

## TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

### 1. SĄVOKOS IR SUTRUMPINIMAI

- 1.1. **Pirkėjas** – AB „Energijos skirstymo operatorius“.
- 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.
- 1.3. **Sutartis** – Sutartis, sudaroma tarp Tiekėjo ir Pirkėjo dėl Pirkimo objekto.
- 1.4. **Prekės** – Darbo batai.
- 1.5. **Užsakymas** – Pirkėjo Tiekėjui pateiktas Prekių tiekimui dokumentas, kuriame nurodomi Prekių kiekiai, pristatymo adresas ir pristatymo terminas.

### 2. PIRKIMO OBJEKTAS

- 2.1. Darbo batai.

### 3. PIRKIMO OBJEKTO APIMTYS

- 3.1. Preliminarūs prekių kiekiai nurodyti lentelėje Nr. 1:

Lentelė Nr.1

Pirkimo objekto dalis	Prekės pavadinimas	Preliminarus Prekių kiekis Sutarties galiojimo laikotarpiu, poros*
I. Darbo pusbačiai	1. Darbo pusbačiai	900
	2. Darbo pusbačiai (moteriški)	120
	3. Darbo pusbačiai S1P	900
II. Darbo batai	1. Darbo batai	1080
	2. Apsauginiai pusauliniai darbo batai S3 (be užtrauktuko)	200
III. Šilti darbo batai	Šilti darbo batai	1200
IV. Guminiai batai	Guminiai batai	1000

\* - Nurodytas preliminarus Prekių kiekis. Pirkėjas neįsipareigoja nupirkti viso nurodyto Prekių kiekio ar bet kokios jų dalies.

### 4. SUTARTINIŲ ĮSIPAREIGOJIMŲ VYKDYMO VIETA

- 4.1. Prekės turi būti pristatomos į Pirkėjo sandėlių adresu:

*Martinavos g. 8, Martinavos kaimas, Karmėlavos sen., Kauno raj. sav., LT-54475.*

### 5. REIKALAVIMAI PIRKIMO OBJEKTUI

#### 5.1. Pirkimo objekto aprašymas

##### 5.1.1. Bendrieji reikalavimai Prekėms :

- 5.1.1.1. Apsauginė darbo avalynė turi būti pagaminta ne anksčiau kaip prieš 12 mėnesių iki jos pristatymo dienos.
- 5.1.1.2. Pateikiamos avalynės matmenys turi atitikti LST EN ISO 20344:2012 (arba lygiavėrio) standarto nurodytus dydžius.
- 5.1.1.3. Garantinis avalynės kasdieninio naudojimo atveju laikas – ne trumpesnis kaip 1 (vieneri) metai.
- 5.1.1.4. Prekių gamintojų įmonėse turi būti įdiegta kokybės vadybos sistema pagal standarto ISO 9001: 2008 (arba lygiavėrio) reikalavimus, keliamus avalynės gamybai.
- 5.1.1.5. Avalynė turi atitikti aktualios redakcijos Lietuvos Respublikos socialinės apsaugos ir darbo ministro 2018 04 19 įsakymo Nr. A1-171 „Dėl 2016 m. kovo 9 d. Europos Parlamento ir tarybos reglamento (ES) 2016/425 dėl asmeninių apsaugos priemonių, kuriuo panaikinama Tarybos direktyva 89/686/EEB, įgyvendinimo“s, LST EN ISO 20345:2004, LST EN ISO 20345/A1 bei LST EN ISO 20345/AC „Asmeninės apsauginės priemonės. Saugi avalynė.“, LST EN ISO 20347:2004, LST EN ISO 20347/A1 bei LST EN ISO 20347/AC „Asmeninės apsauginės priemonės. Darbinė avalynė“ ar kitų lygiavėrių galiojančių Lietuvos

Respublikoje standartų reikalavimus. Esant neatitikimams tarp šių reikalavimų ir galiojančių standartų reikalavimų pirmenybė taikoma nurodytiems reikalavimams.

