

<https://www.bbn.gov.pl/pl/wydarzenia/6216,Postanowienie-Prezydenta-RP-w-sprawie-przedluzenia-okresu-uzycia-PKW-w-Republice.html>

03.05.2024, 13:05

15.12.2014

Postanowienie Prezydenta RP w sprawie przedłużenia okresu użycia PKW w Republice Środkowoafrykańskiej

12 grudnia br. Prezydent RP Bronisław Komorowski podpisał postanowienie o przedłużeniu okresu użyciu Polskiego Kontyngentu Wojskowego w Republice Środkowoafrykańskiej w terminie od 16 grudnia 2014 r. do 15 marca 2015 r.

Postanowienie dotyczy zaangażowania do 50 żołnierzy i pracowników wojska w misji realizowanej na podstawie rezolucji Rady Bezpieczeństwa Organizacji Narodów Zjednoczonych oraz Ustawy o zasadach użycia lub pobytu Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej poza granicami państwa.

Operacja wojskowa Unii Europejskiej w Republice Środkowoafrykańskiej, zwana dalej „EUFOR RCA”, została podjęta na podstawie rezolucji Rady Bezpieczeństwa Organizacji Narodów Zjednoczonych nr 2134 z 28 stycznia 2014 r. oraz decyzji Rady Unii Europejskiej nr 2014/73/WPZiB z 10 lutego 2014 r.

Do głównych zadań Polskiego Kontyngentu Wojskowego należeć będzie prowadzenie działań o charakterze policyjnym, patrolowanie rejonu odpowiedzialności, wsparcie lokalnych sił bezpieczeństwa w przeciwdziałaniu zamieszkom oraz prowadzenie dochodzeń. Zasadniczym komponentem Polskiego Kontyngentu Wojskowego pozostanie pododdział żandarmerii wojskowej, realizujący zadania w ramach zintegrowanej formacji Europejskich Sił Żandarmerii.

Mandat operacji EUFOR RCA został określony na okres 4–6 miesięcy od osiągnięcia przez nią pełnej gotowości operacyjnej, która została zadeklarowana 15 czerwca 2014 r. Stąd mandat operacji EUFOR RCA powinien obowiązywać najpóźniej do 15 grudnia 2014 r. Jednak na prośbę Tymczasowej Prezydent Republiki Środkowoafrykańskiej oraz na podstawie rezolucji Rady Bezpieczeństwa ONZ nr 2181 (2014) z 21 października 2014 r., Rada Unii Europejskiej 7 listopada 2014 r. podjęła decyzję o przedłużeniu mandatu operacji EUFOR RCA do 15 marca 2015 r.

[Tweetnij](#)