

PREKIŲ IR PASLAUGŲ TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

PIRKIMO OBJEKTO APRAŠYMAS

1. SAVOKOS

Užsakovas – UAB „LTG Link“.

Tiekėjas – ūkio subjektas – fizinis asmuo, privatusis juridinis asmuo, viešasis juridinis asmuo, kitos organizacijos ir jų padaliniai ar tokių asmenų grupė, su kuriuo Užsakovas sudaro Sutartį.

Prekės – lipdukai, pagaminti pagal Užsakovo užsakyme pateiktą lipdukų dizaino maketą ir nurodytas šioje Techninėje specifikacijoje pateiktas jų specifikacijas.

Paslaugos – lipdukų pagaminimas, klijavimas, senų lipdukų pašalinimas, vietos paruošimas naujų lipdukų klijavimui..

Sutartis – Sutartis, sudaroma tarp Tiekėjo ir Užsakovo dėl Pirkimo objekto.

2. PIRKIMO OBJEKTAS

2.1. **Lipdukų gamyba ir klijavimas** (toliau – **Pirkimo objektas**).

2.2. Pirkimo objektas neskaidomas į dalis.

2.3. Pirkimo objektą apima:

- lipdukų gamyba pagal individualų Užsakovo kurtą dizainą ir šioje Techninėje specifikacijoje nurodytas specifikacijas;
- senų lipdukų pašalinimas, vietos paruošimas naujų lipdukų klijavimui;
- lipdukų užklijavimo paslauga dienos arba nakties metu;
- papildomo, šviesą atspindinčio pagrindo uždėjimas ant pasirinkto dydžio lipduko.

2.4. **Pirkimo objekto pozicijos ir kiekiai nurodyti Pasiūlymo formos Priedo Nr.1. lentelėje.**

3. REIKALAVIMAI PIRKIMO OBJEKTUI

3.1. **Bendrieji reikalavimai prekėms:**

3.1.1. Jeigu Techninėje specifikacijoje yra nurodytas konkretus perkamos prekės tipas, modelis, ženklas, taikomas standartas ar kita konkreti apibūdinanti informacija, Pirkėjui yra priimtina ir **lygiavertė prekė**, atitinkanti Techninėje specifikacijoje nurodytos prekės parametrus ar taikomus standartus. Tiekėjas įsipareigoja pateikti/pagrįsti/įrodyti lygiavertiškumą dokumente nurodytam objektui.

Siūlant lygiavertes prekes, jų savybės negali būti prastesnės (t.y. tokios pat arba geresnės) negu pirkimo dokumentuose keliami reikalavimai ir siūlomą lygiavertę prekę galima panaudoti pagal paskirtį be jokių apribojimų (įskaitant bet neapsiribojant išvardintais):

- neatliekant papildomų sąveikaujančių elementų pakeitimų;
- panaudojimas neturės įtakos sąveikaujančių elementų greitesniam susidėvėjimui, gedimams ir (ar) garantijos praradimui;
- numatytas tarnavimo laikotarpis nėra trumpesnis;
- nėra prastesnio techninio pažangumo lygio.

3.1.2. Prekės turi būti naujos, nenaudotos, be fizinių ar funkcinių defektų.

3.1.3. Prekės (įskaitant jų gamintojus) turi nekelti grėsmės nacionaliniam saugumui, kaip tai nurodyta Pirkimo dokumentuose.

3.1.4. Užsakovas įsipareigoja kartu su užsakymu pateikti lipduko dizaino maketą gamybai;

3.1.5. Užsakovas įsipareigoja priimti Tiekėjo atsakingą darbuotoją ir parodyti, kur turi būti atliekamas užsakymas.

3.2. **Techniniai reikalavimai prekėms:**

Eil. Nr.	Prekės, įrenginio, įrangos savybės, parametrų arba funkcijų išpildymas	Reikalaujamo parametro arba vykdomos funkcijos reikšmės išpildymas	Mato vienetas	Tiražas	Preliminarūs, pagal poreikį užsakomi kiekiai
3.2.1.	Lipdukas nuo 0,1 cm iki 10 cm X 0,1 cm iki 10 cm	Lipdukas turi būti gaminamas Užsakovo pasirinkimu arba iš lipnios spalvotos	vnt.	Nuo 1 iki 10 vnt.	10

