

**SPRAWOZDANIE (CZĘŚCIOWE*/KOŃCOWE*)
z wykonania zadania publicznego**

Przygotowania do mistrzostw świata lub Europy w sportach nieolimpijskich

nazwa zadania

w terminie od 2013-01-01 do 2013-12-31

data zadania

określonego w umowie nr

2013/0097/1108/UDot/1/DSW

nr umowy

zawartej w dniu

28 marca 2013 r

termin podpisania umowy

pomiędzy

Ministerstwo Sportu i Turystyki

nazwa organu zlecającego

a

Aeroklub Polska

nazwa zleceniobiorcy

2014-01-21

Miejscowość i data złożenia sprawozdania

Część I. Sprawozdanie merytoryczne

1. Czy zakładane cele i rezultaty zostały osiągnięte w wymiarze określonym we wniosku?

Jeśli nie - proszę uzasadnić dlaczego?

Przygotowania Kadry Narodowej Aeroklubu Polskiego w roku 2013 przebiegały zgodnie z założeniami, a zaplanowane imprezy zostały zrealizowane. Odbyły się zaplanowane treningi krajowe i zagraniczne kadry narodowej oraz zawody ogólnopolskie, w tym Mistrzostwa Polski, a także zawody międzynarodowe, które również stanowiły swoisty trening przed zawodami mistrzowskimi.

Rok 2013 dla polskich lotników to czas spektakularnych osiągnięć na sportowej arenie Europejskiej i światowej. Po ponad dekadzie, w 2013 roku, na ich koncie znalazło się aż 62 medale.

Reprezentanci Aeroklubu Polskiego w 2013 roku zdobyli:

- 22 medale w mistrzostwach świata, w tym: 11 złotych, 5 srebrnych i 6 brązowych
 - indywidualnie 16 medali (8 złotych, 3 srebrne i 5 brązowych)
 - drużynowo 6 medali (3 złote, 2 srebrne i 1 brązowy)
- 33 medale w mistrzostwach Europy w tym: 9 złotych, 11 srebrnych i 13 brązowych
 - indywidualnie 20 medali (6 złotych, 7 srebrnych i 7 brązowych)
 - drużynowo 13 medali (3 złote, 4 srebrne i 6 brązowych)
- 7 medali w Pucharach Świata, w tym: 2 złote, 1 srebrny i 4 brązowe

W sporcie szybowcowym możemy uważać ten rok za bardzo udany. Aż trzy tytuły mistrzowskie zdobył najbardziej utytułowany polski szybownik – Sebastian Kawa. Sebastian rozpoczął rok zdobywając w styczniu podczas Szybowcowych Mistrzostw Świata w Argentynie tytuł Mistrza Świata w klasie Standard, następnie w dwóch edycjach Mistrzostw Europy dwukrotnie stawał na najwyższym stopniu podium: we Francji w klasie 18 – metrowej i w Polsce w klasie Standard.

W argentyńskim Adolfo Gonzales Chaves na podium mistrzostw stanął także Jędrzej Skłodowski, który zdobył tytuł Drugiego Wicemistrza Świata w klasie Światowej.

Wymieniając szybowcowe sukcesy Polaków w bieżącym roku, nie można pominąć spektakularnego sukcesu szybowników podczas Mistrzostw Europy w Ostrowie Wielkopolskim, gdzie poza Sebastianem Kawą tytuły wywalczyło jeszcze czterech naszych szybowników: w klasie Standard - Łukasz Wójcik (miejsce drugie) i Paweł Wojciechowski (miejsce trzecie) oraz w klasie Club – Jakub Barszcz (miejsce drugie) i Łukasz Błaszczuk (miejsce trzecie).

Polscy szybownicy już drugi rok utrzymują się na czołowych miejscach w międzynarodowym rankingu szybowcowym FAI. Pierwsze miejsce tej światowej klasyfikacji należy do Zbigniewa Nieradki, a drugie do Sebastiana Kawy.

