

**Taotluse esitaja**

|  |  |
| --- | --- |
| Nimi / ärinimi optimal projekt oü     | Isiku- või registrikoOD     11213515 |
| Kontaktaadress (tänav, maja, korter, talu, linn, vald, maakond, sihtnumber)KEEMIA TN 4, TALLINN 10615    |
| Telefon  +372 56 605 462     | E-POST    meelis@opt.ee   |
| Esindaja nimi  arno anton    | Esindamise alus (ärikliendil kohustuslik) amet volikiri x |
| ESINDAJA TELEFON  56 983 389     | ESINDAJA E-POST     arno@opt.ee  |
|  |  |

**ASUkoha andmed**

|  |  |
| --- | --- |
| ASUkoha Aadress (tänav, maja, talu, linn, vald, maakond) Talli 3, jüri alevik, rae vald, harjumaa     | maaüksuse nimi talli 3      |
| katastritunnus **65301:001.3559**     |
| Ehitise andmed, Kirjeldus talli 3 dp-uusehitis - ärihoone elektriga varustamiseks    |

**TeHNILISE TINGIMUSE teenuseD**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Tasuta tehnilised tingimused: | Tasulised tehnilised tingimused |  |  |
|  | 3x220V LIINIPINGELT ÜLEMINEK 3x400V pingele |  | LIINIMASTIDE ÜHISKASUTUS  |  | DETAILPLANEERING3x100      A        |
|  | LIITUMINE KESKPINGELVõimsusega      kw |  | AJUTINE VÕRGUÜHENDUSpeakaitsme suurusega       a |  | MITTEELEKTRIPROJEKTI KOOSTAMIne |
|  | TEHNILISED TINGIMUSED ELEKTRIPROJEKTI KOOSTAMISEKS\* |  |  |  |  |

\*Märkuste väljale lisada objekti kirjeldus ja projekteerimiseks vajalike andmete loetelu.

Eraldi tellida pole võimalik:

* Tüüpsed tehnilised tingimused, st liitumine madalpingel, peakaitsme suurendamine madalpingel, liitumispunkti / mõõtepunkti asukoha muutmine/ehitamine, üleminek 1-faasilt 3-le faasile; leiate Elektrilevi kodulehelt [www.elektrilevi.ee](http://www.elektrilevi.ee/).
* Võrgu ümberpaigutamine. Tehnilised tingimused väljastame ainult koos tasulise hinnapakkumisega.

**täiendavad Märkused**

|  |
| --- |
|                 |

**TAOTLUSE ESITAJA Taotluse vastuvõtja**

|  |  |
| --- | --- |
| Nimi ja Allkiri   arno anton    | Nimi ja allkiri      |
| Kuupäev     08.04.2016  | Kuupäev       |

**TÄIDAB TAOTLUSE VASTUVÕTJA**

|  |
| --- |
| **Kliendi ID**       |
| **Mõõtepunkti EIC**       | **Teenuspunkti ID**       |

**TAOTLUSE ESITAJA**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nimi / Ärinimi** | Kinnistuomaniku nimi või teenuse taotleja nimi |
| **Isiku- või registrikood** | Taotleja isiku- või registrikood |
| **Kontaktaadress** | Taotleja aadress, telefon ja e-post, kuhu on võimalik arveid ja teateid edastada |
| **Esindaja** | Esindaja nimi ja esindamise alus: amet või kinnistuomaniku volikiri, kui olete volitatud isik. Volituse korral esitatakse arve kinnistu omanikule |

**ASUKOHA ANDMED**

|  |  |
| --- | --- |
| **Asukoha aadress maaüksuse nimi, katastritunnus** | Koht, kuhu soovitakse tehnilisi tingimusi |

