

Urząd Lotnictwa Cywilnego	PODREČNIK CERTYFIKACJI I NADZORU OPERACYJNEGO PNO-965	Dział: <b>CERTYFIKATY, ZGŁOSZENIA I ZEZWOLENIA</b>
---------------------------------	--	---

## ROZDZIAŁ 14 - PRZYJMOWANIE OŚWIADCZEŃ OPERATORÓW SZYBOWCÓW WYKONUJĄCYCH OPERACJE ZAROBKOWE ZGODNIE Z ROZPORZĄDZENIEM (UE) NR 2018/1976.

### 1.Cel procedury

Celem niniejszej procedury jest ustalenie i opisanie zasad dotyczących przyjmowania oświadczeń składanych przez operatorów zamierzających wykonywać operacje zarobkowe przy użyciu szybowców o dysponowaniu zdolnością i środkami umożliwiającymi wywiązywanie się z obowiązków związanych z eksploatacją szybowców.

### 2.Podstawa prawna stosowania procedury

Podstawą do przyjmowania oświadczeń składanych przez operatorów zamierzających wykonywać operacje zarobkowe przy użyciu szybowców jest art. 3 ust.2 rozporządzenia (UE) nr 2018/1976.

### 3.Zastosowanie

Procedura ma zastosowanie do operacji zarobkowych wykonywanych przy użyciu szybowców.

### 4.Odpowiedzialność

Za realizację niniejszej procedury odpowiedzialny jest:

W zakresie przyjmowania oświadczeń, weryfikacji formalnej, prowadzenia ich wykazu i archiwizacji – nacelnik LOL-5

W zakresie merytorycznej oceny przesłanych oświadczeń - nacelnik LOL-2.

### 5. Opis procedury

5.1 Operator przesyła do ULC oświadczenie o dysponowaniu zdolnością i środkami umożliwiającymi wywiązywanie się z obowiązków związanych z eksploatacją szybowców, na druku ULC-SAO-1976 lub na formularzu zawartym w dodatku do rozporządzenia (UE) 2018/1976. Oświadczenie jest przekazywane do LOL-5, zgodnie z PR-ADM-01. Jeżeli oświadczenie zawiera braki formalne to LOL-5 pisemnie

powiadamia o tym stronę. Po uzupełnieniu braków oświadczenie jest przekazywane z LOL-5 do LOL-2 w celu merytorycznej oceny treści.

LOL-5 w czasie do 10 dni od wpływu oświadczenia do ULC przygotowuje pismo potwierdzające przyjęcie oświadczenia lub w przypadku stwierdzonych uwag potwierdzające otrzymanie oświadczenia z uwagami LOL-2 wzywając stronę do usunięcia uwag pod rygorem stwierdzenia niezgodności zgodnie z przepisem ARO.GEN.350. Po otrzymaniu odpowiedzi pismo jest procedowane jak przy pierwszym wpływie.

5.2 Z chwilą, gdy operator przedstawia właściwe oświadczenie:  
LOL-5 nadaje numer przyjętemu oświadczeniu (na druku oświadczenia) i uzupełnia rejestr przyjętych oświadczeń;  
SAR wspólnie z wyznaczonym inspektorem LOL-2 opracowują program ciągłego nadzoru (nie później niż w ciągu 12 miesięcy od daty otrzymania oświadczenia, zgodnie z kryteriami zawartymi w PNO 5-02-00 - AMC1 ARO.GEN.305(d)).

5.3 Jeżeli po upływie terminu wyznaczonego do usunięcia braków formalnych lub merytorycznych po przeprowadzeniu inspekcji u danego operatora zostanie potwierdzona nieprawidłowość z wymaganiami rozporządzenia (WE) nr 2018/1139 i jego przepisami wykonawczymi, to na podstawie ARO.GEN.345 lit. „b” i zgodnie z ARO.GEN.350 inspektor wystawia niezgodność.

5.4 W ramach programu CNO należy uwzględnić przeprowadzenie audytu w czasie nie dłuższym niż 12 miesięcy od przyjęcia oświadczenia. Corocznie należy przeprowadzać analizę ryzyka danego operatora zgodnie z kryteriami zawartymi w PNO 5-02-00.

