

**TECHNINĖ SPECIFIKACIJA**  
(PU-8505/21) [ITP] Savaeigės žoliapjovės (su nuotoliniu valdymu)

---

**1. SAŲOKOS IR SUTRUMPINIMAI**

---

**1.1. Pirkėjas** – AB „Kelių priežiūra“

**1.2. Pardavėjas** – 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 **Pardavėjo** ir **Pirkėjo** dėl Pirkimo objekto.

**1.4. Pirkimo objektas:** *savaeigės žoliapjovės, valdomos nuotoliniu būdu, (toliau -Prekės).*

---

**2. PIRKIMO OBJEKTAS**

---

**2.1.** Pirkimas skirstomas į pirkimo objekto dalis:

**2.1.1.** Šlaitų šienavimo, nuotoliniu būdu valdomas įrenginys su žolės pjovimo bei smulkinimo įrenginiu – 1 komplektas.

---

**3. REIKALAVIMAI PIRKIMO OBJEKTUI**

---

**3.1.** Siūlomi įrenginiai turi atitikti šios Techninės specifikacijos 1 ir 2 prieduose nustatytus techninius reikalavimus.

---

**3.1.1.** Kartu su Prekėmis turi būti pateikiama (ne vėliau nei prekės perdavimo dieną): eksploatacijos ir darbų saugos instrukcijos lietuvių kalba, elektrinės ir hidraulinės sistemų schemas, atsarginių dalių katalogai, EB atitikties deklaracijos.

**3.1.2.** Savaeigėms žoliapjovėms ir visai kartu siūlomai įrangai turi būti suteikiama ne mažiau kaip 24 mėn. garantija, su mobiliu aptarnavimu pirkėjo bazėse. Tiekėjai pirkėjo bazėse turi apmokyti aptarnaujantį personalą saugiai eksploatuoti įrangą.

**3.2. Sutartinių įsipareigojimų vykdymo vieta, tvarka ir terminai**

Tiekėjas Prekes ir papildomą komplekto įrangą turi pristatyti į AB „Kelių priežiūra“ kelių tarnybas, kuriose Prekės bus eksploatuojamos. Tikslūs pristatymo adresai bus nurodyti pasirašant pirkimo pardavimo sutartį su laimėtoju. Orientacinės prekių pristatymo vietos:

Pirkimo objekto dalis	Regionas	Pristatymo adresas	Poreikis
2	Vakarų	Struikų g. 10, 75124 Šilalė	1 kompl.

Prekė turi būti pateikta ne vėliau kaip per **180** kalendorinių dienų po sutarties pasirašymo

**3.3. Sutarties vykdymo metu pateikiama dokumentacija**

---

**3.3.1.** Vykdamas pirkimo sutartį pridėtinės vertės mokesčio sąskaitos faktūros turi būti teikiami naudojantis informacinės sistemos „E.sąskaita“ priemonėmis, išskyrus Lietuvos Respublikos Viešųjų pirkimų įstatymo 22 straipsnio 12 dalyje nustatytus atvejus. Tiekėjo pateikto mokėjimo dokumento komentare turi būti nurodyta prekes užsakiusio Pirkėjo darbuotojo struktūrinis padalinys (kelių tarnyba), Sutarties numeris ir data.

---

**4. Pirkėjo įsipareigojimai**

---

**4.1.1.** Už pristatytas prekes bus apmokama per 30 kalendorinių dienų nuo dienos, kai Pirkėjas gauna sąskaitą faktūrą ir Prekės (komplekto) priėmimo-perdavimo aktą.

---

**5. Priedai** – privalomų techninių reikalavimų lentelės

---

**PRIVALOMI TECHNINIAI REIKALAVIMAI  
SAVAEIGEI ŽOLIAPJOVEI SU NUOTOLINIU VALDYMU**

**Antra pirkimo objekto dalis** - Šlaitų šienavimo, nuotoliniu būdu valdomas įrenginys su žolės pjovimo bei smulkinimo įrenginiu – 1 komplektas. Teikdamas pasiūlymą tiekėjas turi įvardinti siūlomos prekės modelius.

**Kartu su pasiūlymu 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) 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 reikalavimų techninių charakteristikų reikšmės, bei įrašyti, kurį techninių reikalavimų punktą jos atitinka.

