

Keskonnamõju analüüs

Nõmme

Koostajad:
Kavandamisspetsialist
Keskonnamõju analüüsi spetsialist

Jüri Koort
Toomas Hirse

Koostamise aeg:
algus: 27.09.2018
lõpp: 22.03.2021

Tabel 1. Objekti üldandmed

Järvamaa metskond

Nr		Maaprandus- süsteemi kood	Ehitise kood	Viimane ehituse või rekonstrueerimise aasta	Projektala	Mõõdühik	
1.1.	MPS ehitise nimi (ala):						
	Käoaru TP-660	6113520010030	001	1988	60,2	ha	
	TTP-598	6112880010010	007	1989	184,7	ha	
	Tõrvaaugu TP-590	6113470031041	001	1989	48,1	ha	
	Käoaru TP-660	6113510010030	002	1988	37,8	ha	
	Enniste TTP-598	6113510010100	001	1989	23,3	ha	
	Nõmme PÜ-47	6113510010020	002	1966	35,9	ha	
	Nõmme PÜ-47	6113470031090	001	1966	180,5	ha	
	Nõmme PÜ-47	6113470031100	001	1966	130	ha	
	TTP-598	6112860011160	001	1989	67,6	ha	
	Nõmme PÜ-47	6113470031080	001	1966	50,2	ha	
	Käoaru TP-660	6113470031051	001	1988	16,5	ha	
	Vaki	6113470031071	001	2005	214,1	ha	
	Soomeniidu	6113510010090	001	1989	7,2	ha	
	Enniste TTP-598	6113510010090	002	1989	118,8	ha	
	Nõmme PÜ-47	6113510010100	002	1966	1,4	ha	
	Nõmme Pü-47	6113510010110	001	1966	30,2	ha	
	Käoaru TP-660	6113520010010	001	1988	375,1	ha	
	Käoaru TP-660	6113510010020	001	1988	142,8	ha	
	Nõmme PÜ-47	6113520010050	001	1966	46	ha	
	Nõmme PÜ-47	6113510010120	001	1966	46,1	ha	
	Nõmme PÜ-47	6113510010140	001	1966	361,1	ha	
	Käoaru TP-660	6113470031061	001	1988	33,5	ha	
	Vaki	6113470031070	001	2005	184,3	ha	
	Käoaru TP-660	6113520010020	001	1988	339,8	ha	
	Vaki	6113520010030	002	2005	254,7	ha	
	Nõmme PÜ-47	6113520010040	001	1966	71	ha	
	Kokku				3060,9	ha	
				Projekteeritav*			
1.2.	Tee nimi:	olemasolev	rek	uus			
	Lõovi tee	5,3	5,28			km	
	Määro tee	3,31	1,29			km	
	Rassi Tänaassilma I	7,13	4,09			km	
	Ristikivi tee	2,78	2,76	0,86		km	
	2. Eniste - Nõmme tee	2,07	2,07			km	
	Eniste - Nõmme tee	4,2	3,64	0,51		km	
	Nõmme	8,09	3,63			km	
	Nõmme - Oisu tee	4,46	4,48			km	
	Vaki tee	5,83	4,66			km	
	Kokku	43,17	31,9	1,37		km	
1.3.	Katastriüksused kus objekt asub: RMK hallatav maa:	27101:001:0017; 27101:001:0018; 27101:001:0019; 27101:001:0035; 27101:001:0048; 27101:002:0041; 27101:003:0045; 27101:003:0046; 27101:003:0164; 27101:003:0183; 27101:003:0930; 53701:003:0270; 83501:001:0344; 83604:002:0190; 83604:002:0194; 83604:002:0341; 83604:002:0344; 83604:002:0365;				3215,7	ha
	Võõras maa:	27101:001:0001; 27101:001:0023; 27101:001:0024; 27101:001:0031;					

