



6. Zakres przedmiotowy kontroli :

*Kontrola w zakresie przestrzegania warunków ochrony radiologicznej w jednostkach organizacyjnych stosujących aparaty rentgenowskie do celów medycznych.*

7. Wyposażenie użyte podczas kontroli\*

nie dotyczy

(nazwa wyposażenia/nr identyfikacyjny)

8. Podczas kontroli wykonano pomiary, badania lub pobrano próbki do badań laboratoryjnych\*\*  
- nr i nazwa protokołów\*

nie dotyczy

9. Podczas kontroli wykonano zapis dźwięku i/lub obrazu\* nie dotyczy

10. Korzystano\* z wyników badań i pomiarów

Pomiary rozkładu mocy dawki promieniowania jonizującego X w otoczeniu wszystkich aparatów rtg.

11. Dokumenty oceniane w trakcie kontroli

- projekt pracowni (rzuty pomieszczeń) wraz z projektem i opisem osłon stałych, zatwierdzony przez PWIS w Katowicach, opinia sanitarna nr OR/443-473/ZM/2000 z dnia 10.04.2000 r. (dot. aparatu rtg typu DUO DIAGNOST);
- projekt pracowni (rzuty pomieszczeń) wraz z projektem i opisem osłon stałych, zatwierdzony przez ŚPWIS, opinia sanitarna nr 219/2022 z dnia 07.11.2022 r. (dot. aparatu rtg typu Perform-X);
- Decyzja o nadaniu uprawnień inspektora ochrony radiologicznej typu R dla p. [REDAKCYJA] nr 215R/2022 data wydania 29.12.2022 r.;
- protokół nr 991/2022 z dnia 30.11.2022 r. z przeglądu wentylacji grawitacyjnej dokonanego przez Pana [REDAKCYJA] z Zakładu Kominiarskiego Macharczyk Łukasz z Rydułtów przy ul. Tetmajera 85A;
- protokoły z przeglądów, czyszczenia, konserwacji i wymiany filtrów klimatyzacji na Bloku Operacyjnym z dnia 25.04.2023 r.;
- sprawozdanie nr TS-MON/303/SB/2022 z testów specjalistycznych monitora do prezentacji obrazów medycznych EIZO Radiforce RX250 wykonanych w dniu 30.12.2022 r. przez firmę GL CENTER Sp. z o.o. Laboratorium Pomiarów Radiologicznych z Mikołowa, ul. Wspólna 1;
- sprawozdanie nr TS-MON/308/SB/2022 z testów specjalistycznych monitora do prezentacji obrazów medycznych GE OEC One wykonanych w dniu 29.12.2022 r. przez firmę GL CENTER Sp. z o.o. Laboratorium Pomiarów Radiologicznych z Mikołowa, ul. Wspólna 1;
- sprawozdanie nr TS-CR-RO/521/AR/2022 z testów specjalistycznych aparatu rtg typu TMS 320 firmy Technix TMS wykonanych w dniu 20.12.2022 r. przez firmę GL CENTER Sp. z o.o. Laboratorium Pomiarów Radiologicznych z Mikołowa, ul. Wspólna 1;
- sprawozdanie nr TS-CR-RO/522/AR/2022 z testów specjalistycznych aparatu rtg typu DX-D 100 firmy Agfa wykonanych w dniu 20.12.2022 r. przez firmę GL CENTER Sp. z o.o. Laboratorium Pomiarów Radiologicznych z Mikołowa, ul. Wspólna 1;
- sprawozdanie nr TS-F-C/305/SB/2022 z testów specjalistycznych aparatu rtg typu BV Libra firmy Philips wykonanych w dniu 29.12.2022 r. przez firmę GL CENTER Sp. z o.o. Laboratorium Pomiarów Radiologicznych z Mikołowa, ul. Wspólna 1;
- sprawozdanie nr TS-F-C/307/SB/2022 z testów specjalistycznych aparatu rtg typu OEC One firmy GE wykonanych w dniu 29.12.2022 r. przez firmę GL CENTER Sp. z o.o. Laboratorium Pomiarów Radiologicznych z Mikołowa, ul. Wspólna 1;
- sprawozdanie nr TS-DR-RO/34/GL/2022 z testów specjalistycznych aparatu rtg typu Control X-Perform-X F200 wykonanych w dniu 29.12.2022 r. przez firmę GL CENTER Sp. z o.o. Laboratorium Pomiarów Radiologicznych z Mikołowa, ul. Wspólna 1;
- sprawozdanie nr TS-F-C/306/SB/2022 z testów specjalistycznych aparatu rtg typu Radius R9 DFG firmy Radius wykonanych w dniu 29.12.2022 r. przez firmę GL CENTER Sp. z o.o. Laboratorium Pomiarów Radiologicznych z Mikołowa, ul. Wspólna 1;
- sprawozdanie nr TS-CR-RO/67/PJ/2022 z testów specjalistycznych aparatu rtg typu Radius R9 DFG firmy Radius wykonanych w dniu 30.12.2022 r. przez firmę GL CENTER Sp. z o.o. Laboratorium Pomiarów Radiologicznych z Mikołowa, ul. Wspólna 1;
- wyniki testów podstawowych aparatów rtg;
- dokumentacja techniczna aparatów rtg wraz z instrukcjami obsługi w języku polskim;
- instrukcje pracy z aparatami rentgenowskimi ustalające szczegółowe zasady postępowania w zakresie ochrony radiologicznej pacjentów i pracowników;
- ewidencja osób zatrudnionych w pracowni rtg wraz z zaliczeniem ich do kategorii „B” narażenia Zakład Diagnostyki Obrazowej;

