

**TILLÆGSBESTEMMELSER TIL  
TILSLUTNINGSBESTEMMELSER  
OG  
FÆLLESREGULATIVET FOR  
VIBY NET A/S**

**§ 1. Stikledning**

Alle stikledninger udføres af Viby EI-værk som kabelstik til første måle- eller fordelingssted.

Ved tilmelding af nye installationer, som kræver etablering eller ændring af stikledningen, skal der medsendes en situationsplan med målestoksforhold, der viser bygningens placering samt forslag til målerplacering.

Tilbud på etablering af stikledning fremsendes til den på tilmeldingen anførte tilbudsadresse.

Tilbudsbeløbet skal indbetales, inden arbejdet påbegyndes.

Installatøren skal sørge for de nødvendige udsparinger og føringsveje for stikledningen i bygninger og belagte arealer efter aftale med Viby EI-værk. Føringsveje skal udformes således, at stikledningen kan oplægges eller itrækkes efter bygningens færdiggørelse. Rør og udsparinger skal afsluttes 0,7 m under færdigt terræn.

Ved indfældede målerskabe skal der tilsluttes er 50/58 mm glat rør i skabets bund. Røret føres ud af soklen 0,7 m under færdigt terræn og forbeholdes stikledningen.

Alle reparationer på stikledninger udfører af Viby EI-værk.

**§ 2. Tilslutningsbidrag**

Hvis en tilmelding af installationsarbejde medfører, at der skal betales tilslutningsbidrag, fremsender Viby Net A/S regning på dette til den på tilmeldingen anførte tilbudsadresse. Beløbet skal indbetales inden leveringsomfanget etableres.

**§ 3. Installationer uden måler**

Der tillades ikke tilsluttet installationer uden elmåler.

#### **§ 4. Midlertidige installationer**

Definition:

Midlertidige installationer anvendes i begrænsede tidsrum til f.eks. byggestrøm.

En midlertidig installation må maksimalt være tilsluttet i 1 år, såfremt installationen skal anvendes i over 1 år kan el-leverandøren forlange betaling af tilslutningsbidrag for den tilmeldte installationsstørrelse. Såfremt der ikke sker betaling af tilslutningsbidrag er el-leverandøren berettiget til at demontere elmåleren.

Til- og færdigmelding sker på en tilmeldingsblanket.

Kunden kan være en el-installatør, og derved hæfter denne for betalingen under alle forhold. El-installatøren kan dog vælge ikke at være kunden, men så skal el-leverandøren sørge for, at kundeforholdet er skriftligt aftalt med den, der skal betale.

Afregning sker med den ved tilmeldingen aftalte kunde efter el-leverandørens bestemmelser. Hvis el-installatøren er kunden må denne udover et administrations- og finansieringsgebyr ikke beregne højere kWh pris end el-leverandørens. Bestemmelserne for el-levering gælder. Endvidere er el-installatøren ansvarlig for måleren og skal foretage jævnlige eftersyn af denne.

#### **§ 5. Overstrømsbeskyttelse**

Sikringer før måler skiftes af Viby Net A/S, og der skal således altid være uhindret adgang.

#### **§ 6. Forsikringer**

Der skal i alle erhvervsvirksomheder anbringes forsikringer eller en maksimalafbryder.

#### **§ 7. Opsætning og nedtagning af målere**

Målere opsættes, udskiftes og nedtages af Viby Net A/S, når færdigmelding foreligger.

Hvis der ønskes opsat specielt måleudstyr, kan dette ske efter aftale med Viby Net A/S. Kunden afholder alle omkostninger til dette udstyr.

#### **§ 8. Udførelse af standard målesektioner i lavspændingstavler**

Måletransformere leveres af tavlefabrikanten og betales af kunden.

Den krævede indgangsafbryder kan være en maksimalafbryder. Se i øvrigt vore tilslutningsbestemmelser § 6,5. Maksimalafbryderen skal være med strømbegrænsning og plombérbar strømstilling. Sikringslastadskiller accepteres ikke som indgangsafbryder.

## **§ 9. Færdigmelding af tavler**

Ønskes en tavle tilsluttet, før den tilhørende installation er færdig, skal tavlen færdigmeldes særskilt.

Viby Net A/S, d. 20.12.2010