

Keskonnamõju analüüs

Koostajad:

Kavandamisspetsialist

Keskonnamõju analüüsi spetsialist

Konnametsa metsak, Konnametsa, Konnasoo mps

Koostamise aeg:

Küllike Kuusik

algus: 01.02.2018

Toomas Hirse

lõpp: 15.01.2020

Tabel 1. Objekti üldandmed

Võrumaa metskond

Nr		Maaprandus-süsteemi kood	Ehitise kood	Viimane ehituse või rekonstrueerimise aasta	Projektala	Mõõtühik		
1.1.	MPS ehitise nimi (ala): KONNASOO METSAK KORELI METSAK KONNAMETSA KONNASOO KONNAMETSA METSAK KONNAMETSA METSAK	2100460010010 2100460010010 2100510020030 2100460010010 2100460010010 2100300020300	006 007 004 005 002 002	1978 1978 1978 1971 1978 1978	6,6 15,9 75,9 0 534,2 31	ha ha ha ha ha ha		
	Kokku				663,6	ha		
			Projekteeritav*					
1.2.	Tee nimi:	olemasolev	rek	uus				
	Konnametsa harutee			0,33		km		
	Koreli tee			0,71		km		
	Ringi tee			0,1		km		
	Kokku	0	0	1,14		km		
1.3.	Katastriüksused kus objekt asub: RMK hallatav maa: Võõras maa: Reformimata maa:	38901:001:0417; 38901:001:0453; 38901:001:0454; 38901:001:0456; 38901:002:0089; 38901:002:0092; 38901:002:0093; 38901:002:0253; 38901:002:0254; 38901:002:0256; 91801:001:0105; 91801:001:0107; 91801:001:0304; 91801:001:0306; 91801:001:0468; 91801:001:0469; 91801:009:0040; 91801:009:0042; 91801:009:0105; 91801:009:0109; 91801:009:0121; 91801:009:0122; 91801:009:0123; 91801:009:0124; 91804:004:0194; 91804:004:0402; 38901:001:0365; 38901:001:0366; 38901:001:0527; 38901:001:0627; 38901:002:0028; 38901:002:0048; 38901:002:0049; 38901:002:0144; 38901:002:0153; 38901:002:0154; 38901:002:0219; 38901:002:0250; 38901:002:0260; 38901:002:0290; 38901:002:0870; 38901:002:0880; 38901:002:0992; 38901:002:1040; 38901:002:1220; 38901:002:1250; 38901:002:1330; 38901:002:1560; 38901:002:1590; 91801:001:0294; 91801:001:0559; 91801:009:0004; 91801:009:0009; 91801:009:0011; 91801:009:0018; 91801:009:0044; 91801:009:0045; 91801:009:0051; 91801:009:0108; 91801:009:1170; 91801:009:1180; 91804:004:0019; 91804:004:0028; 91804:004:0029; 91804:004:0030; 91804:004:0065; 91804:004:0178; 91804:004:0287; 91804:004:0288; 91804:004:0953; 91804:004:1283; 91804:004:1995;					651,5	ha
					14,4	ha		