5.1.1.6. Pagaminta avalynė turi turėti žymenis, gamintojo informaciją atitinkamai pagal standartus LST EN ISO 20345 arba LST EN ISO 20347 ar kitų lygiaverčių, atsižvelgiant į avalynės saugos grupę.

5.1.1.7. Kiekviena avalynės pora turi turėti aiškų paženklinimą (įspaudą, neblunkantį ir nenusitrinantį antspaudą ar kitą lygiavertį žymėjimą), kuriame būtų ši informacija:

a) gamintojo pavadinimas ar prekės ženklas;

b) dydis;

c) gamintojo numatytas paskirties tipas;

d) modelio numeris arba artikulas;

e) atitinkamos apsaugos funkcijos;

f) papildomų reikalavimų simboliai (pvz. A, C.....CI, WRU...) ir kt;

g) kiti ženklavimo rekvizitai, nustatyti konkrečių prekių ženklavimo reglamentuojančiuose teisės aktuose ir norminiuose teisės dokumentuose;

k) atitinkamo Europos standarto žymuo ir metai, pvz. EN ISO 20345: 2004;

l) papildomi specialios paskirties saugiosios avalynės reikalavimai ir atitinkami ženklavimo simboliai.

5.1.1.8. Ant avalynės pado turi būti įspausiti žymenys bet kuria ES valstybės kalba apie pado technines savybes (pvz. antistatinis, atsparus naftos produktams, atsparumas šalčiui ir kt.).

5.1.1.9. Kiekviena avalynės pora turi turėti įskaitomą ir nenusitrinantį CE ženklą, kuris turi būti matomas visą numatomą avalynės naudojimo laiką.

5.1.1.10. Avalynė turi turėti kilmės dokumentus, sertifikatą patvirtinantį Prekės atitiktį standartui, priežiūros (naudojimosi) instrukciją ir CE ženklą.

5.1.2. **Detalūs Prekių aprašymai ir Techniniai reikalavimai Prekėms pateikiami lentelėje Nr. 2:**

Lentelė Nr. 2

Eil. Nr.	Prekės pavadinimas	Aprašymas, techniniai parametrai ir reikalavimai
<b>I Pirkimo objekto dalis – Darbo pusbačiai</b>		
1.	Darbo pusbačiai	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ CE ženklas</li> <li>➤ Atitinka LST EN ISO 20345:2012 ar lygiaverčio standarto reikalavimus.</li> <li>➤ Apsaugos klasė – S3 SRC</li> <li>➤ Batviršis pagamintas iš natūralios arba nabuko arba verstos odos.</li> <li>➤ Pusbačio apyčiurnis paminkštintas, atsparus dilimui.</li> <li>➤ Pusbačio liežuvis paminkštintas, orui laidus (kvėpuojantis).</li> <li>➤ Pusbačio aulo aukštis atitinka LST EN ISO 20345:2012 ar lygiaverčio standarto avalynės A klasifikacinį modelį.</li> <li>➤ Suvarstomi, per <b>kibirkščiajimo</b> nesukeliantys skylutes ar kilputes, arba su užsegimo sistema BOA® arba lygiaverčiu.</li> <li>➤ Pirštų apsauga nuo mechaninio poveikio plastikinė (kompozitinė) arba aliuminė.</li> <li>➤ Vidpadis – antistatinis, antibakterinis, anatomicinis ir termiškai išformuotas, einantis per visą pėdos ilgį, išimamas, gerai absorbuojantis ir išgarinantis drėgmę nuo pėdos. Jis turi neprarasti formos ir savybių po skalbimo.</li> <li>➤ Puri, akyta Cambrell'os tipo arba lygiavertė pamušalinė sertifikuota medžiaga, pasižyminti geromis vėdinimosi savybėmis.</li> <li>➤ Pusbačių poros masė ≤ 1185 g (42 dydžiui).</li> <li>➤ Batų dydžiai 38-48 pasirenkami užsakant, atitinkantys Lietuvoje naudojamus dydžius.</li> <li>➤ Ant liežuvėlio aiškiai matomoje vietoje turi būti ženklavimas, nurodantis: CE žymę, atitinkančio standarto Nr., apsaugos klasę, modelį.</li> </ul> <p><b>Pado savybės:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Su raštu, neslystantis, lankstus ir lengvas.</li> <li>➤ Iš dviejų sluoksnių poliuretano (PU/PU) arba (PU/TPU).</li> <li>➤ Absorberis užkulnio srityje.</li> <li>➤ Su Kevlar® arba lygiaverčiu ne metaliniu intarpu apsaugančiu nuo pradūrimo (P).</li> <li>➤ Ant pado arba kitoje avalynės vietoje turi būti nurodyta ir aiškiai įskaitoma (matoma) pagaminimo data (metai, mėnuo) taip, kad užrašas nenusitrintų.</li> </ul>

