**UZASADNIENIE**

**I. Cel wydania rozporządzenia**

Celem zmiany rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 listopada 2020 r. w sprawie lotniczych urządzeń naziemnych i powierzchni ograniczających zabudowę (Dz. U. poz. 2161) jest doprecyzowanie kwestii określania rozmiarów granic stref powierzchni ograniczających zabudowę wokół radarów meteorologicznych.

**II. Wskazanie różnic między dotychczasowym a projektowanym stanem prawnym**

Zmiana w stosunku do obowiązującego rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 listopada 2020 r. w sprawie lotniczych urządzeń naziemnych i powierzchni ograniczających zabudowę sprowadza się do wprowadzenia korekt w załączniku nr 3 do rozporządzenia, wskazującego sposób określania i wyznaczania granic przestrzennych powierzchni ograniczających zabudowę. W opisie rys. 5 określającego kształt i wymiary powierzchni ograniczających zabudowę wokół dookólnych lotniczych urządzeń naziemnych rodzaju automatyczne systemy pomiarowe parametrów meteorologicznych (MET) przeznaczonych do obserwacji meteorologicznych koryguje się treść zdania wskazującego jakich obiektów ograniczenie dotyczy, a następnie wyodrębnia się z ograniczeń strefę od 6 do 30 km od tych urządzeń jako odnoszącą się tylko do turbin wiatrowych.

**III. Zakres regulacji**

Zmiana proponowana w § 1 pkt 1 projektu precyzuje redakcję opisu wskazującego na obiekty, których dotyczą powierzchnie ograniczające zabudowę, w celu uniknięcia wątpliwości interpretacyjnych.

Natomiast w § 1 pkt 2 projektu przewiduje się zmianę w opisie maksymalnego zasięgu powierzchni ograniczającej zabudowę dla lotniczych urządzeń naziemnych rodzaju MET, polegającą na rozdzieleniu dotychczasowego zasięgu 30 km, w ramach którego były brane pod uwagę wszystkie rodzaje obiektów, na zasięg 0–6 km, w którym nadal ograniczeniom będą podlegały wszystkie obiekty, oraz na zasięg 6–30 km wyłącznie dla turbin wiatrowych.

Wyodrębnienie z ograniczeń zabudowy dla lotniczych urządzeń naziemnych rodzaju MET strefy od 6 do 30 km jako odnoszącej się tylko do turbin wiatrowych, nie wpłynie negatywnie na działanie tych urządzeń, a tym samym nie wpłynie na obniżenie poziomu bezpieczeństwa wykonywania operacji lotniczych. Zmiana ta jest zgodna z obecnie obowiązującą praktyką uzgadniania inwestycji i zagospodarowania przestrzennego wokół radarów meteorologicznych.

Niniejsza zmiana powinna zmniejszyć liczbę postępowań o udzielenie zgody Prezesa Urzędu Lotnictwa Cywilnego na odstąpienie od wymogów dotyczących powierzchni ograniczających zabudowę wokół lotniczych urządzeń naziemnych rodzaju MET przeznaczonych do obserwacji meteorologicznych.

Mając na względzie wprowadzane zmiany, nie przewiduje się konieczności zamieszczenia w projektowanym rozporządzeniu przepisów przejściowych regulujących wpływ nowego rozporządzenia na dotychczasowy sposób ochrony lotniczych urządzeń naziemnych.

Zgodnie z § 2 rozporządzenie zmieniające wejdzie w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia, stosownie do art. 4 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2000 r. o ogłaszaniu aktów normatywnych i niektórych innych aktów prawnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1461).

Nie ma możliwości osiągnięcia celu projektu za pomocą innych środków niż zmiana obowiązującego rozporządzenia.

## IV. Przewidywane skutki finansowe i prawne wejścia w życie rozporządzenia

Wejście w życie rozporządzenia nie powoduje dodatkowych obciążeń finansowych dla zarządzających lotniskami, ani dla innych podmiotów.

Rozwiązania zawarte w projekcie rozporządzenia nie będą miały wpływu na działalność mikroprzedsiębiorców, małych i średnich przedsiębiorców.

## V. Przedstawienie projektu właściwym organom i instytucjom Unii Europejskiej, w tym Europejskiemu Bankowi Centralnemu, w celu uzyskania opinii, dokonania powiadomienia, konsultacji albo uzgodnienia, jeżeli obowiązek taki wynika z odrębnych przepisów

Projekt rozporządzenia nie wymaga przedstawienia właściwym organom i instytucjom Unii Europejskiej, w tym Europejskiemu Bankowi Centralnemu, w celu uzyskania opinii, dokonania powiadomienia, konsultacji albo uzgodnienia.

## VI. Udostępnienie w Biuletynie Informacji Publicznej

Zgodnie z § 52 uchwały nr 190 Rady Ministrów z dnia 29 października 2013 r. – Regulamin pracy Rady Ministrów (M.P. z 2022 r. poz. 348) projekt rozporządzenia został udostępniony w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Rządowego Centrum Legislacji w serwisie Rządowy Proces Legislacyjny z chwilą skierowania do uzgodnień i konsultacji publicznych.

## VII. Ocena organu wnioskującego, czy projekt podlega notyfikacji zgodnie z przepisami dotyczącymi funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych

Regulacje zawarte w projektowanym rozporządzeniu nie stanowią przepisów technicznych w rozumieniu rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U poz. 2039, z późn. zm.), zatem projekt nie podlega notyfikacji.

## VIII. Oświadczenie organu wnioskującego co do zgodności projektu z prawem Unii Europejskiej

Projekt jest zgodny z prawem Unii Europejskiej.