



DZIENNIK USTAW

RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Warszawa, dnia 11 lipca 2024 r.

Poz. 1029

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA INFRASTRUKTURY¹⁾

z dnia 9 lipca 2024 r.

zmieniające rozporządzenie w sprawie doskonalenia techniki jazdy

Na podstawie art. 120 ust. 1 ustawy z dnia 5 stycznia 2011 r. o kierujących pojazdami (Dz. U. z 2023 r. poz. 622, 1123, 1234, 1312, 1560 i 1872) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 20 grudnia 2018 r. w sprawie doskonalenia techniki jazdy (Dz. U. z 2019 r. poz. 163) załącznik nr 10 do rozporządzenia otrzymuje brzmienie określone w załączniku do niniejszego rozporządzenia.

§ 2. Świadectwa instruktora techniki jazdy wydane przed dniem wejścia w życie rozporządzenia zachowują ważność do ostatniej daty ważności wskazanej w świadectwie.

§ 3. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 12 lipca 2024 r.

Minister Infrastruktury: *D. Klimczak*

¹⁾ Minister Infrastruktury kieruje działem administracji rządowej – transport, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 3 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 grudnia 2023 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Infrastruktury (Dz. U. poz. 2725).

Załącznik do rozporządzenia Ministra Infrastruktury
z dnia 9 lipca 2024 r. (Dz. U. poz. 1029)

WZÓR ŚWIADECTWA INSTRUKTORA TECHNIKI JAZDY

Format: 105 × 148 mm (A6)

awers

 nazwa organu (name of the authority)

ŚWIADECTWO INSTRUKTORA TECHNIKI JAZDY
(DRIVING INSTRUCTOR CERTIFICATE)

zakres uprawnień do szkolenia (scope of training authorizations)

nazwisko (surname)

imię lub imiona (given names)

numer PESEL/data urodzenia (PESEL number/date of birth)

podpis i pieczęć wystawcy (signature and official stamp of the issuer)

^{*)} W przypadku osoby nieposiadającej numeru PESEL wpisać datę urodzenia.
(In case of a person who does not have a PESEL number, enter the date of birth).

A A 0000000

rewers



Opis:

- I. Awers i rewers: blankiet dokumentu jest wykonany na papierze o gramaturze 120 g/m².
- II. Zabezpieczenia zastosowane w papierze:
 - 1) papier zabezpieczony chemicznie, niewykazujący luminescencji w promieniowaniu ultrafioletowym;
 - 2) dwutonowy, bieżący znak wodny;
 - 3) włókna zabezpieczające widoczne w świetle widzialnym oraz aktywne w promieniowaniu ultrafioletowym;
 - 4) losowo rozmieszczone drobiny niewidoczne w świetle widzialnym i wykazujące luminescencję w promieniowaniu ultrafioletowym typu „gwiazdny pył” („gwiazdziste niebo”).
- III. Zabezpieczenia zastosowane w druku:
 - 1) tło giloszowe wykonane w technice druku irysowego z elementami reliefu;
 - 2) element graficzny wykonany farbą irydyscentną;
 - 3) elementy graficzne wykonane farbą aktywną w promieniowaniu ultrafioletowym;
 - 4) mikrodruki.
- IV. Numeracja typograficzna wykonana farbą aktywną w promieniowaniu ultrafioletowym.
- V. Datę ważności dokumentu potwierdza się pieczętką okrągłą o średnicy 15 mm, która zawiera:
 - 1) nazwę organu – umieszczoną przy jej obwodzie zewnętrznym i ograniczoną obwodem wewnętrznym;
 - 2) godło Rzeczypospolitej Polskiej – umieszczone wewnątrz obszaru ograniczonego obwodem wewnętrznym.