		plėvelės (pvz. ORACAL arba lygiavertės), arba įprastos gamybai naudojamos medžiagos (su laminatu, pagrindas stipraus lipumo klijai, tinkantys metalo, plastiko, stiklo ir pan. pagrindams bei atsparūs klimato poveikiui). Lipduko spalvų koduotė: CMYK 4+0.	vnt.	Nuo 10 iki 50 vnt.	40
			vnt.	Nuo 50 iki 200 vnt.	100
			vnt.	Nuo 200 iki 500 vnt.	200
3.2.2.	Lipdukas nuo 1 cm iki 20 cm X nuo 1 cm iki 20 cm	Lipdukas turi būti gaminamas Užsakovo pasirinkimu arba iš lipnios spalvotos plėvelės (pvz. ORACAL arba lygiavertės), arba įprastos gamybai naudojamos medžiagos (su laminatu, pagrindas stipraus lipumo klijai, tinkantys metalo, plastiko, stiklo ir pan. pagrindams bei atsparūs klimato poveikiui). Lipduko spalvų koduotė: CMYK 4+0.	vnt.	Nuo 1 iki 10 vnt.	10
			vnt.	Nuo 10 iki 50 vnt.	40
			vnt.	Nuo 50 iki 200 vnt.	100
			vnt.	Nuo 200 iki 500 vnt.	200
3.2.3.	Lipdukas nuo 1 cm iki 30 X nuo 1 cm iki 30 cm	Lipdukas turi būti gaminamas Užsakovo pasirinkimu arba iš lipnios spalvotos plėvelės (pvz. ORACAL arba lygiavertės), arba įprastos gamybai naudojamos medžiagos (su laminatu, pagrindas stipraus lipumo klijai, tinkantys metalo, plastiko, stiklo ir pan. pagrindams bei atsparūs klimato poveikiui). Lipduko spalvų koduotė: CMYK 4+0.	vnt.	Nuo 1 iki 10 vnt.	10
			vnt.	Nuo 10 iki 50 vnt.	40
			vnt.	Nuo 50 iki 200 vnt.	100
			vnt.	Nuo 200 iki 500 vnt.	200
3.2.4.	Lipdukas nuo 1 cm iki 50 cm X nuo 1 cm iki 50 cm	Lipdukas turi būti gaminamas Užsakovo pasirinkimu arba iš lipnios spalvotos plėvelės (pvz. ORACAL arba lygiavertės), arba įprastos, gamybai naudojamos medžiagos	vnt.	Nuo 1 iki 10 vnt.	10
			vnt.	Nuo 10 iki 50 vnt.	40

		(su laminatu, pagrindas stipraus lipumo klijai, tinkantys metalo, plastiko, stiklo ir pan. pagrindams bei atsparūs klimato poveikiui). Lipduko spalvų koduotė: CMYK 4+0.	vnt.	Nuo 50 iki 200 vnt.	100
			vnt.	Nuo 200 iki 500 vnt.	200
3.2.5.	Lipdukas nuo 1 cm iki 1 m X nuo 1 cm iki 1 m	Lipdukas turi būti gaminamas Užsakovo pasirinkimu arba iš lipnios spalvotos plėvelės (pvz. ORACAL arba lygiavertės), arba įprastos gamybai naudojamos medžiagos (su laminatu, pagrindas stipraus lipumo klijai, tinkantys metalo, plastiko, stiklo ir pan. pagrindams bei atsparūs klimato poveikiui). Lipduko spalvų koduotė: CMYK 4+0.	vnt.	Nuo 1 iki 10 vnt.	10
			vnt.	Nuo 10 iki 50 vnt.	40
			vnt.	Nuo 50 iki 200 vnt.	100
			vnt.	Nuo 200 iki 500 vnt.	200
3.2.6.	Lipdukas nuo 1 m²	Lipdukas turi būti gaminamas Užsakovo pasirinkimu arba iš lipnios spalvotos plėvelės (pvz. ORACAL arba lygiavertės), arba įprastos gamybai naudojamos medžiagos (su laminatu, pagrindas stipraus lipumo klijai, tinkantys metalo, plastiko, stiklo ir pan. pagrindams bei atsparūs klimato poveikiui). Lipduko spalvų koduotė: CMYK 4+0.	m²	Nuo 1 iki 10 m²	10
			m²	Nuo 10 iki 50 m²	40
			m²	Nuo 50 iki 200 m²	100
			m²	Nuo 200 iki 500 m²	200
3.3. Atšvaitiniai lipdukai					
3.2.7.	Atšvaitinis, pasirinkto dydžio lipdukas (spausdintas) nuo 0,1 cm iki 10 cm X 0,1 cm iki 10 cm	Lipdukas turi būti gaminamas Užsakovo pasirinkimu arba iš lipnios spalvotos plėvelės (pvz. ORACAL arba lygiavertės), arba	vnt.	Nuo 1 iki 10 vnt.	10

