**KONKURSO SĄLYGOS**

# BENDROSIOS NUOSTATOS

* 1. Uždaroji akcinė bendrovė „PUTOKŠNIS“ (toliau vadinama – Pirkėjas) vykdo pirkimą, įgyvendindama projektą „Technologinių sprendimų, didinančių energijos vartojimo efektyvumą, diegimas“ (Nr. 02-056-K-0030), bendrai finansuojamą Europos Sąjungos fondų ir Lietuvos Respublikos lėšomis.
	2. Pirkimas vykdomas vadovaujantis Sutarties dėl Europos Sąjungos veikimo principais – laisvo prekių judėjimo, įsisteigimo laisvės, laisvės teikti paslaugas, lygiateisiškumo, nediskriminavimo bei vienodo požiūrio, skaidrumo, proporcingumo ir abipusio pripažinimo principais, **Projektų finansavimo ir administravimo taisyklėmis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos finansų ministro 2022 m. birželio 22 d. įsakymu Nr. 1K-237** „Dėl 2021–2027 metų Europos Sąjungos fondų investicijų programos ir Ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo plano „Naujos kartos Lietuva“ įgyvendinimo“, (įskaitant, bet neapsiribojant 7 priedu „Pirkimų taisyklės“) (toliau – Taisyklės), Lietuvos Respublikos civiliniu kodeksu (toliau – Civilinis kodeksas), kitais teisės aktais bei šiomis konkursosąlygomis (toliau – konkurso sąlygos).

# PIRKIMO OBJEKTAS

* 1. Pirkimo objektas – **PET plėvelės liejimo įranga**, kurios savybės nustatytos pateiktoje techninėje specifikacijoje (Priedas Nr. 1).
	2. Jei techninėje specifikacijoje, apibūdinant pirkimo objektą, nurodytas konkretus modelis ar šaltinis, konkretus procesas ar prekės ženklas, patentas, tipai, konkreti kilmė, gamyba ar standartas, laikytina, kad priimtini ir savo savybėmis lygiaverčiai objektai.
	3. Pirkimo objektas į pirkimo objekto dalis neskaidomas, todėl pasiūlymas turi būti pateiktas visam nurodytam prekių kiekiui.
	4. PET plėvelės liejimo įranga turi būti pristatyta per **40** savaičių nuo pirkimo – pardavimo sutarties įsigaliojimo dienos. Šis terminas gali būti pratęstas šalių rašytiniu susitarimu ne ilgesniam nei **18** savaičių papildomam laikotarpiui.
	5. Prekių pristatymo vieta – uždaroji akcinė bendrovė „PUTOKŠNIS“, Aerouosto g. 35, LT-77103, Šiauliai, Lietuva.
	6. Pirkimui taikomi žaliesiems[[1]](#footnote-1) pirkimams numatyti aplinkos apsaugos reikalavimai, kurie nurodyti techninėje specifikacijoje.

# REIKALAVIMAI DALYVIŲ KVALIFIKACIJAI[[2]](#footnote-2)

* 1. Tiekėjas, dalyvaujantis pirkime, turi atitikti šiuos minimalius kvalifikacijos reikalavimus.
		1. Tiekėjų kvalifikacijos reikalavimai ir jų įrodymo dokumentai:

| **Eil.** **Nr.** | **Kvalifikacijos reikalavimai** | **Reikalavimai ūkio subjekto grupei ir ar subtiekėjams** | **Kvalifikacijos reikalavimus įrodantys dokumentai** |
| --- | --- | --- | --- |
| 3.1.1.1 | Tiekėjas nėra bankrutavęs, likviduojamas, su kreditoriais sudaręs taikos sutarties, sustabdęs ar apribojęs savo veiklos arba jo padėtis pagal šalies, kurioje jis registruotas, įstatymus nėra tokia pati ar panaši. Jam nėra iškelta restruktūrizavimo, bankroto byla arba nėra vykdomas bankroto procesas ne teismo tvarka, nėra siekiama priverstinio likvidavimo procedūros ar susitarimo su kreditoriais arba jam nėra vykdomos analogiškos procedūros pagal šalies, kurioje jis registruotas, įstatymus. | Jeigu pasiūlymą teikia ūkio subjektų grupė arba tiekėjas pasitelkia subtiekėjus – reikalavimą turi atitikti visi ūkio subjektų grupės nariai. | Valstybės įmonės Registrų centro arba atitinkamos užsienio šalies institucijos išduotas dokumentas, patvirtinantis, kad tiekėjas nėra bankrutavęs, likviduojamas, jam nėra iškelta restruktūrizavimo, bankroto byla ar vykdomas bankroto procesas ne teismo tvarka, nėra siekiama priverstinio likvidavimo procedūros ar susitarimo su kreditoriais, arba išrašas iš teismo sprendimo, išduotas ne anksčiau kaip 60 dienų iki pasiūlymų pateikimo termino pabaigos. Jei dokumentas išduotas anksčiau, tačiau jo galiojimo terminas ilgesnis nei pasiūlymų pateikimo terminas, toks dokumentas yra priimtinas. Pateikiama tinkamai patvirtinta dokumento kopija\* arba pateikiamas Tiekėjo raštiškas patvirtinimas – deklaracija (Priedas Nr. 3). |
| 3.1.1.2 | Tiekėjas per pastaruosius 5 metus arba per laiką nuo jo įregistravimo dienos (jeigu tiekėjas vykdė veiklą trumpiau kaip 5 metus) yra pristatęs ir sumontavęs PET pakuotės liejimo įrangą arba vykdo bent 1 (vieną) panašaus pobūdžio sutartį dėl PET pakuotės liejimo įrangos pristatymo ir montavimo, kurios vertė yra ne mažesnė kaip 70 proc. pasiūlymo vertės be PVM. | Jeigu pasiūlymą teikia ūkio subjektų grupė arba tiekėjas pasitelkia subtiekėjus – reikalavimą turi atitikti tiekėjas su subtiekėjais kartu (ūkio subjektų grupės narių arba tiekėjo ir subtiekėjų turima patirtis sumuojama), atsižvelgiant į jų prisiimamus įsipareigojimus. | Užpildytą ir pasirašytą Tiekėjo ar jo įgalioto asmens sutarties (-čių) sąrašas (deklaraciją), nurodant užsakovą, objektą, vertę, sudarymo ir (arba) įvykdymo datas, kontaktinį asmenį arba pateikiamas Tiekėjo raštiškas patvirtinimas – deklaracija (Priedas Nr. 3). |

