



Dot. incydentu nr: 573/15

## UCHWAŁA

### PAŃSTWOWEJ KOMISJI BADANIA WYPADKÓW LOTNICZYCH

Po rozpatrzeniu w dniu 29 kwietnia 2015 r., przedstawionych przez organizatora szkolenia informacji o okolicznościach zaistnienia zdarzenia lotniczego spadochronu Falcon 300, które wydarzyło się 25 kwietnia 2015 r., w Bydgoszczy – lotnisko EPBY, działając w oparciu o **art. 5 ust. 3 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 996/2010 w sprawie badania wypadków i incydentów w lotnictwie cywilnym oraz zapobiegania im oraz uchylającego dyrektywę 94/56/WE<sup>1</sup>**, Państwowa Komisja Badania Wypadków Lotniczych uznała informacje zawarte w zgłoszeniu za wystarczające i podjęła decyzję o zakończenia badania.

#### Informacje/raport o zdarzeniu

##### Przebieg i okoliczności zdarzenia:

Uczeń-skoczek (18 skoków) wykonywał skok z wysokości 2000 m na naukę swobodnego spadania – utrzymywanie kierunku oraz kontrola położenia uchwytu otwierania czaszy głównej spadochronu. Oddzielenie od samolotu i swobodne spadanie uczeń wykonał prawidłowo, jednak na zaplanowanej wysokości, zamiast uchwytu otwierania czaszy głównej, wyciągnął uchwyt wyczepiania taśm czaszy głównej. Gdy uczeń zorientował się, że postąpił nieprawidłowo, pociągnął za uchwyt otwierania spadochronu zapasowego. Otwarcie spadochronu zapasowego nastąpiło na wysokości 663 m, co ustalono na podstawie odczytu z pamięci automatu MPAAD. Uczeń prawidłowo wylądował na lotnisku.

Podczas rozmowy po skoku, uczeń przyznał, że *spadało mu się tak dobrze, że zapomniał skontrolować położenia uchwytu otwierania czaszy głównej, co doprowadziło do pomyłki podczas otwarcia*. Organizator szkolenia poinformował Komisję, że uczeń w czasie szkolenia cały czas skakał na spadochronach z takim samym położeniem uchwytów.

Postępowanie ucznia po zorientowaniu się o popełnieniu pomyłki, było prawidłowe.

##### Przyczyna zdarzenia lotniczego:

**Rozproszenie uwagi w czasie swobodnego spadania, co doprowadziło do omyłkowego wyciągnięcia uchwytu wyczepiania taśm nośnych czaszy głównej, zamiast uchwytu otwierania czaszy głównej.**

<sup>1</sup> Dz. U. UE. L. z 2010 r., Nr 295, poz. 35

**Działania profilaktyczne** podjęte przez organizatora szkolenia:

Zdarzenie omówiono z uczniem-skoczkami oraz pozostałymi skoczkami uczestniczącymi w skokach. Przypomniano o konieczności kontrolowania położenia uchwytów na uprzęży spadochronu.

Komisja nie formułowała **zaleceń dotyczących bezpieczeństwa**.

**Komentarz Komisji:**

Komisja przypomina, że odpowiedni trening naziemny, prowadzony między innymi z wykorzystaniem podwieszonych uprzęży wyposażonej w uchwyty, położone w takim samym układzie, jak w spadochronie używanym przez danego skoczka (ucznia-skoczka), prowadzi do wyrobienia nawyków (tzw. pamięci mięśniowej), które ograniczają możliwość popełnienia pomyłki podczas wyciągania uchwytów.

Podpis nadzorującego badanie

*podpis na oryginale*