



SÆRLIGE ADMINISTRATIVE OG TEKNISKE BESTEMMELSER VEDRØRENDE
ELEKTRISKE STÆRKSTRØMSANLÆG UNDER GRØNLANDS ELMYNDIGHEDS
ANSVAR- OG MYNDIGHEDSOMRÅDE

FORRETNINGSMÆSSIGE OG ADMINISTRATIVE FORHOLD

INDHOLDSFORTEGNELSE

2006-09-01	A	Regler for elanlæg og elforsyning i Grønland	
2006-03-01	B	Bestemmelser for oplysningspligt ved salg og markedsføring af elmateriel	
2005-07-01	C	(Afsnit beregnet for elinstallatørinstruksen)	
2006-03-01	D	Retningslinier vedr. <u>S</u> ikkerheds <u>K</u> valitets <u>S</u> tyrings-systemet (SKS-A)	
2011-05-01 ♦	E	Brug af elektronisk installationsblanket.	
2005-07-01	F	Disponibel.	
	G	Disponibel.	
	H	Disponibel.	
2011-05-01 ♦	I	EMM – "Elmyndighedsmeddelelser"	
	J	Disponibel.	
	K	Disponibel.	
	L	Disponibel.	
2003-09-01	M	Afsnit til kopier af relevant lovgivning.	
	N	Disponibel	
	O	Disponibel	
♦		Viser at der er ændringer i forhold til tidligere. (redigeret, udgår, ny o.a.)	
●		Teksten er uændret i forhold til tidligere, (kun sproglige ændringer)	
	Dato for udsendelse:	Erstatningsblad nr.:	Sidenummer:
	MAJ 2011	1-01-11	1 / ADM -001



SÆRLIGE ADMINISTRATIVE OG TEKNISKE BESTEMMELSER VEDRØRENDE
ELEKTRISKE STÆRKSTRØMSANLÆG UNDER GRØNLANDS ELMYNDIGHEDS
ANSVAR- OG MYNDIGHEDSOMRÅDE

FORRETNINGSMÆSSIGE OG ADMINISTRATIVE FORHOLD

Indledning

Tidligere udsendte cirkulærer og NUNA-TEK-/GTO-meddelelser samt breve, notater og Elværksmeddelelser med indhold, der er omfattet af nærværende erstatningsblade er annulleret pr. 1. maj 2011.

Fortegnelse over aktuelle sider i afsnittet om Forretningmæssige og administrative forhold pr. 1. maj 2011:

SIDE NR.:	UDS.DATO:	BLAD NR.:	SIDE NR.:	UDS.DATO:	BLAD NR.:
1 / ADM -001	01-05-2011	1-01-11	"	I-001	Dec. 2010 EMM-36/2010
" -002	01-05-2011	1-02-11	"	M-001a	01-09-2003 2-41-03
" -003	01-05-2011	1-03-11	"	M-001b	01-09-2003 2-42-03
" A-001	01-07-2005	1-04-05	"	M-001c	01-09-2003 2-43-03
" A-002	01-09-2006	2-18-06	"	M-001d	01-09-2003 2-44-03
" A-003	01-07-2005	1-06-05	"	M-002	01-09-2003 2-45-03
" A-004	01-07-2005	1-07-05	"	M-003	01-09-2003 2-46-03
" A-005	01-09-2006	2-19-06	"	M-004	01-09-2003 2-47-03
" A-006	01-09-2006	2-20-06	"	M-005a	01-09-2003 2-48-03
" A-007	01-09-2006	2-21-06	"	M-005b	01-09-2003 2-49-03
" B-001	01-07-2005	1-09-05	"	M-006	01-09-2003 2-50-03
" B-002	01-07-2005	1-10-05			
" C-	Disponibel				
" D-001	01-07-2005	1-11-05			
" E-001	01-05-2011	1-04-11			
" F-001	01-09-2003	2-40-03			
" G-	Disponibel				
" H-	Disponibel				
" J - L	Disponibel				

Dato for udsendelse :

Erstatningsblad nr.:

Sidenummer:

MAJ 2011

1-02-11

1 / ADM -002



SÆRLIGE ADMINISTRATIVE OG TEKNISKE BESTEMMELSER VEDRØRENDE
ELEKTRISKE STÆRKSTRØMSANLÆG UNDER GRØNLANDS ELMYNDIGHEDS
ANSVAR- OG MYNDIGHEDSOMRÅDE

FORRETNINGSMÆSSIGE OG ADMINISTRATIVE FORHOLD

Meddelelser om erstatningsblade

Denne serie rettelsesblade til "Særlige administrative og tekniske bestemmelser vedrørende elektriske stærkstrømsanlæg under Nukissiorfiits ansvars- og myndighedsområde" er udfærdiget af Grønlands Elmyndighed med gyldighed fra 1. maj 2011.

Erstatningsblade til afsnittet om "FORRETNINGSMÆSSIGE OG ADMINISTRATIVE FORHOLD" pr. 1. maj 2011:

Gamle sider der skal udtages:

SIDE NR.:	UDS.DATO:	BLAD NR.:
1 / ADM -001	01-10-2010	1-01-10
" -002	01-10-2010	1-02-10
" -003	01-10-2010	1-03-10
" E-001	01-09-2003	2-34-03
" E-002	01-09-2003	2-35-03
" E-003	01-09-2003	2-36-03
" E-004	01-09-2003	2-37-03
" E-005	01-09-2003	2-38-03
" E-006	01-09-2003	2-39-03

Nye sider til indsættelse:

SIDE NR.:	UDS.DATO:	BLAD NR.:
1 / ADM -001	01-05-2011	1-01-11
" -002	01-05-2011	1-02-11
" -003	01-05-2011	1-03-11
ADM E-001	01-05-2011	1-04-11

Dato for udsendelse :

MAJ 2011

Erstatningsblad nr.:

1-03-11

Sidenummer:

1 / ADM -003



SÆRLIGE ADMINISTRATIVE OG TEKNISKE BESTEMMELSER VEDRØRENDE
ELEKTRISKE STÆRKSTRØMSANLÆG UNDER GRØNLANDS ELMYNDIGHEDS
ANSVAR- OG MYNDIGHEDSOMRÅDE

FORRETNINGSMÆSSIGE OG ADMINISTRATIVE FORHOLD

A Bestemmelser for elforsyning og elanlæg i Grønland.

2003-06-01	Lov- baggrund	Der henvises til: <ul style="list-style-type: none">• "Landstingsforordning nr. 14 af 6.november 1997" (LF14.1997), samt• "Landstingsforordning nr. 12 af 3.november 1994" (LF 12.1994), og• "Hjemmestyre bekendtgørelse nr. 13 af 11.juni 1996" (HB13.1996).	
2004-09-01		Kopier af ovennævnte er indsat under FBSG, 1 / ADM, skilleblad M.	
2003-06-01		Nærværende "Fællesbestemmelser for stærkstrømsanlæg Grønland" (FBSG), der (jf. GTO-cirkulære 11.035 af 26.august 1987) afløste de hidtidige bestemmelser indenfor elområdet, har været gældende siden 1.juli 1981, og er stadig gældende jf. Landstingsforordning nr. 12 af 3.november 1994 § 21, stk. 2 (LF12.1994), idet de ikke på nogen måde er ophævet eller afløst af nye grønlandske bestemmelser i henhold til LF12.1994.	
1983-12-01• • • • • •		FBSG er udarbejdet som et løbsbladssystem, og bestemmelserne ajourføres løbende ved udsendelse af erstatningsblade. Det er altid det senest udsendte materiale, der er gældende. Der vil jævnligt blive udsendt oversigter over gyldige sider og erstatningsblade (jfr. GTO-CIR. 11.035). Myndigheden kan foretage ændringer i bestemmelserne uden foregående varsel	
1981-03-01 (1978-03-01)	Gyldigheds- område	"Fællesbestemmelser for stærkstrømsanlæg Grønland" er gældende i Hjemmestyrets – og de grønlandske kommuners geografiske forvaltningsområde.	
2004-09-01• • • •		Jfr. LF12.1994, § 2 er alle former for installationer og brugsgenstande samt elproducerende anlæg omfattet, også hvis elforsyningen etableres ved hjælp af transportable generatoranlæg eller vedvarende energikilder. Enhver forbruger er derfor pligtig at overholde bestemmelserne og kan på begæring få udleveret en kopi af relevante §§ hos elleverandøren.	
1990-03-01• • • •	Etablering af elforsyning.	Jfr. HB13.1996 skal "Tilslutning af elektriske installationer og brugsgenstande" overholde det til enhver tid gældende, af Dansk Energi (DE – se note) udsendte, "Fællesregulativ" med grønlandske ændringer og tilføjelser (se FBSG, 3 / INST, afsnit A).	
2005-07-01♦		Note Dansk Energi (DE) er det tidligere Danske Elværkers Forening (DEF)..	
	Dato for udsendelse :	Erstatningsblad nr.:	Sidenummer:
	JULI 2005	1-04-05	1 / ADM A-001