* 1. **Dokumentų, patvirtinančių atitiktį nustatytiems kvalifikacijos reikalavimus, bus prašoma tik iš galimo laimėtojo. Tiekėjas pasiūlymo formoje patvirtina, kad jis atitinka nurodytus kvalifikacijos reikalavimus**.
	2. Tiekėjas gali remtis tik tokiais kitų ūkio subjektų (pvz. subtiekėjų) pajėgumais, siekdamas įrodyti savo atitikima kvalifikacijos reikalavimais, kuriais jis realiai galės disponuoti pirkimo sutarties vykdymo metu. Tiekėjas turi pareigą Pirkėjui pasiūlyme užtikrinti, kad per visą pirkimo sutarties vykdymo laikotarpį ūkio subjekto, kurio pajėgumais buvo pasiremta, ištekliai tiekėjui bus prieinami. Tikrindamas, ar tiekėjui bus prieinami kitų ūkio subjektų, kurių pajėgumais jis remiasi, kad atitiktų kvalifikacijos reikalavimus, turimi ištekliai, Pirkėjas iš tiekėjo priima bet kokias tai patvirtinančias priemones.
	3. Jeigu tiekėjas negali pateikti nurodytų dokumentų, nes atitinkamoje šalyje tokie dokumentai neišduodami arba toje šalyje išduodami dokumentai neapima visų keliamų klausimų – pateikiama oficiali tiekėjo deklaracija arba lygiavertis dokumentas.
	4. Tiekėjo pasiūlymas atmetamas, jeigu apie nustatytų reikalavimų atitikimą jis pateikė melagingą informaciją, kurią pirkėjas gali įrodyti bet kokiomis teisėtomis priemonėmis.
	5. Jei pirkimo procedūrose dalyvauja ūkio subjektų grupė, ji pateikia jungtinės veiklos sutartį arba tinkamai patvirtintą jos kopiją. Jungtinės veiklos sutartyje turi būti nurodyti kiekvienos šios sutarties šalies įsipareigojimai vykdant numatomą su pirkėju sudaryti pirkimo sutartį, šių įsipareigojimų vertės dalis, įeinanti į bendrą pirkimo sutarties vertę. Jungtinės veiklos sutartis turi numatyti solidarią visų šios sutarties šalių atsakomybę už prievolių pirkėjui nevykdymą. Taip pat jungtinės veiklos sutartyje turi būti numatyta, kuris asmuo atstovauja ūkio subjektų grupei (su kuo pirkėjas turėtų bendrauti pasiūlymo vertinimo metu kylančiais klausimais ir teikti su pasiūlymo įvertinimu susijusią informaciją, kuriam partneriui suteikti įgaliojimai pateikti pasiūlymą, jį pasirašyti, sudaryti sutartį.

# REIKALAVIMAI PASIŪLYMŲ PATEIKIMUI

* 1. Pateikdamas pasiūlymą tiekėjas sutinka su šiomis konkurso sąlygomis ir patvirtina, kad jo pasiūlyme pateikta informacija yra teisinga ir apima viską, ko reikia tinkamam pirkimo sutarties įvykdymui.
	2. Tiekėjo pasiūlymas bei kita korespondencija pateikiama *lietuvių arba anglų kalba*.
	3. Pasiūlymas teikiamas elektroniniame laiške adresu info@doloop.com. Pasiūlymą sudaro:
		1. **užpildyta pasiūlymo forma, parengta pagal šių pirkimo konkurso sąlygų 2 priedą, bei pasiūlymo formoje nurodyti dokumentai;**
		2. **jungtinės veiklos sutarties kopija, jei pasiūlymą teikia ūkio subjektų grupė.**
	4. Tiekėjas gali pateikti tik vieną pasiūlymą (jeigu pirkimas skaidomas į dalis – po vieną kiekvienai daliai) – individualiai arba kaip ūkio subjektų grupės narys. Jei tiekėjas pateikia daugiau kaip vieną pasiūlymą arba ūkio subjektų grupės narys dalyvauja teikiant kelis pasiūlymus, visi tokie pasiūlymai bus atmesti.
	5. Tiekėjams nėra leidžiama pateikti alternatyvių pasiūlymų. Tiekėjui pateikus alternatyvų pasiūlymą, jo pasiūlymas ir alternatyvus pasiūlymas (alternatyvūs pasiūlymai) bus atmesti.
	6. Pasiūlymo pateikimo terminas nurodytas skelbime apie pirkimą, kuris paskelbtas interneto svetainėje esinvesticijos.lt.
	7. Pasiūlymo kaina pateikiama eurais be PVM ir eurais su PVM. [[3]](#footnote-3) Prekių pasiūlymo kaina apskaičiuojama ir išreiškiama šių konkurso sąlygų 2 priede nurodyta tvarka. Į Kainą turi būti įtrauktas visas Konkurso sąlygų 1 priede nurodytas Prekių kiekis, taip pat komponentų kaina pagal Techninės specifikacijos reikalavimus ir kt. Į kainą turi būti įskaityti visi mokesčiai ir visos tiekėjo išlaidos.
	8. Pasiūlymo kaina vertinama eurais be PVM.
	9. Pasiūlymas turi galioti ne trumpiau nei 90 dienų nuo pasiūlymo pateikimo dienos. Jeigu pasiūlyme nenurodytas jo galiojimo laikas, laikoma, kad pasiūlymas galioja tiek, kiek numatyta pirkimo dokumentuose.
1. **KONKURSO SĄLYGŲ PAAIŠKINIMAS IR PATIKSLINIMAS**
	1. Pirkėjas atsako į kiekvieną Tiekėjo el. paštu atsiųstą prašymą paaiškinti ar patikslinti pirkimo sąlygas, jeigu prašymas gautas ne vėliau kaip prieš 3 darbo dienas iki pirkimo pasiūlymų pateikimo termino pabaigos. Į laiku gautą tiekėjo prašymą paaiškinti konkurso sąlygas pirkėjas atsako ne vėliau kaip per 2 darbo dienas nuo jo gavimo dienos ir ne vėliau kaip likus 2 darbo dienoms iki pasiūlymų pateikimo termino pabaigos. Pirkėjas, atsakydamas tiekėjui, kartu siunčia paaiškinimus ir visiems kitiems tiekėjams, kurie į jį kreipėsi, bet nenurodo, kuris tiekėjas pateikė prašymą paaiškinti konkurso sąlygas.
	2. Nesibaigus pasiūlymų pateikimo, bet ne vėliau kaip likus 2 darbo dienoms iki pasiūlymų pateikimo termino pabaigos, Pirkėjas turi teisę savo iniciatyva paaiškinti, patikslinti konkurso sąlygas.
	3. Jei paskelbus kvietimą dalyvauti pirkime keičiama esminė pasiūlymams parengti būtina informacija, taip pat kai tiekėjui (-ams) teikiami su pirkimu susiję paaiškinimai ir (ar) keičiami ir (ar) tikslinami kvalifikacijos reikalavimai, Pirkėjas interneto svetainėje esinvesticijos.lt paskelbia pakeistą kvietimą dalyvauti pirkime, iš naujo nustatydamas ne trumpesnį kaip 5 darbo dienų terminą pasiūlymams pateikti.
	4. Pirkėjas nerengs susitikimų su tiekėjais dėl pirkimo dokumentų paaiškinimų.
	5. Bet kokia informacija, konkurso sąlygų paaiškinimai, pranešimai ar kitas pirkėjo ir tiekėjo susirašinėjimas yra vykdomas šiame punkte nurodytu elektroniniu paštu. Tiesioginį ryšį su tiekėjais įgaliota palaikyti verslo projektų direktorė Daina Lauciutė - Ledovskojienė: el. p. info@doolop.com.

# DERYBŲ REIKALAVIMAI

* 1. Šio Pirkimo metu gali būti vykdomos Derybos.
	2. Derybos yra vykdomos su visais tiekėjais, kurie atitinka nustatytus minimalius kvalifikacijos reikalavimus ir pasiūlymų pateikimo reikalavimus. Su kiekvienu tiekėju susitinkama atskirai. Derybų metu visiems tiekėjams pateikiama ta pati (vienoda) informacija. Derybų rezultatai įforminami protokolu, kuris rengiamas kiekvienam tiekėjui atskirai.
	3. Derybos gali būti vykdomos dėl visų perkamų darbų, prekių ar paslaugų charakteristikų, įskaitant kainą, kokybę, komercines sąlygas ir socialinius, aplinkosaugos ir inovacinius aspektus.
	4. Nesiderama dėl minimalių reikalavimų, taikomų pirkimo objektui, tiekėjų kvalifikacijai, tiekėjų pasiūlymams, šių pasiūlymų vertinimo kriterijų ir esminių pirkimo sutarties sąlygų, išskyrus esminių sutarties sąlygų pagerinimą Pirkėjo naudai.
	5. Galutiniu pasiūlymu laikomas galutinių derybų rezultatas, užfiksuoto derybų protokole.
	6. Jei tiekėjas neatvyksta į derybas, jo galutiniu pasiūlymu laikomas jo pirminis pasiūlymas.
	7. Tiekėjų galutiniai pasiūlymai vertinami pagal nurodytus vertinimo kriterijus.

