

Świętokrzyski
Państwowy Wojewódzki
Inspektor Sanitarny
ul. Jagiellońska 68
25-734 Kielce

WNIOSEK

o wydanie zezwolenia na wykonywanie działalności związanej z narażeniem polegającej na**:

stosowaniu aparatu rentgenowskiego	
uruchamianiu medycznej pracowni rentgenowskiej	

1. Wniosek dotyczy zezwolenia na stosowanie			
Aparat rtg stosowany w medycznej pracowni rentgenowskiej w celach medycznych**			
tylko do prześwietleń		stomatologiczny wewnątrzustny	
tylko do zdjęć		stomatologiczny panoramiczny	
do zdjęć i przeswietleń		densytometr	
mammograf		tomograf komputerowy	
do biopsji mammotomicznej (mammotom)		tomograf wiązki stożkowej (CBCT)	
aparat jezdny zabiegowy z torem wizyjnym wyposażony w ramię umożliwiające ustawienie toru wizyjnego pod wymaganym kątem w stosunku do pacjenta		aparat do zdjęć na ramieniu U	
angiograf		telekomando	
telekomando z torem wizyjnym wyposażony w ramię umożliwiające ustawienie toru wizyjnego pod wymaganym kątem w stosunku do pacjenta		do radioterapii powierzchniowej	
do radioterapii schorzeń nienowotworowych			
uszczegółowienia (tomografia komputerowa wiązki stożkowej, cefalometria)			
inny (opisać)			
wymiana aparatu rtg w istniejącej pracowni			
Aparat rtg stosowany poza medyczną pracownią rentgenowską**			
w ambulansie rentgenowskim		przytóżkowy	
inny			

2. Pełna nazwa jednostki organizacyjnej ubiegającej się o wydanie zezwolenia (zgodna z wpisem jednostki do KRS lub CEIDG)				3. Siedziba i adres jednostki organizacyjnej (kod, miasto, ulica, nr)			
4. Numer REGON				5. Numer NIP			
6. Numer KRS (jeżeli dotyczy)				7. Numer księgi rejestrowej w rejestrze podmiotów wykonujących działalność leczniczą			
8. Tel., faks jednostki organizacyjnej				9. Adres e-mail jednostki organizacyjnej			
10. Kierownik jednostki organizacyjnej, tel. służbowy, adres e-mail							
11. Nazwa komórki jednostki organizacyjnej, która będzie bezpośrednio prowadzić działalność objętą zezwoleniem				12. Dokładny adres komórki jednostki organizacyjnej, która będzie bezpośrednio prowadzić działalność objętą zezwoleniem (kod, miasto, ulica, nr)			
13. Kierownik komórki jednostki organizacyjnej, tel. służbowy, adres e-mail							
14. Przewidywany termin rozpoczęcia działalności				15. Okres prowadzenia działalności (jeśli działalność ma być prowadzona przez okres oznaczony)			
16. Rodzaj i zakres prowadzonej kontroli narażenia pracowników na promieniowanie jonizujące oraz kontroli środowiska pracy i otoczenia jednostki organizacyjnej**							
dozymetria indywidualna				dozymetria środowiskowa			
17. Informacje dotyczące posiadanego sprzętu dozymetrycznego i jego wzorcowania (jeżeli dotyczy)							
18. Informacje dotyczące urządzenia radiologicznego							
Lp.	Nazwa wytwórcy	Nazwa aparatu rtg (typ)	Model aparatu rtg	Numer seryjny	Rok produkcji	Rok uruchomienia	Rejestracja obrazu ***
***Rejestracja obrazu A – analogowa , C – cyfrowa							
Nazwa dostawcy lub instalatora oraz adres							
Zgodnie z art. 5 ust. 9 ustawy z dnia 29 listopada 2000 r. Prawo atomowe, zobowiązuję się do zgłaszania organowi wydającemu zezwolenie wszelkich zmian danych określonych w zezwoleniu.							

** zaznaczyć właściwe pole wybierając X

kierownik jednostki organizacyjnej

.....
pieczęć i podpis/ czytelny podpis

Uwaga:

1. W przypadku działania przez pełnomocnika, należy przedłożyć oryginał pełnomocnictwa lub uwierzytelniony odpis pełnomocnictwa – dopuszcza się przedłożenie do wglądu oryginału pełnomocnictwa celem dokonania urzędowego poświadczenia odpisu pełnomocnictwa.

2. W myśl art. 53 ustawy z dnia 5 grudnia 1996 r. o zawodach lekarza i lekarza dentysty, lekarz prowadzący jednoosobową działalność gospodarczą, niebędący podmiotem leczniczym nie może pozostawać w stosunku pracy z innym lekarzem. Zatem, nie może w ramach prowadzonej praktyki lekarskiej zatrudniać w warunkach narażenia na promieniowanie jonizujące innego lekarza (nie dotyczy prowadzenia odpowiednio stażu podyplomowego lub szkolenia specjalizacyjnego).