SÆRLIGE ADMINISTRATIVE OG TEKNISKE BESTEMMELSER VEDRØRENDE ELEKTRISKE STÆRKSTRØMSANLÆG UNDER GRØNLANDS ELMYNDIGHEDS ANSVARS- OG MYNDIGHEDSOMRÅDE

FORRETNINGSMÆSSIGE OG ADMINISTRATIVE FORHOLD

A Bestemmelser for elforsyning og elanlæg i Grønland

2005-07-01		De brugte §§ i dette afsnit refererer ikke til nogen andre bestemmelser end FBSG, 1/ADM, og skal ligge til grund for elleverandørens udformning af leveringsbestemmelser.	
1981-03-01	§ 1 Etablering af elforsyning. Tidligere, 1981 1/ADM, C 2.1	Såfremt det af elleverandøren anses for nødvendigt at placere dele af forsyningsanlæg, herunder transformatorstationer på, i eller ved en forbrugers ejendom i forbindelse med etablering af elforsyning til denne forbruger, skal et efter elleverandørens skøn egnet lokale stilles til rådighed for placering af sådanne anlæg.	
1990-03-01		Der ydes ikke erstatning eller reduktion af investeringsbidraget ved overtagelsen af sådanne lokaler eller arealer, såfremt pågældende anlæg er etableret for at forsyne berørte forbrugere (-e).	
1981-03-01		Elleverandøren er berettiget til at forsyne andre forbrugere fra de pågældende anlæg.	
1998-01-01	§ 1.1 Tidligere, 1981 1/ADM, C 2.2	Elektricitet leveres som 3-faset 230/400 volt 50 Hz vekselstrøm, der normalt overholder DEFU rekommandation nr. 16 om spændingskvalitet. <i>NOTE. Frekvensen målt som et gennemsnit over 300 sekunder (5 min.) skal ligge indenfor 50 Hz ±10 %.</i>	
2006-09-01 ♦			
1998-01-01	§ 1.2 Tidligere, 1981 1/ADM, C 2.3	Begæring om etablering af forsyning af en ejendom eller installation, kan kun indgives til elleverandøren gennem en af Grønlands Elmyndighed autoriseret elinstallatør .	
1990-03-01	§ 1.3 Tidligere, 1981 1/ADM, C 2.3	Elleverandøren afgør på baggrund af det tilsendte materiale, om tilslutning til forsyningsnettet må etableres. Afgørelsen kan af rekvirenten indankes for Grønlands Hjemmestyre ved det direktorat, hvorunder området hører. Anken skal indsendes til elleverandøren, som sender den til direktoratet med elleverandørens kommentarer. Elleverandøren er pligtig til i afgørelsen skriftligt at gøre rekvirenten opmærksom på denne ankemulighed.	
1998-01-01	§ 1.4	Jfr. "Hjemmestyrets bekendtgørelse nr. 13 af 11.juni 1996, skal tilslutning til elleverandørens lavspændingsforsyningsanlæg, ske efter Danske Elværkers Forenings (DEF) til enhver tid gældende Fællesregulativ (FR) sammen med FBSG, 3/ INST, afsnit A.	
2003-06-01	§ 2 Til - og Afmelding af forbrugerinstallationer Tidligere, 1981 1/ADM, C 3	Vedrørende tilmelding af forbrugernes elinstallationer, kan dette kun ske til elleverandøren ved at en af Grønlands Elmyndighed autoriseret elinstallatør gennem sit autorisationsnummer og sin underskrift på tilmeldingen bekræfter, at installationen overholder gældende bestemmelser. For oplysninger om forretningsgangen ved en sådan tilmelding henvises til elleverandørens "Salgs- og leveringsbestemmelser", der sammen med "Fællesregulativet (FR), samt det grønlandske tillæg hertil. (se FBSG, 3/INST, afsnit A).	
	Dato for udsendelse:	Erstatningsblad nr.:	Sidenummer:
	SEPTEMBER 2006	2-18-06	1 / ADM A-002



SÆRLIGE ADMINISTRATIVE OG TEKNISKE BESTEMMELSER VEDRØRENDE
ELEKTRISKE STÆRKSTRØMSANLÆG UNDER GRØNLANDS ELMYNDIGHEDS
ANSVAR- OG MYNDIGHEDSOMRÅDE

FORRETNINGSMÆSSIGE OG ADMINISTRATIVE FORHOLD

A Bestemmelser for elforsyning og elanlæg i Grønland

2005-07-01 ♦ ♦		De brugte §§ i dette afsnit refererer ikke til nogen andre bestemmelser end FBSG, 1/ADM, og skal ligge til grund for elleverandørens udformning af leveringsbestemmelser.
1982-01-01 •	§ 4.1 Stikledning Tidligere, 1981 1/ADM, C 4.1	Elforsyningen til en ejendom tilvejebringes ved at <u>forbrugeren</u> lader en af Grønlands Elmyndighed autoriseret elinstallatør etablere en kabelstikledning fra elleverandørens forsyningsanlæg. <u>Elleverandøren anviser stikledningens forsyningspunkt.</u>
1990-03-01 • • • •		Stikledningen, som jfr. ovenstående betales af forbrugeren, skal tilsluttes forsyningsnettet jfr. FR , samt det grønlandske tillæg hertil i "Fællesbestemmelser for stærkstrømsanlæg Grønland", 3/INST, afsnit A (FBSG, 3/INST, afsnit A). Stiklednings <u>sikringen</u> vedligeholdes i rimeligt omfang af elleverandøren
1981-03-01 • • • • • • •	§ 4.2 Tidligere, 1981 1/ADM, C 4.3.	Elleverandøren er til enhver tid berettiget til at ændre allerede etablerede stiklednings placering, såfremt det skønnes hensigtsmæssigt af hensyn til elforsyningsanlægget, og i så tilfælde afholder elleverandøren de dermed forbundne udgifter. Såfremt stikledninger skal ændres eller forstærkes på grund af ændrede forhold hos forbrugeren, f.eks. ombygning, forbrugsstigning eller lignende, er installationens ejer/forbruger pligtig til at lade dette arbejde udføre i henhold til ovenstående § 4,1 vedr. stikledning.
1981-03-01	§ 5 Installationer Tidligere, 1981 1/ADM, C 5.1	Installationer, udvidelser og ændringer af disse samt udbedring af fejl må kun udføres af de af Grønlands Elmyndighed autoriserede elinstallatører.
1981-03-01	§ 5.2	Elleverandøren har intet ansvar for forbrugerinstallationer eller dele deraf, uanset om elleverandøren har prøvet og/eller eftersat disse.
1981-03-01	§ 5.3	Ejeren (forbrugeren) har ansvaret for installationens tilstand og vedligeholdelse. Dersom elleverandøren bliver bekendt med, at konstaterede fejl eller mangler ikke udbedres indenfor en rimelig skriftlig meddelt frist, er elleverandøren berettiget til at afbryde forsyningen, og ejeren (forbrugeren) er pligtig til at godtgøre elleverandøren de dermed forbundne udgifter.
1981-03-01	§ 5.4	Såfremt fejl i installationer (herunder monteringsmateriel, brugsgenstande og hjælpeapparater med tilhørende ledninger) forårsager beskadigelse af elleverandørens ejendom, herunder måleapparater, er ejeren (forbrugeren) pligtig til at godtgøre elleverandøren derved forvoldte udgifter.
	§ 5.5 Tidligere, 1981 1/ADM, C 7	Skulle en forbruger ikke overholde nærværende bestemmelser, eller holdes installationerne ikke i forsvarlig stand, således at der efter elleverandørens skøn er fare forbundet med anvendelsen af disse, er elleverandøren berettiget til at afbryde forsyningen samt til at kræve erstatning for ethvert tab, som ved misligholdelse måtte være påført elleverandøren.

