

## Keskonnamõju analüüs

## Uljaste II

Koostajad:

Kavandamisspetsialist

Keskonnamõju analüüsi spetsialist

Madi NõmmToomas Hirse

algus:

lõpp:

Koostamise aeg:

16.04.2019

02.06.2020

Tabel 1. Objekti üldandmed

Ida-Virumaa metskond

Nr		Maaprandus-süsteemi kood	Ehitise kood	Viimane ehituse või rekonstrueerimise aasta	Projektala	Mõõdühik
1.1.	MPS ehitise nimi (ala): Turbamäe 1/PÜ-140 Uljaste Porvastu/TTP-437/Uljaste Uljaste3/PÜ-114	1107010010010 1107030010020 1107200010010	002 001 001	1968 1971 1968	591 198,3 74,6	ha ha ha
	<b>Kokku</b>				<b>863,9</b>	ha
			Projekteeritav*			
1.2.	Tee nimi:	olemasolev	rek	uus		
	Leeriallika tee	4,58	3,04			km
	Piiri tee	6,13	6,53			km
	Sauna tee	1,3	1,3			km
	Sonda - Tubamäe tee	4,06	4,06			km
	Uljasti tee			0,6		km
	<b>Kokku</b>	<b>16,07</b>	<b>14,93</b>	<b>0,6</b>		km
1.3.	Katastriüksused kus objekt asub: RMK hallatav maa:  Võõras maa:  Reformimata maa:	70201:001:1070; 70201:001:1080; 70201:003:0400; 75101:001:0160; 75101:001:0180; 75101:001:0210; 75101:007:0085; 75101:007:0095; 75101:007:0160; 70201:001:0034; 70201:001:0651; 70201:003:0640; 75101:001:0068; 75101:001:0251; 75101:007:0013; 75101:007:0014; 75101:007:0015; 75101:007:0016; 75101:007:0017; 75101:007:0027; 75101:007:0028; 75101:007:0035; 75101:007:0062; 75101:007:0063;			785,7   81,5	ha   ha
	<b>Kokku</b>				<b>867,2</b>	ha
1.4.	Objekt paikneb kvartalitel:	SO125; SO131; SO132; SO137; SO138; SO139; SO142; SO143; SO144; SO192; SO193; SO227; SO228; SO229; SO230; SO231; SO240; SO241; SO242; SO253; SO254; SO269; SO270; SO271; SO272; SO273; SO287; SO289; SO290; SO292; SO293; SO294; SO295; SO296; SO297; SO306; SO320; SO322; SO323; SO324; SO325; SO326; SO340; SO341; SO342; SO344; SO351; SO352; SO353; SO355; SO356; SO362; SO363; SO366; SO369; SO373; SO398; SO415; SO430; SO443;				
1.5.	RMK metsamaa pindala sh majandamispiirangutega metsamaa Muu maa				1157,2 367,9 57,09	ha ha ha
2.	<u>Kuivendusvõrk</u>					
2.1.	MPS eesvool objektil:	Maaprandus-süsteemi kood	Ehitise kood		MSR pikkus	
	Nüri/PÜ-140 Sonda	1107010010010	001		13,51	km
	Porvastu/TTP-437 Uljaste	1107030010020	001		0,74	km
	Sirtsu/PÜ-18 Uljaste	1106970030030	002		1,34	km
	Tubamäe 1/PÜ-140 Uljaste	1107010010010	002		6,76	km

