



KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI

z siedzibą w RADMIU



[KWP](#) [STRONA GŁÓWNA](#) [PREWENCJA](#) [RUCH DROGOWY](#) [PRACA W POLICJI](#) [ZAŁATW SPRAWĘ](#) [KOMUNIKACJA WEWNĘTRZNA](#) [KOMUNIKATY](#) [KONTAKT](#)

Wręczenie sztandaru KPP w Płońsku

Służby mundurowe w trosce o najmłodszych

Ruszył konkurs „Przytomni”

Podsumowanie wakacji 2015 na Mazowszu

Dopalacze - więcej profilaktyki



WRĘCZENIE SZTANDARU Komendzie Powiatowej Policji w Płońsku

ZAPOWIEDZI:

Trwa kampania Urzędu Lotnictwa
Cywilnego - Lataj z głową

Szukaj w serwisie

szukaj

wyszukiwanie zaawansowane

Aktualności » Na lotniku ćwiczyły zespoły ATK z całego garnizonu mazowieckiego

« wstecz



drukuj

piątek, 25 września 2015

„Płynne materiały wybuchowe – rodzaje, skutki wybuchu, zagrożenie dla życia, zdrowia ludzi i mienia oraz środowiska naturalnego” – to temat ćwiczeń teoretycznych i praktycznych, które odbyły się w piątek na radomskim lotniku.



Celem ćwiczeń było poszerzenie wiedzy w zakresie wykorzystania różnych komponentów do produkcji samodziiałowych płynnych materiałów wybuchowych, w tym doskonalenie umiejętności prowadzenia oględzin złożonych pod względem organizacyjnym i technicznym. W ramach ćwiczeń zaprezentowano i wykorzystano specjalistyczny sprzęt, będący na wyposażeniu Wydziału do Zwalczania Aktów Terroru CBŚP.

Istotnym elementem ćwiczeń było także praktyczne zastosowanie prototypu namiotu do ujawniania śladów linii papilarnych parami estru kwasu cyjanoakrylowego, który powstał w ramach projektu nr O ROB 0020 01/ID/20/1 finansowanego przez NCBiR w zakresie badań na rzecz obronności i bezpieczeństwa państwa. Nowoczesny namiot do ujawniania śladów daktyloskopijnych, będący na wyposażeniu Centralnego Laboratorium Kryminalistycznego Policji, charakteryzuje się lekką i stabilną konstrukcją, szybko przystosowującą się do warunków operacyjnych w różnych warunkach pogodowych, wyposażoną w system urządzeń zapewniających uzyskanie i kontrolę warunków środowiskowych zgodnie z wymogami metody cyjanoakrylowej.

W ramach ćwiczeń zostało również przetestowane dodatkowe oprzyrządowanie urządzenia zrobotyzowanego PIAP GRYF do pobierania płynnych i stałych materiałów wybuchowych. Oprzyrządowanie powstało w ramach realizowanego projektu nr DOBR-BIO4/068/13187/2013 na rzecz bezpieczeństwa i obronności państwa w ramach konkursu nr 4/2013 pt. „Infrastruktura i urządzenia oraz procedury techniczno-prawne związane z zabezpieczeniem i przechowywaniem tzw. trudnych dowodów procesowych”.

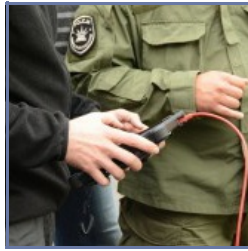
W dzisiejszych ćwiczeniach, które odbyły się na terenie 42. Bazy Lotnictwa Szkolnego w Radomiu udział wzięli funkcjonariusze zespołów ATK z komend powiatowych i miejskich z całego Mazowsza, oraz pracownicy Laboratorium Kryminalistycznego KWP z s. w Radomiu, Zakładu Daktyloskopii Centralnego Laboratorium Kryminalistycznego Policji, instruktorzy ministerstwa i pirotechniki Sekcji Mnersko-Pirotechnicznej Wydziału Realizacyjnego Komendy Stołecznej Policji, policjanci z Wydziału do Zwalczania Aktów Terroru CBŚP oraz Zarządu w Radomiu Centralnego Biura Śledczego Policji. Wśród zaproszonych gości znaleźli się przedstawiciele Wyższej Szkoły Policji w Szczytnie, Przemysłowego Instytutu Automatyki i Pomiarów PIAP, Żandarmerii Wojskowej.

Laboratorium Kryminalistyczne

Mazowieckie jednostki powiatowe:

wybierz jednostkę...





Z NASZEJ GALERII



NAJNOWSZE VIDEO



Zatrzymany zaraz po włamaniu



Bezpieczny Niechroniony



Mazowieccy policjanci odzyskali skradzione samochody



Areszty za narkotyki



Komenda Wojewódzka Policji z siedzibą w Radomiu; Radom, ul 11-go Listopada 37/59

TELEFONY ALARMOWE: 112 z telefonów komórkowych lub 997 CENTRALA: 48 362 91 91

 DLA OSÓB NIESŁYSZĄCYCH

- ▶ Formularz kontaktowy
- ▶ Kontakt z redakcją strony

Copyright © KWP Radom 2012 - 2015
projekt i wykonanie: gqim.com