# PASIŪLYMŲ NAGRINĖJIMAS IR VERTINIMAS

* 1. Pirkėjas vertina, ar tiekėjų pasiūlymai (jei buvo vykdomos derybos – galutiniai pasiūlymai) atitinka konkurso sąlygose nustatytus reikalavimus.
	2. Jei tiekėjas pateikė netikslius, neišsamius ar klaidingus dokumentus ar duomenis apie atitiktį konkurso sąlygose nustatytiems reikalavimams arba šių dokumentų ar duomenų trūksta, Pirkėjas gali prašyti kandidatą ar dalyvį šiuos dokumentus ar duomenis patikslinti, papildyti arba paaiškinti per jo nustatytą terminą[[4]](#footnote-4).
	3. Pirkėjas turi teisę reikalauti, kad tiekėjas pagrįstų pasiūlyme nurodytą kainą ar jos sudedamąsias dalis, jeigu jos atrodo neįprastai mažos, nurodydama konkrečius dokumentus ir duomenis, kuriuos tiekėjas turi pateikti.
	4. Pirkėjas iš galimo laimėtojo prašo pateikti dokumentus, kurie įrodytų atitiktį pirkimo dokumentuose nustatytiems kvalifikacijos reikalavimams.
	5. Konkurso sąlygų 7.6 p. nustatytais atvejais pasiūlymas atmetamas. Apie pasiūlymo atmetimą tiekėjas informuojamas iki pirkimo sutarties sudarymo.
	6. Pasiūlymas atmetamas, jeigu:
		1. tiekėjas pateikė daugiau nei vieną pasiūlymą (atmetami visi tiekėjo pasiūlymai);
		2. pasiūlymas (jei vykdomos derybos – galutinis pasiūlymas) neatitiko konkurso sąlygose nustatytų reikalavimų arba dalyvis, Pirkėjo prašymu, nekeisdamas pasiūlymo esmės, nepaaiškino arba nepatikslino savo pasiūlymo;
		3. tiekėjas per Pirkėjo nurodytą terminą neištaisė aritmetinių klaidų ir (ar) nepaaiškino pasiūlymo;
		4. buvo pasiūlyta neįprastai maža kaina ir tiekėjas, Pirkėjo prašymu, nepateikė raštiško kainos sudėtinių dalių pagrindimo arba kitaip nepagrindė neįprastai mažos kainos;
		5. tiekėjas pateikė melagingą informaciją, kurią Pirkėjas gali įrodyti bet kokiomis teisėtomis priemonėmis;
		6. tiekėjo, kurio pasiūlymas neatmestas dėl kitų priežasčių, buvo pasiūlyta per didelė, Pirkėjui nepriimtina pasiūlymo kaina.
	7. Neatmesti pasiūlymai vertinami ekonominio naudingumo būdu pagal mažiausios kainos kriterijų.
	8. Kai kelių tiekėjų pasiūlymų ekonominis naudingumas yra vienodas, laimėtoju skelbiamas tiekėjas, kurio pasiūlyta kaina yra mažiausia, o, jeigu kainos vienodos, - kurio pasiūlymas pateiktas anksčiausiai.
	9. Pirkimo sutartis sudaroma raštu su laimėjusį pasiūlymą pateikusiu tiekėju. Sudarant pirkimo sutartį negali būti keičiama laimėjusio tiekėjo galutinio pasiūlymo kaina ir sąlygos, taip pat kvietime dalyvauti pirkime nustatytos sąlygos.
	10. Jeigu tiekėjas, kurio pasiūlymas pripažintas laimėjusiu iki nurodyto laiko nesudaro pirkimo sutarties, Pirkėjas siūlo sudaryti pirkimo sutartį kitam Pirkime dalyvavusiam tiekėjui, kurio pasiūlymas yra ekonomiškai naudingiausias.
	11. Pirkėjas, ne vėliau kaip per 3 darbo dienas po pirkimo sutarties sudarymo, informuoja el.p. visus pasiūlymus pateikusius tiekėjus apie laimėjusio pasiūlymo kainą, taip pat šį pasiūlymą pateikusio dalyvio pavadinimą.
1. **PIRKIMO SUTARTIES SĄLYGOS**
	1. Pirkimo sutartis pasirašoma su laimėjusį pasiūlymą pateikusiu tiekėju šiose konkurso sąlygose nustatytomis sąlygomis, vadovaujantis Taisyklėmis ir Civiliniu kodeksu;
	2. Sudarant pirkimo sutartį, negali būti keičiama laimėjusio tiekėjo galutinio pasiūlymo kaina ir esminės sąlygos, taip pat pirkėjo pirkimo pradžioje nustatytos esminės pirkimo sąlygos, išskyrus šių sąlygų 8 punkte nustatytais atvejais (jei taikoma);
	3. Vykdant pirkimo sutartį, esminės pirkimo sutarties sąlygos keičiamos nebus, jeigu:
		1. Jos pakeičiamos numatant naujas sąlygas, kurios, jeigu būtų nustatytos pirkimo dokumentuose, būtų suteikusios galimybę dalyvauti pirkimo procedūrose kitiems, nei dalyvavo, tiekėjams;
		2. Jos pakeičiamos numatant naujas sąlygas, dėl kurių, jeigu jos būtų nustatytos pirkimo dokumentuose, laimėjusiu pasiūlymu galėtų būti pripažintas kito, nei pasirinktas, tiekėjo pasiūlymas;
		3. Pirkimo objektas yra pakeičiamas taip, kad į keičiamą pirkimo sutartį įtraukiamos naujos (papildomos) prekės, paslaugos ar darbai;
		4. Ekonominė sutarties pusiausvyra pasikeičia asmens, su kuriuo sudaryta sutartis, naudai taip, kaip nebuvo nustatyta pirminės sutarties sąlygose.
	4. Pirkimo sutartis ar preliminarioji sutartis jos galiojimo laikotarpiu taip pat gali būti keičiama, kai pakeitimu iš esmės nepakeičiamas pirkimo sutarties pobūdis ir bendra atskirų pakeitimų pagal šį punktą vertė neviršija 10 procentų pradinės pirkimo sutarties vertės prekių ar paslaugų pirkimo atveju ir 15 procentų – darbų pirkimo atveju. Kiti Pirkimo sutarties pakeitimai gali būti atliekami tik Taisyklėse nurodytais atvejais.
	5. Pirkimo sutartis įsigalioja nuo jos pasirašymo dienos ir galioja kol Šalys sutaria ją nutraukti pirkimo sutartyje nustatytais atvejais arba kol sutarties galiojimas pasibaigia (visiškai įvykdomi įsipareigojimai), kitais Lietuvos Respublikos teisės aktuose nustatytais atvejais.
	6. Pirkimo sutartyje numatomos prekės priėmimas-perdavimas vykdomas pagal tiekėjo įrangos priėmimo – perdavimo pirkėjui aktą (aktus), kuriuos rengia tiekėjas ir pasirašo tiekėjas bei pirkėjas.
	7. Prekė turi būti pristatyta per 40 savaičių nuo prekės pirkimo sutarties pasirašymo dienos. Šis terminas gali būti pratęstas šalių rašytiniu susitarimu, tačiau ne ilgesniam nei 18 savaičių laikotarpiui.
	8. Pagrindinės atsiskaitymo sąlygos:
		1. pasirašius pirkimo sutartį Tiekėjui gali būti mokamas avansinis mokėjimas iki 30 proc. nuo visos pirkimo sumos;
		2. ne ankščiau nei po 18 savaičių nuo avansinio mokėjimo, Tiekėjui gali būti mokamas tarpinis mokėjimas iki 30 proc. nuo visos pirkimo sumos;
		3. gavus pranešimą apie įrangos pagaminimą ir pasirengimą ją pristatyti Tiekėjui gali būti mokama iki 30 proc. visos pirkimo sumos;
		4. likusios dalies, ne mažiau kaip 10 proc. nuo visos pirkimo sumos, mokėjimas atliekamas Tiekėjui atvežus, sumontavus, išbandžius įrangą ir pasirašius prekių perdavimo – priėmimo aktą per 30 trisdešimt kalendorinių dienų pagal pateiktą sąskaitą – faktūrą.
	9. Tiekėjui laiku ir (arba) tinkamai neįvykdžius sutarties be pagrįstų ir nuo Tiekėjo nepriklausančių aplinkybių, Pirkėjas skaičiuoja 0,02 % dydžio delspinigius nuo neįvykdytos Pirkimo sutarties vertės tol, kol bus įvykdyti visi įsipareigojimai, tačiau neviršijant 5 proc. Sutarties vertės.
		1. Be pateisinamų priežasčių per Sutartyje nustatytą terminą Pirkėjui nesumokėjus už tinkamai atliktą ir priimtą Pirkimo objektą, Tiekėjas gali pareikalauti mokėti 0,02 proc. dydžio delspinigius nuo vėluojamos sumokėti sumos už kiekvieną uždelstą dieną, kol bus įvykdyti visi įsipareigojimai, tačiau neviršijant 5 proc. Sutarties vertės.
	10. Pirkimo sutartis gali būti keičiama, kai pakeitimu iš esmės nepakeičiamas pirkimo sutarties pobūdis ir bendra atskirų pakeitimų pagal šį punktą vertė neviršija 10 procentų pradinės pirkimo sutarties vertės prekių ar paslaugų pirkimo atveju ir 15 procentų – darbų pirkimo atveju ir pakeitimu iš esmės nepakeičiamas pirkimo sutarties pobūdis. Kiti Pirkimo sutarties pakeitimai gali būti atliekami tik Taisyklėse nurodytais atvejais.

