

Arvamuste ja kooskõlastuste koondtabel

1. KOOSKÕLASTUSED

Jrk nr	Kooskõlastuse andja	Kooskõlastuse sisu	Pädeva asutuse põhjendus ja otsus esitatud arvamuse osas
1	Keskkonnaamet Alus: LKS § 14 lg 1 17.02.2023 nr 6-2/23/2448-2	<p>Esitasite Keskkonnaametile taotluse riigitee 24128 Kildu Oksa Tõramaa km 19,528 asuva Sandra silla (Kuusekäära), reg nr 640 projekteerimistingimuste andmisele kaasamiseks. Rekonstrueeritav sild paikneb Viljandi maakonnas Põhja Sakala vallas Sandra külas. Sild ületab Raudna jõge. Projekti eesmärk on olemasoleva silla rekonstrueerimine, et tagada silla eluea pikendamist ja säilitada silla kandevõimet.</p> <p>Sandra (Kuusekäära) sild asub Soomaa rahvusparki Soomaa piiranguvööndis ja Natura 2000 võrgustikku kuuluval Soomaa linnu ja loodusala. Kavandatud tegevuse piirkonnas on registreeritud Soomaa loodusala ja Soomaa rahvusparki kaitse eesmärgiks nimetatud lamminiitude (6450) elupaigatüüp ja mitmete Soomaa linnuala kaitse eesmärgiks nimetatud liigid: rohunepp (<i>Gallinago meedia</i>, EELIS kood KLO9120814), rukkirääk (<i>Crex crex</i>, KLO9121057) ja sookurg (<i>Grus grus</i>, KLO9121188). Lisaks on piirkonnas registreeritud mitmete II ja III kategooria kaitsealuste liikide leiukohad ja kasvukohad: niidu kuremõök (<i>Gladiolus imbricatus</i>, KLO9302120), suitsupääsuke (<i>Hirundo rustica</i>, KLO9121204), ahtalehine ängelhein (<i>Thalictrum lucidum</i>, KLO9303567) ja siberi võhumõök (<i>Iris sibirica</i>, KLO9302387).</p> <p>Soomaa piiranguvööndi kaitse-eesmärk on bioloogilise mitmekesisuse ja maastikuilme säilitamine. Rahvusparki valitseja (Keskkonnaameti) nõusolekuta on Soomaa rahvusparkis keelatud anda projekteerimistingimusi ja ehitusluba.</p> <p>Tööde kavandamisel ja teostamisel tuleb arvestada alljärgnevaga.</p> <p>1. Ahtalehine ängelhein kasvab niisketel niitudel, metsaservadel, teeservadel, võsastikes. Looduslikult kasvab siberi võhumõök niisketel niitudel ja</p>	<p>Otsus:</p> <p>1. Lugeda, et Keskkonnaamet on nõus projekteerimistingimuste väljastamisega Transpordiameti poolt.</p> <p>2. Arvestada projekti koostamisel kirjas toodud nõuetega ning Soomaa rahvusparkis kehtiva kaitsekorraga.</p> <p>3. Võtta teadmiseks, et olenevalt süvendamise või veekogusse tahke aine paigutamise mahust, tuleb tegevus enne ehitamist registreerida veekeskkonnariskiga tegevusena või taotleda veeluba.</p>

