paraišką teikia fizinis asmuo - verslo pažymėjimo Nr. ar pan.) [Jeigu dalyvauja tiekėjų grupė, surašomi visų dalyvių kodai]	[pildo tiekėjas]
	Tiekėjo adresas [Jeigu dalyvauja tiekėjų grupė, nurodomas tiekėjų grupę atstovaujančio dalyvio adresas]	[pildo tiekėjas]
	Atsakingo asmens vardas, pavardė, pareigos	[pildo tiekėjas]
	Telefono numeris	[pildo tiekėjas]
	El. pašto adresas	[pildo tiekėjas]
	Valdymo (stebėtojų tarybos), priežiūros organo (valdybos) narių ar kitų asmenų, turinčių teisę atstovauti tiekėjui (kiekvienam tiekėjų grupės partneriui) ar jį kontroliuoti, jo vardu priimti sprendimą, sudaryti sandorį, vardai ir pavardės	Yra/Nėra [jei yra, toliau tiekėjas nurodo vardus ir pavardes] 1. 2.
	SUSIPAŽINAU IR SUTINKU , kad perkančioji organizacija gavusi suinteresuotų dalyvių prašymą susipažinti su mano pasiūlymu, vadovaujantis VPĮ 20 str. 2 d. gali pateikti susipažinti kitiems suinteresuotiems dalyviams, nes pasiūlyme ir/ar kituose dokumentuose nėra konfidencialios informacijos (išskyrus kai tokios informacijos atskleidimas negalimas pagal Asmens duomenų teisinės apsaugos įstatymą ir (arba) Bendrąjį duomenų apsaugos reglamentą) (žr. Viešųjų pirkimų tarnybos 2023-04-05 patvirtintas gaires „Konfidencialumas viešuosiuose pirkimuose“ https://vpt.lrv.lt/uploads/vpt/documents/files/mp/konfidenciali_informacija.pdf)	Taip/Ne [pildo tiekėjas]

II	Informacija apie kiekvieno tiekėjų grupės partnerio savo jėgomis numatomų atlikti darbų/pristatyti prekių/teikti paslaugų dalies vertę (pildoma, kai pasiūlymą pateikia tiekėjų grupė):	Numatomi perduoti vykdyti darbai/pristatyti prekės/teikti paslaugos	Perduodama sutarties dalis % ar Eur sutarties kainoje	Kuriai pirkimo daliai (jei pirkimas skirstomas į dalis)
	1. [įrašyti pavadinimą, kodą]	[pildo tiekėjas]	[pildo tiekėjas]	[pildo tiekėjas]
			
III	Vykdamant sutartį pasitelksiu šiuos subrangovus/subtiekėjus/subteikėjus: <i>[tiekėjo pirkimo <u>sutarties vykdymui</u> pasitelkiamas trečiasis asmuo, kurio <u>kvalifikacija tiekėjas nesiremia</u>, kad atitiktų kvalifikacijos reikalavimus]</i>	Numatomi perduoti vykdyti darbai/pristatyti prekės/teikti paslaugos	Perduodama sutarties dalis % ar Eur sutarties kainoje	Kuriai pirkimo daliai (jei pirkimas skirstomas į dalis)
	1. [įrašyti pavadinimą, kodą]	[pildo tiekėjas]	[pildo tiekėjas]	[pildo tiekėjas]
			
IV	Vykdamant sutartį pasitelksiu šiuos ūkio subjektus, kurių pajėgumais remiuosi, <u>kad atitikti kvalifikacijos reikalavimus:</u>	Numatomi perduoti vykdyti darbai/pristatyti prekės/teikti paslaugos	Perduodama sutarties dalis % ar Eur sutarties kainoje	Kuriai pirkimo daliai (jei pirkimas skirstomas į dalis)
	1. [įrašyti pavadinimą, kodą]	[pildo tiekėjas]	[pildo tiekėjas]	[pildo tiekėjas]
			
