

USŁUGI SATCOM W WYKAZIE WSPARCIA KLUCZOWEGO DLA POLSKIEJ INFRASTRUKTURY KRYTYCZNEJ

Polski dostawca usług telekomunikacji satelitarnej dla podmiotów o strategicznym państwowym znaczeniu, firma TS2 Space z Warszawy, ogłosiła wpisanie swojej działalności do oficjalnego wykazu "podmiotów kluczowych dla działania infrastruktury krytycznej państwa". Zestawienie prowadzone przez Rządowe Centrum Bezpieczeństwa ma obejmować przedsiębiorstwa, które choć nie kontrolują bezpośrednio zasobów państwowej infrastruktury krytycznej, są kluczowe dla zachowania ciągłości jej działania.

W opublikowanym pod koniec kwietnia komunikacie firma TS2 Space zadeklarowała obecność na liście "podmiotów kluczowych dla działania infrastruktury krytycznej państwa", co podano w kontekście bieżącej sytuacji epidemicznej i potrzeb wspierania "działań związanych z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19, innych chorób zakaźnych oraz wywołanych nimi sytuacji kryzysowych". Jak podkreślił prezes warszawskiej spółki, Marcin Frąckiewicz, zakres jej usług telekomunikacyjnych dotyczy klientów, wśród których są nie tylko strategiczne dla kraju przedsiębiorstwa przemysłowe i instytucje państwowe, ale również firmy prywatne oraz osoby fizyczne. W każdym z tych obszarów świadczona działalność może być kluczowym wsparciem systemu reagowania kryzysowego, w oparciu o telekomunikację satelitarną.

W uzasadnieniu do komunikatu zwrócono przy tym uwagę, że infrastruktura krytyczna pełni kluczową rolę w funkcjonowaniu państwa i życiu jego obywateli, gdyż obejmuje z jednej strony systemy zaopatrzenia społeczeństwa w energię, wodę i żywność, a z drugiej - narzędzia zapewniające dostęp do surowców energetycznych, paliw i systemu ochrony zdrowia. Stąd jej ochrona, a także zapewnienie dostępności usług umożliwiających jej działanie, ma fundamentalne znaczenie dla funkcjonowania państwa. W tym kontekście działalność TS2 Space rozpatrywana jest jako przedmiot szczególnego znaczenia organizacyjnego i koordynacyjnego.

Czytaj też: [GOVSATCOM 2020 w Luksemburgu - o współdzieleniu łączności satelitarnej](#)

Zgodnie z zadeklarowanym profilem działalności, warszawska spółka TS2 SPACE świadczy globalne usługi telekomunikacyjne przy użyciu konstelacji satelitów: Thuraya, Iridium, Inmarsat, Eutelsat oraz Intelsat. Oferuje przy tym pełną gamę dostępnych na ich bazie usług telekomunikacyjnych i przesyłania danych. Firma umożliwia wykonywanie rozmów telefonicznych z dowolnego miejsca na świecie wraz z zapewnieniem szyfrowania danych. Umożliwia także globalny dostęp do Internetu oraz szereg usług związanych z wysyłaniem i odbieraniem dużej ilości informacji.

Czytaj też: [Ćwierć wieku zaangażowania ESA w łączność satelitarną. Przyszłość w komunikacji laserowej](#)

TS2 jest firmą zrzeszoną w polskim Związku Pracodawców Sektora Kosmicznego. Specjalizuje się w obsłudze rządowych i militarnych systemów łączności, mając w swoim dorobku realizację zamówień dla amerykańskich i polskich sił zbrojnych w Afganistanie i na Bliskim Wschodzie. Dostarczała systemy łączności satelitarnej m.in. dla Departamentu Stanu i Departamentu Obrony Stanów Zjednoczonych, Ministerstwa Spraw Zagranicznych i Handlu Międzynarodowego Kanady, Ministerstwa Spraw Zagranicznych RP i wielu innych. Długa lista klientów strategicznych obejmuje również agencje międzyrządowe (NATO C3), globalne koncerny rynku obronnego (Lockheed Martin, General Dynamics), a także organizacje międzynarodowe (Bank Światowy, Europejski Bank Inwestycyjny) oraz polskich odbiorców instytucjonalnych (Instytut Techniczny Wojsk Lotniczych).

Prowadzi dystrybucję sprzętu i rozwiązań telefonii satelitarnej takich dostawców jak Thuraya, Iridium i Inmarsat, w tym mobilnej łączności BGAN na rynek polski.

Źródło: TS2 Space/PAP

Czytaj też: [MON: rozpoznanie i łączność satelitarna w planie modernizacji na lata 2021-2035](#)