



MÄEERLASE PIIRIANDMED

| Piiri-punkti nr | X | Y |
|-----------------|--------------|------------|
| 1 | 6 489 404,00 | 661 712,00 |
| 2 | 6 489 570,00 | 661 685,00 |
| 3 | 6 489 947,00 | 661 654,00 |
| 4 | 6 489 996,84 | 661 780,88 |
| 5 | 6 489 855,00 | 661 844,00 |
| 6 | 6 489 838,00 | 661 806,00 |
| 7 | 6 489 394,10 | 661 834,90 |
| 8 | 6 489 398,00 | 661 749,00 |

TEENIDUSMAA PIIRIANDMED

| Piiri-punkti nr | X | Y |
|-----------------|--------------|------------|
| 1 | 6 489 404,00 | 661 712,00 |
| 2 | 6 489 570,00 | 661 685,00 |
| 3 | 6 489 947,00 | 661 654,00 |
| 4 | 6 489 873,00 | 661 385,90 |
| 5 | 6 489 972,00 | 661 395,00 |
| 6 | 6 490 013,10 | 661 530,10 |
| 7 | 6 490 064,00 | 661 751,00 |
| 8 | 6 489 855,00 | 661 844,00 |
| 9 | 6 489 838,00 | 661 806,00 |
| 10 | 6 489 394,10 | 661 834,90 |
| 11 | 6 489 398,00 | 661 749,00 |

Mäeeraldise pindala 8,19 ha

Mäeeraldise teenidusmaa pindala 11,73 ha

LEPPEMÄRGID:

- Mäeeraldise piir, piiripunkt ja number
- Mäeeraldise teenidusmaa piir, piiripunkt ja number
- Naabermaeeraldise piir
- Maavaravaru ploki nr, number
aT - aktiivne tarbevaru
pT - passiivne tarbevaru
- Geoloogilise läbilõike joon
- Katastrilõikuse piir, tunnus ja lähiaadress
- Maapinna samakõrgusjoon, abs m
- Maavara lamami (mäeeraldise põhja) samakõrgusjoon, abs m
- Avalikult kasutatava tee kaitsevöönd
- Maapinna kõrgus, abs m
- Jäaklasundi paksusnumber maapinnast lamamini, m
- Puuraugu nr
Uuringuaegne suudme abs kõrgus, m
2012 ja 2013. a maapinna abs kõrgus, m
Kasuliku kihi lamami abs kõrgus, m
- Katendi paksus, m
Kasuliku kihi paksus, m
- 1992. a geoloogilise uuringu puurauk
- 1962. a geoloogilise uuringu puurauk
- 2007. a geoloogilise uuringu puurauk
- 1992. a geoloogilise uuringu vaatuspunkt
- Kaevandamine perioodil 10.11.2023. a - 25.10.2024. a
- Savilüüts kasulikus kihis
- III kategooria kaitsealuse liigi Riparia riparia (kaldapääsuke) elupaik
- Kaevandamisel jäetava veepealse nõva alumine kontuur (ülemine kattub mäeeraldise piiriga)
- Kaevandamisel jäetava veealuse nõva alumine kontuur (ülemine kattub veepealse nõva alumise kontuuriga)

- MÄRKUSED:**
1. Koordinaadid L-Est97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis;
 2. Mõõdistamise lähtekoordinaadid ja kõrgused Trimble VRS Now põhjaamade võrk;
 3. Katastrilõikuse piirid Maa-ameti avandmete järgi digitaalselt 04.12.2018. a. (plaanil skemaatiliselt);
 4. Mäeeraldise ja mäeeraldise teenidusmaa ning maardla plokkide piirid on väljastatud Maa-ameti poolt digitaalselt 19.05.2011. a. (plaanil skemaatiliselt);
 5. Kasutatud: Kukumetsa liivakarjääri mätööde plaan, OÜ J. Viru Markseidibüroo 10.11.2023. a, töö nr 23270.

| | | |
|---|--|---|
| <p>Markseidibüroo OÜ J. Viru Markseidibüroo Tel: 634 4552 E-post: info@vmb.ee</p> | <p>Tartu maakond Tartu vald KUKEMETSA LIIVAKARJÄÄR</p> <p>KUKEMETSA LIIVAKARJÄÄR MÄETÖÖDE PLAAN SEISUGA 25.10.2024. a.</p> | <p>Gr lisa 1 Töö nr 24341</p> <p>Mõõtkava: 1:1000 Formaat A1 Mõõdistatud: 25.10.2024</p> <p>Koostatud: 25.11.2024</p> |
| <p>Mõõdistas Jürgen Aluoja, Mairo Ridalaan Joonestas Kadri Lehtmets alkirjastatud digitaalselt Kinnitas Mairo Ridalaan alkirjastatud digitaalselt</p> | <p>Telliija: SMK GRUPP OÜ Tequri 30B 50107, Tartu</p> | |

