

Arvamuste ja kooskõlastuste koondtabel

1. KOOSKÕLASTUSED

Jrk nr	Kaasatud kooskõlastaja	Kooskõlastuse sisu	Pädeva asutuse põhjendus ja otsus esitatud kooskõlastuse osas
2	Põllumajandus- ja Toiduamet Alus: MaaParS § 47, § 48, § 50 Kiri nr 06.12.2022 nr 6.2-2/52370	Eelnõus käsitletud Riisipere sild katastriüksusel tunnusega 51802:002:0068 ületab riigi poolt korrashoitavat ühiseesvoolu (maaparandussüsteemi/ehitise kood 4109960020000/001) nimetusega Munalaskme oja. Projekti koostamisel peame vajalikuks: 1. Tagada tee maa-alal paikneval eesvoolul vee vaba vool, vastavalt maaparandusseaduse § 5. 2. Tulenevalt maaparandusseadus § 50 lg 1 esitada ehitusprojekt Põllumajandus- ja Toiduametile kooskõlastamiseks.	Otsus: Tagada projektlahendusega tee maa-alal paikneval eesvoolul vee vaba vool, vastavalt maaparandusseaduse § 5. Tulenevalt maaparandusseadus § 50 lg 1 esitada ehitusprojekt Põllumajandus- ja Toiduametile kooskõlastamiseks. Lugeda projekteerimistingimuste eelnõu kooskõlastaja poolt kooskõlastatuks.

2. ARVAMUSED

2.1. Puudutatud asutused ja isikud

Jrk nr	Arvamuse esitaja	Arvamuse sisu	Pädeva asutuse põhjendus ja otsus esitatud arvamuse osas
1	Saue Vallavalitsus	-	Põhjendus: * Vt märkus. Otsus: Pädev asutus eeldab EhS § 31 lg 6 alusel, et arvamuse avaldaja ei soovinud projekteerimistingimuste osas arvamust avaldada.
2	Keskkonnaamet	Keskkonnaamet on projekteerimistingimuste eelnõuga tutvunud ning toob välja omapoolse arvamuse:	

<p>Kiri 13.12.2022 nr 6- 2/22/23558-2</p>	<p>1. Juhul kui Munalaskme oja (VEE1099600) ületaval Riisipere sillal on planeeritud töid Munalaskme ojas (sette eemaldamine või tahkete ainete uputamine) on vastavalt veeseaduse (VeeS) § 196 lg 2 p-le 4 vajalik taotleda Keskkonnaametilt veekeskonnariskiga tegevuse registreeringut.</p> <p>2. Kui Riisipere silla ehitustööde käigus Munalaskme oja veekaitsevööndis (VeeS §118 lg 1), mille ulatus on 10 m, on vaja eemaldada puid või võsa, siis on vajalik Keskkonnaameti nõusolek puu- ja põõsarinde raieks veekaitsevööndis (VeeS § 119 p 2).</p> <p>3. Riisipere silla ehitusprojekt peab kirjeldama uue silla rajamiseks vajalikke töid, mahtusid ja lisatingimusi tööde tegemise viisi osas (näiteks jõe ajutise ümbersuunamise ja ajutiste tammide ehitamise vajadus jms).</p> <p>4. Silla ehitamisel ja selle järgselt peab rajatis läbi laskma veekogule omased vooluhulgad ja ei tohi tekitada paisutust. Veekogu põhi peab silla all jääma ühtlane, võrreldes sellest ülesvoolu ja allavoolu jääva veekogu põhjaga.</p> <p>5. Eesti looduse infosüsteemi (EELIS) andmetel jääb projektiga seotud tööde alale osaliselt III kaitsekategooria kaitsealuse liigi kasetriibik (<i>Sicista betulina</i>; KLO9129334) elupaik. Kasetriibik eelistab niiskeid elupaikasid veekogude läheduses. Kõnealune elupaik on selleks igati sobiv. Liigi soodsa seisundi tagamisel on peamine kaitsta kasetriibiku elupaiku, säilitades niiskeid ja veekogude ääres paiknevaid metsi (puittaimestikku).</p>	<p>Otsus: Võtta kirjas toodu projektlahenduse koostamisel arvesse.</p>
---	--	---

		<p>Liigi seisukohast on oluline säilitada puid ja põõsaid piirkonnas.</p> <p>6. Munalaskme oja (VEE1099600), mida sild ületab, on keskkonnaministri 15.06.2004 määrusega nr 73 „Lõhe, jõeforelli, meriforelli ja harjuse kudemis-ja elupaikade nimistu“ arvatud nimistusse Viruküla-Riisipere maantee sillast suubumiseni Vasalemma jõkke. Veesiseseid töid Munalaskme ojas tuleb teostada suvisel madalvee perioodil 01.07-15.09. Kui soovitakse teostada muul ajal, siis tuleb ehitusala eraldada settekardina või ekraaniga, vältimaks setete kandumist allavoolu olevatele forellide koelmutele.</p> <p>7. Töid teostatakse tõenäoliselt Munalaskme oja veekaitsevööndis, mis on 10 m (VeeS § 118 lg 2 p 2) ja ehituskeeluvööndis, mis on looduskaitseaduse (LKS) § 38 lg 1 p-i 4 kohaselt 50 m. Ehituskeeluvööndis on uute rajatiste ehitamine keelatud (LKS § 38 lg 3) välja arvatud sama paragrahvi lg-tes neli kuni kuus toodud erandite korral. Näiteks ei laiene ehituskeeld olemasoleva silla rekonstrueerimisele, olemasoleva ehitise esmakordsele juurdeehitisele juhul, kui juurdeehitise maht on väiksem kui üks kolmandik olemasoleva ehitise kubatuurist (LKS § 38 lg 4 p 5) ja kehtestatud detailplaneeringuga või kehtestatud üldplaneeringuga kavandatud sillale (LKS § 38 lg 5 p 9). Ehitusloa väljastaja kohustub veenduma, et ehitusloa oleks kooskõlas LKS peatükiga 6.</p>	
3	Maa-amet Kiri	Projekteerimistingimuste eelnõu kohaselt võib projektlahenduse koostamisel osutada vajalikuks täiendava teemaa omandamine teega piirnevatest	