V	Vykdamant sutartį pasitelksiu šiuos specialistus, kuriuos ketinu įdarbinti (toliau – Kvazisubrangovai/ kvazisubtiekėjai/ kvazisubteikėjai)	Numatomi perduoti vykdyti darbai/pristatyti prekės/teikti paslaugos	_____	Kuriai pirkimo daliai (jei pirkimas skirstomas į dalis)
	1. [įrašyti vardą ir pavardę]	[pildo tiekėjas]	-	[pildo tiekėjas]
			

Pastabos:

Vadovaujantis Tiekėjo kvalifikacijos reikalavimų nustatymo metodika, patvirtinta Viešųjų pirkimų tarnybos direktoriaus 2017 m. birželio 29 d. įsakymu Nr. 1S-105, ūkio subjektai, kurių pajėgumais tiekėjas remiasi pagal VPĮ 49 straipsnį, nevadinami subrangovais/subtiekėjais tik šiose pirkimo sąlygose ir jos prieduose, išskyrus sutarties projektą. Sutarties projekte, ūkio subjektai, kurių pajėgumais tiekėjas remiasi yra vadinami subrangovais/subtiekėjais (kai sutarties nuostatos taikomos subrangovams/subtiekėjams bendrai, nepriklausomai nuo rėmimosi jų pajėgumais) ir subrangovais/subtiekėjais, kurių pajėgumais remiamasi (tais atvejais, kai sutarties nuostatos bus taikomos tik subrangovams/subtiekėjams, kurių pajėgumais remiamasi).

Šiuo pasiūlymu pažymime, kad:

1. Sutinkame su visomis Pirkimo sąlygomis, nustatytomis:

- (i) skelbime apie Pirkimą, paskelbtame CVP IS;
- (ii) konkurso sąlygose;
- (iii) kituose Pirkimo dokumentuose (jų paaiškinimuose, papildymuose).

2. Atitinkame visus Pirkimo dokumentuose keliamus reikalavimus dėl pašalinimo pagrindų nebuvimo ir atitikties kvalifikacijos reikalavimams, ir teikiame duomenis bei kitus dokumentus pagal Pirkimo dokumentų reikalavimus.

3. Pateikdami užpildytą EBVPD deklaruojame, kad pasitelkti (jeigu pasitelkiami) subteikėjai, subtiekėjai, subrangovai, specialistai ir (ar) kiti ūkio subjektai atitinka jiems keliamus reikalavimus, nurodytus konkurso sąlygose.

4. **Pasirašydami CVP IS priemonėmis pateiktą pasiūlymą elektroniniu parašu, patvirtiname, kad (i) dokumentų skaitmeninės kopijos ir elektroninėmis priemonėmis pateikti duomenys yra tikri; (ii) siūlomos prekės visiškai atitinka perkančiosios organizacijos Pirkimo dokumentuose nurodytus reikalavimus.**

VI. Mes siūlome:

1 lentelė

Eil. Nr.	Prekių aprašymas	Mato vnt.	Kiekis	Kaina, EUR be PVM
A	B	C	D	E
1.	RIEDUČIŲ, RIEDLENČIŲ IR BMX DVIRAČIŲ (SKATE) RAMPOS ĮRENGINIAI SU ĮRENGIMO DARBAIS	Kompl.	1	Įrašyti skaičius
Pasiūlymo kaina, Eur su PVM				Įrašyti skaičius

Pastabos:

