

**Keskkonnamõju analüüs****Järveoja**

Koostajad

Koostamise aeg

metsaparandusspetsialist

Madi Nõmm2017-04-18

bioloogilise mitmekesisuse spetsialist

Toomas Hirse2017-04-18**Tabel 1. Objekti üldandmed****Harjumaa metskond**

Nr		Maaprandus- süsteemi kood	Ehitise kood	Viimane ehituse või rekonstrueerimise aasta	Projektala	Mõõtühik
1.1.	MPS ehitise nimi (ala) ANGERJA, PÜ-126	4109450020070	002	1967	0	ha
	<b>Kokku</b>				<b>0</b>	ha
			Projekteeritav*			
1.2.	Tee nimi Angerja	olemasolev	rek	uus	0,24	km
	<b>Kokku</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,24</b>		km
1.3.	Katastriüksused kus objekt asub: RMK maa Võõras maa Reformimata maa	71801:001:1612; 71801:006:1161; 71816:001:0001;			0,1 0	ha ha
	<b>Kokku</b>				0,1	ha
1.4.	Objekt paikneb kvartalitel	SK224;				
1.5.	RMK metsamaa pindala  sh majandamispiirangutega metsamaa Muu maa				8,7 8,7 0,82	ha ha ha
2.	Kuivendusvõrk					
2.1.	MPS eesvool objektil	Maaprandus- süsteemi kood	Ehitise kood		MSR pikkus	
			Projekteeritav*			
2.2.	Veejuhtmete pikkus	olemasolev	rek	uus		
		0,3	0,23	0,28		km
	<b>Kokku</b>	<b>0,3</b>	<b>0,23</b>	<b>0,28</b>		km
3.	Kasvukohatüüpide osakaal süsteemi üldpindalast					
3.1.	Kasvukohatüüp	pind ha	osakaal %			
	mustika (MS)	0,34	3,9			
	naadi (ND)	0,45	5,17			
	angervaksa (AN)	3,77	43,28			
	tarna-angervaksa (TA)	1,67	19,17			
	osja (OS)	2,48	28,47			

\* täidetakse projekteerimise käigus

## Keskkonnamõju analüüs Järveoja

Metsakuivendussüsteemiga piirnevad või süsteemi maa-alal asuvad looduskaitsetelised või muud olulised objektid

Vastavalt Looduskaitseadusele (RT I 2004, 38, 258) ei avalikustata I ja II kaitsekategooria liikide täpseid leiukohti

**Tabel 2. Märjad metsad - RMK maa**

Nr	KV	ER	Pind	Kaitseväärtus	Kaitserežiim	Eraldise mõjutatus kuivendusest**	Mõju kirjeldus kaitseväärtusele	Leevendavad meetmed
1	SK224	13	0,05	AN kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
2	SK224	15	1,67	OS kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
3	SK224	19	0,2	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
4	SK224	24	1,02	AN kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
5	SK224	27	0,77	TA kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
6	SK224	28	0,42	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
7	SK224	31	0,9	TA kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
8	SK224	33	0,81	OS kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
9	SK225	1	0,39	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
10	SK225	7	0,42	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
11	SK225	8	0,11	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
12	SK225	12	0,65	AN kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
13	SK225	21	0,24	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
14	SK225	22	0,27	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas

\*\* Tervikuna mõjutatud - eraldis jääb tervikuna kraavi mõjualasse, ehk 150 m puhvri sisse

Osaline mõjutatus - eraldis jääb osaliselt kraavi mõjualasse, ehk 150 m puhvri sisse

Mõjutamata - eraldis ei jää kraavi mõjualasse, ehk asub 150 m puhvrast väljas

## Keskkonnamõju analüüs

## Järveoja

Metsakuivendussüsteemiga piirnevad või süsteemi maa-alal asuvad looduskaitsetised või muud olulised 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	Riigimaal (kvartal eraldis), eramaal (katastritunnus), reformimata riigimaa (EHAK kood)	Veejuhtmete kogupikkus kaitseväärtuse alal; m	Mõju kirjeldus kaitseväärtusele**	Leevendavad meetmed
1	KLO1101499	Piiranguvöönd	SK224-13,SK224-15,SK224-35,SK224-27,SK224-19,SK225-12,SK225-22,SK225-7,SK224-24,SK224-28,SK224-31,SK224-33,SK225-8,SK224-14,SK225-1,SK225-21,SK225-23	135042	oht kaitseväärtuste kahjustamiseks	elustiku häirimise vältimiseks ei teostata trassiraiet ja ehitustöid ajavahemikus 01.05-30.06.
2		Veekogu piiranguvöönd	SK224-15,SK224-27,SK225-12,SK225-22,SK225-7,SK224-24,SK224-28,SK224-31,SK224-33,SK225-8,SK224-14,SK225-21,SK225-23	6921	oht kütuste ja määrdeainete sattumiseks vette ning veekogu ummistamiseks	järgida ohutusnõudeid õlide ja määrdeainete käsitlemisel, ehitustööd teostada madalveeperioodil; setteid ei ladestata piiranguvööndisse

\*\* mõju puudub, kui kaugus on suurem kui 150 m