

**Tillægsbestemmelser
til
Fællesregulativet 2007**

ØSTKRAFT NET A/S

Startstrømme	<p>Startstrømme ad § 2.4.2 De nævnte startstrømme tillades i almindelighed kun i kabellagte forsyningsnet og ved direkte forsyning fra transformestation.</p>
Udvidelse på 2-leder stik	<p>Fordeling på faser ad § 7.2 og 7.3 Øget belastning af 2-lederstikledninger der kræver udvidelse af gruppetavlen med gruppeafbryder tillades normalt ikke.</p>
Direkte-/transformermåling	<p>Målesektioner ad § 13 Ved overstrømsbeskyttelse til og med 63 A benyttes direkte måling. For overstrømsbeskyttelse lig 80 A er der frihed med hensyn til valg af enten direkte- eller transformermåling.</p>
Føringsvej	<p>ad § 13.5 Der skal stilles føringsvej til rådighed for kommunikationsledning</p>
Placering af målere	<p>Placering af målere ad § 16 Målerskabe for enfamiliehuse, rækkehuse, fritidshuse og ubemandede anlæg skal placeres let tilgængeligt udendørs på bygninger eller stativer.</p> <p>Målertavler for lejligheder skal placeres således, at målerne kan aflæses, uden at adgang til de enkelte lejligheder er nødvendig.</p>
Hundegårde mv.	<p>Hvis omgivelserne omkring eksisterende målere skifter karakter f.eks. ved placering af hundegårde eller ændrede produktionsformer i landbrug (SPF svinestalde) m.v., der umuliggør uhindret adgang, skal der træffes foranstaltninger således at uhindret adgang opretholdes, eksempelvis ved flytning af måler.</p>
Brugsgenstande	<p>Brugsgenstande m.v. ad § 17 Se også Fællesregulativets § 2.4</p>
DIN-skinne-måler	<p>Målertavler, målerskabe m.v. ad § 18.1 Østkraft benytter ikke DIN-skinne-målere til afregning. Målertavler skal udføres til normalmålere.</p>

Strømtransformere

Strømtransformere

ad § 22.4

I Østkrafts forsyningsområde skal strømtransformere af mærket *Eaton* benyttes.

Sammenhæng stiksikring og strømtransformere:

80 – 300 A	300/5 A
301 – 600 A	600/5 A
601 – 1000 A	1000/5 A
1001 – 1200 A	1200/5 A

Over 1200 A efter aftale med Østkraft.

1. Ved ændringer i stikledning eller målertavle:

I følgende tilfælde tillades eksisterende placering (hindret adgang) bibeholdt:

Kabelfejl

1.1

Ved kabelfejl:

1.1.1

Hvor en 2-leder stikledning repareres ved at muffle til eksisterende kabel. Hvis kablet udskiftes skal måleren flyttes.

1.1.2

Hvor en 4-leder stikledning repareres eller udskiftes.

Flytning af stikledning

1.2

Ved flytning af stikledningen, selv om en ændret placering medfører forlængelse af kablet.

Ændring af luftstikledning

1.3

Ved ændring af luftstikledning til kabel i jorden, hvis der muffes til eksisterende kabel.

Flytning af målerramme

1.4

Ved flytning af målerrammen inden for samme rum, hvis flytningen ikke medfører forlængelse af stikledningen.

Landbrug

1.5

Ved ændring af stikledning eller flytning af målerramme i landbrugsejendomme, såfremt ejeren har landbruget som hovederhverv og der er adgang til måleren indenfor normal arbejdstid.

Ikrafttræden, ændringer

Ikrafttræden

Tillægsbestemmelserne træder i kraft den 12. december 2008.