		27101:001:0047; 27101:001:0063; 27101:001:0101; 27101:001:0103; 27101:001:0340; 27101:001:0350; 27101:002:0213; 27101:003:0005; 27101:003:0024; 27101:003:0063; 27101:003:0079; 27101:003:0090; 27101:003:0100; 27101:003:0191; 27101:003:0282; 27101:003:0434; 27101:003:0445; 27101:003:0454; 27101:003:0564; 27101:003:0890; 27101:003:1266; 53701:003:0021; 53701:003:0057; 53701:003:0081; 53701:003:0150; 53701:003:0180; 53701:003:0400; 53701:003:0411; 53701:003:0720; 83401:001:0370; 83604:002:0012; 83604:002:0034; 83604:002:0035; 83604:002:0115; 83604:002:0162; 83604:002:0172; 83604:002:0411; 83604:002:0880; 83604:002:1410; 83604:002:1451; 83604:002:1825; 83604:002:1842; 83604:002:2280;			
	Reformimata maa:		52,6	ha	
	Kokku		3268,3	ha	
1.4.	Objekt paikneb kvartalitel:	KB007; KB008; KB009; KB010; KB011; KB012; KB013; KB014; KB015; KB016; KB017; KB018; KB019; KB020; KB021; KB022; KB023; KB024; KB025; KB026; KB027; KB028; KB029; KB030; KB031; KB032; KB033; KB034; KB035; KB036; KB037; KB038; KB039; KB040; KB041; KB042; KB043; KB044; KB045; KB046; KB047; KB048; KB049; KB050; KB051; KB052; KB053; KB054; KB055; KB056; KB057; KB058; KB059; KB060; KB061; KB062; KB063; KB064; KB065; KB066; KB072; KB073; KB074; KB075; KB076; KB077; KB078; KB081; KB082; KB083; KB084; KB085; KB086; KB087; KB091; KB092; KB093; KB101; KB102; KB103; KB112; KB113; KB114; KB115; KB121; KB122; KB123; KB135; KB136; KB137; KB145; KB146; KB161; KB162; TY244; TY245; TY246; TY247; TY248; TY249; TY250; TY251; TY252; TY253; TY254; TY255; TY256; TY257; TY258; TY259; TY260; TY261; TY262; TY263; TY265; TY266; TY268; TY269; TY270; TY271; TY272; TY273; TY274; TY275; TY276; TY277; TY278; TY279; TY280; TY281; TY282; TY283; TY284; TY285; TY286; TY287; TY288; TY289; TY290; TY291; TY292; TY293; TY294; TY295; TY296; TY297; TY298; TY299; TY300; TY301; TY302; TY303; TY304; TY305; TY306; TY307; TY308; TY309; TY311; TY312; TY315; TY316; TY319; TY320; TY360;			
1.5.	RMK metsamaa pindala sh majandamispiirangutega metsamaa Muu maa		3778,8 336 46,77	ha ha ha	
2.	<u>Kuivendusvõrk</u>				

		Maaprandus- süsteemi kood	Ehitise kood		MSR pikkus	
2.1.	MPS eesvool objektid:					
	Aruküla_1	6112880010010	004		0,28	km
	Enniste TTP-598	6113510010090	002		1,06	km
	Käoaru TP-660	6113520010020	001		0,88	km
	Käoaru TP-660	6113520010030	001		0,96	km
	Käoaru TP-660	6113510010020	001		3,28	km
	Kiuoja	6113490020000	001		0,05	km
	Nõmme PÜ-47	6113470031100	001		0,86	km
	Nõmme PÜ-47	6113470031090	001		2,84	km
	Nõmme PÜ-47	6113510010120	001		1,55	km
	Nõmme PÜ-47	6113510010140	001		1,77	km
	Nõmme PÜ-47	6113470031100	001		2,22	km
	Nõmme PÜ-47	6113470031080	001		2,45	km
	Nõmme PÜ-47	6113510010140	001		1,11	km
	Nõmme PÜ-47	6113510010020	002		0,66	km
	Oissaare	6113510010130	002		1,83	km
	Oissaare	6113510010140	002		4,51	km
	Põikva	6112880010010	005		2,54	km
	Saarjõgi	6113470040000	001		0	km
	Sinika	6113470031090	002		1,13	km
	Sinika	6113470031100	003		3,74	km
	Sinika	6113470031110	001		1,39	km
	Soomeniidu	6113510010030	001		3,03	km
	Soomeniidu	6113510010090	001		2,4	km
	Vaki	6113520010030	002		2,5	km
	Vilita	6113510010130	001		1,16	km
	Vilita	6113510010120	002		0,43	km
	Kokku				44,63	km
				Projekteeritav*		
2.2.	Veejuhtmete pikkus (v.a nõva):	olemasolev	rek	uus		
		276,74	171	3		km
	Kokku	276,74	171	3		km
3.	<u>Kasvukohatüüpide osakaal süsteemi üldpindalast</u>					
3.1.	Kasvukohatüüp:	pind ha	osakaal %			
	pohla (PH)	19,51	0,51			
	jänsekapsa-pohla (JP)	20,19	0,53			
	sinilille (SL)	35,52	0,94			
	mineraalne puistang (MP)	0,51	0,01			
	jänsekapsa (JK)	148,67	3,92			
	jänsekapsa-mustika (JM)	700,52	18,47			
	mustika (MS)	379,16	10			
	naadi (ND)	497,12	13,11			
	karusambla-mustika (KM)	97,79	2,58			
	karusambla (KR)	13,03	0,34			
	angervaksa (AN)	1256,54	33,13			
	tarna-angervaksa (TA)	141,92	3,74			
	tarna (TR)	34	0,9			
	sinika (SN)	10,43	0,27			
	mustika-kõdusoo (MO)	103,55	2,73			
	jänsekapsa-kõdusoo (JO)	275,29	7,26			
	siirdesoo (SS)	13,99	0,37			
	raba (RB)	32,5	0,86			
	madalsoo (MD)	12,53	0,33			

