

NUKISSIORFIIT

Almindelige leveringsbetingelser for

offentlig levering af

EL

nr. 1. Gældende fra 1. februar 2009

Indledning

Nukissiorfiits almindelige leveringsbetingelser med tilhørende bilag er et væsentlig dokument i retsgrundlaget mellem Nukissiorfiit og

- ejere af ejendomme og ejerlejligheder (ejer) der er sluttet til elforsyningen,
- brugerne af elforsyningen (bruger) og
- de udførende autoriserede el-installatører (el-installatører)

om levering af el.

I teksten anvendes fællesbetegnelsen kunde for ejer og bruger, hvor det findes hensigtsmæssigt. Kunden er den juridiske person, som er tilmeldt og registreret ved Nukissiorfiit med en eller flere afregningsmålere.

Ejer, bruger og el-installatører bør gøre sig bekendt med indholdet i Nukissiorfiits almindelige leveringsbetingelser med hensyn til de områder, som er dem vedkommende.

Ejerne, brugerne og el-installatører samt Nukissiorfiit er til enhver tid forpligtet til at overholde gældende love, forordninger, bekendtgørelser og anvisninger m.v. Heraf skal især fremhæves følgende:

Landstingsforordning nr. 14 af 6. november 1997 om energiforsyning.

Landstingsforordning nr. 12 af 3. november 1994 om elektriske stærkstrømsanlæg og elektrisk materiel.

Landstingslov nr. 13 af 6. november 1997 om Grønlands Hjemmestyres overtagelse af bygdens el- og vandforsyning.

Hjemmestyre bekendtgørelse nr. 13 af 11. juni 1996 om "Fællesregulativet for tilslutning af elektriske installationer og brugsgenstande" (FR), med grønlandsk tillæg.

Fællesbestemmelser for stærkstrømsanlæg Grønland (FBSG).

Bestemmelser for elvarmeinstallation af 1. juli 1993.

Grønlands Hjemmestyre og de grønlandske kommuners landsforening, Aftalegrundlag for Grønlands Hjemmestyrets/Nukissiorfiits overtagelse af kommunernes bygdeel og -vand af 1. januar 1998.

Indhold

Nukissiorfiits almindelige leveringsbetingelser for offentlig levering af el er inddelt i følgende afsnit:

1. Definitioner
2. Indledende bestemmelser
3. Opretholdelse af elforsyning
4. Stikledninger
5. EI-installationer
6. Klageadgang

1. Definitioner

Tilslutningspunktet

1.1

Det punkt, hvor Nukissiorfiits forsyningsnet og kundens net er forbundet med hinanden. Ved indirekte tilsluttede kunder (lejligheder m.v.) er tilslutningspunktet det punkt, hvor Nukissiorfiits net og det interne net (fælles installation for flere kunder) er forbundet med hinanden.

Tilslutningspunktet kan være en transformerstation, kabelskab eller mast.

Stikledning

1.2

Forbindelse mellem tilslutningspunktet og kundens installation eller mellem tilslutningspunktet og det interne net fælles for flere installationer.

Hovedledning

1.3

Forbindelse mellem stikledningens tilslutning til det interne net fælles for flere installationer, og de enkelte installationer.

2. Indledende bestemmelser

Autoriseret el-installatør

2.1

Al autorisationskrævende arbejde på stikledninger og elinstallationer skal udføres af en i Grønland autoriseret virksomhed og autoriseret el-installatør.

Alt arbejde skal udføres i henhold til de enhver tid gældende regler og lovgivning på el-området.

Krav el-installatør

2.1.1

Den autoriserede el-installatør skal overholde de formelle krav beskrevet i "Instruks og autorisationsbestemmelser for elinstallatører i Grønland" udarbejdet af Grønlands Elmyndighed.

Ovennævnte instruks omhandler bestemmelser for udøvelse af el-installatørvirksomhed og opnåelse af autorisation.

Leveringsgrænse

2.2

Nukissiorfiits leveringsgrænse er det punkt i elnettet, hvor kundens stikledning tilsluttes i luftledning, fordelingsskab eller transformerstation.

