

1. Keskkonnakaitsetloa taotlus

Taotlus

Taotluse number	T-KL/1032283
Taotluse liik	Keskkonnaloa taotlus
Loa registrinumber	LMKL-002
Loa liik	Keskkonnaluba

Taotleja andmed

Ärinimi / Nimi	Aktsiaselts Torf
Kontaktisik	Riko Kivimägi

Tegevuse ülevaade

Taotluse kokkuvõtlikult sõnastatud sisu	Laiküla II turbatootmisala loa uuendamine vastavalt Laiküla IV turbatootmisala keskkonnaloa taotlusele. Palume arvestada esitatud taotlusega ning jätkata Laiküla IV turbatootmisala loa menetlusega.
Tegevuse kirjeldus, iseloomustus, eesmärk ja põhjendus	Keskkonnaamet menetleb Aktsiaselts Torf (registrikood 10076240, aadress Tallinna mnt 26a, Lihula linn, Lääneranna vald, Pärnu maakond) 29.12.2022 esitatud taotlust Laiküla IV turbatootmisala keskkonnaloa saamiseks (registreeritud keskkonnaotsuste infosüsteemis (KOTKAS) 29.12.2022 nr DM-122205-6). Taotletava Laiküla IV turbatootmisala mäeeraldis kattub idaservas Laiküla II turbatootmisala mäeeraldisse teenindusmaaga (luba nr LMKL-002). Arvestades eelnevat, esitame käesolevaga Laiküla II turbatootmisala keskkonnaloa muutmistaotluse, et vähendada Laiküla II turbatootmisala mäeeraldisse teenindusmaad taotletava Laiküla IV turbatootmisala mäeeraldisega kattuv alal. Laiküla II turbatootmisala mäeeraldisse teenindusmaa väheneb 9,94 ha võrra. Lisaks on Laiküla II turbatootmisala keskkonnaloale seatud väljalask LA062, mida kavatakse kasutada ka taotletava Laiküla IV turbatootmisala kuivendamiseks ning mille baasil on võimalik kaevandamist järk-järgult lääne suunas taotletavale mäeeraldisse laiendada. Vastavalt Laiküla IV turbatootmisala keskkonnaloa taotlusele, on taotletavalt Laiküla IV turbatootmisalalt lisanduv vooluhulk väljalasku LA062 on 146 000 m3/a, mis on käesolevaga väljalasule LA062 juurde lisatud. Eelnevast lähtuvalt oleme Maa- ja Ruumiametile esitanud arvutused ning eesvoolu ja kuivenduskraavide ristlõike suuruste ja trupuude ava suuruste uurimistöö (vt taotlusele lisatud fail „Vs_ Laiküla IV turbatootmisala taotlusest.eml“). Enne väljalasu LA062 ja taotletava Laiküla IV turbatootmisala kuivenduskraavi väljaehitamist on eesvool vaja rekonstrueerida.
Tegevusega kaasneda võivate keskkonnanähtingute (lõhn, müra, vibratsioon, tolm jne) kirjeldus	Mõjusid seoses eesvoolu juhitud vooluhulkade suurenemisega on hinnatud Laiküla IV menetluse käigus. KeÜS § 59 lõike 5 punkti 1 kohaselt, otsustatakse keskkonnaloa muutmine avatud menetluseta, kui keskkonnaloa muutmine ei mõjuta keskkonnariski suurust. Laiküla II turbatootmisala teenindusmaa vähendamine ja taotletava Laiküla IV turbatootmisala vooluhulkade lisamine keskkonnaloale ei mõjuta eeldatavalt keskkonnariski suurust (mõjusid kaalutud Laiküla IV menetluses), seega palume Laiküla II turbatootmisala keskkonnaloa muutmise menetluse viia läbi avatud menetluseta.