# PRIEDAI

Priedas Nr. 1. Techninė specifikacija;

Priedas Nr. 2. Pasiūlymo forma;

Priedas Nr. 3. Minimalių kvalifikacijos reikalavimų atitikties deklaracija.

Konkurso sąlygų **1 priedas**

**TECHNINĖ SPECIFIKACIJA**

**PET plėvelės liejimo įranga**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Aplinkos apsaugos reikalavimai, taikomi PET plėvelės liejimo įrangai** | **Reikalavimai, sąlygos** |
| 1. | Prekei pagaminti, tiekti ir (ar) naudoti, paslaugai teikti ar darbams atlikti sunaudojama mažiau elektros energijos ir (ar) naudojama energija iš atsinaujinančių energijos išteklių; | atitinka |
|  | Ir/arba |  |
| 1 | PET plėvelės liejimo linija yra tvirta, ilgaamžė, funkcionali, ji ar jos sudedamosios dalys tinka naudoti daug kartų ir (ar) lengvai pataisomos, ir (ar) pakeičiamos (Techninių reikalavimų 16,17,18, 19, 20, 21,  22, 23, 24 punktai ir kt.); | atitinka |
| 2 | PET plėvelės liejimo linijai virtusi atliekomis, tinka paruošti pakartotinai naudoti ar perdirbti (Techninių reikalavimų 16,17,18, 19, 20, 21, 22, 23, 24 punktai ir kt.); | atitinka |

