

1. Keskkonnakaitsetloa taotlus

Taotlus

Taotluse number	T-KL/1032926
Taotluse liik	Keskkonnaloa taotlus

Taotleja andmed

Ärinimi / Nimi	Pullimees OÜ
Kontaktisik	Pavo Raudsepp

Tegevuse ülevaade

Taotluse kokkuvõtlikult sõnastatud sisu	Pullimees OÜ taotleb maavara kaevandamise keskkonnaluba Ridaküla kruusamaardlal (maardla registrikaardi nr 1048) Ridaküla kruusakarjääri mäeeraldisel ehituskruusa kaevandamiseks.
Tegevuse kirjeldus, iseloomustus, eesmärk ja põhjendus	<p>Ridaküla kruusakarjääri ehituskruus on kvaliteetne, sisaldab rohkelt jämepurdset materjali ja sellest valmistatud toodangut (purustatud kruusasegud, kruuskillustik) saab väga edukalt kasutada piirkonna teedeehituses ja ehitustöödel. Kuna kogu kruusavaru asub põhjaveetasemest kõrgemal, siis mäetöödega ei mõjutata ka piirkonna põhjavee taset ega kvaliteeti.</p> <p>Maavara kaevandatakse ühe kaeveastmega. Veetasemest kõrgemal asuva maavara kaevandamise tehnoloogiline skeem oleks järgmine. Ekskavaatoriga kaevandamisel ja laadimisel seisab ekskavaator astangu peal ning frontaallaaduriga kaevandamisel ja laadimisel liigub laadur astangu all, mõlemal juhul ammutatakse kaevist alt üles. Pöördkoppekskavaator laadib kruusa kaeve-eest või puistangutest kalluritele või töötlemiseks (purustamiseks, sõelumiseks) mobiilsesse töötlemissõlme. Fraksioneeritud (purustatud ja sõelutud) materjali veab puistangutesse (ladudesse) laadur, mis vajadusel laadib sealt ka kallureid. Väljavedu karjäärist toimub autotranspordiga. Ridaküla kruusakarjääri kruusa kavatsetakse kasutada nii looduslikul kui ka töödeldud kujul.</p>
Tegevusega kaasnedavad võivate keskkonnamõjude (lõhn, müra, vibratsioon, tolm jne) kirjeldus	Kavandatava tegevusega olulisi keskkonnamõjuid ei kaasne. Kruus asub põhjaveetasemest kõrgemal, naaberelamud kaugel (vähemalt poole kilomeetri kaugusel). Võimalike keskkonnamõjude vältimiseks karjääri alast väljapoole on soovitatav rajada teenindusmaa piirile elamute suunale katendivallid, mis töötavad väga efektiivsete müra ja õhusaaste leviku tõkestajatenä. Täpsem ülevaade võimalikest häiringutest ja nende leevendamisevõimalustest on esitatud taotluse seletuskirjas.

Käitis/tegevuskoht

Nimetus	Ridaküla kruusakarjäär
Aadress	Metsa, Ridaküla, Kadrina vald, Lääne-Viru maakond
Territoriaalkood	6953
Katastritunnus(ed)	27302:003:0720
Objekti L-EST97 koordinaadid	X: 6574658, Y: 615082
Käitise territoorium	Ruumikuju: 1 lahustükk. Puudutatud katastriüksus: Metsa (27302:003:0720).
Loa taotletav kehtivusaeg	Tähtajaline
Kehtivus aastates	15 aastat
Alates	29.05.2026
Kuni	

Puudutatud kohalikud omavalitsused

KOV nimi	KOV EHAK kood
Kadrina vald, Lääne-Viru maakond	0272

6.1. Maavara kaevandamine

Maardlad

Maardla ja mäeeraldis

Jrk nr	1.
Mäeeraldis olek	uus mäeeraldis
Registrikaardi nr	1 048
Maardla nimetus	Ridaküla
Maardla osa nimetus	
Maardla põhimaavara	kruus
Mäeeraldis nimetus	Ridaküla kruusakarjäär
Mäeeraldisel on teenindusmaa	Jah
Mäeeraldis ruumikuju	Ruumikuju: 1 lahustükk.
Teenindusmaa ruumikuju	Ruumikuju: 1 lahustükk.
Mäeeraldis pindala (ha)	7.59
Käitise ehk mäeeraldis teenindusmaa pindala (ha)	8.16
Kaevandatava katendi kogus (tuh m ³)	30
Kaevandatava mulla kogus (tuh m ³)	30
Kaevandatud maavara kasutamise otstarve	Ehitus ja teede ehitus
Minimaalne tootmismahd aastas	
Keskmine tootmismahd aastas	20

Plokid

Nimetus	Kasutusala	Liik	Varu		
			Kogus	Ühik	Kuupäev
1 plokk	1205 - ehituskruus	aT - aktiivne tarbevaru	276	tuh m ³	01.04.2026

Tegevusala andmed

Jrk nr	Kasutusala	Maksimaalne aastane tootmismahd		Kaevandatav varu	
		Kogus	Ühik	Kogus	Ühik
1.	1205 - ehituskruus			262	tuh m ³

Geoloogilised uuringud

Jrk nr	1.
Geoloogilise uuringu loa omaja	Pullimees OÜ
Geoloogilise uuringu loa registreerimise number	L.MU/524643
Geoloogilise uuringu loa kehtivuse aeg	13.10.2027
Geoloogilise uuringu aruande nimetus	Ridaküla kruusamaardla Ridaküla uuringuruumi kruusa varu geoloogiline uuring
Geoloogiafondi number	47406
Maavaravaru arvele võtmise otsuse number	13-5/26-49
Maavaravaru arvele võtmise otsuse kuupäev	01.04.2026

Kaevandatud maa korrastamine

Kaevandatud maa kasutamise otstarve	Metsamaa
-------------------------------------	----------

6.2. Graafilised lisad ja lisadokumendid

Graafilised lisad

Keskkonnanaloo mäeeraldise plaan	Lisa 1: GRAAF_LISA_1_RIDAKULA_KARJAARI_PLAAN.asice
Keskkonnanaloo geoloogilised läbilõiked	Lisa 2: GRAAF_LISA_2_RIDAKULA_KARJAARI_LABILOIKED.asice
Keskkonnanaloo korrastatud maa plaan	Lisa 3: GRAAF_LISA_3_RIDAKULA_KARJAARI_KORRASTATUD_MAA_PLAAN.asice

Lisadokumendid

Taotluse juurde käiv seletuskiri	Lisa 4: RIDAKULA_KLT_SELETUSKIRI.asice
Maavara arvele võtmise dokumendi ära kiri	Lisa 5: 13_526_49_01.04.2026_Korraldus.asice
Üldgeoloogilise uurimistöo aruanne või geoloogilise uuringu aruanne	Lisa 6: RIDAKULA_SELETUSKIRI_2026.asice
GIS ja CAD failid	Lisa 7: MAPINFO_FAILID.zip

7. Teave keskkonnamõju hindamise eelhindangu andmiseks

Tegevuse täpsustus, füüsilised näitajad ning asjakohasel juhul lammutustööde kirjeldus	Esitatakse seletuskirjas
--	--------------------------

Tegevuse asukohta ja eeldatava mõjuala kirjeldus	Esitatakse seletuskirjas
Tegevusega oluliselt mõjutatavate keskkonnamelementide kirjeldus	Esitatakse seletuskirjas
Teave kavandatava tegevusega eeldatavalt kaasneva olulise keskkonnamõju kohta	Esitatakse seletuskirjas
Kavandatava tegevuse erisused ja meetmed	Esitatakse seletuskirjas