**ARBA**

Nuorodos į viešai prieinamą interneto tinklalapį, kuriame perkandžioji organizacija 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 ar kiti lygiaverčiai dokumentai patvirtinantys siūlomos prekės atitikimą techninės specifikacijos reikalavimams. Lygiaverčiais dokumentais nebus laikoma tiekėjo deklaracija, išskyrus atvejus, jei tiekėjas yra oficialus siūlomos įrangos 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 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 Perkandžioji organizacija laikys, kad tiekėjas pateikė tik deklaratyvią informaciją, kuri nėra pagrindžiama objektyviais duomenimis ir tokį pasiūlymą atmes.

**DĖMESIO: Aukščiau išvardintus dokumentus pateikti privaloma.** Po pasiūlymo pateikimo, dokumentai įrodantys tiekėjo siūlomų parametrų reikšmių atitikimą reikalavimams, **negalės būti pateikti**, pasiūlymai negali būti tikslinami pateikiant naujus dokumentus. Tiekėjo, kuris nepateiks visų siūlomų parametrų reikšmes įrodančių dokumentų ir/ar perkandžioji organizacija negalės iš gautos medžiagos nustatyti pasiūlymo atitikimo reikalavimams - pasiūlymas bus atmestas.

Dokumentai (prekės gamintojo techninė dokumentacija (katalogai, brošiūros) ir/ar prekės gamintojo deklaracijos ar kiti lygiaverčiai dokumentai, įrodantys siūlomos prekės atitikimą techninėms charakteristikoms) kartu su pasiūlymu gali būti pateikti **lietuvių ir/arba anglų kalba**. Vertinant tiekėjų pasiūlymus ir perkandžiojai organizacijai paprašius, tiekėjai privalės pateikti nurodytus dokumentus ar jų dalis, išverstus **į lietuvių kalbą** bei vertimo patvirtinimą.

Visoms nurodytoms konkrečioms medžiagoms, sprendiniams ir/ar konkrečioms 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 prekę yra lygiavertė ir visiškai atitinka techninėje specifikacijoje keliamus reikalavimus.

Eil. Nr.	Charakteristikų pavadinimas	Pirkėjo reikalaujamos charakteristikos	Atitikimas reikalavimams: nurodoma <b>Taip arba Ne.</b> <i>Punktuose, kur to reikalaujama: Tiekėjo įrašomos tikslios reikšmės ir/ar tikslios nuorodos, patvirtinančios parametrus.</i>
----------	-----------------------------	--	---

