

ÅLANDS FÖRFATTNINGSSAMLING

1976

N:o 31

Nr 31.

LANDSKAPSFÖRORDNING

om elektriska anläggningar.

Utfärdad efter inhämtande av Ålandsdelegationens utlåtande, den 24 juni 1976.

Med stöd av 34a § landskapslagen den 6 juli 1966 om ändring av landskapslagen angående elektriska anläggningar i landskapet Åland (38/66) stadgas:

1 kap.

Elsäkerhetsföreskrifter.

1 §.

Handels- och industriministeriets beslut den 28 februari 1974 om elsäkerhetsföreskrifter (FFS 205/74) skall med nedannämnda undantag äga tillämpning i landskapet Åland. Sker framdeles ändring i beslutet skall de ändrade bestämmelserna tillämpas från dagen för deras ikraftträdande.

De uppgifter som enligt i 1 mom. avsedda beslut i riket ankommer på handels- och industriministeriet och Elektriska Inspektora-tet r.f. skall i landskapet handhavas av landskapsstyrelsen.

2 kap.

Uppförande, reparation och planering av elektrisk anläggning.

2 §.

Person som leder arbeten vid uppförande eller reparation av elektrisk anläggning eller elektriska planeringsarbeten eller reparationsarbeten på elektriska apparater skall inneha av landskapsstyrelsen utfärdat intyg över att han äger i denna förordning avsedd kompetens för ledande av dessa arbeten.

Den som utför i 1 mom. nämnda arbeten, skall antingen själv leda arbetena eller i sin tjänst hålla en person som har till huvuduppgift att leda dessa.

Enskild person, som innehar i 1 mom. avsett intyg, får utföra i denna paragraf avsedda arbeten utanför den arbetstid som hänför sig till hans huvudsyssla.

3 §.

Ledare av arbeten vid uppförande, reparation och planering av elektriska installationer i byggnader i kraft- och elstationer och därmed jämförbara elektriska anläggningar samt av utomhusledningar ävensom ledare av reparationsarbeten på elektriska apparater skall vara person som innehar

1) diplomingenjörs- eller motsvarande examen inom elkraftteknik eller ingenjörs-examen inom samma bransch som avlagts vid tekniskt läroverk eller likvärdig läroinrättning och som efter avlagd examen under minst två års tid inhämtat erfarenhet av uppgifter som ger förtrogenhet med ledningen av ifrågavarande arbeten och som ådagalagt kännedom om elsäkerhetsföreskrifterna, eller

2) i punkt 1) avsedd examen inom annan gren av elteknik och i punkt 1) avsedd minst fyra år lång erfarenhet samt kännedom om elsäkerhetsföreskrifterna, eller

3) tekniker eller motsvarande examen inom elteknik som avlagts vid teknisk skola eller likvärdig läroinrättning och som efter avlagd examen under minst sju års tid in-

hämtat erfarenhet av ansvarsfulla planerings- och arbetsledningsuppgifter vid företag, anstalt eller motsvarande inrättning, som utför i denna paragraf avsedda arbeten, eller som ansvarig ledare av i 4 eller 5 § avsedda arbeten, dock så att vederbörande skall inneha minst två års erfarenhet av ovannämnda ansvarsfulla planerings- och arbetsledningsuppgifter samt kännedom om elsäkerhetsföreskrifterna.

4 §.

Gäller i 3 § avsedda arbeten anläggning som fungerar med högst 45 kilovolts märkspänning, får arbetena ledas av person som är i innehavarens tjänst och som innehar

1) tekniker- eller motsvarande examen inom elkraftteknik som avlagts vid teknisk skola eller likvärdig läroinrättning och som efter avlagd examen under minst två år inhämtat erfarenhet av uppgifter som ger förtrogenhet med ledningen av ifrågavarande arbeten och som ådagalagt kännedom om elsäkerhetsföreskrifterna, eller

2) i punkt 1) avsedd examen inom annan gren av elteknik och i punkt 1) avsedd minst fyra år lång erfarenhet samt kännedom om elsäkerhetsföreskrifterna.

5 §.

Gäller i 3 § avsedda arbeten anläggning som står under annans förvaltning och som fungerar med högst 1.000 volts märkspänning, och berör ej fara, som felaktig arbetsprestation kan medföra, utrymme, där ett större antal personer vanligen uppehåller sig eller avsevärda materiella värden, får arbetena ledas av person som innehar

1) tekniker- eller motsvarande examen inom elkraftteknik som avlagts vid teknisk skola eller likvärdig läroinrättning och som efter avlagd examen under minst två år inhämtat erfarenhet av uppgifter som ger förtrogenhet med ledningen av ifrågavarande arbeten och som ådagalagt kännedom om elsäkerhetsföreskrifterna, eller

2) i punkt 1) avsedd examen inom annan bransch av elteknik och i punkt 1) avsedd minst fyra år lång erfarenhet samt kännedom om elsäkerhetsföreskrifterna.

6 §.