Lp.	Nazwisko i imię	Stanowisko	kategoria narażenia	Daty ważności dokumentacji	
				szkolenie ORP	zaświadczenia

					lekarskie
1		technik rtg	B	16.04.2023 r.	16.04.2023 r.
2		technik rtg	B	16.04.2023 r.	10.10.2024 r.
3		technik rtg	B	16.04.2023 r.	01.09.2023 r.
4		technik rtg	B	16.04.2023 r.	01.06.2024 r.
5		technik rtg	B	16.04.2023 r.	08.08.2024 r.
6		technik rtg	B	16.04.2023 r.	04.10.2024 r.
7		technik rtg	B	16.04.2023 r.	06.12.2023 r.
8		technik rtg	B	16.04.2023 r.	17.05.2023 r.

## Blok Operacyjny:

Lp.	Nazwisko i imię	Stanowisko	kategoria narażenia	Daty ważności dokumentacji	
				szkolenie ORP	zaświadczenia lekarskie
1		Lekarz ortopeda	B	25.09.2024	01.02.2024
2		Pielęgniarka instrumentariuszka	B	-	09.06.2024
3		Pielęgniarka instrumentariuszka	B	-	30.01.2024
4		Lekarz ortopeda	B	16.04.2025	30.05.2025
5		Pielęgniarka instrumentariusz	B	16.04.2025	25.03.2024
6		Pielęgniarka instrumentariuszka	B	-	20.05.2024
7		Pielęgniarka instrumentariuszka	B	-	26.08.2022
8		Pielęgniarka anest.	B	-	21.07.2024
9		Pielęgniarka anest.	B	-	06.05.2024
10		Pielęgniarka instrumentariuszka	B	-	25.02.2024
11		Pielęgniarka instrumentariuszka	B	-	14.12.2023
12		Pielęgniarka instrumentariuszka	B	-	22.02.2024
13		Pielęgniarka anest.	B	-	28.04.2025
14		Pielęgniarka instrumentariuszka	B	-	07.09.2024
15		Lekarz ortopeda	B	16.04.2026	22.08.2024
16		Pielęgniarka instrumentariuszka	B	-	02.06.2024
17		Lekarz ortopeda	B	10.07.2022	10.02.2025
18		Pielęgniarka instrumentariuszka	B	-	28.07.2024
19		Lekarz anestezyjolog	B	-	Brak
20		Pielęgniarka instrumentariuszka	B	-	21.01.2025
21		Pielęgniarka instrumentariuszka	B	-	27.10.2024
22		Lekarz anestezyjolog	B	-	21.10.2024