		<p>puisniitudel. Niidu-kuremõõk kasvab lammi-ja soostunud niitudel, põõsastikes ja metsalagendikel. II kaitsekategooria taimede kahjustamine, sealhulgas korjamine ja hävitamine, on keelatud. Keelatud on III kaitsekategooria taimede hävitamine ja loodusest korjamine ulatuses, mis ohustab liigi säilimist selles elupaigas. Seepärast palume Teil vältida materjalide ladustamist või rasketehnikaga liikumist väljaspool teeala. Kui see on vältimatu, siis tuleb eelnevalt veenduda, et sellel alal ei kasvaks kaitsealuseid taimeliike, et oleks välistatud kaitsealuste taimeliikide ja nende kasvukohtade kahjustamine.</p> <p>2. Lamminiidu elupaigatüübile ei tohi ladustada materjale ja tuleb vältida sellel alal rasketehnikaga liikumist. Elupaigatüübi täpset paiknemist on võimalik vaadata Maa-ameti geoportaali looduskaitse kaardirakendusest, lülitades sisse poollooduslike koosluste kihi.</p> <p>3. Keelatud on looduslikult esinevate lindude tahtlik häirimine, eriti pesitsemise ja poegade üleskasvatamise ajal. Seepärast tuleb kavandada mürarikkad tööd väljapoole peamist lindude pesitsusperioodi milleks loetakse keskmiselt ajavahemikku 15. märtsist kuni 31. juulini.</p> <p>4. Ehitustegevus on planeeritud Raudna jõe veekaitse- ja ehituskeeluvööndi. Ranna või kalda ehituskeeluvööndis on uute hoonete ja rajatiste ehitamine keelatud. Looduskaitse seadus ei keela olemasoleva ehitise rekonstrueerimist ehituskeeluvööndis. Veekaitsevöönd on moodustatud kalda või ranna erosiooni ja hajuheite vältimiseks. Veekaitsevööndis on keelatud pinnase kahjustamine ja muu tegevus, mis põhjustab veekogu ranna või kalda erosiooni või hajuheidet. Eeltoodust tulenevalt palume Teil arvestada, et jõe kaldal ei tohi tekitada erosiooniohtu ega muul viisil kahjustada veekogu veekvaliteeti. Vältida tuleb setete allavoolu liikumist rakendades selleks sobivaid meetmeid. Veesiseseid töid tuleb vältida aktiivsel kalade kudeajal. Töid tuleks teostada madalveeperioodil. Töid tuleb teostada tehniliselt korras seadmete ja masinatega ning vee ja pinnasereostuse vältimiseks tuleb kütust tankida väljaspool veekaitsevööndit.</p> <p>5. Kuna sild on tee koosseisus ja Raudna jõgi on avalikult kasutatav veekogu, siis silla rekonstrueerimine tuleb Keskkonnaametis registreerida</p>	
--	--	---	--

		<p>veekeskkonna riskiga tegevusena kui kavandatakse tegevusi jões olenemata veekogu süvendamise või tahkete ainete veekogusse paigutamise mahust.</p> <p>Kui arvestatakse eeltooduga on Keskkonnaamet seisukohal, et kavandatud tegevus ei kahjusta alal olevaid kaitseväärtusi ja nõustub looduskaitseaduse § 14 alusel projekteerimistingimuste väljastamisega Sandra (Kuusekäära) silla rekonstrueerimiseks.</p>	
2	<p>Maa-amet Alus: RAS § 26 lg 1 17.02.2023 nr 6-3/23/2401-2</p>	<p>Riigitee 24128 Kildu Oksa Tõramaa km 19,528 asuva Sandra silla rekonstrueerimise projekti koostamisel arvestada riigi kaitse all oleva geodeetilise tihendusvõrgu märgiga Kuusekäära99 (GPA ID 9352). Kaitsevöönd on 3 meetrit märgi keskmest. Palume projektjoonisele märkida geodeetilise punkti asukoht koos kaitsevööndiga.</p> <p>Ruumiandmete seaduse (edaspidi RAS) § 25 sätestab, et geodeetilise märgi kaitsevöönd on geodeetilist märki ümbritsev ala, kus geodeetilise märgi kaitse ja kasutamise vajadusest tulenevalt kitsendatakse inimtegevust. RAS § 26 lõige 1 sätestab üheselt, et geodeetilise märgi kaitsevööndis on ilma geodeetilise märgi omaniku loata keelatud igasugu ne tegevus, mis võib kahjustada geodeetilist märki ja selle tähistust, mh löökmehhanismidega töötamine, pinnase tihendamine või tasandamine, transpordivahenditele ja mehhanismidele läbisõidukohtade rajamine ning künni või mullatööde tegemine.</p> <p>Geodeetiline märk Kuusekäära99 tuleb säilitada oma asukohas, tähistada märk ja selle kaitsevöönd ning kaitsta ehitustööde ajal. Kui tööde käigus saab rikutud geodeetiline märk, siis tuleb see taastada vastavalt õigusaktides kehtestatud nõuetele.</p> <p>Kui töid tehakse kaitsevööndis on vaja peale tööde lõpetamist teostada kontrollmõõtmised. Kui projektiga on ettenähtud geodeetilise märgi teisaldamine, siis enne teisaldamist tuleb vastavalt „Geodeetiliste tööde tegemise ja geodeetilise märgi tähistamise kord, geodeetilise märgi kaitsevööndi ulatus ning kaitsevööndis tegutsemiseks loa taotlemise kord“</p>	<p><u>Otsus:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Lageda, et Maa-amet on nõus projekteerimistingimuste väljastamisega Transpordiameti poolt. 2. Arvestada projekti koostamisel kirjas toodud nõuetega. 3. Esitada ehitusprojekt kooskõlastamiseks Maa-ameti geodeesiaosakonna juhatajale.