	Uljaste 3/PÜ-114	1107200010010	001		7,56	km
	<b>Kokku</b>				<b>29,91</b>	km
				Projekteeritav*		
2.2.	Veejuhtmete pikkus (v.a nõva):	olemasolev	rek	tuus		
		83,9	66,53		1,77	km
	<b>Kokku</b>	<b>83,9</b>	<b>66,53</b>		<b>1,77</b>	km
3.	<u>Kasvukohatüüpide osakaal süsteemi üldpindalast</u>					
3.1.	Kasvukohatüüp:	pind ha	osakaal %			
	kanarbiku (KN)	1,26	0,11			
	pohla (PH)	7,32	0,63			
	jänesekapsa-pohla (JP)	8,44	0,73			
	sinilille (SL)	5,61	0,48			
	mineraalne puistang (MP)	0,16	0,01			
	jänesekapsa (JK)	114,68	9,91			
	jänesekapsa-mustika (JM)	209,17	18,08			
	mustika (MS)	78,28	6,76			
	naadi (ND)	198,46	17,15			
	karusambla-mustika (KM)	10,88	0,94			
	karusambla (KR)	12,38	1,07			
	angervaksa (AN)	414,33	35,81			
	tarna-angervaksa (TA)	2,07	0,18			
	osja (OS)	1,51	0,13			
	sinika (SN)	12,22	1,06			
	sõnajala (SJ)	13,46	1,16			
	mustika-kõdusoo (MO)	15,02	1,3			
	jänesekapsa-kõdusoo (JO)	47,6	4,11			
	siirdesoo (SS)	4,04	0,35			
	madal soo (MD)	0,28	0,02			

\* täidetakse projekteerimise käigus

## Keskkonnamõju analüüs Uljaste II

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	SO137	11	0,53	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
2	SO143	6	2,52	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
3	SO143	10	0,86	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
4	SO143	16	0,23	AN kkt	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasneda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist angervaksa kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama
5	SO143	20	1,18	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
6	SO192	6	1,92	AN kkt	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasneda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist kuivendatud tarna-angervaksa kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama
7	SO192	7	2,65	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
8	SO192	12	0,49	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
9	SO192	22	0,79	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
10	SO193	13	1,72	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
11	SO193	16	0,56	SJ 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
12	SO193	17	0,72	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
13	SO193	18	0,58	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
14	SO227	35	1,37	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
15	SO231	17	1,59	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
16	SO240	15	2,44	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
17	SO242	6	1,03	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
18	SO271	9	1,57	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
19	SO271	10	1,55	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
20	SO271	11	2,71	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



46	SO340	20	4,86	AN kkt	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasnedda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist kuivendatud angervaksa kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama
47	SO340	21	4,11	AN kkt	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasnedda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist kuivendatud angervaksa kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama
48	SO341	5	1,09	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasnedda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist angervaksa kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama
49	SO341	8	0,7	AN kkt	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasnedda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist kuivendatud angervaksa kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama
50	SO342	2	1,08	SJ kkt	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasnedda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist kuivendatud angervaksa kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama
51	SO343	6	3,56	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
52	SO344	15	0,39	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
53	SO344	16	0,08	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
54	SO351	7	2,06	AN kkt	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasnedda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist kuivendatud jänesekapsa-kõdusoo kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama
55	SO351	12	2,48	AN kkt	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasnedda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist kuivendatud angervaksa kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama
56	SO351	14	3,47	AN kkt	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasnedda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist kuivendatud angervaksa kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama
57	SO351	16	4,99	AN kkt	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasnedda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist kuivendatud angervaksa kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama
58	SO351	17	0,98	AN kkt	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasnedda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist kuivendatud angervaksa kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama
59	SO351	20	4,22	AN kkt	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasnedda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist kuivendatud angervaksa kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama
60	SO352	1	2,57	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasnedda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist kuivendatud angervaksa kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama
61	SO352	3	1,86	AN kkt	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasnedda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist kuivendatud angervaksa kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama
62	SO352	6	1,25	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasnedda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist kuivendatud angervaksa kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama
63	SO352	11	3,81	AN kkt	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasnedda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist kuivendatud angervaksa kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama
64	SO352	14	3,22	AN kkt	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasnedda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist kuivendatud angervaksa kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama
65	SO356	13	0,04	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
66	SO356	19	1,39	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
67	SO361	8	0,49	AN kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
68	SO362	4	2,36	SJ kkt	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasnedda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist kuivendatud angervaksa kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama
69	SO362	11	4,34	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
70	SO362	14	0,88	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
71	SO362	18	3,47	SJ kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasnedda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist kuivendatud angervaksa kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama

72	SO362	23	2,94	SJ 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
73	SO363	4	0,96	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
74	SO367	1	4,05	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
75	SO382	12	0,05	SS kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
76	SO384	6	0,92	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
77	SO384	14	1,52	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
78	SO414	22	2,49	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
79	SO430	3	1,22	SJ 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

- \* 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 puhvrist väljas  
Tervikuna mõjutatud - eraldi jääb tervikuna kraavi mõjualasse, ehk 150 m puhvri sisse; tervikuna mõjutatud eraldi tabelis ei kajastata (v.a. lodu ja sõnajala kkt).

