

МОТИВИ

към проект на Наредба за изменение и допълнение на Наредба № 55 от 11.07.2017 г. за определяне на регулираните пазари от трети държави, които са еквивалентни на регулираните пазари или многостранни системи за търговия в държава – членка на Европейския съюз, или в друга държава – страна по Споразумението за Европейското икономическо пространство

С предложените изменения и допълнения на Наредба № 55 от 11.07.2017 г. за определяне на регулираните пазари от трети държави, които са еквивалентни на регулираните пазари или многостранни системи за търговия в държава – членка на Европейския съюз, или в друга държава – страна по Споразумението за Европейското икономическо пространство (Наредба № 55 от 11.07.2017 г.) се цели прецизиране на разпоредбите, с оглед съответствие с европейското законодателство и последните промени на Директива 2014/65/ЕС на Европейския парламент и на Съвета от 15 май 2014 година относно пазарите на финансови инструменти и за изменение на Директива 2002/92/ЕО и на Директива 2011/61/ЕС (Директива 2014/65/ЕС). Действащият към момента текст на Наредба № 55 от 11.07.2017 г. препраща към списък на регулирани пазари на Европейската комисия, публикуван на основание чл. 19, пар. 6 от Директива 2004/39/ЕО на Европейския парламент и на Съвета относно пазарите на финансови инструменти, за изменение на директиви 85/611/ЕИО и 93/6/ЕИО на Съвета и Директива 2000/12/ЕО на Европейския парламент и на Съвета и за отмяна на Директива 93/22/ЕИО на Съвета (отм.).

Предлага се за еквивалентни регулирани пазари за целите на чл. 4, т. 1 от Закона за икономическите и финансовите отношения с дружествата, регистрирани в юрисдикции с преференциален данъчен режим, контролираните от тях лица и техните действителни собственици да се приемат пазарите, за които Европейската комисия е взела решение за еквивалентност при спазване на изискванията и процедурата по чл. 25, параграф 4, ал. 3 и 4 от Директива 2014/65/ЕС.

Промените в наредбата няма да имат пряко отражение върху бюджета на Комисията за финансов надзор.