Pirkimo sąlygų 2 priedas „Techninė specifikacija“

**TECHNINĖ SPECIFIKACIJA**

**(PU-12794/24) [ITP24] Šlavimo įrenginiai**

1. **SĄVOKOS IR SUTRUMPINIMAI**
   1. **Pirkėjas**– AB „Kelių priežiūra“.
   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.
   3. **Sutartis** – Sutartis, sudaroma tarpTiekėjo ir Pirkėjodėl pirkimo objekto.
   4. **Pirkimo objekto pavadinimas** – pakabinami šlavimo įrenginiai(toliau **Prekės**).
2. **PIRKIMO OBJEKTO APRAŠYMAS, APIMTYS, REIKALAVIMAI** 
   1. Pirkimo objektas skaidomas į 2 pirkimo dalis:
      1. Pirma pirkimo dalis – pakabinamas šlavimo įrenginys ratiniam traktoriui KIOTI DX9010 su hidrauline pavara.
      2. Antra pirkimo dalis – pakabinamas šlavimo įrenginys N3 klasės automobiliui.
   2. Pirkimo objekto apimtys:

Lentelė Nr. 1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Eil. Nr. | Prekės pavadinimas | Matas | Kiekis |
| 1. | Pakabinamas šlavimo įrenginys ratiniam traktoriui KIOTI DX9010 su hidrauline pavara. | Vnt. | 1 |
| 2. | Pakabinamas šlavimo įrenginys N3 klasės automobiliui. | Vnt. | 1 |

* 1. Pirkėjas Prekes perka su pristatymu. Tiekėjas įsipareigoja Prekes pristatyti savo transportu nemokamai užsakyme nurodytu adresu.
  2. Pristatymo adresai:

|  |  |
| --- | --- |
| Pirkimo dalis | Pristatymo adresai |
| 1 | Turistų g. 11, Lazdijai, LT-67102 |
| 2 | Senkelio g. 13 Trakai LT-21107 |

* 1. Tiekėjas turi būti siūlomos Prekės gamintojo (jeigu pats nėra gamintojas) oficialus atstovas, turintis teisę atlikti siūlomos Prekės techninį aptarnavimą ir remontą garantiniu laikotarpiu arba būti sudaręs atitinkamų paslaugų teikimo sutartį su kitu tokią teisę turinčiu ūkio subjektu*.*
  2. Prekės turi atitikti šios Techninės specifikacijos prieduose nustatytus reikalavimus.
  3. Papildomi reikalavimai:
     1. **Turi būti pateiktas dokumentas, įrodantis kad**  Tiekėjas yra siūlomų Prekių gamintojo (jeigu pats nėra gamintojas) oficialus atstovas, turintis teisę atlikti siūlomų Prekių remontą garantiniu laikotarpiu arba būti sudaręs atitinkamų paslaugų tiekimo sutartį su kitu tokią teisę turinčiu ūkio subjektu.
     2. **Dokumentacija**. Kartu su Prekėmis turi būti pateikiama: įrangos CE sertifikatai, įrangos eksploatacijos instrukcijos (vartotojo vadovas) lietuvių kalba, elektrinės ir hidraulinės sistemų schemos, atsarginių dalių katalogai (dokumentai pateikiami ne vėliau nei Prekių perdavimo dieną).
     3. **Suteikiama garantija**: Prekėms suteikiama garantija ne mažiau kaip 12 mėn.

1. **SUTARTINIŲ ĮSIPAREIGOJIMŲ VYKDYMO TVARKA IR TERMINAI**
   1. Prekės turi būti pristatytos nurodytais adresais ne vėliau kaip per 90 kalendorinių dienų nuo Sutarties įsigaliojimo dienos.
   2. Su pristatomomis Prekėmis pateikiamas Prekių perdavimo - priėmimo aktas pristatymo važtaraštis arba kitas Prekių perdavimo-priėmimo faktą patvirtinantis dokumentas, kuriame būtų detalizuotos Prekės ir jų kiekiai.
   3. Pirkėjas atsiskaito už faktiškai gautas kokybiškas Prekes ne vėliau kaip per 30 (trisdešimt) kalendorinių dienų nuo Prekių perdavimo - priėmimo akto pasirašymo bei mokėjimo dokumento, pateikimo per informacinę sistemą „SABIS“ gavimo dienos.