**TECHNINIAI REIKALAVIMAI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Funkcijų ir / ar techninių reikalavimų (rodiklių) pavadinimas (apibūdinimas)** | **Techniniai reikalavimai, sąlygos** |
| 1 | PET plėvelės liejimo linijos bendras pajėgumas  | ≥ 1000 kg/h  |
| 2 | PET plėvelės liejimo linijos greitis  | ≥ 50 m/min |
| 3 | PET plėvelės sluoksnių struktūra  | ABA |
| 4 | PET plėvelės sluoksnių struktūra (galimybės)  | AB |
| 5 | Elektros suvartojimas 1kg plėvelės pagaminimui | ≤ 40 kWh |
| 6 | PET plėvelės storis  | ≥ 150 µm ≤ 1200 µm |
| 7 | PET plėvelės išorinio A sluoksnio (kiekvieno atskirai) storis nuo bendro plėvelės storio  | ≥ 5 % ≤ 15% |
| 8 | PET plėvelės vidurinio B sluoksnio storis nuo bendro plėvelės storio  | ≤ 90 %  |
| 9 | PET plėvelės plotis  | ≥ 850 mm ≤ 1650 mm |
| 10 | Pirminės PET žaliavos panaudojimas plėvelės A sluoksnyje, kai pirminės PET žaliavos tankis yra 0,82 kg/dm3 ± 5% | ≤ 100 % |
| 11 | rPET (granulės) žaliavos panaudojimas plėvelės A sluoksnyje, kai rPET (granulių) žaliavos tankis yra 0,82 kg/dm3 ± 5% | ≤ 100 % |
| 12 | Pirminės PET žaliavos panaudojimas plėvelės B sluoksnyje, kai pirminės PET žaliavos tankis yra 0,82 kg/dm3 ± 5% | ≤ 100 % |
| 13 | rPET (granulės) žaliavos panaudojimas plėvelės B sluoksnyje, kai rPET (granulės) žaliavos tankis yra 0,82 kg/dm3 ± 5% | ≤ 100 % |
| 14 | rPET (dribsniai) žaliavos panaudojimas plėvelės B sluoksnyje, kai rPET (dribsniai) žaliavos tankis yra 0,35 kg/dm3 ± 10% | ≤ 100 % |
| 15 | rPET (plėvelės permala) žaliavos panaudojimas plėvelės B sluoksnyje, kai rPET (plėvelės permala) žaliavos tankis yra 0,55 kg/dm3 ± 10% | ≤ 100 % |
| 16 | Vieno sraigto sistema (Single screw) |
| 16.1 | Vieno sraigto sistemos, skirtos A sluoksniui gaminti, našumas  | ≥ 200 kg/h |
| 16.2 | Gravimetrinė dozavimo sistema 2 komponento (PET & rPET (granulių)) žaliavai (≤ 100%) ir 2 komponentais priedams (1%÷10%) dozuoti, skirta vieno sraigto sistemai su aptarnavimo, tikrinimo ir kontrolės rėmu | 1 vienetas |
| 16.3 | Didmaišių iškrovimo sistema, skirta 1 didmaišiui PET & rPET (granulės) žaliavos | 2 vienetai |
| 16.4 | Iškrovimo bunkeris skirtas priedams  | 2 vienetai |
| 16.5 | Žaliavos padavimo talpa su lygio nustatymo davikliu ir “Bridge braking” technologija vieno sraigto sistemai | 2 vienetai |
| 16.6 | Priedų dozavimo talpa su lygio nustatymo davikliu, skirtu dozuoti į vieno sraigto sistemą kiekvienam priedui atskirai 3kg/h÷30kg/h | 2 vienetai |
| 16.7 | PET ir rPET (granulės) žaliavos ir 2 priedų padavimo ir valdymo Sistema skirta vieno sraigto sistemos dozatoriui | 1 sistema |
| 16.8 | Išlydytos žaliavos iš vieno sraigto sistemos padavimo sistema (vamzdynas) | 1 sistema |
| 17 | Du lygiagrečiai besisukantys sraigtai  |
| 17.1 | Dviejų lygiagrečiai besisukančių sraigtų, skirtų B sluoksniui gaminti, našumas | ≥ 800 kg/h |
| 17.2 | Gravimetrinė dozavimo sistema 4 komponentų (PET & rPET (granulės, dribsniai, plėvelės permala)) žaliavai (≤ 100%) ir 2 priedams (1%÷10%) dozuoti, skirta dviejų lygiagrečiai besisukančių sraigtų sistemai su aptarnavimo, tikrinimo ir kontrolės rėmu | 1 vienetas |
| 17.3 | Modifikacijos rinkinys vienam dozavimui, kad būtų galima paleisti karštą medžiagą | 2 vienetai |
| 17.4 | PET & rPET (granulės, dribsniai, plėvelės permala) žaliavos didmaišių iškrovimo sistema skirta dviejų lygiagrečiai besisukančių sraigtų sistemai | 4 vienetai |
| 17.5 | PET & rPET (granulės, dribsniai, plėvelės permala) žaliavos padavimo talpa su lygio nustatymo davikliu ir “Bridge braking” technologija dviejų lygiagrečiai besisukančių sraigtų sistemai | 4 vienetai |
| 17.6 | Priedų padavimo talpa su lygio nustatymo davikliu, skirtu dozuoti į dviejų lygiagrečiai besisukančių sraigtų sistemą, kiekvienam priedui atskirai 9kg/h ÷ 90kg/h | 2 vienetai |
| 17.7 | 4 PET ir rPET (granulės, dribsniai, plėvelės permala) žaliavos ir 2 priedų padavimo ir valdymo sistema, skirta dviejų lygiagrečiai besisukančių sraigtų sistemos dozatoriui | 1 sistema |
| 17.8 | Išlydytos žaliavos iš dviejų lygiagrečiai besisukančių sraigtų sistemos padavimo sistema (vamzdynas) | 1 sistema |
| 18 | Paskirstymo sluoksniams ABA įrenginys | 1 vienetas |
| 19 | AB sluoksnių struktūros valdymo įrenginys | 1 vienetas |
| 20 | Liejimo galva  |
| 20.1 | Grynojo pločio PET plėvelės liejimo galva ≥ 850mm ir ≤ 1650mm | 1 vienetas |
| 20.2 | Liejimo galvos reguliavimo komplektas skirtas PET plėvelės pločiui reguliuoti vidinių sklendžių pagalba | Sudėtinė sistemos dalis |
| 20.3 | Liejimo galvos nustatymo komplektas PET plėvelės storiui (≥ 150µm ir ≤ 600µm) gaminti | Sudėtinė sistemos dalis |
| 20.4 | Liejimo galvos nustatymo komplektas PET plėvelės storiui (≥ 600µm ir ≤ 1200µm) gaminti | Sudėtinė sistemos dalis |
| 21 | Horizontali PET Plėvelės būgnų sistema |
| 21.1 | Horizontali būgnų sistema su efektyviu aušinimu  | Sudėtinė sistemos dalis |
| 21.2 | Chromo, kuriuo yra padengti būgnai, sluoksnio storis | ≥ 150 µm |
| 21.3 | Būgnų metalo tvirtumas | ≥ 55HRC |
| 21.4 | Automatinė būgnų valymo Sistema  | 1 sistema |
| 22 | PET plėvelės storio matavimo sistema  |
| 22.1 | ≥ 850mm ir ≤ 1650mm grynojo pločio PET plėvelės, kurios storis svyruoja 150µm÷1200µm, tiesioginis storio matavimo įrenginys su duomenų apdorojimu ir ataskaitų ruošimo galimybe | 1 sistema |
| 22.2 | Anti-elektrostatinė sistema, skirta PET plėvelės storio matavimo sistemai  | 1 sistema |
| 22.3 | Neradioaktyvi matavimo Sistema | Sudėtinė sistemos dalis |
| 23 | PET plėvelės dengimo priedais (silikonas) sistema su džiovintuvu  | 1 sistema |
| 24 | Vyniojimo/pjaustymo sistema, tinkama vynioti iki 3 ritinių ant to paties veleno |
| 24.1 | Pneumatiniai išsiplečiantys velenai 6” vieno arbakelių ritinių vyniojimui | 2 vienetai |
| 24.2 | Pneumatiniai išsiplečiantys velenai 3” vieno arbakelių ritinių vyniojimui | 2 vienetai |
| 24.3 | Kelių ritinių diametras | ≥ 1000 mm |
| 25 | Valdymo sistema  |
| 25.1 | Pagrindinė elektros skydinė  | Sudėtinė sistemos dalis |
| 25.2 | Elektros skydinė | Sudėtinė sistemos dalis |
| 25.3 | Elektros skydinės aušinimo įrenginys | Sudėtinė sistemos dalis |
| 25.4 | Nuotolinis ryšys  | Sudėtinė sistemos dalis |
| 25.5 | Programinė valdymo įranga  | Sudėtinė sistemos dalis |
| 25.6 | Valdymo panelė su liečiamu ekranu ir programine įranga skirta PET plėvelės linijai valdyti (gravimetrinė sistema, viengubo ir dvigubo sraigto valdymas, liejimo galva, temperatūriniai nustatymai, formavimo būgnai, priedų padengimas, aptarnavimo programos, duomenys, ataskaitos, aliarmai, įrangos parametrai ir kt.) | Sudėtinė sistemos dalis |
| 26 | Konstrukcijos tipas ir rėmo medžiaga | Plienas arba lygiavertis |
| 27 | Pagrindinių metalinių komponentų (įskaitant konstrukcinius rėmus ir konstrukcinius elementus ir kt.) paviršiaus padengimas | įtraukta |
| 28 | PET plėvelės linijos ir jos priedų pakrovimas į vilkiką tiekėjo gamykloje | įtraukta |
| 29 | PET plėvelės linijos ir jos papildomų įrenginių elektros įtampa (400V/50 Hz) | reikalavimas |
| 30 | PET plėvelės linijos ir jos papildomų įrenginių pilna instaliacija ir paleidimas Pirkėjo patalpose | įtraukta |
| 31. | Darbo jėgos organizavimas ir darbai susiję su instaliacija, paleidimu Pirkėjo patalpose Tiekėjo sąskaita | įtraukta |
| 32 | PET plėvelės linijos ir papildomos įrangos valdymo sistemų aprašymas ir išpildymas lietuvių ir anglų kalbomis | reikalavimas |
| 33 | PET plėvelės linijos ir papildomos įrangos Naudotojo Vadovai lietuvių ir anglų kalbomis | reikalavimas |
| 34 | Darbuotojų kelionės ir apgyvendinimas, skirtas instaliacijai/ paleidimui / pridavimui padengiami Tiekėjo sąskaita | Įtraukta |
| 35 | PET plėvelės linija ir papildoma įranga yra sertifikuota CE | atitinka |
| 36 | PET plėvelės linija ir papildoma įranga atitinka elektros standartus pagal EN 60204-1 ir turi tam skirtą atitikties deklaraciją | atitinka |
| 37 | PET plėvelės linija ir papildoma įranga atitinka EN ISO 12100-1 ir 12100-2 ir turi tam skirtą atitikties deklaraciją | atitinka |
| 38 | PET plėvelės linija ir papildoma įranga turi CE žymėjimą ir turi tam skirtą atitikties deklaraciją | atitinka |
| 39 | PET plėvelės linija ir papildoma įranga gali būti instaliuota patalpose, kur aplinkos temperatūra gali siekti +400 C | atitinka |

