

1. Keskkonnakaitsetloa taotlus

Taotlus

Taotluse number	T-KL/1030216-2
Taotluse liik	Keskkonnaloa taotlus

Taotleja andmed

Ärinimi / Nimi	AS Tariston
Kontaktisik	Kauri Kiiman

Tegevuse ülevaade

Taotluse kokkuvõtlikult sõnastatud sisu	AS Tariston taotleb maavara kaevandamise luba Pärnumaal Saarde vallas Taganõmme liivamaardlas Taganõmme II liivakarjääri mäeeraldisel täiteliiva aktiivse tarbevaru ploki 8, ehitusliiva aktiivse tarbevaru ploki 9 ning täitekruusa aktiivse tarbevaru ploki 10 kaevandamiseks
Parandustaotluse selgitus	Parandustaotlusega vähendati mäeeraldise ja selle teenindusmaa pindala, senise kahe lahustüki asemel taodeldakse kaaveluba ühel lahustükil.
Tegevuse kirjeldus, iseloomustus, eesmärk ja põhjendus	AS Tariston on taristuobjektide- ja rajatiste ehitusega tegelev ettevõtte, mis muuhulgas tegeleb riigimaanteede aastaringse hooldusega ja erinevate teedeehituse- ja taristuobjektide ehitamisega. Kaevandamisluba taotletakse, et tagada ettevõttele vajalik materjaliressurss ka lähitulevikus. Vajadus kruusa ja liiva järgi suureneb nii Pärnu- kui ka Viljandimaal märgatavalt. Lisaks Rail Baltic raudteetrassi rajamisele, on kliimaeesmärkidest tulenevalt hakatud Eestis tähelepanu ja ressursi suunama taastuvenergeetika tootmisvõimekuste suurendamisele. Üheks taastuvenergeetika suurimateks rajatisteks on tuulepargid, mille rajamine vajab ka suures mahus puistematerjale tuulikute aluste ja nende hooldamiseks vajaliku taristu ehitamiseks. Taganõmme II liivakarjäär jääb nii Saarde kui ka Põhja-Sakala valda planeeritavate tuulealade optimaalsesse teeninduspiirkonda.
Tegevusega kaasneda võivate keskkonnanähtingute (lõhn, müra, vibratsioon, tolm jne) kirjeldus	Liiva ja kruusa kaevandamisel on peamisteks keskkonda mõjutavateks teguriteks tolm, müra, vibratsioon ning maastikupildi visuaalne muutumine. Samuti tekitavad karjääris töötavad masinad müra ja õhusaastet. Tegevusega kaasneda võivate keskkonnanähtingute kirjeldus ja leevendusmeetmed on esitatud taotluse seletuskirja peatükis 9.

Käitis/tegevuskoht

Nimetus	Taganõmme II liivakarjäär
Aadress	Kanaküla metskond 7, Kanaküla, Saarde vald, Pärnu maakond
Territoriaalkood	2647
Katastritunnus(ed)	71101:003:0115
Objekti L-EST97 koordinaadid	X: 6457400, Y: 568000
Käitise territoorium	
Loa taotletav kehtivusaeg	Tähtajaline
Kehtivus aastates	15 aastat
Alates	
Kuni	

Puudutatud kohalikud omavalitsused

KOV nimi	KOV EHAK kood
Saarde vald, Pärnu maakond	0712

1.1. Reovee, sh ohtlike ainete, juhtimine ühiskanalisatsiooni

Ei ole asjakohane

6. Eriosa - Maapõu

6.1. Maavara kaevandamine

Maardlad

Maardla ja mäeeraldis

Jrk nr	1.
Mäeeraldise olek	uus mäeeraldis
Registrikaardi nr	41
Maardla nimetus	Taganõmme
Maardla osa nimetus	
Maardla põhimaavara	liiv
Mäeeraldise nimetus	Taganõmme II liivakarjäär
Mäeeraldisel on teenindusmaa	Jah
Mäeeraldise ruumikuju	Ruumikuju: 1 lahustükk.
Teenindusmaa ruumikuju	Ruumikuju: 1 lahustükk.
Mäeeraldise pindala (ha)	12.80
Käitise ehk mäeeraldise teenindusmaa pindala (ha)	17.20
Kaevandatava katendi kogus (tuh m³)	53
Kaevandatava mulla kogus (tuh m³)	31
Kaevandatud maavara kasutamise otstarve	Taristuehitus
Minimaalne tootmismahd aastas	
Keskmine tootmismahd aastas	35 000

