

<http://archiwum.businessinsider.com.pl/waluty/wiadomosci/cinkciarz-pl-pierwszy-kantor-w-kosmosie/mzyjw>

Cinkciarz.pl - pierwszy kantor w kosmosie

Nieważne, gdzie jesteś, waluta zawsze do Ciebie dotrze. Nawet jeśli... opuścisz Ziemię. W ramach inicjatywy kantoru internetowego Cinkciarz.pl, pieniądze wzniosły się 30 kilometrów nad ziemię, by pokazać, że można dostarczyć walutę absolutnie wszędzie i w każdych warunkach.

Cinkciarz One to misja, w ramach której balon stratosferyczny z amerykańskim dolarem, euro i brytyjskim funtem na pokładzie, wznosił się na wysokość 30 kilometrów nad poziom morza. Miało to pozwolić sprawdzić, jak waluty radzą sobie w warunkach ekstremalnego zimna i próżni panujących w kosmosie. Ale pokazało też przede wszystkim, że Cinkciarz.pl ze swoją ofertą trafi wszędzie - nawet do stratosfery. Przy zakładanej prędkości niemal 20 km/h balon znalazł się tam po około 90 minutach lotu.

Na co dzień kantor zajmuje się wysyłaniem waluty do klientów za pomocą przelewów bankowych. Znaczącą rolę w rozwoju firmy mają nowoczesne technologie, dlatego tym razem pieniądze zostały wysłane w przestrzeń kosmiczną. Pomysłodawcy chcieli tym samym pokazać otwartość na wyzwania, rozwój i ekspansję firmy oraz to, że dla Cinkciarz.pl nie ma rzeczy niemożliwych.

Kosmiczna wyprawa została uwieczniona przez zainstalowany na pokładzie profesjonalny aparat GoPro oraz małą kamerę rejestrującą film. Położenie balonu było możliwe do określenia dzięki trzem niezależnym systemom śledzenia. Wykorzystany został Traker APRS (Byonic Micro-Trak RTG), satelitarny lokalizator (SPOT2) oraz Traker GPS/GSM (TK-106).

Ważącą niecałe dwa kilogramy kapsułę do stratosfery wznosił balon o masie 1600 gramów. Po napełnieniu helem, balon osiągnął średnicę 2 metrów. Na wysokości około 30 000 metrów gaz nośny, pod wpływem zanikającego ciśnienia, rozprężył go do rozmiarów sięgających 20 metrów średnicy. Wówczas balon rozpadł się i rozpoczęła się faza opadania kapsuły na spadochronie.

Balon stratosferyczny został wysłany w kosmos 5 października o godzinie 11.00 z lotniska w Przylepie koło Zielonej Góry. Więcej informacji na stronie www.starburstexchange.com.