## Keskonnamõju analüüs

## Uljaste II

Metsaparandusobjektiga piirnevad või objekti maa-alal asuvad looduskaitsealised 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)	Kaitseresüüm	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	-1141445083	Natura elupaik	oht elupaigatüübi kahjustamiseks	raietega elupaigatüüpi ei kahjustata; uusi kraave ei ehitata; puhastatakse ainult olemasolavad kraavid; pinnase paigaldamine ja/või planeerimine elupaigatüübis Keskkonnameti nõusolekul ja tingimustel
3	1197045083	Natura elupaik	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
4	1265345481	Natura elupaik	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
5	1368696220	Natura elupaik	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
6	1382645083	Natura elupaik	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
7	1658627484	Natura elupaik	ei asu Natura alal	leevendavad meetmed pole vajalikud
8	-1737545083	Natura elupaik	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
9	-192764516	Natura elupaik	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
10	-1940545083	Natura elupaik	ei asu Natura alal	leevendavad meetmed pole vajalikud
11	1961545481	Natura elupaik	ei asu Natura alal	leevendavad meetmed pole vajalikud
12	2087953820	Natura elupaik	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
13	28445083	Natura elupaik	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
14	-305745540	Natura elupaik	oht elupaigatüübi kahjustamiseks, veerežiimi mõjutamine	elupaigatüüpi läbivaid, piirnevaid ja mõjutavaid kraave ei rekonstrueerita (va eesvoolud ja teekraavid); uusi trasse ei rajata
15	702:JKM:003	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
16	702:MMS:001	Pärandkultuuri objekt	oht väärtuse kahjustamiseks	vältida väärtuse kahjustamist tööde käigus
17	702:OKU:001	Pärandkultuuri objekt	oht väärtuse kahjustamiseks	vältida väärtuse kahjustamist tööde käigus
18	702:RTR:001	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
19	702:VKK:002	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
20	702:VKK:003	Pärandkultuuri objekt	oht väärtuse kahjustamiseks	vältida väärtuse kahjustamist tööde käigus
21	-70408804	Natura elupaik	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
22	-714045481	Natura elupaik	oht elupaigatüübi kahjustamiseks	raietega elupaigatüüpi ei kahjustata; uusi kraave ei ehitata; puhastatakse ainult olemasolavad kraavid; pinnase paigaldamine ja/või planeerimine elupaigatüübis Keskkonnameti nõusolekul ja tingimustel
23	72845083	Natura elupaik	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
24	742345481	Natura elupaik	oht elupaigatüübi kahjustamiseks	raietega elupaigatüüpi ei kahjustata; uusi kraave ei ehitata; puhastatakse ainult olemasolavad kraavid; pinnase paigaldamine ja/või planeerimine elupaigatüübis Keskkonnameti nõusolekul ja tingimustel
25	-92428900	Natura elupaik	ei asu Natura alal	leevendavad meetmed pole vajalikud
26	968336796	Natura elupaik	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud

27	-987545540	Natura elupaik	oht elupaigatüübi kahjustamiseks, veerežiimi mõjutamine	elupaigatüüpi läbivaid, piirnevaid ja mõjutavaid kraave ei rekonstrueerita (va eesvoolud ja teekraavid); uusi trasse ei rajata
28	-993145481	Natura elupaik	ei asu Natura alal	leevendavad meetmed pole vajalikud
29	KLO1100069	Sihtkaitsevöönd	oht kaitsealuse objekti kahjustamiseks; veerežiimi mõjutamine	trassiraieid ja ehitustöid on keelatud perioodil 15.04-30.06; uusi kraave ei rajata ning olemasolevad ei rekonstrueerimata (va eesvoolu hoiutööd); lubatud kraavinõlvade võsast puhastamine; keelatud inimeste liikumine 01.02-30.06
30	KLO1100125	Sihtkaitsevöönd	oht kaitsealuse objekti kahjustamiseks; veerežiimi mõjutamine	uute kraavide, teede, voolunõvade, maha- ja möödasõidukohtade ning tee- ja trassikoridori laiendamise planeerimine keelatud; kaitseala valitseja nõusolekul lubatud olemasolevate teekraavide ja eesvoolude puhastamine (hoiutööd, sh trassiraie maksimaalselt 2m kraavi servast)
31	KLO1101476	Piiranguvöönd	oht kaitsealuse objekti kahjustamiseks; veerežiimi mõjutamine	uute kraavide, teede, voolunõvade, maha- ja möödasõidukohtade ning tee- ja trassikoridori laiendamise planeerimine keelatud; kaitseala valitseja nõusolekul lubatud olemasolevate teekraavide ja eesvoolude puhastamine (hoiutööd, sh trassiraie maksimaalselt 2m kraavi servast)
32	KLO1101477	Sihtkaitsevöönd	oht kaitsealuse objekti kahjustamiseks; veerežiimi mõjutamine	uute kraavide, teede, voolunõvade, maha- ja möödasõidukohtade ning tee- ja trassikoridori laiendamise planeerimine keelatud; kaitseala valitseja nõusolekul lubatud olemasolevate teekraavide ja eesvoolude puhastamine; keelatud inimeste liikumine 01.02-30.06
33	KLO1101680	Sihtkaitsevöönd	oht kaitsealuse objekti kahjustamiseks; veerežiimi mõjutamine	uute kraavide, teede, voolunõvade, maha- ja möödasõidukohtade ning tee- ja trassikoridori laiendamise planeerimine keelatud; kaitseala valitseja nõusolekul lubatud olemasolevate teekraavide ja eesvoolude puhastamine
34	KLO1101681	Piiranguvöönd	mõju puudub	uute kraavide, teede, voolunõvade, maha- ja möödasõidukohtade ning tee- ja trassikoridori laiendamise planeerimine keelatud; kaitseala valitseja nõusolekul lubatud olemasolevate teekraavide ja eesvoolude puhastamine
35	KLO3102019	Püsielupaiga piiranguvöönd	oht kaitsealuse objekti kahjustamiseks; veerežiimi mõjutamine	lubatud üksnes olemasolevate kraavide rekonstrueerimine ja trassiraie olemasolevas laiuses; töid ei teastata perioodil 1.03-31.08
36	KLO3102031	Püsielupaiga piiranguvöönd	veerežiimi mõjutamine	uute kraavide, teede, voolunõvade, maha- ja möödasõidukohtade ning tee- ja trassikoridori laiendamise planeerimine keelatud; kaitseala valitseja nõusolekul lubatud olemasolevate teekraavide ja eesvoolude puhastamine
37	KLO3102032	Püsielupaiga sihtkaitsevöönd	oht kaitsealuse objekti kahjustamiseks; veerežiimi mõjutamine	uute kraavide, teede, voolunõvade, maha- ja möödasõidukohtade ning tee- ja trassikoridori laiendamise planeerimine keelatud; kaitseala valitseja nõusolekul lubatud olemasolevate teekraavide ja eesvoolude puhastamine
38	KLO3102055	Püsielupaiga sihtkaitsevöönd	oht kaitsealuse objekti kahjustamiseks; veerežiimi mõjutamine	uute kraavide, teede, voolunõvade, maha- ja möödasõidukohtade ning tee- ja trassikoridori laiendamise planeerimine keelatud; kaitseala valitseja nõusolekul lubatud olemasolevate teekraavide ja eesvoolude puhastamine
39	KLO3102056	Püsielupaiga piiranguvöönd	veerežiimi mõjutamine	uute kraavide, teede, voolunõvade, maha- ja möödasõidukohtade ning tee- ja trassikoridori laiendamise planeerimine keelatud; kaitseala valitseja nõusolekul lubatud olemasolevate teekraavide ja eesvoolude puhastamine
40	KLO3102141	Püsielupaiga sihtkaitsevöönd	oht kaitsealuse objekti kahjustamiseks; veerežiimi mõjutamine	uute kraavide, teede, voolunõvade, maha- ja möödasõidukohtade ning tee- ja trassikoridori laiendamise planeerimine keelatud; kaitseala valitseja nõusolekul lubatud olemasolevate teekraavide ja eesvoolude puhastamine



