



KAISTE III LIIVAKARJÄÄRI MÄEERLISE JA MÄEERLISE TEENINDUSMAA PIIRIPUNKTIDE KOORDINAADID

PIIRIPUNKTI NR	X	Y
1	6479244.51	495624.06
2	6479329.49	495706.71
3	6479616.29	495763.71
4	6479661.29	495754.32
5	6479702.30	495977.28
6	6479314.79	495967.32
7	6479286.94	495829.43

Kaiste III liivakarjääri mäeeraldise ja mäeeraldise teenindusmaa pindala on 9,56 ha

- LEPPEMÄRGID**
- Katastriüksuse nimetus, katastriüksuse tunnus ja katastriüksuse piir
 - Kaiste III liivakarjääri mäeeraldise ja mäeeraldise teenindusmaa piir, piirpunkt ja piirpunkti number
 - Kaiste I kruusakarjääri ja taotletava Kaiste II kruusakarjääri mäeeraldise ja mäeeraldise teenindusmaa piir
 - Kaiste kruusamaardla (registrikaardi nr 0711) varuplokkide piir
 - Kaiste kruusamaardla (registrikaardi nr 0711) piir
 - Geoloogilise läbilõike joon
 - Nõivaterviku alumine piir
 - Maapinna samakõrgusjoon, m abs
 - Mäeeraldise lamami samakõrgusjoon, m abs

Kobras AS kaevandid (november 2020):

K-1 35.70 31.20	0.2 4.3	Kaevand nr Suudme abs kõrgus, m Lamami abs kõrgus, m	Katekhi (mulla) paksus, m Kasutiku kivi paksus, m
------------------------------	------------	--	--

Maavarauuringud OÜ kaevand. Kaiste II uuringuruumi geoloogiline uuring, 2019 (EGF 9319):

K-1 31.60 27.40	0.2 4.0	Kaevand nr Suudme abs kõrgus, m Lamami abs kõrgus, m	Katekhi (mulla) paksus, m Kasutiku kivi paksus, m
------------------------------	------------	--	--

Eesti Geoloogiakeskuse puuraujud. Kaiste I uuringuruumi geoloogiline uuring Pärnumaal, 2005 (EGF 7714):

PA-100 34.00 27.50	0.4 6.1	Puuraujud nr Suudme abs kõrgus, m Lamami abs kõrgus, m	Katekhi (mulla) paksus, m Kasutiku kivi paksus, m
---------------------------------	------------	--	--

Geoloogia Valitsuse puuraujud. Lääne-Eesti kruusliiva ja liiva otsingulis-hinnanguliste tööde aruanne, 1986 (EGF 4194):

PA-455 34.50 28.30	0.5 5.7	Puuraujud nr Suudme abs kõrgus, m Lamami abs kõrgus, m	Katekhi (mulla) paksus, m Kasutiku kivi paksus, m
---------------------------------	------------	--	--

Märkused:
Geodeetilised mõõdistused tehti detsembris 2020 geodeet I. Maaski poolt.
Möödistamisel kasutati RTK GNSS Trimble R8-3 koos VRS Now püsijaamade võrguga ja Trimble S5 Robotic elektrontrahmeitrit.
Möödistatud maa-ala plaan jonestusprogrammi AutoCAD Civil 3D 2019 abil.
Koordinaadid on määratud riiklikus (L-Est 97) koordinaatide süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.
Kaiste III uuringuruumi teenindusala kattub kogu ulatuses maaparandussüsteemiga KANAMARDI (TTP-350), väline tunnus 6111960020280.

		HETKINVEST OÜ	
PÄRNUMAA LÄÄNERANNA VALD KANAMARDI KÜLA KAISTE III LIIVAKARJÄÄRI MAAVARA KAEVANDAMISLOA TAOTLUS		MÄEERLISE PLaan	
Geoloog Tanel Mägi Kontrollis Urmas Lii	Juhutööd Urmas Lii	Joonistuse nimetus MÄEERLISE PLaan	Töö nr 10.2021
10.2021	Lata nr 1	Lõikude 3	Mõõtkava 1:1000
1 cm		2021-240	