### 1. BENDRI REIKALAVIMAI

1.1.	Paskirtis	Atlikti kelių sankasos šlaitų priežiūros darbus: su šienavimo įranga arba augmenijos smulkinimo įranga šlaituose ne mažesnio kaip 45° nuolydžio.	<b>Taip</b> <i>Tikslus savaeigės žoliapjovės modelis Ferris, ICUT 4.50 EXTRA</i>
1.2.	Pagaminimo metalai, gamintojas, markė, modelis	Įrenginys su papildoma įranga privalo būti naujas, nenaudotas, pagamintas ne anksčiau kaip 2021 metais.	<b>Taip</b> <i>Pagaminimo metai 2021</i> <b>Žr. Priedai 3-6psl.</b>
1.3.	Konstrukcija. Atitikimas techniniams reikalavimams dėl tipo.	Atitinkanti gamyklos gamintojos technines sąlygas ir komplektaciją, pritaikyta darbui nuo -25°C iki +35°C aplinkos temperatūroje, atitinkanti saugos darbe reikalavimus.	<b>Taip</b> - Atitinka gamyklos gamintojos technines sąlygas ir komplektaciją, pritaikyta darbui nuo -20°C iki +30°C aplinkos temperatūroje, atitinka saugos darbe ir eismo saugumo reikalavimus. <b>Žr. Priedai 3-6psl.</b>
1.4.	Tipas	Savaeigis įrenginys vikšrine važiuokle, turintis vidaus degimo variklį, hidraulinę stotį ir papildomos įrangos tvirtinimo (pakabinimo) sistemą. Savaeigis įrenginys valdomas nuotoliniu būdu.	<b>Taip</b> - Savaeigis įrenginys vikšrine važiuokle, turintis vidaus degimo variklį, hidraulinę stotį ir papildomos įrangos tvirtinimo (pakabinimo) sistemą. Savaeigis įrenginys valdomas distanciniu būdu.
1.5.	Garantija	Garantija – ne mažiau 24 mėn. visam įrenginiui, įskaitant ir papildomą įrangą.	<b>Taip</b> - Garantija yra 25 mėn. visam įrenginiui, įskaitant ir papildomą įrangą. <b>(Pastaba</b> - Gamintojo taikoma standartinė garantija yra 12mėn. Patvirtiname jog šiam pirkimui siūlomoms prekėms bus taikoma parailginta garantija, t.y. 25 Mėn. ). <b>Žr. Priedai 3-6psl.</b>
1.6.	Dokumentacija	Įrenginio eksploatavimo ir aptarnavimo dokumentacija su elektrinėmis ir hidraulinėmis schemomis originalo ir lietuvių kalba, pakabinamos įrangos sertifikatai, techniniai pasai, pateikiami ne vėliau kaip prekės perdavimo dieną.	<b>Taip</b> - Įrenginio eksploatavimo ir aptarnavimo dokumentacija su elektrinėmis ir hidraulinėmis schemomis lietuvių kalba, pakabinamos įrangos EB atitikties deklaracijos, techniniai pasai, pateikiami prekės perdavimo dieną. <b>Žr. Priedai 3-6psl.</b>
1.7.	Įrankių kompleksas	Kartu su įrenginiu turi būti pateikiamas rinkinys, reikalingas kasdieniam aptarnavimui ir tepimo švirkštas.	<b>Taip</b> - Kartu su įrenginiu bus pateiktas rinkinys, reikalingas kasdieniam aptarnavimui ir tepimo švirkštas.
1.8.	Monitoringo ir kontrolės sistema	Monitoringo sistema (įrenginio sutrikimų informavimo ir operatoriaus informacinė sistema – CAN duomenų nuskaitymas), pateikianti mechanizmo darbo laiką, sumines degalų sąnaudas nuo eksploatacijos pradžios ir už tam tikrą mechanizmo darbo laikotarpį. Suderinimas ir prijungimas prie transporto kontrolės sistemos, naudojamos pirkejo telemetrinės įrangos, GPS/GSM pagrindu –atliekamas tiekėjo sąskaita, iki prekės	<b>Taip</b>

		perdavimo pirkėjui dienos. Pirkėjui transporto telemetrinės kontrolės paslaugas teikia UAB „Xirgo Global“.	
1.9.	Atstovavimas gamintoją	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. <u>Kartu su pasiūlymu turi būti pateiktas</u> siūlomos prekės gamintojo įgaliojimas ar kitas dokumentas, patvirtinantis tiekėjo teisę atlikti techninio aptarnavimo ir remonto paslaugas garantiniu laikotarpiu arba pateikiami įrodymai apie sudarytą atitinkamų paslaugų teikimo sutartį su kitu tokią teisę turinčiu ūkio subjektu.	<b>Taip</b> <b>Žr. Priedai 1-2psl.</b>
1.10.	Privalomi techniniai aptarnavimai	Suteikiamu garantiniu laikotarpiu privalomi techniniai aptarnavimai atliekami Pirkėjo bazėje, suderinus įrenginių parkavimo vietą.	<b>Taip</b> - Suteikiamu garantiniu laikotarpiu privalomi techniniai aptarnavimai atliekami Pirkėjo bazėje, suderinus įrenginių parkavimo vietą.
1.11.	Aptarnaujancio personalo mokymai	Prekės pristatymo metu, bet ne vėliau negu Pirkėjas pradeda eksploatuoti prekę, Pardavėjas privalo atlikti šiuos mokymus, kurių kaina turi būti įskačiuota į pasiūlymo kainą: -eksploatacijos mokymus, užtikrinančius prekės teisingą eksploatavimą; -techninius mokymus, užtikrinančius prekės teisingą priežiūrą, paaiškinančius gedimų pobūdžius ir gedimų simbolius.	<b>Taip</b>
1.12.	Savaeigės žoliapjovės ir papildomos įrangos dažomų metalinių paviršių spalva (pageidautina)	Pantone 7544C arba artimiausia šiai spalvai iš gamintojų turimų tipinių spalvų.	<b>Siūloma - Ferri Grey RAL7024 spalva</b> Patvirtiname, kad pagal specialų užsakymą įrenginiai bus nudažyti RAL7024 (artima Pantone 7544C spalvai) spalva.
<b>2. VARIKLIS</b>			
2.1.	Tipas	Vidaus degimo, skysčiu aušinamas	<b>Taip</b> <i>Tikslus savaeigės žoliapjovės variklio modelis ISUZU 4-ių cilindrų tier 4 stage3A</i> <b>Nuoroda:</b>