2.	Darbo pusbačiai (moteriški)	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ CE ženklas</li> <li>➤ Atitinka LST EN ISO 20345:2012 ar lygiaverčio standarto reikalavimus.</li> <li>➤ Apsaugos klasė – S3 SRC</li> <li>➤ Batviršis pagamintas iš natūralios lygios (veidinės), verstos ar nabuko vandeniui atsparios odos, arba iš sintetinio audinio atsparaus vandeniui, arba kombinuotas iš kelių išvardintų medžiagų.</li> <li>➤ Pusbačio apyčiurnis paminkštintas, atsparus dilimui.</li> <li>➤ Pusbačio liežuvis paminkštintas, orui laidus (kvėpuojantis).</li> <li>➤ Suvarstomi, tekstiliniai raišteliais per nesukeliančias <b>kibirkščiavimo</b> kilputes ar skylutes, arba be raištelių (imaunami), arba su užsegimo sistema BOA® arba lygiaverčiu.</li> <li>➤ Batų noselė atspari mechaniniam poveikiui.</li> <li>➤ Vidpadis – antistatinis, anatominis, einantis per visą pėdos ilgį, išimamas, gerai absorbuojantis ir išgarinantis drėgmę nuo pėdos. Jis turi neprarasti formos ir savybių po skalbimo.</li> <li>➤ Pusbačio vidus puri, akyta Cambrell'os tipo ar lygiavertė pamušalinė sertifikuota medžiaga, užtikrinanti puikią oro ir drėgmės cirkuliaciją.</li> <li>➤ Batų dydžiai 36-42 pasirenkami užsakant, atitinkantys Lietuvoje naudojamus dydžius.</li> <li>➤ Batai turi būti lengvi, pusbačių poros masė ≤ 1000 g (39 dydžiui).</li> <li>➤ Ant liežuvėlio aiškiai matomoje vietoje turi būti ženklavimas, nurodantis: CE žymę, atitinkančio standarto Nr., apsaugos klasę, modelį.</li> <li>➤ Pusbačio aulo aukštis atitinka LST EN ISO 20345:2012 ar lygiaverčio standarto avalynės A klasifikacinį modelį.</li> </ul> <p><b>Pado savybės:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Neslystantis.</li> <li>➤ Iš poliuretano (PU) arba dviejų sluoksnių poliuretano (PU/PU) arba (PU/TPU) arba poliuretano ir nitrilo gumos derinio (PU/Nitrilas).</li> <li>➤ Su Kevlar® arba lygiaverčiu ne metaliniu intarpu apsaugančiu nuo pradūrimo (P).</li> <li>➤ Ant pado arba kitoje avalynės vietoje turi būti nurodyta ir aiškiai įskaitoma (matoma) pagaminimo data (metai, mėnuo), taip, kad užrašas nenusitrintų.</li> </ul>
3.	Darbo pusbačiai S1P	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ CE ženklas</li> <li>➤ Atitinka LST EN ISO 20345:2012 ar lygiaverčio standarto reikalavimus.</li> <li>➤ Apsaugos klasė – S1P.</li> <li>➤ Pagaminti iš perforuotos natūralios verstos odos, storio 1,6 -1,8 mm.</li> <li>➤ Tamsios spalvos.</li> <li>➤ Bato liežuvis verstos odos arba tekstilinis orui laidus (kvėpuojantis).</li> <li>➤ Pusbačio aulo aukštis atitinka LST EN ISO 20345:2012 ar lygiaverčio standarto avalynės A klasifikacinį modelį.</li> <li>➤ Suvarstomi, tekstiliniai raišteliais per nesukeliančias <b>kibirkščiavimo</b> kilputes ar skylutes, arba su užsegimo sistema BOA® arba lygiaverčiu.</li> <li>➤ Vidpadis – antistatinis, anomiškai išformuotas, laidus orui, einantis per visą pėdos ilgį, išimamas. Jis turi neprarasti formos ir savybių po skalbimo.</li> <li>➤ Puri, akyta, antibakterinė, atspari trinčiai pamušalinė sertifikuota medžiaga, užtikrinanti puikią oro ir drėgmės cirkuliaciją.</li> <li>➤ Pusbačių poros masė ≤ 1185 g (42 dydžiui).</li> <li>➤ Batų dydžiai 38-47 pasirenkami užsakant, atitinkantys Lietuvoje naudojamus dydžius.</li> <li>➤ Ant liežuvėlio aiškiai matomoje vietoje turi būti ženklavimas, nurodantis: CE žymę, atitinkančio standarto Nr., apsaugos klasę, modelį.</li> </ul> <p><b>Pado savybės:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Su raštu, neslystantis, lankstus.</li> <li>➤ Iš dviejų sluoksnių poliuretano (PU/PU) arba (PU/TPU).</li> <li>➤ Su intarpu (ne metaliniu) apsaugančiu nuo pradūrimo (P).</li> <li>➤ Ant pado arba kitoje avalynės vietoje turi būti nurodyta ir aiškiai įskaitoma (matoma) pagaminimo data (metai, mėnuo), taip, kad užrašas nenusitrintų.</li> </ul>