Käitis/tegevuskoht

Nimetus	Laiküla II turbatootmisala
Aadress	Laiküla turbatootmisala, Üdruma küla, Lääne-Nigula vald, Lääne maakond
Territoriaalkood	9812
Katastritunnus(ed)	34202:002:0005
Objekti L-EST97 koordinaadid	X: 6513500, Y: 501824
Käitise territoorium	Ruumikuju: 1 lahustükk. Puudutatud katastriüksus: Laiküla turbatootmisala (34202:002:0005). Puudutatud veekogud: Porsakraav (VEE1117501).
Loa taotletav kehtivusaeg	Tähtajaline
Kehtivus aastates	
Alates	
Kuni	14.06.2056

Puudutatud kohalikud omavalitsused

KOV nimi	KOV EHAK kood
Lääne-Nigula vald, Lääne maakond	0441

1.1. Reovee, sh ohtlike ainete, juhtimine ühiskanalisatsiooni

Ei ole asjakohane

2. Tööstusheide

2.1. Käitise tegevus ja kirjeldus

Ei ole asjakohane

2.2. Parima võimaliku tehnika (PVT) rakendamine

Ei ole asjakohane

2.3. Keskkonnatoime heitetasemed (HT)

Ei ole asjakohane

2.4. Tarbimis- ja muud keskkonnatoime tasemed (KT)

Ei ole asjakohane

2.5. Hoidlate ja mahutite kirjeldus ning kaitsemeetmed

Ei ole asjakohane

2.6. Keskkonnakaitse lisameetmed

Ei ole asjakohane

2.7. Kasutatavad ja toodetavad ained ja segud

Ei ole asjakohane

2.8. Pinnase ja põhjavee saastatuse seire

Ei ole asjakohane

2.9. Tootmise, jäätme- ja heitetekke ning heite keskkonnamõju omaseire tõhustamiseks kavandatud meetmed

Ei ole asjakohane

2.10. Avariide vältimiseks ja avarii tagajärgede vähendamiseks kehtestatud kord ja juhised käitumiseks

Ei ole asjakohane

2.11. Tegevushälbed

Ei ole asjakohane

2.12. Keskkonnamõju vältimine või vähendamine käitise sulgemise korral ja järelhoolduse meetmed

Ei ole asjakohane

2.13. Ajutised erandid kompleksloa nõuetest

Ei ole asjakohane

2.14. Lähteolukorra aruanne

Ei ole asjakohane

3. Eriosa - Jäätmed

3.1. Käitluskoht ja selle asukoha andmed

Ei ole asjakohane

3.2. Andmed jäätmeliikide ja -koguste ning jäätmete kavandatava liikumise kohta kalendriaasta jooksul

Ei ole asjakohane

3.3. Jäätmekäitlustoimingute ja tehnoloogia iseloomustus

Ei ole asjakohane

3.4. Jäätmete ladustamine kalendriaasta jooksul

Ei ole asjakohane

3.4.1. Jäätmete ladustamise tagatis

Ei ole asjakohane

3.5. Keskkonnariski vähendamise meetmed

Ei ole asjakohane

3.6. Jäätmekäitluse alustamisel ja lõpetamisel rakendatavad tervise- ja keskkonnakaitsemeetmed, sealhulgas jäätmekäitluskohtade järelhoolduse kava