Trzy złota wywalczył Bolesław Radomski w sporcie samolotowym. Polski pilot osiągnął ten wynik podczas Samolotowych Mistrzostw Świata w Lataniu Precyzyjnym, które rozgrywane były w Niemczech. Bolesław Radomski pogromił rywali podczas niemieckiej edycji mistrzostw zdobywając trzy złota: w klasyfikacji ogólnej w lataniu precyzyjnym, w konkurencji nawigacyjnej i drużynowo w klasyfikacji ogólnej razem z Krzysztofem Wieczorkiem i Michałem Wieczorkiem. Podczas tych samych mistrzostw dodatkowo podwójny tytuł Wicemistrza Świata zdobył Krzysztof Wieczorek, sięgając po srebro w klasyfikacji ogólnej i w konkurencji nawigacyjnej. Samolotowe Mistrzostwa Świata w Lataniu Precyzyjnym dobrze wypadły także w wykonaniu Krzysztofa Skrętowicza i Michała Wieczorka, obaj piloci wywalczyli tytuł Drugiego Wicemistrza Świata, pierwszy z nich w konkurencji nawigacyjnej, drugi w konkurencji lądowań. Dodatkowo Michał Wieczorek wraz z Markiem Kachaniakiem i Januszem Darochą dołożyli do tej puli tytuł Drużynowych Wicemistrzów Świata w konkurencji lądowań.

Nasi piloci dobrze wypadli także na rozgrywanych w słowackiej Dubnicy Mistrzostwach Europy w Lataniu Rajdowym, gdzie załoga – Michał Wieczorek i Marcin Wieczorek – indywidualnie zdobyła dwa medale - srebro w konkurencji lądowań oraz brąz w klasyfikacji ogólnej w kategorii Unlimited. Również w Słowacji w klasyfikacji drużynowej nasze załogi wywalczyły dwa medale. Drużyna w składzie Michał Wieczorek/Marcin Wieczorek oraz Janusz Darocha/Zbigniew Chrzęszcz zdobyła tytuł Drużynowych Mistrzów Europy w kategorii Unlimited oraz drużyna w składzie Jarosław Sysio/Marcin Skalik i Marek Masalski/Marcin Kwiatosz sięgnęła po tytuł Drużynowych Drugich Wicemistrzów Świata w Lataniu Rajdowym w kategorii Advanced.

Tytuły Mistrzów Świata zdobyli także piloci motoparalotniowi, którzy podczas rozgrywanych we Francji I Motoparalotniowych Slalomowych Mistrzostw Świata zdobyli łącznie pięć medali, w tym cztery złote. Złoty krążek trafił do Marcina Bernata, Marka Furtaka, Pawła Korzewskiego oraz Grzegorza Krzyżanowskiego w sztafecie. Grzegorz Krzyżanowski podwoił swoje złoto, wygrywając także w klasie PF1 – motoparalotnie jednomiejscowe, start z nóg. Zaraz za nim w tej samej klasie, na trzecim miejscu podium stanął Marek Furtak, tym samym zdobywając tytuł drugiego wicemistrza świata. Trzecie złoto dla Polaków w Motoparalotniowych MŚ zdobył Marcin Krakowiak w klasie PL1 – motoparalotnie jednoosobowe, start z podwozia. Natomiast czwarty tytuł mistrzowski zdobyli nasi reprezentanci w klasyfikacji drużynowej, złote krążki zawisły na szyjach: Marcina Bernata, Andrzeja Burego, Piotra Ficka, Marka Furtaka, Pawła Kozarzewskiego, Grzegorza Krzyżanowskiego, Andrzeja Malkusza, Kamila Mańkowskiego, Emilii Plak, Wojciecha Bógdała, Marcina Krakowiaka oraz Krzysztofa Romickiego.

W roku 2013 również polscy akrobaci szybowcowi po raz kolejny udowodnili, że nie przez przypadek są najbardziej utytułowanymi pilotami w historii akrobacji szybowcowej i na Mistrzostwach Świata, rozgrywanych w lipcu w Finlandii wywalczyli aż cztery tytuły. Indywidualnie w klasie Advanced Sławomir Talowski sięgnął po srebro fińskich mistrzostw świata w akrobacji szybowcowej w klasie Advanced, natomiast w klasie Unlimited brąz wywalczył Maciej Pospieszyński. Do tych medali piloci dołożyli także dwa tytuły drużynowe. W klasyfikacji zespołowej Sławomir Talowski, Katarzyna Żmudzińska oraz Magdalena Stróżyk stanęli na szczycie podium i uzyskali tytuł Drużynowych Mistrzów Świata w Akrobacji Szybowcowej w klasie Advanced, a w klasie Unlimited zespół Maciej Pospieszyński, Stanisław Makula, Jerzy Makula zdobył tytuł Drużynowych Drugich Wicemistrzów Świata w Akrobacji Szybowcowej.