### 6.Druki

- Oświadczenie o dysponowaniu zdolnością i środkami umożliwiającymi

Wydanie z: 30.11.2021 Zmiana Nr: 14	<b>PRZYJMOWANIE OŚWIADCZEŃ OPERATORÓW SZYBOWCÓW WYKONUJĄCYCH OPERACJE ZAROBKOWE</b>	<b>PNO-4-14-00</b> Strona 1/4
--	---	----------------------------------

Urząd Lotnictwa Cywilnego	PODRĘCZNIK CERTYFIKACJI I NADZORU OPERACYJNEGO PNO-965	Dział: <b>CERTYFIKATY, ZGŁOSZENIA I ZEZWOLENIA</b>
---------------------------------	---	---


wywiązywanie się z obowiązków  
związanych z eksploatacją  
szybowców. – ULC-SAO lub

- Formularz zawarty w dodatku do  
rozporządzenia (UE) nr 2018/1976.

CELOWO  
POZOSTAWIONE  
PUSTE

CELOWO  
POZOSTAWIONE  
PUSTE

Urząd Lotnictwa Cywilnego	PODRĘCZNIK CERTYFIKACJI I NADZORU OPERACYJNEGO PNO-965	Dział: <b>CERTYFIKATY, ZGŁOSZENIA I ZEZWOLENIA</b>
---------------------------------	---	---

			<b>Departament Operacyjno-Lotniczy</b>		
<b>Tytuł procedury:</b> <b>PRZYJMOWANIE OŚWIADCZEŃ</b> <b>OPERATORÓW ZAANGAŻOWANYCH W</b> <b>OPERACJE ZAROBKOWE WYKONYWANE PRZY</b> <b>UŻYCIU SZYBOWCÓW.</b>			<b>Nr PR-SAO-01</b>		
<b>Lp.</b>	<b>Działanie</b>			<b>Uwagi</b>	
1.	Wpływ oświadczenia o dysponowaniu zdolnością i środkami umożliwiającymi wywiązywanie się z obowiązków związanych z eksploatacją szybowców do LOL.			ULC-SAO-1976 lub Formularz zawarty w dodatku do rozporządzenia (UE) nr 2018/1976	
2.	LOL-5 weryfikuje zgłoszenie pod względem formalnym. W przypadku braków formalnych LOL-5 pisemnie powiadamia o tym stronę. W przypadku ich braku, lub po ich usunięciu przez stronę, LOL-5 przekazuje wniosek do merytorycznej oceny do LOL-2.				
3.	Naczelnik LOL-2 wskazuje inspektora odpowiedzialnego za ocenę merytoryczną przesłanego oświadczenia. Jeżeli inspektor oceniający oświadczenie stwierdza, że nie zawiera ono wszystkich wymaganych informacji lub zawiera informacje świadczące o niezgodności ze stosownymi wymaganiami, to przygotowuje on uwagi na druku GEN-03 i przekazuje je do akceptacji naczelnika LOL-2.			Ma zastosowanie Karta uzgodnień	
4.	LOL-5 przygotowuje pismo potwierdzające przyjęcie oświadczenia lub w przypadku stwierdzonych uwag pismo potwierdzające otrzymanie oświadczenia z uwagami LOL-2 wzywając stronę do usunięcia uwag na podstawie ARO.GEN.345 lit. „b” pod rygorem stwierdzenia niezgodności zgodnie z przepisem ARO.GEN.350, nadaje numer oświadczeniu (na druku oświadczenia) i uzupełnia prowadzony rejestr oświadczeń. Po otrzymaniu odpowiedzi dotyczącej usunięcia uwag, pismo jest procedowane jak przy pierwszym wpływie.				
5.	Po wprowadzeniu do rejestru SAR, wspólnie z wyznaczonym inspektorem LOL-2, opracowuje program ciągłego nadzoru. W ramach CNO należy zaplanować pierwszy audyt w terminie nie dłuższym niż 12 miesięcy od przyjęcia oświadczenia.				
	Koniec procedury				

Urząd Lotnictwa Cywilnego	PODREČZNIK CERTYFIKACJI I NADZORU OPERACYJNEGO PNO-965	Dział: <b>CERTYFIKATY, ZGŁOSZENIA I ZEZWOLENIA</b>
---------------------------------	---	---

CELOWO  
POZOSTAWIONO  
PUSTE