

Keskonnamõju analüüs

Küti-Tubaka tee

Koostajad:

Kavandamisspetsialist

Keskonnamõju analüüsi spetsialist

Jüri KoortToomas Hirse

Koostamise aeg:

algus: 08.05.2018

lõpp: 27.08.2019

Tabel 1. Objekti üldandmed

Jõgevamaa metskond

Nr		Maaprandus- süsteemi kood	Ehitise kood	Viimane ehituse või rekonstrueerimise aasta	Projektala	Mõõtühik
1.1.	MPS ehitise nimi (ala):					
	Kokku					0 ha
				Projekteeritav*		
1.2.	Tee nimi:	olemasolev	rek	uus		
	Küti - Tubaka tee	2,96	2,94			km
	Kokku	2,96	2,94	0		km
1.3.	Katastriüksused kus objekt asub:					
	RMK hallatav maa:	38301:004:0099; 61102:002:0046; 61102:002:0157; 61102:002:0205;			1,1	ha
	Võõras maa:	61102:002:0172; 61102:002:1860; LY1806264755;			0,9	ha
	Reformimata maa:					
	Kokku				2	ha
1.4.	Objekt paikneb kvartalitel:	LV001; PN446; PN448; PN449; PN451; PN457;				
1.5.	RMK metsamaa pindala sh majandamispiirangutega metsamaa Muu maa				65,5 6,63	ha ha ha
2.	<u>Kuivendusvõrk</u>					
2.1.	MPS eesvool objektil:	Maaprandus- süsteemi kood	Ehitise kood		MSR pikkus	
	TUBAKA/TTP534	2103960020130	005		0,24	km
	TUBAKA/TTP534	2103960020130	005		1,86	km
	Kokku				2,1	km
				Projekteeritav*		
2.2.	Veejuhtmete pikkus (v.a nõva):	olemasolev	rek	uus		
		10,55	6,16	0,04		km
	Kokku	10,55	6,16	0,04		km
3.	<u>Kasvukohatüüpide osakaal süsteemi üldpindalast</u>					
3.1.	Kasvukohatüüp:	pind ha	osakaal %			
	jänese kapsa-mustika (JM)	0,58	0,89			
	naadi (ND)	24,69	37,68			
	angervaksa (AN)	40,25	61,42			
	jänese kapsa-kõdusoo (JO)	0,01	0,02			

* täidetakse projekteerimise käigus

Keskkonnamõju analüüs**Küti-Tubaka 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	PN454	5	0,33	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
2	PN454	6	0,89	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
3	PN454	7	1,66	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
4	PN455	1	3,3	AN kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
5	PN456	2	1,3	AN kkt	osaline mõjutatus	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, 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**Küti-Tubaka 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)	Kaitsereežiim	Mõju kirjeldus kaitseväärtusele	Leevendavad meetmed
1	-1905345083	Natura elupaik	mõju puudub, ei asu Natura alal	leevendavad meetmed pole vajalikud
2	611:MNT:002	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
3	611:VKK:008	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud

* KAH ala- kõrgendatud avaliku huviga ala.