Dato for udsendelse :

Erstatningsblad nr.:

Sidenummer:

JULI 2005

1-06-05

1 / ADM A-003



SÆRLIGE ADMINISTRATIVE OG TEKNISKE BESTEMMELSER VEDRØRENDE
ELEKTRISKE STÆRKSTRØMSANLÆG UNDER GRØNLANDS ELMYNDIGHEDS
ANSVAR- OG MYNDIGHEDSOMRÅDE

FORRETNINGSMÆSSIGE OG ADMINISTRATIVE FORHOLD

A Bestemmelser for elforsyning og elanlæg i Grønland

2005-07-01 ♦ ♦	De brugte §§ i dette afsnit refererer ikke til nogen andre bestemmelser end FBSG, 1/ADM, og skal ligge til grund for elleverandørens udformning af leveringsbestemmelser.	
2003-09-01	<p>§ 6</p> <p>Brugs- genstande</p> <p>Tidligere, 1981 1/ADM, C 6</p>	Jfr. FR, § 2.4 må brugsgenstande og elektrisk materiel ikke ved deres anvendelse kunne forvolde skade eller efter elleverandørens skøn forårsage væsentlige ulemper for elforsyningen eller for andre forbrugere.
2003-09-01	<p>§ 7</p> <p>Adgang til installationer</p> <p>Tidligere, 1981 1/ADM, C 7</p>	Mod behørig legitimation skal Grønlands Elmyndigheds eller det af Grønlands Elmyndighed bemyndigede personale (normalt elleverandøren) have uhindret adgang til alle elektriske forsyningsanlæg, målere, installationer og elektriske brugsgenstande.
2003-06-01		<p>Baggrunden for den nu gennemført generelle udskiftning af SR 62 med SB er følgende:</p> <ul style="list-style-type: none">• SR 62 udgik helt af brug i 1994 og er ikke blevet revideret eller opdateret siden,• SR 62 har ikke kunnet skaffes / købes siden 1995,• der er ikke blevet undervist i SR 62 siden 1992 på elektriker- og installatøruddannelsen,• SR 62 blev i 1993 afløst af Stærkstrømsbekendtgørelsen, Elektriske installationer, SBEi, som i forhold til SR 62 gav en meget højere grad af personbeskyttelse,• SBEi blev i 2001 afløst af en endnu bedre udgave Stærkstrømsbekendtgørelsen, afsnit 6, som yderligere øger personsikkerheden, <p>For ikke at stille unge nyuddannede og nyetablerede grønlandske elinstallatører dårligere end andre, blev det i 1994 udgåede danske Stærkstrømsreglement (SR) udskiftet i 2003 med den i 1994 indførte "Stærkstrømsbekendtgørelse" (SB).</p> <p>Ændringer og/eller tilføjelser til Stærkstrømsbekendtgørelsen (SB), der er af født af grønlandske forhold, bliver som ved det tidligere stærkstrømsreglement beskrevet i nærværende "Fællesbestemmelser for stærkstrømsanlæg Grønland" (FBSG) og/eller de enkelte afsnit i SB bliver udgivet af Grønlands Elmyndighed som separate hæfter/bøger med ændringerne indføjede direkte i teksten. Dette indebærer at Stærkstrømsbekendtgørelsens enkelte afsnit indføres efterhånden, som de udsendes af "European Committee for Electrotechnical Standardization"(CENELEC), af Dansk Standard eller af Sikkerhedsstyrelsen i Danmark, og bliver bearbejdet af Grønlands Elmyndighed til grønlandske forhold.</p> <p>De enkelte afsnit af SB indføres og gøres gældende i grønland ved, at Grønlands Elmyndighed udsender et eller flere erstatningsblade til nærværende FBSG, samt eventuelt en uddybende "Elmyndighedsmeddelelse" (EMM) med en kort beskrivelse af afsnittet og de eventuelle grønlandske tilføjelser og/eller ændringer. Samtidig beskrives de nødvendige overgangsordninger for de enkelte afsnits ibrugtagning i Grønland, og hvilke tidligere bestemmelser de afløser, og som dermed udfases.</p>

Dato for udsendelse :

Erstatningsblad nr.:

Sidenummer:

JULI 2005

1-07-05

1 / ADM A-004



FORRETNINGSMÆSSIGE OG ADMINISTRATIVE FORHOLD

A Bestemmelser for elforsyning og elanlæg i Grønland

2004-09-01

Følgende afsnit af "Stærkstrømsbekendtgørelsen (SB)" er indført og gjort gældende i Grønland:

2006-09-01•

INSTALLATIONER

Stærkstrømsbekendtgørelsen, afsnit 2, (SB 2)

"Udførelse af elforsyningsanlæg, 2.udgave af 1.september 2003"

Er gældende i Grønland fra 1.oktober 2003.

Stærkstrømsbekendtgørelsen, afsnit 5, (SB 5)

"Drift af elforsyningsanlæg, 3.udgave af 1.oktober 2005"

Er gældende i Grønland fra 1.april 2006

Stærkstrømsbekendtgørelsen, afsnit 5 A, (SB 5 A)

"Sikkerhedsforskrifter for bygnings-, vej-, landbrugsarbejde m.m.
i nærheden af elforsyningsanlæg"

Er gældende i Grønland fra 1.juli 2003.

**Stærkstrømsbekendtgørelsen, afsnit 6,
Elektriske installationer i Grønland (SBG 6)**

Er gældende i Grønland fra 1.oktober 2003.

2006-09-01◆

**Stærkstrømsbekendtgørelsen, afsnit 6A,
Elektriske installationer (SB 6A)**

Er gældende i Grønland fra 1.oktober 2006.

Stærkstrømsbekendtgørelsen, afsnit 9, (SB 9)

"Højspændingsinstallationer, 4.udgave af 1.oktober 2001"

Er gældende i Grønland fra 1.juli 2003

2006-09-01•

MATERIEL

Stærkstrømsbekendtgørelsen, afsnit 35, (SB 35) 3.udgave

"Dækplader og markeringsbånd for stærkstrømskabler, "

Er gældende i Grønland fra 1.juli 2003

Stærkstrømsbekendtgørelsen, afsnit 204-1, (SB 204-1)

"Elektrisk materiel på maskiner"

IEC/EN 60204-1:1997

Er gældende i Grønland fra 1.juli 2003

**Stærkstrømsbekendtgørelsen, afsnit 439 Del 1 til 5,
(SB 439-1 til -5)**

" Low-voltage switchgear and controlgear assemblies"

DS/EN 60439-1 til DS/EN 60439-5:2002

Er gældende i Grønland fra 1.juli 2003

Dato for udsendelse:

Erstatningsblad nr.:

Sidenummer:

SEPTEMBER 2006

2-19-06

1 / ADM A-005



FORRETNINGSMÆSSIGE OG ADMINISTRATIVE FORHOLD

A Bestemmelser for elforsyning og elanlæg i Grønland

2006-09-01 ♦

..... fortsat

Følgende afsnit af "Stærkstrømsbekendtgørelsen (SB)" er indført og gjort gældende i Grønland:

Materielbestemmelser

For materielbestemmelser er det altid sidst udsendte version/udgave, der er gældende.

