

**Prekių atitikimo techninės specifikacijos reikalavimams palyginamoji lentelė**

**ŠEŠIARAČIŲ MINI TRAKTORIŲ, SKIRTŲ MIŠKO GAISRŲ PAIEŠKAI IR GESINIMUI, KURIE  
SUKOMPLEKTUOTI MIŠKO GAISRŲ GESINIMO MODULIAIS, TECHNINIAI RODIKLIAI IR JŲ  
MINIMALŪS REIKALAVIMAI**

Eil. Nr.	Techninėje specifikacijoje nurodyti prekių techniniai parametrai	Tikslūs siūlomų prekių techniniai parametrai	Pasiūlymo dokumentai patvirtinantys siūlomų prekių techninius parametrus	
			dokumento pavadinimas	Pasiūlymo lapo numeris arba nuoroda į gamintojo viešai skelbiamą informaciją, kur nurodyti techniniai parametrai
Can-Am Outlander MAX 6x6 1000 XU+ T, Gamintojas BRP Inc., Kanada.				
1.	Šešiaračio techniniai rodikliai:			
1.1	Šešiaračio be papildomos įrangos ir krovinių svoris – ne daugiau 600 kg	597 kg	šešiaračio specifikacija. pdf	1psl
1.2	Prošvaisa – ne mažiau 250 mm	279 mm	šešiaračio specifikacija. pdf	1psl
1.3	Pakeltos oro įleidimo į variklį angos	pakeltos	šešiaračio specifikacija. pdf	1psl
1.4	Sėdimos vietos - ne mažiau 2 vnt.	2	šešiaračio specifikacija. pdf	1psl
1.5	Atviras kėbulas kroviniams gabenti, kuris turi turėti galimybę pakelti krovimo dalį (birių krovinių išvertimui) ir kurio keliamoji galia ne mažiau 300 kg	Atviras kėbulas. Keliamoji galia 318 kg	šešiaračio specifikacija. pdf	1psl
1.6	Vilkimo galia – ne mažiau 700 kg	907 kg	šešiaračio specifikacija. pdf	1psl
1.7	Varantys ratai – ne blogiau nei pasirinktinai 4x6 arba 6x6	4x6 arba 6x6 pasirinktinai	šešiaračio specifikacija. pdf	1psl
1.8	Pažeminta pavara	Yra	šešiaračio specifikacija. pdf	1psl
1.9	Pavarų dėžė – automatinė	Automatinė	šešiaračio specifikacija. pdf	1psl

1.10	Kuro tipas – benzinai	<i>Benzinas</i>	<i>šešiaračio specifikacija. pdf</i>	<i>1psl</i>
1.11	Variklio galingumas – 50 - 70 kW	<i>59,5 kw</i>	<i>šešiaračio specifikacija. pdf</i>	<i>1psl</i>
1.12	Vairo stiprintuvas	<i>Yra</i>	<i>šešiaračio specifikacija. pdf</i>	<i>1psl</i>
1.13	Žiemai - vasarai tinkamos naudoti padangos, skirtos važinėti tiek keliais, tiek bekele	<i>Universalios padangos</i>	<i>šešiaračio specifikacija. pdf</i>	<i>1psl</i>
1.14	Hidrauliniai, diskiniai priekinių ir galinių ratų stabdžiai	<i>Hidrauliniai priekiniai ir galiniai stabdžiai</i>	<i>šešiaračio specifikacija. pdf</i>	<i>1psl</i>
1.15	Šešiaračio charakteristikas atitinkanti elektrinė gervė	<i>Yra, 1588 kg traukimo galios</i>	<i>šešiaračio specifikacija. pdf</i>	<i>1psl</i>
<b>2.</b>	<b>Gaisrinio modulio techniniai rodikliai:</b>			
2.1	Vandens cisterna 200 ltr., iš korozijai atsparios medžiagos su eismo saugumą užtikrinančiais horizontaliais ir vertikaliais bangolaužiais, vandens užpylimo anga, su greitai atsidarančiu, korozijai atspariu ir lengvai prieinamu dangčiu, skirtu remonto bei plovimo darbų atlikimui, vandens išpylimo anga su čiaupu, vandens tiekimo anga į siurbį, vandens lygio matavimo prietaisu	Vandens rezervuaras 200 ltr., iš korozijai atsparios GRP medžiagos, Q formos ATV, su eismo saugumą užtikrinančiais horizontaliais ir vertikaliais bangolaužiais, vandens užpylimo anga, su greitai atsidarančiu, korozijai atspariu ir lengvai prieinamu dangčiu, skirtu remonto bei plovimo darbų atlikimui, vandens išpylimo anga su čiaupu, vandens tiekimo anga į siurbį, vandens lygio matavimo prietaisu	HP Aprašymas LT. pdf HP Brėžinys.pdf	4 psl.
2.2	Vandens cisterna ir priešgaisrinis modulis krovinių skyriuje išdėstomi taip, kad svorio centras būtų kuo arčiau Šešiaračio priekio ir nebūtų išdėstytas nuo galinės ašies link šešiaračio galo. Vandens cisterna ir priešgaisrinis modulis montuojami taip, kad būtų lengvai išmontuojami.	Vandens rezervuaras ir priešgaisrinis modulis krovinių skyriuje išdėstomi taip, kad svorio centras būtų kuo arčiau Šešiaračio priekio ir nebūtų išdėstytas nuo galinės ašies link šešiaračio galo. Vandens cisterna ir priešgaisrinis modulis montuojami taip, kad būtų lengvai išmontuojami	-	-
2.3	Aukšto slėgio siurblys su benzininiu ar dyzeliniu varikliu, kurio našumas 50-100 l/min prie 15-50 bar, komplektuojamas žemo našumo gaisrinio švirkštu, kurio našumas reguliuojamas nuo 20 l/min iki našumo, kurį užtikrina komplektuojamo aukšto slėgio siurblio	Aukšto slėgio siurblys su benzininiu varikliu 01B, kurio max našumas 50 l/min prie max 40 bar, komplektuojamas žemo našumo gaisrinio švirkštu AC.00.001, kurio našumas reguliuojamas nuo 20 l/min iki 55 l/min.	HP Aprašymas LT. pdf HP Siurblys.pdf	7 psl., 14 psl.

