

Il-Kodiċi tal-Istatuti tal-Aġenzija Żvediża tat-Trasport



TSFS 20[Sena]:[Nru]

Ippublikati fil-[Aġħżel data]

TRAFFIKU FIT-TOROQ

Regolamenti

li jemendaw ir-regolamenti u l-pariri ġeneralni tal-Aġenzija Żvediża tat-Trasport (TSFS 2023:36) dwar it-trasport ta' tagħbija indiżibbli wiesgħa;

adottati fi [Aġħżel data].

Bis-sahha tal-Artikolu 15 tal-Kapitolu 4 tal-Ordinanza dwar it-Traffiku tat-Triq (1998:1276), fir-rigward tar-regolamenti u l-pariri ġeneralni tal-Aġenzija Żvediża tat-Trasport (TSFS 2023:36) dwar it-trasport ta' tagħbija indiżibbli, l-Aġenzija tippordvi¹

parzialment li l-Artikolu 10 għandu jinqara kif stabbilit hawn taħt,

parzialment li l-punt 3 tad-dħul fis-seħħ u d-dispozizzjonijiet tranžitorji għandhom jinqraw kif stabbilit hawn taħt.

Artikolu 10 Is-sinjali

1. għandu jkollhom kampi ħomor u bojod b'mod alternat b'angolu ta' 45-60° u b'wisa' ta' 7-10 centimetri,
2. għandu jkollhom kampi tal-istess wisa', bl-eċċeżżjoni tal-kampi l-aktar imbiegħda;
3. għandhom ikunu mmarkati b'E skont ir-Regolamenti ECE 104 jew 150, u
4. għandhom ikunu ppożizzjonati b'tali mod li l-kampi joħorġu 'l barra u 'l isfel mill-vettura jew mit-tagħbija.

Dħul fis-seħħ u dispozizzjonijiet tranžitorji

1. Dan l-istatut għandu jidhol fis-seħħ fl-1 ta' Settembru 2023.
2. Dan l-istatut jirrevoka r-regolamenti tal-Aġenzija Żvediża tat-Trasport (TSFS 2010:141) dwar it-trasport ta' tagħbija indiżibbli.
3. Is-sinjali tal-immarkar tat-truf, ir-retrorifletturi, u l-fanal użati 'l quddiem u lura biex jimmarkaw it-tarf ta' barranett tat-tagħbija u s-sinjali ta' twissija skont ir-regolamenti l-qodma jistgħu jintużaw sal-31 ta' Lulju 2025.

Dan l-istatut għandu jidhol fis-seħħ fil-[XX XXXX].

¹ Ara d-Direttiva (UE) 2015/1535 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tad-9 ta' Settembru 2015 li tistabbilixxi proċedura ghall-ghoti ta' informazzjoni fil-qasam tar-regolamenti teknici u tar-regoli dwar is-servizzi tas-Socjetà tal-Informatika.

F'isem l-Aġenzija Žviedrija tat-Trasport

JONAS BJELFVENSTAM

Kristofer Elo
(Triq u ferrovija)