



KESKKONNAAMET

## Keskkonnaluba

Loa registrinumber		KL-513788
Loa omaja andmed	Ärinimi / Nimi	AS Tariston
	Registrikood / Isikukood	10887843
Tegevuskoha andmed	Nimetus	Partsi VIII liivakarjäär
	Aadress	Kärdla metskond 43, Partsi küla, Hiiumaa vald, Hiiumaa maakond
	Katastritunnus(ed)	63901:001:1073
	Territoriaalkood EHAK	6024
	Käitise territoorium	Ruumikuju: 1 lahustükk. Puudutatud katastriüksus: Kärdla metskond 43 (63901:001:1073).
Tegevusvaldkond	Loaga reguleeritavad tegevused	Maavara kaevandamine;
Loa andja andmed	Asutuse nimi	Keskkonnaamet
	Registrikood	70008658
	Aadress	Roheline 64, 80010 Pärnu
Loa kehtivuse periood	Loa versiooni kehtima hakkamise kuupäev	07.12.2022
	Lõppemise kuupäev	07.12.2037

## Maapõu

### M1. Maavara kaevandamine

#### Maardlad

##### Maardla ja mäeeraldis

Mäeeraldis liik	uus mäeeraldis
Registrikaardi nr	459
Maardla nimetus	Partsi
Maardla osa nimetus	
Maardla põhimaavara	kruus
Mäeeraldis nimetus	Partsi VIII liivakarjäär
Mäeeraldisel on teenindusmaa	Jah
Mäeeraldis ruumikuju	Ruumikuju: 1 lahustükk.
Teenindusmaa ruumikuju	Ruumikuju: 1 lahustükk.
Mäeeraldis pindala (ha)	14.70
Käitise ehk mäeeraldis teenindusmaa pindala (ha)	18.96
Kaevandatava katendi kogus (tuh m³)	44
Kaevandatava mulla kogus (tuh m³)	44
Kaevandatud maavara kasutamise otstarve	teede- ja üldehitus
Minimaalne tootmismahd aastas	
Keskmine tootmismahd aastas	50
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
22 plokk	ehitusliiv	Liiv, ehitusliiv	Ei	Jah	aT - aktiivne tarbevaru	550	tuh m³	01.12.2021
23 plokk	täitelii	Liiv, täitepinnas	Ei	Jah	aR - aktiivne reservvaru	143	tuh m³	01.12.2021

#### Tegevusala andmed

Maavara	Kehtiv alates aasta	Kehtiv kuni aasta	Aastane tootmismahd				Kaevandatav varu	
			Maksimaalne	Maksimaalne aastamäär keskkonnanõuete täitmiseks		Ühik	Kogus	Ühik
Liiv, ehitusliiv	2022	2037				tuh m³	527	tuh m³
Liiv, täitepinnas	2022	2037				tuh m³	141	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, täitepinnas	2022	2037	0205	Hiiumaa vald			
Liiv, ehitusliiv	2022	2037	0205	Hiiumaa vald			

## Geoloogilised uuringud

Geoloogilise uuringu aruande nimetus	Partsi kruusamaardla Partsi VIII uuringuruumi geoloogilise uuringu aruanne (varu seisuga 01.12.2020)
Geoloogiafondi number	EGF 9480
Maavaravaru arvele võtmise otsuse number	1-17/21/1620
Maavaravaru arvele võtmise otsuse kuupäev	21.06.2021

## Kõrvaltingimused

- Müra ja tolmu leviku vähendamiseks tuleb lähimate elamute suunal (mäeeraldise ida-, põhja- ja läänepiirile) ladustada vähemalt 3 m kõrgused katendivallid.
- Mobiilne purusti tuleb paigutada sellisesse kohta, kus müra levik ümbritsevasse elukeskkonda oleks maksimaalselt takistatud.
- Tolmu leviku vähendamiseks tuleb kuival perioodil purustatavat tooret, karjäärisiseseid teid ning platse niisutada ja vajadusel töödelda kloriididega.
- Maaomanike nõusolekul seirata veetaset Martelle, Juhani ja Uus-Jürna salvkaevudes vähemalt 1 x kvartalis. Võimaluse korral on soovitatav paigaldada andurid veetaseme pidevaks jälgimiseks. Seirega tuleb alustada enne veealuse varu kaevandamisega alustamist. Tulemused esitada Keskkonnaametile.
- Kaevandamisel, kaevise laadimisel või masinate hooldamisel ja tankimisel tuleb naftasaaduste pinnasesse ja põhjavette sattumise võimalus minimeerida. Kaevandamisel tuleb kasutada vaid korrasolevat kaevandamistehnikat ning tehnika hooldamist ja remonti tuleb teha vaid selleks kohandatud alal. Võimaliku tekkinud reostuse likvideerimiseks peab olema karjääris töötajatel teada kindel tegevusplaan ja tagatud töövahendid.
- Juhul kui kaevandamise käigus laekub kaebuseid tuleb rakendada leevendusmeetmeid ja teostada kohapealsed mõõtmised, et kontrollida õhukvaliteedi taset või mürataseta vastavalt kehtestatud normidele. Usaldusväärsete tulemuste saamiseks peavad mõõtmised olema läbi viidud akrediteeritud mõõtja poolt.
- Juhul kui tülid kolivad kaevandamise käigus tekkivatele lagedatele aladele Partsi VIII liivakarjääris, tuleb tülide häirimise ja pesakondade hukkumise vältimiseks tülide pesitsusperioodil hoiduda kaevandamistööde alustamisest või jätkamisest lagedatel aladel, kus pole aktiivset masinatega tööd toimunud vähemalt kuu aega. Liivatüllil ja väiketüllil pesitsusperiood kestab 1. maist kuni 15. juulini.
- Juhul kui kaevandamise käigus kuhjatakse materjali hunnikutesse, mis jäävad seisma ning võetakse kasutusse kaldapääsukeste poolt, tuleb kaldapääsukeste ja nende pesakondade hukkumise vältimiseks hoiduda kaldapääsukeste pesadega järsakute kaevamisest või sealse materjali teisaldamisest kaldapääsukeste pesitsusperioodil. Kaldapääsukeste pesitsusperiood kestab 15. maist 1. augustini.

Kaevandatud maa kasutamise otstarve	metsamaa
-------------------------------------	----------