	<p>(edaspidi Kord) § 10 lõikele 5 esitada geodeetilise töö projekt, mis sisaldab Korra § 4 lõigetes 2 ja 3 kirjeldatud andmeid. Projekt tuleb esitada kooskõlastamiseks Maa-ameti geodeesiaosakonna juhatajale (Karin Kollo, e-post karin.kollo@maaamet.ee)</p> <p>Ruumiandmete seaduse § 35 lõike 1 kohaselt võib geodeetilise märgi kontrollmõõtmisi ja teisaldamise töid teostada isik, kellel on geodeedi kutse, mis vastab vähemalt kutseseadusega sätestatud kvalifikatsiooniraamistiku 7. tasemele kõrgema geodeesia valdkonnas.</p>	
--	---	--

2. ARVAMUSED

2.1. Puudutatud asutused ja isikud

Jrk nr	Arvamuse andja	Arvamuse sisu	Pädeva asutuse põhjendus ja otsus esitatud arvamuse osas
1	<p>Eesti Lairiba Arenduse Sihtasutus</p> <p>03.02.2023 nr 8-1/23-016/2844-2</p>	<p>ELASA sidevõrgu haldaja, AS Connecto Eesti, kooskõlastab projekteerimistingimuste eelnõu.</p> <p>Projekti alasse jääb ELASA sidevõrgu trass ELA119. Projekteerimisel taotleda ELASA sidevõrgu haldajalt projekteerimise tehnilised tingimused ja projekti valmides kooskõlastada see ELASA sidevõrgu haldajaga.</p>	<p>Otsus:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Lugada, et arvamuse andja on nõus projekteerimistingimuste eelnõuga. 2. Taotleda ELASA haldajalt tehnilised tingimused projekti koostamiseks vastavalt projekteerimistingimuste punktile 5.8.2. 3. Ehitusprojekt kooskõlastada ELASA haldajaga.
2	<p>Põhja-Sakala Vallavalitsus</p> <p>16.02.2023 nr 4-2/30-2</p>	<p>Esitasite Ehitusseadustiku § 31 lg 4 alusel 03.02.2023 kirjaga nr 8-1/23-016/2844-1 Põhja-Sakala vallavalitsusele kooskõlastamiseks või arvamuse avaldamiseks Riigitee 24128 Kildu–Oksa–Tõramaa km 19,528 asuva Sandra silla rekonstrueerimise projekteerimistingimuste eelnõu (registreeritud Põhja-Sakala valla dokumendihaldussüsteemis 03.02.2023 nr 4-2/30-1).</p> <p>Transpordiamet algatas projekteerimistingimuste andmise menetluse riigitee 24128 Kildu–Oksa– Tõramaa km 19,528 asuva Sandra silla (Kuusekäära), reg-</p>	<p>Otsus:</p> <p>Lugada, et arvamuse andja on nõus projekteerimistingimuste eelnõuga.</p>

		nr 640 rekonstrueerimise ehitusprojekti koostamiseks. Projekti eesmärk on projekteerida majanduslikult mõistlik lahendus silla remondiks arvestades liikluse vajadusi ja keskkonnanõudeid. Olles tutvunud esitatud materjalidega, Põhja-Sakala vallavalitsus kooskõlastab Riigitee 24128 Kildu–Oksa–Tõramaa km 19,528 asuva Sandra silla rekonstrueerimise projekteerimistingimused.	
3	Riigimetsa Majandamise Keskus	<i>Riigimetsa Majandamise Keskus pole tähtjaks arvamust esitanud ega taotlenud tähtaja pikendamist.</i>	<u>Otsus:</u> Pädev asutus eeldab EhS § 31 lg 6 alusel, et arvamuse andja ei soovinud projekteerimistingimuste osas arvamust avaldada.

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
Soomaa metskond 3	87001:004:5219
Kuusekäära	87001:004:0750
Soomaa rahvuspark 68	87001:004:5204
Soomaa metskond 2	87001:004:5202