



## VILNIAUS RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS VIEŠŪJŲ PIRKIMŲ SKYRIUS

Biudžetinė įstaiga, Rinktinės g. 50, LT- 09318 Vilnius, tel.: (8 5) 275 4206, el. p. [pirkimai@vrsa.lt](mailto:pirkimai@vrsa.lt).  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188708224

Tiekėjams, priėmusiems kvietimus teikti pasiūlymus skelbiamai apklausai „Lauko vaikų žaidimo aikštelės įrengimo darbai Vilniaus r., Lavoriškių sen., Mostiškių k.“	2025-07	Nr. S-
	Į 2025-07-29	Nr. CVP IS 297960

### DĖL PIRKIMO SĄLYGŲ PAAIŠKINIMO (PIRKIMO ID 3851789)

Vilniaus rajono savivaldybės administracija (toliau – Perkančioji organizacija) gavo skelbiamos apklausos „Lauko vaikų žaidimo aikštelės įrengimo darbai Vilniaus r., Lavoriškių sen., Mostiškių k.“ (toliau – pirkimas) dalyvio prašymą paaiškinti 2025-07-28 patvirtintas pirkimo sąlygas (toliau – pirkimo sąlygos sąlygos).

#### **Klausimas 1 (cituojama):**

*Prašome patikslinti technines specifikacijas šiems įrenginiams:*

##### *1. Žaidimų kompleksas:*

*1.1. Iš kokios medžiagos turi būti pagaminti apdailos elementai?*

*1.2. Iš kokios medžiagos turi būti pagaminta įrenginio konstrukcija?*

#### **Atsakymas**

Žaidimų komplekso konstrukcija pagaminta iš perdirbto plastiko kompozito. Strypai pagaminti iš nerūdijančio plieno. Apdailos detalės pagamintos iš aukšto tankio polietileno HDPE plastiko ar aukšto slėgio laminato HPL plokštės (Techninės specifikacijos 4 dalis).

#### **Klausimas 2 (cituojama):**

*2. Uždengiama smėlio dėžė:*

*2.1. Kokia įrenginio saugumo zona?*

*2.2. Iš kokios medžiagos turi būti pagaminta įrenginio konstrukcija?*

#### **Atsakymas**

Bendri reikalavimai dėl saugos zonų nustatyti Techninės specifikacijos 5 p. Smėlio dėžės orientacinė saugos zona apie 32,7 m<sup>2</sup>.

Smėlio dėžės konstrukcija turi būti pagaminta iš patvaraus, drėgmei ir žemai temperatūrai atsparaus, perdirbto plastiko kompozito. Piešimo lenta pagaminta iš patvarios, vandeniui atsparios faneros ar HDPE arba HPL plokštės. Apdailos detalės pagamintos iš aukšto tankio polietileno HDPE plastiko ar aukšto slėgio laminato HPL plokštės (Techninės specifikacijos 4.9 p.).

#### **Klausimas 3 (cituojama):**

*3. Spyruoklinės sūpynės:*

*3.1. Iš kokios medžiagos yra pagaminti spyruoklinių sūpynių apdailos elementai?*

#### **Atsakymas**

Metaliniai elementai turi būti nerūdijančio plieno ir dažyti milteliniu būdu arba cinkuoti, Apdailos detalės pagamintos iš aukšto tankio polietileno HDPE plastiko ar aukšto slėgio laminato HPL plokštės (Techninės specifikacijos 4 dalis).

**Klausimas 4 (cituojama):**

*4. Manipuliacinis žaidimas:*

*4.1. Prašome patikslinti, iš kokios medžiagos pagaminti apdailos elementai?*

**Atsakymas**

Metaliniai elementai turi būti nerūdijančio plieno ir dažyti milteliniu būdu arba cinkuoti, Apdailos detalės pagamintos iš aukšto tankio polietileno HDPE plastiko ar aukšto slėgio laminato HPL plokštės. (Techninės specifikacijos 4 dalis).