Stærkstrømsbekendtgørelsen, afsnit 22, (SB 22)

"Klemmer for aluminiumsledere "

Stærkstrømsbekendtgørelsen, afsnit 35, (SB 35) 3.udgave

"Dækplader og markeringsbånd for stærkstrømskabler, "

Stærkstrømsbekendtgørelsen, afsnit 50, (SB 50)

"Elektrisk materiel til eksplosionsfarlige atmosfærer"

DS/EN 50014, 50019 og 50021 samt

"Elektrisk materiel til eksplosionsfarlige gasatmosfærer"

DS/EN 60079, alle dele (1-28)

Stærkstrømsbekendtgørelsen, afsnit 101, (SB 101)

"Audio- og videoudstyr" DS/EN 60065

Stærkstrømsbekendtgørelsen, afsnit 107, (SB 107)

"Stikpropper og stikkontakter til husholdningsbrug " DS/IEC 60884 samt

"Særlige bestemmelser for danske systemer" SB 107-2-D1 og

"Gulvstikkontakter" SB 107A

Stærkstrømsbekendtgørelsen, afsnit 111, (SB 111)

"Koge- og varmeapparater til husholdningsbrug o.l."

Stærkstrømsbekendtgørelsen, afsnit 134, (SB 134)

"Elektriske apparater til husholdningsbrug o.l." DS/EN 60335

Stærkstrømsbekendtgørelsen, afsnit 135, (SB 1351)

"Elektromedicinsk udstyr" DS/EN 60601

Stærkstrømsbekendtgørelsen, afsnit 137, (SB 137)

"Databehandlingsudstyr og elektriske kontormaskiner" DS/EN 60950

Stærkstrømsbekendtgørelsen, afsnit 138, (SB 138)

"Belysningsarmaturer alle typer" DS/EN 60598

Stærkstrømsbekendtgørelsen, afsnit 145, (SB 145)

"Beskyttelsestransformere og sikkerhedstransformere" DS/EN 61558

Stærkstrømsbekendtgørelsen, afsnit 146, (SB 146)

"Bestemmelser for materiel til modstandsvejsning" DS/EN 50063

.....FORTSÆTTES

Dato for udsendelse:

Erstatningsblad nr.:

Sidenummer:

SEPTEMBER 2006

2-20-06

1 / ADM A-006



FORRETNINGSMÆSSIGE OG ADMINISTRATIVE FORHOLD

A Bestemmelser for elforsyning og elanlæg i Grønland

2006-09-01 ◆

..... fortsat

Følgende afsnit af "Stærkstrømsbekendtgørelsen (SB)" er indført og gjort gældende i Grønland:

Materielbestemmelser

For materielbestemmelser er det altid sidst udsendte version/udgave, der er gældende.

Stærkstrømsbekendtgørelsen, afsnit 148, (SB 148)

"Afbrydere for apparater" DS/EN 61058 samt

"Forbindelsesmateriel for lavspændingskredse til husholdningsbrug o.l."

DS/EN 60998

Stærkstrømsbekendtgørelsen, afsnit 153, (SB 153)

"Elektrisk legetøj" DS/EN 50088 + Amendment 2 og 3

Stærkstrømsbekendtgørelsen, afsnit 204, (SB 204)

"Maskinsikkerhed. Elektrisk materiel på maskiner" DS/EN 60204

Stærkstrømsbekendtgørelsen, afsnit 439, (SB 439)

"Lavspændingstavler" DS/EN 60439-1 til 60439-5 samt

"Isolationskoordinering for udstyr inden for lavspændingssystemer"

DS/IEC 60664

Dato for udsendelse:

SEPTEMBER 2006

Erstatningsblad nr.:

2-21-06

Sidenummer:

1 / ADM A-007



SÆRLIGE ADMINISTRATIVE OG TEKNISKE BESTEMMELSER VEDRØRENDE
ELEKTRISKE STÆRKSTRØMSANLÆG UNDER GRØNLANDS ELMYNDIGHEDS
ANSVAR- OG MYNDIGHEDSOMRÅDE

FORRETNINGSMÆSSIGE OG ADMINISTRATIVE FORHOLD

B Bestemmelser for oplysningspligt ved salg og markedsføring af elmateriel i Grønland

2005-07-01 ♦ De brugte §§ i dette afsnit refererer ikke til nogen andre bestemmelser end FBSG, 1/ADM, og skal ligge til grund for oplysningspligten.

2005-07-01 ♦ **Indledning** Grønlands Elmyndighed har i medfør af Landstingsforordning nr. 12 af 3.november 1994 (Stærkstrømsloven) § 10 fastsat bestemmelse om oplysning, når elmateriel markedsføres eller sælges til forbrugere uden elautorisation

♦ Bestemmelsen er formuleret i de følgende 7 §§

♦ Bestemmelsen træder i kraft den 1.januar 2006

♦ **Formål**

♦ **§ 1** Denne bestemmelse har til formål at fastsætte nærmere regler for oplysning om begrænsninger i retten til at installere elektrisk materiel i faste stærkstrømsinstallationer. Reglerne i denne bestemmelse skal sikre, at forbrugerne bliver gjort bekendt med disse begrænsninger, inden materiellet handles.

♦ **Anvendelsesområde**

♦ **§ 2** Bestemmelsen gælder for salg og markedsføring til private forbrugere af elektrisk materiel, der er beregnet til at kunne indgå i faste stærkstrømsinstallationer.

♦ **Stk. 2.** Ved markedsføring forstås i denne bestemmelse enhver opfordring til køb af elektrisk materiel som omfattet af stk. 1, der kommer til private forbrugers kendskab.

♦ **Oplysningspligt**

♦ **§ 3** Ved salg og markedsføring til private forbrugere skal det oplyses, at materiellet som omfattet af § 2 kun må installeres af en autoriseret elinstallatør.

♦ **Stk. 2.** Følgende er undtaget fra kravet efter stk. 1

- 1) belysningsarmatur til indendørs brug i boliger, og
- 2) fremførings- og befæstelsesmateriel.

♦ **Stk. 3.** Ved salg og markedsføring af normaltætte afbrydere og stikkontakter skal endvidere oplyses, i hvilke tilfælde udskiftning må foretages af forbrugeren, jf. §4, stk. 2 og 3.

♦ **§ 4** Oplysningen som fastsat i § 3. stk. 1 og 3, skal gives skriftligt på en for forbrugeren tydelig måde og på et synligt sted i umiddelbar forbindelse med materiellet og markedsføringen af materiellet.

♦ **Stk. 2.** Oplysning skal bestå af følgende udsagn (jf. dog stk. 3 og 4):

Må kun installeres af en autoriseret elinstallatør.

♦ **Stk. 3.** For normaltættet afbryder og stikkontakter uden jord for højst 250 V skal oplysningen bestå i følgende udsagn:

**Må kun installeres af en autoriseret elinstallatør.
Forbrugeren må udskifte allerede installeret materiel.**

♦ fortsættes...

Dato for udsendelse :

Erstatningsblad nr.:

Sidenummer:

JULI 2005

1-09-05

1 / ADM B-001



SÆRLIGE ADMINISTRATIVE OG TEKNISKE BESTEMMELSER VEDRØRENDE
ELEKTRISKE STÆRKSTRØMSANLÆG UNDER GRØNLANDS ELMYNDIGHEDS
ANSVAR- OG MYNDIGHEDSOMRÅDE

FORRETNINGSMÆSSIGE OG ADMINISTRATIVE FORHOLD

B Bestemmelser for oplysningspligt ved salg og markedsføring af elmateriel i Grønland

2005-07-01 ♦ De brugte §§ i dette afsnit refererer ikke til nogen andre bestemmelser end FBSG, 1/ADM, og skal ligge til grund for oplysningspligten.
♦

2005-07-01 ♦ **§ 4** **Stk. 4.** For normaltætte stikkontakter med jord for højst 250 V skal oplysningen bestå i
♦ fortsat følgende udsagn:
♦

**Må kun installeres af en autoriseret elinstallatør.
Forbrugeren må udskifte allerede installeret materiel, såfremt
installationen er beskyttet med HPFI- eller HFI- afbryder.**

♦ **§5** Pligten til at sikre oplysning efter §3 påhviler både den, der sælger, og den der mar-
♦ kedsfører materiellet.
♦

Overtrædelser.

