



**SPRAWOZDANIE ZARZĄDU Z DZIAŁALNOŚCI  
AEROKLUBU POLSKIEGO ZA ROK 2023**

## **INFORMACJE OGÓLNE**

Niniejszy dokument powstał na mocy obowiązków sprawozdawczych polskich związków sportowych określonych w ustawie o sporcie oraz obowiązku nałożonego przez Statut Aeroklubu Polskiego §22 ust. 1 o złożeniu sprawozdania z działalności Zarządu Związku oraz sprawozdania finansowego.

Poniższe sprawozdanie dotyczy działalności Aeroklubu Polskiego w okresie od 1.01.2023 do 31.12.2023.

### **ZARZĄD AP XXI kadencji pracował w następującym składzie:**

Jerzy MAKULA – Prezes Aeroklubu Polskiego  
Jan NOSAL – I Wiceprezes Zarządu Aeroklubu Polskiego  
Paweł MICHALSKI – II Wiceprezes Zarządu Aeroklubu Polskiego  
Leszek CWOJDZIŃSKI – Członek Zarządu Aeroklubu Polskiego  
Mirosław GÓRSKI – Członek Zarządu Aeroklubu Polskiego  
Joanna JAKUBOWSKA – Członek Zarządu Aeroklubu Polskiego  
Krzysztof KRAWCEWICZ – Członek Zarządu Aeroklubu Polskiego  
Andrzej OSOWSKI – Członek Zarządu Aeroklubu Polskiego  
Wiktor WYSZYWACZ – Członek Zarządu Aeroklubu Polskiego

### **KOMISJA REWIZYJNA AP XXI kadencji pracowała w następującym składzie:**

Jacek MUSIAŁ – Przewodniczący Komisji Rewizyjnej Aeroklubu Polskiego  
Janusz ZDULSKI – Wiceprzewodniczący Komisji Rewizyjnej Aeroklubu Polskiego  
Adam KOWALCZYK – Członek Komisji Rewizyjnej Aeroklubu Polskiego  
Bartłomiej TOKARCZYK – Członek Komisji Rewizyjnej Aeroklubu Polskiego  
Mateusz WEBER – Członek Komisji Rewizyjnej Aeroklubu Polskiego



**AEROKLUB POLSKI**

ul. Komitetu Obrony Robotników 39  
02-148 Warszawa

**REGON:** 007026161

**NIP:** 5260300345

**KRS:** 0000122672

## **I. WSTĘP**



*Aeroklub Polski jest wspólnotą ludzi, dla których pasja lotnicza jest źródłem samorealizacji i rozwoju. Łączy nas przyjaźń i współdziałanie oraz tradycja i doświadczenie wielu pokoleń polskich lotników. Wierzymy, że pasja lotnicza może pełnić ważną rolę w kształtowaniu osobowości i charakteru młodych Polaków. Dążąc do stworzenia warunków dla swobodnej i bezpiecznej realizacji naszej pasji, działamy na rzecz całej społeczności lotniczej w Polsce. Rozwijamy rywalizację sportową.*

Aeroklub Polski działa jako związek sportowy spełniający wymagania ustawy o sporcie. W minionym roku, na dzień 31 grudnia 2023 roku członkami Aeroklubu Polskiego było 96 organizacji. W trosce o interesy środowiska lotniczego oraz sportu, który reprezentujemy, ściśle współpracujemy z Ministerstwem Sportu i Turystyki.

Wydarzenia 2023 roku mają znamiona historycznych. Dzięki staraniom obecnego Zarządu i Sekretarza Generalnego AP Piotra Czarneckiego Aeroklub Polski **pozyskał sponsora strategicznego. Będzie nim spółka TAURON** działająca w branży energetycznej. Umowa obowiązywać będzie w latach 2023-2027.

Podczas spotkania plenarnego delegatów Komisji Śmigłowcowej Międzynarodowej Federacji Lotniczej FAI w Lozannie delegaci zdecydowali, że po raz pierwszy w historii na czele Śmigłowcowej Komisji FAI Rotorcraft Commission (CIG) stanie kobieta. Głosami delegatów została nią Polka - Serafina Ogończyk-Mąkowska, członkini Aeroklubu Ziemi Mazowieckiej.

Ubiegły rok należy zaliczyć jako bardzo udany pod kątem sportowym dla naszej Kadry Narodowej. W sumie w 2023 roku nasi zawodnicy zdobyli w Mistrzostwach Świata, Mistrzostwach Europy i Pucharach Świata aż **58 medali**. Warto podkreślić spektakularny sukces naszych zawodników podczas odbywających się na lotnisku Aeroklubu Pomorskiego w Toruniu, 25. Mistrzostw Świata FAI w Akrobacji Szybowcowej oraz 13. Mistrzostw Świata FAI w Akrobacji Szybowcowej w klasie Advanced. **Polacy zdobyli drużynowo złoto w klasie Unlimited oraz trzecie miejsce w klasie Advanced.**

Przed nami kolejny rok bogaty w plany i realizacje wielu działań. Będzie to rok jubileuszowy, w którym Aeroklub Polski będzie obchodzić 105-lecie swojego istnienia.

## II. SPRAWY MAJĄTKOWO – ORGANIZACYJNE

Rok 2023 był pierwszym pełnym okresem sprawozdawczym XXI kadencji władz Aeroklubu Polskiego, wyłonionej w wyniku wyborów w dniu 19 marca 2022 r.

Sekretarzem Generalnym Aeroklubu Polskiego przez cały rok 2023 pozostawał Piotr Czarnecki.

Rok 2023 r. był po pandemii COVID-19 pierwszym rokiem ze znormalizowaną ilością imprez sportowych w Polsce jak i za granicą (z uwagi na nadrobienie zaległości terminowych w roku 2022). To zdeterminowało aktywność Związku pod względem współzawodnictwa sportowego, przygotowania kadry narodowej oraz organizacji zawodów i wyjazdów reprezentacji.

W 2023 r. Aeroklub Polski kontynuował realizację programu organizacji pokazów lotniczych, dzięki czemu wspólnie ze spółką Aero Partner sp. z o.o. udało się zorganizować AIR SHOW w Suwałkach. Impreza odbyła się po raz drugi udowodniła swoją pozycję na arenie pokazów krajowych w Polsce.

Zarząd Aeroklubu Polskiego w 2023 r. kontynuował spór prawny o zasiedzenie kamienicy we Wrocławiu – po niekorzystnym wyroku Sądu Apelacyjnego w Warszawie z grudnia 2022 r.