		įprastos gamybai naudojamus medžiagos (su laminatu, pagrindas stipraus lipumo klijai, tinkantys metalo, plastiko, stiklo ir pan. pagrindams bei atsparūs klimato poveikiui). Lipduko spalvų koduotė: CMYK 4+0.	vnt.	Nuo 10 iki 50 vnt.	40
3.2.8.	Atšvaitinis, pasirinkto dydžio lipdukas (spausdintas) nuo 1 cm iki 20 cm X nuo 1 cm iki 20 cm	Lipdukas turi būti gaminamas Užsakovo pasirinkimu arba iš lipnios spalvotos plėvelės (pvz. ORACAL arba lygiavertės), arba įprastos gamybai naudojamus medžiagos (su laminatu, pagrindas stipraus lipumo klijai, tinkantys metalo, plastiko, stiklo ir pan. pagrindams bei atsparūs klimato poveikiui). Lipduko spalvų koduotė: CMYK 4+0.	vnt.	Nuo 1 iki 10 vnt.	10
			vnt.	Nuo 10 iki 50 vnt.	40
3.2.9.	Atšvaitinis, pasirinkto dydžio lipdukas (spausdintas) nuo 1 cm iki 30 cm X nuo 1 cm iki 30 cm	Lipdukas turi būti gaminamas Užsakovo pasirinkimu arba iš lipnios spalvotos plėvelės (pvz. ORACAL arba lygiavertės), arba įprastos gamybai naudojamus medžiagos (su laminatu, pagrindas stipraus lipumo klijai, tinkantys metalo, plastiko, stiklo ir pan. pagrindams bei atsparūs klimato poveikiui). Lipduko spalvų koduotė: CMYK 4+0.	vnt.	Nuo 1 iki 10 vnt.	10
			vnt.	Nuo 10 iki 50 vnt.	40
3.2.10.	Atšvaitinis, pasirinkto dydžio lipdukas (spausdintas) Nuo 1 cm iki 50 cm X nuo 1 cm iki 50 cm	Lipdukas turi būti gaminamas Užsakovo pasirinkimu arba iš lipnios spalvotos plėvelės (pvz. ORACAL arba lygiavertės), arba	vnt.	Nuo 1 iki 10 vnt.	10

