

Biała Podlaska, dnia **2.08.2016**

Zaświadcza się, że Pan dr inż. Sebastian Żywicki w dniu 4 lipca 2016 roku w Białej Podlaskiej prowadził szkolenie pt.

TECHNIKI WYKORZYSTANIA
WIELOZADANIOWEGO MONITORA PROMIENIOWANIA PM-1401K
W UJAWNIANIU TRANSGRANICZNEGO RUCHU
MATERIAŁÓW RADIOAKTYWNYCH

Szkoleniem objęci zostali funkcjonariusze celni:

Granicznego Referatu Zwalczania Przeszeczności w Terespolu, IGZPR1;

Oddziału Celnego w Terespolu;

Oddziału Celnego w Białej Podlaskiej;

Oddziału Celnego w Koroszczynie;

Oddziału Celnego Drogowego w Terespolu;

Oddziału Celnego Drogowego w Dorohusku.

Szkolenie, obejmujące m. in. zagadnienia związane z rodzajami emiterów promieniowania jonizującego oraz neutronowego występujących w materiałach promieniotwórczych i jądrowych a także technikami i narzędziami efektywnego ujawniania oraz lokalizacji tych materiałów, podzielone na część teoretyczną i praktyczną, zakończyło się egzaminem sprawdzającym nabyte umiejętności praktyczne funkcjonariuszy celnych.

Wszyscy funkcjonariusze celni, którzy brali udział w szkoleniu, złożyli egzamin z wynikiem pomyślnym, co dowodzi ich przygotowania do szybkiego ujawniania oraz precyzyjnej lokalizacji materiałów promieniotwórczych i jądrowych przy wykorzystaniu przedmiotowego urządzenia.

Z upoważnienia
Dyrektora Izby Celnej w Białej Podlaskiej
Naczelnik Wydziału Kadr i Szkolenia

kom. Małgorzata Sawczuk