Konkurso sąlygų **2 priedas**

**PASIŪLYMAS**

**DĖL PET PLĖVELĖS LIEJIMO LINIJOS**

|  |
| --- |
| 2024 - - . |
| *data* |
|  |
| *Vieta* |

|  |  |
| --- | --- |
| Tiekėjo pavadinimas |  |
| Tiekėjo adresas |  |
| Už pasiūlymą atsakingo asmens vardas, pavardė |  |
| Telefono numeris |  |
| El. pašto adresas |  |

Šiuo pasiūlymu pažymime, kad sutinkame su visomis pirkimo sąlygomis, nustatytomis:

1) konkurso skelbime, paskelbtame *svetainėje www.esinvesticijos.lt* *2024 m. birželio 13 d.****;***

2) konkurso sąlygose;

3) pirkimo dokumentų prieduose.

Mes siūlome šias prekes ir paslaugas:

Pirkimas į dalis neskaidomas (Pirkėjas prašo identifikuoti pristatymo paslaugos kainos dedamąją).

| **Eil. Nr.** | **Prekių/paslaugų/darbų pavadinimas** | **Kiekis** | **Mato vnt.** | **Mato vieneto kaina Eur be PVM** | **Kaina EUR be PVM***(3x5)* |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* |
| 1. | PET Plėvelės liejimo linija | 1 vnt. | komplektas |  |  |
| 2. | PET Plėvelės linijos pristatymas  | 1 vnt. | Vnt. |  |  |
|  | **Pasiūlymo kaina EUR be PVM (6 stulpelio reikšmių suma)** |  |
|  | **PVM** *(pildoma, jei taikoma)\** |  |
|  | **Pasiūlymo kaina EUR su PVM** |  |

Pasiūlymo kaina Eur su PVM žodžiais:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

\*Jei „PVM“ laukas nepildomas, nurodykite priežastis, dėl kurių PVM nemokamas: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Siūlomos *prekės / paslaugos / darbai* visiškai atitinka pirkimo dokumentuose nurodytus reikalavimus ir jų savybės tokios:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Aplinkos apsaugos reikalavimai, taikomi PET plėvelės liejimo įrangai** | **Reikalavimai, sąlygos** | **Siūlomi techniniai reikalavimai** |
| 1. | Prekei pagaminti, tiekti ir (ar) naudoti, paslaugai teikti ar darbams atlikti sunaudojama mažiau elektros energijos ir (ar) naudojama energija iš atsinaujinančių energijos išteklių; | atitinka |  |
|  | Ir/arba |  |  |
| 1 | PET plėvelės liejimo linija yra tvirta, ilgaamžė, funkcionali, ji ar jos sudedamosios dalys tinka naudoti daug kartų ir (ar) lengvai pataisomos, ir (ar) pakeičiamos (Techninių reikalavimų 16,17,18, 19, 20, 21,  22, 23, 24 punktai ir kt.); | atitinka |  |
|  | PET plėvelės liejimo linijai virtusi atliekomis, tinka paruošti pakartotinai naudoti ar perdirbti (Techninių reikalavimų 16,17,18, 19, 20, 21, 22, 23, 24 punktai ir kt.); | atitinka |  |

