

Jonavos Kūno kultūros ir sporto centras

**JONAVOS SLIDINĖJIMO CENTRO APTARNAVIMO IR EKSPLOATACIJOS PASLAUGOS
PIRKIMO ATVIRO KONKURSO BŪDU**

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

I. OBJEKTO APRAŠYMAS (ADRESAS Joninių slėnio vakarinis šlaitas Jonava)

Eil. Nr.	Rodiklis	Reikšmė
I.1.	Užimamas plotas (sniego dangos formavimui)	29.000 m ²
I.2.	Įranga ir turtas perduodamas naudojimui paslaugos vykdytojui (tiekėjui) perdavimo aktu	
I.2.1	Grupinis abikryptis traukiamasis lynų kelias (modelis 1142LVP14-nc)	1
I.2.2	Atramų kiekis	4
I.2.3	Vilktuvų (bugelių) skaičius	33
I.2.4	Atsarginių vilktuvų (bugelių) skaičius (sugedusių, dalims panaudoti)	8
I.2.5	Siurblinės pajungimų prie vandens šaltinio taškų skaičius	1 (Vandens paėmimas iš šalia trasos esančio tvenkinio)
I.2.6	Hidrانتų skaičius (išdėstymas – pridedamoje techninėje dokumentacijoje)	7
I.2.7	Elektros pajungimo taškų skaičius trasoje (išdėstymas – pridedamoje techninėje dokumentacijoje)	8 + valdymo spinta buitinėse operatorinės patalpose
I.2.8	Buitinių patalpų perduodamų naudotis Vykdytojui:	
	kiekis	2
	Operatorinės plotas	4,84 m ²
	Buitinių patalpų-keltuvų valdymo centro plotas	13,16 m ²
I.3	Preliminarūs trasos eksploatavimo laikotarpiai	
I.3.1.	Paruošiamieji darbai prieš paleidžiant veikti trasą (priklausomai nuo meteorologinių sąlygų)	Lapkričio 15 d. – iki lapkričio 30 d.
I.3.2.	Trasos veikimo preliminarus laikotarpis (priklausomai nuo meteorologinių sąlygų)	Gruodžio 1 d. – Vasario 28 d.
I.3.3.	Trasos konservavimo darbai (priklausomai nuo meteorologinių sąlygų)	Vasario 1 d. – vasario 15 d.
I.3.4.	Keltuvo kontrolinių profilaktinių paleidimų laikotarpis	Kovo 1 d. – lapkričio 1 d.
I.4.	Sutarties vykdymo laikotarpis	24 mėnesiai nuo sutarties pasirašymo
I.5.	Atsiskaitymas už komunalines ir energetines paslaugas	
I.5.1.	Elektros energijos sąnaudos (pagal Užsakovo išrašomas sąskaitos)	Pagal faktinį sunaudojimą
I.5.2.	Atliekų sutvarkymas (pagal Užsakovo išrašomas sąskaitos)	Pagal faktinį sunaudojimą
I.5.3.	Vaizdo stebėjimo sistemų priežiūra (pagal Užsakovo išrašomas sąskaitos)	Pagal sutartį su priežiūra vykdančia įmone

II. METEOROLOGINIŲ SĄLYGŲ APRAŠYMAS*:

Eil. Nr.	Rodiklis	Reikšmė
II.1.	Lauko oro temperatūra, kuriai esant privalo pradėti ruošti sniego dangą*	Ne aukštesnė nei minus 5 °C su trumpalaikiais svyravimais iki minus 3 °C

PASTABOS:

*Tiekėjas privalo nuolat sekti meteorologines prognozes ir, bendradarbiaujant su JKKSC atsakingais darbuotojais, spręsti apie sniego dangos formavimo, atnaujinimo ir kokybės palaikymo darbų reikalingumą.