Podjęto także decyzję o kontynuacji działalności GOBLL – co najmniej do czasu rozstrzygnięcia sporu własnościowego kamienicy we Wrocławiu.

## AEROKLUB POLSKI – SPRAWOZDANIE ZA 2023 ROK

### III. CZŁONKOWIE ZWYCZAJNI AEROKLUBU POLSKIEGO

Zgodnie ze statutem Aeroklubu Polskiego jego członkami mogą być kluby sportowe, związki sportowe oraz inne osoby prawne, których statut, umowa lub akt założycielski przewiduje prowadzenie działalności w zakresie sportu lotniczego. W 2023 roku do grona Członków Zwyczajnych Aeroklubu Polskiego dołączyła kolejna organizacja.

Tym samym na dzień 31 grudnia 2023 roku członkami Aeroklubu Polskiego było 96 organizacji.

#### *Wykaz Członków Zwyczajnych Aeroklubu Polskiego:*

Lp.	Nazwa
1.	Aeroklub Bezmiechowa
2.	Aeroklub Biaostocki
3.	Aeroklub Bielsko-Bialski
4.	Aeroklub Bydgoski
5.	Aeroklub Częstochowski
6.	Aeroklub Dolnośląski
7.	Aeroklub Elbląski
8.	Aeroklub Gdański
9.	Aeroklub Gliwicki
10.	Aeroklub Jeleniogórski
11.	Aeroklub Kielecki
12.	Aeroklub Koszaliński
13.	Centrum Lotnicze - Aeroklub Kazimierz Biskupi
14.	Aeroklub Krakowski
15.	Aeroklub Kujawski
16.	Aeroklub Lubelski
17.	Aeroklub Leszczyński
18.	Aeroklub Łódzki
19.	Aeroklub Nadwiślański
20.	Aeroklub Nowy Targ
21.	Aeroklub Opolski
22.	Aeroklub „ORLĄT” w Dęblinie
23.	Aeroklub Ostrowski
24.	Nasz Aeroklub
25.	Aeroklub Podhalański
26.	Aeroklub Podkarpacki – Szkoła Lotnicza
27.	Aeroklub Pomorski
28.	Aeroklub Poznański
29.	Aeroklub Radomski
30.	Aeroklub ROW w Rybniku
31.	Aeroklub Rzeszowski
32.	Aeroklub Słupski
33.	Aeroklub Stalowowolski
34.	Aeroklub Szczeciński
35.	Aeroklub Śląski
36.	Aeroklub Świdnik
37.	Aeroklub Warmińsko-Mazurski
38.	Aeroklub Warszawski
39.	Aeroklub Włocławski

**AEROKLUB POLSKI – SPRAWOZDANIE ZA 2023 ROK**

40.	Aeroklub Wrocławski
41.	Aeroklub Zagłębia Miedziowego
42.	Aeroklub Ziemi Lubuskiej
43.	Aeroklub Ziemi Pilskiej
44.	Aeroklub Ziemi Piotrkowskiej
45.	Aeroklub Ziemi Wałbrzyskiej
46.	Aeroklub Ziemi Zamojskiej
47.	Aeroklub ŻAR
48.	Stowarzyszenie Aeroklub Ziemi Mazowieckiej
49.	Aerotunel Sp. z o.o. Sp. komandytowo – akcyjna
50.	Aeromodeklub Artbem – Bemowskie Centrum Kultury
51.	Bardzo Fajna Sp. z o.o.
52.	Gliwickie Stowarzyszenie Modelarzy Lotniczych
53.	Klub Modelarski im. Eugeniusza Kujana w Wierzawicach
54.	Klub Modelarstwa Lotniczego i Kosmicznego Łaskiego Domu Kultury
55.	Klub Sportów Balonowych
56.	Leszczyński Klub Balonowy
57.	Lotniczy Klub Sportowy „Zefir” sp. z o.o.
58.	Miejski Ośrodek Kultury Sportu i Rekreacji w Chrzanowie
59.	Mieleckie Stowarzyszenie Modelarzy Lotniczych
60.	Mieleckie Towarzystwo Rakietowe
61.	Młodzieżowe Towarzystwo Sportowe w Kwidzynie
62.	Młodzieżowe Towarzystwo Sportowo Rekreacyjne Sowiniec
63.	Mościcki Klub Balonowy
64.	Obornickie Stowarzyszenie Lotnicze Klub Sportowy
65.	Ośrodek Sportu i Rekreacji Suwałki
66.	Politechnika Rzeszowska
67.	Polskie Stowarzyszenie Lotniczo-Spadochronowe „VELO”
68.	Stowarzyszenie Grupa FALCO 2
69.	Stowarzyszenie Lotnicze „HELISPORT”
70.	Stowarzyszenie Modelarzy Opolszczyzny „FENIKS”
71.	Stowarzyszenie Spadochronowy Klub Sportowy SKY CAMP
72.	Stowarzyszenie Sportowe Modelarzy Grudziądzkich
73.	Stowarzyszenie Sportowe „UFO TEAM”
74.	Świdnicki Klub Balonowy
75.	Uczniowski Klub Modelarski „ORION” w Muszynie
76.	Uczniowski Klub Sportowy „Jedynka” w Hrubieszowie
77.	Warszawski Klub Paralotniowy „TĘCZA”
78.	Wojskowy Klub Spadochronowy „SKRZYDŁO”
79.	Wojskowy Klub Sportowy „WAWEL”
80.	World Dron Pilots Organization
81.	Suwalska Szkoła Lotnicza
82.	Państwowa Akademia Nauk Stosowanych w Chełmie (PANS w Chełmie)
83.	Stowarzyszenie Szybowcowy Szczecin
84.	Stowarzyszenie Akademia Umiejętności Technicznych „Leonardo”
85.	Paralotniowy Klub Sportowy Sudety
86.	Fundacja Lotnisko Leszno
87.	Aeroklub Ziemi Kołobrzeskiej w Kołobrzegu
88.	Klub Balonowy Białystok
89.	Żywiec Air Team
90.	Aeroklub Aviator
91.	Aerostat Club

## AEROKLUB POLSKI – SPRAWOZDANIE ZA 2023 ROK

92.	Grudziądzki Klub Balonowy
93.	Stowarzyszenie FLYSPORT
94.	LOT Crew sp. z o.o.
95.	Żelazny Aerobatic sp. z o.o.
96.	Stowarzyszenie Promocji Sportu

Zarząd Aeroklubu Polskiego XXI na dzień sporządzenia sprawozdania podjął 90 merytorycznych uchwał, odbył 5 posiedzenia stacjonarnych oraz kilkanaście spotkań zdalnych.



