

1. Keskkonnakaitseloa taotlus

Taotlus

Taotluse number	T-KL/1031315-2
Taotluse liik	Keskkonnaloa taotlus

Taotleja andmed

Ärinimi / Nimi	AS TREV-2 Grupp
Kontaktisik	Eike Simmer

Tegevuse ülevaade

Taotluse kokkuvõtlikult sõnastatud sisu	AS TREV-2 Grupp taotleb keskkonnaluba Paluküla kruusakarjääri mäeeraldisele alal lasuva eraomandisse kuuluva täitekruusa kaevandamiseks, mida vajatakse eelkõige kohalike teede remondiks, rekonstrueerimiseks ja hoolduseks ning kohaliku kogukonna ehitusmaterjali vajaduse katmiseks. Uuritud materjal on kvaliteetne ja seda saab kasutada üldehituses, teedehituses ja teede hoolduses.
Parandustaotluse selgitus	Täiendused vastavalt Keskkonnaameti kirjale 23.12.2025 nr DM-134724-3.
Tegevuse kirjeldus, iseloomustus, eesmärk ja põhjendus	Tegevuse kirjeldus, iseloomustus, eesmärk ja põhjendus on esitatud maavara kaevandamise keskkonnaloa taotluse seletuskirjas.
Tegevusega kaasneda võivate keskkonnahäiringute (lõhn, müra, vibratsioon, tolm jne) kirjeldus	Tegevusega kaasneda võivate keskkonnahäiringute kirjeldus on esitatud maavara kaevandamise keskkonnaloa taotluse seletuskirjas.

Käitis/tegevuskoht

Nimetus	Paluküla kruusakarjäär
Aadress	Paluküla, Kehtna vald, Rapla maakond
Territoriaalkood	5947
Katastritunnus(ed)	29202:003:0560
Objekti L-EST97 koordinaadid	X: 6529954, Y: 560108
Käitise territoorium	Ruumikuju: 1 lahustükk. Puudutatud katastriüksus: Mäe (29202:003:0560).
Loa taotletav kehtivusaeg	Tähtajaline
Kehtivus aastates	15 aastat
Alates	
Kuni	

Puudutatud kohalikud omavalitsused

KOV nimi	KOV EHAK kood
Kehtna vald, Rapla maakond	0293

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.
Mäeeraldis olek	uus mäeeraldis
Registrikaardi nr	1 045
Maardla nimetus	Rapla-Paluküla
Maardla osa nimetus	
Maardla põhimaavara	kruus
Mäeeraldis nimetus	Paluküla kruusakarjäär
Mäeeraldisel on teenindusmaa	Jah
Mäeeraldis ruumikuju	Ruumikuju: 1 lahustükk.
Teenindusmaa ruumikuju	Ruumikuju: 1 lahustükk.
Mäeeraldis pindala (ha)	8.79
Käitise ehk mäeeraldis teenindusmaa pindala (ha)	11
Kaevandatava katendi kogus (tuh m³)	48
Kaevandatava mulla kogus (tuh m³)	48
Kaevandatud maavara kasutamise otstarve	ehitus, teede ehitus
Minimaalne tootmismahd aastas	
Keskmine tootmismahd aastas	18 000

Plokid

Nimetus	Kasutusala	Liik	Varu		
			Kogus	Ühik	Kuupäev
1 plokk	1206 - täitekruus	aT - aktiivne tarbevaru	93	tuh m³	30.09.2025
2 plokk	1206 - täitekruus	aT - aktiivne tarbevaru	194	tuh m³	30.09.2025

Tegevusala andmed

Jrk nr	Kasutusala	Maksimaalne aastane tootmismahd		Kaevandatav varu	
		Kogus	Ühik	Kogus	Ühik
1.	1206 - täitekruus			243	tuh m³

Geoloogilised uuringud

Kaevandatud maa korrastamine

Kaevandatud maa kasutamise otstarve	(tehis)veekogu ja rohumaa
-------------------------------------	---------------------------

6.2. Graafilised lisad ja lisadokumendid

Graafilised lisad

Keskkonnanaloo mäeeraldise plaan	Lisa 1: Gr_lisa_1___Maeeraldise_plaan_0.pdf
Keskkonnanaloo geoloogilised läbilõiked	Lisa 2: Gr_lisa_2___Geoloogilised_labiloiked_0.pdf
Keskkonnanaloo korrastatud maa plaan	Lisa 3: Gr_lisa_3___Korrastatud_maa_plaan_0.pdf

Lisadokumendid

Taotluse juurde käiv seletuskiri	Lisa 4: Seletuskiri.pdf Lisa 5: mura.zip
GIS ja CAD failid	Lisa 6: toodeldavad.zip
Maaomanike kooskõlastused	Lisa 7: Kinnistu_omaniku_nousolek_ja_kinnitused.asice

7. Teave keskkonnamõju hindamise eelhindangu andmiseks

Tegevuse täpsustus, füüsilised näitajad ning asjakohasel juhul lammutustööde kirjeldus	Teave keskkonnamõju hindamise eelhindangu andmiseks on esitatud maavara kaevandamise keskkonnanaloo taotluse seletuskirjas ja Paluküla kruusakarjääri hüdrogeoloogilises ekspertarvamuses.
Tegevuse asukoha ja eeldatava mõjuala kirjeldus	Teave keskkonnamõju hindamise eelhindangu andmiseks on esitatud maavara kaevandamise keskkonnanaloo taotluse seletuskirjas ja Paluküla kruusakarjääri hüdrogeoloogilises ekspertarvamuses.
Tegevusega oluliselt mõjutatavate keskkonnaelementide kirjeldus	Teave keskkonnamõju hindamise eelhindangu andmiseks on esitatud maavara kaevandamise keskkonnanaloo taotluse seletuskirjas ja Paluküla kruusakarjääri hüdrogeoloogilises ekspertarvamuses.
Teave kavandatava tegevusega eeldatavalt kaasneva olulise keskkonnamõju kohta	Teave keskkonnamõju hindamise eelhindangu andmiseks on esitatud maavara kaevandamise keskkonnanaloo taotluse seletuskirjas ja Paluküla kruusakarjääri hüdrogeoloogilises ekspertarvamuses.
Kavandatava tegevuse erisused ja meetmed	Teave keskkonnamõju hindamise eelhindangu andmiseks on esitatud maavara kaevandamise keskkonnanaloo taotluse seletuskirjas ja Paluküla kruusakarjääri hüdrogeoloogilises ekspertarvamuses.
Muu eelhindangu info	Lisa 8: LISA_1_Palukula_kruusakarjaari_hydrogeoloogiline_analuus_2026_01_09.asice

8. Taotluse lisad

Nimetus	Manus
allkirjastatud taotlus	Lisa 9: Palukula_KLT_09_01_26.asice