III. REIKALAVIMAI SNIEGO DANGAI*:

Eil. Nr.	Rodiklis	Reikšmė
III.1.	Būtinai suformuoti sniego dangos storis	ne mažiau 30 cm
III.2.	Negali būti sniego riedulių	
III.3.	Negali būti sniego luitų	
III.4.	Negali būti akmenų, šakų, kitų kliūčių	
III.5.	Sniego paviršius negali būti suledėjęs	
III.6.	Kiekvienos dienos darbo pradžia, atskirais atvejais, esant neatidėliotinam būtinumui, sniego danga turi būti sulyginama (retrakuojama), atitinkanti saugios trasos reikalavimus. Darbo eigoje dėl nepalankių meteorologinių sąlygų suledėjęs sniego dangos paviršius – privalu nutraukti darbą iki kol pagerės meteorologinės sąlygos, arba bus atstatytos privalomos sniego dangos charakteristikos	

PASTABA:

*Užsakovo įgaliotas atstovas, bet kuriuo trasos parengimo, ar veiklos vykdymo metu turi turėti galimybę patikrinti sniego dangos atitiktį nustatytiems reikalavimams.

IV. REIKALAVIMAI TRASOS PARUOŠIMO ETAPUI

Eil. Nr.	Rodiklis	Reikšmė
IV.1.	Būtina lynų kelio techninės būklės patikra pagal nustatytus panašiai įrangai taikomus saugumo reikalavimus:	Techninės priežiūros lapą pateikti užsakovui prieš pradėdant darbus
IV.2.	Trasos paruošimo metu turi būti šis aptarnaujantis personalas:	
IV.2.1.	Sniego patrankos operatorius	Ne mažiau kaip 2 operatoriai vienu metu
IV.2.2.	Lynų kelių operatorius Privalo turėti lynų kelių operatoriaus atestacinius pažymėjimus	Ne mažiau kaip 1 operatorius vienu metu Pažymėjimus pateikti su konkurso dokumentais
IV.2.3.	Lynų kelių elektromechanikas, atsakingas už elektros ir mechanikos veikimą ir keltuvo saugumą Privalo turėti atitinkamą kvalifikaciją patvirtinančius dokumentus	Ne mažiau kaip 1 elektromechanikas vienu metu Dokumentus pateikti su konkurso dokumentais
IV.3.	Privalomas suformuoti trasų skaičius	3 trasos (topografiniame trasos plane nurodytomis kryptimis)
IV.4.	Pagal nustatytus reikalavimus sniego dangai (III p.) turi būti pastoviai suformuotas slidinėjimo kalnas	Esant palankioms meteorologinėms sąlygoms
IV.5.	Privalomas vilktuvų (bugelių) techninės būklės patikrinimas, susidėvėjusių pakeitimas naujais, einamasis remontas	LVP modelio velkamojo lyninio kelto naudojimosi instrukcijoje* nustatytu periodiškumu
IV.6.	Trasos padengimo sniegu maksimalus laikotarpis esant optimalioms II.1. p. nurodytoms oro sąlygoms	Ne daugiau kaip 7 paros esant leistiniams oro temperatūros svyravimams
IV.7.	Gerai matomose vietose privalo būti įspėjamieji, saugumo ženklai	Pagal LVP modelio velkamojo lyninio kelto naudojimosi instrukcijos reikalavimus

VI.8.	Privalomų pirmosios medicininės pagalbos priemonių kompleksas**	Ne mažiau kaip 1
VI.9.	Privalu informuoti Valstybinę darbo inspekciją apie trasos veikimo pradžią ir pabaigą	Prieš pirmą kartą paleidžiant trasą

PASTABA:

