

0601-3166-050.10.2018

**P A Ń S T W O W A   A G E N C J A   A T O M I S T Y K I**  
**DEPARTAMENT OCHRONY RADIOLOGICZNEJ**

00-203 Warszawa, ul. Bonifraterska 17, tel. 22 556 28 30, www.paa.gov.pl

Terespol, dnia 19.06.2018 r.

L. dz. DOR/04.045.12/2018  
symbol działalności: AKC

1WN  
2018-06-25

11102  
11102-5-2018

0601-18-065269

IZBA ADMINISTRACJI SKARBOWEJ  
w Lublinie  
2018-06-22  
złożono osobiście  
podpis



**PROTOKÓŁ NR: DJ/96/2018**

**z kontroli zarządzanej przez Prezesa Państwowej Agencji Atomistyki  
Upoważnienie do przeprowadzenia kontroli Nr 062/2018 z dnia 13.06.2018 r.**

przeprowadzonej w **Pierwszym Referacie Realizacji w Terespolu** przez inspektorów dozoru jądrowego PAA: **Urszulę Kołodziej** – kierującą kontrolą oraz **Marcina Kubalskiego** w zakresie: **zgodności wykonywanej działalności związanej z narażeniem na promieniowanie jonizujące**, polegającej na stosowaniu w Pierwszym Referacie Realizacji w Terespolu - akceleratora Rapiscan Eagle Mobile M4507 – 128 (D-17522) z warunkami określonymi w zezwoleniu i z przepisami regulującymi działalność objętą zezwoleniem.

**Odpowiedzialny za stan ochrony radiologicznej**

**Izba Administracji Skarbowej w Lublinie**

**dr hab. Leszek Bielecki**  
Dyrektor

20-883 Lublin  
ul. Tadeusza Szeligowskiego 24  
tel. 81 452-23-00

**Kierownik komórki organizacyjnej działającej na podstawie zezwolenia Prezesa PAA:**

**Pierwszy Referat Realizacji w Terespolu**  
**Marian Wiszniewski**  
Kierownik

**Inspektor Ochrony Radiologicznej:**

**Monika Wojciechowska**

tel. 83 344 98 53, 793-481-780

Zaświadczenie Prezesa PAA Nr IOR/167/2014 IOR-1 ważne do 31-10-2019 r.

**Eksperti lub biegli biorący udział w kontroli: nie dotyczy**

**Osoby udzielające informacji oraz składające oświadczenia w toku kontroli:**

1. *Monika Wojciechowska – inspektor ochrony radiologicznej,*
2. *Podkom. Katarzyna Czmyr – w/z Kierownika Referatu.*

**Kryteria kontroli:**

- Ustawa z dnia 29 listopada 2000 r. - Prawo atomowe (Dz. U z 2018 r. poz. 792),
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 12 lipca 2006 r. w sprawie szczegółowych warunków bezpiecznej pracy ze źródłami promieniowania jonizującego (Dz. U. z 2006 r. Nr 140, poz. 994),
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 6 sierpnia 2002 r. w sprawie przypadków, w których działalność związana z narażeniem na promieniowanie jonizujące nie podlega obowiązkowi uzyskania zezwolenia albo zgłoszenia, oraz przypadków, w których może być wykonywana na podstawie zgłoszenia (Dz. U. z 2002 r. Nr 137, z późn. zm.),
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 30 czerwca 2015 r. w sprawie dokumentów wymaganych przy składaniu wniosku o wydanie zezwolenia na wykonywanie działalności związanej z narażeniem na działanie promieniowania jonizującego albo przy zgłoszeniu wykonywania tej działalności. (Dz. U. z 2015 r. poz. 1355),
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 18 stycznia 2005 r. w sprawie dawek granicznych promieniowania jonizującego (Dz. U. z 2005 r. Nr 20, poz. 168),
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 20 lutego 2007 r. w sprawie podstawowych wymagań dotyczących terenów kontrolowanych i nadzorowanych (Dz. U. z 2007 r. Nr 131, poz. 910),
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie wymagań dotyczących sprzętu dozymetrycznego (Dz. U. z 2002 r. Nr 239, poz. 2032),
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 2 września 2016 r. w sprawie stanowiska mającego istotne znaczenie dla zapewnienia bezpieczeństwa jądowego i ochrony radiologicznej oraz inspektorów ochrony radiologicznej (Dz. U. z 2016 r. poz. 1513),
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 18 stycznia 2005 r. w sprawie planów postępowania awaryjnego w przypadku zdarzeń radiacyjnych (Dz. U. z 2005 r. Nr 20 poz. 169, z późn. zm.),
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 14 grudnia 2015 r. w sprawie odpadów promieniotwórczych i wypalonego paliwa jądowego (Dz. U. z 2015 r. poz. 2267).