Plokid

Nimetus	Kasutusala	Liik	Varu		
			Kogus	Ühik	Kuupäev
8 plokk	1207 - täiteliiv	aT - aktiivne tarbevaru	249	tuh m³	01.01.2025
9 plokk	1203 - ehitusliiv	aT - aktiivne tarbevaru	185	tuh m³	01.01.2025
10 plokk	1206 - täitekruus	aT - aktiivne tarbevaru	120	tuh m³	01.01.2025

Tegevusala andmed

Jrk nr	Kasutusala	Maksimaalne aastane tootmismah		Kaevandata	
		Kogus	Ühik	Kogus	Ühik
1.	1207 - täiteliiv			240	tuh m³
2.	1206 - täitekruus			109	tuh m³
3.	1203 - ehitusliiv			144	tuh m³

Geoloogilised uuringud

Jrk nr	1.
Geoloogilise uuringu loa omaja	Tariston AS
Geoloogilise uuringu loa registreerimise number	L.MU/522230
Geoloogilise uuringu loa kehtivuse aeg	11.09.2027
Geoloogilise uuringu aruande nimetus	Taganõmme liivamaardla Kanaküla III uuringuruumi geoloogiline uuring (varu arvutus 01.01.2025)
Geoloogifondi number	47194
Maavaravaru arvele võtmise otsuse number	13-5/25-79
Maavaravaru arvele võtmise otsuse kuupäev	25.06.2025

Kaevandatud maa korrastamine

Kaevandatud maa kasutamise otstarve	Veekogu ning metsa- ja rohumaa
-------------------------------------	--------------------------------

6.2. Graafilised lisad ja lisadokumendid

Graafilised lisad

Keskkonnanaloo määeraldise plaan	Lisa 1: Taganomme_II_liivakarjaari_maeeraldise_plaan_v2.pdf
Keskkonnanaloo geoloogilised läbilõiked	Lisa 2: Taganomme_II_liivakarjaari_profilid_v2.pdf

Keskkonnaloa korrastatud maa plaan	Lisa 3: Taganomme_II_liivakarjaari_korrastatud_maa_plaan_v2.pdf
------------------------------------	---

Lisadokumendid

Taotluse juurde käiv seletuskiri	Lisa 4: Taganomme_II_liivakarjaari_MKLT_seletuskiri_v2.pdf
Maavara arvele võtmise dokumendi ära kiri	Lisa 5: 13_525_79_Parnu_maakonna_Taganomme_maardla_registrikande_muutmine.asice
Üldgeoloogilise uurimistöö aruanne või geoloogilise uuringu aruanne	Lisa 6: Kanakula_III_uuringuruumi_aruanne.asice
GIS ja CAD failid	Lisa 7: piir_maeeraldis.dgn Lisa 8: piir_teenindusmaa.dgn Lisa 9: ME_LAMAM.dgn Lisa 10: Maamudel_Taganomme_II.dgn

7. Teave keskkonnamõju hindamise eelhinnangu andmiseks

Tegevuse täpsustus, füüsilised näitajad ning asjakohasel juhul lammutustööde kirjeldus	Andmed on esitatud taotluse seletuskirjas.
Tegevuse asukoha ja eeldatava mõjuala kirjeldus	Andmed on esitatud taotluse seletuskirjas.
Tegevusega oluliselt mõjutatavate keskkonnanelementide kirjeldus	Andmed on esitatud taotluse seletuskirjas.
Teave kavandatava tegevusega eeldatavalt kaasneva olulise keskkonnamõju kohta	Andmed on esitatud taotluse seletuskirjas.
Kavandatava tegevuse erisused ja meetmed	Kaevandamise käigus täidetakse pealmaakaevandamise ohutuseeskirju ning välditakse kütte- ja määrdeainete sattumist pinnasesse. Kaevandamisel ja kaevise laadimisel ning transportimisel kasutatavate masinate ja mehhanismide hooldamiseks tuleb rajada karjääri territooriumile teenindusplats, kui hooldamist plaanitakse karjääri maa-alal, et vältida kütuse ja õli leket pinnasesse. Teenindusplats tuleb katta kütuse ja õli pinnasesse imbumist takistava materjaliga ning koha peal peavad olema esmased kütuselekke kõrvaldamise vahendid.

8. Taotluse lisad

Nimetus	Manus
Elektrilevi koostöölastus 02.09.2025	Lisa 11: Kanakuya_mk_7__Kanakyla_Saarde_vald__liivakarjaar_ELVKK.asice
Allkirjastatud Taganomme II liivakarjääri taotluse lisad	Lisa 12: Taganomme_II_liivakarjaari_MKLT_v2.asice