

Keskonnamõju analüüs

Pühajõe-Kukruse

Koostajad:

Kavandamisspetsialist

Keskonnamõju analüüsi spetsialist

Madi NõmmToomas Hirse

algus:

lõpp:

Koostamise aeg:

05.02.2018

09.03.2019

Tabel 1. Objekti üldandmed

Ida-Virumaa metskond

Nr		Maaprandus-süsteemi kood	Ehitise kood	Viimane ehituse või rekonstrueerimise aasta	Projektala	Mõõtühik
1.1.	MPS ehitise nimi (ala): KÕRVE/TTP-472 PÜHAJÕE METSAMÄGARA /TTP-472 PÜHAJÕE VANALAO/ TTP-496 KUKRUSE	1106700010050 1106780010040 1106700010060	001 001 001	1979 1979 1980	521,33 185,67 198,07	ha ha ha
	Kokku				905,07	ha
				Projekteeritav*		
1.2.	Tee nimi:	olemasolev	rek	uus		
	Kotinuka tee	4,77	0,28			km
	Lao tee	1,33	1,33			km
	Mägara tee	1,89	0,47			km
	Riisika tee	1,70	1,70			km
	Uus-Koti tee	2,42	2,42			km
	Kokku	12,11	6,2	0		km
1.3.	Katastriüksused kus objekt asub: RMK hallatav maa: Võõras maa: Reformimata maa:	25101:001:0009; 25101:001:0052; 25201:005:0313; 25201:005:0314; 25201:008:0123; 25201:005:0248;			921 6,7	ha ha
	Kokku				927,7	ha
1.4.	Objekt paikneb kvartalitel:	JH055; JH056; JH058; JH059; JH060; JH061; JH062; JH064; JH065; JH066; JH067; JH068; JH069; JH070; JH071; JH072; JH073; JH074; JH075; JH076; JH077; JH078; JH079; JH080; JH081; JH082; JH083; JH084; JH085; JH086; JH087; JH090; JH091; JH092; JH093; JH094; JH099; JH100; JH103; JH104;				
1.5.	RMK metsamaa pindala sh majandamispiirangutega metsamaa Muu maa				1033,4 76,4 90,24	ha ha ha
2.	<u>Kuivendusvõrk</u>					
2.1.	MPS eesvool objektil: KÕRVE /TTP-472 PÜHAJÕE METSAMÄGARA /TTP-472 PÜHAJÕE VANALAO/ TTP-496 KUKRUSE	Maaprandus-süsteemi kood 1106700010050 1106780010040 1106700010060	Ehitise kood 001 001 001		MSR pikkus 0,66 2,7 1,57	km km km
	Kokku				4,93	km
				Projekteeritav*		
2.2.	Veejuhtmete pikkus (v.a nõva):	olemasolev	rek	uus		
		56,99	44,10	1,01		km
	Kokku	56,99	44,10	1,01		km
3.	<u>Kasvukohatüüpide osakaal süsteemi üldpindalast</u>					
3.1.	Kasvukohatüüp:	pind ha	osakaal %			
	jänesekapsa-pohla (JP)	0,61	0,06			
	sinilille (SL)	3,43	0,33			
	jänesekapsa (JK)	37,63	3,64			
	jänesekapsa-mustika (JM)	254,67	24,63			
	mustika (MS)	77,99	7,54			
	naadi (ND)	174,99	16,93			

karusambla-mustika (KM)	173,28	16,76		
karusambla (KR)	62,83	6,08		
angervaksa (AN)	158,28	15,31		
tarna-angervaksa (TA)	0,39	0,04		
osja (OS)	33,77	3,27		
tarna (TR)	14,66	1,42		
sinika (SN)	38,85	3,76		
mustika-kõdusoo (MO)	1,87	0,18		
jänesekapsa-kõdusoo (JO)	0,65	0,06		

