

Áritun endurskoðenda

Ársreikning þennan fyrir Þjóðhátíðarsjóð hefur stofnunin endurskoðað. Ársreikningurinn samanstendur af rekstrarreikningi fyrir árið 1994 og efnahagsreikningi 31. desember 1994 ásamt skýringum 1-2.

Við framkvæmd endurskoðunarinnar voru gerðar þær kannanir á bókhaldi og bókhaldsgögnum sem taldar voru nauðsynlegar.

Það er álit Ríkisendurskoðunar að ársreikningurinn gefi glögga mynd af rekstri sjóðsins á árinu 1994 og efnahag 31. desember 1994.

Ríkisendurskoðun, 25. apríl 1995.

Sigurður Þórðarson.

Áritun endurskoðenda

Stjórn Þjóðhátíðarsjóðs staðfestir hér með ársreikning sjóðsins með undirritun sinni.

Reykjavík, 18. apríl 1995.

Hulda Valtýsdóttir.

Birgir Ísleifur Gunnarsson.
Björg Einarsdóttir.

Ásgerður Bjarnadóttir.
Björn Teitsson.

Sveinbjörn Hafliðason.

REGLUGERÐ

um breytingu á reglugerð nr. 144/1994 um rafföng til notkunar á sprengihættustöðum með eða án tiltekinnar varnartilhögunar.

1. gr.

Eftirtaldir samhæfðir Evrópustaðlar um rafföng, sem notaðir eru á sprengihættustöðum með eða án tiltekinnar varnartilhögunar, bætast við viðauka I. Rafföng, sem þannig eru notuð, skulu vera í samræmi við þessa staðla.

Evrópustaðlar

Númer	Titill	Útgáfa	Dagsetning
EN 50019	Rafföng til notkunar á sprengihættustöðum:		
	Aukið öryggi "e".	4. breyting	Október 1989
		5. breyting	Ágúst 1990

EN 50020	Rafföng til notkunar á sprengihættustöðum: Sjálfrýgg útfærsla "i". 3., 4. og 5. breyting		Máí 1990
EN 50033	Rafföng til notkunar á sprengihættustöðum: Hjálmluktir til notkunar í námum, þar sem eldfimt gas getur myndast.	2	Mars 1991
EN 50039	Rafföng til notkunar á sprengihættustöðum: Rafkerfi í sjálfrýggri útfærslu "i".	1	Mars 1980
EN 50050	Rafföng til notkunar á sprengihættustöðum: Handverkfæri til rafsviðssprautunar.	1	Janúar 1986
EN 50053 (1. hluti)	Rafföng til notkunar á sprengihættustöðum: Handbyssur með hámarksorku 0,24 mJ og fylgihlutir þeirra til rafsviðssprautunar á málningu.	1	Febrúar 1987(*)
EN 50053 (2. hluti)	Rafföng til notkunar á sprengihættustöðum: Handbyssur með hámarksorku 5 mJ og fylgihlutir þeirra til rafsviðssprautunar á dufti.	1	Júní 1987(*)
EN 50053 (3. hluti)	Rafföng sem notuð eru á sprengihættustöðum: Handbyssur með hámarksorku 0,24 mJ eða 5 mJ og fylgihlutir þeirra til rafsviðssprautunar á ull.	1	Júní 1987(*)

(*) Hér er einungis átt við þær greinar sem fjalla um smíði tækja sem eru tilgreind í stöðlunum EN 50053, 1. 2. og 3. hluta.

2. gr.

Reglugerð þessi er sett með heimild í lögum um Rafmagnseftirlit ríkisins nr. 60/1979 og með hliðsjón af ákvæðum samningsins um Evrópska efnahagssvæðið, sem vísað er til í X. kafla II. viðauka. Hún byggir á tilskipun ráðsins 82/130/EBE frá 15. febrúar 1982 um samræmingu laga aðildarríkja EES um rafföng til notkunar á sprengihættustöðum í námum þar sem eldfimt gas getur myndast, tilskipun ráðsins 76/117/EBE frá 18. desember 1975 um samræmingu laga aðildarríkja EES um rafföng til notkunar á sprengihættustöðum og tilskipun ráðsins 79/196/EBE frá 6. febrúar 1979 um samræmingu laga aðildarríkja EES um rafföng með tiltekna varnartilhögun til notkunar á sprengihættustöðum, með þeim breytingum sem leiða af ákvörðun sameiginlegu EES nefndarinnar nr. 31/94 frá 15. desember 1994 og nr. 5/95 frá 27. janúar 1995 og með þeim breytingum og viðbótum sem leiðir af II. viðauka, bókun 1 við samninginn og öðrum ákvæðum hans. Reglugerð þessi öðlast þegar gildi.

Iðnaðarráðuneytið, 24. apríl 1995.

F. h. r.

Þorkell Helgason.

Sveinn Þorgrímsson.