

Zatwierdzone Organizacje Szkoleniowe – licencje i uprawnienia krajowe (ICAO)

Rev. 12.09.2018 r.

Lp	Nazwa Organizacji	Adres Organizacji	Numer Certyfikatu	Data wydania	Rodzaj Zatwierdzenia	Data ważności
1.	Politechnika Rzeszowska Akademicki Ośrodek Szybowcowy	Bezmiechowa Górna 111 38-600 Lesko	PL.03.TM.2010/1	24.07.2014	<p>1. Szkolenie teoretyczne i praktyczne do licencji mechanika lotniczego obsługi technicznej szybowca jako całości – TM(G)R;</p> <p>2. Szkolenie teoretyczne i praktyczne do licencji mechanika lotniczego obsługi technicznej motoszybowca jako całości – TM(MGR);</p> <p>3. Szkolenie teoretyczne i praktyczne dla uzyskania licencji mechanika lotniczego obsługi technicznej balonu wolnego jako całości – TM(FB)R;</p> <p>4. Szkolenie praktyczne wg programu szkolenia na typ szybowce drewniane na bazie SZD-9Bis Bocian 1E;</p> <p>5. Szkolenie praktyczne wg programu szkolenia na typ szybowce kompozytowe na bazie SZD-50-3 Puchacz;</p> <p>6. Szkolenie na typ szybowce metalowo drewniane na bazie Scheibe Bergfalke.</p> <p>7. Szkolenie na typy motoszybowców na bazie Scheibe SF-25 Falke</p>	24.09.2019
2.	Zakład Szybowcowy „Jeżów” Henryk Mynarski	ul. Długa 93, 58-521 Jeżów Sudecki	PL.05.AMTO.2016	18.08.2016	<p>1. Szkolenie teoretyczne i praktyczne dla uzyskania licencji mechanika lotniczego obsługi technicznej szybowca jako całości TM(G)R</p> <p>2. Szkolenie praktyczne wg programu szkolenia na typ szybowce SZD-9Bis Bocian 1E wersje „Bocian 1D” oraz „Bocian 1E”</p> <p>3. Szkolenie praktyczne wg programu szkolenia na typy szybowców z rodziny „Jantar STD” na przykładzie szybowca SZD-48-1 „Jantar std 2”</p>	15.01.2019

3.	Aeroklub Podkarpacki – Szkoła Lotnicza	ul. Żwirki i Wigury 8 38-400 Krosno	PL.07.AMTO.2018	07.06.2018	1. Szkolenie teoretyczne i praktyczne dla uzyskania licencji mechanika lotniczego obsługi technicznej szybowca jako całości TM(GR)	06.06.2019
----	--	--	-----------------	------------	--	------------