**TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA (vispārīgs apraksts)**

**Jaunas servertehnikas un datu glabātuves iegāde, uzstādīšana un uzturēšana**

**Iepirkuma mērķis:** Jaunas servertehnikas un datu glabātuves iegāde (turpmāk tekstā – Prece), uzstādīšana un uzturēšana, aizstājot esošo servertehniku un datu glabātuvi.

Pasūtītājs ir būtiskais pakalpojumu sniedzējs Nacionālās kiberdrošības likuma izpratnē.

Iepirkuma priekšmets “Jaunas servertehnikas un datu glabātuves iegāde, uzstādīšana un uzturēšana” saskaņā ar Ministru kabineta noteikumu Nr.397 “Minimālās kiberdrošības prasības” ir A klases informācijas sistēmas tehniskais resurss.

**Situācijas apraksts un pamatprasības:**

1. Piedāvātajai Precei jābūt jaunai un nelietotai, tā nedrīkst saturēt atjaunotas vai iepriekš lietotas komponentes.
2. Preces tiek piegādātas izmantojot ražotāja noteiktos oficiālos piegādes kanālus. Pasūtītājs ir tiesīgs pieprasīt attiecīgu ražotāja apliecinājuma vēstuli. Nākamo 5 gadu laikā nedrīkst Precei būt EOL (no angļu valodas End of Life).[[1]](#footnote-1) Precēm uz piedāvājuma iesniegšanas brīdi ir jābūt aktuāliem modeļiem, kas joprojām atrodas ražošanā.
3. Piedāvāto Preču modeļus to ražotājs ir paredzējis izmantošanai Latvijas Republikā un tiem ir jāatbilst CE marķējumam (šaubu gadījumā Pasūtītājs var pieprasīt CE deklarāciju vai līdzvērtīgu dokumentāciju). Iekārtu elektriskās barošanas pieslēgumiem jau standartā jābūt atbilstošiem izmantotajiem Latvijas Republikā, bez papildus adapteriem vai citiem risinājumiem, piemērojot citiem reģioniem paredzētajā iekārtas.
4. Piegādes brīdī Precēm jābūt ar pēdējiem aktuālajiem ražotāja sagatavotiem iekšējās programmatūras jauninājumiem (firmware).
5. Piegādātajām Precēm ir jānodrošina vismaz 5 (piecu) gadu garantija un tehniskais atbalsts no nodošanas - pieņemšanas akta parakstīšanas dienas. Garantijas laikā Pretendentam bez maksas ir jānodrošina bojāto iekārtu un/vai komponenšu nomaiņa 1 (vienas) darba dienas laikā no defektācijas akta konstatēšanas brīža.
6. Visām tehniskajām specifikācijām minētajām komponentēm jābūt savietojamām savā starpā, lai veidotu vienotu komplektu tā funkcionālajam mērķim.

Pielikuma: Tehniskā specifikācija (skatīt pievienoto MS Excel tabulu)

1. <http://en.wikipedia.org/wiki/End-of-life_%28product%29> [↑](#footnote-ref-1)