II Pirkimo objekto dalis – Darbo batai		
1.	Darbo batai	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ CE ženklas</li> <li>➤ Atitinka LST EN ISO 20345:2012 ar lygiaverčio standarto reikalavimus.</li> <li>➤ Apsaugos klasė – S3 SRC</li> <li>➤ Batviršis pagamintas iš natūralios lygios (veidinės) 1,8 – 2,0 mm storio, vandeniui atsparios odos. Bato noselės viršutinė dalis aplieta PU arba apsiūta papildoma apsauga.</li> <li>➤ Bato apyčiurnis paminkštintas, atsparus dilimui.</li> <li>➤ Bato liežuvis su kvėpavimą užtikrinančiu paminkštinimu vientisai sujungtu su aulu.</li> <li>➤ Bato aulo aukštis atitinka LST EN ISO 20345:2012 ar lygiaverčio standarto avalynės B klasifikacinį modelį.</li> <li>➤ Suvarstomi per <b>kibirkščiavimo</b> nesukeliančias kilputes arba akutes, arba su užsegimo sistema BOA® arba lygiaverčiu.</li> <li>➤ Pirštų apsauga nuo mechaninio poveikio plastikinė (kompozitinė) arba aliuminė.</li> <li>➤ Vidpadis – antistatinis, anatominis ir perforuotos medžiagos, einantis per visą pėdos ilgį, išimamas, gerai absorbuojantis ir išgarinantis drėgmę nuo pėdos. Jis turi neprarasti formos ir savybių po skalbimo.</li> <li>➤ Puri, akyta Cambrell'os tipo ar lygiavertė pamušalinė sertifikuota medžiaga, užtikrinanti puikią oro ir drėgmės cirkuliaciją.</li> <li>➤ Batų poros masė ≤ 1560 g (42 dydžiui).</li> <li>➤ Batų spalva – tamsi (juoda, chaki, kita tamsi).</li> <li>➤ Batų dydžiai pasirenkami užsakant 38-48 dydžiai, atitinkantys Lietuvoje naudojamus dydžius.</li> <li>➤ Ant liežuvėlio aiškiai matomoje vietoje turi būti ženklimas, nurodantis: CE žymę, atitinkančio standarto Nr., apsaugos klasę, modelį.</li> </ul> <p><b>Pado savybės:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Iš dviejų sluoksnių poliuretano (PU/PU) ar (PU/TPU).</li> <li>➤ Su Kevlar® arba lygiaverčiu ne metaliniu intarpu apsaugančiu nuo pradūrimo (P).</li> <li>➤ Ant pado arba kitoje avalynės vietoje turi būti nurodyta ir aiškiai įskaitoma (matoma) pagaminimo data (metai, mėnuo) taip, kad užrašas nenusitrintų.</li> <li>➤ Padas ne vientisas, o su suformuotu kulnu. Pado rašto aukštis/gylis ne mažesnis kaip 3 mm.</li> </ul>
2	Apsauginiai pusauliniai darbo batai S3 (be užtrauktuko)	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ CE ženklas</li> <li>➤ Atitinka LST EN ISO 20345:2012 ar lygiaverčio standarto reikalavimus.</li> <li>➤ Apsaugos klasė - S3 SRC</li> <li>➤ Batviršis pagamintas iš natūralios lygios vandeniui atsparios odos, kurios storis ne mažiau kaip 2 mm.</li> <li>➤ Batų spalva – tamsi (juoda, chaki, kita tamsi).</li> <li>➤ Įmaunami, be užtrauktuko.</li> <li>➤ Vidpadis – antistatinis ir perforuotos medžiagos, einantis per visą pėdos ilgį, išimamas. Jis turi neprarasti formos ir savybių po skalbimo.