

## Flyability zwycięzcą konkursu na bsl

#Lotnictwo cywilne 8 lutego 2015

**Szwajcarska Flyability wygrała konkurs *Drones for Good Award*, który ogłosił rząd ZEA. Otrzymała milion dolarów na realizację zwycięskiego pomysłu.**



*Demonstrator technologii Gimballa w locie / Zdjęcie: tcs*

Konkurs Drones for Good Award rząd ZEA ogłosił 10 maja 2014 ([Milion dolarów za idee dla bsl](#), 2014-05-11). Był on rozgrywany w dwóch kategoriach – lokalnej i światowej. W konkursie obejmującym ZEA główna nagroda miała wartość miliona dirhamów (ok. 275 tys. USD, czyli 1 mln zł), a w konkursie ogólnoświatowym milion dolarów (3,7 mln zł). Konkursem kierował szejk Mohammad ibn Raszid Al Maktum, premier i wiceprezydent ZEA. Idea konkursu została zatwierdzona przez rząd Emiratów w lutym 2014.



*Prototyp Flyability Gimball z bliska. Jego konstrukcja jest bezpieczna dla ludzi i pozwala zachować stabilny lot po zderzeniu z przeszkodą / Zdjęcie: tcs*

Dzisiaj, po dwudniowej imprezie, ogłoszono zwycięstwo szwajcarskiej Flyability. Pomysł Szwajcarów to Gimball, mały bezzałogowiec, który może poruszać się w niewielkich przestrzeniach nie stanowiąc zagrożenia dla ludzi. Ruchome elementy Gimbala są chronione przez zewnętrzną osłonę. Jej konstrukcja powoduje, że aparat nie traci stateczności po zderzeniu z przeszkodą. Najważniejszym zastosowaniem Gimbala mogą być akcje ratownicze w miejscach, gdzie znajduje się wiele osób.



*Zespół Flyability z fundatorami nagrody i symboliczny czek na milion dolarów / Zdjęcie: itp*

Patrick Thevoz, lider Flyability stwierdził, że dzięki milionowi od ZEA jego zespołowi powinno udać się zbudować w pełni funkcjonalne urządzenie w ciągu roku. – *W inny sposób nie udałoby nam się znaleźć środków na zrealizowanie naszego pomysłu – powiedział Thevoz. Trudno bowiem o sponsorowanie inicjatyw technicznych, ważnych społecznie. Nasze urządzenie powinno uratować życie wielu ludziom.*

W półfinale znalazło się 39 zespołów w trzech kategoriach. Swe pomysły prezentowali międzynarodowemu zespołowi ekspertów. Laureaci nagród w pozostałych kategoriach

- narodowej i rządowej - to Etisalat i Wadi Drones. Polskę w półfinale reprezentowało konsorcjum AeroAtena z projektem Robolifeguard.

Powiązane wiadomości

[Flyability zwycięzcą konkursu na bsl \(2015-02-08\)](#)

[Milion dolarów za idee dla bsl \(2014-05-11\)](#)

---

© Wszelkie prawa zastrzeżone, 2007-2026 Altair Agencja Lotnicza Sp. z o. o