Gäller i 3 § avsedda arbeten anläggning som står under annans förvaltning och som

fungerar med högst 1.000 volts märkspänning och berör fara, som en felaktig arbetsprestation kan medföra, utrymme, där endast ett fåtal personer vanligen uppehåller sig, eller obetydliga materiella värden, får arbetena ledas av person som innehar examen för elövermontör, högre yrkesexamen för elmontör eller motsvarande examen och som efter avlagd examen under minst två år inhämtat erfarenhet som ger förtrogenhet med ifrågavarande arbeten och som ådagalagt kännedom om elsäkerhetsföreskrifterna.

7 §.

Gäller i 3 § avsedda arbeten anläggning som fungerar med högst 1.000 volts märkspänning, får arbetena ledas av person som är i anläggningsinnehavarens tjänst och innehar examen för elövermontör, högre yrkesexamen för elmontör eller motsvarande examen samt efter avlagd examen under minst två år inhämtat erfarenhet som ger förtrogenhet med ifrågavarande arbeten ävensom ådagalagt kännedom om elsäkerhetsföreskrifterna.

8 §.

Gäller i 3 § avsedda arbeten anläggning som fungerar med högst 1.000 volts märkspänning och berör fara, som en felaktig arbetsprestation kan medföra, utrymme, där endast ett fåtal personer vanligen uppehåller sig, eller obetydliga materiella värden, får arbetena ledas av person som är i anläggningsinnehavarens tjänst och innehar examen för elmontör, yrkesexamen för elmontör eller motsvarande examen samt efter avlagd examen under minst två år inhämtat erfarenhet som ger förtrogenhet med ifrågavarande arbeten ävensom ådagalagt kännedom om elsäkerhetsföreskrifterna.

9 §.

Reparationsarbete på elektrisk apparat, som fungerar med högst 1.000 volts märkspänning, får ledas av person som innehar examen för elmontör, yrkesexamen för elmontör eller motsvarande examen och som efter avlagd examen under minst två år inhämtat erfarenhet som ger förtrogenhet med ifrågavarande arbete samt ådagalagt kännedom om elsäkerhetsföreskrifterna.

Inskränker sig i 1 mom. avsett reparations-

arbete till visst specialområde, får de ledas av person som erhållit en tillräcklig utbildning på området i fråga och som under minst två år inhämtat erfarenhet som ger förtroendet med ifrågavarande arbete samt ådagalagt kännedom om elsäkerhetsföreskrifterna.

10 §.

Installations-, reparations- och servicearbeten på hissar, röntgen-, lysrörs- och oljebrännaranläggningar samt centralantenn-, radio- och televisionsmateriel ävensom därmed jämförbara materiel får ledas endast av person som innehar tillräcklig erfarenhet inom ifrågavarande specialområde och som ådagalagt kännedom om bestämmelserna inom detsamma. Landskapsstyrelsen kan därutöver fordra, att person som leder arbeten inom något av ovannämnda specialområden skall ha avlagt av landskapsstyrelsen nödigbefunnen examen.

11 §.

Person som i enlighet med stadgandena i denna förordning godkänts som skötare av elektrisk anläggning, får leda reparationsarbeten vid anläggningen, med undantag av i 10 § avsedda arbeten, oberoende av om han uppfyller för ifrågavarande arbeten föreskrivna kompetensfordringar eller ej.

12 §.

Person som innan denna förordning träder i kraft har fungerat som ledare av arbeten vid uppförande eller reparation av elektrisk anläggning, får med tillstånd av landskapsstyrelsen fortfarande fungera som ledare av dessa arbeten i sådan omfattning som landskapsstyrelsen prövar lämplig även om han ej innehar i denna förordning avsedd kompetens.

13 §.

Person som då denna förordning träder i kraft fungerar som ledare av arbeten vid uppförande eller reparation av elektrisk anläggning, äger fortsättningsvis rätt att utan i 2 § avsett intyg handha uppgiften intill dess landskapsstyrelsen utfärdat sådant intyg. Anhållan om intyg skall göras hos landskapsstyrelsen inom sex månader efter den dag då förordningen träder i kraft.

14 §.

Den som ämnar bedriva arbeten vid uppförande och reparation av elektrisk anläggning eller elteknisk planering av sådan eller reparationsarbete på elapparater, skall göra anmälan därom hos landskapsstyrelsen. Anmälan skall även göras om vem som leder arbetena. Dessutom skall till den lokala el-distributören innan arbetena inleds göras anmälan om arbeten som kommer att utföras inom distriktet då fråga är om uppförande eller omfattande reparation av i denna förordning avsedda anläggningar eller apparater.

Den som då denna förordning träder i kraft utövar i 1 mom. avsedd verksamhet, skall inom sex månader efter ikraftträdelsedagen göra anmälan därom hos landskapsstyrelsen. Landskapsstyrelsen skall även underrättas om vem som leder arbetena.

15 §.

Då ledare av i denna förordning avsedda arbeten av annan orsak än semester eller annan kortvarig frånvaro är förhindrad att handha sin uppgift, skall han omedelbart i sitt ställe sätta person som innehar stadgad kompetens.

16 §.

