

Nadwiślański Oddział Straży Granicznej

<https://nadwislanski.strazgraniczna.pl/wis/aktualnosci/62743,Cudzoziemcy-zatrzymani-na-terenie-urzedu-wojewodzkiego-musza-opuscic-Polske.html>
16.10.2024, 10:11

Cudzoziemcy zatrzymani na terenie urzędu wojewódzkiego muszą opuścić Polskę

Dagmara BIELEC

Dwóch cudzoziemców zatrzymanych przez funkcjonariuszy z Placówki Straży Granicznej w Łodzi na terenie Łódzkiego Urzędu Wojewódzkiego zobowiązano do powrotu. Jeden z mężczyzn legitymował się nieważną od roku maltańską wizą, drugi natomiast unieważnionym węgierskim zezwoleniem na pobyt, które figurowało w systemie SIS (System Informacyjny Schengen).

Wczoraj (14 października 2024 roku) funkcjonariusze z Placówki Straży Granicznej w Łodzi przeprowadzili kontrole legalności pobytu wobec cudzoziemców na terenie Łódzkiego Urzędu Wojewódzkiego w Łodzi oraz w jego delegaturze w Piotrkowie Trybunalskim.



13-280972

Ich efektem było zatrzymanie dwóch mężczyzn: 31 - letniego obywatela Bangladeszu oraz 44 - letniego obywatela Filipin w momencie składania wniosków o wydanie zezwolenia na pobyt czasowy i pracę. Wprawdzie cudzoziemcy podczas kontroli legitymowali się swoimi oryginalnymi paszportami lecz nie mieli ważnych tytułów pobytowych, które uprawniałyby ich do wjazdu i legalnego pobytu w naszym kraju. Obywatel Bangladeszu posiadał nieważną od roku maltańską wizę, z kolei obywatel Filipin - unieważnione węgierskie zezwolenie na pobyt, dodatkowo mężczyzna przekroczył granicę wbrew przepisom wjeżdżając do Polski od strony Słowacji bez ważnego dokumentu.

Wobec cudzoziemców wszczęto postępowania administracyjne zakończone wydaniem decyzji o zobowiązaniu obu mężczyzn do powrotu w terminie 30 dni oraz zakazem ponownego wjazdu na terytorium Polski i pozostałych państw strefy Schengen przez kolejny rok.

Ponadto w związku z popełnieniem przez Filipińczyka wykroczenia z art. 49a § 1 kw. (*Kto wbrew przepisom przekracza granicę Rzeczypospolitej Polskiej, podlega karze grzywny*)

ukarano go mandatem karnym w wysokości 200 złotych.