

Warszawa, dnia 14.06.2017 r.

Ministerstwo Infrastruktury i Budownictwa
Departament Transportu Drogowego
ul. Chałubińskiego 4/6
00-928 Warszawa

Wniosek o okres przejściowy

W związku z publikacją oświadczenia rządowego z dnia 28 lutego 2017 r. w sprawie wejścia w życie zmian do załączników A i B do Umowy europejskiej dotyczącej międzynarodowego przewozu drogowego towarów niebezpiecznych (ADR), sporządzonej w Genewie dnia 30 września 1957 r. (D.U. 2017, poz. 1119) zwanej dalej Umową ADR 2017 Stowarzyszenie Doradców ds. Transportu Towarów Niebezpiecznych – DGSA wnosi o:

- 2 letni okres przejściowy w zakresie stosowania nowych prawidłowych nazw w dokumentach przewozowych
- bezterminową możliwość używania wyprodukowanych przed dniem 1.07.2017 r. opakowań, cystern, naczyń ciśnieniowych oznakowanych prawidłowymi nazwami przewozowymi wcześniejszych wersji Umowy ADR.

W związku z pracami Departamentu Transportu Drogowego Ministerstwa Infrastruktury i Budownictwa nad ujednoczeniem prawidłowych nazwy przewozowych w Tabeli A działu 3.2 Umowy ADR oraz Regulaminu RID w wykazie towarów niebezpiecznych w wersji Umowy ADR 2017 zmieniono 1 942 nazwy przewozowych. Oznacza, to że od 1 lipca br. każdy dokument przewozowy, każdy opis naczynia ciśnieniowego, opakowania czy też cysterny powinien zostać zmieniony.

Wprowadzenie zmian w tak dużym zakresie wymaga czasu, aktualizacji i dostosowania bazy danych oraz systemów informatycznych generujących dokumenty przewozowe.

Ponadto w zakresie prawidłowych nazw przewozowych umieszczanych na opakowaniach, naczyniach ciśnieniowych czy też cysternach koszty wymiany oznakowania związane np. ze zmianą tabliczek znamionowych, wymuszonego przestoju cystern (brak możliwości wykonywania przewozu) są niewspółmiernie wysokie i nie mają żadnego odniesienia do bezpieczeństwa związanego z przewozem towarów niebezpiecznych.

Dlatego wnioskujemy o to, co na wstępie.

Z poważaniem

M. Nicopulos

Maria Nicopulos
Prezes Zarządu

Norbert Świderek
Wiceprezes Zarządu

Rafał Buchcar
Wiceprezes Zarządu