Projekt z dnia 8.07.2022 r.

Rozporządzenie

Ministra Infrastruktury[[1]](#footnote-1))

z dnia …………………… 2022 r.

zmieniające rozporządzenie w sprawie zezwoleń na przejazd pojazdów nienormatywnych

Na podstawie art. 64i ust. 1 ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. − Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. z 2022 r. poz. 988 i 1002) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 21 stycznia 2021 r. w sprawie zezwoleń na przejazd pojazdów nienormatywnych (Dz. U. poz. 212) wprowadza się następujące zmiany:

1) § 7 otrzymuje brzmienie:

„7. Wniosek o wydanie zezwolenia składa się, odpowiednio do kategorii zezwolenia, w postaci elektronicznej albo papierowej, według wzoru określonego w załącznikach nr 1-3 do rozporządzenia.”;

2) w § 8:

a) ust. 1 otrzymuje brzmienie:

„1. Zezwolenie wydaje się na blankiecie zezwolenia albo w postaci elektronicznej na podstawie wniosku, o którym mowa w § 7, z zastrzeżeniem § 9 ust. 1 rozporządzenia. ”,

b) dodaje się ust. 5 w brzmieniu:

„5. Zezwolenia w postaci elektronicznej doręcza się z wykorzystaniem publicznej usługi rejestrowanego doręczenia elektronicznego. ”,

3) § 9 otrzymuje brzmienie:

„9. Zezwolenia kategorii II i III, przy wjeździe pojazdu nienormatywnego na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, naczelnik urzędu celno-skarbowego może wydać w postaci papierowej albo elektronicznej, na podstawie ustnego zgłoszenia wnioskodawcy lub osoby przez niego upoważnionej, po wniesieniu opłaty za wydanie zezwolenia. ” .

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

minister infrastruktury

Za zgodność pod względem

prawnym legislacyjnym i redakcyjnym

Tomasz Behrendt

Zastępca Dyrektora Departamentu Prawnego

w Ministerstwie Infrastruktury

1. ) Minister Infrastruktury kieruje działem administracji rządowej – transport, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 listopada 2019 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Infrastruktury (Dz. U. z 2021 r. poz. 937). [↑](#footnote-ref-1)