			<a href="http://ferrisrl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;co_untryCode=ITA&amp;lang=eng">http://ferrisrl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;co_untryCode=ITA&amp;lang=eng</a>
2.2.	Galia	Ne mažiau 37 kW / 50 AG	<b>Taip</b> - Variklio galia yra <b>37,3kW / 50 AG</b> . <b>Nuoroda:</b> <a href="http://ferrisrl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;co_untryCode=ITA&amp;lang=eng">http://ferrisrl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;co_untryCode=ITA&amp;lang=eng</a>
2.3.	Aušinimo sistema	Prioritetas teikiamas sistemai, turinčiai funkciją, užtikrinančią savaiminį radiatoriaus apsivalymą nuo stambių šiukšlių, dulkių, šienavimo produktų – reversinis ventiliatorius, jungiamas hidraulinio būdu.	<b>Taip</b> - Turinti funkciją, užtikrinančią savaiminį radiatoriaus apsivalymą nuo stambių šiukšlių, dulkių – reversinis ventiliatorius, jungiamas hidraulinio būdu. <b>Nuoroda:</b> <a href="http://ferrisrl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;co_untryCode=ITA&amp;lang=eng">http://ferrisrl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;co_untryCode=ITA&amp;lang=eng</a>
2.4.	Aušinimo skystis	Aušinimo sistema užpildyta neužšalanciu iki -25 °C aušinimo skysčiu.	<b>Taip</b> - Aušinimo sistema yra užpildyta neužšalanciu iki -25 °C aušinimo skysčiu.
2.5.	Variklio išmetami teršalai	Turi atitikti ne žemesnius kaip Stage 3A/Tier IV reikalavimus.	<b>Taip</b> - Atitinka <b>Stage 3A/Tier 4</b> reikalavimus. <b>Nuoroda:</b> <a href="http://ferrisrl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;co_untryCode=ITA&amp;lang=eng">http://ferrisrl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;co_untryCode=ITA&amp;lang=eng</a>
2.6.	Vidaus degimo variklio tepimo sistema	Užtikrinanti ilgalaikį įrenginio darbą dirbant artimu 45° poskyrio kampui. Turi turėti automatinę sistemą, išjungiančią variklį, kritiškai sumažėjus alyvos lygiui.	<b>Taip</b> - Tepimo sistema yra užtikrinanti ilgalaikį įrenginio darbą dirbant artimu 45° poskyrio kampui. Turi automatinę sistemą, išjungiančią variklį, sumažėjus alyvos lygiui. <b>Nuoroda:</b> <a href="http://ferrisrl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;co_untryCode=ITA&amp;lang=eng">http://ferrisrl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;co_untryCode=ITA&amp;lang=eng</a>
<b>3. TRANSMISIJA, VAŽIUOKLĖ</b>			
3.1.	Pavara	Hidrostatinė abiejų važiuoklės pusių pavara	<b>Taip</b> - Abiejų važiuoklės pusių pavara yra hidrostatinė.
3.2.	Naudojama hidraulinė alyva	Tinkanti visiems metų sezonams. Prioritetas teikiamas biologiškai suyrančiai hidraulinei alyvai.	<i>Siūlomas parametras</i> - <b>Universali, tinkanti visiems metų sezonams (AGIP ARNICA S68)</b> <b>Nuoroda:</b> <a href="http://ferrisrl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;co_untryCode=ITA&amp;lang=eng">http://ferrisrl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;co_untryCode=ITA&amp;lang=eng</a>
3.3.	Greičiai:	Ne mažiau du greičių diapazonai pirmyn ir atgal ir nuosekliai keičiamas greitis, nuo 0 km/h iki ne mažiau kaip 8 km/h Prioritetas teikiamas pasiekiamam didesniam judėjimo greičiui.	<i>Siūlomas parametras:</i> <i>-darbinis</i> <b>0-5,0</b> km/h, <i>-transportinis</i> <b>0-10,0</b> km/h. <b>Nuoroda:</b> <a href="http://ferrisrl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;co_untryCode=ITA&amp;lang=eng">http://ferrisrl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;co_untryCode=ITA&amp;lang=eng</a>