♦ **§6** For overtrædelse af denne bestemmelse kan der idømmes bøde, jf. Landstingsforord-
♦ ning nr. 12 af 3.november 1994, § 20, stk. 1 og 2, til den, der til forbrugere uden elau-
♦ torisation, sælger eller markedsfører elektrisk materiel uden den i §§ 3 og 4 nævnte
♦ oplysning.
♦

♦ **Stk. 2.** Landstingsforordning nr. 12 af 3. november 1994, § 20, stk. 3 og 4, er ligeledes
♦ gældende for denne bestemmelse.
♦

♦ **§7** Grønlands Elmyndighed fører tilsyn med overholdelsen af reglerne i denne bestem-
♦ melse.
♦

Grønlands Elmyndighed den 17-04-2005.

Dato for udsendelse :

Erstatningsblad nr.:

Sidenummer:

JULI 2005

1-10-05

1 / ADM B-002



SÆRLIGE ADMINISTRATIVE OG TEKNISKE BESTEMMELSER VEDRØRENDE
ELEKTRISKE STÆRKSTRØMSANLÆG UNDER GRØNLANDS ELMYNDIGHEDS
ANSVAR- OG MYNDIGHEDSOMRÅDE

FORRETNINGSMÆSSIGE OG ADMINISTRATIVE FORHOLD

D Retningslinier vedr. SikkerhedsKvalitetsStyrings-system.

2005-07-01 ◆

Retningslinierne er en "håndbog" for den nye autorisationsordning, som gælder for autorisationer udstedt efter 1. januar 2006.

◆ De gælder også virksomheds- og personlige autorisationer, der fornyes pr. 1.oktober 2006.

◆ Lovgrundlaget:

◆ Indholdet i autorisationsordningen fremgår af "Installatørforordningen", og indtil denne er indført gælder "Autorisationsbestemmelser og instruks for elinstallatører i Grønland". Heri står der, hvilke krav man skal opfylde for at få en autorisation, og hvilke arbejder der kræver autorisation.

◆ Den gamle ordning blev indført i en tid, hvor elinstallatørvirksomhederne typisk bestod af en mester, der var autoriseret, og nogle medarbejdere, som han førte tilsyn med og tog ansvaret for. Det var kun installatøren som person, der skulle autoriseres, og han havde herefter ansvaret for alt elarbejde i virksomheden. Den gamle ordning forudsatte, at det reelt var muligt for den autoriserede at overskue og kontrollere de ansattes arbejde. Det var altid ham, der fik ansvaret for en overtrædelse af ellovgivningen, også selvom han ikke mente, at han fik de tilstrækkelige beføjelser af virksomheden.

◆ Elbranchen har siden udviklet sig. Virksomhederne er blevet større og mere komplekse, og ofte er den autoriserede en ansat medarbejder placeret længere nede i organisationen.

◆ Grønlands Elmyndighed vil med den nye ordning støtte den autoriserede og hjælpe både ham og virksomheden med at fastholde elsikkerheden i Grønland.

◆ Det er ønsket, at der skal være en synlig sammenhæng til de danske og europæiske normer, og at fremtidige bestemmelser skal tilstræbe at sikre samme sikkerheds- og kvalitetsniveau som er forudsat ved den tilsvarende danske lovgivning, samt at det fastsatte kompetenceniveau for de udførende virksomheder, skal kunne relateres til det danske og skandinaviske niveau.

◆ El-virksomhederne udfører alle nødvendige opgaver, men hyppige fejl og forskelle i de enkelte virksomheders evne til at skabe kvalitet i arbejdet har skabt et behov for at sikre mere kvalitet i arbejdet.

◆ Mange virksomheder har allerede stiftet bekendtskab med kvalitetsstyrings-rutiner i forbindelse med deltagelse i større projekter.

◆ Ud over en udvikling imod mere kvalitetsstyring i arbejdet er der konstateret et generelt behov for en styrkelse af den faglige viden i virksomhederne for at forhindre fejl og for at synliggøre virksomhedernes kompetencer set i relation til dansk og internationalt niveau, herunder ved arbejdets udførelse at anvende et kvalitetssystem i form af et forhåndsgodkendt og løbende overvåget simpelt kvalitetsstyringssystem, der er helt målrettet imod de faglige arbejder.

◆ **Virksomheden skal for at opnå en virksomhedsautorisation indføre et SikkerhedsKvalitets-Styringssystem (herefter benævnt SKS-A).**

◆ **SKS-A kravene gælder for alle virksomheder, men for nogle virksomheder vil ikke alle SKS-A krav være relevante. Der er også forskel på kravene til omfanget af dokumentation.**

◆ Grønlands Elmyndighed kan kontrollere virksomhedernes SKS-A systemer.

◆ Retningslinierne kan derfor bruges dels til at få en god forståelse af indholdet i ordningen, men også som manual til etablering af systemet og senere som opslagsværk ved tvivlsspørgsmål.

◆ **Retningslinierne foreligger i en version 1 og indeholder 51 sider – indsat efter denne side.**

Dato for udsendelse :

Erstatningsblad nr.:

Sidenummer:

JULI 2005

1-11-05

1 / ADM D-001



FORRETNINGSMÆSSIGE OG ADMINISTRATIVE FORHOLD

Den elektroniske installationsblanket

2011-05-01 ♦

Digital indrapportering af nye og ændrede elinstallationer.

Siden 1. januar 2004 har alle nye elinstallationer skullet indrapporteres til det lokale elselskab via Dansk Energi's hjemmeside www.installationsblanket.dk

Installatører får normalt adgang til siden i forbindelse med erhvervelse af autorisation.

Grønlands Elmyndighed er administrator på den grønlandske del af blanketten og kan kontaktes på telefon +299 34 93 00 el. mail em@elmyndighed.gl

Vejledning til forskellige funktioner i blanketten.

http://www.installationsblanket.dk/info/Installationsblanket_vejledning.pdf

Første gang der logges ind

Skal følgende brugernavn og adgangskode anvendes

"**Brugernavn**" = Autorisationsnummer inkl. bindestreger.
Eksempelvis 299-2-0111

"**Adgangskode**" = De fire sidste cifre i autorisationsnummeret.
Ud fra ovenfor viste eksempel er den 0111

Adgangskoden kan efterfølgende ændres

Hvornår skal man til- og færdigmelde?

Tilmelding foretages for nye installationer, herunder midlertidige installationer og byggepladsinstallationer. Elinstallatøren skal tilmelde installationen, inden arbejdet påbegyndes. Elinstallatøren skal færdigmelde installationen, når den er klar til at blive taget i brug.

Foruden helt nye installationer gælder reglerne også for udvidelser og ændringer af eksisterende elinstallationer samt tilslutning af maskiner og brugsgenstande:

Generelt

I fællesregulativet Del A under administrative forhold er det beskrevet i hvilket omfang der skal tilmeldes.

Netselskabet kan - gældende for sit forsyningsområde - have udstedt supplerende bestemmelser vedr. tilmelding.

DE - Installationsblanket - Adgangskontrol

Nyt autorisationsnummer?
Så brug aut. nr. som brugernavn og nummerets 4 sidste cifre som adgangskode.

Har du brug for hjælp?
Så kan en supportmedarbejder hos Dansk Energi hjælpe dig. Ring til Dansk Energi, tlf. nr. 35 300 400 eller skriv til Dansk Energi

Det anbefales at bruge Internet Explorer 6.0+ som browser.

Adgangskontrol

Brugernavn:

Adgangskode:

Skift adgangskode

Dato for udsendelse :

MAJ 2011

Erstatningsblad nr.:

1-04-11

Sidenummer:

1 / ADM E-001



FORRETNINGSMÆSSIGE OG ADMINISTRATIVE FORHOLD

M Grønlandsk lovgivning, forordninger, cirkulærer, bestemmelser m.m.

4

Kapitel 2.
Administration af forordningen.

§ 3. Nukissiorfiit forestår administrationen af forordningen.

Stk. 2. Nukissiorfiit skal:

- 1) Følge udviklingen for elsikkerheden,
- 2) Følge den tekniske udvikling,
- 3) Følge den brugsmæssige udvikling,
- 4) Fastsætte regler i medfør af denne forordning,
- 5) Føre tilsyn og kontrol i medfør af denne forordning,
- 6) Forestå information om elsikkerhed.
- 7) Medvirke til kontrol af markedet for elmateriel.

