**Bilag 3: Teknisk grundlag**

Dette bilag beskriver det tekniske grundlag for nettilslutningen, herunder udstyr til styring og overvågning.

**Teknisk specifikation af grænseflader mv.**

*Her kan tekniske data om elnettet beskrives. fx:*

Her anføres specifikation for:

1. *Stationsnavn, spændingsniveau, m.m.*
2. *Nødvendige netudbygninger ift. nettilslutningen.*
3. *Oplysninger vedr. netvirksomhedens drift af elnettet.*
4. *Enstregsskema indeholdende*
	1. *Ejergrænse, PCC, POC, PCOM.*
	2. *Anlægsudstyr og stationer.*
	3. *Placering af afregningsmåling.*
	4. *m.m.*

**Teknisk data om elnettet**

*Her kan tekniske data om elnettet beskrives. Fx:*

1. *Elektriske værdier i POC.*
	1. *Typisk driftsspænding.*
	2. *Kortslutningsniveauer.*
	3. *Spændingsstigning.*
	4. *m.m.*

**Ejer- og driftsansvarsgrænse for forbrugsanlægget**

*Her kan ejergrænse og driftsansvarsgrænse beskrives.*

**Krav og aftalte indstillinger for forbrugsanlægget jf. tekniske betingelser**

*Her kan krav og aftalte indstillinger for forbrugsanlægget beskrives. Fx:*

1. *El-kvalitet*
	1. *Eventuelle emissionsgrænser.*
2. *Aftalte indstillinger.*
	1. *Start – stop.*
	2. *Op- og nedrampning.*
	3. *Nødprocedure.*
	4. *m.m.*
3. *Aftalt signaludveksling.*
	1. *Specifikation af udstyr.*
	2. *Ansvarsfordeling for udstyr.*
	3. *Krav til kommunikation og udstyr.*
	4. *Krævede signaler på idriftsættelsestidspunktet.*
	5. *m.m.*

**Afregningsmåling for forbrugsanlægget**

*Her kan elementer vedr. afregningsmålingen beskrives. Fx:*

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