#### IV. DZIAŁALNOŚĆ SPORTOWA

Działalność sportowa Aeroklubu Polskiego w 2023 roku, tak jak w latach ubiegłych, prowadzona była w 12 sportach lotniczych, w ramach których rozgrywane były zawody w następujących klasach i kategoriach:

1. Akrobacja szybowcowa: klasa Advanced, klasa Unlimited;
2. Akrobacja samolotowa: klasa Intermediate, klasa Advanced, klasa Unlimited;
3. Sport balonowy: klasa AA - balony gazowe, klasa AX - balony na ogrzane powietrze – kategoria ogólna i kobiet;
4. Sport mikrolotowy klasyczny: klasa RAL-1 – samoloty ultralekkie jednomiejscowe, klasa RAL-2 – samoloty ultralekkie dwumiejscowe, klasa RWL-2 – samoloty dwumiejscowe, klasa RWL-1 – samoloty jednomiejscowe, klasa GL2 – wiatrakowce dwumiejscowe;
5. Sport motoparalotniowy – PPG: klasa PF-1 – start z nóg, jedna osoba, klasa PF-2 – start z nóg, dwie osoby, klasa PL-1 – wózki jednoosobowe, klasa PL-2 – wózki dwuosobowe. W tych klasach rozgrywane były konkurencje tzw. klasyczne oraz Slalomy motoparalotniowe.
6. Sport paralotniowy: przeloty, celność lądowania, akrobacja paralotniowa;
7. Sport lotniowy: przeloty;
8. Sport samolotowy: latanie rajdowe, latanie precyzyjne, ANR - Air Navigation Race;
9. Sport spadochronowy: konkurencje klasyczne, akrobacja zespołowa FS-4W, FS-8W, VFS, formacje na czasach - canopy formation – formacje 4 i 8 osobowe, pilotowanie na otwartych czasach - canopy piloting, latanie tunelowe – indoor skydiving (2WD, 4WD, freestyle, FS4, VFS) oraz speed skydiving i wingsuit flying;
10. Sport szybowcowy: klasa club, klasa otwarta, klasa standard, klasa 15-metrowa, klasa 18-metrowa, klasa 13,5-metrowa, klasa wielomiejscowa 20m, wyścigi szybowcowe;
11. Sport śmigłowcowy;
12. Sport modelarski (kategorie i klasy modeli uprawiane w Polsce – ponad 50 klas):
  - ☐ modele swobodnie latające F1 (klasy F1A, F1B, F1C, F1D, F1E, F1E/M, F1G, F1H, F1K, F1L, F1Q, F1N, F1L, F1P, F1S)
  - ☐ modele latające na uwięzi F2 (klasy F2A, F2B, F2C, F2D, F2A-rodeo, F2A/M, F2B/M)
  - ☐ modele zdalnie sterowane F3 (klasy F3A, F3B, F3C, F3F, F3J, F3K, F3M, F3N, F3P, F3PAFM, F3J/M)
  - ☐ latające makiety samolotów F4 (klasy F4B, F4B/P, F4C, F4G, F4H)
  - ☐ modele z napędem elektrycznym F5 (klasy F5B, F5D, F5J)
  - ☐ modele raket S (klasy S1A, S1B, S3A, S4A, S5B, S5C, S6A, S6A-kobiet, S7, S8D, S8P, S9A)
  - ☐ drony wyścigowe F9U.

## AEROKLUB POLSKI – SPRAWOZDANIE ZA 2023 ROK

☒ modele dla dzieci i młodzieży (latawce płaskie FLP, skrzynkowe FLS, akrobacyjne FLA)

☒ modele balonów na ogrzane powietrze F7A i modele sterowców F7B – klasy tymczasowe.

Sprawami związanymi z funkcjonowaniem działalności sportowej zajmowało się dwoje etatowych pracowników Działu Sportu – Barbara Dobrowolska i Jarosław Darski, we współpracy ze społecznymi trenerami i ich asystentami oraz społecznymi Komisjami Specjalnościowymi w poszczególnych dyscyplinach sportu lotniczego.

### **Funkcje trenerów kadry narodowej w 2023 roku pełnili:**

☒ Stanisław Szczepanowski – akrobacja samolotowa

☒ Stanisław Makula – akrobacja szybowcowa

☒ Krzysztof Borkowski – sport balonowy

☒ Marcin Majsterek – mikrołoty klasyczne

☒ Adam Paska – sport motoparalotniowy

☒ Leszek Małmyga – modelarstwo lotnicze i kosmiczne

☒ Paweł Kumorek – sport paralotniowy (przeloty)

☒ Bogusław Pelczar – sport paralotniowy (celność lądowania)

☒ Władysław Władyka – sport samolotowy

☒ Krzysztof Szopiński – sport spadochronowy

☒ Tomasz Hornik – sport szybowcowy - juniorzy

☒ Marcin Szamborski – sport śmigłowcowy

### **Finansowanie działalności sportowej**

Działalność sportowa w 69,33% (tj. 4.121.102,56 zł) finansowana była przez Ministerstwo Sportu i Turystyki na podstawie Umowy z dnia 27.03.2023r. nr 2023/0105/1108/Udot/1/DSW na kwotę **4.121.102,56 zł** – środki budżetu państwa - Departament Sportu Wyczynowego. Pozostałe – 30,67% (tj. 1.822,673,87 zł) to głównie środki zawodników KN (17,59%), środki Aeroklubu Polskiego (11,85%), klubów organizujących imprezy (1,06%) oraz samorządów lokalnych (0,17%), pozyskane przez kluby organizujące imprezy.

W ramach Umowy zorganizowano 27 treningów krajowych dla zawodników kadry narodowej, odbyło się 30 zawodów krajowych w tym mistrzostwa i puchary Polski, 9 wyjazdów na zawody zagraniczne, w tym Puchary Świata i Puchary Europy oraz 28 zawodów mistrzowskich (MŚ i ME, w których łącznie wzięło udział 362 zawodników kadry narodowej i 265 osób współpracujących i towarzyszących. Zorganizowanych zostało 5 kursów doszkalających mających na celu podniesienie kwalifikacji i wiedzy asystentów trenerów, instruktorów, kadry współpracującej oraz sędziów sportowych z udziałem 53 uczestników i 26 prelegentów.

35 zawodnikom wypłacono stypendium sportowe w wysokości **409.090,00 zł**.

