



KÄSKKIRI

26.07.2022 nr 5-1/22/32-1

Riigihanke „Serverid, võrguseadmed, VPN seadmed ja kettamassiivid“ (245667) osa 4 (mitme pakkujaga raamleping kettamassiivide minikonkursside teostamiseks) pakkumuste vastavaks tunnistamise otsus ja pakkumuste edukaks tunnistamise otsus

Riigi Info- ja Kommunikatsioonitehnoloogia Keskuse põhimääruse § 13 lõike 1 punkti 7 alusel ja riigihangete seaduse § 52 lõike 3, § 104 lõike 8, § 114 lõike 1 ning § 117 lg-te 1 ja 2 alusel ning kooskõlas direktori 11.05.2022.a nr 5-1/22/4-1 moodustatud riigihanke komisjoni 15.07.2022a. ja 18.07.2022a. protokollidega otsustan:

1. tunnistada vastavaks pakkujate DataFox OÜ (12519049), Telia Eesti AS (10234957), AKTSIASELTS TELEGRUPP (10201478), ByteLife Solutions OÜ (11179901), OIXIO AS (11038974), AS Atea (10088390), Aktsiaselts Datel (10324057), Santa Monica Networks AS (10455552), Proact Estonia AS (11513151) poolt esitatud pakkumused;
2. tunnistada edukateks pakkujate DataFox OÜ (12519049), Telia Eesti AS (10234957), AKTSIASELTS TELEGRUPP (10201478), ByteLife Solutions OÜ (11179901), OIXIO AS (11038974), AS Atea (10088390), Aktsiaselts Datel (10324057), Santa Monica Networks AS (10455552), Proact Estonia AS (11513151) poolt esitatud pakkumused;
3. teostada edukaks tunnistatud pakkujate osas kõrvaldamise aluste puudumise ja kvalifitseerimise tingimustele vastamise kontroll, mille alusel teeb hankija otsuse edukate pakkujate kõrvaldamise või kõrvaldamata jätmise ja kvalifitseerimise või kvalifitseerimata jätmise kohta.

Käesoleva käskkirja peale võib esitada vaidlustuse Rahandusministeeriumi juures asuvale vaidlustuskomisjonile kümne päeva jooksul arvates päevast, millal vaidlustuse esitaja sai teada või pidi teada saama oma õiguste rikkumisest või huvide kahjustamisest, kuid mitte pärast hankelepingu sõlmimist.

(allkirjastatud digitaalselt)

Ergo Tars
direktor

Lisa:

1. Riigihanke komisjoni 15.07.2022.a vastavaks tunnistamise protokoll (vormistatud digitaalselt);
2. Riigihanke komisjoni 18.07.2022.a edukaks tunnistamise protokoll (vormistatud digitaalselt)