		įprastos, gamybai naudojamoms medžiagoms (su laminatu, pagrindas stipraus lipumo klijai, tinkantys metalo, plastiko, stiklo ir pan. pagrindams bei atsparūs klimato poveikiui). Lipduko spalvų koduotė: CMYK 4+0.	vnt.	Nuo 10 iki 50 vnt.	40
3.2.11.	Atšvaitinis, pasirinkto dydžio lipdukas (spausdintas) nuo 1 cm iki 1 m X nuo 1 cm iki 1 m	Lipdukas turi būti gaminamas Užsakovo pasirinkimu arba iš lipnios spalvotos plėvelės (pvz. ORACAL arba lygiavertės), arba įprastos gamybai naudojamoms medžiagoms (su laminatu, pagrindas stipraus lipumo klijai, tinkantys metalo, plastiko, stiklo ir pan. pagrindams bei atsparūs klimato poveikiui). Lipduko spalvų koduotė: CMYK 4+0.	vnt.	Nuo 1 iki 10 vnt.	10
			vnt.	Nuo 10 iki 50 vnt.	40
3.2.12.	Atšvaitinis, pasirinkto dydžio lipdukas (spausdintas) (nuo 1 m²)	Lipdukas turi būti gaminamas Užsakovo pasirinkimu arba iš lipnios spalvotos plėvelės (pvz. ORACAL arba lygiavertės), arba įprastos gamybai naudojamoms medžiagoms (su laminatu, pagrindas stipraus lipumo klijai, tinkantys metalo, plastiko, stiklo ir pan. pagrindams bei atsparūs klimato poveikiui). Lipduko spalvų koduotė: CMYK 4+0.	m²	Nuo 1 iki 10 m².	10
			m²	Nuo 10 iki 50 m².	50
3.2.13.	Atšvaitinis, pasirinkto dydžio lipdukas (pjaustytas) nuo 0,1 cm iki 10 cm X nuo 0,1 cm iki 10 cm	Lipdukas turi būti gaminamas Užsakovo pasirinkimu arba iš lipnios spalvotos plėvelės (pvz. ORACAL	vnt.	Nuo 1 iki 10 vnt.	10

		arba lygiavertės), arba įprastos, gamybai naudojamoms medžiagoms (su laminatu, pagrindas stipraus lipumo klijai, tinkantys metalo, plastiko, stiklo ir pan. pagrindams bei atsparūs klimato poveikiui). Lipduko spalvų koduotė: CMYK 4+0.	vnt.	Nuo 10 iki 50 vnt.	40
3.2.14.	Atšvaitinis, pasirinkto dydžio lipdukas (pjaustytas) nuo 1 cm iki 20 cm X nuo 1 cm iki 20 cm	Lipdukas turi būti gaminamas Užsakovo pasirinkimu arba iš lipnios spalvotos plėvelės (pvz. ORACAL arba lygiavertės), arba įprastos gamybai naudojamoms medžiagoms (su laminatu, pagrindas stipraus lipumo klijai, tinkantys metalo, plastiko, stiklo ir pan. pagrindams bei atsparūs klimato poveikiui). Lipduko spalvų koduotė: CMYK 4+0.	vnt.	Nuo 1 iki 10 vnt.	10
			vnt.	Nuo 10 iki 50 vnt.	40
3.2.15.	Atšvaitinis, pasirinkto dydžio lipdukas (pjaustytas) nuo 1 cm iki 30 cm X nuo 1 cm iki 30 cm	Lipdukas turi būti gaminamas Užsakovo pasirinkimu arba iš lipnios spalvotos plėvelės (pvz. ORACAL arba lygiavertės), arba įprastos gamybai naudojamoms medžiagoms (su laminatu, pagrindas stipraus lipumo klijai, tinkantys metalo, plastiko, stiklo ir pan. pagrindams, bei atsparūs klimato poveikiui). Lipduko spalvų koduotė: CMYK 4+0.	vnt.	Nuo 1 iki 10 vnt.	10
			vnt.	Nuo 10 iki 50 vnt.	40
3.2.16.	Atšvaitinis, pasirinkto dydžio lipdukas (pjaustytas) nuo 1 cm iki 50 cm X nuo 1 cm iki 50 cm	Lipdukas turi būti gaminamas Užsakovo pasirinkimu arba iš lipnios spalvotos plėvelės (pvz. ORACAL	vnt.	Nuo 1 iki 10 vnt.	10