* täidetakse projekteerimise käigus

Keskkonnamõju analüüs Nõmme

Metsaparandusobjektiga piirnevad või objekti maa-alal asuvad osaliselt- ja tervikuna mõjutamata märjad metsad

Tabel 2. Märjad metsad - RMK maa

Nr	KV	ER	Pind	Kaitse- väärtus*	Eraldise mõjutatus kuivendusest**	Mõju kirjeldus kaitseväärtusele	Leevendavad meetmed
1	KB001	6	0,06	SS kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
2	KB003	5	0,33	RB kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
3	KB007	9	1,61	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
4	KB009	16	2,02	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
5	KB010	13	1,85	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
6	KB010	14	2,3	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
7	KB011	8	7,35	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
8	KB012	10	3,69	MD kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
9	KB012	12	0,39	MD kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
10	KB012	13	1,02	MD kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
11	KB012	18	2,85	AN kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
12	KB012	19	2,73	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
13	KB012	21	1,51	MD kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
14	KB012	24	0,15	MD kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
15	KB012	25	0,24	SS kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
16	KB016	3	0,68	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
17	KB016	16	4,15	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
18	KB016	17	2,16	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
19	KB016	19	0,73	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
20	KB017	2	0,78	TA kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
21	KB017	5	1,21	AN kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
22	KB019	4	1,95	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
23	KB019	5	1,91	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
24	KB020	6	0,15	TR kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
25	KB020	7	2,3	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
26	KB020	9	0,79	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
27	KB021	1	0,87	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
28	KB021	3	0,37	AN kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
29	KB021	11	0,71	TA kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
30	KB022	1	3,74	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
31	KB023	2	0,93	AN kkt	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasna kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist kuivendatud angervaksa kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama
32	KB023	7	1,24	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
33	KB024	1	2,38	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
34	KB024	5	2,08	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas

35	KB025	5	7,06	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
36	KB025	10	0,32	TA kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
37	KB026	5	1,2	AN kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
38	KB026	6	2,33	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
39	KB026	11	1,02	AN kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
40	KB026	12	2,9	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
41	KB026	13	1,65	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
42	KB027	4	4,68	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
43	KB030	5	3,35	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
44	KB030	6	1,07	AN kkt	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasna kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist kuivendatud angervaksa kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama
45	KB030	11	4,2	TA kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
46	KB030	12	4,66	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
47	KB030	15	1,22	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
48	KB031	2	1,52	TR kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
49	KB031	3	0,24	AN kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
50	KB031	4	3,17	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
51	KB031	10	3,69	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
52	KB031	11	1,93	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
53	KB032	5	4,75	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
54	KB032	10	1,83	AN kkt	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasna kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist kuivendatud angervaksa kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama
55	KB034	1	5,89	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
56	KB034	4	3,14	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
57	KB034	22	1,54	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
58	KB036	13	0,62	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
59	KB036	16	1,76	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
60	KB036	17	2,43	TR kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
61	KB037	4	0,36	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
62	KB037	5	0,94	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
63	KB037	6	0,45	TR kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
64	KB037	7	0,38	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
65	KB037	8	0,67	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
66	KB037	11	0,36	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
67	KB037	16	1,38	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
68	KB038	3	2,67	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
69	KB040	11	0,99	TR kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
70	KB040	12	1,46	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
71	KB040	14	1,37	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
72	KB040	18	2,11	TA kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas

