

Keskonnamõju analüüs

Koostajad:

Kavandamispetsialist

Keskonnamõju analüüsi spetsialist

Täidema-Sookuninga tee

Koostamise aeg:

18.03.2019

algus: 07.09.2020

lõpp: 07.09.2020

Tabel 1. Objekti üldandmed

Pärnumaa 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		
	Täidema - Sookuninga tee	3,43	3,43			km
	Kokku	3,43	3,43	0		km
1.3.	Katastriüksused kus objekt asub:					
	RMK hallatav maa:	71102:003:0035; 71102:003:0036; 71102:005:0145;				1 ha
	Võõras maa:	71102:003:0061; 71102:004:0032; 71102:005:0048; 71102:005:0120;				0,5 ha
	Reformimata maa:					
	Kokku					1,5 ha
1.4.	Objekt paikneb kvartalitel:	JJ051; JJ052; JJ069; JJ070; JJ073; JJ074; JJ092;				
1.5.	RMK metsamaa pindala sh majandamispiirangutega metsamaa Muu maa				73,8 2,6	ha ha ha
2.	<u>Kuivendusvõrk</u>					
2.1.	MPS eesvool objektil:	Maaprandus- süsteemi kood	Ehitise kood		MSR pikkus	
				Projekteeritav*		
2.2.	Veejuhtmete pikkus (v.a nõva):	olemasolev	rek	uus		
		11,55				km
	Kokku	11,55	0	0		km
3.	<u>Kasvukohatüüpide osakaal süsteemi üldpindalast</u>					
3.1.	Kasvukohatüüp:	pind ha	osakaal %			
	jänsekapsa-mustika (JM)	24,56	33,28			
	mustika (MS)	0,59	0,8			
	naadi (ND)	2,52	3,42			
	karusambla-mustika (KM)	9,21	12,48			
	karusambla (KR)	7,33	9,93			
	angervaksa (AN)	18,79	25,46			
	tarna-angervaksa (TA)	9,69	13,13			
	jänsekapsa-kõdusoo (JO)	1,1	1,49			

* täidetakse projekteerimise käigus

Keskkonnamõju analüüs**Täidema-Sookuninga 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
----	----	----	------	----------------	--------------------------------------	------------------------------------	---------------------

- * 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**Täidema-Sookuninga 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	710:TAK:154	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
2	710:VKK:016	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
3	712:VKK:001	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
4	KLO2000244	Hoiuala	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud

* KAH ala- kõrgendatud avaliku huviga ala.