		arba lygiavertės), arba įprastos gamybai naudojamą medžiagą (su laminatu, pagrindas stipraus lipumo klijai, tinkantys metalo, plastiko, stiklo ir pan. pagrindams bei atsparūs klimato poveikiui). Lipduko spalvų koduotė: CMYK 4+0.	vnt.	Nuo 10 iki 50 vnt.	40
3.2.17.	Atšvaitinis, pasirinkto dydžio lipdukas (pjaustytas) nuo 1 cm iki 1 m X nuo 1 cm iki 1 m	Lipdukas turi būti gaminamas Užsakovo pasirinkimu arba iš lipnios spalvotos plėvelės (pvz. ORACAL arba lygiavertės), arba įprastos gamybai naudojamą medžiagą (su laminatu, pagrindas stipraus lipumo klijai, tinkantys metalo, plastiko, stiklo ir pan. pagrindams bei atsparūs klimato poveikiui). Lipduko spalvų koduotė: CMYK 4+0.	vnt.	Nuo 1 iki 10 vnt.	10
			vnt.	Nuo 10 iki 50 vnt.	40
3.2.18.	Atšvaitinis, pasirinkto dydžio lipdukas (pjaustytas) (nuo 1 m²)	Lipdukas turi būti gaminamas Užsakovo pasirinkimu arba iš lipnios spalvotos plėvelės (pvz. ORACAL arba lygiavertės), arba įprastos gamybai naudojamą medžiagą (su laminatu, pagrindas stipraus lipumo klijai, tinkantys metalo, plastiko, stiklo ir pan. pagrindams bei atsparūs klimato poveikiui). Lipduko spalvų koduotė: CMYK 4+0.	m²	Nuo 1 iki 10 m².	10
			m²	Nuo 10 iki 50 m²	40

3.3. Reikalavimai paslaugoms

Paslaugos turi nekelti grėsmės nacionaliniam saugumui, kaip tai nurodyta Pirkimo dokumentuose.

Eil. Nr.	Prekės, įrenginio, įrangos savybės, parametrų arba funkcijų išpildymas	Reikalaujamo parametro arba vykdomos funkcijos reikšmės išpildymas	Mato vienetas	Tiražas	Preliminarūs, pagal poreikį užsakomi kiekiai
3.3.1.	Seno lipduko pašalinimas, vietos paruošimas naujo lipduko klijavimui darbo valandomis nuo 8:00 – 17:00 val.	Naudojamos cheminės ar kitos priemonės turi nepažeisti paviršiaus.	m²	Nuo 1 iki 10 m²	100
				Nuo 10 iki 50 m²	100

3.3.2.	Seno lipduko pašalinimas, vietos paruošimas naujo lipduko klijavimui darbo valandomis nuo 8:00 – 17:00 val.	Naudojamos cheminės ar kitos priemonės turi nepažeisti paviršiaus.	vnt.	Nuo 1 iki 10 vnt.	100
				Nuo 10 iki 50 vnt.	100
				Nuo 50 iki 200 vnt.	100
				Nuo 200 iki 500 vnt.	100
3.3.3.	Seno lipduko pašalinimas, vietos paruošimas naujo lipduko klijavimui ne darbo valandomis nuo 17:00 – 8:00 val.	Naudojamos cheminės ar kitos priemonės turi nepažeisti paviršiaus.	m²	Nuo 1 iki 10 m²	100
				Nuo 10 iki 50 m²	100
3.3.4.	Seno lipduko pašalinimas, vietos paruošimas naujo lipduko klijavimui ne darbo valandomis nuo 17:00 – 8:00 val.	Naudojamos cheminės ar kitos priemonės, kurios nepažeidžia paviršiaus.	vnt.	Nuo 1 iki 10 vnt.	100
				Nuo 10 iki 50 vnt.	100
				Nuo 50 iki 200 vnt.	100
				Nuo 200 iki 500 vnt.	100
3.3.5.	Lipdukų užklijavimo paslauga darbo valandomis nuo 8:00 – 17:00 val.	klijavimas	vnt.	Nuo 1 iki 10 vnt.	100
				Nuo 10 iki 50 vnt.	100
				Nuo 50 iki 200 vnt.	100
				Nuo 200 iki 500 vnt.	100
3.3.6.	Lipdukų užklijavimo paslauga darbo valandomis nuo 8:00 – 17:00 val.	klijavimas	m²	Nuo 1 iki 10 m²	100
				Nuo 10 iki 50 m²	100
3.3.7.	Lipdukų užklijavimo paslauga ne darbo valandomis nuo 17:00 – 8:00 val.	klijavimas	vnt.	Nuo 1 iki 10 vnt.	100
				Nuo 10 iki 50 vnt.	100
				Nuo 50 iki 200 vnt.	100
				Nuo 200 iki 500 vnt.	100
3.3.8.	Lipdukų užklijavimo paslauga ne darbo valandomis nuo 17:00 – 8:00 val.	klijavimas	m²	Nuo 1 iki 10 m²	100
				Nuo 10 iki 50 m²	100
3.4. Atvykimas į Užsakovo nurodytą vietą					
3.4.1.	Atvykimas į Užsakovo nurodytą vietą darbo valandomis nuo 8:00 – 17:00 val.	Vilniaus miestas	Atvykimas		30 atvykimų
		Vilniaus rajonas			10 atvykimų
		Kauno miestas			30 atvykimų
		Kauno rajonas			10 atvykimų
		Klaipėdos miestas			30 atvykimų
		Klaipėdos rajonas			10 atvykimų
		Šiaulių miestas			30 atvykimų
		Šiaulių rajonas			10 atvykimų
3.4.2.	Atvykimas į Užsakovo nurodytą vietą darbo dienomis ne darbo valandomis nuo 17:00 – 8:00 val. ir savaitgaliais bet kuriuo metu (išskyrus šventines dienas).	Vilniaus miestas	Atvykimas		20 atvykimai
		Vilniaus rajonas			10 atvykimų
		Kauno miestas			20 atvykimai
		Kauno rajonas			10 atvykimų
		Klaipėdos miestas			20 atvykimai
		Klaipėdos rajonas			10 atvykimų
		Šiaulių miestas			20 atvykimai
		Šiaulių rajonas			10 atvykimų

