



Kiitos sähkösuunnittelun toimeksiannosta !

Valaistus- ja sähkösuunnittelun lähtötietojen kysely.

Lomake on avattavissa Adobe Reader -ohjelmalla ja sen voi tallentaa.

Kokeile heti aluksi ennen koko lomakkeen täyttämistä, että tallentaminen onnistuu. Joskus joillakin tietokoneilla ongelmia voi esiintyä.

Kaikki lomakkeen tiedot voi lähettää myös vapaamuotoisesti sähköpostiviestinä tai vaikka paperilla postitse.

Osoite: Selega Tuote Oy, Padasjoentie 519, 17450 Iso-Äiniö

Jos lähetät postia, muista laittaa lähettäjän nimi mukaan.

Suunnittelutyö etenee vaiheittain seuraavasti:

- 1. Vastaa tämän lomakkeen kysymyksiin nyt heti siltä osin kuin osaat. Tietoja voi täydentää myöhemminkin.*
- 2. Tallenna lomake ja lähetä se sähköpostina sähkösuunnittelijalle (lasse.honkala@selega.com).*
- 3. Lähetä myös talon rakennuspiirustuksen dwg-tiedostoina sähkösuunnittelijalle.*
- 4. Lähetä LVI-piirustukset PDF-tiedostoina sähkösuunnittelijalle heti kun ne ovat saatavissa.*
- 5. Sähkösuunnittelija lähettää luonnoksen eli ns pistekuvan ja symbolien selitykset katsottavaksi.*
- 6. Anna palaute pistekuvasta; voit helposti lisätä tai vähentää varustelua.*
- 7. Suunnittelija lähettää pistekuvan uudelleen tarkastettavaksi.*
- 8. Jos muutostarpeita ei ole, niin suunnittelu jatkuu toimistotyönä.*
- 9. Voit halutessasi myös varata neuvotteluaikoja ja antaa lisätietoja vapaamuotoisesti.*

Kiintokalustesuunnitelma on hyvä toimittaa sähkösuunnittelijalle, mutta viimeistään sähköasentajalle se on annettava käyttöön ennen sähköasennusten aloittamista.

TILAAJAN TIEDOT (laskutusosoite):

Nimi

Lähiosoite

Postinumero

Postitoimipaikka

Puhelin

Sähköposti

RAKENNUSKOHTTEEN TIEDOT

Talon nimi (yleensä rakennuttajan sukunimi esim Talo Nieminen)

Lähiosoite

Postinumero

Postitoimipaikka

(Henkilöiden nimi, puhelin tai sähköposti)

Pääsuunnittelija

LVI-suunnittelija

Sähköurakoitsija

Muita yhteystietoja

TIEDOT RAKENNUKSESTA

Talon perusrakenne

Talopakettin toimittaja

Muut tontille rakennettavat rakennukset

Ilmansuunta, josta sähköliittymä tulee tontille

Aikataulu

Rakennuslupa myönnetään / myönnetty

Perustusten rakentaminen alkaa

Sähkösuunnitelma tarvitaan talotehtaalle / elementtisuunnitteluun

Varustelu

Suunnitelmissa on aina vakiona:

Pesukone, kuivausrumpu, astianpesukone, liesi, mikroaaltouuni, kylmälaitteet.

Normien mukaisesti; yleispistorasiat, teleristikytkentä, tv-antenni, tv- ja datapisteet, ovikello

Ulkovalaistus terasseilla - osa liikekytkimillä,

Pihavalistus painike-, kello- ja hämäräkytkimellä.

Palovaroittimet asetusten mukaisesti sähköverkkoon kytkettynä ja akkuvarmennettuna.

Palohälytys katkaisee sähköryhmät ja pysäyttää ilmanvaihdon.

Kotona / poissa -ohjaus.

Ulkopistorasia painikkeella ja kellokytkimellä.

Lisätietoja tarvitaan sähkösuunnitteluun seuraavista:

Lämmitystekniikka

IV-kone

Keittiön ilmanvaihto

Keittiössä erillisuuni

Keskuspölynimuri

Sähkökiuas, merkki ja malli

Sähköauton lataus / valmius

LISÄVARUSTELU:

Toinen ohjattava ulkopistorasia esim kakkosautolle.

Toinen pihavaloryhmä.

Vesiaihe pihalle (puropumppuja, suihkulähteitä)

Sulanapito.

Säteilylämmitys terassilla.

Yötilanne sisävalaistuksessa = osittainen valojen sammutus nukkumaan mennessä.

Kaikkien valojen sammutus talosta poistuttaessa "kotona/ poissa" -ohjauksessa.

Tilannevalaistus, esim juhla-valaistus.

Etävalvonta ja ohjaus tekstiviesteillä.

LVI-suunnitelma voi edellyttää myös lisävarustelua.

VALAISTUS / MUUT TOIVEET



Padasjoentie 519 17450 Iso-Äiniö, puhelin 0400 344 205 info@selega.com

www.selega.com