

PUIDUTURUSTUSOSAKONNA JUHATAJA KÄSKKIRI

Tallinn

19. märts 2019 nr 1-5/31

Kasvava metsa raieõiguse müügil raiekulude suurus ja hinnakoeffitsiendid

RMK juhatuse 31. mai 2016. a otsusega nr 1-32/35 kinnitatud „RMK puiduturustusosakonna põhimääruse” punkti 4.4.8 ja 4.4.11 alusel ning tuginedes RMK 2018. a keskmistele raiekuludele

1. k e h t e s t a n tagasiulatuvalt alates 15. jaanuarist 2019. a kasvava metsa raieõiguse müügihinna arvutamiseks raieõiguse töölaua rakenduses (RÕT) keskmise raiekulude suuruse raieliikide lõikes alljärgnevalt:

Töö \ Raieliik	SR	KR	HR	RD	TR	LR
Raie	7,97	9,02	12,20	6,65	8,74	4,96
Kokkuvedu	6,13	15,70	6,01	6,01	4,48	4,30
Summa	14,10	24,72	18,21	12,66	13,22	9,26

Raiekulude suurused on 1 m³ kohta ilma käibemaksuta.

2. k e h t e s t a n tagasiulatuvalt alates 15. jaanuarist 2019. a kasvava metsa raieõiguse müügihinna arvutamiseks raieõiguse töölaua rakenduses (RÕT) hinnakoeffitsiendid alljärgnevalt:

2.1. Tüvemahu erinevusel keskmisest ± 21 –50 % vajadusel kasutada koeffitsienti vahemikus 0,75–1,25. Tüvemahu erinevusel keskmisest üle ± 50 % vajadusel kasutada koeffitsienti vahemikus 0,50-0,74 või 1,26–1,50.

Raieliik	Keskmine likviidne tüvemaht (m ³)	Keskmise tüvemahu $\pm 20\%$ piirid (m ³)
AR	0,43	0,344 / 0,516
HR	0,09	0,072 / 0,108
KR	0,11	0,088 / 0,132
LR	0,32	0,256 / 0,384
RD	0,17	0,136 / 0,204
SR	0,24	0,192 / 0,288
TR	0,33	0,264 / 0,396

2.2. Kokkuveokauguse erinevusel keskmisest ± 21 –50 % vajadusel kasutada koeffitsienti vahemikus 0,75–1,25. Kokkuveokauguse erinevusel keskmisest üle ± 50 % vajadusel kasutada koeffitsienti vahemikus 0,5-0,74 või 1,26–1,50.

Raieliik	Kokkuveokaugus (m)	Keskmise kokkuveokauguse piirid $\pm 20\%$ (m)
AR	392	314 / 470
HR	557	446 / 668
KR	992	794 / 1190
LR	538	430 / 646
RD	321	257 / 385
SR	506	405 / 607
TR	554	443 / 665

(allkirjastatud digitaalselt)

Ulvar Kaubi
Puiduturustusosakonna juhataja

Jaotuskava: puiduturustusosakond, tootmis- ja finantskontroller