Nukissiorfiit etablerer og vedligeholder anlægget til og med leveringsgrænsen.

Punktet for leveringsgrænsen betegnes i det efterfølgende som tilslutningspunktet.

Anlæg på ejerens ejendom

2.3

Nukissiorfiit kan, hvis det er nødvendigt for at opfylde leveringsforpligtelse overfor en ejer, opstille forsyningsanlæg på eller i ejerens ejendom.

Ejeren skal, uden beregning, stille et egnet areal eller rum til rådighed for Nukissiorfiit.

Forsyningsanlægget kan for eksempel bestå af master, kabler, fordelingskabe, transformerstationer m.v.

Forsyning via forsyningsanlæg fra anden ejendom

2.3.1

Nukissiorfiit er berettiget til at forsyne andre ejere via forsyningsanlæg anbragt på en tredje parts ejendom i henhold til afsnit 2.3.

Såfremt ejeren i den forbindelse er berettiget til erstatning for rådighedsindskrænkning og gener, skal en erstatning forhandles og udbetales efter gældende praksis, hvis ejeren ønsker dette.

Flytning eller ændring af forsyningsanlæg

2.4

Skal Nukissiorfiits forsyningsanlæg ændres eller flyttes på ejers, brugers eller offentlig administrations foranledning, skal opdragsgiveren betale samtlige Nukissiorfiits omkostninger forbundet hermed.

Skal Nukissiorfiits forsyningsanlæg på eller i en ejendom ændres

eller flyttes på ejerens/brugerens foranledning som følge af bygningsændringer eller lignende, betaler ejeren/brugeren samtlige Nukissiorfiits omkostninger forbundet hermed.

Nukissiorfiit er, når tekniske forhold gør det påkrævet, berettiget til, uden udgift for ejer/bruger, at ændre eller flytte Nukissiorfiits forsyningsanlæg og de tilhørende forbindelser herfra, som findes på eller i den pågældende ejendom.

Såfremt ejeren i denne forbindelse er berettiget til erstatning for en dokumenteret rådighedsindskrækning og gener, skal en erstatning forhandles og udbetales efter gældende praksis, hvis ejeren ønsker dette.

3. Opretholdelse af elforsyning

Kvalitet

3.1

Nukissiorfiit søger at opretholde en regelmæssig forsyning af god kvalitet med en nominel spænding på 3 x230/400 V j.f. gældende regler i Fællesbestemmelser for Stærkstrømsanlæg, Grønland (FBSG).

Nukissiorfiit er kun ansvarlig for elforsyning frem til tilslutningspunktet. Fejl og mangler ved stikledning og installationer efter tilslutningspunktet er ikke Nukissiorfiits ansvar.

Arbejder på forsyningsnettet

3.2

Forud for planlagt arbejde på forsyningsnettet eller elværket giver Nukissiorfiit brugerne meddelelse om planlagte afbrydelser af elforsyningen.

