

NÕUDED TEHNIKALE JA OPERAATORITELE		
	NÕUE	Vastavus
Harvester	Rataste arv	8
Harvester	Harvesteri maksimaalne mass kg standardkompleksusel kui rataste arv 8	21000
Harvester	Harvesteri maksimaalne laius standardkompleksusel , mm	2950
Harvester	Harvesteri minimaalne rehvi laius, mm	500
Harvester	Minimaalne langetuslâbimõõt, mm	puudub piirang
Harvester	Maksimaalne langetuslâbimõõt, mm	640
Harvester	Rataste arv	6
Harvester	Harvesteri maksimaalne mass kg standardkompleksusel kui rataste arv 6	17700
Harvester	Harvesteri tarkvara peab vastama General StanForD standardile (teiste hulgas peab saama töödelda, saata ning vastu võtta "hpr, "prd, "apt, "pri, "kau, "ktr, hqc faille)	jah
Harvester	Harvesteri tarkvara peab suutma kaardirakenduse alusel jälgima raielangi piire	jah
Harvester	Harvesteri tarkvara peab võimaldama ja harvesteroperaator peab oskama teostada kõiki tegevusi, mis on toodud RMK harvesteri mõõtmise juhendis.	jah
Harvester	Harvesteri tarkvara peab võimaldama optimeerida puutõve järgmist sortimentideks, arvestades protsendi või hinna matrikseid, nn optimeerimissüsteemi tarkvara olemasolu. Harvesteri tarkvara peab võimaldama lisada sortimentidele ülemõõtu ja saeakend eraldi	jah
Harvester	Harvesteri tarkvara peab võimaldama harvesteri mõõtmisüsteemi elektroonilist kalibreerimist	jah
Harvester	Harvesteri tarkvara väljundfailid peavad olema avatavad SilvIA 5.1 versiooniga või Timberoffice 5-ga ja toodangufail ("prd") peab sisaldama sortimendi kogust koore pealt ja koore alt ning harvesterist peab olema võimalik otse edastada väljundfailid elektrooniliselt hankijale	jah
Harvester	Harvesteri peab olema varustatud kännutõõtemisseadmega	jah
Harvester	Harvesteroperaator peab oma Kutseseaduse alusel väljastatud Harvesteroperaatori kutsetunnistust	koheselt
Harvester	Kokkuveomasinatel peavad olema olema kõikidel ratastel pinnasesõbralikud roomikud (nt ECO-Baltic, ECO-Magnum või analoogseid)	jah
Kokkuveomasin	Kokkuveomasina maksimaalne tühimass kg standardkompleksusel tootjatehase kodulehe andmetel	17700
Kokkuveomasin	Kokkuveomasina maksimaalne laius standardkompleksusel, mm	2850
Kokkuveomasin	Lubatud pika koormaala raamiga forvarder ( kahe paki forvarder)	ei
Kokkuveomasin	Kokkuveomasina koormala maksimaalne suurus 4,0 m2	jah
Kokkuveomasin	Kokkuveoks kasutatava põllumajandusliku traktori esirehvide minimaalne laius, mm**	300
Kokkuveomasin	Kokkuveoks kasutatava põllumajandusliku traktori tagarehvide minimaalne laius, mm**	600
Kokkuveomasin	Kokkuveoks kasutatava põllumajandusliku traktori haagise rehvide minimaalne laius, mm**	450
Kokkuveomasin	Forvarderi minimaalne rehvi laius, kui maksimaalne tühimass tootjatehase kodulehe andmetel on 8000-17700 kg, mm	600
Kokkuveomasin	Forvarderi minimaalne rehvi laius, kui maksimaalne tühimass tootjatehase kodulehe andmetel on alla 8000 kg, mm	500
Kokkuveomasin	Rataste arv, kui maksimaalne tühimass tootjatehase kodulehe andmetel on 8000-17700 kg	8
Kokkuveomasin	Rataste arv, kui maksimaalne tühimass tootjatehase kodulehe andmetel on alla 8000 kg	6
Kokkuveomasin	Kasutada puidu kokkuveol forvardereid	jah
Kokkuveomasin	Kasutada puidu kokkuveoks kohandatud põllumajanduslikku traktorit**	jah
Kokkuveomasin	Kokkuveomasin peab olema varustatud minimaalselt Android 10.0 tarkvara omava tahvelarvutiga, millega võimalik iga koorma järgselt teatada kokkuveetud koguseid.	jah
Kokkuveomasin	Kokkuveomasinatel peavad olema olema kõikidel ratastel pinnasesõbralikud roomikud (nt ECO-Baltic, ECO-Magnum või analoogseid)	jah
Kokkuveomasin	Kokkuveomasina operaator peab oma Kutseseaduse alusel väljastatud Forvarderioperaatori kutsetunnistust	koheselt

\*\*Kokkuveoks kohandatud põllumajanduslikku traktorit või muud traktorit koos metsaveohaagisega on lubatud kasutada ka LR, RD ja TR metsamaterjali kokkuveol, kui tegemist on erijuhtumitega (väikesed langid, pehme pinnas või asula sees ja on vaja mõõda avalikuks kasutamiseks olevaid teid kokkuvedu teostada).

\*\*\*Esimesel kahel kuul võib töid teostada ka aasta vanema harvesteri ja forvarderiga

Raleelik	Harvesteri maksimaalne vanus lepingu perioodil (arvestatuna täisaastates alates tehasest väljalaske aastast).***	Kokkuveomasina maksimaalne vanus lepingu perioodil (arvestatuna täisaastates alates tehasest väljalaske aastast).***
HR	7	7