

Komenda Główna Straży Granicznej

<https://www.strazgraniczna.pl/pl/aktualnosci/15745,Weekendowe-zdarzenia-na-granicy-z-Litwa.html>
08.06.2026, 17:30

Weekendowe zdarzenia na granicy z Litwą

Dawid Siwicki
08.06.2026

W ostatni weekend (5-7 czerwca) funkcjonariusze z Podlaskiego Oddziału Straży Granicznej zatrzymali 11 osób, które nielegalnie przekroczyły granicę polsko-litewską. Wszyscy cudzoziemcy zostali przekazani stronie litewskiej w ramach readmisji.

W piątek, 5 czerwca, patrol z Placówki Straży Granicznej w Rutce-Tartak, podczas wykonywania czynności służbowych w gminie Wiżajny zatrzymał obywatela Afganistanu oraz Pakistańczyka. Cudzoziemcy nie posiadali dokumentów uprawniających do wjazdu oraz pobytu na terytorium Polski. W trakcie kontroli oświadczyli, że przekroczyli granicę w niedozwolonym miejscu.

Kolejnego dnia, 6 czerwca, po uzyskaniu informacji z Komendy Powiatowej Policji w Sejnach, funkcjonariusze z Placówki Straży Granicznej w Sejnach wraz z żołnierzem Wojsk Obrony Terytorialnej ujawnili w gminie Puńsk 3 obywateli Erytrei. Ustalono, że cudzoziemcy przekroczyli pieszo tzw. granicę zieloną i nie posiadają wymaganych dokumentów.

Natomiast w niedzielę, 7 czerwca, patrol z Placówki Straży Granicznej w Sejnach wspólnie z żołnierzem Wojsk Obrony Terytorialnej ujawnił, w gminie Sejny, 6 osób po nielegalnym przekroczeniu granicy. Trzech obywateli Erytrei, dwóch Algierczyków oraz obywatel Bangladeszu nie mieli przy sobie dokumentów uprawniających do pobytu oraz legalnego wjazdu do Polski i przekroczyli granicę z naruszeniem obowiązujących przepisów.

Wszyscy cudzoziemcy zostali przekazani stronie litewskiej w ramach readmisji.

Od początku roku funkcjonariusze z Podlaskiego Oddziału Straży Granicznej przekazali w ramach readmisji stronie litewskiej ponad 500 osób.



Funkcjonariusze Straży Granicznej podczas wykonywania czynności służbowych



Funkcjonariusze Straży Granicznej podczas wykonywania czynności służbowych



Funkcjonariusze Straży Granicznej podczas wykonywania czynności służbowych