4. Stikledninger

- Tilladelse til stikledning** 4.1
Ejendomme kan få en stikledning indlagt, når Nukissiorfiits anlæg tillader det, for eksempel med hensyn til anlæggets ydeevne og tekniske forudsætninger.
- Etablering af stikledning** 4.2
Stikledningen etableres efter retningslinier i henhold til nærværende bestemmelser, Nukissiorfiits gældende "Installatørvejledning", "Fællesregulativet" og Grønlands Elmyndigheds gældende tillæg til Fællesregulativet.
- Udføres stikledningen som luftledning, er det ejerens risiko, at bygningen kan tåle stikledningens fastgørelse. Nukissiorfiit er kun erstatningsansvarlig, hvis der fra Nukissiorfiits side foreligger for sømmelse.
- Særskilt stikledning** 4.3
Ved boligbyggeri i 1 plan skal den enkelte bolig forsynes gennem hver sin stikledning, jf bilag 1.
- Den enkelte bolig kan godt udgøre flere etager, men må kun være 1 boenhed.
- For eksempel skal dobbelthuse have 2 stikledninger, rækkehuse skal have ligeså mange stikledninger, som der er boenheder.
- Fælles stikledning** 4.4
Ved boligbyggeri i flere planer kan enkelte boligafsnit, hvor lejligheder er placeret ovenpå hinanden, forsynes gennem en fælles stikledning, jf. bilag 1.
- Ved etagebyggeri (boligblokke) kan lejlighederne forsynes gennem fælles stikledning, dog mindst en stikledning pr. boligblok, jf. bilag 1.
- Ved brug af fælles stikledning, skal de enkelte hovedledninger (elinstallationer) af brand- og personsikkerhedsmæssige årsager kunne afbrydes på et sted uden for installationen.
- Tilslutningsbidrag** 4.5
For nyt tilslutning eller udvidelse af bestående tilslutning skal kunden betale tilslutningsbidrag i henhold til de gældende tariffer i Nukissiorfiits Salgsbetingelser.
- Særlige krav* 4.5.1
Hvis ejeren/brugeren stiller særlige krav til placering eller udformning af Nukissiorfiits forsyningsanlæg i forbindelse med tilslutningspunktet, betaler ejeren/brugeren de omkostninger, der er forbundet med de særlige krav.

Krav til ejer	4.6 Stikledningen betales, etableres og vedligeholdes af ejeren.
<i>Manglende vedligehold af stikledning</i>	4.6.1 Finder Nukissiorfiit, at en stikledning ikke bliver vedligeholdt på en forsvarlig måde, så der kan ske skade eller forstyrrelser af forsyningsnettet eller fare for personer eller sikring af værdier, kan Nukissiorfiit for ejerens regning afbryde stikledningen.
Ubenyttet ejendom	4.7 Nukissiorfiit kan afbryde stikledningen til en ubenyttet ejendom ved tilslutningspunktet for ejerens regning, hvis der kan ske skade eller forstyrrelser af det øvrige forsyningsnet eller fare for personer eller sikring af værdier. Nukissiorfiit vil forsøge at underrette ejeren om dette forinden.
Ændring af forbrugssted	4.8 Tilslutningspunktet kan ikke benyttes til en anden ejendom/forbrugssted. Ønsker kunden tilslutningspunktet anvendt til en anden ejendom/forbrugssted tilsluttet, skal ejeren/brugeren betale samtlige Nukissiorfiits omkostninger forbundet hermed.
Flytning af tilslutningspunkt	4.9 Nukissiorfiit er, når tekniske forhold gør det påkrævet, berettiget til at flytte tilslutningspunktet. Nukissiorfiit betaler omkostningerne forbundet hermed. Giver forhold hos ejeren, brugeren, kommunen eller anden offentlig administration anledning til en flytning af tilslutningspunktet, er ejeren, brugeren, kommunen eller den offentlige administration (fx vejmyndigheden) forpligtet til at betale samtlige af Nukissiorfiits omkostninger forbundet med flytningen.
Overbrænding af sikringer	4.10 Overskrider ejeren/brugeren leveringsomfanget kan Nukissiorfiit forlange leveringsomfanget udvidet. For udvidelsen betaler ejeren/brugeren et tilslutningsbidrag i henhold til Nukissiorfiits gældende Salgsbetingelser.
Forholdet mellem ejer og bruger	4.11 Hvis en bruger ikke samtidig er en ejer af ejendommen, hvortil installationen hører, kan Nukissiorfiit forlange, at brugeren dokumenterer, at ejeren har accepteret nyinstallation eller ændringer af leveringsomfanget.

5. El-installationer

Ejendommens installationer

5.1

Ejeren har, jf. "Fællesbestemmelser for stærkstrømsanlæg Grønland" og dermed "Stærkstrømsbekendtgørelsen" ansvaret for, at installationerne holdes i forsvarlig stand.

En elinstallation behæftet med fejl, må ikke tilsluttes elforsyningsnettet.