§ 4. Klager over Nukissiorfiits afgørelser kan indbringes for Landsstyret.

Stk. 2. Hvis særlige hensyn til hurtig afgørelse af klage eller særlige eltekniske forhold taler herfor, kan Landsstyret lade et ad hoc udvalg afgøre klagen. Udvalget sammensættes med et medlem udpeget af Grønlands Arbejdsgiverforening, et medlem udpeget af Elinstallatørernes Landsforenings afdeling i Grønland, et medlem udpeget af Foreningen af Tekniske Rådgivere, et medlem udpeget af Lejernes Landsorganisation, og en formand udpeget af Landsstyret.

Kapitel 3.
Elsikkerheden.

§ 5. Landsstyret fastsætter bestemmelser om:

- 1) Forordningens administration.
- 2) Tilsyn og kontrol med stærkstrømsanlæg og elmateriel.

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

I medfør af §§ 1, 4 og 13 i Lov for Grønland nr. 943 af 23. december 1986 om el, vand og varme, brandvæsen, havne, veje, telekommunikation m.v. fastsættes:

Kapitel 1.
Anvendelsesområde.

§ 1. Landstingsforordningen fastsætter sikkerhedsmæssige forhold og vilkår for produktion, distribution og anvendelse af elektricitet, herunder også anvendelse af materiel og udstyr.

Stk. 2. Forordningen finder ikke anvendelse i

- 1) områder, der anvendes til forsvarsmæssige formål samt
- 2) de dansk-amerikanske forsvarsområder oprettet i henhold til traktat af 27. august 1951 om forsvaret af Grønland, j.f. dog Lov nr. 943 af 23. december 1986 § 9.

Definitioner.

§ 2. Ved stærkstrømsanlæg forstås elforsyningsanlæg med alle tilsluttede installationer og brugsgenstande, hvor spændingen er så høj eller strømstyrken er så stor, at der kan opstå fare. Ved elforsyningsanlæg forstås anlæg til produktion, transmission og distribution af elektricitet. Ved elmateriel og udstyr forstås maskiner, apparater, materiel og udstyr af enhver art, der indgår i eller er beregnet til at indgå i stærkstrømsanlæg.

3

Dato for udsendelse :

SEPTEMBER 2003

Erstatningsblad nr.:

2-41-03

Sidenummer:

1 / ADM M-001a



FORRETNINGSMÆSSIGE OG ADMINISTRATIVE FORHOLD

M Grønlandsk lovgivning, forordninger, cirkulærer, bestemmelser m.m.

5

3) Prøvning og certificering af elmateriel.

§ 6. Nukissiorfiit fastsætter efter godkendelse i Landsstyret bestemmelser om elsikkerhed for:

1) Udførelse og drift af stærkstrømsanlæg, herunder produktion, transmission og distribution af elektricitet.

2) Elinstallationer og elmateriel.

3) Udførelse og drift af andre anlæg i nærheden af eller i forbindelse med stærkstrømsanlæg.

Stk. 2. Nukissiorfiit kan dispensere fra bestemmelserne om elsikkerhed.

Stk. 3. Nukissiorfiit kan stille særlige sikkerhedskrav, som afviger fra bestemmelserne om elsikkerhed, og stille krav om særlig mærkning eller særlig vejledning vedrørende stærkstrømsanlæg og elmateriel.

Stk. 4. Nukissiorfiit kan undtage visse grupper af stærkstrømsanlæg og elmateriel fra bestemmelserne om elsikkerhed.

§ 7. Nukissiorfiits bestemmelser om elsikkerhed, der kan medføre betydelige samfundsmæssige omkostninger eller væsentlige forandringer for større befolkningsgruppers brug af elektricitet, skal godkendes af Landsstyret.

Kapitel 4.

Kontrol og Tilsyn.

§ 8. Nukissiorfiit varetager kontrol og tilsyn med anlæg og elmateriel i henhold til §§ 5 og 6.

Stk. 2. Nukissiorfiit kan, under iagttagelse af autorisationsregler bemyndige offentlige institutioner og virksomheder, private virksomheder, elforsyningsvirksomheder og enkeltpersoner til at udføre tilsyn og kontrol.

6

§ 9. Nukissiorfiit kan påbyde en ejer eller bruger af et stærkstrømsanlæg om på egen bekostning at lade foretage eftersyn af anlægget.

Stk. 2. Nukissiorfiit fastsætter en frist for eftersyn og for udbedring af fejl eller mangler ved anlægget.

Stk. 3. Nukissiorfiit kan forbyde brugen af et stærkstrømsanlæg, der ikke opfylder bestemmelserne om elsikkerhed.

Stk. 4. Nukissiorfiit kan lade elforsyningen til den pågældende installation afbryde eller kræve af en elforsyningsvirksomhed, at der foretages afbrydelse til den pågældende installation.

§ 10. Nukissiorfiit kan fastsætte bestemmelser om oplysning, når elmateriel markedsføres, udleveres eller installeres.

Stk. 2. Nukissiorfiit kan forbyde markedsføring, salg, udlevering, installation og brug af elmateriel, der ikke opfylder bestemmelserne om elsikkerhed.

Stk. 3. Hvis salg, udlevering eller installation af materiel omfattet af stk. 2. er påbegyndt, kan Nukissiorfiit forlange forbudet offentliggjort.

Stk. 4. Nukissiorfiit kan forlange, at forhandlere og importører af elmateriel tilbagekalder materiel omfattet af forbud efter stk. 2.

Stk. 5. Nukissiorfiit kan af forhandlere, producenter og importører kræve oplysninger, der er nødvendige for at konstatere, om elmateriellet er i overensstemmelse med bestemmelserne om elsikkerhed og andre bestemmelser.

§ 11. Ejere, brugere, producenter, importører og forhandlere af elmateriel skal meddele alle oplysninger, som Nukissiorfiit anser for nødvendige til opfyldelsen af tilsynet.

Dato for udsendelse :

SEPTEMBER 2003

Erstatningsblad nr.:

2-42-03

Sidenummer:

1 / ADM M-001b



FORRETNINGSMÆSSIGE OG ADMINISTRATIVE FORHOLD

M Grønlandsk lovgivning, forordninger, cirkulærer, bestemmelser m.m.

8

Kapitel 7.
Erstatningsansvar.

§ 16. Den, der driver et elforsyningsanlæg skal erstatte skade på person eller gods forårsaget af anlægget, medmindre det bevises, at skadelidte selv forsætligt eller uagtsomt har hidført skaden, eller at skaden ikke kunne være afværget gennem den agtpågivenhed og omhu, som driften af et elforsyningsanlæg kræver.

Stk. 2. Kan skaden skyldes flere elforsyningsanlæg, hæfter alle, der driver anlæg, for hvilke det ikke kan bevises, at skaden ikke kan være forårsaget af dem, solidarisk over for den skadelidte. De, der driver skadevoldende anlæg, hæfter i mangel af anden overenskomst indbyrdes lige for betaling af erstatning.

Kapitel 8.
Ekspropriation.

§ 17. Landsstyret kan beslutte ekspropriation efter reglerne i Landstingslov om ekspropriation, når det er nødvendigt i forbindelse med anlæg til produktion, transmission og distribution af elektricitet.

Kapitel 9.
Forskellige bestemmelser.

§ 18. Alle, der varetager opgaver efter reglerne i kapitlerne 3 og 4, samt enhver der yder bistand hertil, har tavshedspligt.

Stk. 2. Ingen, der varetager opgaver efter reglerne i kapitel 4, må oplyse ejeren eller brugeren af en elinstallation om, hvorvidt et tilsynsbesøg sker som følge af en klage. Tilsvarende gælder i forbindelse med kontrol

7

Stk. 2. Nukissiorfiit eller de af Nukissiorfiit bemyndigede personer skal mod forevisning af legitimisation og uden retskendelse til enhver tid have adgang til alle stærkstrømsanlæg samt alle lokaliteter, hvor der fremstilles, forhandles, oplagres eller benyttes elmateriel.