* täidetakse projekteerimise käigus

Keskkonnamõju analüüs Pühajõe-Kukruse

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	JH055	30	1,35	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
2	JH059	6	3,13	OS kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
3	JH061	7	1,94	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
4	JH061	10	1,19	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
5	JH061	16	0,46	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
6	JH061	20	1,83	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
7	JH062	1	4,32	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
8	JH066	10	0,71	OS kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
9	JH066	18	1,39	TR kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
10	JH066	20	0,38	TR kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
11	JH067	4	0,86	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
12	JH069	17	2,86	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
13	JH069	18	4,3	AN kkt	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasneda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo ekspert hinnangu alusel tegemist kuivendatud angervaksa kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama
14	JH069	19	0,88	AN kkt	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasneda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo ekspert hinnangu alusel tegemist kuivendatud angervaksa kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama
15	JH069	25	0,4	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
16	JH069	31	0,27	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
17	JH069	33	0,84	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
18	JH070	4	0,29	TR kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
19	JH072	10	0,76	OS kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
20	JH074	4	4,54	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
21	JH074	12	0,51	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
22	JH075	2	1,37	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
23	JH075	5	4,04	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
24	JH075	6	1,43	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
25	JH075	11	1,54	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
26	JH076	1	3,03	AN kkt	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasneda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo ekspert hinnangu alusel tegemist kuivendatud angervaksa kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama
27	JH076	3	2,27	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasneda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo ekspert hinnangu alusel tegemist kuivendatud angervaksa kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama

28	JH076	5	1,63	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
29	JH076	6	1,37	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
30	JH076	20	0,79	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
31	JH076	22	0,32	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
32	JH077	2	2,25	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
33	JH077	8	0,85	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
34	JH078	5	1,38	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
35	JH082	9	2,76	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	mõju hinnatakse märjale kasvukohatüübile ainult uute kraavide projekteerimisel kraavidest mõjutamata alasse
36	JH083	3	0,85	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
37	JH084	3	1,08	OS kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
38	JH084	11	1,25	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
39	JH084	16	0,12	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
40	JH089	1	2,18	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
41	JH092	21	1,47	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
42	JH094	15	6,36	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
43	JH098	5	0,81	TR kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
44	JH104	23	0,28	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
45	JH150	2	2,79	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

* 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 puhvrist 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**Pühajõe-Kukruse**

Metsaparandusobjektiga piirnevad või objekti maa-alal asuvad looduskaitsetised 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)	Kaitseeriim	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		KAH ala*	oht kõrgendatud avaliku huvi riiveks	koostöös metsaülemaga leida võimalused planeeritavate tegevuste tutvustamiseks ja vajaduse ilmnemisel kokkulepped huvigruppidega
3	-1500645083	Natura elupaik	ei asu Natura alal	leevendavad meetmed pole vajalikud
4	-161645481	Natura elupaik	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
5	-705145540	Natura elupaik	ei asu Natura alal	leevendavad meetmed pole vajalikud
6	-785045083	Natura elupaik	ei asu Natura alal (elupaigatüüp hävinud ja tuleks kustutada andmestikust)	leevendavad meetmed pole vajalikud
7	1619845083	Natura elupaik	ei asu Natura alal (elupaigatüüp hävinud ja tuleks kustutada andmestikust)	leevendavad meetmed pole vajalikud
8	247945083	Natura elupaik	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
9	251:EWO:00	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
10	251:MET:004	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
11	251:MMJ:001	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
12	251:MTH:005	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
13	251:TTV:001	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
14	251:VKK:006	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
15	27102	Muinsuskaitseala või kinnismälestise kv	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
16	492645481	Natura elupaik	ei asu Natura alal; kaitse tagatud VEPiga	leevendavad meetmed pole vajalikud
17	66545540	Natura elupaik	ei asu Natura alal	leevendavad meetmed pole vajalikud
18	884045481	Natura elupaik	ei asu Natura alal	leevendavad meetmed pole vajalikud
19	KLO9101372	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 ning olemasolevaid ei rekonstrueerita (va eesvoolud)
20	KLO9124652	Liigi leiukoht (loomad, III kat)	häärimine sigimis- ja pesitsusperioodil	trassiraied ja ehitustööd on keelatud perioodil 01.04-15.07
21	KLO9301527	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	veerežiimi mõjutamine	elektriliini sihi servas oleva kraavi mulle panna metsa poole leiukoha ulatuses
22	KLO9301679	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	mõju puudub, töid alale ei planeerita	leevendavad meetmed pole vajalikud
23	KLO9301680	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	mõju puudub, töid alale ei planeerita	leevendavad meetmed pole vajalikud
24	KLO9301696	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	veerežiimi mõjutamine	elektriliini sihi servas oleva kraavi mulle panna metsa poole leiukoha ulatuses
25	KLO9301697	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	leiukoha asub VEPis	piirangud VEPi põhised
26	KLO9302424	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	mõju puudub, töid alale ei planeerita	leevendavad meetmed pole vajalikud
27	KLO9302833	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	leiukoha asub VEPis	piirangud VEPi põhised
28	KLO9303022	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	mõju puudub, töid alale ei planeerita	leevendavad meetmed pole vajalikud
29	KLO9303029	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	mõju puudub, töid alale ei planeerita	leevendavad meetmed pole vajalikud