**4. APLINKOSAUGINIAI REIKALAVIMAI**

Pirkėjas siekia, jog jo ir Tiekėjo veiksmai darytų kuo mažesnį poveikį aplinkai, todėl:

* 1. Viešojo pirkimo ir sutarties vykdymo metu bendravimas tarp Tiekėjo ir Pirkėjo bus vykdomas tik elektroninėmis   priemonėmis (CVP IS priemonėmis, telefonu, elektroniniu paštu, ar kt.);
  2. Visa dokumentacija susijusi su Sutarties vykdymu teikiama Pirkėjui ir Tiekėjui elektorinėmis priemonėmis (elektoriniu paštu ar kt.);
  3. Sutartis bus pasirašoma tik elektroninėmis priemonėmis (elektroniniu parašu)
  4. Tiekėjas įsipareigoja mažinti popieriaus sunaudojimą, atsisakyti nebūtino dokumentų kopijavimo ir spausdinimo, jeigu bus naudojamos kanceliarinės prekės, jos turi būti pagamintos iš perdirbtų žaliavų arba tinkamos perdirbimui.
  5. Jei įsigyjamos Prekės turi būti tiekiamos ar perduodamos antrinėje pakuotėje, jos turi atitikti pakuotėms nustatytus minimalius aplinkos apsaugos kriterijus, nebent tai prieštarauja higienos normoms. Pakuotėsturi būti laikytinos perdirbamosiomis pakuotėmis pagal Lietuvos Respublikos mokesčio už aplinkos teršimą įstatymo nuostatas.
  6. Jei įsigyjamos Prekės su pristatymu, Tiekėjas turi siekti, kad tiekiant Prekes būtų sunaudojama mažiau gamtos išteklių ir taip būtų laikomasi Lietuvos Respublikos aplinkos ministro įsakyme nustatyto aplinkos apsaugos principo, t. y. siekti, kad būtų pasirenkamas optimalus maršrutas pristatant Prekes į Pirkėjo nurodytą pristatymo vietą.
  7. Prekė, virtusi atliekomis, tinka paruošti pakartotinai naudoti ar perdirbti.

**5. PRIEDAI**

Priedas Nr. 1 – techniniai parametrai 1 pirkimo dalis;

Priedas Nr. 2 – techniniai parametrai 2 pirkimo dalis;

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

**Pastaba: *Visos pirkimo dokumente esančios nuorodos į standartą, techninį liudijimą ar bendrąsias technines specifikacijas reiškia, kad perkančioji organizacija priima ir kitus dalyvių lygiaverčių priemonių įrodymus****. Jeigu specifikacijoje nurodomas konkretus modelis ar tiekimo šaltinis, konkretus procesas, būdingas konkretaus Tiekėjo tiekiamoms prekėms ar teikiamoms paslaugoms, ar prekių ženklas, patentas, tipai, konkreti kilmė ar gamyba, dėl kurių tam tikriems subjektams ar tam tikriems produktams būtų sudarytos palankesnės sąlygos arba jie būtų atmesti, gali būti pateikiamas lygiavertis objektas nurodytajam. Jei siūlomas lygiavertis objektas, Tiekėjas įsipareigoja pateikti/pagrįsti/įrodyti lygiavertiškumą dokumente nurodytam objektui.*

Techninės specifikacijos priedas Nr. 1

**TECHNINIAI PARAMETRAI**

**1 pirkimo dalis – Pakabinamas šlavimo įrenginys ratiniam traktoriui KIOTI DX9010 su hidrauline pavara.**

**Turi būti pateikiama:**

**Prekės gamintojo** techninė dokumentacija (katalogai, brošiūros) ir/ar **Prekės** **gamintojo** deklaracijos (jei gamintojo techninėje dokumentacijoje neišsamiai atsispindi siūlomos Prekės atitikimas techninės specifikacijos reikalavimams) ir kiti techninėje specifikacijoje nurodyti dokumentai ar kiti lygiaverčiai dokumentai, įrodantys siūlomos Prekės atitikimą techniniams reikalavimams. Šiuose dokumentuose Tiekėjas turi nurodyti (t. y. pastebimai pažymėti – spalvotai žymėti ir/ar nurodyti rodyklėmis, ir/ar pabraukti ar kt.) konkrečias teikiamų dokumentų vietas, kur aprašomos reikalaujamų techninių charakteristikų reikšmės bei įrašyti, kurį techninių reikalavimų punktą jos atitinka.

