

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

II pirkimo objekto dalis – Skystas 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** – skystas 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** – skystas 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 kiekius (įsigyti daugiau arba mažiau Prekių), neviršijant Sutartyje nurodytos maksimalios Sutarties vertės, t. y. 3 450 000,00 Eur be PVM, kuri taikoma visam Sutarties galiojimo laikotarpiui kartu su galimais pratęsimais.
1.2.4. Į Prekių kainą/įkainį turi būti įskaičiuotos visos Tiekėjo išlaidos, susijusios su visų Prekių pristatymu, taip pat su tinkamu Techninėje specifikacijoje ir Sutartyje numatytų kitų Tiekėjo įsipareigojimų įvykdymu.
1.2.5. Lentelė Nr. 1 – perkamos Prekės ir preliminarūs jų kiekiai:

Eil. Nr.	Prekės pavadinimas	Preliminarus Prekių kiekis per 36 mėn.*	Prekių mato vieneto pavadinimas
1.	Skystas cheminis reagentas, skirtas ledo ir sniego tirpinimui nuo judėjimo lauko dangų oro uostuose	2150	Kubinis metras, m ³

*Nurodytas Preliminarus kiekis, įskaitant visus galimus Sutarties pratęsimus

2. PIRKIMO OBJEKTO APRAŠYMAS

Eil. Nr.		Reikalaujamo parametro reikšmės išpildymas	
2.1.	Skystas cheminis reagentas , skirtas ledo ir sniego tirpinimui nuo judėjimo lauko dangų oro uostuose.	2.1.1.	Skystas cheminis reagentas kalio formiato pagrindu.
		2.1.2.	Prekės turi būti sertifikuotos pagal oro erdvės medžiagų specifikaciją pasaulinį aviacijos standartą SAE AMS 1435E arba jam lygiavertį. Su pirminiu pasiūlymu Tiekėjas turi pateikti bandymų protokolų ataskaitas.
		2.1.3.	Efektyvus naudojimui iki -15 °C ar dar žemesnėse temperatūrose.
		2.1.4.	Su pirminiu pasiūlymu Tiekėjas turi pateikti galiojantį poveikio oro uosto judėjimo lauko asfalto ir betono dangoms tyrimų sertifikatą ar lygiavertį dokumentą, išduotą nepriklausomos sertifikuotos laboratorijos su teigiamomis išvadomis.
		2.1.5.	Aktyvios medžiagos kiekis ne mažiau 50 % produkto masės. Su pirminiu pasiūlymu Tiekėjas turi pateikti saugos duomenų lapus (SDL) ir Prekių gamintojo techninę informaciją ar specifikacijas.
		2.1.6.	Prekių sudėtyje turi būti korozijos inhibitoriai.
		2.1.7.	Patiektų Prekių tinkamumo naudoti trukmė – ne mažiau kaip 12 mėn., skaičiuojant nuo sąskaitos faktūros pateikimo ir patvirtinimo dienos.
		2.1.8.	Prekės per Techninės specifikacijos 2.1.7 punkte nurodytą laikotarpį turi išlaikyti savo fizines charakteristikas, nesutirštėti, nesukietėti, nesukalkėti,

			neturi atsirasti plėvelių, gumulėlių ir kitų darinių, galinčių pakenkti skysčio naudojimui ir veikliosioms savybėms.
		2.1.9.	Prekės turi būti tiekiamos daugkartinio naudojimo 1 m ³ IBC konteineriais, kurie turi būti gamykloje užplombuoti.

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 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.** Tuščius, daugkartinio naudojimo 1 m³ IBC konteinerius, likusius po cheminių reagentų sunaudojimo, Tiekėjas pasiima iš Pirkėjo savo pajėgumais ir lėšomis.
- 4.3.3.** Tiekiant Prekes daugkartinio naudojimo 1 m³ IBC konteineriais, konteineriai turi būti užplombuoti, su kiekviena pateikiama partija turi būti pateikta Prekių (cheminio reagento) kiekį (masę) įrodantys dokumentai (neto ir bruto).
- 4.3.4.** Kartu su Prekėmis tiekėjas privalo pateikti saugos duomenų lapą (naujausią versiją) ir techninių duomenų lapus lietuvių kalba. Jei nurodytiems dokumentams reikalingas vertimas, su tuo susijusios išlaidos tenka Tiekėjui.
- 4.3.5.** Nustačius su pristatytomis Prekėmis ar netinkama jų kokybe susijusius trūkumus, Tiekėjas šiuos trūkumus turi ištaisyti ne vėliau kaip per 24 valandas nuo Užsakovo pranešimo išsiuntimo momento. Kitus su pristatytomis Prekėmis ar netinkama jų kokybe nesusijusius trūkumus (pvz. netinkamai pateikta sąskaita faktūra ar pan.) Tiekėjas turi ištaisyti ne vėliau kaip per 7 kalendorines dienas nuo Užsakovo pranešimo išsiuntimo dienos.

4.4. MINIMALUS UŽSAKYMŲ DYDIS / KIEKIS (APIMTIS)

- 4.4.1.** Prekės pristatomos suformuojant pilnai pakrautas transporto priemonės. Minimalus vieno užsakymo kiekis – 17 m³.

5. APLINKOSAUGINIAI REIKALAVIMAI

- 5.1.** Prekėms pristatyti turi būti sunaudojama kuo mažiau gamtos išteklių, t. y. Prekės turi būti pristatomos daugkartinio naudojimo konteineriuose, suformuojant tik pilnai pakrautas transporto priemonės.