W sporcie paralotniowym rywalkom nie dała żadnych szans Klaudia Bułgakow. Polka wywalczyła w roku 2013 dwa złota, zdobywając Tytuł Indywidualnej Mistrzyni Świata w paralotniarstwie w klasyfikacji kobiet i pierwsze miejsce w klasyfikacji końcowej Paralotniowego Pucharu Świata, również wśród kobiet.

W bieżącym roku w sporcie spadochronowym także można było usłyszeć o Polakach. Podczas rozgrywanych w Rosji Mistrzostw Europy w Celności Lądowania i Akrobacji Spadochronowej polskie zawodniczki były dwukrotnie dekorowane. Monika Sadowy-Naumienia zakończyła rywalizację indywidualnie z tytułem Drugiego Wicemistrza Europy w skokach na celność lądowania oraz drużynowo z Agnieszką Wiesner, Bogną Bielecką, Ewą Wesołowską i Ireną Paczek-Krawczyk z tytułem Drużynowych Drugich Wicemistrzów Europy w skokach grupowych również na celność lądowania. Polka Monika Sadowy-Naumienia dodatkowo uwieńczyła rok zdobywając pierwsze miejsce i złoty medal w klasyfikacji końcowej Spadochronowego Pucharu Świata w klasyfikacji kobiet.

Do tej znakomitej puli polskich osiągnięć w 2013 roku załoga Przemysław Jurkiewicz i Agnieszka Odachowska dołożyli złoto Mistrzostw Europy w sporcie mikrolotowym w klasie RWL-2 – motolotnie dwumiejscowe.

Niezawodni i w tym roku byli także polscy modelarze. Nasi zawodnicy w modelarstwie lotniczym i kosmicznym rok rocznie zdobywają najwięcej medali w sportach lotniczych, w omawianym okresie jest to wynik 27 krążków. Indywidualnie po najwyższe odznaczenie, czyli tytuł Mistrza Świata sięgnął Konrad Żurowski w kategorii juniorów podczas MŚ Modeli Szybowców Sterowanych Mechanicznie – F1E. Natomiast w klasyfikacji drużynowej Polacy w składzie Andrzej Poczobut, Adam Krawiec i Tomasz Lipski wywalczyli srebro mistrzostw świata w kategorii modeli swobodnie latających z napędem gumowym – F1B. Na Mistrzostwach Europy Polska Kadra Narodowa w modelarstwie lotniczym i kosmicznym zawojowała wszystkich, indywidualnie sięgając: trzykrotnie po złoto (Sławomir Łasocha w kategorii modeli raketoplanów – S4A, Leszek Małmyga w kategorii modeli raket czasowych z taśmą – S6A oraz Szymon Byrtek w kategorii modeli raketoplanów zdalnie sterowanych – S8E/P), czterokrotnie po srebro (dwukrotnie Sławomir Łasocha w kategorii modeli raket czasowych z taśmą – S6A oraz w kategorii modeli raket czasowych z opadaniem wirowym – S9A, Leszek Małmyga w kategorii modeli raketoplanów zdalnie sterowanych – S8E/P oraz Michał Bobrowski w kategorii juniorów makiety raket – S7) i trzykrotnie po brąz Mistrzostw Europy (Jarosław Mięsiak w kategorii juniorów w klasie modeli akrobacyjnych latających na uwięzi – F2B, zespół Artur Tomczyk i Witold Korczyński w kategorii juniorów w klasie modeli wyścigowych latających na uwięzi – F2C oraz Grzegorz Goryczka w kategorii makiety raket – S7).

