

Keskonnamõju analüüs

Kõrveveski

Koostajad:

Kavandamisspetsialist

Keskonnamõju analüüsi spetsialist

Madi NõmmToomas Hirse

algus:

lõpp:

Koostamise aeg:

27.07.2021

06.08.2021

Tabel 1. Objekti üldandmed

Ida-Harjumaa metskond

Nr		Maaprandus-süsteemi kood	Ehitise kood	Viimane ehituse või rekonstrueerimise aasta	Projektala	Mõõdühik
1.1.	MPS ehitise nimi (ala): KÕRVEVESKI	4108740010010	002	1955	58,7	ha
	Kokku				58,7	ha
			Projekteeritav*			
1.2.	Tee nimi:	olemasolev	rek	uus		
	Kõrveveski tee			0,24		km
	Kokku	0	0	0,24		km
1.3.	Katastriüksused kus objekt asub: RMK hallatav maa: Võõras maa: Reformimata maa:	14001:003:0319; 14001:003:0077;			58,7 0	ha ha
	Kokku				58,7	ha
1.4.	Objekt paikneb kvartalitel:	CJ118;				
1.5.	RMK metsamaa pindala sh majandamispiirangutega metsamaa Muu maa				60,4 0,8 21,32	ha ha ha
2.	<u>Kuivendusvõrk</u>					
2.1.	MPS eesvool objektil: KÕRVEVESKI	Maaprandus-süsteemi kood 4108740010010	Ehitise kood 002		MSR pikkus	
	Kokku				0,41	km
			Projekteeritav*			
2.2.	Veejuhtmete pikkus (v.a nõva):	olemasolev	rek	uus		
		4,67	4,67	0,76		km
	Kokku	4,67	4,67	0,76		km
3.	<u>Kasvukohatüüpide osakaal süsteemi üldpindalast</u>					
3.1.	Kasvukohatüüp:	pind ha	osakaal %			
	kanarbiku (KN)	0,94	1,55			
	pohla (PH)	0,47	0,78			
	jänsekapsa-pohla (JP)	3,23	5,34			
	jänsekapsa (JK)	0,93	1,54			
	jänsekapsa-mustika (JM)	7,58	12,52			
	mustika (MS)	0,44	0,73			
	angervaksa (AN)	1,32	2,18			
	tarna-angervaksa (TA)	1,28	2,12			
	mustika-kõdusoo (MO)	11,4	18,84			
	jänsekapsa-kõdusoo (JO)	29,58	48,88			
	siirdesoo (SS)	0,25	0,41			
	madalsoo (MD)	3,1	5,12			

* täidetakse projekteerimise käigus

Keskkonnamõju analüüs**Kõrveveski**

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	CJ118	8	0,25	SS kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
2	CJ118	51	0,94	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
3	CJ118	55	0,71	MD kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
4	CJ118	59	1,46	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas

* Märjade 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**Kõrveveski**

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)	Kaitseréžiim	Mõju kirjeldus kaitseväärtusele	Leevendavad meetmed
1	140:KOR:00	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
2	-1989345540	Natura elupaik	oht elupaigatüübi kahjustamiseks, veerežiimi mõjutamine	elupaigatüüpi läbivaid, piirnevaid ja mõjutavaid kraave ei rekonstrueerita (va eesvoolud ja teekraavid); uusi trasse ei rajata
3	KLO1101328	Sihtkaitsevöönd	oht kaitsealuse objekti kahjustamiseks; veerežiimi mõjutamine	lähituda Keskkonnaameti seisukohast kirjas 08.07.2021 nr 7-9/21/13313-2
4	KLO9102364	Liigi leiukoht (loomad\, II kat)	häirimine sigimis- ja pesitsusperioodil, elupaiga kahjustamine	trassiraied ja ehitustööd on keelatud perioodil 15.04-30.06; uusi kraave ei rajata, olemasolevatel lubatud kaitseala valitseja tingimustel üksnes hooldustööd
5	KLO9600011	Liigi leiukoht (seened\, III kat)	mõju puudub, töid 30 m ulatuses leiukohast ei planeerita	leevendavad meetmed pole vajalikud
6	RAH0000121	Natura (linnuala)	oht rahvusvahelise tähtsusega ala kahjustamiseks	meetmed vastavalt kaitseväärtustele ja kaitset reguleerivale tsoneeringule
7	RAH0000572	Natura (loodusala)	oht rahvusvahelise tähtsusega ala kahjustamiseks	meetmed vastavalt kaitseväärtustele ja kaitset reguleerivale tsoneeringule
8	VEE1087400	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
9	VEP207804	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
10		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.