41	KLO9102032	Liigi leiukoht (loomad\, I kat)	häärimine sigimis- ja pesitsusperioodil, elupaiga kahjustamine	keelatud olemasoleva trassi laiendamine; trassiraied on keelatud 1.03-31.08; liikumiskoridori trassilaius ei tohi ületada 20 meetrit; lendorava pesapuu ja seda ümbritseval alal 25 meetri raadiuses tööd keelatud
42	KLO9102200	Liigi leiukoht (loomad\, II kat)	häärimine sigimis- ja pesitsusperioodil, elupaiga kahjustamine	trassiraieid ja ehitustöid on keelatud perioodil 15.04-30.06; uusi kraave ei rajata ning olemasolevad ei rekonstrueerimata (va eesvoolu hoiutööd); lubatud kraavinõlvade võsast puhastamine
43	KLO9102266	Liigi leiukoht (loomad\, II kat)	häärimine sigimis- ja pesitsusperioodil, elupaiga kahjustamine	trassiraieid ja ehitustöid on keelatud perioodil 15.04-30.06; uusi kraave ei rajata ning olemasolevad ei rekonstrueerimata (va eesvoolud)
44	KLO9102403	Liigi leiukoht (loomad\, I kat)	häärimine sigimis- ja pesitsusperioodil, elupaiga kahjustamine	keelatud olemasoleva trassi laiendamine; trassiraied on keelatud 1.03-31.08; liikumiskoridori trassilaius ei tohi ületada 20 meetrit; lendorava pesapuu ja seda ümbritseval alal 25 meetri raadiuses tööd keelatud
45	KLO9102404	Liigi leiukoht (loomad\, I kat)	häärimine sigimis- ja pesitsusperioodil, elupaiga kahjustamine	keelatud olemasoleva trassi laiendamine; trassiraied on keelatud 1.03-31.08; liikumiskoridori trassilaius ei tohi ületada 20 meetrit; lendorava pesapuu ja seda ümbritseval alal 25 meetri raadiuses tööd keelatud
46	KLO9110139	Liigi leiukoht (loomad\, III kat)	häärimine sigimis- ja pesitsusperioodil	trassiraieid ja ehitustöid on keelatud perioodil 01.04-15.07
47	KLO9110145	Liigi leiukoht (loomad\, III kat)	häärimine sigimis- ja pesitsusperioodil	trassiraieid ja ehitustöid on keelatud perioodil 15.03-15.07
48	KLO9110146	Liigi leiukoht (loomad\, III kat)	häärimine sigimis- ja pesitsusperioodil	trassiraieid ja ehitustöid on keelatud perioodil 15.03-15.07
49	KLO9110147	Liigi leiukoht (loomad\, III kat)	häärimine sigimis- ja pesitsusperioodil	trassiraieid ja ehitustöid on keelatud perioodil 15.03-15.07
50	KLO9112698	Liigi leiukoht (loomad\, I kat)	häärimine sigimis- ja pesitsusperioodil, elupaiga kahjustamine	keelatud olemasoleva trassi laiendamine; trassiraied on keelatud 1.03-31.08; liikumiskoridori trassilaius ei tohi ületada 20 meetrit; lendorava pesapuu ja seda ümbritseval alal 25 meetri raadiuses tööd keelatud
51	KLO9117146	Liigi leiukoht (loomad\, III kat)	häärimine sigimis- ja pesitsusperioodil	trassiraieid ja ehitustöid on keelatud perioodil 15.03-15.07
52	KLO9120207	Liigi leiukoht (loomad\, III kat)	häärimine sigimis- ja pesitsusperioodil	trassiraieid ja ehitustöid on keelatud perioodil 15.03-15.07
53	KLO9120295	Liigi leiukoht (loomad\, III kat)	häärimine sigimis- ja pesitsusperioodil	trassiraieid ja ehitustöid on keelatud perioodil 01.04-15.07
54	KLO9120360	Liigi leiukoht (loomad\, II kat)	häärimine sigimis- ja pesitsusperioodil, elupaiga kahjustamine	trassiraieid ja ehitustöid on keelatud perioodil 01.04-15.07; uusi teid ja kraave (va olemasoleva tee äärde) ei rajata
55	KLO9120380	Liigi leiukoht (loomad\, III kat)	häärimine sigimis- ja pesitsusperioodil	trassiraieid ja ehitustöid on keelatud perioodil 15.03-15.06
56	KLO9123524	Liigi leiukoht (loomad\, I kat)	häärimine sigimis- ja pesitsusperioodil, elupaiga kahjustamine	keelatud olemasoleva trassi laiendamine; trassiraied on keelatud 1.03-31.08; liikumiskoridori trassilaius ei tohi ületada 20 meetrit; lendorava pesapuu ja seda ümbritseval alal 25 meetri raadiuses tööd keelatud
57	KLO9124204	Liigi leiukoht (loomad\, II kat)	oht isendite hukkumiseks varjupaikades	trassiraied on keelatud perioodil 1.05-31.08; suured õõsustega puud säilitada
58	KLO9124208	Liigi leiukoht (loomad\, II kat)	oht isendite hukkumiseks varjupaikades	trassiraied on keelatud perioodil 1.05-31.08; suured õõsustega puud säilitada
59	KLO9124217	Liigi leiukoht (loomad\, II kat)	oht isendite hukkumiseks varjupaikades	trassiraied on keelatud perioodil 1.05-31.08; suured õõsustega puud säilitada
60	KLO9124246	Liigi leiukoht (loomad\, II kat)	oht isendite hukkumiseks varjupaikades	trassiraied on keelatud perioodil 1.05-31.08; suured õõsustega puud säilitada
61	KLO9317859	Liigi leiukoht (taimed\, II kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
62	KLO9321620	Liigi leiukoht (taimed\, III kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
63	KLO9329722	Liigi leiukoht (taimed\, III kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
64	KLO9329723	Liigi leiukoht (taimed\, III kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
65	KLO9342137	Liigi leiukoht (taimed\, III kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
66	KLO9400398	Liigi leiukoht (taimed\, III kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
67	KLO9400400	Liigi leiukoht (taimed\, III kat)	mõju puudub	leiukoht asub kaitseala sihtkaitsevööndis, kus pole vajadust rekonstrueerimistööde järele