Tak dobre wyniki indywidualne, osiągnięte przez naszych modelarzy, przełożyły się na tytuły mistrzowskie w klasyfikacji drużynowej Mistrzostw Europy i tak: Tytuł Drużynowych Mistrzów Europy zdobyli: Leszek Małmyga, Sławomir Łasocha, Sebastian Szulc w kategorii modeli raket czasowych z taśmą – S6A, Mateusz Niebielski, Mateusz Dyba i Paweł Łasocha w kategorii modeli raket czasowych z opadaniem wirowym – S9A. Tytuł Drużynowych Wicemistrzów Europy wywalczyli: Natalia Bilewicz, Bartłomiej Bilewicz i Anna Krzywicka w kategorii juniorów w klasie modeli swobodnie latających z napędem gumowym – F1B, Grzegorz Goryczka, Wojciech Bobrowski, Wojciech Krzywiński w kategorii makiety raket – S7, Szymon Byrtek, Leszek Małmyga i Artur Szwed w kategorii modeli raketoplanów zdalnie sterowanych – S8E/P oraz Michał Bobrowski, Hubert Przedwolski, Mateusz Kormański w kategorii juniorów w klasie makiety raket – S7.

Tytuł Drużynowych Drugich Wicemistrzów Europy zdobyli: Sebastian Szulc, Krzysztof Przybytek i Sławomir Łasocha w kategorii modeli raket czasowych ze spadochronem – S3A, Sławomir Łasocha, Krzysztof Przybytek, Leszek Małmyga w kategorii modeli raket czasowych z opadaniem wirowym – S9A, Mateusz Dyba, Maciej Piasecki, Mateusz Niebielski w grupie juniorów w kategorii modeli raketoplanów – S4A oraz Hubert Przedwolski, Piotr Sułkowski i Michał Bobrowski również w grupie wiekowej juniorów w kategorii makiety raket wysokościowych – S5B.

W roku 2013 lotniczy modelarze zapisali się także na kartach Modelarskich Pucharów Świata, zdobywając aż 5 medali. Drugie miejsce i srebrny medal w Pucharze Świata wywalczył Franciszek Kańczok w konkurencji modeli szybowców sterowanych mechanicznie – F1E. Pozostałe cztery medale dla Polaków, to brązowe medale Modelarskich Pucharów Świata zdobyte przez: Stanisława Kubita w konkurencji modeli szybowców sterowanych mechanicznie – F1E, Konrada Żurowskiego w kategorii wiekowej juniorów w konkurencji modeli szybowców sterowanych mechanicznie – F1E, Adama Siamę w konkurencji zdalnie sterowanych modeli szybowców wyrzucanych z ręki – F3K oraz Edwarda Wowry w konkurencji modeli raketoplanów zdalnie sterowanych – S8E/P.

2. Opis wykonania zadania z wyszczególnieniem działań partnerów i podwykonawców.

W roku 2013 zrealizowaliśmy 15 zgrupowań i konsultacji przygotowujących członków Kadry Narodowej i Reprezentantów do startu w najważniejszych imprezach sezonu 2013:

- 1 trening w akrobacji szybowcowej
- 1 trening w sporcie motoparalotniowym – PPG,
- 5 treningów w sporcie samolotowym,
- 1 trening w sporcie spadochronowym,
- 1 konsultacje w sporcie śmigłowcowym,
- 4 treningi i konsultacje w sporcie szybowcowym – 1 dla seniorów i 3 dla juniorów,
- 2 treningi w modelarstwie lotniczym i kosmicznym

Zawodnicy modelarskiej kadry F2A, F2B, F2C wzięli udział w jednym treningu zagranicznym.

Zawodnicy Kadry Narodowej Aeroklubu Polskiego wzięli udział w 48 konsultacjach startowych podczas zawodów krajowych, w tym:

- 32 imprezach Mistrzostw Polski - 2 w akrobacji lotniczej (1 w akrobacji szybowcowej i 1 w akrobacji samolotowej), 1 w sporcie balonowym, 1 w sporcie mikrołotowym, 1 w sporcie motoparalotniowym – PPG, 2 w sporcie samolotowym (1 w lataniu rajdowym i 1 w lataniu precyzyjno-nawigacyjnym), 2 w sporcie spadochronowym (CF, RW4), 6 w sporcie szybowcowym (w klasie 15-metrowej, w klasie otwartej, w klasie klub A, w klasie standard, dla kobiet i dla juniorów) oraz 17 w modelarstwie lotniczym i kosmicznym (13 dla seniorów i 4 dla juniorów)
- 16 zawodach ogólnopolskich (2 w akrobacji samolotowej, 4 w sporcie balonowym, 1 w sporcie mikrołotowym, 3 w sporcie samolotowym i 6 w sporcie szybowcowym)

Kadra Narodowa Aeroklubu Polskiego wzięła udział w 8 zawodach międzynarodowych w tym: w Mistrzostwach Polski w sporcie paralotniowym oraz w 1 zawodach w sporcie motoparalotniowym, 1 w sporcie lotniowym, 3 w sporcie szybowcowym oraz 2 w sporcie śmigłowcowym.

