

Odszkodowanie za Protona-M razy 9

#Strategia i polityka 6 października 2007

Minister ds. sytuacji nadzwyczajnych Kazachstanu, Wiktor Chrapunow, przedstawił nowe szacunki strat wywołanych katastrofą rosyjskiej rakiety nośnej Proton-M. Według Chrapunowa, Rosja powinna Kazachstanowi wypłacić odszkodowanie w wysokości 9 miliardów tenge, czyli ponad 74 mln USD.

Szczątki rozbitej rakiety Proton-M / Zdjęcie: TV Rossija

Kwota

przedstawiona przez Chrapunowa prawie 9 razy przewyższa wcześniejszą ocenę przedstawioną przez ministra ochrony środowiska, Nurlana Iskakowa. Niedawno mówił on o 1,04 mld tenge (ok. 8,5 mln USD). Co ciekawe, także Chrapunow podawał wówczas podobną kwotę (patrz [Kazachstan wyliczył straty](#)).

8 października do Kazachstanu ma przybyć delegacja rosyjska. Rosjanie spotkają się z członkami komisji wyceniającej straty i urzędnikami kazachskiego rządu, w tym z ministerstwa finansów, które do tego czasu przedstawi ostateczne wyliczenia. W rozmowach uczestniczyć będą przedstawiciele towarzystw ubezpieczeniowych, które mają wypłacić przynajmniej część odszkodowań. Być może dojdzie wówczas do ugody dotyczącej kwoty odszkodowania. Do katastrofy Protona-M z blokiem przyspieszającym Briz-M i japońskim satelitą JCSat-11 na pokładzie doszło 6 września 2007. Rakieta miała awarię po 3 minutach od startu z kosmodromu Bajkonur. Właśnie trwa czwarta detoksykacja obszarów, na które upadły główne elementy rakiety, w tym zbiorniki z setkami ton paliwa.

Kwota przedstawiona przez Chrapunowa prawie 9 razy przewyższa wcześniejszą ocenę przedstawioną przez ministra ochrony środowiska, Nurlana Iskakowa. Niedawno mówił on o 1,04 mld tenge (ok. 8,5 mln USD). Co ciekawe, także Chrapunow podawał wówczas podobną kwotę (patrz [Kazachstan wyliczył straty](#)).

8 października do Kazachstanu ma przybyć delegacja rosyjska. Rosjanie spotkają się z członkami komisji wyceniającej straty i urzędnikami kazachskiego rządu, w tym z ministerstwa finansów, które do tego czasu przedstawi ostateczne wyliczenia. W rozmowach uczestniczyć będą przedstawiciele towarzystw ubezpieczeniowych, które mają wypłacić przynajmniej część odszkodowań. Być może dojdzie wówczas do ugody dotyczącej kwoty odszkodowania. Do katastrofy Protona-M z blokiem przyspieszającym Briz-M i japońskim satelitą JCSat-11 na pokładzie doszło 6 września 2007. Rakieta miała awarię po 3 minutach od startu z kosmodromu Bajkonur. Właśnie trwa czwarta detoksykacja obszarów, na które upadły główne elementy rakiety, w tym zbiorniki z setkami ton paliwa.

Powiązane wiadomości

[Odszkodowanie za Protona-M razy 9 \(2007-10-06\)](#)

[Kazachstan wyliczył straty \(2007-09-27\)](#)

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