Er Nukissiorfiit bekendt med, at ejendommens installationer er behæftet med fejl, der medfører væsentlig fare for person eller gods, er Nukissiorfiit berettiget til at afbryde forsyningen.

Ejeren er forpligtet til at betale Nukissiorfiit de forbundne udgifter hermed.

Selv om eftersyn af ejendommens installationer er foretaget af Nukissiorfiit, er det alene ejerens ansvar at installationerne holdes i forsvarlig stand.

Afmeldes en installation, f. eks. ved at måleren nedtages, er installationen taget ud af drift. Dersom installationen ikke er i drift i en sammenhængende periode på mere end 3 måneder medfører det, at installationen skal efterses og afprøves af en autoriseret elinstallatør. Installationen skal herefter være bragt i overensstemmelse med de bestemmelser der gælder på eftersynstidspunktet.

Der skal også ske en nyilmelding til elleverandøren før der opsættes måler, og installationen igen må tages i drift.

Brugsgenstande

5.2

Ejeren/brugeren er ansvarlig for at brugsgenstande med tilhørende ledninger og montage dele holdes i forsvarlig stand.

Fællesregulativet

5.3

Ejeren/brugeren installation og de dertil hørende brugsgenstande skal være i overensstemmelse med "Fællesregulativet for tilslutning af elektrisk installationer og brugsgenstande" med tilhørende grønlandske tillæg.

Skader og forstyrrelser fra installation eller brugsgenstande

5.4

Installationer og brugsgenstande må ikke ved deres anvendelse kunne forvolde skader eller overbelastning på Nukissiorfiits forsyningsanlæg eller måleapparater, ligesom forstyrrelser, ikke må påføres andre ejere/brugere.

En ejer/bruger, der har brugsgenstande, som alene eller sammen med andres installationer giver væsentlige og uacceptable forstyrrelser på forsyningsnettet, er forpligtet til at afhjælpe disse forstyrrelser eller at betale Nukissiorfiits omkostninger ved afhjælpningen.

**Afbrydelse på grund af
forstyrrelser**

5.5

Nukissiorfiit er berettiget til at afbryde nettilslutningen, såfremt ejeren/brugeren ikke afhjælper de under punkt 5.4 nævnte forstyrrelser.

Datatransmission

5.6

Datatransmission og anden signaltransmission over Nukissiorfiits net er ikke tilladt uden en forudgående skriftlig tilladelse.

6. Klageadgang

Klageadgang

6.1

Hvis en kunde ikke er tilfreds med Nukissiorfiits leverance m.m. jævnfør nærværende leveringsbetingelse, kan der klages til:

Nukissiorfiit
Kundeklager
Postboks 1080
3900 Nuuk

Dersom kunden ikke er tilfreds med afgørelsen, kan afgørelsen påklages til Energidirektøren, Nukissiorfiit, Postboks 1080, 3900 Nuuk.

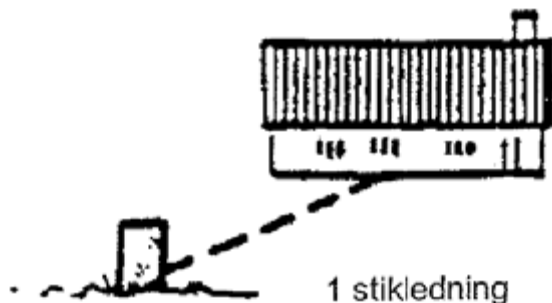
Energidirektørens afgørelser om leverancer eller regninger m.m. kan påklages til Departementet for Infrastruktur og Miljø, Postboks 909, 3900 Nuuk.

