

Avullamme saat markkinoiden parhaat aurinkoenergiatuotteet luotettavien ammattilaisten asentamana. Meillä on kokemusta aurinkosähköjärjestelmien toimittamisesta kotitalouksien mikrovoimaloista aina suurvoimaloihin. Tutustu tästä toimintamallimme ja ole yhteydessä.

### KARTOITUS

Paikan päällä tehtävällä kartoituksella käydään läpi kohde ja mahdollisuudet aurinkovoimalan sijoittamiselle. Voimala voidaan asentaa niin kiinteistön katolle, seinään kuin maa-asennuksena.

- Selvitetään vaatimus luvan hakemiselle.
- Asiakkaan valtuuttamana, lasketaan kohteelle optimaalinen aurinkovoimalan koko, hyödyntäen kiinteistön sähkökäytön historiaa.
- Käydään läpi kiinteistön sähköjärjestelmän tarvittavat muutokset.
- Kartoitetaan etäisyydet sähkökeskuksiin, kytkentöjen onnistumiseksi.
- Otetaan huomioon tietoliikenneyhteydet, jotta aurinkovoimalan tuottoa voi seurata etäseurannan avulla.
- Opastetaan investointitukien hakemiseen.

Kattorakenteiden kantavuustarkastelu on tehtävä tarpeen mukaan suunnitellulle paneelimäärälle. Kantavuustarkistus tai laskelma on kiinteistön omistajan vastuulla.

### TARJOUS

Kartoituksen jälkeen mitoitamme aurinkovoimalan vastaamaan kiinteistön tarvetta.

- Lasketaan suuntaa antava kannattavuuslaskelma mitoitetulle aurinkovoimalalle.
- Tehdään tarjous kannattavasta investoinnista.
- Huomioidaan mahdolliset sähköjärjestelmän tarvitsemat muutokset tarjouksessa.

Tarjousvaiheessa neuvottelemme sopimuksesta ja aurinkovoimalan toimituksesta.

### TOIMITUS

Tarjouksen hyväksynnän jälkeen teemme toimitussopimuksen.

- Tilataan tarvittavat tarvikkeet asiakkaalle sopimuksen mukaan, oikea aikaisesti.
- Aurinkopaneelien, telineiden ja invertterien asennus aloitetaan ennakkoon sovittuna ajankohtana.
- Invertterit kytketään ja käynnistetään rakennusvaiheen loppupuolella.
- Varmistetaan etäseurannan toimivuus.

### **Kaikki toimitukset tehdään avaimet käteen -periaatteella!**

**Kartoituksen hinta 350 € (ALV 0 %)** Kartoitus laskutetaan kartoituskäynnin jälkeen.

Summa hyvitetään kokonaisuudessaan, mikäli aurinkovoimalahanke toteutetaan kauttamme.