Brunamálastofnun



H. Blöndal ehf.,
Þórkötlustöðum
240 Grindavík

Reykjavík 14.5.2002

Mál: Hönnun og viðhald á Pyrogen slökkviefnum.

Vísað er til bréfs Brunamálastofnunar dags. 9.4.2002.

Brunamálastofnun hefur yfirfarið innsenda staðla um Pyrogen slökkviefni: Áströlskan/Nýsjálenskan staðal AS/NZS 4487:1997 Pyrogen fire extinguishing systems um hönnun slökkvikerfa og staðalinn AS/NZS 1851.16:1997 Maintenance of fire protection equipment Part 16: Pyrogen fire extinguishing aerosol systems um viðhald og rekstur þeirra.

Brunamálastofnun getur fyrir sitt leyti, fallist á að ofangreindir staðlar séu notaðir hér á landi um Pyrogen kerfin þar til ÍST EN staðlar taka gildi sbr. ákv. í 3.gr. byggingarreglugerðar nr. 441/1998 og lög nr. 75/2000 um brunavarnir.

virðingarfyllst, Guðmundur Gunnarsson yfirverkfræðingur.

Laugavegi 59, 101 Reykjavík. Sími 552 5350 Fax 552 5413 Netfang brs@brs.is Heimasíða http://www.brs.is Kt. 460870-0509

English Translation

Brunamálastofnun

H.Blöndal ehf., Þórkötlustöðum 240 Grindavík (Iceland)

Reykjavik 14.5.2002

Regarding: Designing and maintenance for Pyrogen extinguishing systems.

Refering to the letter from The Icelandic Fire Authority dated 9.4.2002

The Icelandic Fire Authority has read the supplied standards regarding Pyrogen extinguishing systems:

Australian/NewZealandian standard AS/NZS 4487:1997 Pyrogen extinguishing systems on designing extinguishing systems and the standard AS/NZS 1851.16:1997 Maintenance of fire protection equipment Part 16: Pyrogen extinguishing aerosol systems, regarding their maintenance and service.

The Icelandic Fire Authority can on their behalf agree that the above standards be used in this country regarding the Pyrogen systems until the ÍST EN standards come into action cf. clause 3. in the building regulation nr. 441/1998 and law nr. 75/2000 about fire protection.

Gudmundur Gunnarsson Senior engineer