# AVALDUS

ELEKTRIPAIGALDISE KASUTUSELEVÕTULE EELNEVA TEHNILISE AUDITI TEOSTAMISEKS

Palun teostada esitatud elektripaigaldisele kasutuselevõtule eelnev tehniline audit ja väljastada **elektripaigaldise kasutuselevõtule eelneva auditi protokoll**. Esitatava paigaldise andmed on:

|  |  |
| --- | --- |
| Omanik (nimi, reg.nr / ID ja kontaktandmed) |  |
| Valdaja (nimi, reg.nr / ID ja kontaktandmed) |  |
| Ehitis või selle osa määratlus, liik |  |
| Ehitise aadress, ADS\_OID |  |
| Elektripaigaldise lühikirjeldus |  |
| Liitumisdokument (liitumisleping / tehnilised tingimused / piiritlusakt vm) |  |
| Liitumispunkt / ühenduspunkt |  |
| Toitepinge(d), juhistikusüsteem |  |
| Liitumis‑ või ühenduspunkiga ühendatud toitejuhistik (mark, pikkused) |  |
| Kaitse liitumispunktis (tüüp, nimivool, karakteristik) |  |
| objekti (kui osa paigaldisest) kaitse (tüüp, nimivool, karakteristik) ja toitekaabel |  |
| Projekteeris (ettevõte, MTR registreering) |  |
| Projekt (projekti staatus, nr, aeg) |  |
| Projekteeri ekspertiis (ettevõte, MTR registreering) |  |
| Ehitas (ettevõte, MTR registreering) |  |
| Ehitaja deklaratsioon (nr, vastutava isiku nimi ja pädevustunnistuse andmed) |  |
| Elektripaigaldise käidukorraldaja, vastutav isik, pädevustunnistus, kontaktandmed |  |
| Kontrollmõõtmiste teostaja (akrediteeritud / tunnustatud labori nimi ja tunnistuse nr) |  |
| Auditi protokoll saata (e-posti aadress) |  |
| Korraline meeldetuletus saata (e-posti aadress) |  |

Tellija \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

aadress \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Esindaja nimi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 e-post \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ja telefon \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Taotlejana kinnitan, et

* taotluses esitatud andmed on õiged ja esitatud dokumendid käsitlevad esitatud elektripaigaldist,
* sama elektripaigaldist ei ole esitatud tehniliseks auditiks (kontrolliks) mõnele teisele tehnilise kontrolli teostajale,
* tagab ohutud töötingimused tehnilise auditi teostajale,
* on teadlik, et tehnilise kontrolli andmed sisestatakse vastavalt seaduses sätestatud korrale Tehnilise Järelevalve Ameti andmekogusse, mille sisu avaldamise ulatuse otsustab Tehnilise Järelevalve Amet,
* Garanteerin tasu vastavalt hinnakirjale …….….……... / kokkuleppehinnale ................... sõltumata tehnilise kontrolli lõpptulemusest.

Kuupäev \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Nimi/allkiri \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Elrato AS Auditi osakond kinnitab, et hoiab tehnilise auditi käigus ja objekti kohta ka kolmandatelt isikutelt saadud teabe konfidentsiaalsena ning ei avalikusta seda kolmandatele osapooltele ilma Taotleja loata. Välja arvatud seadustes ettenähtud juhtudel, Eesti Akrediteerimiskeskusele või kui Taotleja on ise teavet avalikustanud.

Jaak Kümnik

Elrato AS Auditi osakonna juhataja

01.10.2022

Esitatavad lisad (näidisloetelu):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nr | Dokument | Esitatakse |
|  | Elektripaigaldise ehitaja nõuetekohasuse deklaratsioon ja visuaalkontrolli protokoll | kohustuslik |
|  | Võrguteenuse osutamise leping / liitumisleping / tehnilised tingimused (või väljavõte Elektrilevi e-keskkonnast) |  |
|  | Elektripaigaldise projekt | kohustuslik |
|  | Elektripaigaldise projekti ekspertiisi otsus |  |
|  | Dokument elektripaigaldise pädeva käidu kohta |  |
|  | Käidukorraldaja andmed |  |
|  | Käidukava |  |
|  | Kaetud tööde aktid ja teostusjoonised: |  |
|  |  maandusseadme kohta |  |
|  |  maakaablite kohta |  |
|  |  siseinstallatsiooni kohta |  |
|  |  kaabelkütte kohta |  |
|  | Seadistustööde aktid |  |
|  | Madalpingeliste aparaadikoostete (näiteks jaotuskeskuste) vastavusdeklaratsioonid |  |
|  | Elektrotehniliste kontrollmõõtmiste protokollid: | olemas |
|  |  maandustakistuse mõõtmine |  |
|  |  kaitse- ja potentsiaaliühtlustusahelate kontroll |  |
|  |  isolatsioonitakistuse mõõtmine |  |
|  |  pingetaluvus |  |
|  |  kaitseseadmete rakendumise kontroll |  |
|  |  rikkevoolukaitseseadmete kontroll |  |
|  | Võimalike eriotstarbeliste seadmete mõõtmiste- ja katsetuste protokollid vastavalt tootja nõuetele |  |
|  | Muud dokumendid |  |
|  |  |  |