23		Pielęgniarka instrumentariuszka	B	-	14.11.2024
24		Lekarz anestezjolog	B	10.07.2022	19.11.2024
25		Pielęgniarka instrumentariuszka	B	-	21.09.2024
26		Lekarz anestezjolog	B	-	14.04.2025
27		Lekarz ortopeda	B	14.09.2022	17.11.2024
28		Pielęgniarka instrumentariuszka	B	-	Świadczenia rehabilitacyjne
29		Lekarz ortopeda	B	10.07.2022	04.11.2024
30		Lekarz ortopeda	B	10.07.2022	04.11.2024
31		Lekarz ortopeda	B	10.07.2022	16.12.2024
32		Pielęgniarka instrumentariuszka	B	-	09.02.2024
33		Lekarz anestezjolog	B	-	31.05.2025
34		Lekarz ortopeda	B	14.09.2022	29.07.2024
35		Pielęgniarka instrumentariuszka	B	-	01.07.2024
36		Pielęgniarka instrumentariuszka	B	-	16.09.2024
37		Lekarz ortopeda	B	17.03.2021	25.05.2025
38		Lekarz anestezjolog	B	-	21.10.2024
39		Lekarz ortopeda	B	16.04.2026	28.07.2024
40		Lekarz ortopeda	B	10.07.2022	24.02.2025
41		Pielęgniarka instrumentariuszka	B	-	11.06.2025
42		Pielęgniarka instrumentariuszka	B	-	13.01.2024
43		Lekarz ortopeda	B	10.07.2022	16.12.2024
44		Lekarz anestezjolog	B	-	Brak
45		Pielęgniarka instrumentariuszka	B	-	10.03.2024
46		Pielęgniarka instrumentariuszka	B	-	04.07.2024
47		Lekarz ortopeda	B	16.04.2026	01.09.2023
48		Pielęgniarka	B	-	11.04.2025
49		Lekarz anestezjolog	B	-	05.12.2024
50		Lekarz anestezjologii	B	-	31.07.2024

- potwierdzenie wysłania do Instytutu Medycyny Pracy im. prof. dra med. Jerzego Nofera w Łodzi Zakład Ochrony Radiologicznej Pracownia Oceny Narażenia Zawodowego w Łodzi przy ul. św. Teresy 8 od Dzieciątka Jezus 8 kaset dozymetrycznych zakład nr 6244;
- zaświadczenia lekarskie wydane dla ww. osób przez uprawionych lekarzy;
- certyfikaty potwierdzające, że ww. osoby ukończyły szkolenie oraz zdały egzamin z zakresu ochrony radiologicznej pacjenta;
- zbiór przepisów prawnych dotyczących ochrony radiologicznej i zasad stosowania źródeł promieniowania jonizującego w medycynie;
- medyczne procedury radiologiczne;



- program szkoleń z zakresu ochrony radiologicznej z potwierdzeniami jego realizacji (szkolenia przeprowadzane przez p. ██████████ ostatnie w dniu 19.05.2023 r.);
- program zapewnienia jakości;
- ewidencja urzędów radiologicznych;
- zakładowy plan postępowania awaryjnego (plan został wysłany do Śląskiego Urzędu Wojewódzkiego);
- wnioski z analizy zagrożeń;
- ocena narażenia pracowników i osób z ogółu ludności;
- opis systemu rejestracji i analizy wystąpienia narażenia przypadkowego;
- system zarządzania sytuacjami zdarzeń radiacyjnych;
- program szkoleń dla wewnętrznej ekipy awaryjnej (szkolenie przeprowadzone w dniach 23-26.05.2023 r. przez p. ██████████);
- opinia IOR na temat badania i sprawdzania urządzeń ochronnych i przyrządów dozymetrycznych;
- dokumentacja potwierdzająca prowadzenie audytów wewnętrznych w jednostce (ostatni raport z audytu wewnętrznego przeprowadzonego w maju 2023 r.) raport został przesłany do krajowej komisji ds. audytów w Łodzi;
- w jednostce sporządzono informację o wpływie działalności wykonywanej przez jednostkę organizacyjną polegającej na uruchomieniu pracowni rtg oraz uruchomieniu i stosowaniu aparatów rtg na zdrowie ludzi i na środowisko (informację zamieszczono na stronie internetowej).

## 12. Wykaz dokumentów załączonych do protokołu kontroli\*

- Klauzula informacyjna do protokołu kontroli.

## 13. Podczas kontroli wypełniono formularze kontroli – nie dotyczy

## III. WYNIKI KONTROLI

### 1. Informacje o kontrolowanym podmiocie np. stan formalno-prawny/nr wpisu do KRS/inne informacje istotne dla ustaleń kontroli

Stan formalno-prawny: Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością.