**1. Przebieg kontroli – ustalenie stanu faktycznego:**

Celem kontroli jest sprawdzenie czy działalność polegająca na stosowaniu w Pierwszym Referacie Realizacji w Terespolu - akceleratora Rapiscan Eagle Mobile M4507 – 128 (D-17522) jest prowadzona zgodnie z wymogami, których spełnienie było warunkiem wydania bezterminowego zezwolenia Prezesa Państwowej Agencji Atomistyki Nr D-17522 z dnia 30-06-2010 r. + Aneks nr 1 z dnia 21-12-2012 r., oraz stopnia zgodności prowadzonej działalności z aktualnie obowiązującym prawem. Punkt ten zrealizowano kontrolując dostępną w jednostce organizacyjnej dokumentację i zapisy związane z prowadzoną działalnością oraz przeprowadzając wizję lokalną pomieszczeń, w których prowadzona jest działalność związana z narażeniem na promieniowanie jonizujące. Punkt odniesienia stanowią regulaminy, instrukcje oraz procedury programu zapewnienia jakości działalności w zakresie ochrony radiologicznej bezpiecznego stosowania promieniowania jonizującego.

Pierwotnie zezwolenie Nr D-17522 z dnia 30-06-2010 r. wydane zostały na jednostkę organizacyjną: Izba Celną w Białej Podlaskiej z siedzibą w Białej Podlaskiej przy ul. Celników Polskich 21. W kwietniu 2017 r. nastąpiła zmiana nazwy jednostki oraz adresu siedziby na: Izba Administracji Skarbowej w Lublinie, 20-883 Lublin, ul. Tadeusza Szeligowskiego 24. Nastąpiła również zmiana nazwy komórki organizacyjnej z Granicznego Referatu Zwalczania Przystępczości w Dorohusku na Pierwszy Referat Realizacji w Terespolu. Od 6 sierpnia 2016 r. urządzenie wytwarzające promieniowanie jonizujące Rapiscan Eagle Mobile M4507 – 128 nie jest stosowane z powodu awarii akceleratora. Urządzenie zostało zabezpieczone przed dostępem osób postronnych na wydzielonym, monitorowanym placu na Przejściu drogowym w Terespolu. Kierownictwo podejmie decyzję o ewentualnej naprawie urządzenia lub o jego ze złomowaniu.

**2. Przebieg kontroli – dokonane czynności:**

Pomiarów nie wykonano.

**3. Wnioski, wzmianki oraz informacje o wydanych nakazach i zakazach:**

W przypadku zeżłomowania urzędzenia należy wystąpić z wnioskiem o wygaszenie zezwolenia.

**4. Zalecenia: Bez zaleceń.**

**5. Wykaz załączników: Bez załączników.**

**6. Protokół sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach.**

**Pouczenie:**

- 1) Kontrolowany może odmówić podpisania protokołu kontroli, składając jednocześnie pisemne wyjaśnienie co do przyczyn odmowy jego podpisania
- 2) Kontrolowany może złożyć pisemne zastrzeżenia lub wyjaśnienia co do ustaleń zawartych w protokole kontroli w terminie 14 dni od dnia doręczenia mu protokołu kontroli, wskazując jednocześnie stosowne wnioski dowodowe (art. 67e ust. 6 ustawy z dnia 29 listopada 2000r. Prawo atomowe). W przypadku złożenia przez kontrolowanego zastrzeżeń lub wyjaśnień, proszę o przekazanie ich do Departamentu Ochrony Radiologicznej Państwowej Agencji Atomistyki w Warszawie przy ul. Bonifraterskiej 17.

W dniu 19.06.2018 r. zostałem pouczony o przysługujących mi prawach i obowiązkach oraz otrzymałem jeden egzemplarz protokołu kontroli.

Do ustaleń zawartych w protokole zastrzeżenia nie wniesiono /~~wniesiono~~/ zostaną wniesione (\*) do dnia ..... 20...r.  
Zastrzeżenia stanowią załącznik nr ..... do protokołu kontroli.

**KONTROLOWANY:**



Kierownik Referatu

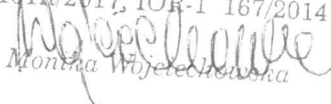
Z upoważnienia Naczelnika  
Lubelskiego Urzędu Celo-Skarbowego  
w Białej Podlaskiej

podkom. Katarzyna Czmyr

\*) niepotrzebne skreślić

Inspektor Ochrony Radiologicznej  
Uprawnienia:

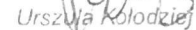
R 101R/2017, IOR-1 167/2014



Monika Wójcicka

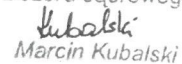
**KONTROLUJĄCY:**

Państwowa Agencja Atomistyki  
INSPEKTOR  
Dozoru Jądrowego



Urszula Kotodziej

Państwowa Agencja Atomistyki  
INSPEKTOR  
Dozoru Jądrowego



Marcin Kubalski