*ARBA*

Nuorodos į viešai prieinamą interneto tinklalapį, kuriame Pirkėjas galėtų patikrinti teikiamų duomenų autentiškumą t. y. siūlomos Prekės atitikimą techniniams reikalavimams. Jei nurodytame interneto tinklalapyje pateikta informacija neatitinka Tiekėjo deklaruojamų duomenų, kartu su pasiūlymu turi būti pateikta **Prekės gamintojo** deklaracija arkiti lygiaverčiai dokumentai patvirtinantys siūlomos Prekės atitikimą techninės specifikacijos reikalavimams.

Lygiaverčiais dokumentais nebus laikoma Tiekėjo deklaracija, išskyrus atvejus, jei Tiekėjas yra oficialus siūlomos Prekės gamintojo atstovas.

Tuo atveju, jei Tiekėjas (kuris nėra gamintojas) pateikia gamintojų atstovų, turinčių atitinkamas teises, parengtą techninę dokumentaciją ir/ar deklaracijas, kartu su pasiūlymu turi pateikti ir gamintojo atstovo atitinkamas teises įrodančius dokumentus (Prekės gamintojo suteiktus įgaliojimus rengti/tvirtinti techninę Prekių dokumentaciją).

Jeigu Prekės techninę dokumentaciją parengia Tiekėjas, kuris nėra gamintojas ir jam nėra suteikti gamintojo įgaliojimai rengti/tvirtinti techninę dokumentaciją, tokiu atveju jo paties parengta techninė dokumentacija netenkina objektyvumo, patikimumo, informacijos atsekamumo ir kitų kriterijų, todėl pasiūlymo vertinimo metu Pirkėjas laikys, kad Tiekėjas pateikė tik deklaratyvią informaciją, kuri nėra pagrindžiama objektyviais duomenimis ir tokį pasiūlymą atmes.

Dokumentai (Prekės gamintojo techninė dokumentacija (katalogai, brošiūros) ir/ar Prekės gamintojo deklaracijos ar kiti lygiaverčiai dokumentai, įrodantys siūlomos Prekės atitikimą techninėms charakteristikoms) gali būti pateikti **lietuvių ir/arba anglų kalba**. Vertinant Tiekėjų pasiūlymus ir Pirkėjui paprašius, Tiekėjai privalės pateikti nurodytus dokumentus ar jų dalis, išverstus **į lietuvių kalbą** bei vertimo patvirtinimą.