68	KLO9400765	Liigi leiukoht (taimed\, III kat)	elupaiga kahjustamine trassiraie käigus	kraavitrasse laiemaks ei rajata
69	KLO9400766	Liigi leiukoht (taimed\, III kat)	leiukoha kahjustamine trassiraie käigus	trassiraieid leiukohas ei tehta
70	KLO9401561	Liigi leiukoht (taimed\, III kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
71	KLO9401569	Liigi leiukoht (taimed\, III kat)	oht liigi leiukoha kahjustamiseks	trassiraieid leiukohas ei tehta
72	KLO9401570	Liigi leiukoht (taimed\, III kat)	mõju puudub	leiukoht asub kaitseala sihtkaitsevööndis, kus pole vajadust rekonstrueerimistööde järele
73	KLO9701243	Liigi leiukoht (seened\, III kat)	mõju puudub	leiukoht asub kaitseala sihtkaitsevööndis, kus pole vajadust rekonstrueerimistööde järele
74	KLO9701249	Liigi leiukoht (seened\, III kat)	mõju puudub	leiukoht asub kaitseala sihtkaitsevööndis, kus pole vajadust rekonstrueerimistööde järele
75	VEE1070300	Veekogu piiranguvöönd	veerežiimi mõjutamine; heljumi ja pinnase kanne veekogusse; oht kütuste ja määrdeainete sattumiseks vette	erodeerivate pindade katmine või kinnistamine; järgida ohutusnõudeid õlide ja määrdeainete käsitlemisel, ehitustööd teostada madalveeperioodil
76	VEE2014100	Veekogu piiranguvöönd	veerežiimi mõjutamine; heljumi ja pinnase kanne veekogusse; oht kütuste ja määrdeainete sattumiseks vette	erodeerivate pindade katmine või kinnistamine; järgida ohutusnõudeid õlide ja määrdeainete käsitlemisel, ehitustööd teostada madalveeperioodil
77	VEP107059	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
78	VEP128051	Vääriselupaik	veerežiimi mõjutamine, oht kaitseväärtuse kahjustamiseks	VEP'i piires ja lähemal kui 50 m uusi kuivenduskraave ei rajata, trassi VEP'i arvelt ei laiendata ning trassiraiega VEP'i ei kahjustata
79	VEP128069	Vääriselupaik	veerežiimi mõjutamine, oht kaitseväärtuse kahjustamiseks	VEP'i piires ja lähemal kui 50 m uusi kuivenduskraave ei rajata, trassi VEP'i arvelt ei laiendata ning trassiraiega VEP'i ei kahjustata
80	VEP128076	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
81	VEP204368	Vääriselupaik	veerežiimi mõjutamine, oht kaitseväärtuse kahjustamiseks	VEP'i piires ja lähemal kui 50 m uusi kuivenduskraave ei rajata, trassi VEP'i arvelt ei laiendata ning trassiraiega VEP'i ei kahjustata
82	VEP204374	Vääriselupaik	veerežiimi mõjutamine, oht kaitseväärtuse kahjustamiseks	VEP'i piires ja lähemal kui 50 m uusi kuivenduskraave ei rajata, trassi VEP'i arvelt ei laiendata ning trassiraiega VEP'i ei kahjustata
83	VEP205252	Vääriselupaik	veerežiimi mõjutamine, oht kaitseväärtuse kahjustamiseks	VEP'i piires ja lähemal kui 50 m uusi kuivenduskraave ei rajata, trassi VEP'i arvelt ei laiendata ning trassiraiega VEP'i ei kahjustata
84	VEP205505	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
85	VEP205606	Vääriselupaik	veerežiimi mõjutamine, oht kaitseväärtuse kahjustamiseks	VEP'i piires ja lähemal kui 50 m uusi kuivenduskraave ei rajata, trassi VEP'i arvelt ei laiendata ning trassiraiega VEP'i ei kahjustata
86	VEP207224	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

