



**ZASADY UŻYCIA LASERA LUB ŚWIATŁA Z INNYCH ŹRÓDEŁ,  
WYPUSZCZENIA BALONÓW/LAMPIONÓW Z DIODAMI LED LUB  
BALONÓW WYPEŁNIONYCH HELEM W PRZESTRZENI POWIETRZNEJ SŁUŻB RUCHU  
LOTNICZEGO LOTNISKA WOJSKOWEGO DARŁOWO  
(MCTR DARŁOWO)**

Na podstawie Rozdział 2.2, pkt. 4, ppkt. 6) *Instrukcji zarządzania ruchem lotniczym w Siłach Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej (IZRL-2017)*, mając na uwadze zapisy *Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 20 października 2015 roku w sprawie użycia lasera lub światła z innych źródeł w strefach przestrzeni powietrznej (Dz. U. z 2015 r., poz. 1816)* oraz wytycznych Szefa Szefostwa Służby Ruchu Lotniczego Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej nr 2 z dnia 9 stycznia 2017 r. w przedmiocie sprawy wprowadza się następujące zasady użycia lasera lub światła z innych źródeł (w tym użycia ogni sztucznych) oraz wypuszczania balonów/lampionów z diodami LED lub balonów wypełnionych helem w przestrzeni powietrznej służb ruchu lotniczego lotniska wojskowego Darłowo **(MCTR Darłowo)**:

1. Emitowanie lub powodowanie emisji wiązki lasera lub światła z innych źródeł (w tym użycia ogni sztucznych) w kierunku statku powietrznego w sposób mogący spowodować olśnienie, oślepienie lub wystąpienie poświaty, balonów/lampionów z diodami LED lub balonów wypełnionych helem w lokalizacjach znajdujących się w granicach przestrzeni powietrznej służb ruchu lotniczego lotniska wojskowego Darłowo **(MCTR Darłowo)** może nastąpić wyłącznie **po uzyskaniu** zgody od Zarządzającego lotniskiem wojskowym - Dowódcy 44. Bazy Lotnictwa Morskiego z zastrzeżeniem pkt. 5.
2. Wypełniony, podpisany (czytelny, odręczny podpis) wniosek o wydanie zgody na realizację przedsięwzięć o których mowa w pkt 1. składany jest na formularzu zgodnym z Załącznikiem 1 do niniejszych *zasad*, w wersji elektronicznej (format pdf) na adres poczty elektronicznej wskazany w formularzu wniosku, **na co najmniej 7 dni** przed planowaną datą realizacji. Wniosek zawiera:
  - 1) imię i nazwisko albo nazwę, siedzibę albo adres, a także numer telefonu, faksu lub adres poczty elektronicznej wnioskodawcy,
  - 2) informacje o użyciu lasera lub światła z innych źródeł, w tym ich rodzaj, nazwę wydarzenia, miejsce, datę i czas lokalny jego rozpoczęcia i planowany czas zakończenia;

- 3) lokalizację geograficzną użycia lasera lub światła z innych źródeł w podstawowym układzie odniesienia Światowego Systemu Geodezyjnego (WGS-84 – World Geodetic System 1984) wraz z:
    - a) wysokością bezwzględną miejsca wydarzenia w metrach n.p.m.,
    - b) wysokością osadzenia lasera lub światła z innych źródeł w metrach – jeżeli źródło światła znajduje się na obiekcie,
    - c) określeniem kierunku i kąta wiązki lasera lub światła z reflektorów poszukiwawczych (szperaczy) w stopniach kątowych;
  - 4) opis użycia lasera lub światła z innych źródeł, w tym informacje o planowanym kolorze, zasięgu i natężeniu wiązki lasera lub światła z innych źródeł, wysokości użycia ogni sztucznych oraz balonów/lampionów (balonów) z diodami LED,
  - 5) imię, nazwisko oraz numer telefonu osoby obsługującej laser lub światło z innych źródeł, dokonującej wypuszczenia balonów/lampionów (balonów) z diodami LED
3. Zgoda o której mowa w pkt. 2 określa warunki rozpoczęcia, przzerwania, wznowienia i zakończenia użycia lasera lub światła z innych źródeł.
  4. W przypadku prośby o wypuszczenie balonów/lampionów z diodami LED lub balonów wypełnionych helem, należy dodatkowo złożyć wniosek do Polskiej Agencji Żeglugi Powietrznej (PAŻP) **na co najmniej 5 dni roboczych** przed planowaną datą realizacji. Stosowny wniosek dostępny jest na stronie internetowej PAŻP: [www.pansa.pl](http://www.pansa.pl) w zakładce **OPS/Formularze zgłoszeniowe**.
  5. Niezależnie od uzyskanej zgody, osoba o której mowa w pkt 2. ppkt 5. jest zobowiązana na **co najmniej 15 min** przed planowaną operacją uzyskać telefoniczne stosowne zezwolenie od właściwego organu kontroli lotniska (TWR).
  6. Organ kontroli lotniska (TWR) może nie wydać zgody bez podania przyczyny.
  7. Laser i światło z reflektorów poszukiwawczych (szperaczy), mogą być używane w zakresie czasowym, horyzontalnym, pionowym i odległościowym oraz o natężeniu, zgodnie z warunkami rozpoczęcia, przzerwania, wznowienia i zakończenia ich użycia, określonymi w zgodzie na ich użycie, przy czym warunki te określa się dla użycia lasera o natężeniu powyżej 50 nW/cm<sup>2</sup>.
  8. Balony/lampiony z diodami LED, balony wypełnione helem oraz ognie sztuczne mogą być używane w zakresie czasowym zgodnie z warunkami rozpoczęcia, przzerwania, wznowienia i zakończenia ich użycia określonymi w zgodzie na ich użycie.
  9. Niniejsze zasady wchodzi w życie z dniem opublikowania na stronie internetowej <http://blmw.wp.mil.pl/pl/> i obowiązują do **odwołania**.