*Instrukcija pateikiama kaip pirkimo dokumentų priedas

**Komplektas bus perduotas laimėjusiam tiekėjui pagal perdavimo aktą

V. REIKALAVIMAI TRASOS VEIKIMO ETAPE

Eil. Nr.	Rodiklis	Reikšmė
V.1.	Nuolatinis meistrų budinčių trasoje skaičius	Ne mažiau kaip 1 vienu metu
V.2.	Nuolatinis operatorių budinčių trasoje skaičius	Ne mažiau kaip 2 vienu metu
V.3.	Privalomas darbo laikas (priklausomai nuo oro sąlygų)*:	
	Kiekvieną darbo dieną, įskaitant poilsio ir šventines dienas **	
	pradžia	Ne vėliau kaip nuo 16 val.
	pabaiga	Ne anksčiau 22 val.
V.4.	Sanitarinių mazgų/biotualetų skaičius trasos lankytojams ir darbuotojams	Ne mažiau kaip 3 (pagal poreikį)
V.5.	Privaloma slidinėjimo įrangos nuoma pagal nustatytus reikalavimus slidinėjimo įrangos nuomos paslaugai vykdyti (VI str.)	
V.6.	Privalomas nuolatinis trasos įgarsinimas (muzikinis fonas ir galimybė transliuoti pranešimus)	

PASTABA:

*į privalomą darbo laiką įeina 1 val. pasiruošimo trasos paleidimui; 6 val. tiesioginio trasos keltuvų veikimo ir lankytojų aptarnavimo; 1 val. uždarius trasą, įrangos sutvarkymui, trasos uždarymui.

**tiekėjas, priėmęs sprendimą neplanuotai uždaryti/atidaryti trasą, privalo apie tai informaciją paskelbti Jonavos slidinėjimo centro interneto svetainėje nedelsiant, bet ne vėliau kaip 1 val. prieš uždarymą /atidarymą.

VI. REIKALAVIMAI SLIDINĖJIMO ĮRANGOS NUOMOS PASLAUGAI VYKDYTI *

Eil. Nr.	Rodiklis	
VI.1.	Užtikrinti slidinėjimo įrangos (įvairių dydžių ir modifikacijų slidžių komplektų, batų, šalmų, snieglenčių) kiekį, pakankamą ne mažiau kaip 100 lankytojų aprūpinimui vienu metu	
VI.2.	Užtikrinti ne mažiau kaip 100 trasos lankytojų asmeninių daiktų saugojimą vienu metu	
VI.3.	Užtikrinti komercinę slidinėjimo instruktoriaus paslaugą trasos lankytojams	

PASTABA*

Paslaugai vykdyti gali būti pasitelkiami subtieėjai

VII. REIKALAVIMAI TRASOS UŽKONSERVAVIMUI

Eil. Nr.	Rodiklis	Reikšmė
VII.1.	Vilktuvų nuėmimas ir saugojimas	Įranga turi būti paruošta sandėliavimui ir saugoma tinkamose sąlygose (LVP modelio velkamojo lyninio kelto naudojimosi instrukcijoje* nustatyta tvarka)
VII.2.	Teritorijos ir patalpų sutvarkymas	
	Tualetų išvežimas	

	Šiukšlių aplinkoje ir buitinėse patalpose sutvarkymas	
--	---	--

PASTABA:

*Instrukcija pateikiama kaip pirkimo dokumentų priedas

VIII. REIKALAVIMAI KELTUVŲ PRIEŽIŪRAI NEVEIKIANT TRASAI (I.10.4. STR.)

Eil. Nr.	Rodiklis	Reikšmė
VIII.1.	Būtinai lyninio slidininkų tempimo kelio kontrolinis paleidimas	1 kartas per mėnesį neveikiant trasai (ištikus kalendorinius metus) (LVP modelio velkamojo lyninio kelto naudojimosi instrukcijoje* nustatyta tvarka)

PASTABA:

*Instrukcija pateikiama kaip pirkimo dokumentų priedas

IX. DOKUMENTAI IR TURTAS, SKIRTAS TRASOS APTARNAVIMUI, PERDUODAMI NAUDOTIS TIEKĖJUI PO SUTARTIES PASIRAŠYMO

IX.1.	Dokumentacija	
IX.1.1.	LVP modelio velkamojo grupinio lyninio keltuvo naudojimosi instrukcija (rusų kalba ir vertimas į lietuvių kalbą)	
IX.1.2.	Trasos registro duomenys	
IX.1.3.	Trasos topografinis planas	
IX.1.4.	Trasos aero nuotraukos	
IX.1.5.	Internetinis puslapis www.jsc.lt	
IX.2.	Kalno pritaikymo snieglenčių sportui įranga	
IX.2.1	Snieglenčių parko figūra "Storas rail'as"	
IX.2.2	Snieglenčių parko figūra "Aukštas rail'as"	
IX.2.3	Snieglenčių parko figūra dėžė "Up-down box"	
IX.3.	Pirmos medicininės pagalbos rinkinys	
IX.3.1	Vakuuminiai įtvarai galūnėms Saver blue	
IX.3.2	Vakuuminis čiužinys Saver blue	
IX.3.3	Gelbėjimo rogės AKJA 2200 PLUS	
IX.3.4	Apsauginis maišas-neštuvai	
IX.4.	Techniniai tinklai ir įrenginiai	
IX.4.1.	Apsauginės tvoros slidinėjimo trasai komplektas	
IX.4.2.	Vaizdo stebėjimo sistema Žiemos kalnų sporto komplekse	
IX.4.3.	Buitinis konteineris Žiemos kalnų sporto komplekse	
IX.4.4.	Statybinis vagonėlis	
IX.4.5.	Keltuvas Žiemos kalnų sporto komplekse	
IX.4.6.	Garso sistema Žiemos kalnų sporto komplekse	
IX.4.7.	Siurblinės šulinys Žiemos kalnų sporto komplekse	

X. BENDRIEJI REIKALAVIMAI

1. Trasos paruoštumo įvertinimas vykdomas ne daugiau kaip 2 valandos iki atidarymo, esant reikalui – veikiant trasai. Paruoštumas apiforminamas tiekėjo atsakingo asmens įrašu ir parašu žurnale, nurodant patikrinimo datą, valandą ir trasos sniego dangos būklę.

2. Už trasos paruošimo kokybę pilnai atsakingas tiekėjo paskirtas lynų kelių elektromechanikas.

3. Trastos eksploataavimo laikas apskaitomas valandomis ir fiksuojamas vadovaujantis tiekėjo atsakingo asmens įrašais žurnale ir esant būtinumui, iš tiesioginės transliacijos vaizdo įrašo momentinės nuotraukos (laiko žymos), su nurodyta data ir laiku (val., min.).

4. Paleidus veikti trasą daugiau negu 1 (vienai) valandai, bet dėl nepriklausančių nuo tiekėjo sąlygų sustabdžius veiklą, mokama už faktines valandas trasos veikimo aptarnaujant lankytojus įkainiu, likusį laiką kai lankytojai neaptarnaujami – prastovos įkainiu už faktines valandas. Darbo laikas fiksuojamas žurnale, nurodant patikrinimo datą, valandą ir trasos sniego dangos būklę.

5. Dienos, kai dėl meteorologinių ir kitų nuo tiekėjo nepriklausančių sąlygų, trasa nėra paleidžiama – neapmokamos.

6. Trastos paruošimo įkainis negali būti didesnis negu trasos veikimo įkainis.

7. Tiekėjas privalo rūpintis perduoto turto saugumu ir einamuoju remontu sutarties vykdymo laikotarpiu ir pasibaigus sutarčiai grąžinti jį Užsakovui geros būklės, įvertinant natūralų nusidėvėjimą.

8. Tiekėjas privalo užtikrinti trasoje sumontuotos vaizdo stebėjimo ir transliavimo įrangos saugumą, neužstoti ar neuždengti vaizdo jokiais įrengimais ar kitais pašaliniais daiktais.