Reprezentanci Aeroklubu Polskiego wzięli udział w 27 zawodach mistrzowskich, w tym:

- w 13 Mistrzostwach Świata (w akrobacji szybowcowej, w sporcie motoparalotniowym, w sporcie samolotowym, w sporcie paralotniowym, 4 w sporcie szybowcowym, 5 w modelarstwie lotniczym i kosmicznym)
- w 14 Mistrzostwach Europy (w akrobacji samolotowej, w sporcie balonowym, w sporcie mikrołotowym, w sporcie samolotowym, w sporcie spadochronowym, 2 w sporcie szybowcowym i 7 w modelarstwie lotniczym i kosmicznym).

Bezpośrednimi organizatorami lotów i skoków spadochronowych na lotniskach regionalnych Aeroklubu Polskiego w ramach realizacji zadań, były Aerokluby Regionalne zrzeszone w Aeroklubie Polskim i posiadające licencje klubu.

Dodatkowe wsparcie finansowe na realizację w/w zadań Aeroklub Polski pozyskał od Polskiej Agencji Żeglugi Powietrznej oraz w niewielkim stopniu od samorządów lokalnych.

Dokonano napraw i zakupu części do samolotów i szybowców Kadry Narodowej Aeroklubu Polskiego oraz ubezpieczenia samolotów i szybowców będących w dyspozycji Kadry Narodowej.

Ubezpieczono 378 członków Kadry Narodowej.

Część II. Sprawozdanie z wykonania wydatków

Rozliczenie ze względu na źródło finansowania zawiera Sprawozdanie finansowe realizacji zadania (zał. nr 14 do spr.częściowego/ 17 do rozliczenia).

Uwagi mogące mieć znaczenie przy ocenie realizacji budżetu:

Bez uwag

Część III. Dodatkowe informacje

Załączniki:

1. Sprawozdanie finansowe z realizacji zadania (zał. nr. 17 i 17A-D);
2. Wykonanie harmonogramu planowanych działań do rozliczenia (zał. nr. 18 i 18A);
3. _____
4. _____
5. _____

Oświadczam (-my), że:

1. od daty zawarcia umowy nie zmienił się status prawny podmiotu;
2. wszystkie podane w niniejszym sprawozdaniu informacje są zgodne z aktualnym stanem prawnym i faktycznym;
3. zamówienia na dostawy, usługi i roboty budowlane ze środków finansowych uzyskanych w ramach umowy zostały dokonane zgodnie z przepisami ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. 2010 Nr 113, poz. 759 z późn. zm.);
4. wszystkie kwoty wymienione w zestawieniu faktur (rachunków) zostały faktycznie poniesione;
5. płatności na podatek dochodowy od osób fizycznych oraz składki na ubezpieczenie społeczne zostały uregulowane w terminie;
6. w księgach rachunkowych ujmowane są dowody spełniające warunki określone w art. 21 ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości (Dz. U. Nr 76, poz. 694, z późn. zm.);
7. zakupiony sprzęt ze środków otrzymanych na realizację zadania został przekazany do użytkownika.

Poświadczenie złożenia sprawozdania

Adnotacje urzędowe

POUCZENIE

Sprawozdania składa się osobiście lub nadsyła przesyłką poleconą w przewidzianym w umowie terminie na adres organu zlecającego.

- 1. Sprawozdanie częściowe/końcowe sporządzać należy w terminach określonych w umowie.*
- 2. Opis musi zawierać szczegółową informację o zrealizowanych działaniach zgodnie z ich układem zawartym we*
- 3. Do niniejszego sprawozdania załączyć można dodatkowe materiały mogące dokumentować działania faktyczne, podjęte przy realizacji zadania (np. listy uczestników szkolenia, publikacje wydane realizacji zadania, raporty, wyniki prowadzonych ewaluacji), jak również dokumentować koniecznie działania prawne kopie umów, dowodów przeprowadzania odpowiedniego postępowania w ramach zamówień publicznych).*