

REGLUGERÐ

um breytingu á reglugerð um viðurkenningu notendabúnaðar á grundvelli sameiginlegra tæknilegra reglugerða á Evrópska efnahagssvæðinu nr. 589/1994 með síðari breytingum.

1. gr.

Á eftir 5. tölulið í X. viðauka komi nýir töluliðir 6-8 sem orðist svo:

- 6) CTR 4 - BM: ISDN-stofntenging (ákvörðun framkvæmdastjórnar ESB, nr. 94/796/EBE) um notendabúnað, sem á að tengja með stofntengingu við almenna ISDN samnetið við T-viðmiðunartengipunkt eða samliggjandi S- og T-viðmiðunartengipunkt. Samhæfði staðallinn er:
NET 5 (ISDN-stofntenging); Stjtið. EB nr. C 53, 24.2.1993, bls. 6.
Hér er um bráðabirgðaráðstöfun að ræða, sem skal endurskoða fyrir árslok 1996.
- 7) CTR 3 - BM: ISDN-grunntenging (ákvörðun framkvæmdastjórnar ESB, nr. 94/797/EBE) um notendabúnað, sem á að tengja með grunntengingu við almenna ISDN samnetið við T-viðmiðunartengipunkt eða samliggjandi S- og T-viðmiðunartengipunkt. Samhæfði staðallinn er:
NET 3 (ISDN-grunntenging); Stjtið. EB nr. C 53, 24.2.1993, bls. 6.
Hér er um bráðabirgðaráðstöfun að ræða, sem skal endurskoða fyrir árslok 1996.
- 8) CTR 14: ONP 64 kb/s óskipulagt (ákvörðun framkvæmdastjórnar ESB, nr. 94/821/EBE) um notendabúnað sem á að tengja við nettengipunktinn fyrir stafrænar óskipulegar leigulínur með 64 kb/s flutningsgetu í almenna fjarskiptanetinu. Samhæfði staðallinn er:
Tæknilegar kröfur í tengslum við frjálsan aðgang að netum (ONP)
Stafrænar óskipulegar leigulínur með 64 kb/s flutningsgetu (D64U)
Tengikröfur sem eru gerðar til skilflata fyrir endabúnað:
TBR 14 - janúar 1994 (að formála undanskildum).

2. gr.

Reglugerð þessi, sem sett er samkvæmt lögum um fjarskipti nr. 73/1984 sbr. 1. nr. 32/1993 og með hliðsjón af ofangreindum ákvörðunum framkvæmdastjórnar ESB, staðfestist hér með til að öðlast þegar gildi.

Samgönguráðuneytinu, 31. janúar 1996.

Halldór Blöndal.

Halldór S. Kristjánsson.

6. febrúar 1996

Nr. 120

AUGLÝSING

um gildistöku ákvæða er leiða af samningnum um Evrópska efnahagssvæðið vegna flutninga á sjó.

1. gr.

Eftirtaldar EES-gerðir sem vísað er til í V. kafla um flutninga á sjó í XIII. viðauka samningsins um Evrópska efnahagssvæðið, skulu öðlast gildi sem hér segir, með þeim breytingum og viðbótum sem leiða af XIII. viðauka, bókun I við samninginn og öðrum ákvæðum hans:

1. Eftirfarandi nýr liður komi aftan við 54. lið:
54a. Tilskipun ráðsins 94/58/EB frá 22. nóvember 1994 um lágmarkspjálfun sjómanna.
2. Eftirfarandi nýr liður komi aftan við 55a. lið:
55b. Tilskipun ráðsins 94/57/EB frá 22. nóvember 1994 um sameiginlegar reglur og staðla fyrir stofnanir sem sjá um skipaeftirlit og -skoðun og fyrir tilheyrandi starfsemi siglingamálayfirvalda.
3. Eftirfarandi nýr liður komi aftan við 55b. lið:
55c. Reglugerð ráðsins (EB) nr. 2978/94 frá 21. nóvember 1994 um framkvæmd ályktunar Alþjóðasiglingamálastofnunarinnar (IMO) A.747 (18) um beitingu mælingareglna um aðgreinda sjókjölfestugeyma í olíuflutningaskipum.
4. Eftirfarandi nýr liður komi aftan við 59a. lið:
59b. Ályktun ráðsins nr. 94/C 379/05 frá 22. desember 1994 um öryggi á ekju-
farþegaferjum.

2. gr.

Ofantaldar ESB-gerðir sem vísað er til í 1. gr. eru birtar í EES viðbæti við Stjórnartíðindi ESB, hefti 43/1995: 1. tölul. bls. 8 - 43, 2. tölul. bls. 45 - 52, 3. tölul. bls. 54 - 59 og 4. tölul. bls. 61 - 62.

3. gr.

Auglýsing þessi, sem sett er samkvæmt heimild í siglingalögum nr. 34/1985 með síðari breytingum, lögum um eftirlit með skipum nr. 35/1993 með síðari breytingum, lögum um skipamælingar nr. 50/1970 með síðari breytingum og lögum um áhafnir íslenskra kaupskipa, nr. 59/1995, öðlast þegar gildi.

Samgönguráðuneytinu, 6. febrúar 1996.

Halldór Blöndal.

Halldór S. Kristjánsson.

GJALDSKRÁ

Hitaveitu Sauðárkróks.

I. KAFLI

1. gr.

Hitaveita Sauðárkróks selur afnot hitaorku úr hitaveitukerfum þeim, sem gerð hafa verið eða verða gerð í lögsagnarumdæmi Sauðárkróks og Skarðshrepps eftir þeim reglum, sem settar eru í gjaldskrá þessari sbr. reglugerð staðfesta 5. maí 1971 um hitaveitu og hitalagnir á Sauðárkróki.

2. gr.

Hitaveita Sauðárkróks lætur hverju húsi, sem er í sambandi við vatnsæðar hennar í té vatnsmagn, er ætla má að nægi til hitunar á húsinu. Hitaveitan lætur setja stillanlegan hemil fyrir hámarksrennsli til hvers upphitunarkerfis og miðast gjald hitaveitunnar fyrir selda orku við það hámark, sem hemillinn er stilltur á. Hitaveitan ræður gerð hemils og sér um viðhald og endurnýjun hans.