4. SUTARTIES VYKDYMO METU TEIKIAMAI DOKUMENTAI

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai turiniui ir formai	Teikimo momentas
4.1.	Prekių bei paslaugų priėmimo-perdavimo aktas	Teikiama elektronine forma, lietuvių kalba	Per 3 darbo dienas po užsakymo įvykdymo
4.2.	PVM sąskaita faktūra	Teikiama sistemoje SABIS, sąskaitoje faktūroje turi būti nurodytas sutarties numeris	Per 3 darbo dienas po Prekių ir Paslaugų perdavimo – priėmimo akto suderinimo

PRIEVOLIŲ VYKDYMAS

5. PREKIŲ PRISTATYMO / PASLAUGŲ TEIKIMO TVARKA

- 5.1. Tiekėjas lipdukus gamina savo patalpose, lipdukų klijavimo darbus atlieka Užsakovo nurodytose patalpose, senų lipdukų nuklijavimas ir paviršiaus paruošimas vyksta Užsakovo nurodytose patalpose, kurios gali būti 3.4.1 punkte nurodytuose miestuose ir rajonuose.
- 5.2. Prekės turi būti pristatytos ir paslaugos būti suteiktos ne vėliau kaip per 20 (*dvidešimt*) kalendorinių dienų (įskaitant lipduko gamybą, vietos paruošimą klijavimui, jei reikia, bei klijavimo paslaugas) nuo užsakymo pateikimo (ilgalaikė Sutartis, daugartiniai užsakymai).
- 5.3. Tiekėjas įsipareigoja ne vėliau kaip per 2 darbo dienas nuo užsakymo pateikimo dienos informuoti Pirkėją apie tai, kad negalės pristatyti viso užsakyme nurodytų Prekių kiekio.
- 5.4. Užsakymai teikiami El. paštu.
- 5.5. Tiekėjas turės tiekti Prekes ir suteikti Paslaugas Užsakovo patalpose (išskyrus lipdukų gamybą), tiksli vieta bus nurodoma teikiant užsakymą. Paslaugų suteikimo laikas darbo dienomis, darbo valandomis nuo 8:00 – 17:00 val. arba ne darbo valandomis nuo 17:00 – 8:00 val., taip pat savaitgaliais bet kuriuo metu, visą parą. Šventinėmis dienomis Prekių tiekimas ir Paslaugų teikimas nevykdomas.
- 5.6. Prekių transportavimas ir iškrovimas bus vykdomas Tiekėjo lėšomis.
- 5.7. Tiekėjas neturi teisės Sutarties vykdymo metu tiekti prekių, teikti paslaugų, kurios neatitinka Pirkimo dokumentų reikalavimų ir (ar) kurių tiekimas yra apribotas dėl tarptautinių sankcijų (kaip jos suprantamos LR tarptautinių sankcijų įstatyme) ir (ar) dėl jų grėsmės nacionaliniam saugumui, kaip tai apibrėžta Pirkimo dokumentuose ir LR viešųjų pirkimų įstatyme / LR pirkimų, atliekamų vandentvarkos, energetikos, transporto ir pašto paslaugų srities perkančiųjų subjektų, įstatyme.
- 5.8. Tiekėjas ne vėliau kaip per 1 (vieną) darbo dieną nuo užsakymo gavimo, prieš vykdant užsakymą, privalo raštu (el.paštu) informuoti Pirkėją apie užsakytų prekių kilmės šalį ir prekių gamintoją (jo pavadinimas, j.a. kodas, registracijos šalis). Šios informacijos pateikimas įskaičiuotas į užsakymo vykdymo terminą.

