

NÕUDED TEHNIKALE			
	NÕUE	LR*, RD* ja TR*	HR*, SR*, AR*, HL*, VE*, KU* ja VR*
Harvester	Harvesteri maksimaalne mass kg standardkompleksusel	puudub piirang	puudub piirang
Harvester	Harvesteri maksimaalne laius standardkompleksusel, mm	puudub piirang	2900
Harvester	Harvesteri minimaalne rehvi laius, mm	600	600
Harvester	Minimaalne langetuslâbimõõt, mm	550	puudub piirang
Harvester	Maksimaalne langetuslâbimõõt, mm	puudub piirang	630
Harvester	Rataste arv, vähemalt	6	6
Harvester	Harvesteri tarkvara peab vastama General StanForD standardile (teiste hulgas peab saama tõlkida, saata ning vastu võtta " prd, " apt, " pri, " kau, " ktr, hoc failid)	jah	jah
Harvester	Harvesteri tarkvara peab suutma kaardirakenduse alusel jälgima reieiang pîre	jah	jah
Harvester	Harvesteri tarkvara peab võimaldama ja harvesteroperaator peab oskama teostada kõiki tegevusi, mis on toodud RMK harvesteri mõõtmise juhendis.	jah	jah
Harvester	Harvesteri tarkvara peab võimaldama optimeerida puutõve järkamist sortimentideks, arvestades protsendi või hinna maatrikseid, nn optimeerimissüsteemi tarkvara olemasolu. Harvesteri tarkvara peab võimaldama lisada sortimentidele ülemõõtu ja saakend eraldi	jah	jah
Harvester	Harvesteri tarkvara peab võimaldama harvesteri mõõtmissüsteemi elektroonilist kalibreerimist	jah	jah
Harvester	Harvesteri tarkvara väljundfailid peavad olema avatavad Silva 5.1 versiooniga ning harvesterist peab olema võimalik otse edastada väljundfailid elektrooniliselt hankijale	jah	jah
Harvester	Harvesteri peab olema varustatud kânnutõõtlemissedmega	puudub piirang	jah
Harvester	Harvesteroperaator peab omama Kutseseaduse alusel väljastatud Harvesteroperaatori kutsetunnistust	koheselt	koheselt
Harvester	Harvesteridel peavad olemas olema pinnasesõbralikud roomikud	koheselt	koheselt
Kokkuveomasin	Kokkuveomasina maksimaalne tühimass kg standardkompleksusel	puudub piirang	puudub piirang
Kokkuveomasin	Kokkuveomasina maksimaalne laius standardkompleksusel, mm	puudub piirang	2850
Kokkuveomasin	Kokkuveoks kasutatava põllumajandusliku traktori esirehvide minimaalne laius, mm*	pole lubatud va. erandjuhud regioonijuhil nõusolekul. 300	300
Kokkuveomasin	Kokkuveoks kasutatava põllumajandusliku traktori tagarehvide minimaalne laius, mm*	pole lubatud va. erandjuhud regioonijuhil nõusolekul. 600	600
Kokkuveomasin	Kokkuveoks kasutatava põllumajandusliku traktori haagise rehvide minimaalne laius, mm*	pole lubatud va. erandjuhud regioonijuhil nõusolekul. 450	450
Kokkuveomasin	Forvarderi minimaalne rehvi laius, mm	600	600
Kokkuveomasin	Rataste arv, vähemalt	8	8
Kokkuveomasin	Kasutada puidu kokkuveol forvardereid	jah	jah
Kokkuveomasin	Kasutada puidu kokkuveoks kohandatud põllumajanduslikku traktorit	pole lubatud va. erandjuhud regioonijuhil nõusolekul. 300	jah
Kokkuveomasin	Kokkuveomasin peab olema varustatud minimaalselt Android 6.0 tarkvara omava tahvelarvutiga, millega võimalik loo koorma lârõselt teatada kokkuveetud koovuseid	jah	jah
Kokkuveomasin	Kokkuveomasinatel peavad olemas olema kõikidel ratastel pinnasesõbralikud roomikud	jah	jah
Kokkuveomasin	Kokkuveomasina tõstuki haarats peab tellija nõudmisel olema 3 kuu mõõdues varustatud kaaluga	jah	jah
Kokkuveomasin	Kokkuveomasina operaator peab omama Kutseseaduse alusel väljastatud Forvarderioperaatori kutsetunnistust	koheselt	koheselt
Kokkuveomasin	Peab omama energiapuidu kattepaberiga katmise raami	koheselt	koheselt

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

LR\* Lageraie  
RD\* Raadamine  
TR\* Trassiraie  
HR\* Harvedusraie  
SR\* Sanitaarraie  
AR\* Aegjârkne raie  
HL\* Hâiliraie  
VE\* Veerraie  
VR\* Vallkraie  
KU\* Kujundusraie

Poolte allkirjad:  
Tellija

(allkirjastatud digitaalse  
Aivar Laud

Tõõvõtja

(allkirjastatud digitaalselt)  
Ants Kallund

Raieilik	Kuu maht	Harvesteri maksimaalne vanus lepingu perioodil	Kokkuveomasina maksimaalne vanus lepingu perioodil
LR	4000	5	5
LR	4500	5	5
LR	5000	5	5
LR	6000	5	5
LR	6500	5	5
LR	7000	3	3
HR	800	7	7
HR	1000	7	7
HR	1200	7	7
HR	1500	7	7
HR	1800	4	4
HR	2000	4	4
Kâitsiraie hanked (HR, SR, UR, KR, RD, TR)	300		10 (kogu lepingu perioodi jooksul mitte vanem kui 12 aastat)