</li> <li>➤ Puri, akyta Cambrell'os tipo ar lygiavertė pamušalinė sertifikuota medžiaga, užtikrinanti puikią oro ir drėgmės cirkuliaciją.</li> <li>➤ Bato noselė aplieta poliuretanu (kad apsaugotų batų noselės viršutinės dalies odinę dalį nuo odos nudilimo).</li> <li>➤ Batų dydžiai 38-48 pasirenkami užsakant, atitinkantys Lietuvoje naudojamus dydžius.</li> <li>➤ Plastikinė pirštų apsauga nuo mechaninio poveikio.</li> <li>➤ Bato aulo aukštis atitinka LST EN ISO 20345:2012 ar lygiaverčio standarto avalynės C klasifikacinį modelį.</li> <li>➤ Batų vidinėje dalyje matomoje vietoje turi būti ženklimas, nurodantis: CE žymę, atitinkančio standarto Nr., apsaugos klasę, modelį.</li> </ul> <p><b>Pado savybės:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Su raštu, neslystantis. Pado rašto aukštis/gylis ne mažesnis kaip 4 mm.</li> <li>➤ Pagamintas iš dviejų sluoksnių PU,TPU arba nitrilo gumos arba jų mišinių.</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Su Kevlar® arba lygiaverčiu ne metaliniu intarpu, apsaugančiu nuo pradūrimo (P).</li> <li>➤ Ant pado arba kitoje avalynės vietoje turi būti nurodyta ir aiškiai įskaitoma (matoma) pagaminimo data (metai, mėnuo) taip, kad užrašas nenusitrintų.</li> </ul>
<b>III Pirkimo objekto dalis – Šilti darbo batai</b>		
1.	Šilti darbo batai	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ CE ženklas</li> <li>➤ Atitinka LST EN ISO 20345:2012 ar lygiaverčio standarto reikalavimus.</li> <li>➤ Apsaugos klasė - S3 CI, SRC, WR.</li> <li>➤ Batviršis pagamintas iš natūralios vandeniui atsparios odos, kurios storis ne mažiau 2 mm. Aulo (apyčiurnio) galinė dalis paminkštinta odinė arba tekstilinė atspari dilimui.</li> <li>➤ Bato aulo aukštis <math>23 \pm 2</math> cm. (42 dydžiui).</li> <li>➤ Bato liežuvis su minkštu tekstiliniu kvėpuojančiu paminkštinimu vientisai sujungtu su aulu.</li> <li>➤ Plastikinė pirštų apsauga nuo mechaninio poveikio.</li> <li>➤ Spalva - tamsi (juoda, chaki ar kita).</li> <li>➤ Batai suvarstomi tekstiliniiais raišteliais per kilputes ar skylutes be šoninio užtrauktuko, arba su užsegimo sistema BOA® arba lygiaverčiu.</li> <li>➤ Pašiltinimas - gali būti kombinuotas pagamintas iš thinsulate arba kitos lygiavertės medžiagos ir goretex arba kitos lygiavertės medžiagos, su oro ir drėgmės cirkuliaciją užtikrinančiu mikropluoštinių savybių audiniu, pasižyminčiu geromis termoizoliacinėmis savybėmis.</li> <li>➤ Vidpadis – antistatinis, anatominės formos, einantis per visą pėdos plotą, išimamas, gerai absorbuojantis ir išgarinantis drėgmę nuo pėdos. Su šalčio barjeru. Jis turi neprarasti formos ir savybių po skalbimo.</li> <li>➤ Bato noselės viršutinė dalis aplieta poliuretanu (kad apsaugotų batų noselės viršutinės dalies odinę dalį nuo odos nudilimo).