Projekt z dnia 1 kwietnia 2021 r.

etap: Komitet do Spraw Cyfryzacji

ROZPORZĄDZENIE

MINISTRA SPRAW WEWNĘTRZNYCH I ADMINISTRACJI[[1]](#footnote-1))

z dnia <data wydania aktu> r.

zmieniające rozporządzenie w sprawie warstwy elektronicznej dowodu osobistego 2), [[2]](#footnote-2)3)

Na podstawie art. 12j ustawy z dnia 6 sierpnia 2010 r. o dowodach osobistych (Dz.U. z 2020 r. poz. 332, 695, 875, 1517, 2320 i …..) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 26 lutego 2019 r. w sprawie warstwy elektronicznej dowodu osobistego (Dz. U. poz. 400) wprowadza się następujące zmiany:

1) w § 2:

a) w ust. 1:

‑ w pkt 1 wyrazy: „obsługuje kody o długości od 4 do 8 cyfr,” zastępuje się wyrazami: „obsługuje kody o długości minimalnej 4 cyfr,”;

‑ pkt 9 otrzymuje brzmienie:

„9) spełnia zalecenia Organizacji Międzynarodowego Lotnictwa Cywilnego, zwanej dalej „ICAO”, określone w dokumencie – Doc 9303 Machine Readable Travel Documents część 10, 11 i 12 (wersja siódma z 2015 r.);”,

‑ pkt 10 otrzymuje brzmienie:

„10) zawiera aplikację zgodną z wymaganiami ICAO umożliwiającą automatyczną odprawę przy przekraczaniu granic państw.”,

b) ust. 2 otrzymuje brzmienie:

„2. W warstwie elektronicznej dowodu osobistego są wydzielone, niezależnie zarządzane logiczne części zawierające dane, o których mowa w art. 12a ust. 1 ustawy.”;

2) § 3 otrzymuje brzmienie:

„§ 3. Nawiązanie połączenia pomiędzy warstwą elektroniczną dowodu osobistego a urządzeniem lub systemem teleinformatycznym za pośrednictwem czytnika kart wymaga podania numeru dostępowego zamieszczonego na blankiecie dowodu osobistego, zwanego dalej „numerem CAN.””;

3) w § 15 wyrazy: „opiekuna prawnego” zastępuje się wyrazem: „opiekuna”;

4) w załączniku nr 1 do rozporządzenia „WYMAGANIA TECHNICZNE DLA WARSTWY ELEKTRONICZNEJ DOWODU OSOBISTEGO”:

a) pkt VIII otrzymuje brzmienie:

„VIII. Platforma operacyjna warstwy elektronicznej dowodu osobistego spełnia wymagania funkcjonalne i wymagania bezpieczeństwa określone w profilu zabezpieczeń, zawarte w dokumencie „Java Card Protection Profile ‑ Open Configuration, Version 3.0, May 2012” (ANSSI­‑PP­‑2010/03‑M01) lub nowszym z zastrzeżeniem pkt I. 2.”,

b) w pkt IX ust. 2 otrzymuje brzmienie:

„2. Aplet w części realizującej funkcję dokumentu uznawanego zgodnie z odrębnymi przepisami za dokument podróży spełnia wymagania bezpieczeństwa określone w profilu zabezpieczeń BSI­‑CC­‑PP­‑0068‑V2‑2011, Common Criteria Protection Profile, Machine Readable Travel Document with “ICAO Application”, Extended Access Control with PACE (EAC PP); BSI­‑CC­‑PP­‑0056‑V2‑2012.”.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 2 sierpnia 2021 r.

MINISTER

SPRAW WEWNĘTRZNYCH

I ADMINISTRACJi

W porozumieniu:

Minister Cyfryzacji

1. ) Minister Spraw Wewnętrznych i Administracji kieruje działem administracji rządowej – sprawy wewnętrzne, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 listopada 2019 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji (Dz. U. poz. 2264).

   2) Niniejsze rozporządzenie służy stosowaniu rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2019/1157 z dnia 20 czerwca 2019 r. w sprawie poprawy zabezpieczeń dowodów osobistych obywateli Unii i dokumentów pobytowych wydawanych obywatelom Unii i członkom ich rodzin korzystającym z prawa do swobodnego przemieszczania się (Dz. Urz. UE L 188 z 12.07.2019, str. 67). [↑](#footnote-ref-1)
2. 3) Niniejsze rozporządzenie zostało notyfikowane Komisji Europejskiej w dniu ……….., pod numerem …….., zgodnie z § 4 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. poz. 2039 oraz z 2004 r. poz. 597), które wdraża dyrektywę (UE) 2015/1535 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 9 września 2015 r. ustanawiającą procedurę udzielania informacji w dziedzinie przepisów technicznych oraz zasad dotyczących usług społeczeństwa informacyjnego (Dz. Urz. UE L 241 z 17.09.2015, str.1). [↑](#footnote-ref-2)