30	KLO9303057	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	veerežiimi mõjutamine	elektriliini sihi servas oleva kraavi mulle panna metsa poole leiukoha ulatuses
31	KLO9303700	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	mõju puudub, töid alale ei planeerita	leevendavad meetmed pole vajalikud
32	KLO9340205	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
33	KLO9340320	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
34	KLO9340323	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
35	KLO9340339	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
36	KLO9340340	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
37	PLO1000628	Kavandatav kaitseala	oht kaitseväärtuste kahjustamiseks	trassiraieid ja ehitustöid on keelatud perioodil 15.04-30.06; uusi kraave ei rajata ning olemasolevad ei rekonstrueerita (va teekraavid ja eesvoolud Keskkonnaameti nõusolekul)
38	PLO2000781	Kavandatav kaitsevöönd	oht kaitseväärtuste kahjustamiseks	trassiraieid ja ehitustöid on keelatud perioodil 15.04-30.06; uusi kraave ei rajata ning olemasolevad ei rekonstrueerita (va teekraavid ja eesvoolud Keskkonnaameti nõusolekul)
39	PLO2000781	Kavandatav kaitsevöönd (piiranguvöönd)	oht kaitseväärtuste kahjustamiseks	trassiraieid ja ehitustöid on keelatud perioodil 15.04-30.06; uusi kraave ei rajata ning olemasolevad ei rekonstrueerita (va teekraavid ja eesvoolud Keskkonnaameti nõusolekul)
40	VEE1067000	Veekogu piiranguvöönd	oht kütuste ja määrdeainete sattumiseks vette; liigse heljumi kandumine suublasse ja setete valgumine veekogusse	järgida ohutusnõudeid õlide ja määrdeainete käsitlemisel, ehitustööd teostada madalveeperioodil; välistada setete valgumist veekogusse; veekogu piiranguvööndi ulatuses tuleb võimalusel säilitada suubuvate kraavide taimestunud osa ja eemaldada vaid olulised veevoolu tõkked; veekaitsevööndis keelatud puu- ja põõsarinde raie ilma Keskkonnaameti nõusolekuta
41	VEE1067800	Veekogu piiranguvöönd	oht kütuste ja määrdeainete sattumiseks vette; liigse heljumi kandumine suublasse ja setete valgumine veekogusse	järgida ohutusnõudeid õlide ja määrdeainete käsitlemisel, ehitustööd teostada madalveeperioodil; välistada setete valgumist veekogusse; veekogu piiranguvööndi ulatuses tuleb võimalusel säilitada suubuvate kraavide taimestunud osa ja eemaldada vaid olulised veevoolu tõkked; veekaitsevööndis keelatud puu- ja põõsarinde raie ilma Keskkonnaameti nõusolekuta
42	VEP103129	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 (setet alale ei tõsteta)
43	VEP103130	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 (setet alale ei tõsteta)
44	VEP204891	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 (setet alale ei tõsteta)
45	VEP204892	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 (setet alale ei tõsteta)

46	VEP204893	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 (setet alale ei tõsteta)
47	VEP204894	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 (setet alale ei tõsteta)
48	VEP204895	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 (setet alale ei tõsteta)
49	VEP204896	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 (setet alale ei tõsteta)
50	VEP204897	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 (setet alale ei tõsteta)
51	VEP204898	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 (setet alale ei tõsteta)
52	VEP205324	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 (setet alale ei tõsteta)
53	VLL1002246	Võõrliigi leiukoht	oht invasiivse võõrliigi levitamiseks	keelatud pinnase teisaldamine väljaspoole leviala
54		Poollooduslik kooslus	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud

* KAH ala- kõrgendatud avaliku huviga ala.