Stk. 3. Legitimation udstedes af Nukissiorfiit.

§ 12. Landsstyret skal godkende Nukissiorfiits regler om betaling af omkostninger forbundet med tilsyn og kontrol efter §§ 9-11.

Kapitel 5.
Prøvning og certificering.

§ 13. Nukissiorfiit fastsætter bestemmelser om prøvning og certificering af elmateriel.

Stk. 2. Nukissiorfiit kan foreskrive brug af anerkendt prøvning og certificering.

Stk. 3. Landsstyret skal godkende Nukissiorfiits regler om betaling af omkostninger forbundet med påkrævet prøvning eller certificering.

Kapitel 6.
Anlæg og drift af stærkstrømsanlæg.

§ 14. Stærkstrømsanlæg skal etableres og drives i henhold til denne Landstingsforordnings bestemmelser.

§ 15. Den, der etablerer og den, der driver elforsyningsanlæg må ikke stille strengere sikkerhedskrav for tilslutning til forsyningsnettet og forsyning til forbrugere end dem, der er fastsat i henhold til denne landstingsforordning.

Dato for udsendelse :

SEPTEMBER 2003

Erstatningsblad nr.:

2-43-03

Sidenummer:

1 / ADM M-001c



FORRETNINGSMÆSSIGE OG ADMINISTRATIVE FORHOLD

M Grønlandsk lovgivning, forordninger, cirkulærer, bestemmelser m.m.

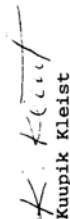
10

Stk. 2. Regler udstedt i medfør af tidligere bestemmelser, cirkulærer og lignende forbliver i kraft, indtil de ophæves eller afløses af bestemmelser i henhold til denne Landstingsforordning.

Stk. 3. For overtrædelse af bestemmelser, der forbliver i kraft efter stk. 2., kan i henhold til § 20 idømmes bøde.

Grønlands Hjemmestyre, den 3. november 1994.


Lars Emil Johansen


Kuupik Kleist

9

hos forhandlere eller producenter af elmateriel, samt ved tilsyn på elforsyningsanlæg.

§ 19. Landsstyret kan fastsætte bestemmelser om opkrævning af afgift hos producenter, importører og distributører af elektricitet til dækning af Nukissiorfiits udgifter ved varetagelse af opgaver i henhold til denne landstingsforordning, i det omfang andre gebyrer og indtægter ikke dækker udgifterne. Afgiftens størrelse fastsættes på de årlige finanslove.

**Kapitel 10.
Overtrædelser.**

§ 20. For overtrædelse af §§ 6. 8-11, 13-14 og 18 kan der idømmes bøde.

Stk. 2. I regler, der udstedes i henhold til denne forordning, kan det fastsættes, at overtrædelse kan medføre bøde.

Stk. 3. Er overtrædelsen begået af et aktieselskab, anpartsselskab, andelselskab, en forening, en selvejende institution, en fond eller lignende, kan bødeansvar pålægges den juridiske person som sådan.

Stk. 4. Er overtrædelsen begået af hjemmestyret, staten, en kommune eller et kommunalt fællesskab, kan der pålægges hjemmestyret, staten, kommunen eller det kommunale fællesskab bødeansvar.

**Kapitel 11.
Ikrafttræden m.v.**

§ 21. Denne Landstingsforordning træder i kraft den 1. januar 1995.

Dato for udsendelse :

SEPTEMBER 2003

Erstatningsblad nr.:

2-44-03

Sidenummer:

1 / ADM M-001d



FORRETNINGSMÆSSIGE OG ADMINISTRATIVE FORHOLD

M Grønlandsk lovgivning, forordninger, cirkulærer, bestemmelser m.m.

Hjemmestyrets bekendtgørelse nr. 13 af 11. juni 1996 om fastsættelse af regler for tilslutning af elektriske installationer og brugsgenstande

I medfør af §§ 5, 6 og 20 i Landstingsforordning nr. 12 af 3. november 1994 om elektriske stærkstrømsanlæg og elektrisk materiel fastsættes:

§ 1. Bekendtgørelsen omhandler fastsættelse af tekniske bestemmelser for tilslutning af elforbrugers installation og brugsgenstande til elleverandørens lavspændingsforsyningsanlæg.

Stk. 2. Elleverandører er enhver, som har koncession eller anden tilladelse til at drive offentlig elforsyning.

Stk. 3. Bekendtgørelsen finder ikke anvendelse i 1) områder, der anvendes til forsvarsmæssige formål samt 2) de dansk-amerikanske forsvarsområder oprettet i henhold til traktat af 27. august 1951 om forsvaret af Grønland, jf. dog Lov nr. 943 af 23. december 1986 § 9.

§ 2. Danske Elværkers Forenings til enhver tid gældende Fællesregulativ sammen med Nukissiorfiilts til enhver tid gældende Tillæg hertil, som fastsætter regler for tilslutning af elektriske installationer og brugsgenstande, som ønskes forsynet fra et forsyningsanlæg tilhørende en elleverandør, finder anvendelse.

3


§ 3. For overtrædelse af det i § 2 navnte Fællesregulativ og Tillæg kan der idømmes bøde.

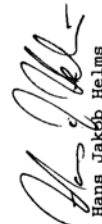
§ 4. Ved overtrædelse af bestemmelserne i Fællesregulativ og Tillæg om faseforskydning kan elleverandøren bestemme, at der afregnes efter forbruget af kWh i stedet for kWh. Afregning sker til den gældende kWh-pris.

§ 5. Bekendtgørelsen træder i kraft 1. juli 1996.

Stk. 2. Samtidig ophæves afsnit A i bind 2 i "Fællesbestemmelser for stærkstrømsanlæg, Grønland".

Grønlands Hjemmestyre, den 11. juni 1996


Peter Grønvold Samuelson


Hans Jakob Helms

4

ISSN 0107-3214

Dato for udsendelse :

SEPTEMBER 2003

Erstatningsblad nr.:

2-45-03

Sidenummer:

1 / ADM M-002



SÆRLIGE ADMINISTRATIVE OG TEKNISKE BESTEMMELSER VEDRØRENDE
ELEKTRISKE STÆRKSTRØMSANLÆG UNDER GRØNLANDS ELMYNDIGHEDS
ANSVAR- OG MYNDIGHEDSOMRÅDE

FORRETNINGSMÆSSIGE OG ADMINISTRATIVE FORHOLD

M Grønlandsk lovgivning, forordninger, cirkulærer, bestemmelser m.m.

NAMMINERSORNERULLUTIK QOARTUSSAT · GRØNLANDS HJEMMESTYRE



GRØNLANDS TEKNISKE ORGANISATION

GTO-CIRKULÆRE	Nr. 11.035
"Fællesbestemmelser for stærkstrømsanlæg".	Den 26. august 1987 PK/KiO
	Sag 380 X 231

(Herved annulleres GTO-cirkulære nr. 11.029 af 22. marts 1982.)

GTO har i 1981 udarbejdet "Særlige administrative og tekniske bestemmelser vedrørende elektriske stærkstrømsanlæg under GTO's ansvars- og myndighedsområde", kortfattet benævnt "Fællesbestemmelser for stærkstrømsanlæg".

Bestemmelserne, der afløste de hidtidige bestemmelser indenfor det pågældende område, blev taget i anvendelse med gyldighed fra 1. juli 1981.

Fællesbestemmelserne er udarbejdet som et løbladssystem, og bestemmelserne ajourføres løbende ved udsendelse af erstatningsblade. Det er altid det senest udsendte materiale, der er gældende. Der vil jævnligt blive udsendt oversigter over erstatningsblade.


Gunnar P. Rosendahl


Mads T. Christensen
energiechef

GTO 6057

Dato for udsendelse :

SEPTEMBER 2003

Erstatningsblad nr.:

2-46-03

Sidenummer:

1 / ADM M-003



SÆRLIGE ADMINISTRATIVE OG TEKNISKE BESTEMMELSER VEDRØRENDE
ELEKTRISKE STÆRKSTRØMSANLÆG UNDER GRØNLANDS ELMYNDIGHEDS
ANSVARS- OG MYNDIGHEDSOMRÅDE

FORRETNINGSMÆSSIGE OG ADMINISTRATIVE FORHOLD

M Grønlandsk lovgivning, forordninger, cirkulærer, bestemmelser m.m.

