

## Sissejuhatuseks

Eesti aadressiandmete süsteem ADS, millel põhineb aadresside tabel, on pidevalt täpsustuv ja arenev andmekogu. TTJA kasutab tabelis ADS andmeid seisuga detsember 2019.

TTJA on eri ajajärkude andmete töötlemisel täheldanud, et muutuda võivad osade aadresside tekstikujud, ADS\_OID tunnused või mõlemad korraga. Samuti mõned aadressid hoopiski tühistuda. Loomulikult lisandub ka pidevalt uusi aadressiobjekte.

Aadresside muudatuse ajalugu on võimalik üksikpäringuna vaadata Maa-ameti veebilehelt <https://xgis.maaamet.ee/adsavalik/>

Eeltoodut tuleks arvestada andmete automaatsel töötlusel.

## Tabeli andmed

Tabelis on toodud iga aadressobjekti juures hetkel teada olev võimalik kaabelühenduse allalaadimiskiirus liigitatuna järgmiselt: alla 30 Mbps, üle 30 Mbps (sh =30) või siis 0, kus kaabliga andmesideühendus puudub. Kortermaju on käsitletud ühe aadressiobjektina hoolimata sellest, et majas võib olla mitmeid kortereid (kortereite aadresse).

ADS\_OID algus üldjuhul on järgmine: EE – elukondlikud hooned. Elamiseks ja igapäevaseks töötamiseks mõeldud hooned. Siia alla kuuluvad kortermajad, ridamajad, paarismajad, üksikmajad, talumajad, suvilad jms hooned, kus saab ajutiselt või püsivalt elada, samuti kauplused, haiglad, vanadekodud, vanglad, kontorihooned, hotellid jne. ME – mitteelukondlikud hooned. Muudeks otstarveteks mõeldud hooned, kus ei eeldata inimese igapäevast viibimist. Siia alla kuuluvad tööstushooned, laohooned, alajaamad, garaažid jms ehitised, mis on adresseerimise mõttes huvipakkuvad. VIITEPUNKT – objekti koordinaadid L-EST97 koordinaatsüsteemis.

## Tabeli täitmine

Andmetega tutvumisel parandage vajaduse korral olemasolevat allalaadimiskiirust. Näiteks kui leiate, et Teie võrk on antud aadressil olemas, kuid tabelis on selles kohas 0, siis lisage veergudesse F ja G Teie poolt pakutav alla- ja üleslaadimiskiirus. Samamoodi käituge, kui allalaadimiskiirus on märgitud alla 30 Mbps, kuid Teie võrk võimaldab pakkuda seal suuremat kiirust. Tabeli veergu H tuleb iga aadressi kohta lisada planeeritav võrgu valmimise aasta, juhul kui plaanite pakkuda tulevikus (kirjas määratud ajavahemikul) kiiret, vähemalt 30 Mbps internetiühendust. See käib ainult nende aadresside kohta, kus allalaadimiskiirus on 0 või alla 30 Mbps.

Saatke Exceli fail täidetuna [lairiba@ttja.ee](mailto:lairiba@ttja.ee) hiljemalt kirjas määratud konsultatsiooni lõpptähtajaks, faili võib edastada ka failijagamisplatvormi kaudu. ADS metaandmed peavad tabelis säilima. Andmetega ja andmetöötusega seotud küsimused võib saata [lairiba@ttja.ee](mailto:lairiba@ttja.ee)