

Bilag 3: Teknisk grundlag

Dette bilag beskriver det tekniske grundlag for nettilslutningen.

Teknisk data om udbygning af elnettet

Her kan tekniske data om udbygning af elnettet beskrives. Fx:

1. Stationsnavn, spændingsniveau, leveringspunkt og nettilslutningspunkt m.m.
 2. Nødvendige netudbygninger ift. nettilslutningen.
 3. Oplysninger vedr. netvirksomhedens drift af elnettet.
 4. Oversigtstegninger.
 - a. Indeholder PCC, POC.
 - b. Reference til dokumentnavn, vedlægges under bilag 6.
 5. 1-stregsskema.
 - a. Ejergrænse, PCC, POC.
 - b. Anlægsudstyr og stationer.
 - c. Placering af afregningsmåling.
 - d. m.m.
-

Teknisk data om elnettet

Her kan tekniske data om elnettet beskrives. Fx:

1. Elektriske værdier i PCC og POC.
 - a. Typisk driftsspænding.
 - b. Kortslutningsniveauer.
 - c. Spændingsstigning.
 - d. m.m.
-

Ejer- og driftsansvarsgrænse for produktionsanlægget

Her kan ejergrænse og driftsansvarsgrænse beskrives.

Krav og aftalte indstillinger for produktionsanlægget jf. tekniske betingelser

Her kan krav og aftalte indstillinger for produktionsanlægget beskrives. Fx:

1. El-kvalitet
 - a. Emissionsgrænser.

2. Aftalte indstillinger.
 - a. Start – stop signal.
 - b. Systemværnsindstillinger.
 - c. Reaktiv reguleringsform.
 - d. m.m.

3. *Aftalt signaludveksling.*
 - a. *Ansvarsfordeling for udstyr.*
 - b. *Krav til kommunikation og udstyr.*
 - c. *Krævede signaler på idriftsættelsestidspunktet.*
 - d. *m.m.*

Afregningsmåling for produktionsanlægget

Her kan elementer vedr. afregningsmålingen beskrives. Fx:

1. *Afregningspunkter.*
 2. *Spændingsniveauer.*
 3. *Egetforbrug.*
 4. *Regler for afregningsmålingen.*
 5. *m.m.*
-