



TRANSPORDIAMET

Maido Nõlvak
Rakvere Vallavalitsus
vallavalitsus@rakverevald.ee
Kooli tn 2
44305, Lääne-Viru maakond,
Rakvere vald, Sõmeru alevik

Teie 31.10.2024 nr 6-7/966

Meie 02.12.2024 nr 8-4/24/18791-2

Mittenõustumine sundvalduse seadmisega

Rakvere Vallavalitsus pöördus 31.10.2024 kirjaga nr 6-7/966 Transpordiameti poole ettepanekuga koormata sundvaldusega Lääne-Viru maakonnas Rakvere vallas Mädaapea külas asuvat kinnistut registriosaga nr 8582450 (katastriüksus 17149 Rakvere-Jõepere tee, tunnusega 66204:002:2470), mis on riigiomand ja mille valitseja on Kliimaministeerium ning volitatud asutus Transpordiamet.

Rakvere Vallavalitsuse poole on pöördunud Andigo Eesti OÜ (registrikood 14064601) taotlusega koormata sundvaldusega Rakvere vallas Mädaapea külas asuv Rakvere-Jõepere tee kinnistu (katastritunnus 66204:002:2470). Taotluse aluseks on Edites OÜ poolt koostatud projekt „Mädaapea ja Lepna küladesse optilise sidevõrgu rajamine“ (töö nr 23046), mille kohaselt soovitakse kinnistule rajada optiline sidemaakaabel vastavalt kirjale lisatud asendiplaanile.

Transpordiamet ei nõustu riigimaa sundvalduse seadmisega. Vastavalt Riigivaraseaduse § 95 lg 2 on Transpordiametil volitatud asutusena kohustus koguda andmed riigi kinnisasjade kohta riigi kinnisvararegistrisse (RKVR), et tagada info kättesaadavus, milliste kohustustega riik end sidunud on. Isiklike kasutusõiguste (IKÕ) seadmise notariaalne leping lisatakse RKVRi.

Kuna optiline sidemaakaabel soovitakse paigaldada kinnistule, mille volitatud asutus on Transpordiamet, palume EhS § 99 lg 3 ja § 70 lg 3 alusel Transpordiametiga kooskõlastada Edites OÜ poolt koostatud projekt „Mädaapea ja Lepna küladesse optilise sidevõrgu rajamine“ (töö nr 23046). IKÕ lepingu sõlmimiseks palume esitada nõuetekohane taotlus koos kooskõlastatud projekti ja IKÕ plaanidega maantee@transpordiamet.ee.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)
Sülvi Seppel-Hüvonen
juhataja
maade osakond

Lisaadressaadid: Andigo Eesti OÜ

Silja Värtina 53484146, Silja.Vartina@transpordiamet.ee