6. TRŪKUMŲ ŠALINIMO TVARKA IR TERMINAI

- 6.1. Užsakovas apie pastebėtus užsakytų Prekių ar Paslaugų neatitikimus ar trūkumus Tiekėją turi informuoti užsakymo vykdymo metu arba po jo praėjus ne daugiau kaip 7 (septynioms) darbo dienoms. Tiekėjas trūkumus turi pašalinti savo lėšomis per 4 (keturias) kalendorines dienas nuo informavimo apie nustatytus Prekių ar Paslaugų neatitikimus ar trūkumus dienos.
- 6.2. Jei Prekių pristatymo ar Prekių trūkumų šalinimo termino paskutinė diena tenka ne darbo ar oficialios šventės dienai, termino pabaigos diena laikoma po jos einanti darbo diena. Oficialių švenčių ir ne darbo dienos (šeštadieniai ir sekmadieniai) įskaitomos į Prekių pristatymo ar Prekių trūkumų šalinimo terminą.
- 6.3. Jei Paslaugų ar jų etapo (jei taikoma) suteikimo, ar Paslaugų ar jų etapo (jei taikoma) trūkumų šalinimo termino paskutinė diena tenka ne darbo ar oficialios šventės dienai, termino pabaigos diena laikoma po jos einanti darbo diena. Oficialių švenčių ir ne darbo dienos (šeštadieniai ir sekmadieniai) įskaitomos į Paslaugų ar jų etapo (jei taikoma) suteikimo ar Paslaugų ar jų etapo trūkumų šalinimo terminą.

7. PRIEDAI

- 1 priedas – Pozicijų kiekių lentelė (4.1 Pasiūlymo_formos_1_priedas)
- 2 priedas - Aplinkos apsaugos (žalieji) kriterijai
- 3 priedas - Keleivių vežimo riedmenų informacinio ženklinimo standartas

