



2024/1295

6.5.2024

DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2024/1295

z 26. februára 2024

o harmonizovaných technických špecifikáciách a skúšobných normách pre požiarne hadice

(Text s významom pre EHP)

EURÓPSKA KOMISIA,

so zreteľom na Zmluvu o fungovaní Európskej únie,

so zreteľom na smernicu Európskeho parlamentu a Rady 2014/90/EÚ z 23. júla 2014 o vybavení námorných lodí a o zrušení smernice Rady 96/98/ES ⁽¹⁾, a najmä na jej článok 8 ods. 2,

keďže:

- (1) Jednotné uplatňovanie medzinárodných skúšobných noriem a postupov schvaľovania námorného vybavenia sa zabezpečuje smernicou 2014/90/EÚ.
- (2) Námorné vybavenie, ktoré sa má umiestniť na lode EÚ, musí spĺňať požiadavky smernice 2014/90/EÚ v súlade s vykonávacími aktmi prijatými podľa jej článku 35 ods. 2, v ktorých sa uvádzajú príslušné požiadavky na konštrukčný návrh, konštrukciu a výkonnosť a skúšobné normy uvedené v medzinárodných nástrojoch v súvislosti s takýmto námorným vybavením.
- (3) Z bezpečnostných dôvodov sa v Medzinárodnom dohovore o bezpečnosti ľudského života na mori (ďalej len „SOLAS“) vyžaduje disponovanie požiarnymi hadicami na palubách lodí a ich schvaľovanie.
- (4) V súčasnosti neexistujú žiadne medzinárodné normy pre technickú špecifikáciu a skúšanie nepresakujúcich plochých požiarnych hadíc s vnútorným priemerom väčším ako 52 mm, a preto sa na takéto hadice nevzťahujú platné právne predpisy Únie. Absencia medzinárodných noriem znamená, že takéto hadice nemôžu prejsť posudzovaním zhody a byť schválené na používanie na palubách lodí EÚ v súlade so smernicou 2014/90/EÚ. Výsledkom nedostatočnej harmonizácie sú rôzne úrovne bezpečnosti výrobkov na palubách lodí EÚ, čo môže viesť k zlyhaniu takýchto výrobkov pri používaní, v dôsledku čoho vzniká vážne a neprijateľné riziko pre zdravie a bezpečnosť v oblasti námornej dopravy a administratívnu záťaž pre členské štáty.
- (5) Zároveň neexistujú žiadne medzinárodné normy pre skúšanie odolnosti nepresakujúcich plochých požiarnych hadíc s vnútorným priemerom medzi 25 mm a 52 mm proti odieraniu, a preto sa na takéto normy nevzťahujú platné právne predpisy Únie. Keďže medzinárodné normy neexistujú, takéto hadice nemôžu prejsť posudzovaním zhody z hľadiska odolnosti proti odieraniu v súlade so smernicou 2014/90/EÚ. Výsledkom nedostatočnej harmonizácie skúšok odolnosti proti odieraniu je potenciálne predčasné zlyhanie takýchto výrobkov, keď sa používajú na palube lodí plaviacich sa pod vlajkou členského štátu EÚ, čo predstavuje vážne a neprijateľné riziko pre zdravie a bezpečnosť v oblasti námornej dopravy.
- (6) Mali by sa preto stanoviť harmonizované technické špecifikácie a skúšobné normy pre všetky nepresakujúce ploché požiarne hadice s vnútorným priemerom väčším ako 25 mm. Tieto špecifikácie a skúšobné normy by mali zostať v platnosti, kým sa medzinárodné nástroje nezmenia tak, aby zahŕňali vhodné skúšobné normy pre takéto hadice,

⁽¹⁾ Ú. v. EÚ L 257, 28.8.2014, s. 146, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dir/2014/90/oj>.

PRIJALA TOTO NARIADENIE:

Článok 1

Na nepresakujúce ploché požiarne hadice s vnútorným priemerom väčším ako 25 mm sa uplatňujú technické špecifikácie a skúšobné normy stanovené v prílohe.

Článok 2

Toto nariadenie nadobúda účinnosť dvadsiatym dňom po jeho uverejnení v *Úradnom vestníku Európskej únie*.

Toto nariadenie je záväzné v celom rozsahu a priamo uplatniteľné vo všetkých členských štátoch.

V Bruseli 26. februára 2024

Za Komisiu
predsedníčka
Ursula VON DER LEYEN

PRÍLOHA

Technické špecifikácie a skúšobné normy pre nepresakujúce ploché požiarne hadice s vnútorným priemerom väčším ako 25 mm

Ref. č.	Položka	Skúšobná norma
1.	Požiarne hadice s vnútorným priemerom väčším ako 25 mm	— NF S 61-112 (jún 2019) Poznámka: Podľa kapitoly II-2 časti B pravidla 10.2.3.2.1 dohovoru SOLAS musia priemery požiarnych hadíc zodpovedať požiadavkám správneho orgánu.
2.	Požiarne hadice s vnútorným priemerom väčším ako 25 mm	— DIN 14811 (január 2008) okrem požiadaviek v oddiele 5.3 Poznámka: Podľa kapitoly II-2 časti B pravidla 10.2.3.2.1 dohovoru SOLAS musia priemery požiarnych hadíc zodpovedať požiadavkám správneho orgánu.