87	VEP207225	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
88	VEP207226	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
89	VEPE00519	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
90	VEPE00520	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
91	VEPE00543	Vääriselupaik	veerežiimi mõjutamine, oht kaitseväärtuse kahjustamiseks	VEP'i piires ja lähemal kui 50 m uusi kuivenduskraave ei rajata, trassi VEP'i arvelt ei laiendata ning trassiraiega VEP'i ei kahjustata
92	VEPE01767	Vääriselupaik	veerežiimi mõjutamine, oht kaitseväärtuse kahjustamiseks	VEP'i piires ja lähemal kui 50 m uusi kuivenduskraave ei rajata, trassi VEP'i arvelt ei laiendata ning trassiraiega VEP'i ei kahjustata
93	VEPL01624	Vääriselupaik	veerežiimi mõjutamine, oht kaitseväärtuse kahjustamiseks	VEP'i piires ja lähemal kui 50 m uusi kuivenduskraave ei rajata, trassi VEP'i arvelt ei laiendata ning trassiraiega VEP'i ei kahjustata
94		Liigi leviku kaitsevöönd	oht leviku tõkke tekkimiseks	tee- ja/või kraavitrassi laius ei tohi ületada 20 meetrit
95		Liigi leviku kaitsevöönd	oht peatuspaiga kahjustamiseks	tee- ja/või kraavitrassi laius ei tohi ületada 20 meetrit
96		Kavandatav kaitseala	oht kaitsealuse objekti kahjustamiseks; veerežiimi mõjutamine	meetmed vastavalt tsoneeringule
97		Kavandatav kaitsevöönd	oht kaitsealuse objekti kahjustamiseks; veerežiimi mõjutamine	uute kraavide, teede, voolunõvade, maha- ja möödasõidukohtade ning tee- ja trassikoridori laiendamise planeerimine keelatud; kaitseala valitseja nõusolekul lubatud olemasolevate teekraavide ja eesvoolude puhastamine
98		Kavandatav kaitsevöönd (sihtkaitsevöönd)	oht kaitsealuse objekti kahjustamiseks; veerežiimi mõjutamine	uute kraavide, teede, voolunõvade, maha- ja möödasõidukohtade ning tee- ja trassikoridori laiendamise planeerimine keelatud; kaitseala valitseja nõusolekul lubatud olemasolevate teekraavide ja eesvoolude puhastamine

\* KAH ala- kõrgendatud avaliku huviga ala.