FASTSÆTTELSE AF ANTAL STIKLEDNINGER

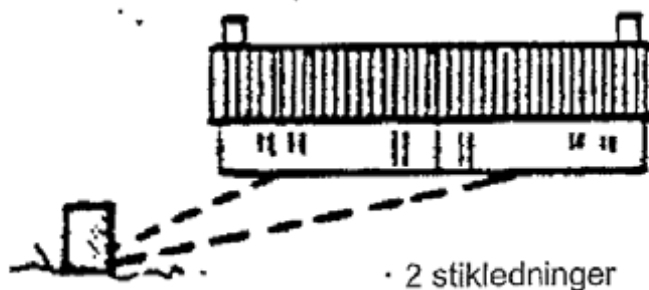
Eksempler:

Ved boligbyggeri i 1 plan

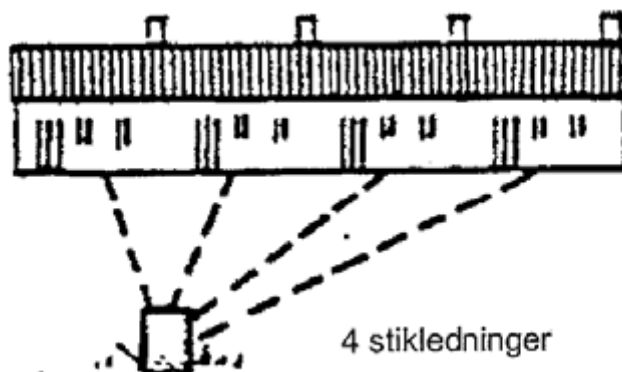
Enfamiliehus



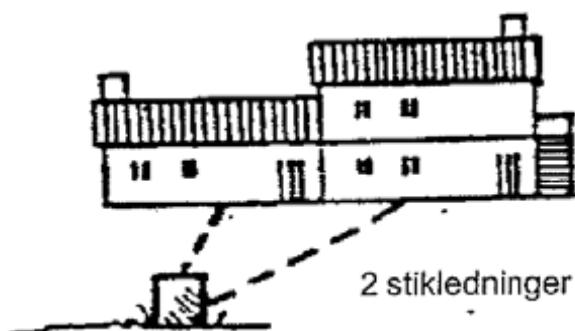
Dobbelthuse



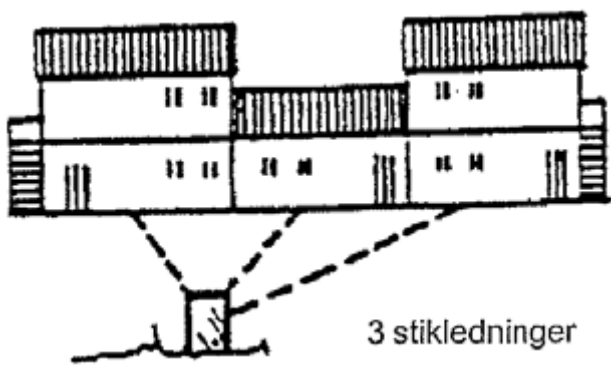
Række-/kædehuse



Blandet bebyggelse

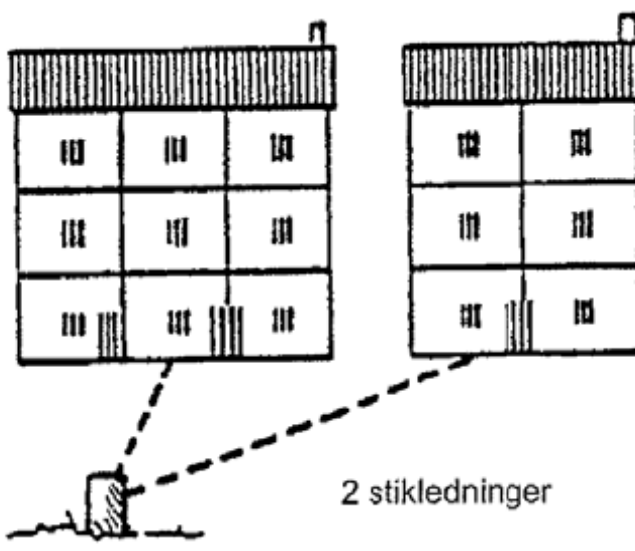


Blandet bebyggelse



Alle installationer skal kunne afbrydes på et sted uden for installationen.

Etagebyggeri



Alle installationer skal kunne afbrydes på et sted uden for installationen.