## AEROKLUB POLSKI – SPRAWOZDANIE ZA 2023 ROK

Środki z dotacji pozwoliły nam również na dofinansowanie zakupu m.in. szybowca akrobacyjnego MDM-1 Fox, 2 spadochronów ratunkowych typu Mars ATL-15 do szybowców akrobacyjnych i radiostacje przenośne do szkolenia zawodników KN w akrobacji samolotowej, silnika lotniczego HKS ze śmigłem pchającym do mikrolotu oraz śmigła trzyłopatowego do motolotni, a także wyposażenia 3 kontenerów wielkopowierzchniowych do magazynowania sprzętu sportowego w Lesznie i Przykonia dla kadry motoparalotniowej i mikrolotowej. Dla zawodników modelarskiej kadry zakupiono silniczki i serwomechanizmy do modeli kosmicznych, serwomechanizmy do modeli szybowców zdalnie sterowanych, zegar cyfrowy do obsługi szkolenia zawodników modeli swobodnie latających, pakiety napędowe do dronów wyścigowych, agregat prądowłóczy dla kadry modeli kosmicznych. Dla zawodników kadry narodowej w sporcie spadochronowym dofinansowano zakup nowej czaszy spadochronu typu PD Lighting a dla zawodników szybowcowej kadry narodowej zakup 8 pokrowców na owiewki szybowcowe i radiostację szybowcowa Becker GK 616. Ponadto samoloty, szybowce i mikroloty zostały ubezpieczone na cały sezon sportowy oraz objęte kompleksową obsługą techniczną i serwisową, częściowo z dotacji MSiT a częściowo ze środków własnych.

### Nagrody Ministra Sportu i Turystyki

Dodatkowo Minister Sportu i Turystyki przyznał nagrody pieniężne na łączną kwotę **408.250,00 zł**:

☑ za wybitne osiągnięcia sportowe 47 zawodniczkom i zawodnikom Aeroklubu Polskiego na kwotę **381.800,00 zł**;

☑ za wybitne osiągnięcia szkoleniowe w zakresie sportu 8 trenerom i instruktorom Aeroklubu Polskiego na kwotę **26.450,00 zł**

Od 105 lat istnienia Aeroklubu Polskiego nasi zawodnicy wielokrotnie i wciąż dostarczają wszystkim sympatykom lotnictwa, wielu sportowych emocji, niezapomnianych wrażeń i światowych rekordów. Polska ma najbardziej utytułowanych na świecie akrobatów szybowcowych, pilotów samolotowych, mikrolotowych, motoparalotniowych oraz szybowców, spadochroniarzy i modelarzy.

W 2023 roku nadrzędnym celem w działalności sportowej było utrzymanie wysokiej pozycji Polski na arenie międzynarodowej. Wymagało to odpowiedniego przygotowania zawodników kadry narodowej, zabezpieczenia specjalistycznego sprzętu i efektywnych działań kadry szkoleniowej.

Założone cele i rezultaty zostały osiągnięte w wymiarze określonym w ofercie.

W 2023 roku nasi zawodnicy wzięli udział w dwudziestu ośmiu mistrzostwach świata i Europy oraz klasyfikacji końcowej Pucharów Świata zdobywając łącznie w klasyfikacji indywidualnej i drużynowej 58 medali, w tym 20 złotych, 16 srebrnych i 22 brązowe.

Dzięki dotacji MSiT udało się zrealizować zakup dwumiejscowego szybowca akrobacyjnego, niezbędnego do szkolenia zawodników w akrobacji szybowcowej, który umożliwia szkolenie i trening zawodników, zwłaszcza tych mniej doświadczonych oraz początkujących. Zrealizowano także inne niezbędne zakupy sprzętu sportowego dla kadry narodowej oraz konieczne naprawy i obsługę sprzętu specjalistycznego, warunkujące bezpieczne treningi i starty w zawodach.

W 2023 roku zorganizowano i przeprowadzono 27 treningów i konsultacji dla zawodników kadry narodowej, odbyło się 30 mistrzostw Polski i zawodów ogólnopolskich zaliczanych do Pucharów Polski, w których wzięli udział zawodnicy kadry narodowej. Nasi reprezentanci uczestniczyli w 28 imprezach mistrzowskich oraz 9 zawodach międzynarodowych. Przeprowadzone zostało 5 doszkań kadry szkoleniowej.

## AEROKLUB POLSKI – SPRAWOZDANIE ZA 2023 ROK

Dofinansowane zostały składki do FAI oraz ubezpieczenia zawodników, a także wypłacano stypendia sportowe zawodnikom.

Dzięki dodatkowym środkom z budżetu państwa przyznanym przez MSiP możliwe było wysłanie pełnej ekipy w trzech klasach na 37 Szybowcowe Mistrzostwa Świata w Australii. Szybowce i niezbędny sprzęt do ich obsługi zostały wysłane w kontenerze transportem morskim.

Oprócz dwumiejscowego szybowca akrobacyjnego MDM-1 FOX, zakupiono 2 spadochrony ratunkowe do szybowców akrobacyjnych, stroje reprezentacyjne dla pilotów akrobacyjnych i mikrołotowych. Zakupiono także silnik lotniczy ze śmigłem pchającym do motolotni. Zakupione w zeszłym roku kontenery na sprzęt sportowy w Centrum Slalomowym w Przykonie i Lesznie wyposażono w specjalistyczne regały i inne niezbędne wyposażenie. Na potrzeby zawodników spadochronowej KN zakupiona została czasza spadochronowa PD Lighting. Kadra narodowa w modelarstwie lotniczym i kosmicznym została częściowo doposażona w najpotrzebniejszy sprzęt i akcesoria do modeli.

Częściowo z dotacji MSiP a częściowo ze środków własnych zostały ubezpieczone na cały sezon sportowy i objęte kompleksową obsługą techniczną i serwisową, gwarantującą bezpieczne wykonywanie lotów samoloty i szybowce a także mikrołoty. Przy realizacji wymienionych przedsięwzięć współpracowaliśmy z władzami niektórych miast, trenerami i społecznymi działaczami Komisji Specjalnościowych poszczególnych dyscyplin lotniczych. Partnerami i podwykonawcami byli członkowie Aeroklubu Polskiego – Aerokluby Regionalne i stowarzyszenia oraz kluby lotnicze i modelarskie.