**TECHNINIAI REIKALAVIMAI**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Funkcijų ir / ar techninių reikalavimų (rodiklių) pavadinimas (apibūdinimas)** | **Techniniai reikalavimai, sąlygos** | **Siūlomi techniniai reikalavimai/sąlygos** |
| 1 | PET plėvelės liejimo linijos bendras pajėgumas  | ≥ 1000 kg/h  |  |
| 2 | PET plėvelės liejimo linijos greitis  | ≥ 50 m/min |  |
| 3 | PET plėvelės sluoksnių struktūra  | ABA |  |
| 4 | PET plėvelės sluoksnių struktūra (galimybės)  | AB |  |
| 5 | Elektros suvartojimas 1kg plėvelės pagaminimui | ≤ 40 kWh |  |
| 6 | PET plėvelės storis  | ≥ 150 µm ≤ 1200 µm |  |
| 7 | PET plėvelės išorinio A sluoksnio (kiekvieno atskirai) storis nuo bendro plėvelės storio  | ≥ 5 % ≤ 15% |  |
| 8 | PET plėvelės vidurinio B sluoksnio storis nuo bendro plėvelės storio  | ≤ 90 %  |  |
| 9 | PET plėvelės plotis  | ≥ 850 mm ≤ 1650 mm |  |
| 10 | Pirminės PET žaliavos panaudojimas plėvelės A sluoksnyje, kai pirminės PET žaliavos tankis yra 0,82 kg/dm3 ± 5% | ≤ 100 % |  |
| 11 | rPET (granulės) žaliavos panaudojimas plėvelės A sluoksnyje, kai rPET (granulių) žaliavos tankis yra 0,82 kg/dm3 ± 5% | ≤ 100 % |  |
| 12 | Pirminės PET žaliavos panaudojimas plėvelės B sluoksnyje, kai pirminės PET žaliavos tankis yra 0,82 kg/dm3 ± 5% | ≤ 100 % |  |
| 13 | rPET (granulės) žaliavos panaudojimas plėvelės B sluoksnyje, kai rPET (granulės) žaliavos tankis yra 0,82 kg/dm3 ± 5% | ≤ 100 % |  |
| 14 | rPET (dribsniai) žaliavos panaudojimas plėvelės B sluoksnyje, kai rPET (dribsniai) žaliavos tankis yra 0,35 kg/dm3 ± 10% | ≤ 100 % |  |
| 15 | rPET (plėvelės permala) žaliavos panaudojimas plėvelės B sluoksnyje, kai rPET (plėvelės permala) žaliavos tankis yra 0,55 kg/dm3 ± 10% | ≤ 100 % |  |
| 16 | Vieno sraigto sistema (Single screw) |  |
| 16.1 | Vieno sraigto sistemos, skirtos A sluoksniui gaminti, našumas  | ≥ 200 kg/h |  |
| 16.2 | Gravimetrinė dozavimo sistema 2 komponento (PET & rPET (granulių)) žaliavai (≤ 100%) ir 2 komponentais priedams (1%÷10%) dozuoti, skirta vieno sraigto sistemai su aptarnavimo, tikrinimo ir kontrolės rėmu | 1 vienetas |  |
| 16.3 | Didmaišių iškrovimo sistema, skirta 1 didmaišiui PET & rPET (granulės) žaliavos | 2 vienetai |  |
| 16.4 | Iškrovimo bunkeris skirtas priedams  | 2 vienetai |  |
| 16.5 | Žaliavos padavimo talpa su lygio nustatymo davikliu ir “Bridge braking” technologija vieno sraigto sistemai | 2 vienetai |  |
| 16.6 | Priedų dozavimo talpa su lygio nustatymo davikliu, skirtu dozuoti į vieno sraigto sistemą kiekvienam priedui atskirai 3kg/h÷30kg/h | 2 vienetai |  |
| 16.7 | PET ir rPET (granulės) žaliavos ir 2 priedų padavimo ir valdymo Sistema skirta vieno sraigto sistemos dozatoriui | 1 sistema |  |
| 16.8 | Išlydytos žaliavos iš vieno sraigto sistemos padavimo sistema (vamzdynas) | 1 sistema |  |
| 17 | Du lygiagrečiai besisukantys sraigtai  |  |
| 17.1 | Dviejų lygiagrečiai besisukančių sraigtų, skirtų B sluoksniui gaminti, našumas | ≥ 800 kg/h |  |
| 17.2 | Gravimetrinė dozavimo sistema 4 komponentų (PET & rPET (granulės, dribsniai, plėvelės permala)) žaliavai (≤ 100%) ir 2 priedams (1%÷10%) dozuoti, skirta dviejų lygiagrečiai besisukančių sraigtų sistemai su aptarnavimo, tikrinimo ir kontrolės rėmu | 1 vienetas |  |
| 17.3 | Modifikacijos rinkinys vienam dozavimui, kad būtų galima paleisti karštą medžiagą | 2 vienetai |  |
| 17.4 | PET & rPET (granulės, dribsniai, plėvelės permala) žaliavos didmaišių iškrovimo sistema skirta dviejų lygiagrečiai besisukančių sraigtų sistemai | 4 vienetai |  |
| 17.5 | PET & rPET (granulės, dribsniai, plėvelės permala) žaliavos padavimo talpa su lygio nustatymo davikliu ir “Bridge braking” technologija dviejų lygiagrečiai besisukančių sraigtų sistemai | 4 vienetai |  |
| 17.6 | Priedų padavimo talpa su lygio nustatymo davikliu, skirtu dozuoti į dviejų lygiagrečiai besisukančių sraigtų sistemą, kiekvienam priedui atskirai 9kg/h ÷ 90kg/h | 2 vienetai |  |
| 17.7 | 4 PET ir rPET (granulės, dribsniai, plėvelės permala) žaliavos ir 2 priedų padavimo ir valdymo sistema, skirta dviejų lygiagrečiai besisukančių sraigtų sistemos dozatoriui | 1 sistema |  |
| 17.8 | Išlydytos žaliavos iš dviejų lygiagrečiai besisukančių sraigtų sistemos padavimo sistema (vamzdynas) | 1 sistema |  |
| 18 | Paskirstymo sluoksniams ABA įrenginys | 1 vienetas |  |
| 19 | AB sluoksnių struktūros valdymo įrenginys | 1 vienetas |  |
| 20 | Liejimo galva  |  |
| 20.1 | Grynojo pločio PET plėvelės liejimo galva ≥ 850mm ir ≤ 1650mm | 1 vienetas |  |
| 20.2 | Liejimo galvos reguliavimo komplektas skirtas PET plėvelės pločiui reguliuoti vidinių sklendžių pagalba | Sudėtinė sistemos dalis |  |
| 20.3 | Liejimo galvos nustatymo komplektas PET plėvelės storiui (≥ 150µm ir ≤ 600µm) gaminti | Sudėtinė sistemos dalis |  |
| 20.4 | Liejimo galvos nustatymo komplektas PET plėvelės storiui (≥ 600µm ir ≤ 1200µm) gaminti | Sudėtinė sistemos dalis |  |
| 21 | Horizontali PET Plėvelės būgnų sistema |  |
| 21.1 | Horizontali būgnų sistema su efektyviu aušinimu  | Sudėtinė sistemos dalis |  |
| 21.2 | Chromo, kuriuo yra padengti būgnai, sluoksnio storis | ≥ 150 µm |  |
| 21.3 | Būgnų metalo tvirtumas | ≥ 55HRC |  |
| 21.4 | Automatinė būgnų valymo Sistema  | 1 sistema |  |
| 22 | PET plėvelės storio matavimo sistema  |  |
| 22.1 | ≥ 850mm ir ≤ 1650mm grynojo pločio PET plėvelės, kurios storis svyruoja 150µm÷1200µm, tiesioginis storio matavimo įrenginys su duomenų apdorojimu ir ataskaitų ruošimo galimybe | 1 sistema |  |
| 22.2 | Anti-elektrostatinė sistema, skirta PET plėvelės storio matavimo sistemai  | 1 sistema |  |
| 22.3 | Neradioaktyvi matavimo Sistema | Sudėtinė sistemos dalis |  |
| 23 | PET plėvelės dengimo priedais (silikonas) sistema su džiovintuvu  | 1 sistema |  |
| 24 | Vyniojimo/pjaustymo sistema, tinkama vynioti iki 3 ritinių ant to paties veleno |
| 24.1 | Pneumatiniai išsiplečiantys velenai 6” vieno arba kelių ritinių vyniojimui | 2 vienetai |  |
| 24.2 | Pneumatiniai išsiplečiantys velenai 3” vieno arba kelių ritinių vyniojimui | 2 vienetai |  |
| 24.3 | Kelių ritinių diametras | ≥ 1000 mm |  |
| 25 | Valdymo sistema  |  |
| 25.1 | Pagrindinė elektros skydinė  | Sudėtinė sistemos dalis |  |
| 25.2 | Elektros skydinė | Sudėtinė sistemos dalis |  |
| 25.3 | Elektros skydinės aušinimo įrenginys | Sudėtinė sistemos dalis |  |
| 25.4 | Nuotolinis ryšys  | Sudėtinė sistemos dalis |  |
| 25.5 | Programinė valdymo įranga  | Sudėtinė sistemos dalis |  |
| 25.6 | Valdymo panelė su liečiamu ekranu ir programine įranga skirta PET plėvelės linijai valdyti (gravimetrinė sistema, viengubo ir dvigubo sraigto valdymas, liejimo galva, temperatūriniai nustatymai, formavimo būgnai, priedų padengimas, aptarnavimo programos, duomenys, ataskaitos, aliarmai, įrangos parametrai ir kt.) | Sudėtinė sistemos dalis |  |
| 26 | Konstrukcijos tipas ir rėmo medžiaga | Plienas arba lygiavertis |  |
| 27 | Pagrindinių metalinių komponentų (įskaitant konstrukcinius rėmus ir konstrukcinius elementus ir kt.) paviršiaus padengimas | įtraukta |  |
| 28 | PET plėvelės linijos ir jos priedų pakrovimas į vilkiką tiekėjo gamykloje | įtraukta |  |
| 29 | PET plėvelės linijos ir jos papildomų įrenginių elektros įtampa (400V/50 Hz) | reikalavimas |  |
| 30 | PET plėvelės linijos ir jos papildomų įrenginių pilna instaliacija ir paleidimas Pirkėjo patalpose | įtraukta |  |
| 31. | Darbo jėgos organizavimas ir darbai susiję su instaliacija, paleidimu Pirkėjo patalpose Tiekėjo sąskaita | įtraukta |  |
| 32 | PET plėvelės linijos ir papildomos įrangos valdymo sistemų aprašymas ir išpildymas lietuvių ir anglų kalbomis | reikalavimas |  |
| 33 | PET plėvelės linijos ir papildomos įrangos Naudotojo Vadovai lietuvių ir anglų kalbomis | reikalavimas |  |
| 34 | Darbuotojų kelionės ir apgyvendinimas, skirtas instaliacijai/ paleidimui / pridavimui padengiami Tiekėjo sąskaita | Įtraukta |  |
| 35 | PET plėvelės linija ir papildoma įranga yra sertifikuota CE | atitinka |  |
| 36 | PET plėvelės linija ir papildoma įranga atitinka elektros standartus pagal EN 60204-1 ir turi tam skirtą atitikties deklaraciją | atitinka |  |
| 37 | PET plėvelės linija ir papildoma įranga atitinka EN ISO 12100-1 ir 12100-2 ir turi tam skirtą atitikties deklaraciją | atitinka |  |
| 38 | PET plėvelės linija ir papildoma įranga turi CE žymėjimą ir turi tam skirtą atitikties deklaraciją | atitinka |  |
| 39 | PET plėvelės linija ir papildoma įranga gali būti instaliuota patalpose, kur aplinkos temperatūra gali siekti +400 C | atitinka |  |

|  |
| --- |
|  |

Pasiūlymas galioja iki 20 \_\_-\_\_\_-\_\_\_ d.