- Apskaičiuojant kainą, turi būti atsižvelgta į visą pirkimo dokumentuose nurodytą pirkimo objekto apimtį ir reikalavimus, kainos sudėtinės dalis ir pan. Perkančioji organizacija, tiekėjui baigus vykdyti sutartį, turės galėti naudotis pirkimo objektu be papildomų išlaidų, jei pirkimo dokumentuose aiškiai nenurodyta kitaip.
- Jei tiekėjas yra ne PVM mokėtojas, jis turi apie tai nurodyti pasiūlyme, nurodant teisinį pagrindą. Tiekėjas turi įvertinti ar sutarties vykdymo metu netaps PVM mokėtoju. Jei tiekėjas vykdydamas sutartį taps PVM mokėtoju, pasiūlyme turi nurodyti kainą su PVM. Pasiūlymų kainos bus vertinamos ir lyginamos su visais mokesčiais, įskaitant PVM. Tuo atveju, kai mokesčius reguliuojančių įstatymų ir jų įgyvendinamųjų teisės aktų nustatyta tvarka perkančioji organizacija pati turi sumokėti PVM į valstybės biudžetą už įsigytą pirkimo objektą, šis mokestis įskaičiuojamas į pasiūlymo kainą (jeigu tiekėjas jo neįskaičiavo pateikiant pasiūlymą, palyginimo tikslais įskaičiuoja pati perkančioji organizacija).
- Kaina (ir jos sudėtinės dalys) turi būti nurodomos dviejų skaičių po kablelio tikslumu. Jei trečias skaičius po kablelio yra nuo 0 iki 4, antrasis skaičius po kablelio paliekamas koks yra, jei trečias skaičius po kablelio yra nuo 5 iki 9, antrąjį skaičių po kablelio padidiname vienu vienetu, pvz., 3,14159 suapvalinus iki šimtųjų bus 3,14. Suapvalinus 3,1153 iki šimtųjų bus 3,12.

VII. Siūloma Prekė visiškai atitinka perkančiosios organizacijos Pirkimo dokumentuose nurodytus reikalavimus:

2 lentelė

Reikalaujami prekių techniniai parametrai*	Tiekėjo siūlomi prekių techniniai parametrai**
Gamintojo pavadinimas: Įrašo tiekėjas	
Ar šiuo pirkimu perkamos ramos bus gaminamos pagal perkančiosios organizacijos reikalavimus: Įrašo tiekėjas	
1. Techniniai duomenys:	
1.1. Bendras parko užimamas plotas – apie 35 × 36 m; 1.2. Važiuojamoji zona – ne mažesnė kaip 650 m ² ; 1.3. Konstrukcijos atitinka LST EN 14974:2019 saugos standartą.	Tiekėjo siūlomos prekės tikslus aprašymas: 1.1. Įrašo tiekėjas 1.2. Įrašo tiekėjas 1.3. Įrašo tiekėjas [Atitiktis bus tikrinama Prekės perdavimo metu]
2. Karkaso konstrukcija:	