73	KB041	13	0,91	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
74	KB041	14	3,07	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
75	KB042	3	2,4	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
76	KB042	5	3,53	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
77	KB042	12	1,51	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
78	KB044	3	1,83	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
79	KB044	9	1,57	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
80	KB044	14	1,16	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
81	KB044	17	1,3	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
82	KB045	3	1,66	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
83	KB046	2	1,05	TA kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
84	KB046	13	1,93	TR kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
85	KB048	7	4,75	TA kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
86	KB049	2	0,9	TA kkt	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasna kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist kuivendatud tarna-angervaksa kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama
87	KB049	4	2,34	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
88	KB049	5	0,95	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
89	KB049	8	2,58	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
90	KB049	11	3,11	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
91	KB049	13	1,57	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
92	KB050	1	8,69	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
93	KB050	2	4,84	TA kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
94	KB050	3	3,69	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
95	KB051	10	3,8	TA kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
96	KB051	11	2,45	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
97	KB052	1	0,58	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
98	KB054	6	2,5	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
99	KB054	8	4,17	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
100	KB055	2	1,53	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
101	KB055	3	2,11	TA kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
102	KB055	4	2,24	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
103	KB055	7	1,04	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
104	KB055	12	2,37	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
105	KB056	3	2,31	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
106	KB056	4	2,86	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
107	KB056	7	2,38	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
108	KB057	4	1,3	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
109	KB057	5	0,59	TA kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
110	KB057	8	3,65	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
111	KB057	9	2,53	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
112	KB058	4	1,54	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas

155	KB136	4	0,54	TA kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
156	KB136	6	2,99	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
157	KB136	8	0,89	TA kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
158	KB145	4	1,57	TR kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
159	KB146	7	2,82	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
160	KB161	11	2,55	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
161	KB162	2	2,68	TA kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
162	KB171	2	2,13	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
163	KB171	7	0,57	TR kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
164	TY246	15	1,38	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
165	TY248	13	1,6	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
166	TY248	15	0,48	TA kkt	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasna kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist kuivendatud tarna-angervaksa kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama
167	TY253	5	1,71	TA kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
168	TY257	7	1,22	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
169	TY257	14	1,99	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
170	TY257	15	1,89	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
171	TY257	17	1,49	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
172	TY257	32	1,52	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
173	TY258	11	6,26	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
174	TY262	5	1,58	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
175	TY262	7	2,46	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
176	TY268	11	4,11	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
177	TY272	8	1,41	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
178	TY284	1	0,42	AN kkt	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasna kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist kuivendatud angervaksa kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama
179	TY284	17	0,43	TA kkt	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasna kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist kuivendatud tarna-angervaksa kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama
180	TY285	2	3,42	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
181	TY285	5	3,67	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
182	TY285	6	4,97	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
183	TY285	7	2,29	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
184	TY285	19	2,22	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
185	TY285	20	4,28	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
186	TY292	13	0,59	RB kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
187	TY292	16	1,58	RB kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
188	TY293	1	2,47	TA kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
189	TY293	3	1,67	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
190	TY293	4	1,07	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas

191	TY293	6	1,09	AN kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
192	TY293	10	0,37	TR kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
193	TY293	17	0,67	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
194	TY294	8	3,4	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
195	TY295	4	0,49	RB kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
196	TY295	6	0,29	RB kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
197	TY295	7	1,56	RB kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
198	TY296	1	0,25	AN kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
199	TY298	7	0,99	RB kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
200	TY299	4	2,16	RB kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
201	TY299	7	6,64	RB kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
202	TY299	10	0,1	RB kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
203	TY302	19	2,37	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
204	TY305	1	0,37	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
205	TY306	17	2,45	TA kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
206	TY308	1	0,14	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
207	TY309	7	1,05	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
208	TY318	16	0,2	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
209	TY360	4	1,06	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas

- * Märgade metsade hulka loetakse järgmiste metsa kasvukohatüüpide metsad:
raba, siirdesoo, osja, tarna, angervaksa, sõnajala, madal soo ja lodu kasvukohatüübid ning nende alamtüübid.
- ** Osaline mõjutatus - eraldis jääb osaliselt kraavi mõjualasse, ehk 150 m puhvri sisse
Mõjutamata - eraldis ei jää kraavi mõjualasse, ehk asub 150 m puhvrast väljas
Tervikuna mõjutatud - eraldis jääb tervikuna kraavi mõjualasse, ehk 150 m puhvri sisse; tervikuna mõjutatud eraldisi tabelis ei kajastata (v.a. lodu ja sõnajala kkt).

