



KESKKONNAAMET

## Keskkonnaluba

|                             |   |   |
|-----------------------------|---|---|
| Keskkonnaloa registrinumber |   | HARM-151  |
| Loa omaja andmed            | Ärinimi / Nimi                          | AS Silikaat   |
|                             | Registrikood / Isikukood                | 10022296  |
| Tegevuskoha andmed          | Tegevuskoha nimetus                     | Tallinna-Saku liivamaardla Männiku VII liivakarjäär         |
|                             | Tegevuskoha aadress                     | Silikaltsiidi tn 21, Nõmme linnaosa, Tallinn, Harju maakond |
|                             | Katastritunnus                          | 78401:101:4468  |
|                             | Territoriaalkood EHAK                   | 0524  |
| Tegevusvaldkond             | Keskkonnaloga reguleeritavad tegevused  | Maavara kaevandamine;                                       |
| Loa andja andmed            | Asutuse nimi                            | Keskkonnaamet   |
|                             | Registrikood                            | 70008658  |
|                             | Aadress                                 | Narva mnt 7a, 15172, Tallinn                                |
| Loa kehtivuse periood       | Loa versiooni kehtima hakkamise kuupäev | 04.11.2020  |
|                             | Lõppemise kuupäev                       | 09.07.2048  |

## Eriosa - Maapõu

### M1. Maavara kaevandamine

#### Maardlad

#### Maardla ja mäeeraldis

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Mäeeraldise liik                                  | ümberegistreerimine      |
| Registrikardi nr                                  | 109                      |
| Maardla nimetus                                   | Tallinna-Saku            |
| Maardla osa nimetus                               |                          |
| Maardla põhimaavara                               | liiv                     |
| Mäeeraldise nimetus                               | Männiku VII liivakarjäär |
| Mäeeraldisel on teenindusmaa                      | Jah                      |
| Mäeeraldise ruumikuju                             |                          |
| Teenindusmaa ruumikuju                            |                          |
| Mäeeraldise pindala (ha)                          | 22.49                    |
| Käitise ehk mäeeraldise teenindusmaa pindala (ha) | 23.80                    |
| Kaevandatava katendi kogus (tuh m³)               | 0                        |
| Kaevandatava mulla kogus (tuh m³)                 | 0                        |
| Kaevandatud maavara kasutamise otstarve           | Üld- ja teedehitus       |
| Minimaalne tootmismahd aastas                     |                          |
| Keskmine tootmismahd aastas                       | 40                       |
| Maksimaalne tootmismahd aastas (tuh t või tuh m³) |                          |

#### Plokid

| Nimetus   | Kasutusala | Maavara          | Kaevandatud maavara kuulub eraomanikule? | Kaevandamine lubatud allpool põhjaveetasel | Liik                    | Varu  |        |            |
|-----------|------------|------------------|--|--|-------------------------|-------|--------|------------|
|           |            |                  |  |  |                         | Kogus | Ühik   | Kuupäev    |
| 46 plokk  | ehitusliiv | Liiv, ehitusliiv | Ei                                       | Jah  | aT - aktiivne tarbevaru | 264   | tuh m³ | 11.02.2020 |
| 51 plokk  | ehitusliiv | Liiv, ehitusliiv | Ei                                       | Jah  | aT - aktiivne tarbevaru | 888   | tuh m³ | 11.02.2020 |
| 115 plokk | ehitusliiv | Liiv, ehitusliiv | Ei                                       | Jah  | aT - aktiivne tarbevaru | 10    | tuh m³ | 11.02.2020 |

#### Tegevusala andmed

| Maavara          | Kehtiv alates aasta | Kehtiv kuni aasta | Aastane tootmismahd |  |  |        | Kaevandatav varu |        |
|------------------|---------------------|-------------------|---------------------|--|--|--------|------------------|--------|
|                  |                     |                   | Maksimaalne         | Maksimaalne aastamäär keskkonnanõuete täitmiseks |  | Ühik   | Kogus            | Ühik   |
| Liiv, ehitusliiv | 2018                | 2048              |                     |  |  | tuh m³ | 1 144            | tuh m³ |

### Mäeeraldise KOV jaotus

|                  |                     |                   |          |             |                  |                            |                    |
|------------------|---------------------|-------------------|----------|-------------|------------------|----------------------------|--------------------|
| Maavara          | Kehtiv alates aasta | Kehtiv kuni aasta | KOV-id   |             |                  |                            |                    |
|                  |                     |                   | KOV EHAK | KOV nimetus | KOV pindala (ha) | KOV pindala eraldisel (ha) | Pinna proportsioon |
| Liiv, ehitusliiv | 2018                | 2048              | 0784     | Tallinn     |                  |                            |                    |

### Geoloogilised uuringud

|   |  |
|---|--|
| Geoloogilise uuringu aruande nimetus      | Tallinn-Saku liivamaardla varu revisjon                            |
| Geoloogiafondi number                     | 5548   |
| Maavaravaru arvele võtmise otsuse number  | Eesti Maavarade Komisjoni protokolliline otsus nr 97-9, 14.02.1997 |
| Maavaravaru arvele võtmise otsuse kuupäev | 14.02.1997   |

### Kõrvaltingimused

1. Mäeeraldise väljaveoteedel transpordist põhjustatud tahkete osakeste tekke vähendamiseks tuleb teed niisutada. Niisutamisel ei tohi kasutada kloriide;
2. kaevandamisloa omaja on kohustatud tagama maa-alal asuvate teede kaudu ööpäevaringse ligipääsu Päästeameti kasutuses olevatele kinnisasjadele;
3. kaevandamisloa omaja peab katkestama Päästeameti korraldusel kaevandamistööd lõhketööde teostamise ajaks.

|                                     |           |
|-------------------------------------|-----------|
| Kaevandatud maa kasutamise otstarve | Tehisjärv |
|-------------------------------------|-----------|