

Keskonnamõju analüüs

Koostajad:
metsaparandusspetsialist
bioloogilise mitmekesisuse spetsialist

Jaamaküla teed

Küllike Kuusik algus: 21.01.2017
Toomas Hirse lõpp: 20.03.2018

Koostamise aeg:

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): LAIMETSA (TTP-419) VALGERABA (TTP-536) LAIMETSA (TTP-419) VALGERABA (TTP-536) Vaskräama-Valgeraba tee Valgeraba tee Kolmenurga tee Niidumäe-Viira tee SUIRAKU	6114540010310 6114540010310 6114760020020 6114680020020 6114680020020 6114540010310 6114680020020 6114680030100 6114680030100	001 004 001 001 101 101 102 101 001	1983 1983 1983 1982 1964	0,1 0,1 0 0,3 0,1	ha ha ha ha ha ha ha ha ha
	Kokku				0,6	ha
			Projekteeritav*			
1.2.	Tee nimi:	olemasolev	rek	uus		
	Kolmenurga tee	0,97	0,93			km
	Niidumäe - Viira tee	3,54	3,07			km
	Valgeraba tee	2,54	2,05			km
	Vaskräama - Valgeraba tee	6,25	6,23			km
	Kokku	13,3	12,28	0		km
1.3.	Katastriüksused kus objekt asub: RMK hallatav maa: Võõras maa: Reformimata maa:	75601:001:0679; 75601:001:0689; 75601:006:0117; 75601:001:0094; 75601:001:0095; 75601:001:0186; 75601:001:0312; 75601:001:0557; 75601:001:0558; 75601:001:0736; 75601:001:0737;			13,5 0,9	ha ha
	Kokku				14,4	ha
1.4.	Objekt paikneb kvartalitel:	KI098; KI107; SJ133; SJ134; SJ151; SJ152; SJ153; SJ157; SJ158; SJ164; SJ165; SJ166; SJ168; SJ170; SJ171; SJ172; SJ173; SJ174; SJ175; SJ177; SJ178; SJ179; SJ184; SJ185; SJ189; SJ190; SJ196; SJ197; SJ203; SJ204; SJ209; SJ210; SJ211; SJ212;				
1.5.	RMK metsamaa pindala sh majandamispiirangutega metsamaa Muu maa				384,4 176,5 19,99	ha ha ha
2.	<u>Kuivendusvõrk</u>					
2.1.	MPS eesvool objektil: LAIMETSA (TTP-419) SUIRAKU VALGERABA (TTP-536)	Maaprandussüsteemi kood 6114540010310 6114680030100 6114680020020	Ehitise kood 001 001 001		MSR pikkus 2,8 3,23 2,46	km km km
	Kokku				8,49	km
			Projekteeritav*			
2.2.	Veejuhtmete pikkus:	olemasolev	rek	uus		
		41,15	17,65	1,24		km
	Kokku	41,15	17,65	1,24		km
3.	<u>Kasvukohatüüpide osakaal süsteemi üldpindalast</u>					
3.1.	Kasvukohatüüp:	pind ha	osakaal %			

Jaamaküla teede kma kokkuvõte

jänesekapsa (JK)	3,8	0,97		
jänesekapsa-mustika (JM)	112,16	28,74		
mustika (MS)	27,72	7,1		
naadi (ND)	9,92	2,54		
karusambla-mustika (KM)	15,88	4,07		
karusambla (KR)	7,89	2,02		
angervaksa (AN)	102,68	26,31		
tarna-angervaksa (TA)	4,35	1,11		
tarna (TR)	1,44	0,37		
sinika (SN)	1,89	0,48		
sõnajala (SJ)	0,65	0,17		
mustika-kõdusoo (MO)	29,53	7,57		
jänesekapsa-kõdusoo (JO)	54,95	14,08		
siirdesoo (SS)	11,49	2,94		
raba (RB)	5,89	1,51		

* täidetakse projekteerimise käigus