### Zestawienie licencji sportowych, klubowych oraz zawodników kadry narodowej Aeroklubu Polskiego

W roku 2023 Aeroklub Polski przyznał 1140 licencji zawodniczych (872 seniorom i 268 juniorom, juniorów młodszym i młodzikom) oraz 221 licencji klubu 86 klubom (aeroklubom regionalnym, klubom i stowarzyszeniom będącymi członkami AP).

Licencje zawodników w 2023 roku:

Licencje sportowe w 2023 roku	Kobiety	Mężczyźni	Akrobacja lotnicza	Modelarstwo lotnicze i kosmiczne	Sport balonowy i sterowcowy	Sport lotniczy i paralotniowy	Sport mikrołotowy i motoparalotniowy	Sport samolotowy	Sport spadochronowy	Sport szybowcowy	Sport śmigłowcowy
1140	105	1035	29	469	39	136	41	77	102	230	17

Licencje Klubów Sportowych w 2023 roku:

	Akrobacja lotnicza	Balony i sterowce	Lotnie i paralotnie	Modelarstwo lotnicze i kosmiczne	Mikrołoty	Samoloty	Spadochrony	Szybowce	Śmigłowce	suma
86 klubów	16	24	14	52	19	28	17	47	4	221

Na podstawie Regulaminu Powoływania Kadry Narodowej Aeroklubu Polskiego Zarząd Aeroklubu Polskiego zatwierdził 362 zawodników do Kadry Narodowej w sporcie lotniczym.

## AEROKLUB POLSKI – SPRAWOZDANIE ZA 2023 ROK

Dyscypliny Sportu Lotniczego	Licencje zawodnicze				Licencje klubów sportowych				Zawodnicy Kadry Narodowej			
	2020	2021	2022	2023	2020	2021	2022	2023	2020	2021	2022	2023
Akrobacja lotnicza	47	55	46	29	14	14	19	16	23	28	25	22
Sport Balonowy i Sterowcowy	42	57	45	39	22	22	22	24	18	21	18	19
Sport Lotniowy i Paralotniowy	98	132	128	136	14	14	15	14	17	17	21	20
Sport Mikrolotowy, w tym <u>Motoparalotniowy</u>	52	76	53	41	15	19	17	19	33	35	35	31
Modelarstwo Lotnicze i Kosmiczne	483	548	523	469	52	50	55	52	130	144	153	144
Sport Samolotowy	149	135	101	77	23	27	30	28	29	32	30	27
Sport Spadochronowy	156	217	157	102	13	14	18	17	62	69	60	56
Sport Szybowcowy	264	289	267	230	41	45	36	47	34	35	44	40
Sport Śmigłowiec	13	8	10	17	3	3	2	4	12	8	3	3
<b>Razem:</b>	<b>1304</b>	<b>1517</b>	<b>1330</b>	<b>1140</b>	<b>197</b>	<b>208</b>	<b>214</b>	<b>221</b>	<b>358</b>	<b>390</b>	<b>389</b>	<b>362</b>

Tabela 1. Zestawienie ilościowe zawodniczych licencji sportowych, licencji klubu oraz członków KN w poszczególnych sportach w latach 2020-2023.

### Podsumowanie wyników sportowych w 2023 roku

Rok 2023 był udany dla zawodników Aeroklubu Polskiego a zdobycze medalowe potwierdzają wysoką pozycję polskiego lotnictwa sportowego w świecie.

Reprezentanci Aeroklubu Polskiego zdobyli **58 medali**, w tym **20 złotych**, **16 srebrnych** i **22**

**brązowe**, z czego:

📌 **MISTRZOSTWA ŚWIATA**: 31 medali (14 złotych, 5 srebrnych i 12 brązowych), w tym:

- indywidualnie: 21 medali (10 złotych, 4 srebrne i 7 brązowych),
- drużynowo: 10 medali (4 złote, 1 srebrny i 5 brązowych).

📌 **MISTRZOSTWA EUROPY**: 20 medali (6 złotych, 5 srebrnych i 9 brązowych)

- indywidualnie: 13 medali (5 złotych, 2 srebrne i 6 brązowych),
- drużynowo: 7 medali (1 złoty, 3 srebrne i 3 brązowe).

📌 **PUCHARY ŚWIATA** (klasyfikacja końcowa): 7 medali indywidualnie w klasyfikacji końcowej (6 srebrnych i 1 brązowy)

**Osiągnięcia medalowe w poszczególnych sportach lotniczych w 2023 roku:**

## AEROKLUB POLSKI – SPRAWOZDANIE ZA 2023 ROK

Sport	Mistrzostwa Świata	Mistrzostwa Europy	Puchar Świata	Razem medali
Akrobacja lotnicza	11	-	-	11
Sport Balonowy	1	-	-	1
Sport Mikrolotowy	-	-	-	0
Modelarstwo Lotnicze i Kosmiczne	15	11	7	33
Sport Paralotniowy i lotniowy	-	-	-	0
Sport Samolotowy	1	-	-	1
Sport Spadochronowy	2	5	-	7
Sport Szybowcowy	1	4	-	5
Sport Śmigłowcowy	-	-	-	0
<b>Ogółem:</b>	<b>31</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>58</b>

Tabela 1. Zestawienie ilościowe medali w poszczególnych sportach w 2023 roku.

### Zestawienie imienne medalistów Mistrzostw Świata i Mistrzostw Europy w 2023 roku:

#### AKROBACJA LOTNICZA

#### Mistrzostwa Świata w Akrobacji Szybowcowej w kat. Unlimited, Toruń, 26.07-06.08.2023r.

##### Indywidualnie:

- ☑ złoty medal w klasyfikacji końcowej Maciej Pospieszyński
- ☑ złoty medal w wiązance dowolnej znanej - Maciej Pospieszyński
- ☑ brązowy medal w wiązance dowolnej znanej - Mirosław Wrześniewski
- ☑ złoty medal w wiązance obowiązkowej nieznannej - Maciej Pospieszyński
- ☑ brązowy medal w 2 wiązance obowiązkowej nieznannej - Mirosław Wrześniewski
- ☑ złoty medal w 1 wiązance dowolnej nieznannej - Maciej Pospieszyński

##### Drużynowo:

- ☑ złoty medal w klasyfikacji końcowej Maciej Pospieszyński, Mirosław Wrześniewski

#### Mistrzostwa Świata w Akrobacji Szybowcowej w kat. Advanced, Toruń 26.07-6.08.2023 r.

##### Indywidualnie:

- ☑ srebrny medal w kategorii ogólnej Agata Porębska
- ☑ brązowy medal w wiązance dowolnej znanej Agata Porębska
- ☑ brązowy medal w wiązance obowiązkowej nieznannej Agata Porębska