<p>2.1. Medinė monolitinė skate parko konstrukcija statoma ant gręžtinių polinių pamatų.</p> <p>2.2. Skate parkų konstrukcija yra pakelta ir neturi tiesioginio kontakto su žemės paviršiumi, ne tai ženkliai prailgina parko ilgaamžiškumą.</p> <p>2.3. Nešančioji konstrukcija formuojama iš kalibruotų ir impregnuotų medinių tašelių, kurių skerspjūvio matmenys ne mažesni nei 45×95 mm.</p> <p>2.4. Tašeliai išdėstomi kas 249-251 mm, siekiant užtikrinti konstrukcinį tvirtumą.</p> <p>2.5. Sujungimų „kišenės“ išfrezuojamos CNC staklėmis:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Šoninėse plokštėse – 5–10 mm gylyje; - Vidurinėse plokštėse – per visą paviršių. <p>2.6. Konstrukcijų sujungimui naudojami cinkuoti meddraižgiai, kurių skersmuo ne mažesnis nei 6 mm, o ilgis – 60–140 mm. Visų varžtų galvutės įleidžiamos taip, kad paviršiuje neliktų jokių išsikišimų.</p>	<p>Tiekėjo siūlomos prekės tikslus aprašymas:</p> <p>2.1. Įrašo tiekėjas</p> <p>2.2. Įrašo tiekėjas</p> <p>2.3. Įrašo tiekėjas</p> <p>2.4. Įrašo tiekėjas</p> <p>2.5. Įrašo tiekėjas</p> <p>2.6. Įrašo tiekėjas</p> <p><i>[Atitiktis bus tikrinama Prekės perdavimo metu]</i></p>
3. Čiuožimo elementai ir apsaugos	
<p>3.1. Pusrampėms ir čiuožimo turėklams naudojami dažyti metaliniai vamzdžiai, kurių diametras 50–60 mm, sienelės storis ne mažesnis nei 3 mm.</p> <p>3.2. Vamzdžiai ant pusrampių tvirtinami taip, kad ant čiuožiamo paviršiaus neliktų jokių montavimo skylių.</p> <p>3.3. Čiuožimo bortams naudojami 90° metaliniai kampai, kurių matmenys 50×50× ne plonesnis kaip 3 mm, nudažyti dažais.</p> <p>3.4. Čiuožimo bortų, kurie montuojami ant daugiafunkcinių rampų, viršutinė čiuožimo dalis iš armuoto betono.</p> <p>3.5. Rampų atraminiai turėklai formuojami ne mažesnių 45×95 mm skerspjūvio medinių kalibruotų ir impregnuotų tašelių, įrengiami ne žemesniame kaip 1000 mm aukštyje.</p>	<p>Tiekėjo siūlomos prekės tikslus aprašymas:</p> <p>3.1. Įrašo tiekėjas</p> <p>3.2. Įrašo tiekėjas</p> <p>3.3. Įrašo tiekėjas</p> <p>3.4. Įrašo tiekėjas</p> <p>3.5. Įrašo tiekėjas</p> <p><i>[Atitiktis bus tikrinama Prekės perdavimo metu]</i></p>
4. Saugumo ir ilgaamžiškumo sprendimai	
<p>4.1. Platformų ir užvažiavimo rampų sujungimai uždengiami cinkuota metaline plokšte, kuri:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Yra išlenkta reikiamu kampu; - Įleidžiama į fanerą taip, kad paviršius išliktų visiškai lygus ir be išsikišimų. <p>4.2. Visos rampos turi ventiliacines angas, kurios iš vidaus apsaugotos metaliniu tinkleliu, užtikrinančiu oro cirkuliaciją ir apsaugą nuo kenkėjų ar šiukšlių patekimo į konstrukcijos vidų.</p>	<p>Tiekėjo siūlomos prekės tikslus aprašymas:</p> <p>4.1. Įrašo tiekėjas</p> <p>4.2. Įrašo tiekėjas</p> <p><i>[Atitiktis bus tikrinama Prekės perdavimo metu]</i></p>
5. Viršutinis važiuojamasis rampų sluoksnis	
<p>5.1. Laminuotos drėgmei atsparios faneros, kurios bendras sluoksnių storis ne mažesnis nei 15 mm.</p> <p>5.2. Faneros spalva tamsiai rudos spalvos (dark brown), artimos RAL 8017 atspalviui.</p> <p>5.3. Fanera turi būti skirta intensyviai lauko naudojimui, atspari aplinkos poveikiui (drėgmei, temperatūrų svyravimui, LFSF laminuota drėgmei atspari fanera).</p> <p>5.4. Paviršius turi būti lygus, neslidus, užtikrinantis saugų riedėjimą visų tipų sportininkams (riedlentininkams, riedutininkams, paspirtukininkams ir BMX naudotojams).</p>	<p>Tiekėjo siūlomos prekės tikslus aprašymas:</p> <p>5.1. Įrašo tiekėjas</p> <p>5.2. Įrašo tiekėjas</p> <p>5.3. Įrašo tiekėjas</p> <p>5.4. Įrašo tiekėjas</p> <p><i>[Atitiktis bus tikrinama Prekės perdavimo metu]</i></p>
6. SKATE PARKO ELEMENTAI	
<p>6.1. <i>Vert tipo pusrampė:</i> Aukštis 3,50 m ± 0,35 m, plotis 4,00 m ± 0,40 m</p> <p>6.2. <i>Pusrampė su siena:</i></p>	<p>Tiekėjo siūlomos prekės tikslus aprašymas:</p> <p>6.1. Įrašo tiekėjas</p> <p>6.2. Įrašo tiekėjas</p> <p>6.3. Įrašo tiekėjas</p>

