

Kutse piiride kindlakstegemisele ja kättenäitamisele

Lp 46 Tatra-Otepää-Sangaste tee katastriüksuse omanik Eesti Vabariik
Transpordiameti esindaja

Teatan Valga maakonnas Otepää vallas Otepää linnas Eesti Vabariigile kuuluva
46 Tatra-Otepää-Sangaste tee katastriüksusega piirneva Alajaama reoveepuhasti katastriüksuse
mõõdistamisest.

Alajaama reoveepuhasti jagatakse neljaks ktastriüksuseks: Alajaama reoveepuhasti, Ülajaani,
Tiigi ja Perve.

Ühised piirimärgid on nr 47 paigaldatud metalltoru, nr 48 taastatud metalltoru.
Ühine piiripunkt nr 46 on veekogu telje punkt.

Piiri kindlakstegemise põhjus:

Piiripunkt nr 48 asus varasemate mõõdistusandmete järgi teemaa servast kaugemal (14,82 m
kaugusel tee teljest) ja piir oli pikendatud teemaa servale.

Kuna antud katastriüksus on nüüd tiheasustusega alas, kus teemaa serv piiriks ei sobi ja vana
piirimärk puudus, taastati piirimärk olemasoleva piirijoone pikenduse ja teema serva ristumisele
14 m kaugusele tee teljest.

**Kutsun Teid 46 Tatra-Otepää-Sangaste tee ja moodustatava Perve katastriüksuste ühise
piiri ja piirimärkide maastikul kindlakstegemisele ja kättenäitamisele, mis toimub
16.04.2024.a. kell 17.00 piirimärgi nr 49 juures.**

Kui te ei saa piiri kättenäitamisele tulla, palun teavitage mind sellest kirja lõpus oleva e-maili
või telefoni teel. Piiri kättenäitamisele võite saata ka esindaja. Palun mind sellest eelnevalt
teavitada ja esitada mulle esindust tõendav volikiri.

Kutse saatmisega loetakse piirimärkide asukohad ja nende alalhoiu kohustus* kinnisasja
omanikule teatavaks tehtud ja omanik piiride asukohaga nõustunuks (MaaKatS § 17 lõige 6),
välja arvatud juhul, kui ilmneb piiride kindlakstegemise vajadus.

Kui Teil on piiri ja piirimärkide kohta märkusi, tuleb need esitada hiljemalt piiri kättenäitamisel
maastikul. Teie poolt esitatud märkused, taotlused ja seisukohad kantakse piiriprotokoll.

Pärast piiri kättenäitamist koostatakse 3 tööpäeva jooksul piiriprotokoll, mida saate allkirjastada
digitaalselt. Digitaalse allkirjastamise võimaluse puudumisel teavitage mind eelnevalt ning
sellisel juhul saate piiriprotokoll allkirjastada paberkandjal.

*Kinnisasja omanik peab tagama piirimärgistuse säilimise. Ta ei või piirimärke muuta ega
ümber paigutada (asjaõigusseadus §128 lg 2).

Lugupidamisega

Tõnu Riivik *allkirjastatud digitaalselt*
Maamõõtja (tegevuslitsents nr 652 MA-k)

Tel: 5133962
e-post: tonu.riivik@hotmail.com

Lisa: katastriüksuse piirikirjeldus koos selgitava skeemiga

Piirikirjeldus- Perve

Piiripunkti nr	Piiripunkti vorm	Piiri kulgemise viis	Märkus	Paigalduse info	Piir kindlaks tehtud
20	metalltoru	sirgjooneline	-	olemasolev	-
19	metalltoru	sirgjooneline	-	paigaldatud	-
18	analüütiline punkt	sirgjooneline	-	-	-
30	metalltoru	sirgjooneline	-	paigaldatud	-
31	metalltoru	sirgjooneline	-	olemasolev	-
32	metalltoru	sirgjooneline	-	olemasolev	-
33	veekogu telje punkt	veekogu telg	-	-	-
46	veekogu telje punkt	sirgjooneline	-	-	-
47	metalltoru	sirgjooneline	-	paigaldatud	-
48	metalltoru	sirgjooneline	maa all	taastatud	1)
49	metalltoru	sirgjooneline	maa all	olemasolev	-
50	metalltoru	sirgjooneline	maa all	olemasolev	-
51	metalltoru	sirgjooneline	-	olemasolev	-

Piiri kindlakstegemine:

1) Põhjus: Piiripunkt nr 48 asus varasemate mõõdistusandmete järgi teemaa servast kaugemal (14,82 m kaugusel tee teljest) ja piir oli pikendatud teemaa servale.

Selgitus: Kuna antud katastriüksus on nüüd tiheasustusega alas, kus teemaa serv piiriks ei sobi ja vana piirimärk puudus, taastati piirimärk olemasoleva piirijoone pikenduse ja teema serva ristumisele.

Tulemus: Piirimärk taastati 14 m kaugusele tee teljest, piir kulgeb piiripunktide nr 47-48-49 vahel sirgjooneliselt.



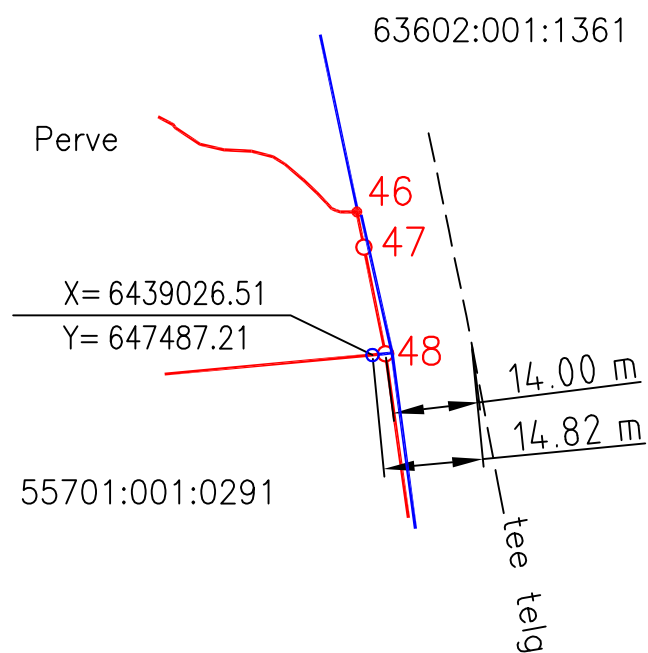
Leppemärgid

Aluskaart: Maa-amet 2024

- katastriüksuse piir
- registreeritud katastriüksuse piir
- tähistatud piiripunkt
- tähistamata piiripunkt
- 10 piiripunkti number

Piiri kindlakstegemise skeem

piiriprotokoll nr LY2402200494/1
lisa 2



Leppemärgid

- kindlakstehtud katastriüksuse piir
- registreeritud katastriüksuse piir
- tähistatud piiripunkt
- tähistamata piiripunkt
- piirimärgi asukoht varasemate mõõdistusandmete järgi
- 10 piiripunkti number