

**5. Raukumu apstiprināšana 2022. gadam,
atbilstoši procedūrai Nr. VKP3/2018**

**“Faktisko raukumu piemērošana, uzmērot apaļos
kokmateriālus individuāli ar uzmērīšanas paņēmienu
tievgaļa caurmēra mērījums, izmantojot raukumu”**

EGLE

	<i>Egle</i>							<i>Faktiskais raukums (2022)</i>
	2015	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
9 līdz 27.9 cm	0.79	0.78	0.76	0.76	0.75	0.76		0.76
Virš 28 cm	0.97	0.98	1.02	0.91	0.88	0.92		0.96
<i>Skaitis (9 līdz 27.9 cm)</i>	3548	4575	4358	3466	3901	4030		20330
<i>Skaitis (Virš 28 cm)</i>	238	380	487	186	237	397		1687

- 0,01

- 0,01

BĒRZS

	<i>Bērzs</i>							<i>Faktiskais raukums (2022)</i>
	2015	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
9 līdz 27.9 cm *	0.67	0.73	0.70	0.69	0.67	0.71		0.70
Virš 28 cm	0.95	1.04	1.07	0.96	0.99	0.84		1.00
<i>Skaitis (9 līdz 27.9 cm)</i>	1241	1298	1490	838	1178	562		5366
<i>Skaitis (Virš 28 cm)</i>	151	270	190	81	131	114		786

- 0,03

Apses, melnalkšņa, ozola, citu lapkoku raukums ir 1.00 cm/m.

PRIEDE

	<i>Priede</i>							<i>Faktiskais raukums (2022)</i>
	2015	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
9 līdz 27.9 cm	0.70	0.69	0.68	0.68	0.68	0.68		0.68
Virs 28 cm	0.90	0.90	0.89	0.84	0.88	0.94		0.90
<i>Skaitis (9 līdz 27.9 cm)</i>	2296	3557	3172	2470	2740	2224		14163
<i>Skaitis (Virs 28 cm)</i>	416	650	600	433	846	835		3364

- 0,01

+ 0,01

Izdalot 1. nog.

Stumbra pirmais/ pārējie nogriežņi	Caurmērs, skaits	2017	2018	2019	2020	2021	2022	<i>Faktiskais raukums (2022)</i>
Pirmais	No 9.0 līdz 27.9 cm	0.75	0.74	0.72	0.73	0.72	<i>S₅</i>	0.73
	Virs 28 cm	1.28	1.31	1.31	1.34	1.33	<i>S₅</i>	1.32
	<i>Skaitis (no 9.0 līdz 27.9 cm)</i>	721	634	420	499	388	<i>n₅</i>	2662
	<i>Skaitis (virs 28 cm)</i>	250	232	135	321	344	<i>n₅</i>	1282
Pārējie	No 9.0 līdz 27.9 cm	0.68	0.66	0.67	0.66	0.67	<i>S₅</i>	0.67
	Virs 28 cm	0.66	0.63	0.63	0.61	0.66	<i>S₅</i>	0.64
	<i>Skaitis (no 9.0 līdz 27.9 cm)</i>	2836	2538	2050	2241	1836	<i>n₅</i>	11501
	<i>Skaitis (virs 28 cm)</i>	400	368	298	525	491	<i>n₅</i>	2082

- 0,01

+ 0,01

Lēmumprojekts:

5.1. Apstiprināt faktisko raukumu 2022. gadam, atbilstoši procedūrai Nr. VKP3/2018 “Faktisko raukumu piemērošana, uzmērot apaļos kokmateriālus individuāli ar uzmērīšanas paņēmienu tievgaļa caurmēra mērījums, izmantojot raukumu”.