##### Drużynowo:

- ☑ brązowy medal Agata Porębska , Paweł Mazur, Piotr Sieradzan

#### SPORT BALONOWY

#### 6. Mistrzostwa Świata Balonów na Ogrzane Powietrze dla Juniorów, Grudziądz, 21-26.08.2023r.

##### Indywidualnie:

- ☑ złoty medal Jakub Dziedziak

## AEROKLUB POLSKI – SPRAWOZDANIE ZA 2023 ROK

### 📌 *SPORT SPADOCHRONOWY*

#### **4. Mistrzostwa Świata w tunelowych skokach spadochronowych, Liptovsky Mikulas, Słowacja, 18-23.04.2023r.**

##### **Indywidualnie:**

📌 srebrny medal w kategorii solo freestyle Maja Kuczyńska

📌 brązowy medal w skoku spadochronowym w formacji pionowej w 4 kierunkach VFS4 Adrian Suwiński, Oliwier Suwiński, Piotr Noworol, Tomasz Białous, Waldemar Suwiński

#### **2. Spadochronowe Mistrzostwa Europy w Lataniu w Kombinezonie Wingsuit, Prostejov, Czechy, 19-25.08.2023r.**

##### **Indywidualnie:**

📌 brązowy medal w klasie ogólnej performance Dawid Winczewski

📌 brązowy medal w klasie ogólnej acrobatic Michał Brosig, Michał Migała, Paweł Kowal

📌 złoty medal w konkurencji speed - Dawid Winczewski

##### **Drużynowo:**

📌 srebrny medal performance Dawid Winczewski, Jakub Juszczyk, Janusz Paliszek

#### **5. Spadochronowe Mistrzostwa Europy w Canopy Piloting, Eloy, USA, 18-22.10.2023r.**

📌 złoty medal w konkurencji celnościowej – Sebastian Dratwa

### 📌 *SPORT SZYBOWCOWY*

#### **21. Szybowcowe Mistrzostwa Europy, Leszno, 29.07-12.08.2023 r.**

##### **Indywidualnie:**

📌 złoty medal w klasie 18m Łukasz Wójcik

📌 srebrny medal w klasie otwartej Tomasz Rubaj

📌 brązowy medal w klasie 18m Sebastian Kawa

##### **Drużynowo:**

📌 brązowy medal Łukasz Wójcik, Sebastian Kawa, Tomasz Rubaj, Zdzisław Bednarczuk, Adam Czeladzki, Stanisław Biela, Jakub Barszcz, Łukasz Kornacki

#### **37. Szybowcowe Mistrzostwa Świata, Narromine, Australia, 3-15.12.2023 r.**

##### **Indywidualnie:**

📌 złoty medal w klasie 15m Sebastian Kawa

### 📌 *SPORT SAMOLOTOWY*

#### **23. Samolotowe Mistrzostwa Świata w Lataniu Rajdowym, Macon, Francja, 30.07-04.08.2023r.**

##### **Drużynowo:**

📌 brązowy medal Marcin Skalik, Joanna Skalik, Michał wieczorek, Marcin Kwiatosz

## AEROKLUB POLSKI – SPRAWOZDANIE ZA 2023 ROK

### 📄 SPORT MODELARSKI

Mistrzostwa Świata Modeli Szybowców Sterowanych Automatycznie F1E dla seniorów i juniorów, Turda (Rumunia), 01-04.08.2023r.

#### **SENIORZY:**

##### **Indywidualnie:**

📄 złoty medal seniorów - Konrad Żurowski

Drużynowo:

📄 złoty medal seniorów - Czesław Ziober, Konrad Żurowski, Bernard Okrent, Amelia Wojnicka

#### **JUNIORZY:**

##### **Indywidualnie:**

📄 złoty medal junior Paulina Szumska

📄 złoty medal junior kobiet Paulina Szumska

##### **Drużynowo:**

📄 złoty medal Piotr Bryja, Paulina Szumska, Stanisław Rajka, Dominik Skowron

#### **Mistrzostwa Świata Halowych Modeli Akrobacyjnych F3P AFM, Jonava (Litwa), 19-25.03.2023 r.**

📄 srebrny medal w kategorii juniorów Jakub Muranowicz

#### **Mistrzostwa Europy Modeli Swobodnie Latających dla juniorów Moncontour, Francja, 12-20.08.2023r.**

##### **Indywidualnie:**

📄 brązowy medal w konk. F1B Oliwia Szturgulewska

##### **Drużynowo:**

📄 srebrny medal w konk. F1A Tomasz Jeziorny, Marcel Mandziak, Tymon Niezborąła, Oliwia Danilewicz

📄 złoty medal w konk. F1B Oliwia Szturgulewska, Tomasz Jeziorny, Oliwia Danilewicz

#### **Mistrzostwa Świata Modeli Kosmicznych dla juniorów i seniorów, Austin, USA, 02-07.07.2023r.**

##### **Indywidualnie:**

📄 brązowy medal w kl S3A seniorów Bartłomiej Tokarczyk

📄 srebrny medal w kategorii S6A seniorów Sławomir Łasocha

📄 brązowy medal w kategorii S7 seniorów Michał Filas

📄 złoty medal w kategorii S7 juniorów Jakub Żyła

##### **Drużynowo:**

📄 brązowy medal w kl S3A seniorów Bartłomiej Tokarczyk, Sławomir Łasocha, Krzysztof Przybytek

📄 brązowy medal w kategorii S5C seniorów Kacper Krempa, Michał Filas, Bartłomiej Tokarczyk



## **AEROKLUB POLSKI – SPRAWOZDANIE ZA 2023 ROK**

☒ brązowy medal w kategorii S6A seniorów Sławomir Łasocha, Michał Filas, Krzysztof Przybytek

☒ złoty medal w kategorii S9A seniorów Sławomir Łasocha, Krzysztof Przybytek, Kacper Krempa

☒ srebrny medal w kategorii S7 juniorów Jakub Żyła, Mateusz Tokarczyk

### **Mistrzostwa Europy Modeli Latających na Uwięzi dla Seniorów i Juniorów, Włocławek, 07-12.08.2023r.**

#### **Indywidualnie:**

☒ srebrny medal w klasie F2B Krystian Borzęcki

☒ brązowy medal w klasie F2B kobiet Joanna Rakowska

☒ złoty medal w klasie F2A juniorów Kacper Walania

☒ brązowy medal w klasie F2C juniorów Jakub Gluszek, Bruno Rozbiewski

☒ złoty medal w klasie F2C kobiet Joanna Stoll, Julia Lesiuk

#### **Drużynowo:**

☒ brązowy medal w klasie F2A Artur Miś, Kacper Walania, Tomasz Sobala, Robert Holeczek