Visoms nurodytoms konkrečioms medžiagoms, sprendiniams ir/ar konkretiems Prekių pavadinimams ar standartams taikoma „arba lygiavertis“. Tiekėjas, siūlantis Prekę, pasižyminčią lygiavertėmis savybėmis, privalo apie tai papildomai pažymėti techninėje specifikacijoje ir/ar pasiūlyme ir patikimomis priemonėmis įrodyti, kad siūloma Prekė yra lygiavertė ir visiškai atitinka techninėje specifikacijoje keliamus reikalavimus.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Eil. Nr. | Charakteristikų pavadinimas | Pirkėjo reikalaujamos charakteristikos | Tiekėjo siūlomų Prekių parametrai\* |
| 1 | Paskirtis | Skirti važiuojamosios dalies šaligatvių, kiemo, teritorijos šlavimui ir šiukšlių surinkimui.  Šlavimo įrenginiai turi būti pažymėti CE ženklu*.* Su preke pateikiamas gaminio CE sertifikatas*.* | *Taip/Ne (nereikalingą išbraukti).*  *Tikslus įrangos modelis (įrašyti) - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*  *Pateikto dokumento pavadinimas \_\_\_\_\_\_\_\_ ir psl. Nr. \_\_\_\_\_\_* arba nuoroda - *\_\_\_\_\_\_\_\_.* |
| 2 | Pagaminimo metai | Nenaudoti, pagaminti ne anksčiau kaip 2024 metais, pilnai sukomplektuoti ir paruošti darbui. | *Taip/Ne (nereikalingą išbraukti).*  *Įrangos pagaminimo metai (įrašyti) - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* |
| 3 | Pritaikymas | Šlavimo įrenginys tinkantis darbui ir tvirtinimui prie traktoriaus Kioti DX9010, 2013 metų laidos. | *Taip/Ne (nereikalingą išbraukti).* |
| 4 | Montavimas | Montuojamas prie traktoriaus priekinės trijų taškų pakabos ir sujungiamas su hidrauline sistema (jeigu reikalinga ir su elektros 12V sistema). Sumontuojamas ir demontuojamas be papildomų kėlimo įrenginių. | *Taip/Ne (nereikalingą išbraukti).* |
| 5 | Komplektacija | Šlavimo įrenginys sukomplektuotas su pagrindiniu šepečiu, šoniniu šepečiu, drėkinimo įrenginiu, sąšlavų bunkeriu. | *Taip/Ne (nereikalingą išbraukti).* |
| 6 | Garantija | Įrenginiui suteikiama ne mažiau kaip 12 mėn. garantija. | *Siūlomas garantijos laikas - ........... mėn.* |
| 7 | Darbinis plotis | Darbinis šlavimo plotis (pagrindinio šepečio)– ne mažiau kaip 1850 mm ir ne daugiau kaip 2200 mm, esant statmenai išilginei traktoriaus ašiai. | Darbinis šlavimo plotis (įrašyti) - \_\_\_\_mm.  *Pateikto dokumento pavadinimas \_\_\_\_\_\_\_\_ ir psl. Nr. \_\_\_\_\_\_* arba nuoroda - *\_\_\_\_\_\_\_\_.* |
| 8 | Šluotos segmentai | Surenkami ant veleno, iš polipropileno arba lygiavertės medžiagos segmentų. Skersmuo ne mažiau kaip 530 mm. | *Taip/Ne (nereikalingą išbraukti).*  *Šluotos segmentų skersmuo(įrašyti) - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ mm.*  *Pateikto dokumento pavadinimas \_\_\_\_\_\_\_\_ ir psl. Nr. \_\_\_\_\_\_* arba nuoroda - *\_\_\_\_\_\_\_\_.* |
| 9 | Įrenginio pavara | Šlavimo įrenginio pavara – hidraulinė, naudojant traktoriaus hidraulinę sistemą. | *Taip/Ne (nereikalingą išbraukti).* |
| 10 | Įrenginio pajungimas | Įrenginys pajungiamas iš galinės traktorius dalies, nuo hidraulinių išvadų. | *Taip/Ne (nereikalingą išbraukti).* |