Strona przedłożyła:

- wpis do KRS – nr wpisu 0000010918,
- wpis do rejestru podmiotów leczniczych Wojewody Śląskiego – nr wpisu 000000013292,

Według oświadczenia przedstawiciela jednostki nie toczy się aktualnie postępowanie administracyjno-egzekucyjne w stosunku do kontrolowanego podmiotu.

### 2. Informacje istotne dla ustaleń kontroli np. stwierdzenia dotyczące stanu technicznego podmiotu/obiektu, stanu sanitarno-higienicznego

W trakcie kontroli oceniano dokumenty dotyczące:

- diagnostycznego aparatu rtg do zdjęć typu Perform-X F200 firmy Control X o numerze fabrycznym 2520220600, typ lampy Varex RAD-14, nr lampy 73578-2R, rok produkcji lampy 2022, ogniska lampy 0,6 i 1,2 mm, rok produkcji aparatu – 2006, filtracja całkowita 2,0 mm Al., napięcie 40-125 kV, typ obrazowania – odczyt cyfrowy bezpośredni.

Pracownia rtg z ww. aparatem jest zlokalizowana na drugim piętrze budynku szpitala w Wodzisławiu przy ul. 26 Marca 51. Dla ww. pracowni rtg został wykonany projekt osłon stałych, zaopiniowany przez ŚPWIS opinią sanitarną nr 219/2022 z dnia 07.11.2022 r. Stwierdzono, że aparat rtg zainstalowano zgodnie z ww. dokumentacją. Aparat rtg znajduje się w gabinecie rtg (pow. 22,59 m<sup>2</sup>, wys. 2,9 m). W bezpośrednim sąsiedztwie gabinetu rtg, znajdują się zgodnie z projektem osłon stałych:

- ściana A i B – parking,
- ściana C – pokój personelu,
- ściana D – sterownia,
- ściana E – pokój techników,

nad gabinetem znajduje się trakt porodowy oddziału położniczego, pod gabinetem – pomieszczenia administracji szpitala – pokój naczelniej pielęgniarki. W pomieszczeniach sąsiadujących z gabinetem rtg zostały przeprowadzone pomiary dozymetryczne rozkładu mocy dawki promieniowania jonizującego. Drzwi gabinetu rtg są oznakowane tablicą informacyjną ze znakiem ostrzegawczym przed promieniowaniem jonizującym oraz znakiem terenu nadzorowanego. Nad drzwiami umieszczono plafonierę sygnalizacji świetlnej. W kabinie pacjenta oraz na drzwiach pracowni znajduje się informacja o konieczności powiadomienia operatora aparatu rtg, przed wykonaniem badania, o tym, że pacjentka jest w ciąży. Ekspozycje są wykonywane ze sterowni.

14

MW

Łączność wizualna i głosowa między pacjentem a personelem medycznym jest zapewniona poprzez okienko kontrolne i system nagłaśniający.

- diagnostycznego aparatu rtg do zdjęć przyłóżkowych typu **DX-D 100+** firmy **Agfa** o numerze fabrycznym **A5411003229**, typ lampy **Toshiba E7884**, nr lampy **80346**, rok produkcji lampy **2019**, ogniska lampy **0,6 i 1,2 mm**, rok produkcji aparatu – **2018**, filtracja całkowita **2,5 mm Al.**, napięcie **40-125 kV**, typ obrazowania – **odczyt cyfrowy bezpośredni**.

Ww. aparat rtg użytkowany jest na Oddziale Neonatologii znajdującym się na trzecim piętrze budynku PPZOZ w Wodzisławiu Śląskim przy ul. 26 Marca 51. W otoczeniu aparatu rtg zostały przeprowadzone pomiary dozymetryczne rozkładu mocy dawki promieniowania jonizującego.

- diagnostycznego aparatu rtg do zdjęć przyłóżkowych typu **Technics TMS 320 RDR** firmy **TMS** o numerze fabrycznym **39-08-197-1083**, typ lampy **X 22**, nr lampy **13HB35**, rok produkcji lampy **2008**, ogniska lampy **0,6 i 1,3 mm**, rok produkcji aparatu – **2008**, filtracja całkowita **3,0 mm Al.**, napięcie **40-125 kV**, typ obrazowania – **odczyt cyfrowy pośredni**. Instalator **Medikon Polska Sp. z o.o., Warszawa**.