NAMMINERSORNERULLUTIK OQARTUSSAT · GRØNLANDS HJEMMESTYRE



GRØNLANDS TEKNISKE ORGANISATION

GTO-CIRKULÆRE	Nr. 11.036
Autorisationsbestemmelser og instruks for elektroinstallatører.	Den 26. august 1987 PK/KiO
	Sag 380 X 200

(Herved annulleres GTO-cirkulære nr. 11.031 af 20. februar 1985.)

I forbindelse med autorisation af elektroinstallatører gælder "Instruks og autorisationsbestemmelser for elektroinstallatører i Grønland" (GTO form. nr. 3022-1). Den gældende udgave ved dette cirkulæres udsendelse er dateret november 1984, og den har haft gyldighed siden 1. januar 1985.

De nævnte bestemmelser er udsendt til GTO's energitjenester og sætlig autorisationshavere. Bestemmelserne kan rekvireres hos GTO's energitjeneste i de enkelte byer og hos GTO's Danmarksafdeling.

Gunnar P. Rosendahl

Mads T. Christensen
energichef

GTO 6057

Dato for udsendelse :

SEPTEMBER 2003

Erstatningsblad nr.:

2-47-03

Sidenummer:

1 / ADM M-004



SÆRLIGE ADMINISTRATIVE OG TEKNISKE BESTEMMELSER VEDRØRENDE
ELEKTRISKE STÆRKSTRØMSANLÆG UNDER GRØNLANDS ELMYNDIGHEDS
ANSVAR- OG MYNDIGHEDSOMRÅDE

FORRETNINGSMÆSSIGE OG ADMINISTRATIVE FORHOLD

M Grønlandsk lovgivning, forordninger, cirkulærer, bestemmelser m.m.



GRØNLANDS TEKNISKE ORGANISATION

DIREKTORATET - energiafdelingen

GTO's eltjenester + NSSQ,
Samtlige autorisationshavere,
Grønland.

Deres ref

GTO-ref.

Sag nr.

Notat nr. og dato

BGJ/ILH 20196-1 (380) 45840 - 26. maj 1986.

Vedr.: Reglementernes og "Fællesbestemmelserne"s gyldighedsområde.

Med mellemrum fremsættes der spørgsmål, om det er Stærkstrømsreglementet eller GTO's "Fællesbestemmelser for stærkstrømsanlæg i Grønland", der er gældende.

Hertil skal bemærkes, at indtil videre er det Ministeriet for Grønland, der fastsætter lovgivningen i Grønland, og forvaltningen af elområdet er af MFG overdraget til GTO, som senest ved GTO-cirkulære nr. 11.029 af d. 22/3-82 har ikraftsat det danske "Stærkstrømsreglement" og de danske elværkers "Fællesregulativ", som begge er suppleret med ovennævnte tilpasninger til grønlandske forhold, anført i "Fællesbestemmelserne".

Det er således GTO, der forvalter el-lovgivningens bestemmelser, og alle nye projekter myndighedsbehandles af GTO i henhold til "Fællesbestemmelserne", og dette sker med reference til det grønlandske bygningsreglement. De autoriserede elinstallatører har ved deres underskrift på autorisationsdokumenterne erklæret, at de vil overholde samtlige el-bestemmelser, og samtlige forbrugere har ved underskrift på målerrekvisitionen på samme måde bekræftet, at de vil overholde forsyningsbestemmelser m.v.

GTO tilser i driftsfasen, at forbrugere og installatører overholder f.eks pligten til at vedligeholde elinstallationerne, og dette sker ved et eftersyn, som dokumenteres ved udstedelse af en eftersynsblanket, hvorpå evt. fejl og mangler er angivet, og der angives en tidsfrist for fejlretningen - hvis ikke fejlen er så graverende og farlig, at der foretages øjeblikkelig afbrydelse - men overholdes den meddelte tidsfrist ikke, er GTO, ud fra et sikkerhedsmæssigt hensyn, pligtig at afbryde den pågældende installation, eller evt. kun dele heraf, hvis dette er muligt uden en større indsats (se "Fællesbestemmelsernes" bind 1, afsnit C, side C-005 § 5.3).

...2

(R 5)
Kopi til: ARK/G/B - BGJ

GTO 1489

Dato for udsendelse :

SEPTEMBER 2003

Erstatningsblad nr.:

2-48-03

Sidenummer:

1 / ADM M-005a



FORRETNINGSMÆSSIGE OG ADMINISTRATIVE FORHOLD

M Grønlandsk lovgivning, forordninger, cirkulærer, bestemmelser m.m.

2.

På samme måde har installatørerne pligt til at påtale fejl og mangler overfor forbrugerne, og kan installatøren ikke få gennemført en påkrævet vedligeholdelse, har han pligt til at indberette tilfældet til GTO, som så foretager et eftersyn. Undlader installatøren en sådan påtale og/eller indberetning, er han fuldt ansvarlig for evt. følgeskader, det være sig både på personer og gods, og han har overtrådt autorisationsreglerne, hvilket i grove tilfælde medfører inddragelse af autorisationen.


Preben Kirstein

Dato for udsendelse :

SEPTEMBER 2003

Erstatningsblad nr.:

2-49-03

Sidenummer:

1 / ADM M-005b



SÆRLIGE ADMINISTRATIVE OG TEKNISKE BESTEMMELSER VEDRØRENDE
ELEKTRISKE STÆRKSTRØMSANLÆG UNDER GRØNLANDS ELMYNDIGHEDS
ANSVAR- OG MYNDIGHEDSOMRÅDE

FORRETNINGSMÆSSIGE OG ADMINISTRATIVE FORHOLD

M Grønlandsk lovgivning, forordninger, cirkulærer, bestemmelser m.m.

NAMMINERSORNERULLUTIK OQARTUSSAT . GRØNLANDS HJEMMESTYRE



GRØNLANDS TEKNISKE ORGANISATION

Danmarkimi Immikkoortaq

Danmarksafdeling

Statens institut for strålehygiejne
Frederikssundsvej 378
2700 Brønshøj

Deres ref.

GTO-ref./Sag nr.

Brev nr. og dato

BGJ/ILH
20196-1 (380)

41191
28. februar 1988.

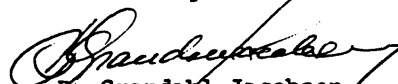
Stærkstrømsreglementets gyldighedsområde.

GTO's energiafdeling, EGA, er blevet bekendt med brev nr. 1334 af 15. december 1987, hvor De til Sundhedsstyrelsen i Amaliegade gør opmærksom på, at stærkstrømsreglementet ikke er gældende i Grønland.

Det er rigtigt, at stærkstrømsreglementet, som det foreligger i Danmark, ikke er direkte gældende, men GTO har ved udgivelse af "Fællesbestemmelser for stærkstrømsanlæg" GRØNLAND i bind 1, 2 og 3, den 22. marts 1982 sat dette i kraft, idet forannævnte bestemmelser træder til der, hvor forholdene er anderledes end dem, vi kender i Danmark.

De i Grønland anvendte materialer, komponenter o.l., skal være godkendte (D-mærket) eller registrerede materialer, hvilket også er gældende for elektromedicinsk udstyr.

Med venlig hilsen


E. Grandahl-Jacobsen
elinspektør

MYNDIGHEDSSAG

Kopi til: ARK/G/B - BGJ

Hauser Plads 20
1127 København K
Tlf. 01 13 84 72

Telex: 22979
Tigr: Grønlandteknik
Telefax: 01 12 09 15

Teleafdeling
Økonomi- og personaleafdeling
Forundersøgelser- og råstofafdel.

Dato for udsendelse :

Erstatningsblad nr.:

Sidenummer:

SEPTEMBER 2003

2-50-03

1 / ADM M-006