**DOWÓDCA**  
**JEDNOSTKI WOJSKOWEJ 4653**

**(-) kmdr pil. Paweł SMEREKA**

## ZGŁOSZENIE WYPUSZCZENIA lampionów/balonów z diodami LED w strefie obejmującej przestrzeń powietrzną w bezpośrednim otoczeniu lotniska Darłowo

*(rozpatrywane będą wyłącznie czytelnie wypełnione zgłoszenia – DRUKOWANE LITERY!)*

Zarządzający Lotniskiem Wojskowym	Od: (Zgłaszający)	Data zgłoszenia
<b>DOWÓDCA</b> <b>JEDNOSTKI WOJSKOWEJ 4653</b>  <b>84-312 SIEMIROWICE</b> Tel. +48-261-252-100 Tel. fax. +48-261-252-129 email: <a href="mailto:bozdar@ron.mil.pl">bozdar@ron.mil.pl</a>	Imię i nazwisko:	
	Telefon:	
	Email:	

### 1. Informacje podstawowe *(wypełnia zgłaszający)*

Miejsce realizacji (adres):	Termin rozpoczęcia: <i>(data, godzina)</i>
	Termin zakończenia: <i>(data, godzina)</i>

### 2. Lokalizacja geograficzna (WGS-84) *(wypełnia zgłaszający)*

Szerokość geograficzna (stopnie, minuty, sekundy)	°	'	" N
Długość geograficzna (stopnie, minuty, sekundy)	°	'	" E

### 3. Charakterystyka przedsięwzięcia\* *(wypełnia zgłaszający)*

#### 1) POKAZ Z UŻYCIEM SZTUCZNYCH OGNI

Wysokość wynoszenia ładunków	Ilość i kolor sztucznych ogni	Elewacja miejsca (n.p.m.)
------------------------------	-------------------------------	---------------------------

#### 2) EMISJA WIĄZKI LASERA LUB ŚWIATŁA Z REFLEKTORÓW (SZPERACZY)

Zasięg światła	Kąt świecenia	Ilość i kolor światel	Elewacja miejsca (n.p.m.)
----------------	---------------	-----------------------	---------------------------

#### 3) WYPUSZCZENIA BALONÓW/LAMPIONÓW (BALONÓW) Z DIODAMI LED

Kolor	Średnica (w cm)	Ilość	Wysokość wlotu (m)
-------	-----------------	-------	--------------------

\* niepotrzebne skreślić

VERTE

#### 4. Informacja o wykonawcy przedsięwzięcia

Nazwa przedsięwzięcia:	
Wykonawca (jeśli inny niż organizator)	tel. (GSM)

#### 5. Oświadczenia

- Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych we wniosku dla potrzeb niezbędnych do zabezpieczenia realizacji przedsięwzięcia
- Wyrażam zgodę na przekazywanie moich danych osobowych zawartych we wniosku dla potrzeb niezbędnych do weryfikacji realizacji przedsięwzięcia przez uprawnione służby

dn.

\_\_\_\_\_

(Miejscowość, data)

\_\_\_\_\_

(Czytelny podpis Wnioskodawcy)

#### 6. Decyzja Zarządzającego lotniskiem

- ZGODA** na realizację przedsięwzięcia w zakresie wykorzystania przestrzeni powietrznej
- BRAK ZGODY** – brak możliwości realizacji przedsięwzięcia

Uwagi organu wydającego zgodę lub uzasadnienie braku zgody na realizację przedsięwzięcia:
---

*Niezależnie od uzyskanej zgody, wnioskodawca zobowiązany jest na **co najmniej 15 min** przed planowaną operacją uzyskać drogą telefoniczną stosowne zezwolenie od właściwego organu kontroli lotniska (TWR). **Nr telefonu do Darłowo TWR: 261 237 213***

dn.

\_\_\_\_\_

(Miejscowość, data)

\_\_\_\_\_

(Czytelny, odręczny podpis osoby upoważnionej)