</li> <li>➤ Batų poros masė <math>\leq 1960</math> g (42 dydžiui).</li> <li>➤ Batų dydžiai 38-48 pasirenkami užsakant, atitinkantys Lietuvoje naudojamus dydžius.</li> <li>➤ Ant liežuvėlio aiškiai matomoje vietoje turi būti ženklavimas, nurodantis: CE žymę, atitinkančio standarto Nr., apsaugos klasę, modelį.</li> </ul> <p><b>Pado savybės:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Su raštu, neslystantis. Pado rašto aukštis/gylis ne mažesnis kaip 3 mm.</li> <li>➤ Pagamintas iš dviejų sluoksnių PU, TPU arba nitrilo gumos arba jų mišinių.</li> <li>➤ Su Kevlar® arba lygiaverčiu ne metaliniu intarpu apsaugančiu nuo pradūrimo (P).</li> <li>➤ Ant pado arba kitoje avalynės vietoje turi būti nurodyta ir aiškiai įskaitoma (matoma) pagaminimo data (metai, mėnuo) taip, kad užrašas nenusitrintų.</li> </ul>
<b>IV Pirkimo objekto dalis – Guminiai batai</b>		
1.	Guminiai batai	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ CE ženklas</li> <li>➤ Atitinka LST EN ISO 20345:2012 reikalavimus (arba lygiaverčių).</li> <li>➤ Apsaugos klasė – S5, CI, SRC</li> <li>➤ Batų dydžiai 38-48 pasirenkami užsakant, atitinkantys Lietuvoje naudojamus dydžius.</li> <li>➤ Pagaminti iš drėgmei nelaidaus, apsaugančio nuo šalčio poliuretano (PU).</li> <li>➤ Tamsios spalvos.</li> <li>➤ Bato aulo aukštis <math>37 \pm 2</math> cm (42 dydžiui).</li> <li>➤ Batų poros masė <math>\leq 2000</math> g (42 dydžiui).</li> <li>➤ Su išimamu pašiltinimu, kurio sudėtyje yra nemažiau kaip 60% vilnos arba pašiltinimu iš 100 % PES su termoizoliacinėmis savybėmis, skirtu darbui esant ne mažiau kaip nuo -25°C temperatūrai. Patikimai saugotų nuo šalčio, būtų lengvai skalbiamas ir greitai džiūtų. Batų vidinė dalis su antibakteriniu pamušalu.</li> <li>➤ Vidpadis – antistatinis, anatominis ir mikroperforuotos medžiagos, einantis per visą pėdos ilgį, išimamas, gerai absorbuojantis ir išgarinantis drėgmę nuo pėdos. Jis turi neprarasti formos ir savybių po skalbimo.</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Plastikinė arba metalinė pirštų apsauga nuo mechaninio poveikio.</li> <li>➤ Ant batų aiškiai matomoje vietoje turi būti ženklintas, nurodantis: CE žymę, atitinkančio standarto Nr., apsaugos klasę, modelį.</li> </ul> <p><b>Pado savybės:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Pagaminti iš drėgmei nelaidaus, apsaugančio nuo šalčio poliuretano (PU) arba PU/TPU.</li> <li>➤ Su Kevlar® arba lygiaverčiu ne metaliniu intarpu apsaugančiu nuo pradūrimo (P).</li> <li>➤ Ant pado arba kitoje avalynės vietoje turi būti nurodyta ir aiškiai įskaitoma (matoma) pagaminimo data (metai, mėnuo) taip, kad užrašas nenusitrintų.</li> </ul>
--	--	---

