

Rosja użyła KN-23 na Ukrainie

#Konflikty zbrojne #Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka 5 stycznia 2024

Według źródeł nieoficjalnych, Rosja użyła pozyskanych od KRL-D rakiet balistycznych KN-23 do ataków na cele na Ukrainie. Rosyjskie siły zbrojne miały je wykorzystać po raz pierwszy 29 grudnia 2023 w ataku na Zaporozże, a także 2 stycznia 2024 w ataku na Charków. Informacje o tym pojawiły się w mediach ukraińskich, a wczoraj, 4 stycznia 2023, podobną ocenę – na podstawie analizy szczątków rakiet – opublikowano w Waszyngtonie.



Start rakiety balistycznej KN-23 podczas testu / Zdjęcie: via X

KRL-D nie ujawniła danych rakiet KN-23. Wiadomo, że są one przewożone na wyrzutniach kołowych 8x8 i platformach kolejowych. Ich konstrukcja bazuje na rozwiązaniach rosyjskich rakiet balistycznych 9M723 Iskander.

W czasie zarejestrowanych testów rakiety KN-23 osiągały zasięg 690 km. Zachodni analitycy oceniają, że rakiety tego typu dzięki sterom w dyszach silników mogą manewrować na początkowym i końcowym odcinku lotu. Mają jednak niewielką celność. Dlatego Rosjanie używają KN-23 do ataków na miasta i inne cele powierzchniowe.