Konstateras det att i denna förordning avsedda arbeten ledes bristfälligt eller utförs felaktigt, kan landskapsstyrelsen förbjuda ifrågavarande ledare att tjänstgöra såsom ledare av arbetena. Arbetsledarens arbetsgivare skall omedelbart underrättas om förbudet.

3 kap.

Skötsel av elektrisk anläggning.

17 §.

Skötare av sådan elektrisk anläggning, för vars uppförande tillstånd bör utverkas, skall inneha av landskapsstyrelsen utfärdat intyg över att han äger i denna förordning avsedd kompetens för skötsel av elektrisk anläggning.

Innehavare av elektrisk anläggning skall tillse att fast anställd skötare av elektrisk anläggning innehar i 1 mom. avsett intyg.

18 §.

Skötare av elektrisk anläggning, vars högsta märkspänning är över 45 kilovolt, skall vara person, som innehar

1) diplomingenjörs- eller motsvarande examen inom elkraftteknik eller ingenjörs-examen inom samma område, vilken avlagts vid tekniskt läroverk eller likvärdig läroinrättning, och som efter avlagd examen under minst två års tid inhämtat erfarenhet av uppgifter som ger förtrogenhet med skötsel av elektriska anläggningar och som ådagalagt kännedom om elsäkerhetsföreskrifterna, eller

2) i punkt 1) avsedd examen inom annan gren av elteknik och i punkt 1) avsedd minst fyra år lång erfarenhet samt kännedom om elsäkerhetsföreskrifterna.

19 §.

Skötare av elektrisk anläggning, vars högsta märkspänning ej är 45 kilovolt, skall vara person, som innehar

1) tekniker- eller motsvarande examen inom elkraftteknik vilken avlagts vid teknisk skola eller likvärdig läroinrättning, och som efter avlagd examen under minst två års tid inhämtat erfarenhet av uppgifter som ger förtrogenhet med skötsel av elektriska anläggningar och som ådagalagt kännedom om elsäkerhetsföreskrifterna, eller

2) i punkt 1) avsedd examen inom annan gren av elteknik och i punkt 1) avsedd minst fyra år lång erfarenhet samt kännedom om elsäkerhetsföreskrifterna.

20 §.

Höjes elektrisk anläggnings högsta märkspänning så att den överstiger 45 kilovolt, får anläggningens skötare fortsättningsvis handha sin uppgift om han avlagt tekniker- eller motsvarande examen inom elkraftteknik vid teknisk skola eller likvärdig läroinrättning och fungerat minst två år som skötare av samma anläggning.

21 §.

Den som innan denna förordning träder i kraft fungerat såsom skötare av elektrisk anläggning får med tillstånd av landskaps-

styrelsen i av landskapsstyrelsen lämpligbe-
funnen omfattning fortsättningsvis handha
uppgiften även om han saknar i denna för-
ordning avsedd kompetens.

22 §.

Den som då denna förordning träder i kraft fungerar som skötare av elektrisk anläggning äger rätt att utan i 17 § avsett intyg fortsättningsvis handha uppgiften till dess intyg givits. Anhållan om intyg skall göras hos landskapsstyrelsen inom sex månader från den dag då denna förordning träder i kraft.

23 §.

Skötare av elektrisk anläggning skall tillse att anläggningen är i sådant skick som bestämmelserna om elektriska anläggningar föreskriver. Skötaren skall särskilt tillse att föreskrivna besiktningar, vilka ankommer på anläggningens innehavare, verkställas på vederbörligt sätt och att konstaterade brister fördröjligen avhjälpes samt att föreskrivna statistiska och andra anmätningar görs inom rätt tid.

24 §.

Då skötare av elektrisk anläggning av annan orsak än semester eller därmed jämförbar kortvarig frånvaro är förhindrad att handha sin uppgift, skall omedelbart i hans ställe antagas person som innehar föreskrivna kompetens.

25 §.

Innehavare av elektrisk anläggning skall underrätta landskapsstyrelsen om vem som fungerar som skötare av elektrisk anläggning och vem som är ersättare för denne.

26 §.

Konstateras det att elektrisk anläggning skötes bristfälligt eller felaktigt, kan landskapsstyrelsen förbjuda dess skötare att utöva på skötare av elektrisk anläggning ankommande sysslor. Innehavaren av anläggningen skall omedelbart underrättas om förbudet.

4 kap.

Särskilda bestämmelser.

27 §.

Landskapsstyrelsen för register över alla intyg och tillstånd som utfärdas i stöd av denna förordning samt över alla anmälningar som i stöd därav ingives.

Mariehamn, den 24 juni 1976.

28 §.

Landskapsstyrelsen har rätt att i enskilda fall medgiva undantag från bestämmelserna i denna förordning.

29 §.

Denna förordning träder i kraft den 1 september 1976.

Lantråd ALARIK HÄGGBLOM

Lagberedningschef Christer Jansson

Nr 31, utgiven från tryckeriet den 18 augusti 1976.
Mariehamn 1976 — Ålands Tidnings-Tryckeri Ab