

Zwiększenie zdolności Europy do reagowania - przygotowanie europejskiego systemu komunikacji krytycznej

Posted on 2 lutego, 2026

Zwiększenie zdolności Europy do reagowania - przygotowanie europejskiego systemu komunikacji krytycznej

Od ataków terrorystycznych, incydentów na granicy i wypadków na dużą skalę po powodzie i pożary: **reagowanie na transgraniczne sytuacje nadzwyczajne wymaga szybkiej, sprawnej pracy zespołowej i niezawodnej komunikacji.**

Europejski System Komunikacji Krytycznej (EUCCS) jest ważną inicjatywą mającą na celu uczynienie Europy bezpieczniejszą i lepiej połączoną w sytuacjach nadzwyczajnych. Zintegrowane zostaną systemy łączności wykorzystywane przez służby ratunkowe w całej UE i strefie Schengen, w tym organy ścigania, strażaków i ratowników medycznych. Tego lata Komisja planuje zaproponować przepisy mające na celu ustanowienie EUCCS, jak zapowiedziano w programie prac. Od wielu lat trwają prace techniczne nad uruchomieniem tego systemu.

Inicjatywa opiera się na projektach finansowanych przez UE, z których najnowszym jest finansowany przez Fundusz Bezpieczeństwa Wewnętrznego projekt przygotowawczy EUCCS, który ustanowi nowoczesny, niezawodny europejski system komunikacji krytycznej, który pomoże tym, którzy zapewnią nam bezpieczeństwo. **Policja, strażacy, zespoły medyczne i inne służby ratownicze będą mogły wykonywać wymagające misje, gdziekolwiek się znajdują, kiedy tylko zajdzie taka potrzeba i we współpracy ze sobą.**

Obecnie państwa członkowskie stosują systemy komunikacji w sytuacjach nadzwyczajnych, które nie działają na terytorium innych państw członkowskich. **Podczas przekraczania granicy wewnętrznej w UE i Schengen komunikacja służb ratunkowych przestaje obecnie funkcjonować.** To komplikuje

Zwiększenie zdolności Europy do reagowania – przygotowanie europejskiego systemu komunikacji krytycznej

międzynarodową współpracę podczas codziennych operacji, a jeszcze bardziej podczas katastrof i poważnych incydentów. Projekt przygotowawczy EUCCS skupia ekspertów z państw członkowskich UE i państw strefy Schengen w celu przetestowania nowych technologii, sposobów pracy i wspólnych procedur. **Mogłyby one wspierać płynniejszą współpracę i stworzyć bardziej odporny system, na którym w przyszłości mogą polegać służby ratownicze.**

Źródło i więcej informacji: [tutaj](#).

Grafika: UE 2026