WYMAGANE ZAŁĄCZNIKI

Zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 30 sierpnia 2021 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, do wniosku powinny być dołączone następujące dokumenty¹:

Dokumenty dołączane do każdego wniosku o wydanie zezwolenia na wykonywanie działalności związanej z narażeniem (należy zaznaczyć dokumenty dołączone do wniosku wstawiając X)	
Ocena narażenia pracowników oraz osób z ogółu ludności związanego z działalnością wskazaną we wniosku i wynikające z tej oceny proponowane ograniczniki dawek (limity użytkowe dawek) dla pracowników i osób z ogółu ludności (<u>przeprowadzona na podstawie wyników pomiarów dozymetrycznych</u>)	
Opinia inspektora ochrony radiologicznej na temat badania i sprawdzania urządzeń ochronnych i przyrządów dozymetrycznych, o której mowa w art. 7a ust. 1 ustawy ²	
Program zapewnienia jakości, o którym mowa w art. 7 ust. 2 ustawy (<u>Program winien obejmować System zarządzania sytuacjami zdarzeń radiacyjnych, w tym Zakładowy plan postępowania awaryjnego</u>)	
Informacje charakteryzujące promieniowanie jonizujące emitowane przez urządzenia wytwarzające promieniowanie jonizujące (<u>informacje określone w przepisach wydanych na podstawie art. 33r ust. 10 ustawy</u>)	
Informacje o uprawnieniach osób zatrudnionych na stanowisku mającym istotne znaczenie dla zapewnienia bezpieczeństwa jądrowego i ochrony radiologicznej oraz uprawnieniach inspektora ochrony radiologicznej	
Program szkolenia pracowników w zakresie bezpieczeństwa jądrowego i ochrony radiologicznej	

¹ Na podstawie art. 5 ust. 1b ustawy z 29 listopada 2000 r. Prawo atomowe, jeżeli treść dołączonych do wniosku dokumentów jest niewystarczająca dla wykazania, że wymagane przepisami prawa warunki wykonywania działalności związanej z narażeniem zostały spełnione, organ wydający zezwolenie albo przyjmujący zgłoszenie, mając na względzie konieczność zapewnienia bezpieczeństwa jądrowego, ochrony radiologicznej, ochrony fizycznej oraz zabezpieczeń materiałów jądrowych, może:

- 1) przeprowadzić kontrolę spełniania warunków bezpieczeństwa jądrowego, ochrony radiologicznej, ochrony fizycznej lub zabezpieczeń materiałów jądrowych u wnioskodawcy lub
- 2) zażądać wykonania na koszt wnioskodawcy badań lub ekspertyz w celu stwierdzenia spełniania warunków bezpieczeństwa jądrowego, ochrony radiologicznej, ochrony fizycznej lub zabezpieczeń materiałów jądrowych, lub
- 3) zażądać dodatkowych informacji wykazujących spełnianie wymagań bezpieczeństwa jądrowego, ochrony radiologicznej, ochrony fizycznej lub zabezpieczeń materiałów jądrowych.

² Przepisów art. 7a ust. 1 ustawy Prawo atomowe nie stosuje się do jednostek ochrony zdrowia wykonujących działalność związaną z narażeniem polegającą jedynie na wykonywaniu stomatologicznych zdjęć wewnątrzustnych za pomocą aparatów rentgenowskich służących wyłącznie do tego celu lub wykonujących działalność związaną z narażeniem polegającą jedynie na wykonywaniu densytometrii kości za pomocą aparatów rentgenowskich służących wyłącznie do tego celu.

Opis systemu rejestracji i analizy wystąpienia narażenia przypadkowego	
Dokumenty dołączane do wniosku o wydanie zezwolenia na wykonywanie działalności związanej z narażeniem polegającej na <u>uruchamianiu medycznej pracowni rentgenowskiej</u> (należy zaznaczyć dokumenty dołączone do wniosku wstawiając X):	
Dokumentacja projektowa medycznej pracowni rentgenowskiej (w dwóch egzemplarzach – w przypadku dokumentacji wymagającej zatwierdzenia przez ŚPWIS - jeden egzemplarz zostaje w aktach sprawy Organu; w jednym egzemplarzu – w przypadku dokumentacji zatwierdzonej przez ŚPWIS, tj. dokumentacji z klauzulą zatwierdzenia przez ŚPWIS)	
Inne dokumenty (wymienić):	
Dokumenty dołączane do wniosku o wydanie zezwolenia na wykonywanie działalności związanej z narażeniem polegającej na <u>stosowaniu aparatu rentgenowskiego</u> (należy zaznaczyć dokumenty dołączone do wniosku wstawiając X):	
Instrukcja obsługi aparatu rentgenowskiego w polskiej wersji językowej	
Dokument potwierdzający wykonanie testów odbiorczych aparatu rentgenowskiego	
Dokument potwierdzający wykonanie testów odbiorczych urządzeń pomocniczych	
Instrukcja pracy z aparatem rentgenowskim ustalająca szczegółowe reguły postępowania w zakresie ochrony radiologicznej pracowników i pacjentów (<u>zgodna z zał. nr 3 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 21 sierpnia 2006 r. w sprawie szczegółowych warunków bezpiecznej pracy z urządzeniami radiologicznymi</u>)	
Protokół wyników testów podstawowych (<u>wraz z podaniem wartości odniesienia, jeżeli testy wymagają jej wyznaczenia</u>) i specjalistycznych aparatu rentgenowskiego i urządzeń pomocniczych	
Inne dokumenty (wymienić):	