**TEHNILISE TINGIMUSE TEENUSED**

|  |  |
| --- | --- |
| **Liitumine madalpingel**  | Uue võrguühenduse loomine (tüüpsed tasuta tehnilised tingimused leiate Elektrilevi kodulehelt www. elektrilevi.ee > kliendile ) |
| **Peakaitsme suurendamine madalpingel** | Olemasoleva peakaitsme nimivoolu suurendamine (tüüpsed tasuta tehnilised tingimused leiate Elektrilevi kodulehelt www. elektrilevi.ee > kliendile ) |
| **Liinimastide ühiskasutus** | Võrguettevõtja mastidele kliendi paigaldise riputamise võimaldamine |
| **Mitte-elektriprojektide koostamine** | Projektid, millega ei kaasne võrguühendust (tee-ehitus, lammutus, parkla ehitus jne).Tehnilised tingimused on tasulised, hinnakirja leiate Elektrilevi kodulehelt www. elektrilevi.ee > kliendile > igapäevane arveldamine > hinnakiri. |
| **Üleminek 1-faasilt 3-faasile** | Olemasoleva ühefaasilie võrguühenduse ümberehitamine kolmefaasiliseks (tüüpsed tasuta tehnilised tingimused leiate Elektrilevi kodulehelt www. elektrilevi.ee > kliendile ) |
| **Ajutine võrguühendus** | Tähtajaline võrguühendus, mida võimaldatakse lühiajaliseks tegevuseks (spordiürituste, vabaõhuürituste, sillaehitustel jms ehitamiseks). Ajutist võrguühendust pakume ka klientidele, kes vajavad enne alalise liitumispunkti valmimist elektriga varustamist,. Tehnilised tingimused on tasulised, hinnakirja leiate Elektrilevi kodulehelt www. elektrilevi.ee > kliendile > igapäevane arveldamine > hinnakiri. |
| **Liitumispunkti / mõõtepunkti asukoha muutmine / ehitamine** | Olemasoleva võrguühenduse liitumispunkti ja/või mõõtepunkti asukoha muutmine (tüüpsed tasuta tehnilised tingimused leiate Elektrilevi kodulehelt www. elektrilevi.ee > kliendile ) |
| **Detailplaneering** | Maa-ala jagamine detailplaneeringu alusel |
| **Võrgu ümberpaigutamine kliendi soovil**  | Elektrivõrgu rajatiste asukoha või ehitusviisi muutmine (näiteks ettejääva elektriposti tõstmine teise kohta, olemasoleva elektriliini ümbertõstmine või kaablisse viimine jm) |
| **3x220V liinipingelt üleminek 3x400V pingele**  | Tarbimiskohad on ühendatud 3x220V ehk vana pingesüsteemiga võrku. Sellised tarbimiskohad asuvad peamiselt Tallinna kesklinnas, vanalinnas ning Majaka, Kalamaja ja Kopli piirkonnas (Väljastamise eest arvet ei esitata) |
| **Liitumine keskpingel**  | Kliendi elektripaigaldise ühendamine keskpingevõrguga (6, 10, 15, või 20 kV)  |
|  |

**VÕRGUÜHENDUSE PARAMEETRID**

|  |  |
| --- | --- |
| **Keskpinge võrguühenduse läbilaskevõime kW** | Lahtri täidab ainult keskpingel liituja. Kirjutage soovitava võrguühenduse läbilaskevõime |
| **Soovitav liitumispunkti peakaitsme suurus amprites** | Soovitud kaitsme nimivool alljärgnevast kaitsmete nimiväärtuste reast:6, 10, 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63, 80, 100, 125, 160, (180), 200, (225), 250, (280), 315, (350), 400, (450), 500, (560), (600), 630, (700), (750), 800, (900), 1000, (1125), 1250, (1280), (1440), 1600, (1800), 2000, (2250), 2500A.Ühefaasiline liituja saab valida 6,10, 16, 20, 25 A |
| **Lisa** | Dokumentide nimetused, mis taotlusele on lisatud: katastriüksuse(kinnistu)plaani koopia, volitus ja muud koos taotlusega edastavad lisad |