| 11 | Bunkerio talpa | Surinkimo bunkerio talpa – ne mažiau 170 l. | *Surinkimo bunkerio talpa (įrašyti) - \_\_\_\_\_\_\_\_\_ l.*  *Pateikto dokumento pavadinimas \_\_\_\_\_\_\_\_ ir psl. Nr. \_\_\_\_\_\_* arba nuoroda - *\_\_\_\_\_\_\_\_.* |
| 12 | Drėkinimo talpa | Montuojama ant šlavimo įrenginio.  Vandens, skirto drėkinimui talpa – ne mažiau 200 l. | *Taip/Ne (nereikalingą išbraukti).*  *Vandens drėkinimo talpa (įrašyti) - \_\_\_\_\_\_ l.* |
| 13 | Drėkinimo būdas | Priverstinis, slėginis. Vandens siurblio pavara – elektrinė. Valdoma iš operatoriaus darbo vietos (kabinos) | *Taip/Ne (nereikalingą išbraukti).* |
| 14 | Paviršiaus kopijavimas | Šluojamo paviršiaus kopijavimui įrengti ne mažiau kaip 2 (vientisi) guminiai ratukai, kurių pagalba galima keisti pagrindinio šepečio nuleidimo iki šluojamo paviršiaus aukštį. | Paviršiaus kopijavimui įrengti (įrašyti) - \_\_\_\_\_\_\_\_vnt. guminių ratukų.  *Pateikto dokumento pavadinimas \_\_\_\_\_\_\_\_ ir psl. Nr. \_\_\_\_\_\_* arba nuoroda - |
| 15 | Pasukimas judėjimo krypties atžvilgiu | Atliekamas hidrocilindrais. Posūkio kampas ne mažiau kaip -20°/+20° | *Taip/Ne (nereikalingą išbraukti).*  P*osūkio kampas (įrašyti)-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* °  *Pateikto dokumento pavadinimas \_\_\_\_\_\_\_\_ ir psl. Nr. \_\_\_\_\_\_* arba nuoroda - *\_\_\_\_\_\_\_\_.* |
| 16 | Šoninis kūginis šepetys | Įrenginys komplektuojamas su šoniniu kūginiu šepečiu, sumontuotu dešinėje pusėje. | *Taip/Ne (nereikalingą išbraukti).* |
| 17 | Šoninio kūginio šepečio diametras | Kūginio šepečio skersmuo ne mažiau kaip 600 mm. ir ne daugiau 650 mm. | Kūginio šepečio skersmuo (įrašyti) - \_\_\_\_\_\_\_\_mm.  *Pateikto dokumento pavadinimas \_\_\_\_\_\_\_\_ ir psl. Nr. \_\_\_\_\_\_* arba nuoroda - |
| 18 | Šoninio kūginio šepečio pavara | Šepečio pavara hidraulinė. | *Taip/Ne (nereikalingą išbraukti).* |
| 19 | Svoris | Šlavimo įrenginio svoris (su šoniniu šepečiu, tuščia drėkinimo talpa, šiukšlių surinkimo bunkerius), ne mažiau kaip 360 kg. | Šlavimo įrenginio svoris (įrašyti) - \_\_\_\_\_\_\_\_kg  *Pateikto dokumento pavadinimas \_\_\_\_\_\_\_\_ ir psl. Nr. \_\_\_\_\_\_* arba nuoroda - |
| 20 | Apsaugos | Šlavimo įrenginys turi būti su apsauga nuo žvyro, akmenėlių išmetimo į šonus ir priekį. | *Taip/Ne (nereikalingą išbraukti).* |
| 21 | Tepalo slėgis | Tepalo slėgis ne mažiau 125 ir ne daugiau 175 bar. | Tepalo slėgis (įrašyti) - \_\_\_\_\_\_ bar.  *Pateikto dokumento pavadinimas \_\_\_\_\_\_\_\_ ir psl. Nr. \_\_\_\_\_\_* arba nuoroda - |
| 22 | Tepalo srautas | Tepalo srautas ne mažiau 40 ir ne daugiau 75 l/min. | Tepalo srautas (įrašyti) - \_\_\_\_\_\_ l./min.  *Pateikto dokumento pavadinimas \_\_\_\_\_\_\_\_ ir psl. Nr. \_\_\_\_\_\_* arba nuoroda - |
| 23 | Įspėjamieji žibintai | Šlavimo įrenginys turi būti paženklintas:  Priekyje – baltais/raudonais gabaritiniais žibintais ir baltais atšvaitais.  - Šonuose – oranžiniais atšvaitais.  - Priekyje ir gale – mašinos gabaritus žyminčiais ženklais su raudonomis-baltomis juostomis. | *Taip/Ne (nereikalingą išbraukti).* |

