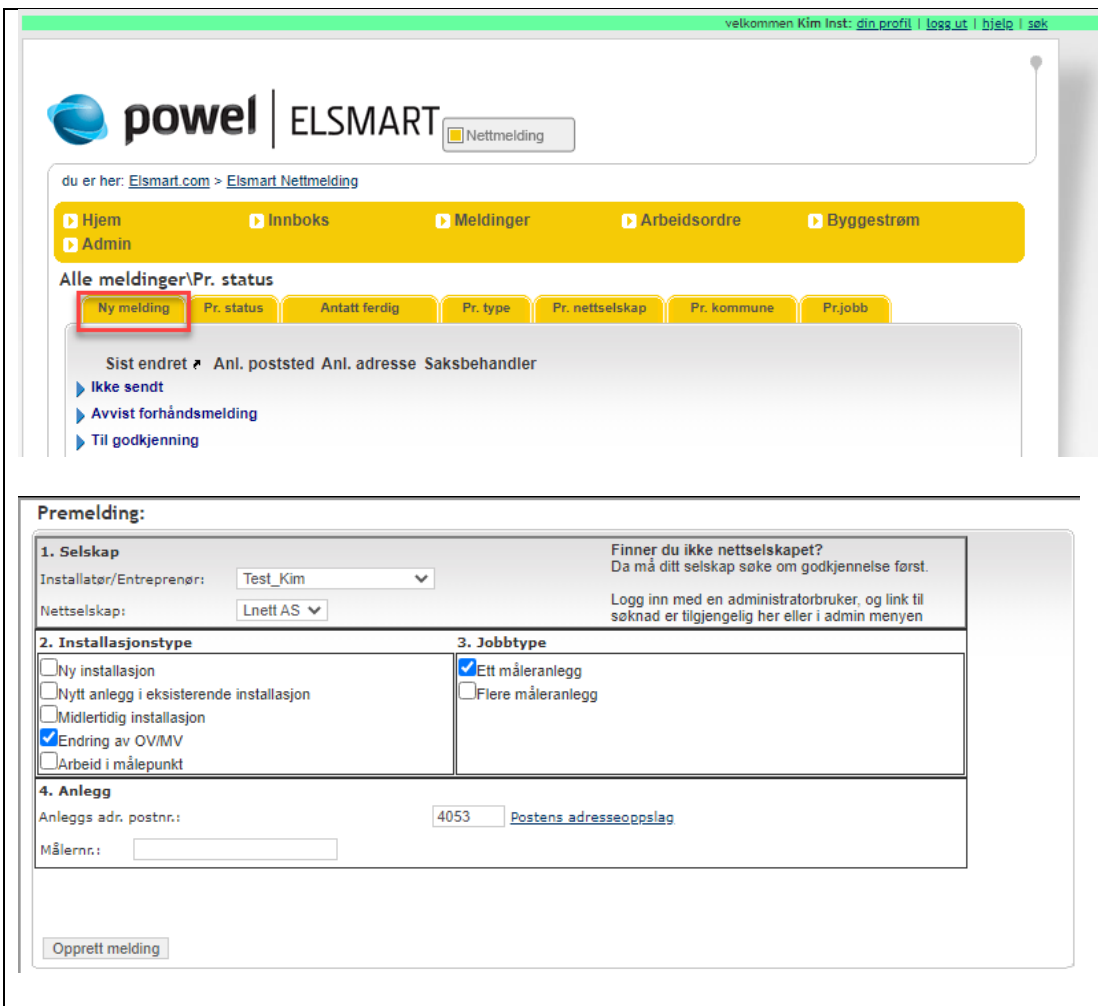


## 1. Opprett en ny melding endring av OV



velkommen Kim Inst: [din profil](#) | [logg ut](#) | [hjelp](#) | [søk](#)

**powel** | ELSMART Nettmelding

du er her: [Elsmart.com](#) > [Elsmart Nettmelding](#)

Hjem Innboks Meldinger Arbeidsordre Byggestrøm  
Admin

Alle meldinger \ Pr. status

Ny melding Pr. status Antatt ferdig Pr. type Pr. nettselskap Pr. kommune Pr.jobb

Sist endret Anl. poststed Anl. adresse Saksbehandler

Ikke sendt  
Avvist forhåndsmelding  
Til godkjenning

**Premelding:**

**1. Selskap**  
Installatør/Entreprenør: Test\_Kim  
Nettselskap: Lnett AS  
Finner du ikke nettselskapet?  
Da må ditt selskap søke om godkjenning først.  
Logg inn med en administratorbruker, og link til søknad er tilgjengelig her eller i admin menyen

**2. Installasjonstype**  
 Ny installasjon  
 Nytt anlegg i eksisterende installasjon  
 Midlertidig installasjon  
 Endring av OV/MV  
 Arbeid i målepunkt

**3. Jobbtype**  
 Ett måleranlegg  
 Flere måleranlegg

**4. Anlegg**  
Anleggs adr. postnr.: 4053 [Postens adresseoppslag](#)  
Målernr.:

Opprett melding

Når OV skal endres, brukes **alltid** meldingen endre OV/MV.

