

[Estwini lairibainterneti ehitamise esimese hanke võitjad teada](#)

14 years tagasi Autor: [AM](#)

Maapiirkondades ülikiire interneti baasinfrastruktuuri arendav Eesti Lairiba Arenduse Sihtasutus selgitas välja esimese projekteerimis-ehitushanke EstWin 001 edukad pakkujad. Need hakkavad ehitama seitset geograafiliselt eraldi seisvat hanget. Ühe kilomeetri võrgu projekteerimise ja ehituse keskmiseks hinnaks kujunes ligi 125.000 krooni. Kõigi pakkumiste hind kokku on ca 50 miljonit krooni.



„Hankelepingute detailid ning lõplikud hinnad räägitakse edukate pakkujatega läbi hankelepingu läbirääkimiste käigus,” ütles Eesti Lairiba Arenduse Sihtasutuse juhataja Olav Harjo. „Hankelepingud saame edukate pakkujatega alla kirjutada peale riigipoolse rahastamisotsuse tegemist nendele projektidele. Kohe peale seda saavad välja valitud pakkujad alustada projekteerimise ja kõigi ettevalmistustöödega ehituseks. Loodame, et esimesed kopad lähevad mulda paari kuu jooksul,” lisis Harjo.

Käesoleva hankega valiti välja terviklahenduste pakkujad avalikkusele kättesaadava elektroonilise sidevõrgu liinirajatiste projekteerimiseks ja ehituseks. Hange hõlmab fiiberoptiliste võrkude ja muude liinirajatiste rajamiseks vajalike geomõõdistustööde teostamist, tehnilise projekti koostamist, projekti kooskõlastamist ja maakasutuse seadustamist, materjalide hankimist ning ehitustööde teostamist. Hange koosneb seitsmest geograafiliselt eraldiseisvast projektist. Kõikide trasside kogupikkus on ca 400 km.

Esimese hanke edukad pakkujad on...

Projekt ELA 001: Tapa – Roosna Alliku, Corle OÜ
Projekt ELA 002: Väljaküla – Antsla – Valga, Eltel Networks AS
Projekt ELA 003: Londi – Varstu: Ericsson Eesti AS
Projekt ELA 004: Varstu – Võru, Eltel Networks AS
Projekt ELA 005: Mäo – Roosna Alliku – Koeru, Corle OÜ
Projekt ELA 006: Koeru – Rakke – Laekvere, Eltel Networks AS
Projekt ELA 007: Mäo – Põltsamaa, Eltel Networks AS.

Eesti Lairiba Arenduse Sihtasutuse asutati Majandus- ja Kommunikatsiooniministeeriumi eestvedamisel Eesti Infotehnoloogia ja Telekommuniatsiooni Liidu liikmete poolt 2009. aastal. Sihtasutuse eesmärk on ellu viia projekt EstWin. 2015. aastaks peab olema valmis fiiberoptiliste kaablite võrk, mis jõuab kõikide asulateni Eestis. Selle tulemusena peavad 98% majapidamistest, ettevõtetest ja asutustest olema võrgule lähemal kui 1,5 km. Eesmärgi saavutamiseks peab sihtasutus järgneva viie aasta jooksul paigaldama üle 6000 km optilisi kaableid ning looma üle 1400 võrguühenduskoha.

- [Uudised](#)
- [Andmeside](#)