*\* Tiekėjas privalo patvirtinti atitikimą techniniam reikalavimui nurodydamas: Taip/Ne (nereikalingą išbraukti), o, kur to reikalaujama, įrašyti tikslią siūlomos Prekės parametrą/reikšmę.*

*Punktuose, kur to reikalaujama, Tiekėjas privalo įrašyti pateikiamo, parametrų reikšmes įrodančio, dokumento pavadinimą ir/arba nuorodą į šaltinį, patvirtinantį siūlomus parametrus.*

Techninės specifikacijos priedas Nr. 2

**TECHNINIAI PARAMETRAI**

**2 pirkimo dalis – Pakabinamas šlavimo įrenginys N3 klasės automobiliui.**

**Turi būti pateikiama:**

**Prekės gamintojo** techninė dokumentacija (katalogai, brošiūros) ir/ar **Prekės** **gamintojo** deklaracijos (jei gamintojo techninėje dokumentacijoje neišsamiai atsispindi siūlomos Prekės atitikimas techninės specifikacijos reikalavimams) ir kiti techninėje specifikacijoje nurodyti dokumentai ar kiti lygiaverčiai dokumentai, įrodantys siūlomos Prekės atitikimą techniniams reikalavimams. Šiuose dokumentuose Tiekėjas turi nurodyti (t. y. pastebimai pažymėti – spalvotai žymėti ir/ar nurodyti rodyklėmis, ir/ar pabraukti ar kt.) konkrečias teikiamų dokumentų vietas, kur aprašomos reikalaujamų techninių charakteristikų reikšmės bei įrašyti, kurį techninių reikalavimų punktą jos atitinka.

*ARBA*

Nuorodos į viešai prieinamą interneto tinklalapį, kuriame Pirkėjas galėtų patikrinti teikiamų duomenų autentiškumą t. y. siūlomos Prekės atitikimą techniniams reikalavimams. Jei nurodytame interneto tinklalapyje pateikta informacija neatitinka Tiekėjo deklaruojamų duomenų, kartu su pasiūlymu turi būti pateikta **Prekės gamintojo** deklaracija arkiti lygiaverčiai dokumentai patvirtinantys siūlomos Prekės atitikimą techninės specifikacijos reikalavimams.

Lygiaverčiais dokumentais nebus laikoma Tiekėjo deklaracija, išskyrus atvejus, jei Tiekėjas yra oficialus siūlomos Prekės gamintojo atstovas.

Tuo atveju, jei Tiekėjas (kuris nėra gamintojas) pateikia gamintojų atstovų, turinčių atitinkamas teises, parengtą techninę dokumentaciją ir/ar deklaracijas, kartu su pasiūlymu turi pateikti ir gamintojo atstovo atitinkamas teises įrodančius dokumentus (Prekės gamintojo suteiktus įgaliojimus rengti/tvirtinti techninę Prekių dokumentaciją).

Jeigu Prekės techninę dokumentaciją parengia Tiekėjas, kuris nėra gamintojas ir jam nėra suteikti gamintojo įgaliojimai rengti/tvirtinti techninę dokumentaciją, tokiu atveju jo paties parengta techninė dokumentacija netenkina objektyvumo, patikimumo, informacijos atsekamumo ir kitų kriterijų, todėl pasiūlymo vertinimo metu Pirkėjas laikys, kad Tiekėjas pateikė tik deklaratyvią informaciją, kuri nėra pagrindžiama objektyviais duomenimis ir tokį pasiūlymą atmes.

Dokumentai (Prekės gamintojo techninė dokumentacija (katalogai, brošiūros) ir/ar Prekės gamintojo deklaracijos ar kiti lygiaverčiai dokumentai, įrodantys siūlomos Prekės atitikimą techninėms charakteristikoms) gali būti pateikti **lietuvių ir/arba anglų kalba**. Vertinant Tiekėjų pasiūlymus ir Pirkėjui paprašius, Tiekėjai privalės pateikti nurodytus dokumentus ar jų dalis, išverstus **į lietuvių kalbą** bei vertimo patvirtinimą.

