

1. Keskkonnakaitsetloa taotlus

Taotlus

| | |
|-----------------|----------------------|
| Taotluse number | T-KL/1031315-3 |
| 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 ja Eesti Geoloogiateenistuse kirjale 21.01.2026 nr 13-1/26-106 . |
| 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_22_01_26.asice |