Ei ole asjakohane

3.7. Jäätmekäitluses rakendatavate tehnoloogiaprotsesside ja tehnilise varustatuse võrdlus parima võimaliku tehnikaga

Ei ole asjakohane

3.8. Hädaolukordade tekkimise võimaluste selgitused ja võimalike hädaolukordade korral rakendatavad meetmete kirjeldused

Ei ole asjakohane

3.9. Andmed prügila ja/või jäätmehoidla kavandatud mahutavuse kohta

Ei ole asjakohane

3.10. Prügila ja/või jäätmeoidla asukoha kirjeldus, selle hüdrogeoloogiline ja geoloogiline iseloomustus

Ei ole asjakohane

3.11. Lisad

Ei ole asjakohane

4. Eriosa - Vesi

4.1. Veekasutuse ja veeheite üldkirjeldus

Vee erikasutusega mõjutatava ala/tegevuspiirkonna kirjeldus	<p>Taotletav Laiküla II turbatootmisala mäeeraldis asub Lääne maakonnas Lääne-Nigula vallas Üdruma külas riigile kuuluval Laiküla turbatootmisala (katastritunnusega 34202:002:0005) kinnistul.</p> <p>Mäeeraldisest 1,6 km loode ja lääne poolt möödub Risti - Virtsu - Kuivastu - Kuressaare põhimaantee nr 5428 ning 0,6 km edelast kohalik kruusakattega Uudismaa tee nr 4520063. Põhimaanteelt on neli mahasõitu Laiküla turbatootmisalale ning viimaselt tuleb turba väljaveo tee ka lõuna pool paiknevale Laiküla II turbatootmisalale. Ala on kuivendatud lahtise kraavitusega, drenide keskmine vahekaugus on 22 m.</p> <p>Mäeeraldisest 0,2 km lõuna pool paikneb KESKKÜLA I maaparandushoiuala (KPO väline tunnus 5110700010250002).</p> <p>Taotletavalt Laiküla II turbatootmisala mäeeraldiselt on kogu ulatuses taimestik eemaldatud. Looduskaitse all olevaid taimi mäeeraldisel keskkonnaregistri andmeil ei kasva. Mõnikümmend meetrit tootmisalast lääne pool on registreeritud mitmete III kategooria kaitsealuste taimeliikide (kahljaspunane sõrmkäpp, kahelehine käokeel, võõthuul-sõrmkäpp, harilik porss) kasvukohad. Ka mäeeraldisest 0,3 km kirde pool leidub III kategooria kaitsealused taime- (pruunikas pesajuur, harilik ungrukold) ja seeneliike (haavanääts).</p> <p>Laiküla II turbatootmisala mäeeraldis külgneb I kategooria kaitsealuse linnuliigi püsielupaiga sihtkaitsevööndiga, vahetult ida pool on II kat kaitsealuse linnuliigi püsielupaik. III kategooria kaitstavate linnuliikide leiukohti on nii mäeeraldisel kui selle lähiümbruses: mäeeraldis kattub tervikuna tedre leiukohaga, plokid 3 aT ja 4 aT väiketüllil leiukohaga, plokid 16 pT ja 17 pT täielikult öösorri ning osaliselt sookure leiukohaga. Öösorri leiukoht kattub umbes 3 m laiuse ribana ka plokkide 3 aT ja 4 aT idaservaga.</p> <p>Laiküla II turbatootmisala mäeeraldisest 40 m ida pool on Käntu-Kastja hoiuala (Läänemaa), registrikood KLO2000257. Hoiuala kaitse-eesmärk on nõukogu direktiivi 92/43/EMÜ I lisas nimetatud elupaigatüüpide ning II lisas nimetatud liikide ja nõukogu direktiivi 79/409/EMÜ I lisas nimetatud liikide, samuti I lisas nimetatud rändlinnu-liikide elupaikade kaitse.</p> <p>Lähimad Keskküla küla majapidamised paiknevad mäeeraldisest 0,4 - 0,5 km edela, Laiküla elamud 1 - 1,5 km kagu pool.</p>
Andmed kavandatava tegevusega mõjutatava pinnaveekogu/põhjaveekihi seisundi kohta	Väljalau LA062 suublaks on Kasari jõgi, mille koondseisund on aastatel 2012-2020 hinnatud halvaks. Taotleja suubla seiret pole teostanud, kuna väljalask LA062 ei ole veel rajatud ning vett sinna Laiküla II turbatootmisalalt ei suunata.
Vee erikasutuse asukoha veekogu, maa- ja/või ehitise valdust tõendavad dokumendid	Lisa 1: Maarendileping_Laikula_II.PDF

Teave vee erikasutusega seotud tehnoloogia ja tehnika kohta	<p>Vee erikasutusega kavandatav tegevus on Laiküla II turbatootmisala kuivendamine ja liigse vee juhtimine suublasts olevasse vooluveekogusse. Kavandatava tegevuse eelduseks on kuiv rabapind. Selleks on Laiküla II turbatootmisalale välja ehitatud kogu mäeeraldise ulatuses kuivendusvõrk, mille moodustavad turbaväljakutele ~20 m vahekaugusega rajatud kuivenduskraavid, mis suubuvad tootmisala ümbritsevasse kogujakraavidesse. Kuivendusvõrk on täielikult toimiv ja töötav.</p> <p>Turba tootmisel reovett ei teki. Turbatootmisalalt ärajuhitav vesi moodustub peamiselt sademete ja lume sulamise veest ning erineb looduslikust pinnaveest peamiselt kõrgenenud heljumi, lämmastiku- ja fosforühendite sisalduste ning orgaanilise aine sisalduse poolest. Turbatootmisalal töötav tehnika võib rikete korral olla naftasaaduste reostusallikaks. Avarii korral reostus lokaliseeritakse ja likvideeritakse kohe. Heljumi setitamiseks tuleb vajadusel rajada settebasseinid. Settebassein tuleb projekteerida selliselt, et keskmine voolukiirus selles on alla 1 cm/s, et tagada heljumi settimine settebasseini põhja. Settebassein tuleb puhastada regulaarselt ja vähemalt üks kord aastas.</p> <p>Kuivendusvett suunatakse Laiküla II turbatootmisalalt läbi väljalasu LA062 Keskküla kraavi 400 764 m³ aastas. Laiküla IV turbatootmisala taotluse põhjal lisandub 146 000 m³ aastas.</p>
Vee erikasutusega kaasneva võimaliku negatiivse mõju vähendamise meetmete kirjeldus	Eesvoolu juhtitav sademevesi puhastatakse väljalasule rajatavas settetiigis.
Muud taotluse vee eriosaga seonduvad lisadokumendid	Lisa 2: VELT_plaan.pdf
Kas tegevuseks on vaja planeeringut?	Ei