Ww. aparat rtg użytkowany jest na Oddziale Intensywnej Opieki Medycznej znajdującym się na drugim piętrze budynku PPZOZ w Wodzisławiu Śląskim przy ul. 26 Marca 51. W otoczeniu aparatu rtg zostały przeprowadzone pomiary dozymetryczne rozkładu mocy dawki promieniowania jonizującego.

- jezdny z ramieniem C typu **BC Libra** firmy **Philips** o numerze fabrycznym **01J0FB014/87**, nr lampy – **989000064801**, typ lampy: **Philips F017**; ognisko lampy **0,6 i 1,4 mm**, filtracja **2,7 mm Al**, rok produkcji aparatu – **2005**, napięcie **40-125 kV**, typ obrazowania – **odczyt cyfrowy bezpośredni**.

Aparat rtg użytkowany jest na Bloku Operacyjnym na parterze ww. jednostki w Wodzisławiu Śląskim przy ul. 26 Marca 51.

Wokół aparatu rtg typu **BC Libra** firmy **Philips** zostały przeprowadzone pomiary dozymetryczne. We wszystkich punktach w których wykonano pomiary wartości dawki tygodniowej promieniowania jonizującego **X** nie przekraczają wartości dawki granicznej określonej jak dawka skuteczna dla osób z ogółu ludności.

Blok Operacyjny wyposażony jest w osłony osobiste chroniące przed promieniowaniem części ciała i narządy pacjenta niebędące przedmiotem badania. Aparat rtg jest wyposażony w miernik czasu ekspozycji, skopię pulsacyjną, układ zapamiętywania ostatniego obrazu oraz wskaźniki wartości natężenia prądu i napięcia na lampie rtg, miernik wielkości ekspozycji (rejestrator dawki).

• jezdny z ramieniem C typu **OEC One** firmy **GE** o numerze fabrycznym **BB6SV2000447HL**, nr lampy – **195701HL8**, typ lampy: **Lohmann 110/3DF**; ognisko lampy **0,6 i 1,4 mm**, filtracja **2,7 mm Al**, rok produkcji aparatu – **2020**, napięcie **40-125 kV**, typ obrazowania – **odczyt cyfrowy bezpośredni**.

Aparat rtg użytkowany jest na Bloku Operacyjnym na parterze ww. jednostki w Wodzisławiu Śląskim przy ul. 26 Marca 51.

Wokół aparatu rtg typu **OEC One** firmy **GE** zostały przeprowadzone pomiary dozymetryczne. We wszystkich punktach w których wykonano pomiary wartości dawki tygodniowej promieniowania jonizującego **X** nie przekraczają wartości dawki granicznej określonej jak dawka skuteczna dla osób z ogółu ludności.

Blok Operacyjny wyposażony jest w osłony osobiste chroniące przed promieniowaniem części ciała i narządy pacjenta niebędące przedmiotem badania. Aparat rtg jest wyposażony w miernik czasu ekspozycji, skopię pulsacyjną, układ zapamiętywania ostatniego obrazu oraz wskaźniki wartości natężenia prądu i napięcia na lampie rtg, miernik wielkości ekspozycji (rejestrator dawki).

• jezdny z ramieniem C typu **Radius R9 DFG** firmy **Inter Medical** o numerze fabrycznym **127/08/00021**, nr lampy – **12H229**, typ lampy: **X 20P**; ognisko lampy **0,6 i 1,4 mm**, filtracja **2,7 mm Al**, rok produkcji aparatu – **2008**, napięcie **40-125 kV**, typ obrazowania – **odczyt cyfrowy bezpośredni**.

Aparat rtg użytkowany jest na Bloku Operacyjnym na parterze ww. jednostki w Wodzisławiu Śląskim przy ul. 26 Marca 51.

Wokół aparatu rtg typu **Radius R9 DFG** firmy **Inter Medical** zostały przeprowadzone pomiary dozymetryczne. We wszystkich punktach w których wykonano pomiary wartości dawki tygodniowej promieniowania jonizującego **X** nie przekraczają wartości dawki granicznej określonej jak dawka skuteczna dla osób z ogółu ludności.