Keskkonnamõju analüüs**Nõmme**

Metsaparandusobjektiga piirnevad või objekti maa-alal asuvad looduskaitsetud või muud olulist väärtust omavad objektid

Vastavalt Looduskaitseadusele (RT I 2004, 38, 258) ei avalikustata I ja II kaitsekategooria liikide täpseid leiukohti

Tabel 4. Kaitseväärtused - avalik

Nr	Objekti kood (KKR kood)	Kaitsereežiim	Mõju kirjeldus kaitseväärtusele	Leevendavad meetmed
1	1766745083	Natura elupaik	veerežiimi mõjutamine	elupaigatüüpi läbivaid, piirnevaid ja mõjutavaid kraave ei rekonstrueerita (va eesvoolud ja teekraavid)
2	1912545083	Natura elupaik	oht elupaigatüübi kahjustamiseks	trassiraietega elupaigatüüpi ei kahjustata; uusi kraave ei ehitata; puhastatakse ainult olemasolavad kraavid, setteid elupaigatüübiks määratud puistu alla ei tõsteta
3	-2129045481	Natura elupaik	oht elupaigatüübi kahjustamiseks	trassiraietega elupaigatüüpi ei kahjustata; uusi kraave ei ehitata; puhastatakse ainult olemasolavad kraavid, setteid elupaigatüübiks määratud puistu alla ei tõsteta
4	-37445481	Natura elupaik	ei asu Natura alal	leevendavad meetmed pole vajalikud
5	427845481	Natura elupaik	oht elupaigatüübi kahjustamiseks, veerežiimi mõjutamine	elupaigatüüpi läbivaid, piirnevaid ja mõjutavaid kraave ei rekonstrueerita (va eesvoolud ja teekraavid)
6	447445083	Natura elupaik	oht elupaigatüübi kahjustamiseks	trassiraietega elupaigatüüpi ei kahjustata; uusi kraave ei ehitata; puhastatakse ainult olemasolavad kraavid, setteid elupaigatüübiks määratud puistu alla ei tõsteta
7	834:EKM:001	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
8	834:EKM:003	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
9	834:JKM:001	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
10	834:KOO:001	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
11	834:MET:001	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
12	834:MET:002	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
13	834:TAK:002	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
14	835:HEK:002	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
15	835:MET:007	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
16	835:MNT:00	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
17	835:MNT:00	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
18	835:PIM:001	Pärandkultuuri objekt	oht väärtuse kahjustamiseks	võimalusel rajatakse uued teid ja kraavi väärtust säilitades; vajadusel väärtuse teistsaldamine RMK pärandkultuuri spetsialisti soovitude alusel
19	835:PIM:002	Pärandkultuuri objekt	oht väärtuse kahjustamiseks	võimalusel rajatakse uued teid ja kraavi väärtust säilitades; vajadusel väärtuse teistsaldamine RMK pärandkultuuri spetsialisti soovitude alusel
20	835:PIM:004	Pärandkultuuri objekt	oht väärtuse kahjustamiseks	võimalusel rajatakse uued teid ja kraavi väärtust säilitades; vajadusel väärtuse teistsaldamine RMK pärandkultuuri spetsialisti soovitude alusel
21	835:RTR:002	Pärandkultuuri objekt	oht väärtuse kahjustamiseks	vältida väärtuse kahjustamist tööde käigus
22	835:TAK:017	Pärandkultuuri objekt	oht väärtuse kahjustamiseks	soovitavalt uusi kraave ja teid (kui just pole tegu ajaloolise teetrassiga) mitte läbi rajada
23	835:TOA:006	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
24	835:TVK:006	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
25	835:TVK:007	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud

26	835:VEV:001	Pärandkultuuri objekt	oht väärtuse kahjustamiseks	vältida väärtuse kahjustamist tööde käigus
27	835:VKK:002	Pärandkultuuri objekt	oht väärtuse kahjustamiseks	vältida väärtuse kahjustamist tööde käigus
28	835:VKK:004	Pärandkultuuri objekt	oht väärtuse kahjustamiseks	vältida väärtuse kahjustamist tööde käigus
29	835:VKK:010	Pärandkultuuri objekt	oht väärtuse kahjustamiseks	vältida väärtuse kahjustamist tööde käigus
30	9715	Muinsuskaitseala või kinnismälestise ala	oht kaitseväärtuse kahjustamiseks	vastavalt Muinsuskaitse esitatud tingimustele kirjas 02.11.2020 nr 5.1-17.6/1013-1
31	9715	Muinsuskaitseala või kinnismälestise kv	oht kaitseväärtuse kahjustamiseks	vastavalt Muinsuskaitse esitatud tingimustele kirjas 02.11.2020 nr 5.1-17.6/1013-1
32	9715	Kinnismälestis	oht kaitseväärtuse kahjustamiseks	vastavalt Muinsuskaitse esitatud tingimustele kirjas 02.11.2020 nr 5.1-17.6/1013-1
33	KB058-6	Potentsiaalne vääriselupaik	veerežiimi mõjutamine, oht kaitseväärtuse kahjustamiseks	VEP'i piires ja lähemal kui 50 m uusi kuivenduskraave ei rajata ja olemasolevaid VEP'i piires ei rekonstrueerita (va eesvoolud), trassi VEP'i arvelt ei laiendata ning trassiraiega VEP'i ei kahjustata
34	KLO1101164	Piiranguvöönd	kuivendustöid piiranguvööndis või sellega piirnevalt ei planeerita	leevendavad meetmed pole vajalikud
35	KLO1101165	Sihtkaitsevöönd	oht kaitsealuse objekti kahjustamiseks; veerežiimi mõjutamine	keelatud on uute teede, kraavide, voolunõvade, maha- ja möödasõitukohtade rajamine ning teekoridori laiendamine; teekraave puhastatakse hoiutööde mahus, sihtkaitsevööndi poolsel serval piirduda võsa raiega
36	KLO1101166	Sihtkaitsevöönd	oht kaitsealuse objekti kahjustamiseks; veerežiimi mõjutamine	keelatud on uute teede, kraavide, voolunõvade, maha- ja möödasõitukohtade rajamine ning teekoridori laiendamine; teekraave puhastatakse hoiutööde mahus, sihtkaitsevööndi poolsel serval piirduda võsa raiega
37	KLO3100087	Püsielupaiga piiranguvöönd	mõju puudub, töid alale ei planeerita	leevendavad meetmed pole vajalikud
38	KLO3100088	Püsielupaiga sihtkaitsevöönd	oht kaitsealuse objekti kahjustamiseks; veerežiimi mõjutamine	keelatud on uute teede, kraavide, voolunõvade, maha- ja möödasõitukohtade rajamine ning teekoridori laiendamine; väljaspool teid liikumiskiirang 01.03-31.08
39	KLO3100089	Püsielupaiga piiranguvöönd	veerežiimi mõjutamine	piiranguvööndisse uusi kraave ja voolunõvasid ei rajata, teetrassi ei laiendamine on keelatud; teekraave puhastatakse hoiutööde mahus, püsielupaiga poolsel serval piirduda võsa raiega
40	KLO3100090	Püsielupaiga sihtkaitsevöönd	oht kaitsealuse objekti kahjustamiseks; veerežiimi mõjutamine	keelatud on uute teede, kraavide, voolunõvade, maha- ja möödasõitukohtade rajamine ning teekoridori laiendamine; väljaspool teid liikumiskiirang 01.03-31.08; teekraave puhastatakse hoiutööde mahus, püsielupaiga poolsel serval piirduda võsa raiega
41	KLO9102223	Liigi leiukoht (loomad\, II kat)	häärimine sigimis- ja pesitsusperioodil, elupaiga kahjustamine	trassiraied ja ehitustööd on keelatud perioodil 15.04-30.06; uusi kraave ei rajata
42	KLO9102224	Liigi leiukoht (loomad\, II kat)	häärimine sigimis- ja pesitsusperioodil, elupaiga kahjustamine	trassiraied ja ehitustööd on keelatud perioodil 15.04-30.06; uusi kraave ei rajata
43	KLO9114543	Liigi leiukoht (loomad\, II kat)	häärimine sigimis- ja pesitsusperioodil, elupaiga kahjustamine	trassiraied ja ehitustööd on keelatud perioodil 01.03-30.06; uusi teid ja kraave (va olemasoleva tee äärde) ei rajata
44	KLO9300822	Liigi leiukoht (taimed\, II kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
45	KLO9309075	Liigi leiukoht (taimed\, III kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud

46	KLO9337799	Liigi leiukoht (taimed\, I kat)	mõju puudub, töid alale ei planeerita	leevendavad meetmed pole vajalikud
47	PLO1000657	Kavandatav kaitseala	oht kaitsealuse objekti kahjustamiseks; veerežiimi mõjutamine	meetmed vastavalt tzoneeringule
48	PLO2000692	Kavandatav kaitsevöönd	veerežiimi mõjutamine	piiranguvööndisse uusi kraave ja voolunõvasid ei rajata, teetrassi ei laiendamine on keelatud; teekraave puhastatakse hoiutööde mahus, püsielupaiga poolsel serval piirduda võsa raiega
49	PLO2000692	Kavandatav kaitsevöönd (piiranguvöönd)	veerežiimi mõjutamine	piiranguvööndisse uusi kraave ja voolunõvasid ei rajata, teetrassi ei laiendamine on keelatud; teekraave puhastatakse hoiutööde mahus, püsielupaiga poolsel serval piirduda võsa raiega
50	PLO2000803	Kavandatav kaitsevöönd	oht kaitsealuse objekti kahjustamiseks; veerežiimi mõjutamine	keelatud on uute teede, kraavide, voolunõvade, maha- ja möödasõitukohtade rajamine ning teekoridori laiendamine; väljaspool teid liikumiskiirang 01.03-31.08; teekraave puhastatakse hoiutööde mahus, püsielupaiga poolsel serval piirduda võsa raiega
51	PLO2000803	Kavandatav kaitsevöönd (sihtkaitsevöönd)	oht kaitsealuse objekti kahjustamiseks; veerežiimi mõjutamine	keelatud on uute teede, kraavide, voolunõvade, maha- ja möödasõitukohtade rajamine ning teekoridori laiendamine; väljaspool teid liikumiskiirang 01.03-31.08; teekraave puhastatakse hoiutööde mahus, püsielupaiga poolsel serval piirduda võsa raiega
52	RAH0000390	Natura (loodusala)	oht rahvusvahelise tähtsusega ala kahjustamiseks	meetmed vastavalt kaitseväärtustele ja kaitset reguleerivale tzoneeringule
53	VEE1128600	Veekogu piiranguvöönd	veerežiimi mõjutamine; heljumi ja pinnase kanne veekogusse; oht kütuste ja määrdeainete sattumiseks vette	erodeerivate pindade katmine või kinnsitamine; järgida ohutusnõudeid õlide ja määrdeainete käsitlemisel, ehitustööd teostada madalveeperioodil
54	VEE1128800	Veekogu piiranguvöönd	veerežiimi mõjutamine; heljumi ja pinnase kanne veekogusse; oht kütuste ja määrdeainete sattumiseks vette	erodeerivate pindade katmine või kinnsitamine; järgida ohutusnõudeid õlide ja määrdeainete käsitlemisel, ehitustööd teostada madalveeperioodil
55	VEE1134700	Veekogu piiranguvöönd	veerežiimi mõjutamine; heljumi ja pinnase kanne veekogusse; oht kütuste ja määrdeainete sattumiseks vette	erodeerivate pindade katmine või kinnsitamine; järgida ohutusnõudeid õlide ja määrdeainete käsitlemisel, ehitustööd teostada madalveeperioodil
56	VEE1134800	Veekogu piiranguvöönd	veerežiimi mõjutamine; heljumi ja pinnase kanne veekogusse; oht kütuste ja määrdeainete sattumiseks vette	erodeerivate pindade katmine või kinnsitamine; järgida ohutusnõudeid õlide ja määrdeainete käsitlemisel, ehitustööd teostada madalveeperioodil
57	VEE1135100	Veekogu piiranguvöönd	veerežiimi mõjutamine; heljumi ja pinnase kanne veekogusse; oht kütuste ja määrdeainete sattumiseks vette	erodeerivate pindade katmine või kinnsitamine; järgida ohutusnõudeid õlide ja määrdeainete käsitlemisel, ehitustööd teostada madalveeperioodil
58	VEE1135200	Veekogu piiranguvöönd	veerežiimi mõjutamine; heljumi ja pinnase kanne veekogusse; oht kütuste ja määrdeainete sattumiseks vette	erodeerivate pindade katmine või kinnsitamine; järgida ohutusnõudeid õlide ja määrdeainete käsitlemisel, ehitustööd teostada madalveeperioodil
59	VEP124088	Vääriselupaik	veerežiimi mõjutamine, oht kaitseväärtuse kahjustamiseks	VEP'i piires ja lähemal kui 50 m uusi kuivenduskraave ei rajata ja olemasolevaid ei rekonstrueerita (va eesvoolud), trassi VEP'i arvelt ei laiendata ning trassiraiega VEP'i ei kahjustata