Aš, žemiau pasirašęs (-iusi), patvirtinu, kad visa pasiūlyme pateikta informacija yra teisinga ir, kad nebuvo nuslėpta jokios informacijos, kuri buvo prašoma pateikti konkurso dalyvius.

Aš suprantu, kad išaiškėjus aukščiau nurodytoms aplinkybėms būsiu pašalintas (-a) iš šio konkurso procedūros, ir mano pasiūlymas bus atmestas.

Aš patvirtinu, kad atitinku pirkimo sąlygose nustatytus kvalifikacijos reikalavimus.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| *Tiekėjo vadovo arba jo įgalioto asmens pareigos* |  | *parašas* |  | *Vardas Pavardė* |

Konkurso sąlygų **3 priedas**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(tiekėjo pavadinimas, kodas, kontaktinė informacija)*

**Uždarajai akcinei bendrovei „PUTOKŠNIS“**

Aerouosto g. 35, LT-77103, Šiauliai;

įm. kodas 145196065/PVM kodas LT451960515

tel.: (8 676) 64922, e-mail: info@doloop.com

**MINIMALIŲ KVALIFIKACIJOS REIKALAVIMŲ ATITIKTIES DEKLARACIJA**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Data)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Sudarymo vieta)

|  |
| --- |
| Aš, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ , |
| *(tiekėjo vadovo ar jo įgalioto asmens pareigų pavadinimas, vardas ir pavardė)* |
| tvirtinu, kad mano vadovaujamo (-os) /(atstovaujamo (-os) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ , |
| *(tiekėjo pavadinimas)* |
| dalyvaujančio (-ios) uždarosios akcinės bendrovės „PUTOKŠNIS“ organizuojamame konkurse **PET plėvelės liejimo linijai** įsigyti, paskelbtame Europos Sąjungos struktūrinės paramos svetainėje [www.esinvesticijos.lt](http://www.esinvesticijos.lt) **2024 m. birželio 13 d.,** kvalifikacijos duomenys yra tokie *(tiekėjas nurodo atitikimą nurodytiems kvalifikacijos reikalavimams pažymėdamas stulpeliuose „Taip“ arba „Ne“):* |
|  |
| **Eil. Nr.** | **Bendrieji tiekėjų kvalifikacijos reikalavimai:** | **Taip** | **Ne** |
| **3.1.1.1** | Tiekėjas nėra bankrutavęs, likviduojamas, su kreditoriais sudaręs taikos sutarties, sustabdęs ar apribojęs savo veiklos arba jo padėtis pagal šalies, kurioje jis registruotas, įstatymus nėra tokia pati ar panaši. Jam nėra iškelta restruktūrizavimo, bankroto byla arba nėra vykdomas bankroto procesas ne teismo tvarka, nėra siekiama priverstinio likvidavimo procedūros ar susitarimo su kreditoriais arba jam nėra vykdomos analogiškos procedūros pagal šalies, kurioje jis registruotas, įstatymus. |  |  |
| **3.1.2.1** | Tiekėjas per pastaruosius 5 metus arba per laiką nuo jo įregistravimo dienos (jeigu tiekėjas vykdė veiklą trumpiau kaip 5 metus) yra pristatęs ir sumontavęs PET pakuotės liejimo įrangą arba vykdo bent 1 (vieną) panašaus pobūdžio sutartį dėl PET pakuotės liejimo įrangos pristatymo ir montavimo, kurios vertė yra ne mažesnė kaip 70 proc. pasiūlymo vertės be PVM |  |  |

Man žinoma, kad, jeigu uždarosios akcinės bendrovės „PUTOKŠNIS“ nustatytų, kad pateikti duomenys yra neteisingi, pateiktas pasiūlymas bus nenagrinėjamas ir atmestas.

Man žinoma, kad, uždarosios akcinės bendrovės „PUTOKŠNIS“ paprašius pateikti deklaracijos duomenis patvirtinančią informaciją, tokią informaciją privalėsiu pateikti.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| (Tiekėjo arba jo įgalioto asmens pareigų pavadinimas) |  | (Parašas) |  | (Vardas ir pavardė) |

1. Pirkėjas, vykdydamas pirkimą, taiko žaliųjų pirkimų reikalavimus, nustatytus Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2010 m. liepos 21 d. nutarime Nr. 1133 „Dėl Žaliųjų pirkimų tikslų nustatymo ir įgyvendinimo“, Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. birželio 28 d. įsakyme Nr. D1-508 „[**Dėl Aplinkos apsaugos kriterijų taikymo, vykdant žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašo patvirtinimo**](https://e-seimas.lrs.lt/portal/legalAct/lt/TAD/TAIS.403512/asr)“. Viešųjų pirkimų tarnyba konsultuoja žaliųjų pirkimų klausimais (<https://vpt.lrv.lt/lt/darnieji-pirkimai>) [↑](#footnote-ref-1)
2. Neperkančioji organizacija, atsižvelgdama į pirkimo objekto vertę, sudėtingumą, turi teisę nustatyti minimalius tiekėjų kvalifikacijos reikalavimus. Šie reikalavimai turi būti pagrįsti, proporcingi pirkimo objektui, konkretūs, aiškūs, tikslūs ir visiems suprantami. Keliami kvalifikacijos reikalavimai negali dirbtinai riboti konkurencijos. Rengiant tiekėjų kvalifikacijos reikalavimus galima atsižvelgti į [Tiekėjo kvalifikacijos reikalavimų nustatymo metodiką, patvirtintą Viešųjų pirkimų tarnybos direktoriaus 2017 m. birželio 29 d. įsakymu Nr. 1S-105.](https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/674ebaf05d7111e79198ffdb108a3753/asr) [↑](#footnote-ref-2)
3. Jei 4.6 punkte nurodyta, kad kainos pasiūlymuose gali būti nurodomos ir kita valiuta, šiame punkte nurodoma, kad pasiūlyme nurodyta kaina užsienio valiuta bus perskaičiuota eurais pagal Europos Centrinio Banko paskelbtą euro ir užsienio valiutos santykį paskutinę pasiūlymų pateikimo dieną. [↑](#footnote-ref-3)
4. Galima konkurso sąlygas papildyti nuostatomis pagal [2022 m. gruodžio 30 d. Viešųjų pirkimų tarnybos direktoriaus įsakymu Nr. 1S-240 patvirtintas Pasiūlymų patikslinimo, papildymo ar paaiškinimo taisykles](https://e-tar.lt/portal/lt/legalAct/66ae9a80883011ed8df094f359a60216/asr) [↑](#footnote-ref-4)