3.4.	Vikšrai	Guminiai, standartinis protektorius raštas, vikšro plotis ne mažiau 250 mm. Prioritetas teikiamas padidinto (aukštesnio) protektorius vikšrams.	<i>Siulomas parametras:</i> vikšrų tipas <b>Guminiai, padidinto (aukštesnio) protektorius raštas, vikšrų plotis 250 mm.</b> <b>Nuoroda:</b> <a href="http://ferrisrl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;countryCode=ITA&amp;lang=eng">http://ferrisrl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;countryCode=ITA&amp;lang=eng</a>
3.5.	Vikšrų įtempimas	Pilnai automatinis (savaime įsitempiantys vikšrai, iki savaię žoliapjovę pradėdamas judėjimas). Vikšrų įtempimui nereikalinga naudoti jokių papildomų įtaisų.	<b>Taip</b> - Vikšrų įtempimas yra automatinis (savaime įsitempiantys).
3.6.	Važiuklės šoninis išplatinimas	Įrenginio stabilumui ant šlaito padidinti, važiuklė į abu šonus išplatinama hidraulinio būdu. Išplatinos važiuklės plotis ne mažiau 1650 mm.	<b>Taip</b> - Įrenginio stabilumui ant šlaito padidinti, važiuklė į abu šonus išplatinama hidraulinio būdu. Išplatinos važiuklės plotis yra <b>1670 mm.</b> <b>Nuoroda:</b> <a href="http://ferrisrl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;countryCode=ITA&amp;lang=eng">http://ferrisrl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;countryCode=ITA&amp;lang=eng</a>
<b>4. VAIRAVIMAS</b>			
4.1.	Nuotolinis valdymas	Nepriklausomai valdomos nuotoliniu valdymo pultu abi įrenginio važiuklės pusės ir pakabinama darbinė įranga.	<b>Taip</b>
4.2.	Valdymo atstumas	Nuotolinio valdymo pulto veikimo atstumas ne mažiau 100 m	<i>Siulomas parametras:</i> pulto veikimo atstumas <b>100-150 m.</b>
4.3.	Valdymo pulto maitinimas	Keičiamos, įkraunamos akumuliatorių baterijos (2 komplektai). Su įrenginiu privaloma pateikti automobilinį kroviklį 12 V įtampai ir adapterį baterijų krovimui iš 220 V įtampos tinklo.	<b>Taip</b>
4.4.	Avarinė sistema	Įrangos blokavimas (įrenginio sustojimas) praradus nuotolinį ryšį su valdymo pultu.	<b>Taip</b>
4.5.	Papildomas valdymo pultas	Supaprastintas valdymo pultas jungiamas elektros kabeliu prietaisų skydelyje, sugedus pagrindiniam, distanciniam valdikliui.	<b>Taip</b>
<b>5. ELEKTRINĖ SISTEMA</b>			
5.1.	Įtampa.	12 V	<b>Taip</b>
5.2.	Akumuliatorių baterijos	Pritaikytos ilgalaikiam įrenginio darbui, dirbant artimu 45° poskyrio kampui.	<b>Taip</b>
5.3.	Signaliniai žibintai	Ant įrenginio įrengtas išėjamas oranžinės spalvos LED švyturėlis.	<b>Taip</b>
<b>6. KONTROLĖS PRIETAISAI</b> (indikacijų skydelis (ekranas) nurodantis/įspėjantis apie):			