4.2. Veevõtt

4.2.1. Veevõtt pinnaveekogust

Ei ole asjakohane

4.2.2. Veevõtt põhjaveekihi

Ei ole asjakohane

4.2.4. Põhjavee täiendamine, ümberjuhtimine või tagasijuhtimine

Ei ole asjakohane

4.3. Saasteainete juhtimine suublasts sh heitveega, sademeveega, kaevandusveega, jahutusveega ja vesiviljeluses tekkiva veega

Väljalaskme jrk nr	1.
Reoveepuhasti nimi	
Reoveepuhasti kood	
Väljalaskme nimi	Laiküla turbatootmisala väljalask 2
Väljalaskme kood	LA062
Väljalaskme tüüp	Sademevee väljalask
Väljalaskme koordinaadid	X: 6512258, Y: 501235
Suublasts juhtimise liik	Veekogusse juhtimine

Taotletav vooluhulk suublasse juhtimiseks (m³)	Periood	I kvartal	II kvartal	III kvartal	IV kvartal	Aastas	Ööpäevas	Vooluhulga mõõtmise viis	
Saaste- ja ohtliku aine prognoositav sisaldus ära juhitavas vees	Periood	Aine nimetus		Aine sisaldus		Ühik	Aine kogus t/kv		Aine kogus t/a

Prognoositav sademevee vooluhulk (m³)	Periood	I kvartal	II kvartal	III kvartal	IV kvartal	Aastas	Ööpäevas	Vooluhulga mõõtmise viis	
	2026	136 691	136 691	136 691	136 691	546 764		arvestuslik	
Saaste- ja ohtliku aine prognoositav sisaldus sademevees	Periood	Aine nimetus			Aine sisaldus		Ühik	Aine kogus t/kv	Aine kogus t/a
	2021-2056	Naftasaadused			5		mg/l		
	2021-2056	Üldlämmastik (Nüld)			45		mg/l		
	2021-2056	Üldfosfor (Püld)			1		mg/l		
	2021-2056	Heljum			40		mg/l		
	2021-2056	Biokeemiline hapnikutarve (BHT7)			15		mg/l		

Väljalaskme seirepunkt	Seire tüüp	Koordinaadid	Analüüsitava näitaja nimetus	Seire aeg	Seire sagedus
	Üksikproov	X: 6512258, Y: 501235	BHT7	II ja III kvartal	2 korda aastas
	Üksikproov	X: 6512258, Y: 501235	Heljum	II ja III kvartal	2 korda aastas
	Üksikproov	X: 6512258, Y: 501235	Naftasaadused	II ja III kvartal	2 korda aastas
	Üksikproov	X: 6512258, Y: 501235	Vesinikioonide kontsentratsioon (pH)	II ja III kvartal	2 korda aastas
	Üksikproov	X: 6512258, Y: 501235	Üldfosfor	II ja III kvartal	2 korda aastas
	Üksikproov	X: 6512258, Y: 501235	Üldlämmastik	II ja III kvartal	2 korda aastas

Suubla

Suubla nimetus	Keskküla kraav
Suubla kood	VEE1107007
Pinnaveekogumi nimi	
Pinnaveekogumi kood	
Suublaks oleva pinnaveekogumi seisund	
Ohtlike ainete segunemiskiirkonna taotlus	
Ohtlike ainete segunemiskiirkonna projekt	

Heitvee juhtimisel pinnasesse

Pinnase iseloomustus	
Asukoha L-EST97 koordinaadid	
Immutusala pindala (ha)	

Põhjavee kaugus immutussügavusest (m)	
Põhjaveekihi kaitstus	

Suubla seirepunktid

Seire tüüp	Koordinaadid	Analüüsitava näitaja nimetus	Seire aeg	Seire sagedus

4.3.2. Heitvee ja teisi vett saastavate ainete suublasse juhtimine

Vorm ei ole asjakohane.