74	VEP208715	Vääriselupaik	veerežiimi mõjutamine, oht kaitseväärtuse kahjustamiseks	VEP'i piires ja lähemal kui 50 m uusi kuivenduskraave ei rajata ja olemasolevaid ei rekonstrueerita (va eesvoolud), trassi VEP'i arvelt ei laiendata ning trassiraiega VEP'i ei kahjustata
75	VEP208716	Vääriselupaik	veerežiimi mõjutamine, oht kaitseväärtuse kahjustamiseks	VEP'i piires ja lähemal kui 50 m uusi kuivenduskraave ei rajata ja olemasolevaid ei rekonstrueerita (va eesvoolud), trassi VEP'i arvelt ei laiendata ning trassiraiega VEP'i ei kahjustata
76	VLL1002460	Võõrliigi leiukoht	oht invasiivse võõrliigi levitamiseks	keelatud pinnase teisaldamine väljaspoole leviala
77	VLL1002461	Võõrliigi leiukoht	oht invasiivse võõrliigi levitamiseks	keelatud pinnase teisaldamine väljaspoole leviala
78	VLL1004209	Võõrliigi leiukoht	oht invasiivse võõrliigi levitamiseks	keelatud pinnase teisaldamine väljaspoole leviala
79		Kavandatav kaitseala	oht kaitsealuse objekti kahjustamiseks; veerežiimi mõjutamine	meetmed vastavalt tsoneeringule
80		Kavandatav kaitsevöönd	oht kaitseväärtuste kahjustamiseks	kraave ei rajata ega rekonstrueerita (va teekraavid ja eesvooluks olevad kraavid KeA nõusolekul); teede trasse planeeritava kaitseala arvelt ei laiendata
81		Kavandatav kaitsevöönd (sihtkaitsevöönd)	oht kaitsealuse objekti kahjustamiseks; veerežiimi mõjutamine	keelatud on uute teede, kraavide, voolunõvade, maha- ja möödasõitukohtade rajamine ning teekoridori laiendamine
82		Kavandatav kaitsevöönd	oht kaitseväärtuste kahjustamiseks	kraave ei rajata ega rekonstrueerita (va teekraavid ja eesvooluks olevad kraavid KeA nõusolekul); teede trasse planeeritava kaitseala arvelt ei laiendata
83		Kavandatav kaitsevöönd (sihtkaitsevöönd)	oht kaitsealuse objekti kahjustamiseks; veerežiimi mõjutamine	keelatud on uute teede, kraavide, voolunõvade, maha- ja möödasõitukohtade rajamine ning teekoridori laiendamine
84		Kavandatav kaitsevöönd (sihtkaitsevöönd)	mõju puudub, töid alale ei planeerita	leevendavad meetmed pole vajalikud
85		Kavandatav kaitseala	mõju puudub, töid alale ei planeerita	leevendavad meetmed pole vajalikud
86		Üksikobjekti piiranguvöönd	mõju puudub, töid alale ei planeerita	leevendavad meetmed pole vajalikud
87		Liigi leiukohtade alamkirjed	häirimine sigimis- ja pesitsusperioodil, elupaiga kahjustamine	trassiraied ja ehitustööd on keelatud perioodil 15.04-30.06; uusi kraave ei rajata
88		Liigi leiukohtade alamkirjed	häirimine sigimis- ja pesitsusperioodil, elupaiga kahjustamine	trassiraied ja ehitustööd on keelatud perioodil 15.04-30.06; uusi kraave ei rajata

* KAH ala- kõrgendatud avaliku huviga ala.