6.1.	aušinimo skysčio temperatūra	Turi pateikti temperatūros parametrus	<b>Taip</b>
6.2.	variklio alyvos slėgi	Turi pateikti alyvos slėgio parametrus	<b>Taip</b>
6.3.	degalų kiekio ir/ar lygio parodymus	Turi pateikti degalų kiekio parametrus	<b>Taip</b>
6.4.	darbo valandų parodymus	Turi pateikti informaciją apie dirbtas valandas	<b>Taip</b>
6.5.	gedimų ar sutrikimų indikaciją	Turi pateikti sutrikimų, gedimų simbolius ir/ar reikšmes arba indikuoti apie klaidas kontrolės sistemoje	<b>Taip</b>
<b>7. DEGALŲ BAKAS</b>			
7.1.	Talpa	Ne mažiau kaip 30 ltr	<b>Taip, 33,5 ltr</b>
7.2.	Prieiga	Talpa rakinama arba kitaip apsaugota nuo neteisėto atidarymo.	<b>Taip</b>
<b>8. HIDRAULIKA</b>			
8.1.	Nepriklausomos hidraulinės sistemos	Ne mažiau kaip dvi: važiuoklei ir pakabinamai įrangai valdyti.	<b>Taip</b> - Nepriklausomos uždaros hidraulinės sistemos yra dvi: važiuoklei ir pakabinamai įrangai valdyti.
8.2.	Hidraulinės alyvos aušinimo sistema	Priverstinė, nepriklausoma	<b>Taip</b> - Aušinimo sistema yra priverstinė, nepriklausoma.
8.3.	Darbinės įrangos siurblio/ių našumas	Ne mažiau 55 ltr/min	<b>Taip</b> - Įrangos siurblio našumas yra <b>60 ltr/min</b> <b>Nuoroda:</b> <a href="http://ferrisrl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;countryCode=ITA&amp;lang=eng">http://ferrisrl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;countryCode=ITA&amp;lang=eng</a>
8.4.	Leistinas slėgis darbinėje sistemoje	Ne mažiau 250 bar	<b>Taip</b> - Darbinis slėgis darbinėje sistemoje yra <b>300Bar</b> . <b>Nuoroda:</b> <a href="http://ferrisrl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;countryCode=ITA&amp;lang=eng">http://ferrisrl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;countryCode=ITA&amp;lang=eng</a>
8.5.	Alyvos kiekis sistemoje	Ne mažiau 25 ltr	<b>Taip</b> - Alyvos kiekis sistemoje yra <b>30 ltr</b> . <b>Nuoroda:</b> <a href="http://ferrisrl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;countryCode=ITA&amp;lang=eng">http://ferrisrl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;countryCode=ITA&amp;lang=eng</a>
8.6.	Hidrauliniai išvadai	Priekyje įrengiami reikalingi hidrauliniai išvadai darbinei įrangai prijungti, ne mažiau dviejų porų (padavimo, grįžtama, drenažinė linijos).	<b>Taip</b> - Priekyje yra dviejų komplektų (padavimo, grįžtama, drenažinė linijos) hidrauliniai išvadai darbinei įrangai prijungti.
8.7.	Įrangos paviršiaus kopijavimo funkcija	Užtikrinamas pakabinamos įrangos svyravimas aukštyn ir žemyn ne mažiau 10° kampu	<b>Taip</b> - Yra įrangos paviršiaus kopijavimo funkcija kuri užtikrina pakabinamos įrangos svyravimus aukštyn ir žemyn 10° kampu. <b>Zr. Priedai 7psl.</b>