**Klausimas 5 (cituojama):**

*5. Edukacinis žaidimas:*

*5.1. Prašome patikslinti, iš kokios medžiagos pagaminti apdailos elementai?*

**Atsakymas**

Apdailos detalės pagamintos iš aukšto tankio polietileno HDPE plastiko ar aukšto slėgio laminato HPL plokštės (Techninės specifikacijos 4.9 p.).

**Klausimas 6 (cituojama):**

*6. Edukaciniai muzikiniai žaidimai:*

*6.1. Prašau patikslinti iš kokios medžiagos pagaminti apdailos elementai?*

**Atsakymas**

Apdailos detalės pagamintos iš aukšto tankio polietileno HDPE plastiko ar aukšto slėgio laminato HPL plokštės (Techninės specifikacijos 4.9 p.).

**Klausimas 7 (cituojama):**

*7. 1 karstyklė:*

*7.1. Prašome patikslinti, iš kokios medžiagos pagaminti apdailos elementai?*

**Atsakymas**

Apdailos detalės pagamintos iš aukšto tankio polietileno HDPE plastiko ar aukšto slėgio laminato HPL plokštės (Techninės specifikacijos 4.9 p.).

Perkančioji organizacija paaiškina, kad reikalavimai įrenginių medžiagiškumui nustatyti pirkimo sąlygų 2 priedo „Techninė specifikacija“ 4 dalyje „Pagrindinės medžiagos, jų specifikacijos, paskirtis“ 4.1-4.15 p.

Taip pat atkreipiame dėmesį į tai, kad remiantis Techninės specifikacijos 1.4 ir 7 p. visi Techninėje specifikacijoje pateikti vaizdai ir fonuotrukos yra skirti tik iliustruoti tekstą kaip vizualiniai pavyzdžiai, parenkant konkrečius gaminius, galimi kitokie, pagrindinius techninius reikalavimus atitinkantys, panašios (į pateiktus vizualiniuose pavyzdžiuose) išvaizdos analogiški gaminiai. Jeigu nurodomas konkretus modelis ar šaltinis, konkretus procesas ar prekės ženklas, patentas, tipas, konkreti kilmė ar gamyba, gali būti pateikiamas lygiavertis objektas nurodytam. Taip pat pateikiamos nuorodos į standartus ir/ar technologijas yra rekomendacinio bei orientacinio pobūdžio ir gali būti pakeisti lygiaverte (ne blogesniais techniniais rodikliais ir atitinkančią reikalaujamus kokybės parametrus) kitų gamintojų produkcija (prekėmis), lygiaverčiais standartais ir/ar technologijomis.

Rengiant pasiūlymus prašome atsižvelgti į šiuos pirkimo sąlygų paaiškinimus.

Pirkimo organizatorius

Džaneta Petkevič

**Originalas nebus siunčiamas.**

Džaneta Petkevič, 240 0173, el. p. [dzaneta.petkevic@vrsa.lt](mailto:dzaneta.petkevic@vrsa.lt)

**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Vilniaus rajono savivaldybės administracija 188708224, Rinktinės g. 50, LT-09318 Vilnius
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	DĖL PIRKIMO SĄLYGŲ PAAIŠKINIMO (PIRKIMO ID 3851789)
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2025-07-30 Nr. S-17702(4.37 Mr)
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	–
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Džaneta Petkevič, Vyr. specialistė, Viešųjų pirkimo skyrius
<b>Sertifikatas išduotas</b>	DŽANETA PETKEVIČ LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2025-07-30 12:18:50 (GMT+03:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-T
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2025-07-30 12:19:06 (GMT+03:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2023-02-07 10:55:16 – 2028-02-06 23:59:59
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA-2, VI Registru Centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, i.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2025-05-16 11:31:08 iki 2028-05-15 11:31:08
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	–
<b>Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius</b>	–
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	–
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	–
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	–
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	DBSIS, versija 3.5.84.3
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2025-07-30 12:19:53)
<b>Paieškos nuoroda</b>	–
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2025-07-30 12:19:53 DBSIS