

Bieszczadzki Oddział Straży Granicznej

<https://bieszczadzki.strazgraniczna.pl/bie/aktualnosci/62863,Przerobione-ksiazki-Interbus-na-podkarpackiej-graniczy.html>
26.11.2024, 06:16

Przerobione książki Interbus na podkarpackiej granicy

21.10.2024 Andrzej Bembenek

W ostatni weekend Straż Graniczna na podkarpackich przejściach granicznych wykryła 4 przerobione dokumenty uprawniające do przewozu okazjonalnego osób. Dwa takie zdarzenia zanotowano na przejściu granicznym w Medyce oraz po jednym w Krościenku i Budomierzu.

Książka Interbus to dokument uprawniający do przewozu drogowego osób do państw spoza UE. Zawierają one dane podróżnych, z którymi kierowca przekracza granicę. W niedzielę 20 października funkcjonariusze Straży Granicznej z przejścia w Medyce wykryli dwa przypadki fałszerstwa tego dokumentu. Podczas odprawy granicznej na wyjazd z Polski kierowcy dwóch autokarów z Mołdawii oraz Ukrainy przedstawili do kontroli książki Interbus. Mundurowi kontrolujący dokumenty nabrali jednak podejrzeń co do autentyczności poszczególnych list.

W obu przypadkach z wykorzystaniem specjalistycznego sprzętu potwierdzono, że dokumenty zostały przerobione. Fałszerstwo polegało na usunięciu listy pasażerów, a następnie dopisaniu dodatkowych osób.

Podobne dwa zdarzenia odnotowano także na innych przejściach granicznych na Podkarpaciu. 18 października w przejściu granicznym w Budomierzu zatrzymano przerobioną ukraińską książkę Interbus, a dzień później taki sam przypadek miał miejsce w przejściu granicznym w Krościenku.

Łącznie funkcjonariusze Bieszczadzkiego Oddziału SG w ostatni weekend wykryli 4 sfalszowane książki Interbus. Kierowcy autobusów zostali przesłuchani w charakterze świadków, a mundurowi prowadzą dalsze czynności w związku z wykorzystaniem fałszywych dokumentów.

Od początku 2024 roku strażnicy graniczni z Podkarpacia wykryli łącznie 30 przerobionych książek Interbus.



Zatrzymana książka Interbus



Zatrzymana książka Interbus
(ślady ingerencji w dokument)



Zatrzymana książka Interbus
(ślady ingerencji w dokument)