4.4. Veekogu süvendamine, puhastamine, põhja pinnase ja tahkete ainete paigutamine (sh kaadamine), rajamine laiendamine, likvideerimine ning märgala ja kaldajoonega seotud tegevused.

4.4.1. Veekogus süvendamine, tahkete ainete paigutamine ja kaadamine

Vorm ei ole asjakohane.

4.4.2. Veekogu rajamine, laiendamine, likvideerimine ning märgala ja kaldajoonega seotud tegevused

Ei ole asjakohane

4.4.3. Veekogu kemikaalidega puhastamine

Ei ole asjakohane

4.5. Veekogu paisutamine või hüdroenergia kasutamine

Ei ole asjakohane

4.7. Vesiviljelus

Ei ole asjakohane

4.8. Laeva teenindamine, remontimine või lastimine

Ei ole asjakohane

4.9. Taaskasutusvee tootmine

Ei ole asjakohane

5. Eriosa - Välisõhk

5.1. Heiteallikad

Ei ole asjakohane

5.2. Käitise kategooria

Ei ole asjakohane

5.3. Kasutusest eemaldatud heiteallikad

Ei ole asjakohane

5.4. Lubatud heitkoguste projekt (LHK projekt)

5.4.1. Üldandmed

Ei ole asjakohane

5.4.2. Söödas, piimas, juurdekasvus, lootes, munades ja väljaheites sisalduva lämmastiku mass

Ei ole asjakohane

5.4.3. Karjatamine (veisekasvatuses karjatamise kasutamise korral)

Ei ole asjakohane

5.4.4. Sea-, veise- ja linnukasvatusest välisõhku väljutatud saasteainete heitkogused

Ei ole asjakohane

5.4.5. Saasteainete püüdeseadmed ja heite vähendamise tehnoloogiaseadmed

Ei ole asjakohane

5.4.6. Heiteallikate prognoositav tööaja dünaamika

Ei ole asjakohane

5.4.7. Kütuse ning jäätmete või koospõletamisel välisõhku väljutatud saasteainete heitkogused

Ei ole asjakohane

5.4.7.1. Keskmise võimsusega põletusseadme heite piirväärtused

Ei ole asjakohane

5.4.8. Lahusteid sisaldavate kemikaalide kasutamine tegevusalade kaupa ja välisõhku väljutatud LOÜde heitkogused

Ei ole asjakohane

5.4.9. Lahustite kasutamisel välisõhku väljutatud LOÜde summaarsed heitkogused tegevusalade kaupa

Ei ole asjakohane

5.4.10. Muudest tegevustest välisõhku väljutatud saasteainete heitkogused

Ei ole asjakohane

5.4.11. Tehnoloogilised äkkheited

Ei ole asjakohane

5.4.12. Välisõhus leviv müra

Ei ole asjakohane

5.4.13. Ühel tootmisterritooriumil ja sellest väljaspool paiknevate heiteallikate koosmõju

Ei ole asjakohane

5.4.14. Saasteainete heitkoguste, lõhna, müra ja õhukvaliteedi seire

Ei ole asjakohane

5.4.15. Lõhnaaine võimaliku esinemise hinnang

Ei ole asjakohane

5.4.16. Õhukvaliteedi taseme määramise kirjeldus

Ei ole asjakohane

5.4.17. Järeldused ja ettepanekud

Ei ole asjakohane

5.4.18. Lisad

Ei ole asjakohane

5.5. Heiteallikad ning saasteainete aasta ja hetkelised heitkogused heiteallikate kaupa

Ei ole asjakohane

5.6. Välisõhku väljutatavate saasteainete loetelu ja nende taotletavad heitkogused aastas

Ei ole asjakohane

6. Eriosa - Maapõu

6.1. Maavara kaevandamine

Maardlad

Maardla ja mäeeraldis

Jrk nr	1.
Mäeeraldise olek	olemasoleva muutmine
Registrikaardi nr	214
Maardla nimetus	Laiküla
Maardla osa nimetus	
Maardla põhimaavara	turvas
Mäeeraldise nimetus	Laiküla II turbatootmisala
Mäeeraldisel on teenindusmaa	Jah
Mäeeraldise ruumikuju	Ruumikuju: 1 lahustükk.
Teenindusmaa ruumikuju	Ruumikuju: 1 lahustükk.
Mäeeraldise pindala (ha)	149.89
Käitise ehk mäeeraldise teenindusmaa pindala (ha)	170.16
Kaevandatava katendi kogus (tuh m³)	0
Kaevandatava mulla kogus (tuh m³)	0
Kaevandatud maavara kasutamise otstarve	aiandus
Minimaalne tootmismahd aastas	
Keskmine tootmismahd aastas	