<p>Pusrampės aukštis 1,75 m ± 0,175 m, plotis 10,00 m ± 0,10 m; vertikali siena: aukštis 1,75 m ± 0,175 m, plotis 3,00 m ± 0,30 m 6.3. <i>Šuolių rampa:</i> Aukštis 1,50 m ± 0,15 m, plotis 3,00 m ± 0,30 m 6.4. <i>Piramidė su bank tipo užvažiuoimais:</i> Aukštis 0,80 m ± 0,08 m; bendras plotas 5,00 × 8,00 m ±10 %; du 90° kampai 6.5. <i>Šuolių rampa su dviem 90° kampais:</i> Pusrampės formos; bendras plotas 4,00 × 7,70 m ±10 % 6.6. <i>Pusrampė:</i> Aukštis 2,50 m ± 0,25 m, plotis 4,50 m ± 0,40 m 6.7. <i>Pusrampė su siena:</i> Pusrampės aukštis 1,50 m ± 0,15 m, plotis 9,50 m ± 0,95 m; vertikali siena: aukštis 1,00 m ± 0,10 m, plotis 4,00 m ± 0,40 m 6.8. <i>Pusrampė:</i> Aukštis 1,50 m ± 0,15 m, plotis 6,30 m ± 0,63 m 6.9. <i>Daugiafunkcinė gatvės tipo rampa:</i> Bendras plotas 9,50 × 9,00 m ±10 %; 4 čiuožimo elementai: žemėjantis bortas–turėklas, žemėjantis ir tiesus turėklas, tiesus bortas, eliptinis bortas su žemėjančiais galais 6.10. <i>Dviguba pusrampė:</i> Sudaryta iš dviejų pusrampių: 1,20 m ± 0,12 m aukščio ir 5,50 m ± 0,55 m pločio bei 1,50 m ± 0,15 m aukščio ir 3,50 m ± 0,35 m pločio</p>	<p>6.4. <i>[rašo tiekėjas]</i> 6.5. <i>[rašo tiekėjas]</i> 6.6. <i>[rašo tiekėjas]</i> 6.7. <i>[rašo tiekėjas]</i> 6.8. <i>[rašo tiekėjas]</i> 6.9. <i>[rašo tiekėjas]</i> 6.10. <i>[rašo tiekėjas]</i></p> <p><i>[Atitiktis bus tikrinama Prekės perdavimo metu]</i></p>
7. Garantija	
<p>Garantija ne mažiau nei 5 m.</p>	<p>Tiekėjo siūloma garantija:<i>[Tiekėjas [rašo].. metai]</i></p>
8. Aplinkos apsaugos kriterijų taikymas pagal Produktų, kurių viešiesiems pirkimams ir pirkimams taikytini minimalūs aplinkos apsaugos kriterijai, sąrašą (žr. https://e-seimas.lrs.lt/portal/legalAct/lt/TAD/TAIS.403512/asr)	
<p>Mediena ir jos produktai: 16.1. ne mažiau kaip 80 proc. statiniuose naudojamoms medienos, medienos medžiagų ir gaminių turi būti iš miškų, sertifikuotų naudojant FSC ar PEFC miškų sertifikavimo sistemas arba lygiavertes sertifikavimo sistemas;</p>	<p style="text-align: center;"><i>[rašo tiekėjas</i></p> <p><i>[Atitiktis reikalavimui bus tikrinama pasiūlymo vertinimo metu]</i></p> <p>Pastaba: vadovaujantis VPĮ 45 straipsnio 1 dalies nuostatomis, prieš nustatydamą laimėjusį pasiūlymą, perkančioji organizacija reikalauja, kad <u>ekonomiškai naudingiausią pasiūlymą</u> pateikęs tiekėjas pateiktų aktualius dokumentus, patvirtinančius atitiktį aplinkos apsaugos reikalavimams. <i>[Atitiktį įrodantys dokumentai: galiojantis FSC®100 arba PEFC, arba kito darnaus miškų ūkio standarto sertifikatas, arba kiti lygiaverčiai įrodymai]</i></p>