Endring av OV er fjernet for alle andre meldingstyper.

Annet meldingspliktig arbeid som skal utføres samtidig suppleres med flere kryss i meldingen.

Se tekniske data lenger ned i brukerveiledningen.

## 2. Fyll ut generelle opplysninger

[Vis flere skjemaer](#)

### Generelle opplysninger

[Skjul](#) [Ned](#)

PEX

Installatør	Nettselskap
Navn: Lyse Test Installatør	Navn: <a href="#">Lnett AS</a>
Saksbeh.: <a href="#">Kim Inst</a>	Kontakt:
Mobil: 77887788	Mobil:
E-post: <a href="mailto:kimo@lnett.no">kimo@lnett.no</a>	Epost:

### Anlegg

Gate / Husnr. / Bokstav:

Luragata / 33 / A

Bruksenhetsnr.: H0101

Etg. / Leil.: /

Postnr: 4307

Poststed: SANDNES

Koordinat X: /

Koordinat Y: /

Gnr./Bnr.: 111 / 30 [Hent](#)

Fnr./Snr.: 0 / 0

Bruksområde: Bolig

### Eier:

Type:  Privat  Firma

Eiers navn: Eng Mathilde

Etternavn: Eng

Fornavn: Mathilde

Adresse: Etterstad

Husnr. / bokst.: /

Postnr: 0603

Poststed: OSLO

Land: Norge

Fødselsdato.: 01.09.1990

Telefon: /

Mobil: 45235999

Epost: gokk@test.no

### Nettkunde:

Type:  Privat  Firma

Navn: Mathilde Psa Eng

Etternavn: Eng

Fornavn: Mathilde Psa

Adresse: /

Husnr. / bokst.: /

Postnr: 0603

Poststed: OSLO

Land: Norge

Fødselsdato: 01.08.1982

Telefon: /

Mobil: 81549300

Epost: test@test.no

[Kopier fra eier](#)

De fleste felter for nettkunde er **låste**, og **kun mobil og epost** skal fylles inn dersom de mangler eller er feil.

Når du søker opp anlegget får du opp Nettkunde og data.

Andre endringer av nettkundedata må kunden gjøre selv hos sin kraftleverandør.

NB! «Privat/Firma» og «Kopier fra eier» kan ikke skjules eller låses. **Ikke** bruk disse til å endre på nettkundedata.

## 3. Fyll ut generelle tekniske data

Tekniske data <span>ORR</span>	
<b>Installationstype:</b> <input checked="" type="checkbox"/> Endring av OV/MV	<b>Overlastvern(OV):</b> OV er: <input type="text" value="2"/> x <input type="text" value="50"/> A OV blir: <input type="text" value="4"/> x <input type="text" value="40"/> A
<b>Jobbtype:</b> <input checked="" type="checkbox"/> Ett måleranlegg	<b>Målervern:</b> Målervern er: <input type="text" value="2"/> x <input type="text" value="50"/> A Målervern blir: <input type="text" value="4"/> x <input type="text" value="40"/> A
Antall anlegg: 1	
Ønskes kortslutningssikring i stolpe? <input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei	
Omfatter meldingen utstyr som kan gi større spenningsvariasjoner og startstrømmer? <input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei	
Produksjonsanlegg(Plusskunde)? <input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei	
	<b>Tilleggsopplysninger: Hent...</b> <div style="border: 1px solid gray; height: 80px; width: 100%;"></div> <p>Dato:</p> <p>Ansvarlig underskrift fra elentreprenør</p>

Fyll ut alle må-felter (markert med rødt)

Dersom to anlegg skal slås sammen og OV økes i det ene anlegget, sendes en melding om endring av OV for det ene anlegget og en forenklet melding om sammenkobling for det andre anlegget. Det samme gjelder om dersom det ene bygget skal rives. Se brukerveiledning for arbeid i målepunkt.

#### 4. Send forhåndsmelding