			<b>Nuoroda:</b> <a href="http://ferrisl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;countryCode=ITA&amp;lang=eng">http://ferrisl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;countryCode=ITA&amp;lang=eng</a>
<b>9. MATMENYS</b>			
9.1.	Plotis	Ne platesnis (transportinėje padėtyje) nei keičiama pakabinama įranga, bet ne mažiau 1300 mm.	<b>Taip</b> - Plotis (transportinėje padėtyje) yra <b>1340mm</b> <b>Nuoroda:</b> <a href="http://ferrisl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;countryCode=ITA&amp;lang=eng">http://ferrisl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;countryCode=ITA&amp;lang=eng</a>
9.2.	Ilgis (su pakabinta šienavimo)	Ne daugiau 3100 mm	<b>Taip</b> - Ilgis (su pakabinta šienavimo, smulkinimo) yra <b>3020mm</b> . <b>Nuoroda:</b> <a href="http://ferrisl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;countryCode=ITA&amp;lang=eng">http://ferrisl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;countryCode=ITA&amp;lang=eng</a>
9.3.	Svoris (kartu su visa įsigijama įranga)	Ne daugiau 1600 kg	<b>Taip</b> - Svoris (kartu su visa įsigijama įranga) yra <b>1460kg</b> (1410kg standartinis svoris su R1300 pjovimo galva, kadangi siulome su R1700 pjovimo galva +50kg, viso 1460kg) <b>Nuoroda:</b> <a href="http://ferrisl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;countryCode=ITA&amp;lang=eng">http://ferrisl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;countryCode=ITA&amp;lang=eng</a>
<b>10. ŽOLĖS PJOVIMO IR SMULKINIMO ĮRENGINYS</b>			
10.1.	Reikalingas minimalus alyvos debitas	Įranga turi būti suderinama su savaišės žoliapjovės (šlaitų pjovimo įrenginio) hidraulika.	<b>Taip</b> - Įranga yra suderinama su šlaitų pjovimo įrenginio hidraulika.
10.2.	Darbinio veleno apsisukimai	Kintami, nepriklausomi nuo įrenginio judėjimo greičio, galimi maksimalūs iki 3000 aps/min, su galimybe keisti rotoriaus sukimosi kryptį.	<b>Taip</b> - Rotoriaus apsisukimai yra Kintami, nepriklausomi nuo įrenginio judėjimo greičio, maksimalūs galimi iki 3000 aps/min, su galimybe keisti rotoriaus sukimosi kryptį. <b>Nuoroda:</b> <a href="http://ferrisl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;countryCode=ITA&amp;lang=eng">http://ferrisl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;countryCode=ITA&amp;lang=eng</a>
10.3.	Apsaugos nuo atsitiktinių pjovimo proceso produktų išmetimo	Įrengtos pjovimo įrangos priekyje ir gale (grandininio arba lygiaverčio tipo).	<b>Taip</b> - Yra apsaugos pjovimo įrangos priekyje ir gale (grandininio arba lygiaverčio tipo). <b>Nuoroda:</b> <a href="http://ferrisl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;countryCode=ITA&amp;lang=eng">http://ferrisl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;countryCode=ITA&amp;lang=eng</a>
10.4.	Peiliai (pjovimo elementai)	„Y“ tipo, paslankūs, tvirtinami varžiais arba greito keitimo jungtimi. Prioritetas teikiamas greito keitimo pjovimo elementams (pakeičiami iškabinant / įkabinant, nenaudojant	<b>Taip</b> - Peiliai (pjovimo elementai) yra „Y“ tipo, laisvai kabantys, pasisukantys. <b>Nuoroda:</b> <a href="http://ferrisl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;countryCode=ITA&amp;lang=eng">http://ferrisl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;countryCode=ITA&amp;lang=eng</a>

		veržliarakčių).	<u>untryCode=ITA&amp;lang=eng</u>
10.5.	Darbinio veleno pjaunamas plotis	Ne mažiau 1500 mm	<b>Taip</b> - Veleno darbinis plotis yra <b>1650mm (Žr. R1700 pjovimo galva)</b> . <b>Nuoroda:</b> <a href="http://ferrisl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;co">http://ferrisl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;co</a> <u>untryCode=ITA&amp;lang=eng</u>
10.6.	Atraminis volas	Reguliuojamo aukščio	<b>Taip</b>
10.7.	Žolės pjovimo ir smulkinimo įrangos svoris	Ne mažiau 190 kg	<b>Taip</b> - Svoris yra 240kg. <b>Nuoroda:</b> <a href="http://ferrisl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;co">http://ferrisl.it/Apps/WebObjects/Ferri.woa/wa/viewFile?id=24342&amp;co</a> <u>untryCode=ITA&amp;lang=eng</u>

Vadybininkas  
(pareigos)

\_\_\_\_\_  
(parašas)

Andrius Jurkonis  
(vardas pavardė)

*Jei pasiūlymą pasirašo Tiekėjo igaliotas asmuo, kartu su pasiūlymu turi būti pateiktas dokumentas suteikiantis teisę nurodytam asmeniui pasirašyti Tiekėjo vardą.*