Blok Operacyjny wyposażony jest w osłony osobiste chroniące przed promieniowaniem części ciała i narządy pacjenta niebędące przedmiotem badania. Aparat rtg jest wyposażony w miernik czasu ekspozycji, skopię pulsacyjną, układ zapamiętywania ostatniego obrazu oraz wskaźniki wartości natężenia prądu i napięcia na lampie rtg, miernik wielkości ekspozycji (rejestrator dawki).

- diagnostycznego aparatu rtg do zdjęć typu **DUO DIAGNOST** firmy **Philips** o numerze fabrycznym **98485005100/0000156**, typ lampy **Philips**, nr lampy **4196730/000149**, rok produkcji lampy **2000**, ogniska lampy **0,6 i 1,2 mm**, rok produkcji aparatu – **2000**, filtracja całkowita **3,5 mm Al.**, napięcie **40-125 kV**, typ obrazowania – **odczyt cyfrowy bezpośredni**.

Pracownia rtg z ww. aparatem jest zlokalizowana na drugim piętrze budynku szpitala w Wodzisławiu Śląskim przy ul. 26 Marca 51. Dla ww. pracowni rtg został wykonany projekt osłon stałych, zaopiniowany przez PWIS w Katowicach opinią sanitarną nr OR/443-473/ZM/2000 z dnia 10.04.2000 r. Stwierdzono, że aparat rtg zainstalowano zgodnie z ww. dokumentacją. Aparat rtg znajduje się w gabinecie rtg (pow. 27,13 m<sup>2</sup>, wys. 2,90 m). W pomieszczeniach sąsiadujących z gabinetem rtg zostały przeprowadzone pomiary dozymetryczne rozkładu mocy dawki promieniowania jonizującego. Drzwi gabinetu rtg są oznakowane tablicą informacyjną ze znakiem ostrzegawczym przed promieniowaniem jonizującym oraz znakiem terenu nadzorowanego. Nad drzwiami umieszczono plafonierę sygnalizacji świetlnej. W rejestracji znajduje się informacja o konieczności powiadomienia operatora aparatu rtg przed wykonaniem badania, o tym, że pacjentka jest w ciąży. Ekspozycje są wykonywane ze sterowni. Łączność wizualna i głosowa między pacjentem a personelem medycznym jest zapewniona poprzez okienko kontrolne i system nagłaśniający. Podczas kontroli Strona przedstawiła potwierdzenie zwrócenia się oraz zawarcia umowy na objęcie osób z Bloku Operacyjnego dozymetrią na soczewki oczu, umowa zawarta z IFJ PAN w Krakowie.

Zdjęcia rtg są opisywane przez lekarza radiologa Pana [REDAKTED] (certyfikat nr 301/2018 z dnia 06.04.2018 r. potwierdzający ukończenie szkolenia z zakresu ochrony radiologicznej pacjenta wydany przez RAD-MED. E. Kryszczuk Sp. J. z Katowic przy ul. Zbożowej 38; badanie lekarskie ważne do dnia 26.10.2024 r.). Ocena i opis wyników badań rentgenowskich odbywa się w wydzielonym pomieszczeniu, którego wyposażenie umożliwia zaciemnienie okna. W gabinetach rtg nie umieszczono sprzętów oraz urządzeń nie związanych z działaniem aparatu rtg oraz z wykonywanymi procedurami radiologicznymi. Medyczne procedury radiologiczne są wykonywane przez osoby o odpowiednich kwalifikacjach. Informacje o wykonywanych ekspozycjach są zapisywane w książce badań oraz w dokumentacji medycznej pacjentów. Badania wykonywane są na podstawie pisemnych skierowań zawierających wszystkie wymagane informacje. Jednostka jest wyposażona w sprzęt ochronny oraz środki ochrony indywidualnej przed promieniowaniem jonizującym dobrane do typu zainstalowanych aparatów rentgenowskich i rodzaju wykonywanych badań.

*Podczas kontroli stwierdzono, że dane techniczne aparatów rtg, typy aparatów, numery aparatów i numery lamp są zgodne z danymi w dokumentacji aparatów rtg (testy odbiorcze, testy specjalistyczne, paszport, pomiary dozymetryczne) oraz danymi odczytanymi na tabliczkach znamionowych aparatów rtg.*

Nadzór nad pracowniami rtg oraz nad aparatami rtg sprawuje inspektor ochrony radiologicznej p. [REDAKTED] posiadająca uprawnienia typu R.