Plokid

Nimetus	Kasutusala	Liik	Varu		
			Kogus	Ühik	Kuupäev
3 plokk	0202 - vähelagunenud turvas	aT - aktiivne tarbevaru	40	tuh t	30.11.2020
4 plokk	0201 - hästilagunenud turvas	aT - aktiivne tarbevaru	266	tuh t	30.11.2020

Tegevusala andmed

Jrk nr	Kasutusala	Maksimaalne aastane tootmismahd		Kaevandatav varu	
		Kogus	Ühik	Kogus	Ühik
1.	0202 - vähelagunenud turvas	30	tuh t	40	tuh t
2.	0201 - hästilagunenud turvas	30	tuh t	220	tuh t

Geoloogilised uuringud

Jrk nr	1.
Geoloogilise uuringu loa omaja	-
Geoloogilise uuringu loa registreerimise number	-
Geoloogilise uuringu loa kehtivuse aeg	01.01.1900
Geoloogilise uuringu aruande nimetus	„Laiküla turbamaardla Laiküla II turbatootmisala jääkvaru uuringu aruanne (varu seisuga 30.11.2020)“
Geoloogiafondi number	EGF 9531
Maavaravaru arvele võtmise otsuse number	1-17/21/2842
Maavaravaru arvele võtmise otsuse kuupäev	26.11.2021

Kaevandatud maa korrastamine

Kaevandatud maa kasutamise otstarve	tingimuste loomine taassoostumiseks
-------------------------------------	-------------------------------------

6.2. Graafilised lisad ja lisadokumendid

Graafilised lisad

Keskkonnaloa mäeeraldise plaan	Lisa 3: Maeeraldise_plaan.pdf
Keskkonnaloa geoloogilised läbilõiked	Lisa 4: Geoloogilised_labiloiked.pdf
Keskkonnaloa korrastatud maa plaan	Lisa 5: Korrastatud_ala_plaan.pdf

Lisadokumendid

Taotluse juurde käiv seletuskiri	Lisa 6: Seletuskiri__Laikula_II_.asice
Üldgeoloogilise uurimistöö aruanne või geoloogilise uuringu aruanne	Lisa 7: Laikula_II_uuringu_aruanne.asice
GIS ja CAD failid	Lisa 8: piir_maeeraldis.dgn Lisa 9: isojooned_lamam.dgn Lisa 10: piir_teenindusmaa.dgn Lisa 11: isojooned_maapind.dgn

7. Teave keskkonnamõju hindamise eelhinnangu andmiseks

Tegevuse täpsustus, füüsilised näitajad ning asjakohasel juhul lammutustööde kirjeldus	
Tegevuse asukoha ja eeldatava mõjuala kirjeldus	Mõjusid seoses eesvoolu juhitud vooluhulkade suurenemisega on hinnatud Laiküla IV menetluse käigus. KeÜS § 59 lõike 5 punkti 1 kohaselt, otsustatakse keskkonnamuutmine avatud menetluseta, kui keskkonnamuutmine ei mõjuta keskkonnariski suurust. Laiküla II turbatootmisala teenindusmaa vähendamine ja tootetava Laiküla IV turbatootmisala vooluhulkade lisamine keskkonnamuutmisale ei mõjuta eeldatavalt keskkonnariski suurust (mõjusid kaalutud Laiküla IV menetluses), seega palume Laiküla II turbatootmisala keskkonnamuutmise menetluse viia läbi avatud menetluseta.
Tegevusega oluliselt mõjutatavate keskkonnamuutsete kirjeldus	
Teave kavandatava tegevusega eeldatavalt kaasneva olulise keskkonnamuutsete kohta	
Kavandatava tegevuse erisused ja meetmed	

8. Taotluse lisad

Nimetus	Manus
Allkirjastatud taotluse lisad	Lisa 12: Graafilised_lisad.asice
Maa- ja Ruumiametile esitatud vooluhulkade arvutused	Lisa 13: Vs__Laikula_IV_turbatootmisala_taotlusest.eml