

# Komenda Główna Straży Granicznej

<https://www.strazgraniczna.pl/pl/aktualnosci/15755,Trzynastu-cudzoziemcow-z-falszywymi-zezwoleniami-na-prace.html>  
10.06.2026, 18:55

## Trzynastu cudzoziemców z fałszywymi zezwoleniami na pracę

---

Dawid Siwicki  
10.06.2026

---

Funkcjonariusze z Placówki Straży Granicznej w Krakowie przeprowadzili w jednej z miejscowości powiatu myślenickiego kontrolę legalności pobytu i zatrudnienia cudzoziemców. Zatrzymali 13 osób, 10 obywateli Kolumbii oraz 3 obywateli Paragwaju w wieku od 20 do 39 lat.

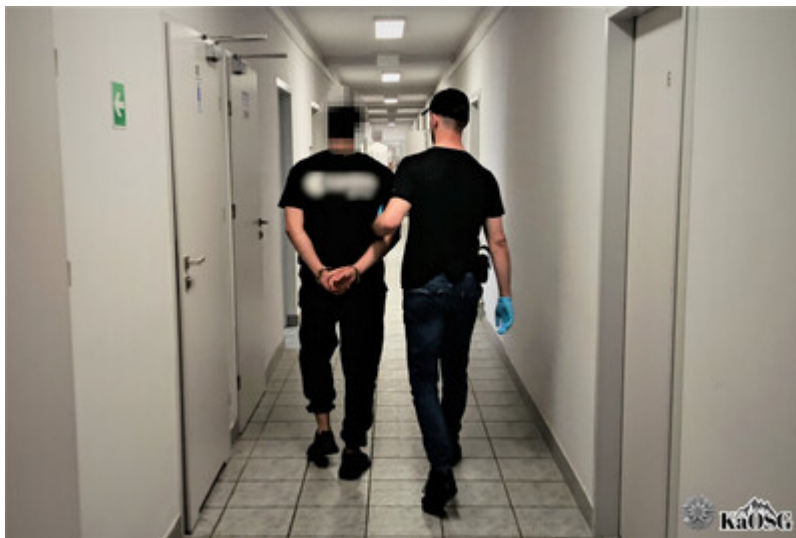
Wszyscy cudzoziemcy wykonywali pracę w zakładzie zajmującym się produkcją spożywczą. Podczas kontroli posługiwali się dokumentami mającymi stanowić zezwolenia na pracę wydane przez Wojewodę Dolnośląskiego dla jednej z wrocławskich agencji pracy tymczasowej. Przeprowadzona weryfikacja wykazała jednak, że dokumenty nie figurują w dostępnych systemach, a Dolnośląski Urząd Wojewódzki nie potwierdził, że takie zezwolenia zostały wydane.

Większość zatrzymanych wjechała do strefy Schengen i Polski w ramach ruchu bezwizowego przez porty lotnicze w Hiszpanii, Francji, Niemczech i Niderlandach. Część z nich posiadała złożone wnioski pobytowe, a dwie osoby legitymowały się kartami pobytu. W dniu kontroli żaden z cudzoziemców nie posiadał ważnych dokumentów uprawniających do wykonywania pracy na zajmowanym stanowisku.

W związku z podejrzeniem posłużenia się jako autentycznymi, uprzednio podrobionymi dokumentami uzupełniającymi, w postaci zezwoleń na pracę, Grupa Operacyjno-Śledcza z Placówki Straży Granicznej w Krakowie wszczęła postępowanie przygotowawcze. Wobec wszystkich cudzoziemców wszczęto również postępowania w sprawie wydania decyzji o zobowiązaniu do powrotu, w związku z wykonywaniem pracy niezgodnie z warunkami pobytu deklarowanymi podczas wjazdu i pobytu na terytorium Polski.



Trzynastu cudzoziemców z fałszywymi zezwoleniami na pracę



Trzynastu cudzoziemców z fałszywymi zezwoleniami na pracę



Trzynastu cudzoziemców z fałszywymi zezwoleniami na pracę