

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

I pirkimo objekto dalis – Birus cheminis reagentas

1. PIRKIMO OBJEKTO APRAŠYMAS

1.1. SAVOKOS

- 1.1.1. **Pirkėjas** – akcinė bendrovė Lietuvos oro uostai.
1.1.2. **Tiekėjas** – ūkio subjektas – fizinis asmuo, privatusis juridinis asmuo, viešasis juridinis asmuo, kitos organizacijos ir jų padaliniai ar tokių asmenų grupė, su kuriuo Pirkėjas sudaro Sutartį.
1.1.3. **Prekės** – birus cheminis reagentas, skirtas ledo ir sniego tirpinimui nuo judėjimo lauko dangų oro uostuose.
1.1.4. **Sutartis** – sutartis, sudaroma tarp Tiekėjo ir Pirkėjo dėl Pirkimo objekto.

1.2. PIRKIMO OBJEKTAS IR KIEKIAI

- 1.2.1. **Pirkimo objektas** – birus cheminis reagentas, skirtas ledo ir sniego tirpinimui nuo judėjimo lauko dangų oro uostuose.
1.2.2. Pirkėjas siekia įsigyti Prekes, kurių techniniai reikalavimai aprašyti šioje Techninėje specifikacijoje.
1.2.3. Prekės bus perkamos pagal faktinį poreikį. Pirkėjas neįsipareigoja nupirkti viso nurodyto preliminarus Prekių kiekio ar bet kokios jo dalies. Sutarties vykdymo laikotarpiu Pirkėjas turi teisę koreguoti perkamų Prekių kiekį (įsigyti daugiau arba mažiau Prekių), neviršijant Sutartyje nurodytos pradinės Sutarties vertės.
1.2.4. Į Prekių kainą /įkainį turi būti įskaičiuotos visos Tiekėjo išlaidos, susijusios su visų Prekių pristatymu, įpakavimu, taip pat su tinkamu Techninėje specifikacijoje ir Sutartyje numatytų kitų Tiekėjo įsipareigojimų įvykdymu.
1.2.5. Lentelė Nr. 1 – perkamos Prekės:

Eil. Nr.	Prekės pavadinimas	Preliminarus Prekių kiekis Sutarties vykdymo laikotarpiu	Prekių mato vieneto pavadinimas
1.	Birus cheminis reagentas, skirtas ledo ir sniego tirpinimui nuo judėjimo lauko dangų oro uostuose	350	tona

2. PIRKIMO OBJEKTO APRAŠYMAS

Eil. Nr.		Reikalavimai	
2.1.	Birus cheminis reagentas, skirtas ledo ir sniego tirpinimui nuo judėjimo lauko dangų oro uostuose	2.1.1.	Birus cheminis reagentas natrio formiato pagrindu.
		2.1.2.	Efektyvus naudojimui iki -10 °C arba dar žemesnėje temperatūroje.
		2.1.3.	Aktyviosios medžiagos kiekis ne mažiau 97 % produkto masės. Su pirminiu pasiūlymu Tiekėjas turi pateikti siūlomos prekės saugos duomenų lapus (SDL) ir prekių techninės informacijos specifikacijas.
		2.1.4.	Cheminiai reagentai sertifikuoti pagal oro erdvės medžiagų specifikaciją pasaulinį aviacijos standartą SAE AMS 1431E arba jam lygiavertį. Su pirminiu pasiūlymu pateikti bandymų protokolų ataskaitas.
		2.1.5.	Granuliuoti cheminiai reagentai turi būti homogeniški, tinkami efektyviam ir tolygiam, mechanizuotam išbarstymui, reagento dalelių dydis 1 mm ÷ 6 mm, smulkesnių dalelių kiekis neturi viršyti 5 % nuo bendrosios cheminio reagento masės.
		2.1.6.	Su pirminiu pasiūlymu Tiekėjas turi pateikti siūlomos prekės galiojantį poveikio oro uosto judėjimo lauko asfalto ir betono dangoms tyrimų sertifikatą ar lygiavertį dokumentą, išduotą nepriklausomos sertifikuotos laboratorijos su teigiamomis išvadomis.
		2.1.7.	Birus cheminio reagento tinkamumo naudoti trukmė – ne mažiau kaip 12 mėn., skaičiuojant nuo sąskaitos faktūros pateikimo ir patvirtinimo dienos.
		2.1.8.	Produkto sudėtyje turi būti korozijos inhibitoriai.

