

Keskonnamõju analüüs

Kadaka tee, Saare tee

Koostajad:

metsaparandusspetsialist

bioloogilise mitmekesisuse spetsialist

Jüri KoortToomas Hirse

algus:

lõpp:

Koostamise aeg:

13.02.2017

08.12.2017

Tabel 1. Objekti üldandmed

Läänemaa metskond

Nr		Maaprandus- süsteemi kood	Ehitise kood	Viimane ehituse või rekonstrueerimise aasta	Projektala	Möödühik
1.1.	MPS ehitise nimi (ala): VALKSI(TP-670)	4110170040260	001	1998		0 ha
	Kokku					0 ha
			Projekteeritav*			
1.2.	Tee nimi:	olemasolev	rek	uus		
	Kadaka tee	1,71	1,28			km
	Saare tee	1,2	0,81			km
	Kokku	2,91	2,09	0		km
1.3.	Katastriüksused kus objekt asub: RMK hallatav maa: Võõras maa: Reformimata maa:	68001:002:0137; 68001:002:0182; 68001:002:0043; 68001:003:0124;				4 ha 0,2 ha
	Kokku					4,2 ha
1.4.	Objekt paikneb kvartalitel:	PI172; PI177; PI178; PI179; PI180; PI181; PI230;				
1.5.	RMK metsamaa pindala sh majandamispiirangutega metsamaa Muu maa				128,9 0,4 5,35	ha ha ha
2.	<u>Kuivendusvõrk</u>					
2.1.	MPS eesvool objektil: VALKSI(TP-670)	Maaprandussüsteemi kood 4110170040260	Ehitise kood 001		MSR pikkus	
	Kokku				5,03 5,03	km km
			Projekteeritav*			
2.2.	Veejuhtmete pikkus:	olemasolev	rek	uus		
		10,68	4,49	2,18		km
	Kokku	10,68	4,49	2,18		km
3.	<u>Kasvukohatüüpide osakaal süsteemi üldpindalast</u>					
3.1.	Kasvukohatüüp:	pind ha	osakaal %			
	kanarbiku (KN)	1,14	0,88			
	pohla (PH)	2,35	1,82			
	jänese kapsa-pohla (JP)	0,29	0,22			
	jänese kapsa (JK)	0,23	0,18			
	jänese kapsa-mustika (JM)	3,55	2,75			
	mustika (MS)	19,16	14,86			
	naadi (ND)	0,71	0,55			
	karusambla-mustika (KM)	18,3	14,19			
	karusambla (KR)	1,47	1,14			
	angervaksa (AN)	9,01	6,99			
	tarna-angervaksa (TA)	48	37,23			
	tarna (TR)	14,42	11,18			
	sinika (SN)	5,01	3,89			
	mustika-kõdusoo (MO)	1,3	1,01			
	jänese kapsa-kõdusoo (JO)	1,13	0,88			
	siirdesoo (SS)	0,3	0,23			
	madal soo (MD)	2,56	1,99			

* täidetakse projekteerimise käigus

Keskkonnamõju analüüs**Kadaka tee, Saare tee**

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

Tabel 2. Märjad metsad - RMK maa

Nr	KV	ER	Pind	Kaitseväärtus*	Eraldise mõjutatus kuivendusest**	Mõju kirjeldus kaitseväärtusele	Leevendavad meetmed
1	PI178	5	1,8	TA kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
2	PI230	9	1,04	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	PI230 er 12 ja 9 on märjad metsad, mida tegelikult pole valdavalt mõjutatud (teekraav teiselpool teetammi); teekraave ei rajata
3	PI230	13	4,14	TR kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
4	PI282	4	0,88	TA kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
5	PI282	10	2,45	TA 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 - 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.

Keskkonnamõju analüüs**Kadaka tee, Saare tee**

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)	Kaitserežiim	Mõju kirjeldus kaitseväärtusele	Leevendavad meetmed
1	-1679145083	Natura elupaik	ei asu Natura alal	mõju puudub
2	VEP146034	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)
3	VEP146038	Vääriselupaik	oht kaitseväärtuse kahjustamiseks	VEP'i piires uusi kuivenduskraave ei rajata, trassi VEP'i arvelt ei laiendata ning trassiraiega VEP'i ei kahjustata (setet alale ei tõsteta)

* KAH ala- kõrgendatud avaliku huviga ala.