Pastabos:

*Jeigu apibūdinant pirkimo objektą techninėje specifikacijoje nurodytas konkretus modelis ar tiekimo šaltinis, konkretus procesas, būdingas konkrečiam tiekėjo tiekiamoms prekėms ar teikiamoms paslaugoms, ar prekių ženklas, patentas, tipai, konkreti kilmė ar gamyba, turi būti laikoma, kad kiekviena tokia nuoroda yra pateikta su žodžiais „arba lygiavertis“. Lygiavertiškumo įrodymas yra tiekėjo pareiga.

Jeigu apibūdinant pirkimo objektą techninėje specifikacijoje nurodytas standartas, techninis liudijimas ar bendrosios techninės specifikacijos (Europos standartą perimantis Lietuvos standartas, Europos techninio įvertinimo patvirtinimo dokumentas, informacinių ir ryšių technologijų bendrosios techninės specifikacijos, tarptautinis standartas, kitos Europos standartizacijos organizacijų nustatytos techninių normatyvų sistemos, nacionaliniai standartai, nacionaliniai techniniai liudijimai arba nacionalinės techninės specifikacijos,

susijusios su darbų projektavimu, sąmatų apskaičiavimu ir vykdymu bei prekių naudojimu), turi būti laikoma, kad kiekviena tokia nuoroda yra pateikta su žodžiais „arba lygiavertis“.

** Įrodant siūlomos prekės atitiktį techninės specifikacijos reikalavimams, Tiekėjas kartu su pasiūlymu privalo pateikti:

<p>Jeigu tiekėjo siūlomos prekės nėra pagamintos (sukurtos) ir tiekėjas pats bus siūlomų prekių gamintojas:</p>	<p>Jeigu tiekėjo siūlomos prekės nėra pagamintos (sukurtos) ir tiekėjas pats jų negamins:</p>	<p>Jeigu tiekėjo siūlomos prekės yra pagamintos (sukurtos):</p>
<p>papildomų atitiktį reikalavimams patvirtinančių dokumentų pateikti nereikalaujama. Laikoma, kad pasiūlymų teikimo metu, jei tiekėjas, kuris pats gamintojas, teikdamas pasiūlymą įsipareigoja laikytis visų pirkimo sąlygų, įskaitant ir prekių gamybai keliamų reikalavimų, minimalių aplinkos apsaugos kriterijų, tokiu atveju papildomi dokumentai pasiūlymų vertinimo etape nėra teikiami. Tiekėjo pasiūlymas – įsipareigojimas pagaminti nurodytus techninius parametrus atitinkančią prekę.</p>	<p>tiekėjas turi pateikti siūlomų prekių gamintojo (-ų) raštiškus patvirtinimus dėl prekių atitikties reikalavimams (gamintojo deklaracijas ar pan.).</p>	<p>dokumentus, įrodančius siūlomos prekės atitikimą visiems reikalavimams, nurodytiems kiekviename šio pasiūlymo lentelės Nr. 2 techninės specifikacijos punkte, t. y. tiekėjas privalo pateikti siūlomų prekių gamintojo technines specifikacijas/katalogus/bukletus/brošiūras/internetinės nuorodas į prekių gamintojo puslapį(-ius), įrodantį atitinkamą (-us) techninės specifikacijos reikalavimą (-us) patvirtinanti (-čios) momentinę (-es) ekrano kopijas (-os) (print screen) (tokiu atveju momentinėje ekrano kopijoje (print screen) turi būti matoma informacija, kad kopija padaryta iš prekės gamintojo tinklalapio), kuriuose būtų siūlomos prekės vaizdas (nuotraukos, brėžiniai ar pan.) su išsamiu siūlomų prekių techninių charakteristikų aprašymu – prekės pavadinimu, modeliu (jei yra), gamintoju, techninėmis charakteristikomis pagal techninės specifikacijos reikalavimus, prekių mode-liai, versijomis, identifikavimo numeriais (jei taikoma) bei visa informacija, pagrindžiančia prekės atitikimą techninei specifikacijai. Siūlomų prekių gamintojo techninėse specifikacijose/kataloguose/bukletuose/ brošiūrose/ prekių gamintojo internetinio puslapio momentinėje ekrano kopijoje (print scre-en) ir prekės aprašyme privaloma grafiškai nurodyti (t. y. pastebimai pažymėti – spalvotai paženklinėti, ir/ar nurodyti rodyklėmis, ir/ar pabraukti) konkrečias teikiamų dokumentų vietas, kur aprašomos reikalaujamų techninių charakteristikų reikšmės bei įrašyti, kurį techninės specifikacijos reikalaujamo techninio parametro punktą jos atitinka). Perkančioji organizacija turi teisę reikalauti pateikti techninių specifikacijų/katalogų /bukletų/ brošiūrų ir techninių aprašymų originalus, o tiekėjui jų nepateikus – pasiūlymą atmesti.</p> <p>Tuo atveju, jeigu pateiktoje prekės gamintojo dokumentacijoje nėra</p>

