|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ………………………………….. *(Nazwa zarządzającego urządzeniem)* |  | …….………………….. *(miejscowość, data)*  |
| **Prezes****Urzędu Lotnictwa Cywilnego****ul. Marcina Flisa 2****02-247 Warszawa** |
| **W N I O S E K****o zmianę wpisu w Rejestrze lotniczych urządzeń naziemnych** **urządzeń wykorzystywanych w ramach EATMN** |
| Numer pisma: |  | Numer w rejestrze LUN: |  |
| **1.** Nazwa i typ LUN  |  |
| **2.** Numer fabryczny LUN[[1]](#footnote-1) |  |
| **3.** Rodzaj LUN[[2]](#footnote-2): |  **3a.** Kategoria ILS |
| **3.1.** Łączności (COM) |  |  |
| **3.2.** Radionawigacyjne (NAV) |  |  I  |  |  II |  |  III |  |
| **3.3.** Dozorowania (SUR) |  |  |
| **3.4.** Przetwarzania i zobrazowania danych (DP) |  |  |
| **4.** Zasięg operacyjny1 [NM, ft]: |  |
|  **5.**  Częstotliwości pracy LUN1 [MHz] : |  |
| **6.** Zakres eksploatacji LUN1, 2: Bez ograniczeń |  |  Z ograniczeniami |  |
| **7.** Opis ograniczeń eksploatacji1: |
| **8.** Przeznaczenie LUN z opisem wprowadzonej zmiany: |  |
| **9.** Nazwa systemu funkcjonalnego1: |  |
| **10.** Znak wywoławczy / rozpoznawczy1: |  |
| **11.** Początek eksploatacji: |  |
| **12.** Przewidywany okres eksploatacji w latach: |  |
| **13.** Nazwa producenta LUN: |  |
| **14.** Nazwa zarządzającego LUN: |  |
| **15.** Nazwa stacji /obiektu (dot. NAV[[3]](#footnote-3) i COM): |  |
| **16.** Nazwa miejscowości zainstalowania LUN: |  |
| **17.** Współrzędne miejsca zainstalowania LUN(wg WGS-84): | N \_ \_º \_ \_´ \_ \_ , \_ \_´´  | E \_ \_º \_ \_´ \_ \_ , \_ \_´´  |
|  **18. Zarządzający LUN dołącza do wniosku niżej wymienione dokumenty2:** |
| 1. Charakterystyka techniczna LUN – wg właściwego załącznika do wniosku
 |  |
| 1. Opis LUN z opisem zmiany
 |  |
| 1. Opis stanu technicznego LUN ( protokół SAT lub protokół odbioru)
 |  |
| 1. Opis możliwości operacyjnych - protokół wdrożeniowej kontroli z powietrza
 |  |
| 1. Opis możliwości operacyjnych - analiza jakości łączy1
 |  |
| 1. Opis możliwości operacyjnych - analiza poprawności systemów transmisji i zobrazowania1
 |  |
| 1. Plan lokalizacji urządzenia z oznaczonymi strefami bezpieczeństwa lub ochronnymi[[4]](#footnote-4)
 |  |
| 1. Plan sytuacyjny (mapa terenu) z określonymi strefami ograniczonej zabudowy[[5]](#footnote-5)
 |  |
| 1. Certyfikat / Deklaracja zgodności projektowej / Oświadczenie o zgodności[[6]](#footnote-6)
 |  |
| 1. Oświadczenie o posiadaniu lub kopia pozwolenia radiowego wydanego przez UKE1
 |  |
| 1. Potwierdzenie wniesienia opłaty lotniczej
 |  |
| **19. Zarządzający LUN oświadcza, że**2**:** |
| 1. eksploatuje LUN zgodnie z ustawą - Prawo lotnicze
 |  |
| 1. LUN obsługiwane jest przez odpowiedni personel techniczny (ATSEP),

 który posiada odpowiednie uprawnienia i upoważnienia |  |
| 1. posiada wyniki testów fabrycznego odbioru technicznego (FAT)1
 |  |
| 1. posiada wyniki testów odbioru technicznego w miejscu zainstalowania (SAT)1
 |  |
| 1. posiada protokoły z pomiarów promieniowania elektromagnetycznego1
 |  |
| 1. zapewniono właściwe zasilanie i zabezpieczenie elektroenergetyczne dla LUN
 |  |
| 1. zapewniono zabezpieczenia LUN przed skutkami wyładowań atmosferycznych
 |  |
| 1. zapewniono właściwe usługi zewnętrzne niezbędne do funkcjonowania LUN
 |  |
| **Uwagi:** |

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb Rejestru LUN.

|  |  |
| --- | --- |
| …………………………………………..…. *(Pieczęć i podpis osoby uprawnionej)* | ………………………….…………………………….*(Miejscowość, data)* |

1. Jeśli dotyczy [↑](#footnote-ref-1)
2. Zaznaczyć właściwy kwadrat [↑](#footnote-ref-2)
3. Dla NAV – zgodnie z zapisem w AIP Polska [↑](#footnote-ref-3)
4. Dotyczy LUN, dla których określane są strefy ochronne lub strefy bezpieczeństwa [↑](#footnote-ref-4)
5. Dotyczy LUN, dla których wyznaczane są strefy (obszary) ograniczonej zabudowy [↑](#footnote-ref-5)
6. Zgodnie z rozporządzeniem (UE) 2023/1768 [↑](#footnote-ref-6)