

## VARASTOINTILUPAHAKEMUS

**Viite: Räjähdeasetus 819/2015**  
**Vna 29.9.2015/1101**  
**SFS standardi 4397,4398**

Kivihyvölä oy hakee lupaa pysyvän räjähdetaraston perustamiseen räjähdysainetarastolle, joka tulisi sijaitsemaan Kärsämäen kunnassa.

### 1. Kivihyvölä Oy

Kivihyvölä Oy (y-tunnus 2783070-9). Tarastoa tarvitaan louhintaräjähteiden varastointia varten.

#### Varaston sijainti

Tarasto sijaitsee Kärsämäen kunnassa, tilalla 317-404-13-96. Maa-alue on Juha Pekka Hyvölään omistuksessa. Alueella on voimassa oleva maa-aines- ja ympäristölupa, alueella suoritetaan kiviaineksen louhintaa, murskausta ja varastointia. Sijainti: N=7083314.230, E=442318.904 (ETRS-TM35FIN) *Liite 1.*

### 2. Varastoinnin tarkoitus

Varastoinnin tarkoituksena on varastoida louhintaräjähteitä louhintayrityksen käyttöön.

### 3. Varastoitavat räjähteet ja niiden suurimmat määrät

Varastossa säilytetään enintään varastointiluvassa määritelty 7000 kg 1.1 D luokan räjähdysainetta ja enintään 2000 kpl 1.1B tai 1.4 S nallia.

Vaarallinen aine	Luokka/ UN	Määrä	Kohde nro	Huom
Räjäytysnallit	1.1	Yhteensä	1	Kontti/ olemassa oleva
Räjäytysnallit	1.1	2 000 kpl	1	Kontti/ olemassa oleva
Louhintaräjähteet	1.1	7 000 kg	1	Kontti/ olemassa oleva

### 4. Varastosuojan rakenne

Varastosuoja täyttää SFS 4398 standardin vaatimukset pysyvän räjähdysainetaraston vaatimuksista. Merikontti on SFS 4398 standardin mukainen. Kontti maadoitetaan ukkossuojausta varten TUKES:n ohjeen mukaisesti. Varastosuoja on ympäröity SFS 4397 mukaisesti verkkoaidalla. Liite 3.

### 5. Konttivaraston murtosuojaus

Varastoalueelle on verkkoaidassa ovi, joka on lukittu vähintään ABLOY 5000 sarjan/vast. lukolla, räjähdysaine- sekä nallivarastokonttien ovet lukitaan lisäksi ABLOY 5000 sarjan/vast lukko lisäksi ovissa vielä erikseen ABLOY lukot. Toiminnan luonteen mukaisesti varastoissa käydään arkisin viikottain. Kontissa olevista räjähteistä pidetään ajantasaista kirjanpitoa.

Lisäksi kontin läheisyyteen asennetaan valvontaan riistakamera (1 kpl). Lähin vakituinen asukas asuu 1,8 km päässä. Varastolle johtavalla tiellä on lukittu puomi.

#### 6. Suojaetäisyydet

Suojaetäisyys 7000 kg varastolle. Räjähdevarastosuojasta 700 metrin etäisyydellä ei ole rakennuksia, lähin asuttu talo noin 1800 metrin etäisyydellä sekä lähin vapaa-ajan rakennus 700 metrin päässä. Varastosta lounaaseen on valtatie 4 noin 300 metrin päässä. Mitat on otettu [paikkatietoikkuna](#) karttapaikka laskurilla.

Suojaetäisyyksiä määritettäessä K:n arvot ja räjähdysainemäärät Vna 29.9.2015 taulukko 6.

Yleinen liikenneväylä suojausluokka D K-arvo 15 etäisyys 300 m r-ainemäärä 8000 kg  
Yksittäinen asuttu rakennus C K-arvo 22 etäisyys 700 m r-ainemäärä 30000 kg

#### 7. Palontorjunta

Kontin ympäriltä on kaivettu maa-aines pois 5 metrin säteeltä. Paikalliselle pelastusviranomaiselle ja poliisille ilmoitetaan varastosta. Lähin paloasema sijaitsee Kärsämäellä noin 14 kilometrin päässä. Varastosuojat varustetaan ulkopuolelle 6 kg jauhesammuttimilla. Varaston vieressä on louhosallas yli 1000 m<sup>3</sup>.

#### 8. Vastaava varastonhoitaja

Varaston vastaavana hoitajana toimii vanhempi panostaja Jenni Mustola ja varalla vanhempi panostaja Juha Pekka Hyvölä. Henkilökohtainen suostumus vastaavaksi varastonhoitajaksi liitteenä 4.

Lisätietoja hakemuksesta antaa Kivihyvölä Oy Jenni Mustola p. 0458825179

LIITTEET

LIITE 1: Sijaintipiirros

LIITE 2: sopimus maa-alueen käytöstä

LIITE 3: Kuva varastosuojasta

LIITE 4. Vastaavan varastonhoitajan suostumus

Kärsämäellä 19.12.2022  
Toimitusjohtaja



Jenni Mustola

317-404-13-24

VARASTOALUE

317-404-13-96

LÄJITYSALUE

LOUHOS

NUOLIMAENTIE

PORTTI

VT 4

100 m

Kunta <b>KÄRSÄMÄKI</b>	Kylä <b>VENETPALO</b>	Tila <b>13:96</b>	
Rakennuskohteen nimi ja osoite <b>RÄJÄHDEVARASTO KIVIHYYVÖLÄ OY</b>			Piirustuksen sisältö <b>SUUNNITELMAKARTTA NYKYTILANNE</b>
Suunn. <b>Jenni Mustola</b>		Päiväys <b>15.11.2022</b>	Mittakaava <b>1:2000</b>
			Koordinaatisto ETRS TM35 Korkeusjärjestelmä N60