		<p>reikalaujamos prekės charakteristikas patvirtinančios informacijos, tiekėjas privalo pateikti prekės gamintojo arba jo įgalioto atstovo (tiekėjo deklaracija nėra lygiavertis dokumentas) raštiškus patvirtinimus (pvz., prekės gamintojo atitikties deklaraciją ar eksploatacinių savybių deklaraciją) ar kitus atitiktį reikalavimams įrodančius dokumentus (informaciją), kad Perkančioji organizacija galėtų įsitikinti siūlomos prekės atitiktimi nustatytiems reikalavimams.</p>
--	--	--

Teikdami šį pasiūlymą, mes patvirtiname, kad:

- Atidžiai išnagrinėjome perkančiosios organizacijos pateiktą techninę specifikaciją ir kitus pirkimo dokumentus, pirkimo metu perkančiosios organizacijos pateiktus paaiškinimus ir kt. perkančiosios organizacijos pirkimui pateiktus dokumentus;
- Į mūsų siūlomą kainą įskaičiuotos visos prekių pristatymo išlaidos ir visi mokesčiai, ir mes prisiimame riziką už visas išlaidas, kurias, teikdami pasiūlymą ir laikydamiesi pirkimo dokumentuose nustatytų reikalavimų, privalėjome įskaičiuoti į pasiūlymo kainą;
- Pateikdami pasiūlymą, mes įsivertinome visas prekių apimtis bei prisiimame riziką dėl kiekių ir išlaidų dydžio svyravimo.
- Visa pasiūlyme pateikta informacija yra teisinga, atitinka tikrovę ir apima viską, ko reikia visiškam ir tinkamam sutarties įvykdymui;
- Įvertinome pirkimo dokumentų, paslaugų suteikimui, darbų atlikimui aktualių teisės aktų reikalavimus bei kitus priedus ir suprantame, kad sudarydami pirkimo sutartį privalėsime pasiekti pirkimo sutartyje numatytą rezultatą ir dėl to privalome imtis visų reikiamų veiksmų ir priemonių bei užtikrinti, kad perkančioji organizacija galėtų tinkamai ir visapusiškai naudotis šiuo rezultatu pagal tiesioginę ir pirkimo sutartyje bei pirkimo dokumentuose numatytą objekto paskirtį.
- Žinome, kad perkančioji organizacija laimėjusio dalyvio pasiūlymą, sudarytą pirkimo sutartį ir pirkimo sutarties sąlygų pakeitimus, išskyrus informaciją, kuriai taikomi VPĮ 20 straipsnio 5 dalyje nurodyti konfidencialios informacijos apsaugos reikalavimai arba kurios atskleidimas prieštarautų teisės aktams arba teisėtiems tiekėjų komerciniams interesams arba trukdytų laisvai konkuruoti tarpusavyje, taip pat informaciją, kurią teikdamas pasiūlymą tiekėjas nurodė kaip konfidencialią, paskelbs Centrinėje viešųjų pirkimų informacinėje sistemoje.