☒ srebrny medal w klasie F2B Krystian Borzęcki Sylwester Kubik Karol Janik Joanna Rakowska

☒ brązowy medal w klasie F2C Mariusz Fedan, Wojciech Lesiuk, Krzysztof Piotrowski, Michał Dzikowski, Artur Tomczyk, Szymon Beczała, Jakub Głuszek Bruno Rozbiewski, Joanna Stoll, Julia Lesiuk

#### **Klasyfikacja końcowa Pucharów Świata:**

##### **Seniorzy**

☒ brązowy medal w klasie F1B Adam Krawiec

☒ srebrny medal w klasie F1E Jacek Żurowski

☒ srebrny medal w klasie F2B Krystian Borzęcki

☒ srebrny medal w klasie F2C Joanna Stoll/Julia Lesiuk

##### **Juniorzy**

☒ srebrny medal w klasie F1A Tomasz Jeziorny

☒ srebrny medal w klasie F1E Piotr Bryja

☒ srebrny medal w klasie F2A Kacper Walania

**Rozkład medali w poszczególnych sportach przedstawia się następująco:**

**AEROKLUB POLSKI – SPRAWOZDANIE ZA 2023 ROK**

<b>Dyscyplina</b>	<b>Złoty medal</b>	<b>Srebrny medal</b>	<b>Brązowy medal</b>	<b>RAZEM medali</b>
<b>Akrobacja lotnicza</b>	5	4	2	<b>11</b>
<b>Sport balonowy</b>	1	-	-	<b>1</b>
<b>Sport mikrolotowy</b>	-	-	-	<b>0</b>
<b>Sport modelarski</b>	10	12	11	<b>33</b>
<b>Sport paralotniowy</b>	-	-	-	<b>0</b>
<b>Sport samolotowy</b>	-	-	1	<b>1</b>
<b>Sport spadochronowy</b>	2	2	3	<b>7</b>
<b>Sport szybowcowy</b>	2	1	2	<b>5</b>
<b>Sport śmigłowcowy</b>	-	-	-	<b>0</b>

Tabela 2. Rozkład medalowy za rok 2023 w poszczególnych dyscyplinach sportu lotniczego

## V. DZIAŁALNOŚĆ SZKOLENIOWA I BL

### Podstawowe zadania i działalność Działu Szkolenia Aeroklubu Polskiego

W 2023 roku, podstawowym zadaniem Działu Szkolenia Aeroklubu Polskiego były działania w celu utrzymywania dokumentacji szkoleniowo-operacyjnej w zgodności z zmieniającymi się wymogami przepisów prawa krajowego i międzynarodowego oraz potrzebami zgłaszanymi przez Kierowników Szkolenia Organizacji Szkolących. W ramach tych prac przygotowano i uzgodniono 5 zmian do instrukcji i programów szkolenia, w tym gruntowne zmianę do Programu Szkolenia Szybowcowego do Licencji SPL. Przygotowano też wersje programów szkolenia dla organizacji DTO.

Z dokumentacji szkoleniowo-operacyjnej opracowanej przez Dział Szkolenia AP do końca 2023 roku skorzystało 76 organizacji szkoleniowych, to jest więcej o dwie umowy niż w roku poprzednim. Na uwagę zasługuje fakt, że z naszej dokumentacji korzystają nie tylko organizacje szkoleniowe działające w strukturach aeroklubów regionalnych i szkołach, ale również podmioty niebędące członkami Aeroklubu Polskiego. Może oznaczać to, że nasza dokumentacja szkoleniowa cieszy się dobrą opinią w środowisku lotniczym, działają również w kierunku ujednoczenia zasad i metodyki szkolenia.

Poza wymienionymi powyżej zadaniami głównymi, Dział Szkolenia Aeroklubu Polskiego realizował również poniższe zadania:

- organizacja i przeprowadzenie szkoleń metodyczno-zawodowych dla osób pełniących nadzór operacyjny i szkoleniowy w aeroklubach regionalnych i szkołach AP oraz w organizacjach szkolenia lotniczego korzystających z dokumentacji szkoleniowej AP. Szkolenie przeprowadzono w formie stacjonarnej w COS Spała w miesiącu marcu 2023 i wzięło w nim udział 67 osób z organizacji szkolących oraz przedstawiciele ULC, PKBWL i PAŻP;
- konsultacje i pomoc merytoryczna z zakresu szkolenia i przepisów lotniczych dla Szefów Szkolenia ATO i DTO w tym przepisów umożliwiających prowadzenie szkoleń w czasie stanu epidemicznego;
- udział w spotkaniach szkoleniowych, warsztatach i konferencjach organizowanych przez ULC, PAŻP, PKBWL;
- opracowanie, druk i dystrybucja książek pilota oraz dokumentacji szkolenia.

### Inne zadania Działu Szkolenia:

- współpraca z ULC w zakresie opracowywania i konsultacji zmian w przepisach dotyczących szkoleń lotniczych i lotnictwa ogólnego;
- współpraca z PAŻP w zakresie opracowywania i konsultacji zmian w polskiej przestrzeni powietrznej;
- prowadzenie i nadzór nad systemem umów licencyjnych na korzystanie z dokumentacji operacyjno-szkoleniowej;
- udział w pracach zespołów opracowujących i konsultujących zmiany do przepisów Prawa Lotniczego i przepisów wykonawczych;
- ewidencja zużytego paliwa bez podatku akcyzowego dla samolotów AP;
- prowadzenie zadań związanych z zagadnieniami technicznymi w zakresie sprzętu lotniczego Aeroklubu Polskiego;

## **AEROKLUB POLSKI – SPRAWOZDANIE ZA 2023 ROK**

- opracowanie i prowadzenie dokumentacji niezbędnej do wydawania, przedłużania i wznawiania Upoważnień Operatorów Wyciągarek Szybowców oraz prowadzenie rejestru Operatorów;
- prowadzenie spraw związanych ze środkami uzyskanymi z 1,5% przez Aeroklub Polski za 2022 rok, w tym przygotowanie informacji o przyznanych środkach i przekazanie jej do beneficjentów, zebranie oświadczeń i dyspozycji przekazania przyznanych tych środków;
- udział w spotkaniach Klubu Generałów Lotnictwa RP dotyczących możliwych kierunków współpracy z Ministerstwem Obrony Narodowej w zakresie wstępnego szkolenia kadr dla wojska;
- wspieranie Zarządu i pozostałych pracowników Biura w zakresie bieżącej działalności.