APLINKOS APSAUGOS (ŽALIEJI) KRITERIJAI

Eil. Nr.	Reikalavimas	Įrodantys dokumentai																																				
1.	<p>Perkama prekė turi atitikti šiuos minimalius aplinkos apsaugos kriterijus: Jei prekė, tiekama ar perduodama antrinėje pakuotėje, ji turi atitikti šiuos minimalius aplinkos apsaugos kriterijus: Pakuotės: turi būti laikytinos perdirbamosiomis pakuotėmis pagal Lietuvos Respublikos mokesčio už aplinkos teršimą įstatymo nuostatas ir (ar) turi būti vienalytės (homogeniškos) pakuotės, pagamintos iš vienos rūšies medžiagos:</p> <table> <tr> <th>Eil. Nr.</th><th>Pakuotės medžiaga</th><th>Ženklimas</th></tr> <tr> <td>1.</td><td>Stiklas</td><td>GL (arba GL nuo 70 iki 79)</td></tr> <tr> <td>2.</td><td>Metalas</td><td>FE (arba FE 40), ALU (arba ALU 41) Nuo 42 iki 49</td></tr> <tr> <td>3.</td><td>Popierius ar kartonas</td><td>PAP (arba PAP nuo 20 iki 39)</td></tr> <tr> <td>4.</td><td>Medis ar kamštinė medžiaga</td><td>FOR (arba FOR nuo 50 iki 59)</td></tr> <tr> <td>5.</td><td>Medvilnė ar džutas</td><td>TEX (arba TEX nuo 60 iki 69)</td></tr> <tr> <td>6.</td><td>Polietilentereftalatas</td><td>PET arba PET 1</td></tr> <tr> <td>7.</td><td>Aukšto tankumo polietilenas</td><td>HDPE (arba HDPE 2)</td></tr> <tr> <td>8.</td><td>Polivinilchloridas</td><td>PVC (arba PVC 3)</td></tr> <tr> <td>9.</td><td>Žemo tankumo polietilenas</td><td>LDPE (arba LDPE 4)</td></tr> <tr> <td>10.</td><td>Polipropilenas</td><td>PP (arba PP 5)</td></tr> <tr> <td>11.</td><td>Polistirenas</td><td>PS (arba PS 6)</td></tr> </table>	Eil. Nr.	Pakuotės medžiaga	Ženklimas	1.	Stiklas	GL (arba GL nuo 70 iki 79)	2.	Metalas	FE (arba FE 40), ALU (arba ALU 41) Nuo 42 iki 49	3.	Popierius ar kartonas	PAP (arba PAP nuo 20 iki 39)	4.	Medis ar kamštinė medžiaga	FOR (arba FOR nuo 50 iki 59)	5.	Medvilnė ar džutas	TEX (arba TEX nuo 60 iki 69)	6.	Polietilentereftalatas	PET arba PET 1	7.	Aukšto tankumo polietilenas	HDPE (arba HDPE 2)	8.	Polivinilchloridas	PVC (arba PVC 3)	9.	Žemo tankumo polietilenas	LDPE (arba LDPE 4)	10.	Polipropilenas	PP (arba PP 5)	11.	Polistirenas	PS (arba PS 6)	<p>Atitiktį pakuotėms taikomus reikalavimams įrodantys dokumentai teikiami sutarties vykdymo metu: Tiekėjo ar gamintojo dokumentai, įrodantys, kad pakuotės yra homogeniškos ir (ar) atitinkamai paženklintos, arba atitiktis standartams, pagal kuriuos įrodoma, kad pakuočių medžiagos perdirbamos pvz., standartas LST EN 13432 „Pakuotė. Naudotų pakuočių, numatomų kompostuoti ir biologiškai skaidyti, reikalavimai.“, standartas <i>Voluntary Standard for Repulping and Recycling Corrugated Fiberboard Treated to Improve Its Performance in the Presence of Water and Water Vapor</i>, standartas <i>RecyClass</i> ar kitas lygiavertis standartas, arba Aplinkos apsaugos agentūros interneto svetainėje (https://aaa.lrv.lt/) skelbiamame atliekų tvarkytojų, turinčių teisę išrašyti gaminių ir (ar) pakuočių atliekų sutvarkymą įrodančius dokumentus, sąraše nurodytų atliekų perdirbėjų ar eksportuotojų dokumentai, pagrindžiantys, kad tokios pakuotės, tapusios atliekomis, gali būti perdirbamos.</p>
Eil. Nr.	Pakuotės medžiaga	Ženklimas																																				
1.	Stiklas	GL (arba GL nuo 70 iki 79)																																				
2.	Metalas	FE (arba FE 40), ALU (arba ALU 41) Nuo 42 iki 49																																				
3.	Popierius ar kartonas	PAP (arba PAP nuo 20 iki 39)																																				
4.	Medis ar kamštinė medžiaga	FOR (arba FOR nuo 50 iki 59)																																				
5.	Medvilnė ar džutas	TEX (arba TEX nuo 60 iki 69)																																				
6.	Polietilentereftalatas	PET arba PET 1																																				
7.	Aukšto tankumo polietilenas	HDPE (arba HDPE 2)																																				
8.	Polivinilchloridas	PVC (arba PVC 3)																																				
9.	Žemo tankumo polietilenas	LDPE (arba LDPE 4)																																				
10.	Polipropilenas	PP (arba PP 5)																																				
11.	Polistirenas	PS (arba PS 6)																																				