Transpordiameti korralduse „Projekteerimistingimuste andmine riigitee 9 Ääsmäe–Haapsalu–Rohuküla km 19,66 asuva Riisipere silla ehitusprojekti koostamiseks“

lisa 2

	02.12.2022nr 6-3/22/20779-2	<p>kinnisasjadest. Projekталaks oleva 9 Ääsmäe-Haapsalu-Rohuküla teega (tunnus 51802:002:0068) piirneb Ojakalda (tunnus 72601:001:0907) kinnisasi, mille riigivara valitseja on Keskkonnaministeerium ja volitatud asutus on Maa-amet. Juhul kui projekti käigus on vajalik äralõike teostamine Ojakalda kinnisasjast, palume edastada lahendus (koos krundijaotuskava joonisega) Maa-ametile enne ehitusloa menetlust.</p> <p>Maa-ametil ei ole vastuväiteid projekteerimistingimuste väljastamiseks riigitee 9 Ääsmäe–Haapsalu–Rohuküla km 19,66 asuva Riisipere silla ehitusprojekti koostamiseks. Palume kaasata Maa-amet ehitusloa andmise menetlusse.</p>	<p><u>Otsus:</u> Võtta kooskõlastus teadmiseks. Kui on vajalik äralõike teostamine Ojakalda kinnisasjast, edastada lahendus enne ehitusloa menetlust Maa-ametile kooskõlastamiseks. Kaasata Maa-amet ehitusloa menetlusse.</p>
4.	Riigimetsa Majandamise Keskus	-	<p><u>Põhjendus:</u> * Vt märkus.</p> <p><u>Otsus:</u> Pädev asutus eeldab EhS § 31 lg 6 alusel, et arvamuse avaldaja ei soovinud projekteerimistingimuste osas arvamust avaldada.</p>
5.	Telia Eesti AS Kiri 12.12.2022	<p>Teatame, et Riigitee 9 Ääsmäe–Haapsalu–Rohuküla km 19,66 asuva Riisipere silla rekonstrueerimisel tuleb põhiprojekti koostamisel arvestada kõigi projekteerimisalasse jäävate siderajatistega. Antud maanteelõigu silla vahetus läheduses asub tee muldkehas Telia optiline kaabel. Kaabel ei asu silla konstruktsioonide küljes vaid on silla kõrval pinnases, jõe alt läbi puuritud torustikus. Projekteerimisel näha ette kõik vajalikud tööd varemehitatud siderajatise kaitsmiseks, tagada</p>	<p><u>Otsus:</u> Võtta projekteerimisel Telia Eesti AS 12.12.2022 kirjas toodu arvesse, sh taotleda tehnilised tingimused. Projekt esitada kooskõlastamiseks Telia Eesti AS-le.</p>

		normatiivsed sügavused, vahekaugused või ehitada asendusrajatis. Kaabel ei tohi jääda tee kõvakatte ega silla konstruktsioonide alla. Projekteerimiseks taotleda Teliast tehnilised tingimused. Projekt esitada kooskõlastuseks läbi Telia ehitajate portaali https://www.telia.ee/partnerile/ehitajale-arendajale/ “	
--	--	---	--

2.2.Piirnevate kinnisasjade omanikud, kes arvamust ei avaldanud

Järgnevas tabelis toodud kinnisasjade osas projekteerimistingimuste menetluse käigus arvamust ei avaldatud. Kui arvamuse andja ei ole kümne päeva jooksul projekteerimistingimuste eelnõu saamisest arvates arvamust avaldanud ega ole taotlenud tähtaja pikendamist, eeldatakse, et arvamuse andja ei soovi projekteerimistingimuste eelnõu kohta arvamust avaldada (EhS § 31 lg 6).

Kinnisasja nimi	Katastriüksuse tunnus
Tammemäe	51802:002:0207
Kloostri metskond 105	51802:002:0539

* Kui kooskõlastaja või arvamuse andja ei ole kümne päeva jooksul projekteerimistingimuste eelnõu saamisest arvates kooskõlastamisest keeldunud või arvamust avaldanud ega ole taotlenud tähtaja pikendamist, loetakse projekteerimistingimuste eelnõu kooskõlastaja poolt vaikimisi kooskõlastatuks või eeldatakse, et arvamuse andja ei soovi projekteerimistingimuste eelnõu kohta arvamust avaldada (EhS § 31 lg 6).