Visoms nurodytoms konkrečioms medžiagoms, sprendiniams ir/ar konkretiems Prekių pavadinimams ar standartams taikoma „arba lygiavertis“. Tiekėjas, siūlantis Prekę, pasižyminčią lygiavertėmis savybėmis, privalo apie tai papildomai pažymėti techninėje specifikacijoje ir/ar pasiūlyme ir patikimomis priemonėmis įrodyti, kad siūloma Prekė yra lygiavertė ir visiškai atitinka techninėje specifikacijoje keliamus reikalavimus.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Eil. Nr. | Charakteristikų pavadinimas | Pirkėjo reikalaujamos charakteristikos | Tiekėjo siūlomų Prekių parametrai\* |
| 1 | Paskirtis | Skirti važiuojamosios dalies šaligatvių, kiemo, teritorijos šlavimui.  Šlavimo įrenginiai turi būti pažymėti CE ženklu*.* Su preke pateikiamas gaminio CE sertifikatas*.* | *Taip/Ne (nereikalingą išbraukti).*  *Tikslus įrangos modelis (įrašyti) - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*  *Pateikto dokumento pavadinimas \_\_\_\_\_\_\_\_ ir psl. Nr. \_\_\_\_\_\_* arba nuoroda - *\_\_\_\_\_\_\_\_.* |
| 2 | Pagaminimo metai | Nenaudoti, pagaminti ne anksčiau kaip 2024 metais, pilnai sukomplektuoti ir paruošti darbui. | *Taip/Ne (nereikalingą išbraukti).*  *Įrangos pagaminimo metai (įrašyti) - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* |
| 3 | Pritaikymas | Šlavimo įrenginys tinkantis darbui ir tvirtinimui *N3 klasės krovininio automobilio (VIN - VF631N363KD000277). (****Automobiliui sumontuotos dvi hidraulinės poros šlavimo įrenginio pajungimui.)*** | *Taip/Ne (nereikalingą išbraukti).* |
| 4 | Montavimas | Montuojamas prie automobilio priekinės A tipo DIN 76060 montavimo plokštės ir sujungiamas su hidrauline sistema (jeigu reikalinga ir su elektros 24V sistema). Sumontuojamas ir demontuojamas be papildomų kėlimo įrenginių. | *Taip/Ne (nereikalingą išbraukti).* |
| 5 | Komplektacija | Šlavimo įrenginys sukomplektuotas su pagrindiniu šepečiu, drėkinimo talpa, dulkėtumo mažinimo sistema. | *Taip/Ne (nereikalingą išbraukti).* |
| 6 | Garantija | Įrenginiui suteikiama ne mažiau kaip 12 mėn. garantija. | *Siūlomas garantijos laikas - ........... mėn.* |
| 7 | Darbinis plotis | Darbinis šlavimo plotis – ne mažiau kaip 2500 mm ir ne daugiau kaip 2600 mm, esant statmenai išilginei traktoriaus ašiai. | Darbinis šlavimo plotis (įrašyti) - \_\_\_\_mm.  *Pateikto dokumento pavadinimas \_\_\_\_\_\_\_\_ ir psl. Nr. \_\_\_\_\_\_* arba nuoroda - *\_\_\_\_\_\_\_\_.* |
| 8 | Šluotos segmentai | Surenkami ant veleno, iš polipropileno arba lygiavertės medžiagos segmentų. Skersmuo ne mažiau kaip 600 mm. | *Taip/Ne (nereikalingą išbraukti).*  *Šluotos segmentų skersmuo(įrašyti) - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ mm.*  *Pateikto dokumento pavadinimas \_\_\_\_\_\_\_\_ ir psl. Nr. \_\_\_\_\_\_* arba nuoroda - *\_\_\_\_\_\_\_\_.* |
| 9 | Įrenginio pavara | Šlavimo įrenginio pavara – hidraulinė, naudojant automobilio hidraulinę sistemą. | *Taip/Ne (nereikalingą išbraukti).* |
| 10 | Įrenginio valdymas | Atliekamas valdymo pultu iš operatoriaus darbo vietos (kabinos). | *Taip/Ne (nereikalingą išbraukti).* |