	našumas arba švirkštas gali būti reguliuojamas platesniame nei nurodyta diapazone.			
2.4	Greito reagavimo ritė su 40 - 50 m. ilgio aukšto slėgio žarna, kurios diametras turi užtikrinti optimalų aukšto slėgio siurblio darbą.	Greito reagavimo ritė su - 50 m. ilgio aukšto slėgio žarna, kurios diametras užtikrina optimalų aukšto slėgio siurblio darbą.	HP Aprašymas LT. pdf	11 psl., 12 psl.
2.5	Įrenginys vandens įsiurbimui su ne trumpesne nei 7 m. žarna su koštuvu, leidžiantis užpildyti vandens talpą ne ilgiau nei per 15 min.	Įrenginys vandens įsiurbimui turi 7 m. žarną su koštuvu, leidžiančiu užpildyti vandens talpą per 15 min.	HP Aprašymas LT. pdf	17 psl.
2.6	Gaisrinis modulis turi netrukdyti saugiai Šešiaračio eksploatacijai	Gaisrinis modulis netrukdo saugiai Šešiaračio eksploatacijai	-	-
<b>3.</b>	<b>Papildomi reikalavimai:</b>			
3.1	Garantija šešiaračiui ne mažiau nei 1 metai, taip pat turi būti užtikrinta tolimesnė techninė priežiūra atliekama įgalioto šešiaračio gamintojo atstovo	<i>1 metai</i>	-	-
3.2	Garantija gaisriniam moduliui – ne mažiau 12 mėn., taip pat turi būti užtikrinta tolimesnė techninė priežiūra	<i>12 mėn.</i>	-	-
3.3	Tiekėjas turi nurodyti servisą(us), kur galima atlikti Šešiaračio ir modulio techninį aptarnavimą ir remontą. Jis turi būti nutolęs ne daugiau nei per 200 km, matuojant tiesia linija naudojant Google maps programą nuo Pramonės 11A, Kaunas	1.Molėtų g. 13, Didžioji Riešė, Vilniaus raj. 2.Minkovskių g. 152, Kaunas. 3.Minijos g. 39, Klaipėda	-	-
3.4	Šešiaračio turi būti naujas ir nenaudotas	<i>Naujas</i>	-	-
3.5	Kartu su Šešiaračiu Pirkėjui yra perduodami valstybinės registracijos liudijimas ir techninės apžiūros talonas, techninę specifikaciją nurodantys dokumentai ir visi reikalingi dokumentai, naudojimo instrukcijos, garantiją patvirtinantys dokumentai lietuvių kalba, taip pat Europos sąjungos atitikties sertifikatai	Kartu su Šešiaračiu Pirkėjui bus perduodami valstybinės registracijos liudijimas ir techninės apžiūros talonas, techninę specifikaciją nurodantys dokumentai ir visi reikalingi dokumentai, naudojimo instrukcijos, garantiją patvirtinantys dokumentai lietuvių kalba, taip pat Europos sąjungos atitikties sertifikatai	-	-
3.6	Kartu su Šešiaračiu turi būti pateikiami Lietuvos Respublikos teisės aktais nustatytus reikalavimus atitinkantys gesintuvai,	Kartu su Šešiaračiu bus pateikiami Lietuvos Respublikos teisės aktais nustatytus reikalavimus atitinkantys gesintuvai,	-	-

	pirmosios pagalbos rinkiniai, avarinio sustojimo ženklai ir liemenės su šviesą atspindinčiais elementais bei du šalmai su pilna veido apsauga ir pakeliamu stiklu	pirmosios pagalbos rinkiniai, avarinio sustojimo ženklai ir liemenės su šviesą atspindinčiais elementais bei du šalmai su pilna veido apsauga ir pakeliamu stiklu		
3.7	Šešiaračių valstybinė registracija atliekama Tiekėjo lėšomis	Šešiaračių valstybinė registracija atliekama Tiekėjo lėšomis	-	-
3.8	Pristatymo terminas – ne vėliau nei iki 2023-11-31	Pristatymo terminas – ne vėliau nei iki 2023-11-31	-	-
3.9	Šešiaračiai turi būti apdrausti privalomuoju civilinės atsakomybės draudimu 1 (vienam) mėnesiui.	Šešiaračiai bus apdrausti privalomuoju civilinės atsakomybės draudimu 1 (vienam) mėnesiui.	-	-