	Kokku				665,9	ha
1.4.	Objekt paikneb kvartalitel:	QB116; QB117; QB119; QB120; QB121; QB122; QB123; QB124; QB125; QB126; QB127; QB128; QB129; QB130; QB131; QB132; QB133; QB134; QB135; QB136; QB137; QB138; QB139; QB140; QB141; QB142; QB260; QB274;				
1.5.	RMK metsamaa pindala				712,6	ha
	sh majandamispiirangutega metsamaa				28,2	ha
	Muu maa				44,5	ha
2.	<u>Kuivendusvõrk</u>					
2.1.	MPS eesvool objektid:	Maaprandus- süsteemi kood	Ehitise kood		MSR pikkus	
	KONNAMETSA METSAK	2100460010010	002		3,49	km
	KONNAMETSA METSAK	2100460010010	002		1,63	km
	KONNAMETSA METSAK.	2100300020300	002		0,65	km
	KONNASOO	2100460010010	005		0,58	km
	KONNASOO II	2100460010010	001		0,54	km
	KONNASOO II	2100460010010	001		1,54	km
	KONNASOO METSAK	2100460010010	006		0,4	km
	KORELI	2100460010010	004		1,63	km
	KORELI	2100460010010	004		1,41	km
	MÄRSSOO	2100510020030	001		2,16	km
	PUURA I	2100510020030	003		1,5	km
	PUUSEPA	2100300020240	003		0,61	km
	PUUSEPA	2100460010010	003		0,42	km
	PUUSEPA	2100300020300	001		1,43	km
	PUUSEPA	2100460010010	003		0,78	km
	Kokku				18,77	km
				Projekteeritav*		
2.2.	Veejuhtmete pikkus (v.a nõva):	olemasolev	rek	uus		
		68,3	49,7	0,71		km
	Kokku	68,3	49,7	0,71		km
3.	<u>Kasvukohatüüpide osakaal süsteemi üldpindalast</u>					
3.1.	Kasvukohatüüp:	pind ha	osakaal %			
	pohla (PH)	23,18	3,23			
	jänese kapsa-pohla (JP)	0,82	0,11			
	jänese kapsa (JK)	88,64	12,34			
	jänese kapsa-mustika (JM)	109,02	15,17			
	mustika (MS)	44,07	6,13			
	naadi (ND)	89,33	12,43			
	karusambla-mustika (KM)	17,87	2,49			
	karusambla (KR)	3,48	0,48			
	angervaksa (AN)	37,87	5,27			
	tarna-angervaksa (TA)	0,3	0,04			
	osja (OS)	1,06	0,15			
	sinika (SN)	2,81	0,39			
	mustika-kõdusoo (MO)	55,76	7,76			
	jänese kapsa-kõdusoo (JO)	175,65	24,45			
	siirdesoo (SS)	13,45	1,87			
	raba (RB)	33,79	4,7			
	lodu (LD)	0,54	0,08			
	madal soo (MD)	20,81	2,9			

* täidetakse projekteerimise käigus

Keskkonnamõju analüüs Konnametsa metsak, Konnametsa, Konnasoo mps

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

Tabel 2. Märjad metsad - RMK maa

Nr	KV	ER	Pind	Kaitseväärtus*	Eraldise mõjutatus kuivendusest**	Mõju kirjeldus kaitseväärtusele	Leevendavad meetmed
1	QB116	22	1,06	OS kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasneda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist osja kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama
2	QB118	11	3,52	AN kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
3	QB119	1	2,65	AN kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
4	QB119	7	0,97	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasneda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist kuivendatud angervaksa kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama
5	QB120	25	0,22	AN kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
6	QB120	28	0,28	AN kkt	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasneda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist kuivendatud angervaksa kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama
7	QB120	36	0,42	AN kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
8	QB121	5	0,63	AN kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
9	QB121	10	0,2	AN kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
10	QB121	12	0,95	AN kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
11	QB121	25	0,19	MD kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
12	QB122	2	1,01	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
13	QB122	10	1,31	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
14	QB122	14	1,14	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
15	QB122	16	0,36	AN kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
16	QB123	8	0,84	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
17	QB124	15	5,51	SS kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
18	QB125	2	0,28	AN kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
19	QB125	14	0,92	AN kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
20	QB127	15	2,89	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
21	QB127	16	1,44	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
22	QB127	17	1,84	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
23	QB127	19	0,82	AN kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
24	QB128	3	2,67	SS kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
25	QB128	8	1,37	AN kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
26	QB128	11	3,72	AN kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
27	QB128	12	1,1	AN kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
28	QB129	2	0,36	AN kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
29	QB130	6	0,59	AN kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas

30	QB130	15	1,22	AN kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
31	QB131	23	0,3	TA kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
32	QB131	33	2,02	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
33	QB131	34	1,16	MD kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
34	QB131	35	1,26	MD kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
35	QB133	4	0,29	SS kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
36	QB134	10	2,05	RB kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
37	QB134	11	0,95	RB kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
38	QB134	13	2,21	RB kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
39	QB134	14	3,21	RB kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
40	QB134	15	0,99	RB kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
41	QB134	16	0,18	RB kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
42	QB134	17	0,45	RB kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
43	QB134	18	2,65	RB kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
44	QB135	6	0,75	AN kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
45	QB135	7	1,04	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
46	QB135	8	0,54	LD kkt	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasneda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist kuivendatud lodu kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama
47	QB135	11	2,91	RB kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
48	QB135	12	0,67	SS kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
49	QB135	17	0,91	RB kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
50	QB135	19	0,41	RB kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
51	QB135	21	0,9	SS kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
52	QB136	16	3,03	RB kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
53	QB137	12	0,6	RB kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
54	QB137	24	2,15	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
55	QB138	1	0,69	RB kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
56	QB138	2	5,51	RB kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
57	QB138	3	1,59	RB kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
58	QB138	5	0,13	RB kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
59	QB138	8	2,53	RB kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
60	QB139	1	2,22	RB kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
61	QB139	3	0,57	RB kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
62	QB139	5	0,81	SS kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
63	QB139	22	0,26	AN kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
64	QB139	37	1,43	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
65	QB139	46	2,37	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
66	QB139	47	0,4	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
67	QB141	26	0,72	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
68	QB141	27	0,78	SS kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas

69	QB141	35	1,31	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
70	QB142	3	1,24	AN kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
71	QB260	17	0,25	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
72	QB260	22	1,3	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
73	QB260	43	0,44	MD kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
74	QB274	2	0,79	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
75	QB274	4	0,56	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
76	QB274	12	1,39	MD kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
77	QB274	15	0,48	AN kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
78	QB274	17	0,75	SS kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
79	QB274	19	0,63	SS kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
80	QB274	20	0,42	SS kkt	mõjutamata	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, madalsoo ja lodu kasvukohatüübid ning nende alamtüübid.
- ** Osaline mõjutatus - eraldi jääb osaliselt kraavi mõjualasse, ehk 150 m puhvri sisse
Mõjutamata - eraldi ei jää kraavi mõjualasse, ehk asub 150 m puhvrast väljas
Tervikuna mõjutatud - eraldi jääb tervikuna kraavi mõjualasse, ehk 150 m puhvri sisse; tervikuna mõjutatud eraldisi tabelis ei kajastata (v.a. lodu ja sõnajala kkt).

Keskkonnamõju analüüs**Konnametsa metsak, Konnametsa, Konnasoo mps**

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)	Kaitserežiim	Mõju kirjeldus kaitseväärtusele	Leevendavad meetmed
1		KAH ala*	oht kõrgendatud avaliku huvi riiveks	koostöös metsaülemaga leida võimalused planeeritavate tegevuste tutvustamiseks ja vajaduse ilmnemisel kokkulepped huvigruppidega
2	917:ASM:002	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
3	917:ASM:003	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
4	917:KIS:001	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
5	917:RIP:017	Pärandkultuuri objekt	oht puude kahjustamiseks	puude ümbruses raie tegemine ja pinnase tööd keelatud
6	917:TET:002	Pärandkultuuri objekt	oht väärtuse kahjustamiseks	vältida väärtuse kahjustamist
7	918:JKM:001	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
8	918:KKR:001	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
9	918:KON:001	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
10	918:KON:002	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
11	918:MAL:003	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
12	918:MEK:004	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
13	918:PUU:001	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
14	918:SIM:001	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
15	918:TTV:001	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
16	KLO3100890	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
17	KLO9102936	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
18	KLO9105372	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
19	KLO9110665	Liigi leiukoht (loomad, III kat)	heljumi kandumine suublasse	ehitustööd teostada madalveeperioodil, vajadusel rajada settebasseinid või rakendada teisi meetmeid heljumi püüdmiseks
20	KLO9309134	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
21	KLO9309135	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
22	KLO9317645	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
23	KLO9317646	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
24	KLO9317647	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
25	KLO9317648	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
26	KLO9317649	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
27	KLO9317650	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
28	KLO9317651	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud

29	KLO9317652	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
30	KLO9317653	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
31	KLO9317664	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
32	KLO9317666	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
33	KLO9317667	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
34	KLO9317668	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	oht leiukoha kahjustamiseks	leiukohas pinnast ei koorita ja ladestata
35	KLO9317669	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
36	KLO9317671	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
37	KLO9321769	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
38	KLO9321770	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
39	KLO9321771	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
40	KLO9321772	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
41	KLO9321773	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
42	KLO9321774	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	oht leiukoha kahjustamiseks	leiukohas pinnast ei koorita ja ladestata
43	VEE1004600	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
44	VEE1004604	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
45	VEP132186	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
46	VEP206147	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
47	VEP206634	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
48	VEP206635	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
49	VEP206636	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
50	VEP206637	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
51	VEP206638	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

52	VEP206639	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
53	VEP206640	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
54		Üksikobjekti piiranguvöönd	oht kaitsealuse objekti kahjustamiseks; veerežiimi mõjutamine	uute kraavide rajamine ja sette ladestamine keelatud

* KAH ala- kõrgendatud avaliku huviga ala.