

P R E Z E S
PAŃSTWOWEJ AGENCJI ATOMISTYKI

Warszawa, dnia 04.08.2016r.

Nr rejestru: 01.201.50
L.dz. DOR.5001.2055.2.2016

ZEZWOLENIE Nr D-19899

Na podstawie art. 5 ust. 3 i 7a w związku z art. 4 ust. 1 ustawy z dnia 29 listopada 2000 r. - Prawo atomowe (Dz. U. z 2014 r., poz. 1512, z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2016 r., poz. 23, z późn. zm.),

po rozpatrzeniu wniosku z dnia 05.05.2016 r.

z e z w a l a m

Narodowemu Centrum Badań Jądrowych
05-400 Otwock
ul. Andrzeja Sołtana 7

na wykonywanie działalności, o której mowa w art. 4 ust. 1 pkt 1, 1a, 4 i 7 ustawy - Prawo atomowe, polegającej na:
instalowaniu, obsłudze urządzeń zawierających źródła promieniotwórcze oraz obrocie tymi urządzeniami; obrocie źródłami promieniotwórczymi; obrocie materiałami jądrowymi w postaci pojemników z osłoną z uranu zubożonego; przywozie na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, wywozie z tego terytorium wyrobów medycznych, do których w procesie produkcyjnym dodano substancje promieniotwórcze oraz obrocie tymi wyrobami; transporcie źródeł i odpadów promieniotwórczych.

Warunki zezwolenia:

- 1) działalność będzie wykonywana zgodnie ze złożonymi dokumentami wynikającymi z rozporządzenia 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),
- 2) do dnia 31 stycznia każdego roku składane będzie do Departamentu Ochrony Radiologicznej PAA roczne sprawozdanie dotyczące działalności wykonywanej w roku poprzednim, zawierające:
 - nazwy i adresy jednostek organizacyjnych, w których zainstalowano urządzenia zawierające źródła promieniotwórcze oraz liczbę i typ zainstalowanych urządzeń;
 - nazwy i adresy jednostek organizacyjnych, którym dostarczono źródła promieniotwórcze i wyroby medyczne, do których w procesie produkcyjnym dodano substancje promieniotwórcze, liczbę źródeł i wyrobów oraz aktywności i rodzaje izotopów,
 - nazwy i adresy jednostek organizacyjnych, którym sprzedano pojemniki z osłoną z uranu zubożonego, a także roczne sprawozdanie z wykonanych przewozów źródeł promieniotwórczych, odpadów promieniotwórczych, sporządzone według wytycznych stanowiących załącznik do zezwolenia.

Zezwolenie ważne jest bezterminowo.



Zupa PAŃSTWOWEJ AGENCJI ATOMISTYKI

w Departamencie Ochrony Radiologicznej

Adres do korespondencji:

Państwowa Agencja Atomistyki, Departament Ochrony Radiologicznej - 00-522 Warszawa ul. Krucza 36

P R E Z E S
P A Ń S T W O W E J A G E N C J I A T O M I S T Y K I

Warszawa, dnia 19.08.2016r.

Nr rejestru: 01.201.45
L.dz. DOR.5001.2095.2.2016

ZEZWOLENIE Nr D-19925

Na podstawie art. 5 ust. 3 i 7a w związku z art. 4 ust. 1 ustawy z dnia 29 listopada 2000 r. - Prawo atomowe (Dz. U. z 2014 r., poz. 1512, z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2016 r., poz. 23, z późn. zm.),

po rozpatrzeniu wniosku z dnia 05.05.2016 r.

z e z w a l a m

Narodowemu Centrum Badań Jądrowych
05-400 Otwock
ul. Andrzeja Sołtana 7

na wykonywanie działalności, o której mowa w art. 4 ust. 1 pkt 1, 7 ustawy - Prawo atomowe, polegającej na: wytwarzaniu i przetwarzaniu źródeł promieniotwórczych; zamierzonym dodawaniu substancji promieniotwórczych w procesie produkcji wyrobów medycznych.

Warunki zezwolenia:

- działalność będzie wykonywana zgodnie ze złożonymi dokumentami wynikającymi z rozporządzenia 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).

Zezwolenie ważne jest bezterminowo.



Pouczenie:

Strona niezadowolona z decyzji może zwrócić się do Prezesa Państwowej Agencji Atomistyki z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy w terminie 14 dni od dnia doręczenia stronie decyzji (art. 127 § 3 w związku z art. 129 § 2 Kodeksu postępowania administracyjnego). Na ponowne rozstrzygnięcie sprawy przysługuje skarga do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie, którą należy złożyć za pośrednictwem Prezesa Państwowej Agencji Atomistyki w terminie 30 dni od dnia doręczenia skarżącemu ponownego rozstrzygnięcia w sprawie (art. 52 § 1 w związku z art. 13 § 2 oraz art. 53 § 1 i art. 54 § 1 ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. - Prawo o postępowaniu przed sądami administracyjnymi (Dz. U. z 2016 r., poz. 718, z późn. zm.).

otrzymuje:

- 1 adresat
- 2 Agencja Bezpieczeństwa Wewnętrznego
- 3 a/a

Adres do korespondencji:

Państwowa Agencja Atomistyki, Departament Ochrony Radiologicznej - 00-522 Warszawa ul. Krucza 36