

LISA 6. KESKKONNAMINISTRI MÄÄRUSE NR 52 (RT I, 14.01.2020, 9) KOHASE LÕIMISEANALÜÜSIDE ARVUTUSLIKU TEISENDAMISE TULEMUSED (EVS)

Jrk. nr	Puuraugu/k aevandi nr.	Proovi nr.	Proovimise intervall m			Teisenduse tulemus, sõelte läbendid, %																	Kokku, %	Kruus >31,5 mm, %	Liiv 0.063... 31.5 mm, %	Savi- ja tolmu- sisaldus <0,063 mm, %	Proovi usaldusväärsus maavara klassifitseerimisel	Maavara link	
						Osajäägid sõeltel, %																							
						125	80	63	40	31,5	20	16	12,5	8	6,3	4	2	1	0,5	0,25	0,125	0,063							<0,063
1	K-1	K-1-1	0,4	1,9	1,5	100,0	100,0	100,0	100,0	99,2	97,6	96,9	96,0	94,3	93,2	90,7	85,6	76,7	59,1	31,8	10,1	5,9		100	0,8	93,2	5,9	sobib § 48 17 p3 alusel	TL
						0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	1,6	0,7	0,8	1,8	1,1	2,4	5,1	9,0	17,6	27,3	21,6	4,2	5,9						
5	K-5	K-5-1	0,4	1,2	0,8	100,0	100,0	100,0	100,0	99,2	97,6	97,2	96,7	95,5	94,6	92,8	89,4	83,3	66,9	36,6	10,8	6,4		100	0,8	92,8	6,4	sobib § 48 17 p3 alusel	TL
						0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	1,6	0,4	0,5	1,3	0,9	1,8	3,3	6,2	16,3	30,3	25,8	4,5	6,4						
8	K-6	<u>K-6-1</u>	0,4	1,4	1,0	100,0	100,0	98,7	93,3	92,9	92,2	91,5	90,8	89,2	88,2	86,5	81,7	68,4	47,1	25,7	7,3	3,7		100	7,1	89,2	3,7	ei sobi	-
						0,0	0,0	1,3	5,4	0,4	0,7	0,7	0,7	1,6	1,0	1,7	4,8	13,4	21,2	21,5	18,4	3,6	3,7						
9		K-6-2	1,4	2,1	0,7	100,0	100,0	99,3	96,1	95,8	95,1	94,7	94,2	93,2	92,5	90,9	87,7	80,8	64,9	40,0	16,3	9,2		100	4,2	86,5	9,2	sobib § 48 17 p3 alusel	TL
						0,0	0,0	0,7	3,2	0,3	0,7	0,4	0,5	1,1	0,7	1,5	3,3	6,9	15,9	24,9	23,6	7,1	9,2						
14	K-8	K-8-1	0,4	1,2	0,8	100,0	100,0	99,6	98,1	97,8	97,3	97,2	97,0	96,6	96,2	95,7	94,0	85,1	60,8	28,9	6,3	2,5		100	2,2	95,3	2,5	sobib § 48 16 alusel	EL
						0,0	0,0	0,4	1,5	0,3	0,5	0,1	0,1	0,5	0,3	0,6	1,7	8,9	24,4	31,9	22,7	3,7	2,5						
15	K-13	K-13-1	0,4	1,8	1,4	100,0	100,0	99,2	95,9	95,7	95,4	94,9	94,4	93,4	92,9	92,0	89,7	82,0	62,7	32,7	6,6	2,4		100	4,3	93,4	2,4	uus proov EVS järgi	EL
						0,0	0,0	0,8	3,3	0,2	0,3	0,5	0,5	1,0	0,5	0,9	2,3	7,7	19,3	30,0	26,0	4,3	2,4						
17	K-01*	K-01-1	0,3	0,9	0,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	95,0	95,0	94,0	93,7	93,2	91,7	87,5	77,2	63,7	42,8	10,5	4,7		100	0,0	95,3	4,7	uus proov EVS järgi	EL
						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	1,0	0,3	0,5	1,5	4,2	10,3	13,5	20,9	32,3	5,8	4,7						
19	K-02*	K-02-1	0,3	1,0	0,7	100,0	100,0	100,0	100,0	96,6	90,1	85,2	81,6	76,5	73,7	69,4	63,4	53,4	37,1	22,1	10,8	5,9		100	3,4	90,7	5,9	uus proov EVS järgi	TL
						0,0	0,0	0,0	0,0	3,4	6,5	4,9	3,6	5,1	2,8	4,3	6,0	10,0	16,3	15,0	11,3	4,9	5,9						
22	K-03**	K-03-1	0,4	1,6	1,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,8	99,3	97,9	97,4	96,6	95,0	91,1	76,4	51,9	24,5	9,7		100	0,0	90,3	9,7	uus proov EVS järgi	TL
						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,5	1,4	0,5	0,8	1,6	3,9	14,7	24,5	27,4	14,8	9,7						
25	K-04*	K-04-1	0,2	1,4	1,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,6	99,6	99,0	98,6	97,6	95,4	90,3	61,4	24,4	5,8	2,1		100	0,0	97,9	2,1	uus proov EVS järgi	EL
						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,6	0,4	1,0	2,2	5,1	28,9	37,0	18,6	3,7	2,1						
Plokk 1/2 aT kaalutud keskmine			8,9			100,0	100,0	99,8	98,9	98,3	96,9	96,2	95,4	94,1	93,2	91,7	88,5	81,2	62,2	34,4	11,2	5,3		100	1,7	93,0	5,3	TL	
						0,0	0,0	0,2	0,9	0,6	1,4	0,7	0,7	1,4	0,8	1,6	3,2	7,3	19,0	27,8	23,2	5,9	5,3						

Proovide usaldusväärsust on hinnatud Keskkonnaministri määruse nr 52 (RT I, 14.01.2020, 9) § 48 lõigete 6 ja 7 alusel.

Maavara keskmiste näitajate arvutamisel ei kasutatud proove, mis arvutusliku teisendamise järel liigitusid ebausaldusväärseks

*2024. a kaevandist võetud uus proov

**kaevandi K-7 asendus

EL - ehitusliiv, TL- täiteliiv, EK - ehituskruus