W jednostce umieszczone jest w widocznym miejscu oznaczenie słowne i graficzne informujące o zakazie palenia wyrobów tytoniowych i palenia papierosów elektronicznych na terenie obiektu zgodnie z wymaganiami ustawy o ochronie zdrowia przed następstwami używania tytoniu i wyrobów tytoniowych.

3. Nieprawidłowości stwierdzone podczas kontroli z podaniem przepisów prawnych, które naruszono\*

nie przedstawiono aktualnego zaświadczenia lekarskiego potwierdzającego zdolność do pracy w narażeniu na promieniowanie jonizujące [REDAKTED] co jest niezgodne z art. 10 ustawy Prawo atomowe (Dz. U. z 2023 r. poz. 1173)

4. Doraźne zalecenia, uwagi i wnioski\*  
nie dotyczy

**IV. UWAGI I ZASTRZEŻENIA OSÓB UCZESTNICZĄCYCH W KONTROLI**

1. Omówiono wyniki kontroli, dokonano/ nie dokonano wpisu do książki kontroli/dziennika budowy\*\*
2. Wniesiono/nie wniesiono\*\* uwag i zastrzeżeń do opisanego w protokole stanu faktycznego nie dotyczy
3. Poprawki i uzupełnienia do protokołu – naniesiono/nie naniesiono\*\*

*(podać: numer strony protokołu, określenia lub wyrazy błędne i te, które je zastępują)*

4. Za stwierdzone nieprawidłowości wymienione w protokole w części III pkt 3 lit. - nie nałożono/nałożono\*\* grzywny w drodze mandatu karnego na

(imię i nazwisko/stanowisko) .....  
w wysokości..... słownie.....

(nr mandatu karnego).....

(podstawa prawna).....

5. Upoważnienie do nakładania grzywny w drodze mandatu karnego nr..... z dnia..... wydane przez

(nazwa organu Państwowej Inspekcji Sanitarnej)

6. Osoba ukarana została pouczone o prawie odmowy przyjęcia mandatu.

Z tego prawa skorzystała/nie skorzystała\*\*

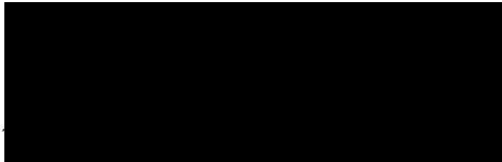
7. Dane osoby odmawiającej przyjęcia mandatu

(Imię i nazwisko/adres)

8. Protokół został sporządzony w 2 jednobrzmiących egzemplarzach

9. Z treścią protokołu kontroli zapoznano się/nie zapoznano się \*\*

10. W przypadku odmowy podpisania protokołu należy wpisać powód odmowy podpisania protokołu



Powiatowy Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej  
w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim

DYREKTOR

dr Cezary Tomiczek

(czytelny podpis osób obecnych podczas kontroli/pieczeńć imienna/pieczeńć podmiotu)

Biuro Sanitarne  
i Higieny Radiacyjnej  
starszy asystent  
inż. Monika Wojciechowska-Kumie

czytelny podpis kontrolującego (-ych/ pieczeńć imienne)

#### V. POTWIERDZENIE ODBIORU PROTOKOŁU

Protokół kontroli sanitarnej otrzymałem(-am) w dniu 04.08.2023 r.

4

potwierdzam odbiór  
21.08.2023 r.

Powiatowy Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej  
w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim

DYREKTOR

dr Cezary Tomiczek

(czytelny podpis osoby odbierającej protokół i pieczeńć podmiotu)

DYREKTOR

dr Cezary Tomiczek

W trakcie kontroli wykorzystano/nie wykorzystano formularzy kontroli\*\* zgodnie z pkt II.13, do wglądu w siedzibie WSSE/PSSE w Katowicach.

**POUCZENIE:** W terminie 7 dni od daty doręczenia niniejszego protokołu kontroli mogą zostać zgłoszone zastrzeżenia do ustaleń stanu faktycznego..

Wyniki kontroli dotyczą warunków skontrolowanego podmiotu w czasie i miejscu trwania kontroli.