| 11 | Apsauga nuo savaiminio įrenginio nusileidimo transportavimo metu. | Turi būti sumontuotas apsaugos įrenginys, apsaugantis savaiminį šlavimo įrenginio nusileidimą jo transportavimo metu. | *Taip/Ne (nereikalingą išbraukti).*  *Pateikto dokumento pavadinimas \_\_\_\_\_\_\_\_ ir psl. Nr. \_\_\_\_\_\_* arba nuoroda - *\_\_\_\_\_\_\_\_.* |
| 12 | Drėkinimo talpa | Montuojama ant šlavimo įrenginio.  Vandens, skirto drėkinimui talpa – ne mažiau 200 l. | *Taip/Ne (nereikalingą išbraukti).*  *Vandens drėkinimo talpa (įrašyti) - \_\_\_\_\_\_ l.* |
| 13 | Drėkinimo būdas | Priverstinis, slėginis. Vandens siurblio pavara – elektrinė. Valdoma iš operatoriaus darbo vietos (kabinos) | *Taip/Ne (nereikalingą išbraukti).* |
| 14 | Paviršiaus kopijavimas | Šluojamo paviršiaus kopijavimui įrengti ne mažiau kaip 2 (vientisi) guminiai ratukai, kurių pagalba galima keisti pagrindinio šepečio nuleidimo iki šluojamo paviršiaus aukštį. | Paviršiaus kopijavimui įrengti (įrašyti) - \_\_\_\_\_\_\_\_vnt. guminių ratukų.  *Pateikto dokumento pavadinimas \_\_\_\_\_\_\_\_ ir psl. Nr. \_\_\_\_\_\_* arba nuoroda - |
| 15 | Pasukimas judėjimo krypties atžvilgiu | Atliekamas hidrocilindrais. Posūkio kampas ne mažiau kaip -30°/+30° | *Taip/Ne (nereikalingą išbraukti).*  P*osūkio kampas (įrašyti)-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* °  *Pateikto dokumento pavadinimas \_\_\_\_\_\_\_\_ ir psl. Nr. \_\_\_\_\_\_* arba nuoroda - *\_\_\_\_\_\_\_\_.* |
| 16 | Įrenginio pakėlimas / nuleidimas darbo metu | Atliekamas hidrocilindru iš operatoriaus darbo vietos (kabinos) | *Taip/Ne (nereikalingą išbraukti).* |
| 17 | Svoris | Šlavimo įrenginio svoris ne mažiau kaip 420 kg. | Šlavimo įrenginio svoris (įrašyti) - \_\_\_\_\_\_\_\_kg  *Pateikto dokumento pavadinimas \_\_\_\_\_\_\_\_ ir psl. Nr. \_\_\_\_\_\_* arba nuoroda - |
| 18 | Apsaugos | Šlavimo įrenginys turi būti su apsauga nuo žvyro, akmenėlių išmetimo į šonus ir priekį. | *Taip/Ne (nereikalingą išbraukti).* |
| 19 | Tepalo slėgis | Tepalo slėgis ne mažiau 125 ir ne daugiau 240 bar. | Tepalo slėgis (įrašyti) - \_\_\_\_\_\_ bar.  *Pateikto dokumento pavadinimas \_\_\_\_\_\_\_\_ ir psl. Nr. \_\_\_\_\_\_* arba nuoroda - |
| 20 | Tepalo srautas | Tepalo srautas ne mažiau 40 ir ne daugiau 60 l/min. | Tepalo srautas (įrašyti) - \_\_\_\_\_\_ l./min.  *Pateikto dokumento pavadinimas \_\_\_\_\_\_\_\_ ir psl. Nr. \_\_\_\_\_\_* arba nuoroda - |
| 21 | Įspėjamieji žibintai | Šlavimo įrenginys turi būti paženklintas:  Priekyje – baltais/raudonais gabaritiniais žibintais ir baltais atšvaitais.  - Šonuose – oranžiniais atšvaitais. | *Taip/Ne (nereikalingą išbraukti).* |
| 22 | Įrenginio sandėliavimo kojos. | Turi būti pateikiamos kartu su preke (2 vnt.) | *Taip/Ne (nereikalingą išbraukti).* |
|  |  |  |  |

*\* Tiekėjas privalo patvirtinti atitikimą techniniam reikalavimui nurodydamas: Taip/Ne (nereikalingą išbraukti), o, kur to reikalaujama, įrašyti tikslią siūlomos Prekės parametrą/reikšmę.*

*Punktuose, kur to reikalaujama, Tiekėjas privalo įrašyti pateikiamo, parametrų reikšmes įrodančio, dokumento pavadinimą ir/arba nuorodą į šaltinį, patvirtinantį siūlomus parametrus.*