

Transpordiameti esindaja Kutse piirimärkide ja piiride kättenäitamisele

Teie valitsemisalaske kuuluva 11230 Harju-Risti – Riguldi - Vöntküla tee 55201:001:0114 katastriüksuse; Lääne maakond, Lääne-Nigula vald, Ingküla küla, naabruses toimub Kadarpiku 55201:001:4181 katastriüksuse jagamise mõõdistamine.

Kutsun Teid Lääne maakonnas, Lääne-Nigula vallas, Salajõe külas moodustatavate Kase ja Kadarpiku katastriüksuste piiride ja piirimärkide kättenäitamisele 08. novembril 2024.a. kell 10:00. Piiride ja piirimärkide kättenäitamine toimub nimetatud katastriüksustel looduses. Ühine piiripunkt on skeemil nr 10, kaugus tee teljest 9,0 meetrit.

Piiride ja piirimärkide kättenäitamise kohta koostab maamõõtja peale eelnimetatud tähtaega kolme päeva jooksul piiriprotokolli, mis allkirjastatakse kõikide kohalekutsutud menetlusega seotud isikute poolt digitaalselt. Digitaalse allkirjastamise võimaluse puudumisel teavitage eelnevalt maamõõtjat, et soovite piiriprotokolli allkirjastada paberikandjal. (Maakatastriseadus § 17 lõige 5, katastriüksuse moodustamise kord § 20 lõige 2)

Juhul, kui Te jätate piiride ja piirimärkide kättenäitamisele ilma mõjuva põhjusega Ilmumata või oma seisukoha kirjalikult esitamata, loetakse maastikul kättenäidatud ja kokkulepitud piirimärgi/piiri asukoht Teiega kokkulepituks. (Maakatastriseadus § 17 lõige 5-7, maakorraldusseadus § 15 lõige 2)

Kutse saatmisega loetakse piirimärkide asukohad ja nende alalhoiu kohustus kinnisasjaomanikule teatavaks tehtud ja omanik piiride asukohaga nõustunuks. (Maakatastriseadus § 17 lõige 6)

Kui piiride kindlakstegemisel ei saavuta kinnisasja omanikud kokkulepet piiri asukohas, otsustab kinnisasja piiri asukoha maakatastri pidaja maakorralduse läbiviija esitatud piiri kindlakstegemise ja katastrimõõdistamise dokumentide alusel. (Maakorraldusseadus § 15 lõige 5)

Oma mittetulemisest palun teatada võimaluse korral elektrooniliselt meiliaadressile: janno@geoman.ee või tel. +372 50 67 231

Parimate soovidega: maamõõtja Janno Valdna
(maakorraldustööde tegevuslitsent 674 MA-k)