### **Działania Szefa Szkolenia w zakresie bezpieczeństwa lotniczego w 2023 roku**

W roku 2023 w ramach działalności z zakresu bezpieczeństwa lotniczego prowadzono następujące zadania:

- bieżąca analiza zaistniałych incydentów i wypadków lotniczych;
- omówienie i analiza wybranych wypadków i zdarzeń z lat 2021 i 2022, przeprowadzone podczas szkolenia metodyczno-zawodowego Kierowników Szkolenia;
- współpraca z Państwową Komisją Badania Wypadków Lotniczych i Wydziałem Bezpieczeństwa ULC;
- przekazywanie do organizacji ATO i DTO informacji o szczególnych zaistniałych przypadkach w celach profilaktyki i zapobiegania;
- udział w opracowywaniu materiałów doradczych dotyczących bezpieczeństwa działalności lotniczej.

W roku 2023 wyżej wymienioną działalnością związaną z ogólnie rozumianym szkoleniem i problematyką bezpieczeństwa lotniczego zajmował się jednoosobowo Szef Szkolenia Aeroklubu Polskiego - Ryszard Michalski.

## VI. DZIAŁALNOŚĆ AERO PARTNER SP. Z O.O.

Rok 2023 był dla Spółki Aeroklubu Polskiego – Aero Partner sp. z o.o. jedenastym rokiem działalności.

Władze Spółki to:

### Zarząd Spółki

Prezes Zarządu – **Sławomir Sarnowski**

Spółka w roku 2023 funkcjonowała w czteroosobowym składzie.

Spółka była głównym organizatorem pokazów lotniczych w Suwałkach. Impreza pod nazwą „Odlotowe Suwałki” została zorganizowana we współpracy z Aeroklubem Polskim i Prezydentem Miasta Suwałki.

W roku 2023 Spółka Aero Partner podpisała i wykonała dodatkowe zlecenia:

### Operaty geodezyjne:

1. Pomiar drzew dla lotniska Dajtki – 2 operaty geodezyjne;
2. Pomiar infrastruktury lotniskowej i przeszkód dla lotniska Elbląg;
3. Pomiar drogi startowej o sztucznej nawierzchni lotniska Katowice Muchowiec;
4. Pomiar infrastruktury lotniskowej i przeszkód lotniczych dla lotniska Katowice Muchowiec;
5. Pomiar przeszkód lotniczych dla lotniska Michałków k/Ostrowa Wlkp.;
6. Pomiar przeszkód lotniczych dla lotniska Zamość – dwa operaty geodezyjne;
7. Pomiar przeszkód lotniczych dla lotniska Polska Nowa Wieś k/Opola.

### Dokumentacje kartograficzne:

1. Dokumentacja rejestracyjna lotniska Jelenia Góra;
2. Dokumentacja rejestracyjna lotniska Żar k/Żywca.

### Analizy bezpieczeństwa:

1. Analizy bezpieczeństwa dla lotniska Aleksandrowice k/Bielska-Białej – trzy opracowania;
2. Analizy bezpieczeństwa dla lotniska Lisie Kąty k/Grudziądz – jedno opracowanie;
3. Analizy bezpieczeństwa dla lotniska Łososina Dolna k/Nowego Sącza – trzy opracowania.

Przychody netto ze sprzedaży na dzień 31.12.2023 r. wyniosły **1 028 713,40 zł**. Rachunek Zysków i Strat wykazuje zysk operacyjny w wysokości —**130 332,17 zł**.

Zarząd wnioskuje o przeznaczenie zysku na pokrycie strat z lat ubiegłych.

Pracownicy Aero Partner otrzymali premie roczne. Spółka w tym okresie regulowała swoje zobowiązania publiczno-prawne terminowo. Wszelkie zobowiązania wobec dostawców były realizowane terminowo i na koniec roku spółka nie posiadała przeterminowanych należności.

Stan środków na koncie na 31.12.2023 r. wynosił: **201 084,64 zł**.

## VII. PLANY NA DZIAŁALNOŚĆ W 2024 R.

Zarząd Aeroklubu Polskiego przewiduje kontynuację działalności w roku 2024.

W 2024 roku zadanie realizowane w ramach umowy z Ministerstwem Sportu i Turystyki obejmuje udział 362 zawodników Kadry Narodowej w treningach i zawodach krajowych, w tym Mistrzostwach Polski i Pucharach Polski, w zawodach zagranicznych oraz udział Reprezentacji w zawodach mistrzowskich (MŚ i ME) w następujących dyscyplinach sportu lotniczego: akrobacja samolotowa, akrobacja szybowcowa, sport balonowy, sport mikrołotowy klasyczny, sport motoparalotniowy tzw. paralotnie z napędem – PPG, sport paralotniowy (przeloty i celność), sport samolotowy, sport spadochronowy, sport szybowcowy, sport śmigłowcowy oraz modelarstwo lotnicze i kosmiczne.

Ponadto decyzją FAI na lotnisku w Mokrem, zarządzanym przez Aeroklub Ziemi Zamojskiej odbędą się Samolotowe Mistrzostwa Świata w Akrobacji w klasie Unlimited. To pierwszy raz od 1945 roku, gdy impreza sportowa tej rangi zostanie zorganizowana we wschodniej części naszego kraju.

Dodatkowo w 2024 roku na terenie naszego kraju zaplanowano także organizację kolejnych imprez rangi światowej i europejskiej:

- 13. Szybowcowe Mistrzostwa Świata Juniorów w klasie Club i Standard w Michałkowie;
- 5. Szybowcowe Mistrzostwa Świata w klasie 13,5-metrowej w Michałkowie;
- Mistrzostwa Europy modeli szybowców wyrzucanych z ręki F3K na lotnisku Kruszyn.

Oprócz tego rok 2024 wiąże się ze 105. rocznicą istnienia Aeroklubu Polskiego. Z tej okazji zaplanowane są Centralne Pokazy Lotnicze, które odbędą się 29 czerwca na lotnisku Aeroklub Ziemi Zamojskiej. Wezmą w nich udział najlepsi piloci i wspaniałe maszyny - m.in. samoloty odrzutowe, akrobaci, zespoły akrobacyjne i pokazy nocne.

***Data i miejsce sporządzenia sprawozdania: Warszawa, marzec 2024 roku***