		2.1.9.	Cheminiai reagentai per saugojimo laikotarpį turi būti vienalyčiai (homogeniški), neišsisluoksniuoti, neturi būti plėvelių, gumulėlių ir kitų darinių, galinčių pakenkti mišinio naudojimui ir veikliosios savybės.
		2.1.10.	Įpakavimas maišais (nelaidžiais drėgmei) po 500 kg arba 1000 kg.

3. PRIEVOLIŲ VYKDYMO TVARKA IR TERMINAI

3.1. PRIEVOLIŲ VYKDYMO VIETA(-OS)

- ☒ Vilniaus oro uostas, Rodūnios kel. 2, Vilnius
☒ Kauno oro uostas, Oro uosto g. 4, Karmėlava, Kauno raj.
☒ Palangos oro uostas, Liepojos pl. 1, Palanga

4. UŽSAKYMŲ VYKDYMO TVARKA IR TERMINAI

4.1. UŽSAKYMŲ VYKDYMO TERMINAI

Prekės turi būti pristatytos ne vėliau kaip per 72 val. (septyniasdešimt dvi valandas) nuo užsakymo pateikimo Tiekėjui momento.

4.2. UŽSAKYMŲ TEIKIMO BŪDAS

- ☒ El. paštu
☐ Elektroniniu katalogu
☐ Kita.

4.3. UŽSAKYMŲ VYKDYMO TVARKA

- 4.3.1.** Tiekėjas turės pristatyti Prekes Techninės specifikacijos 3.1. punkte nurodytais adresais (užsakyme bus nurodomas konkretus Prekių pristatymo adresas) Pirkėjo darbo laiku (I-IV 08:00 – 17:00 val.; V 08:00 – 14:45 val.) arba kitu laiku individualiai suderinus su Pirkėju.
- 4.3.2.** Pristatymo metu maišai su Prekėmis turi būti sukrauti ant padėklų ir sufasuoti taip, kad būtų išvengta maišų hermetiškumo pažeidimo pakraunant, transportuojant arba iškraunant cheminį reagentą.
- 4.3.3.** Kartu su Prekėmis Tiekėjas privalo pateikti saugos duomenų lapų (SDL) (naujausią versiją) ir techninių duomenų lapus lietuvių kalba. Jei nurodytiems dokumentams reikalingas vertimas, su tuo susijusios išlaidos tenka Tiekėjui.
- 4.3.4.** Pristačius netinkamos kokybės prekes ar esant kitiems su Prekių tiekimu susijusiems trūkumams, Tiekėjas turi ištaisyti trūkumus ne vėliau kaip per 24 valandas. Kitus su Prekių tiekimu nesusijusius trūkumus, Tiekėjas turi ištaisyti trūkumus ne vėliau kaip per 7 kalendorines dienas.

4.4. MINIMALUS UŽSAKYMŲ DYDIS / KIEKIS (APIMTIS)

- 4.4.1. Prekės pristatomos suformuojant pilnai pakrautas transporto priemonės. Minimalus vieno užsakymo kiekis – 24 tonos.

5. APLINKOSAUGINIAI REIKALAVIMAI

- 5.1. Prekės pristatyti turi būti sunaudojama kuo mažiau gamtos išteklių, t. y. prekės turi būti pristatomos suformuojant tik pilnai pakrautas transporto priemonės.