



KESKKONNAAMET

Keskkonnaluba

Loa registrinumber		KL-508190
Loa omaja andmed	Ärinimi / Nimi	Verston Eesti OÜ
	Registrikood / Isikukood	11947047
Tegevuskoha andmed	Nimetus	Tammiku IV liivakarjäär
	Aadress	Pärnu tn 128, Paide linn, Paide linn, Järva maakond
	Katastritunnus(ed)	56601:004:0043
	Territoriaalkood EHAK	5860
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	26.11.2024
	Lõppemise kuupäev	08.01.2035

Maapõu

M1. Maavara kaevandamine

Maardlad

Maardla ja mäeeraldis

Mäeeraldisi liik	ümberegistreerimine
Registrikaardi nr	159
Maardla nimetus	Tammiku
Maardla osa nimetus	
Maardla põhimaavara	liiv
Mäeeraldisi nimetus	Tammiku IV liivakarjäär
Mäeeraldisel on teenindusmaa	Jah
Mäeeraldisi ruumikuju	
Teenindusmaa ruumikuju	
Mäeeraldisi pindala (ha)	7.44
Käitise ehk mäeeraldisi teenindusmaa pindala (ha)	9.84
Kaevandatava katendi kogus (tuh m³)	179
Kaevandatava mulla kogus (tuh m³)	37
Kaevandatud maavara kasutamise otstarve	riigimaanteede ehituseks, remondiks ja hoolduseks
Minimaalne tootmismahd aastas	
Keskmine tootmismahd aastas	32
Maksimaalne tootmismahd aastas (tuh t või tuh m³)	

Plokid

Nimetus	Kasutusala	Maavara	Kaevandatud maavara kuulub eraomanikule?	Kaevandamine lubatud allpool põhjaveetaset	Liik	Varu		
						Kogus	Ühik	Kuupäev
18 plokk	ehituskruus	Kruus, ehituskruus	Ei	Ei	aT - aktiivne tarbevaru	368	tuh m³	01.10.2017
22 plokk	ehitusliiv	Liiv, ehitusliiv	Ei	Ei	aT - aktiivne tarbevaru	294	tuh m³	01.10.2017

Tegevusala andmed

Maavara	Kehtiv alates aasta	Kehtiv kuni aasta	Aastane tootmismahd				Kaevandatav varu	
			Maksimaalne	Maksimaalne aastamäär keskkonnanõuete täitmiseks		Ühik	Kogus	Ühik
Kruus, ehituskruus	2020	2035				tuh m³	280	tuh m³
Liiv, ehitusliiv	2020	2035				tuh m³	192	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
Kruus, ehituskruus	2020	2035	0928	Väike-Maarja vald			
Liiv, ehitusliiv	2020	2035	0928	Väike-Maarja vald			

Geoloogilised uuringud

Geoloogilise uuringu aruande nimetus	Lääne-Virumaa, Rakke vald, Väike-Tammiku küla, Tammiku II uuringuruumi geoloogiline uuring (varu arvutus seisuga 01.10.2017)
Geoloogiafondi number	8852
Maavaravaru arvele võtmise otsuse number	Maa-ameti peadirektori käskkiri 27. detsember 2017 nr 1-1/17/1273
Maavaravaru arvele võtmise otsuse kuupäev	27.12.2017

Kõrvaltingimused

- Elektriõhuliinide kaitsevööndis teostada kaevandamisega seotud töid vastavalt elektriõhuliinide valdaja nõuetele (Elektrilevi OÜ 03.06.2019 kooskõlastusakt nr 3584693205).
- Kaldapääsukeste pesitsusperioodil tuleb tagada lindudele sobivad pesitsuspaigad. Meetmete rakendamisel (näiteks nõlvade tasandamine) lähtuda Eesti Ornitoloogia Ühingu koostatud juhendist „Kaldapääsuke karjäärises ja ehitusplatsidel. Juhend mäetööstus- ja ehitusettevõtjatele“. Kui kaevandamis- või tootmistegevuses aktiivselt kasutatavad nõlvad või puistangud ei ole tasandatud ja linnud on karjääri ootamatult pesitsema asunud, konsulteerida Keskkonnaameti ja Eesti Ornitoloogiaühinguga.
- Tolmu leviku vähendamiseks kaevandamise ja vedude perioodil (kuival ajal) niisutada purustatavat tooret, karjääriseseid teid ning platse.
- Lähima majapidamise juures tuleb kaevandamisprojekti raames teostada kaevandamistegevuse ja maanteeliikluse koostoimel tekkiva müra mõõtmine.

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