## 6. SUTARTINIŲ ĮSIPAREIGOJIMŲ VYKDYMO TVARKA IR TERMINAI

6.1. Prekės bus perkamos tik pagal atskirus Pirkėjo pateiktus Užsakymus Sutarties galiojimo metu. Tiekėjas turės pristatyti Prekes Techninės specifikacijos 4 skyriuje nurodytu adresu Pirkėjo darbo laiku (I-IV 7:30 – 16:30 val., V 7:30 – 15:15 val.).

6.2. Užsakymus Pirkėjas teiks Tiekėjui elektroniniu paštu.

6.3. Prekės turės būti pristatomos ne vėliau kaip per 20 (dvidešimt) darbo dienų nuo Pirkėjo Užsakymo pateikimo Tiekėjui dienos.

6.4. Prekių pristatymo kaštai turi būti įtraukti į Prekių kainą.

6.5. Prekių atsitiktinio žuvimo ar sugedimo rizika iki Prekių pristatymo vietos tenka Prekių tiekėjui.

6.6. Minimali vieno Užsakymo vertė – 200 (du šimtai) Eur be PVM.

## 7. KOKYBĖ IR TRŪKUMŲ ŠALINIMAS

7.1. Prekėms nustatomas ne trumpesnis kaip 1 (vienerių) metų Prekių gamintojo garantijos terminas, kuris skaičiuojamas nuo Prekių priėmimo – perdavimo akto pasirašymo dienos.

7.2. Prekių perdavimo - priėmimo ar Garantinio laikotarpio metu pastebėtiems trūkumams šalinti nustatomas 10 (dešimties) darbo dienų terminas nuo Pirkėjo pranešimo apie nekokybiškas ar turinčias trūkumų Prekes. Tiekėjas netinkamas Prekes privalo pasiimti iš Pirkėjo nurodytų adresų ir kokybiškas Prekes savo lėšomis grąžinti Pirkėjo nurodytais adresais, iš kurių jos buvo paimtos.

7.3. Prekių trūkumais laikomi neatitikimai Techninės specifikacijos ir teisės aktų, reglamentuojančių Prekių kokybę ir (ar) tiekimą, reikalavimams.

7.4. Už nustatytų Prekių trūkumų nepašalinimą per nustatytą terminą Tiekėjas, Pirkėjui pareikalavus, moka Pirkėjui 0,05 procentų nuo trūkumų turinčių Prekių kainos dydžio delspinigius už kiekvieną uždelstą dieną (tačiau bet kokių atveju ne mažiau kaip 30,00 Eur už vieną vėlavimo laikotarpį).

## 8. KARTU SU PRISTATOMOMIS PREKĖMIS PATEIKIAMAI DOKUMENTAI

8.1. Kartu su pristatomomis Prekėmis turi būti pateikiamos Prekių priežiūros (naudojimosi) instrukcijos lietuvių kalba.

## 9. ŽALIOJO VIEŠOJO PIRKIMO REIKALAVIMAI

9.1.

Eil. Nr.	Žaliojo viešojo pirkimo reikalavimas	Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai
1.	Prekės pakuotė turi atitikti Lietuvos Respublikos pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo įstatymo ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2002 m. birželio 27 d. įsakymu Nr. 348 „Dėl pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“ patvirtintų Pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimus.	Gamintojo patvirtinimas apie pakuotės atitiktį arba kiti lygiaverčiai įrodymai.