

Omakotirakentaja, näin liityt sähköverkkoon

1. Sähkösuunnittelu

Rakentajan sähkösuunnittelija laskee sähköliittymän pääsulakkeiden koon. Useilla talotehtailla on oma sähkösuunnittelija, jonka palvelut voivat sisältyä talopakettiin.

2. Liittymissopimus

Sopimus kannattaa tehdä hyvissä ajoin, asemakaava-alueella vähintään kuukautta ennen sähkön tarvetta.

Liittymissopimukseen tarvitaan:

- Henkilö- tai Y-tunnus
- Liittymispaikan tien tai kadun nimi ja numero
- Kopio asemapiirroksesta
- Pääsulakkeen koko

3. Liittymisjohto

Rakentajan tulee itse järjestää tontin liittymispisteeltä mittauskeskukselle tuleva maakaapeli.

4. Sähkömittarin sijoitus

Mittauskeskukselle tulee aina olla pääsy muualta kuin asuintilojen kautta. Keskuksen hankinta ja sijoitus on rakentajan vastuulla.

5. Kytkeä verkkoon

Rakentajan sähköurakoitsijan tulee tilata kytkentä verkkoon viimeistään kaksi viikkoa ennen sähkön tarvetta.

Liittymissopimus tilataan kotiin allekirjoitettavaksi osoitteessa vaasansahkoverkko.fi täytettävällä lomakkeella.

Sopimus voidaan palauttaa mukana tulevassa vastauskuoressa, tontin asemapiirros liitettynä.

Sopimuksen voi myös tulla tekemään rakentajapalvelussamme osoitteessa Kirkkopuistikko 0, 65100 Vaasa, puh. **06 324 5760** (arkisin klo 8–16).

Ennen tontilla kaivamista on aina hyvä varmistaa, että alueella ei kulje sähkökaapeleita.

Ota yhteyttä

Puh. **0800 133 544** (arkisin 7–17)
tai kaivulupa.fi

Voit vuokrata työmaakeskuksen tai hyödyntää tulevaa mittauskeskustasi rakennusaikaiseen sähköntarpeeseen.

Ota yhteyttä

Puh. **06 324 5760** (arkisin 8–16) tai vaasansahkoverkko.fi

Du som bygger, så här ansluter du ditt egnahemshus till elnätet

1. Elplanering

Byggarens elplanerare beräknar huvudsäkringens storlek för elanslutningen. Många husfabriker har en egen elplanerare som ingår i tjänsten.

2. Anslutningsavtal

Elanslutningen ska beställas i god tid. Inom stadsplaneområden gäller minst en månad före behov.

För att teckna ett anslutningsavtal behövs:

- Person- eller FO-nummer
- Anslutningsplatsens adress: väg- eller gatunamn och -nummer
- Kopia av situationsplan
- Storlek på huvudsäkringen

3. Anslutningsledning

Byggaren sköter om nedgrävningen av jordkabeln från anslutningspunkten på tomten till mätarcentralen.

4. Placering av elmätare

Mätarcentralen ska kunna nås utan tillträde till bostaden. Byggaren ansvarar för anskaffning och placering av centralen.

5. Inkoppling till nätet

Byggarens elentreprenör bör beställa inkopplingen till nätet senast två veckor före strömmen ska påkopplas.

Elanslutningsavtalet kan beställas till hemadressen för underskrift genom att fylla i en blankett på vår webbplats vasaelnat.fi.

Avtalet returneras undertecknat i medföljande svarskuvert med situationsplanen.

Avtalet kan även undertecknas på vår byggtjänst på Kyrkoesplanaden 0, 65100 Vasa, tfn **06 324 5760** (vardagar 8–16).

Kunden bör ta reda på om det finns elkablar på tomten före grävningsarbetena påbörjas.

Ta kontakt

Tfn **0800 133 544** (vardagar 7–17) eller på nätet www.kaivulupa.fi

Byggaren kan hyra en arbetsplats-central eller utnyttja sin nya mätarcentral redan under byggtiden.

Ta kontakt

Tfn **06 324 5760** (vardagar 8–16) eller på nätet vasaelnat.fi