Kartu su pasiūlymu pateikiami šie dokumentai:

Eil. Nr.	Pateiktų dokumentų (failų) pavadinimas (Tiekėjas įrašo teikiamo dokumento pavadinimą)	Dokumento puslapių skaičius
1.	[Tiekėjas įrašo teikiamo dokumento pavadinimą, pvz., EBVPD]	...
2.	Pvz., pasiūlyme nurodytų subtiekių/subteikių/subrangovų ar ūkio subjektų ketinimų protokolai (susitarimai) ar kiti dokumentai	
....

Neteiksime šių pašalinimo pagrindų nebuvimą ir (arba) atitiktį kvalifikacijos reikalavimams patvirtinančių dokumentų. Su jais perkančioji organizacija gali susipažinti*:

Eil. Nr.	Pirkimo pavadinimas	Pirkimo numeris	Dokumento (failo) pavadinimas
1.	[Tiekėjas įrašo pirkimo pavadinimą,]	...	
2.	
3.	

*Pildoma ir nurodyti šaltinį, jei perkančioji organizacija gali turėti atitinkamus dokumentus iš kitų pirkimo procedūrų.

Ši pasiūlyme ir (ar) kituose dokumentuose nurodyta informacija yra konfidenciali**/perkančioji organizacija šios informacijos negali atskleisti tretiesiems asmenims/:

Eil. Nr.	Dokumento (failo) pavadinimas	Paaiškinimas, kokia konkreti informacija dokumente (faile) yra konfidenciali	Konfidencialumo pagrindimas (koku pagrindu informacija laikoma konfidencialia)
1.	[Tiekėjas įrašo dokumento pavadinimą]		
2.	...		
3.	...		

**Pildyti tuomet, jei bus pateikta konfidenciali informacija. Tiekėjui nenurodžius, kokia informacija yra konfidenciali, laikoma, kad konfidencialios informacijos pasiūlyme nėra.

Pasiūlymas galioja iki 2026- __ - __ (žr. pirkimo sąlygų skyriuje „III. Terminai“)

_____ (Tiekėjo arba jo įgalioto asmens vardas, pavardė, parašas)

[Jeigu norima įkelti pasirašytą .adoc dokumentą, tiekėjas pirma turi šį dokumentą suspausti (į .zip ar kitus palaikomus formatus) ir tada prisegti CVP IS]

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	Klaipėdos rajono savivaldybės administracija
Dokumento pavadinimas (antraštė)	Dėl pirkimo Nr. 6961663
Dokumento registracijos data ir numeris	2026-03-23 Nr. (18.25 E) VŠ1-431
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	-
Dokumento adresatas (-ai)	Tiekėjams
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Dovilė Tamošiūnaitė Vyriausiasis specialistas
Parašo sukūrimo data ir laikas	2026-03-23 08:45
Parašo formatas	Einamojo galiojimo (XAdES-EPES)
Laiko žymoje nurodytas laikas	
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	KRSA-DC1-CA
Sertifikato galiojimo laikas	2025-06-09 08:05 - 2026-06-09 08:05
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	-
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	2
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	0
Pridedamo dokumento sudarytojas (-ai)	-
Pridedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	26 03 20 Riedučių parko techninė specifikacija NAUJA REDAKCIJA.docx
Pridedamo dokumento registracijos data ir numeris	-
Pridedamo dokumento sudarytojas (-ai)	-
Pridedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	6 priedas. Pasiūlymo forma NAUJA REDAKCIJA 03-20.docx
Pridedamo dokumento registracijos data ir numeris	-
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Elpako v.20260312.1
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų (2026-03-23)
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2026-03-23 nuorašą suformavo Dovilė Tamošiūnaitė
Paieškos nuoroda	-
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2026-03-23 Dokumentų valdymo sistema „Kontora“