Strona na każdym etapie postępowania ma prawo wglądu w dokumentację w siedzibie właściwej stacji sanitarno-epidemiologicznej.

\* w przypadku odpowiedzi negatywnej należy wpisać „nie dotyczy”

\*\* niewłaściwe skreślić

Powiatowy Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej  
w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim  
z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim  
44-300 Wodzisław Śląski, ul. 26 Marca 51  
NIP 647-18-39-389 REGON 000312455  
Tel. (32) 4591 825 tel./fax (32) 4591 777



### Klauzula informacyjna do protokołu kontroli

Na podstawie art. 13 ust.1 i ust. 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016 r., str. 1, z późn. zm.), zwanego dalej „Rozporządzeniem RODO”, oraz art. 2a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm.) informuję, że Pani/ Pana:

1. Dane osobowe są przetwarzane przez Śląskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego, 40-074 Katowice, ul. Raciborska 39, e-mail: wsse.katowice@sanepid.gov.pl, telefon 32 351 23 15;
  2. Dane osobowe są przetwarzane w celu :
    - realizacji zadań przypisanych organom Państwowej Inspekcji Sanitarnej na mocy ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej i innych ustaw szczególnych oraz aktów wykonawczych do nich
    - przeprowadzenia kontroli przestrzegania przepisów określających wymagania higieniczne i zdrowotne w zakresie bieżącego i zapobiegawczego nadzoru sanitarnego
    - przeprowadzenia kontroli w celu zapobiegania chorobom zakaźnym i innym chorobom powodowanym warunkami środowiska oraz ich zwalczania na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c i lit. e Rozporządzenia RODO oraz w związku z przepisami ustawy Prawo atomowe z dnia 29 listopada 2000 r.
- Podanie danych osobowych jest obowiązkiem ustawowym. Odmowa podania danych może skutkować :
- skierowaniem wniosku o ukaranie do sądu na podstawie art. 38 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2023 r., poz. 338),
  - wymierzeniem kary pieniężnej za utrudnienie lub uniemożliwienie przeprowadzenia urzędowej kontroli żywności zgodnie z art. 103 ust.1 pkt 7 ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia (Dz. U. z 2020 r. poz. 2021 z późn. zm.)
3. Pani/Pana dane osobowe mogą być przekazywane lub mogą mieć do nich dostęp następujące kategorie odbiorców:
    - inne właściwe organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej, inne organy administracyjne, sądy - jeżeli na mocy przepisów szczególnych administrator zobowiązany jest do przekazania im danych osobowych bądź podmioty te są uprawnione do żądania udostępnienia takich danych,
    - inne strony lub uczestnicy postępowań, którym na mocy przepisów kodeksu postępowania administracyjnego przysługuje prawo wglądu w akta prowadzonego postępowania,
    - dostawcy usług, z których korzysta administrator celem zapewnienia wykonywania przez niego zadań, w tym dostawcy oprogramowania, dostawcy usług teleinformatycznych, operatorzy pocztowi;
  4. Pani/Pana dane osobowe nie są przekazywane do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowych, nie są przetwarzane w sposób zautomatyzowany, w tym w formie profilowania;
  5. Dane osobowe będą przechowywane przez okres:  
10 lat od dnia zakończenia kontroli lub postępowania administracyjnego zgodnie z symbolem B10 załącznika nr 5 Jednolity rzeczowy wykaz akt organów zespolonej administracji rządowej w województwie i urzędów obsługujących te organy – do rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 stycznia 2011 r. w sprawie instrukcji kancelaryjnej, jednolitych rzeczowych wykazów akt oraz instrukcji w sprawie organizacji i zakresu działania archiwów zakładowych (Dz. U. nr 14, poz. 67 ze zm.);
  6. Ma Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych, prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych;
  7. Ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego, tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych (na adres: ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa) w przypadku gdy przetwarzanie danych narusza przepisy Rozporządzenia RODO;
  8. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Śląski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny, 40-074 Katowice, ul. Raciborska 39, e-mail: wsse.katowice@sanepid.gov.pl, telefon 32 351 23 15;
  9. Dane kontaktowe Inspektora danych osobowych: iod.wsse.katowice@sanepid.gov.pl, telefon 32 351 23 15.