

Varmennetun sähkönjakelun palvelut

Projektinhallinta



Projektinhallinta on lisäarvokonsultointipalvelu, jolla saa neljä (4) tärkeää palveluetua.

1. Sähköjärjestelmän konsultointi

Asiantuntevaa neuvontaa UPS-, STS-, PDU-akkuratkaisuihin jne. liittyvistä asioista.

2. Asiakkaan yhteyshenkilö

Toimii yhteyshenkilönä asiakkaan, pääurakoitsijoiden ja konsulttien välillä.

- Paikalla työmaan tarkastuksissa ja tapaamisissa
- Mukana tehdashyväksymistestien aikana
- Ratkaisee mahdolliset sopimukseen liittyvät ongelmat

3. Dokumentaation koordinointi

Kaikkien tarvittavien sopimusasiakirjojen ja piirustusten laatiminen ja toimittaminen

- Työmaan testaus- ja hyväksyntäasiakirjat
- Käyttö- ja huoltokäsikirjat
- Sopimusvaatimusten täyttäminen

4. Asennuksen hallinta

Koko projektin omistus ja vastuu koko projektista työmaalla olon aikana

- Takaa projektien toteutuksen asiakkaan vaatimusten mukaisesti
- Tekee yhteistyötä paikallisen tarkastajan kanssa, jotta lakien jne. noudattaminen voidaan taata
- Laitteiston paikan päällä tehtävän käyttöönoton ja testauksen koordinointi ja järjestäminen
- Useiden toimittajien palveluiden ja alihankkijoiden valinta, koordinointi ja valvonta
- Takaa riittävän ja asianmukaisen laitteiston toimituksen, purkamisen ja sijoittamisen
- Tekee yhteistyötä kaikkien hyväksytyjen asennusalihankkijoiden kanssa

Edut asiakkaalle

- Takaa mielenrauhan toimituksesta projektin valmistumiseen
- Kokonaisratkaisu kaikkiin projektinhallintatarpeisiin

—

ABB Oy

Domestic Sales

Puh: 010 22 11

<https://new.abb.com/ups/fi/>

abb.fi

Lisätiedot

Pidätämme oikeuden tehdä teknisiä muutoksia tuotteeseen ja tämän asiakirjan sisältöön ilman ennakoilmoitusta. Tilausajankohtana voimassa olevia sovittuja ehtoja sovelletaan. ABB ei vastaa mistään tämän asiakirjan mahdollisista virheistä tai puutteista. Pidätämme kaikki oikeudet tähän asiakirjaan ja sen sisältämiin tietoihin. Tietojen jäljentäminen, luovuttaminen kolmansille osapuolille ja käyttö kokonaisuudessaan tai osittain on ehdottomasti kielletty ilman ABB:n etukäteen antamaa kirjallista hyväksyntää.

© Copyright 2021 ABB. Kaikki oikeudet pidätetään.
Teknisiä tietoja voidaan muuttaa ilman ennakoilmoitusta.