

a/a/ RIG, EPI

ŚLĄSKI PAŃSTWOWY WOJEWÓDZKI  
INSPEKTOR SANITARNY  
ul. Raciborska 39, 40-074 Katowice  
tel. (32) 351-23-15

Powiatowy Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej  
w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim  
z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim

Załącznik nr 2 do procedury technicznej nr PT/01  
Sposób wykonywania kontroli w ramach zapobiegawczego  
i zwalczającego nadzoru sanitarnego w tym zapobiegania  
i zwalczania chorób zakaźnych i zakażeń"  
wydanie z dnia 14.03.2016

wpłynęło dnia 03 SIE. 2023  
L.dz. 5854  
legitymowania  
do wiadomości

10R  
Tuy

Pieczęć państwowego inspektora sanitarnego

PROTOKÓŁ KONTROLI Nr 502.12.NS-HR.2023

Rydułtowy, 04.08.2023 r.  
(miejscowość i data)

przeprowadzonej przez

- Piotra Krakowiaka, Oddział Higieny Radiacyjnej, Dział Nadzoru Sanitarnego, nr upoważnienia OPR.057.242.2023

pracownika upoważnionego przez Śląskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego.

Kontrolę przeprowadzono na podstawie art. 1 i art. 25 ust.1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2023 r. poz. 338), w związku z art. 67 § 1 oraz art. 68 § 1 i § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r., poz. 775 z późn. zm.).

I. INFORMACJE DOTYCZĄCE KONTROLOWANEGO PODMIOTU

1. Podmiot kontrolowany

Powiatowy Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim  
z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim  
44-300 Wodzisław Śląski, ul. 26 Marca 51  
tel. 32-45922431  
*(pełna nazwa/adres/telefon/faks/poczta elektroniczna)*

2. Informacja dotycząca kontrolowanego obiektu

Powiatowy Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim  
z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim  
44-283 Rydułtowy, ul. Plebiscytowa 47  
Tel. 32-45922431  
*(pełna nazwa/adres/telefon/faks/poczta elektroniczna/rodzaj prowadzonej działalności)*

3. Osoba lub jednostka organizacyjna odpowiedzialna za przestrzeganie wymagań

Powiatowy Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim  
z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim  
*(imię i nazwisko/pełna nazwa (inwestor/organ założycielski/w przypadku spółki cywilnej wymienić wszystkich wspólników))*  
44-300 Wodzisław Śląski, ul. 26 Marca 51  
*(adres zamieszkania/siedziby (w przypadku spółki cywilnej adresy zamieszkania wszystkich wspólników/telefon/faks/poczta elektroniczna))*

4. NIP 6471839389

REGON 000312455

PKD –

5. Osoba kierująca podmiotem kontrolowanym:

Cezary Tomiczek – Dyrektor PPZOZ  
*(imię i nazwisko/stanowisko)*

6. Osoba upoważniona pisemnie do reprezentowania kontrolowanego podmiotu\*

Nie dotyczy  
*(imię i nazwisko/stanowisko/dane upoważniającego/data wydania upoważnienia/nr)*

7. Inne osoby, w obecności których przeprowadzono kontrolę\*

– Inspektor Ochrony Radiologicznej  
*(imię i nazwisko/stanowisko/inne)*

II. INFORMACJE DOTYCZĄCE KONTROLI

1. Data i godzina rozpoczęcia kontroli 04.08.2023 r. godz. 09<sup>30</sup>

2. Data otrzymania przez kontrolowanego zawiadomienia o kontroli\* nie dotyczy

3. Przyczyna odstąpienia od zawiadomienia:

Zgodnie z art. 65 pkt 1 Ustawy z dnia 6 marca 2018 r. Prawo przedsiębiorców  
(Dz. U. z 2023 r. poz. 221 z późn. zm.).

4. Data i godzina zakończenia kontroli 04.08.2023 r. godz. 13<sup>30</sup>

5. Czas kontroli obszaru, w którym stwierdzono nieprawidłowości\* 1h

14  
12

**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 aparatu rtg typu Editor HFe 601 firmy KS Bochum zostały wykonane przez Dział Laboratoryjny Oddział Badań Higieny Radiacyjnej WSSE w Katowicach dnia 11.12.2006 r. nr sprawozdania DL-1235/HR-355/2006/01/S.

Pomiary rozkładu mocy dawki promieniowania jonizującego X w otoczeniu aparatu rtg typu Basic 100-30 firmy IMD zostały wykonane przez Dział Laboratoryjny Oddział Badań Higieny Radiacyjnej WSSE w Katowicach dnia 16.04.2009 r. nr sprawozdania DL-169/HR-44/2009/01/S.

Pomiary rozkładu mocy dawki promieniowania jonizującego X w otoczeniu aparatu rtg typu Vertex firmy Siemens zostały wykonane przez Dział Laboratoryjny Oddział Badań Higieny Radiacyjnej WSSE w Katowicach dnia 06.11.2009 r. nr sprawozdania DL-896/HR-268/2009/02/S.

Pomiary rozkładu mocy dawki promieniowania jonizującego X w otoczeniu aparatu rtg typu Technics TMS 320 RDR firmy TMS zostały wykonane przez GL CENTER Sp. z o.o. Laboratorium Pomiarów Radiologicznych z Mikołowa, ul. Wspólna 1; dnia 02.12.2020 r. nr sprawozdania TP-X/03/2020/12.

**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 NS/HR/5022-1815/148/06 z dnia 15.11.2006 r. (dot. aparatu rtg typu Editor HFe 601);
- projekt pracowni (rzuty pomieszczeń) wraz z projektem i opisem osłon stałych, zatwierdzony przez PWIS w Katowicach, opinia sanitarna nr NS/HR/5022-355/42/07 z dnia 06.03.2007 r. (dot. aparatu rtg typu Vertex);
- aneks do projektu pracowni (rzuty pomieszczeń) wraz z projektem i opisem osłon stałych, zatwierdzony przez PWIS w Katowicach, opinia sanitarna nr NS/HR/5022-129/2/09 z dnia 15.09.2009 r. (dot. aparatu rtg typu Vertex);
- Decyzja o nadaniu uprawnień inspektora ochrony radiologicznej typu R dla p. Moniki Turko, nr 215R/2022 data wydania 29.12.2022 r.;
- sprawozdanie nr TS-AN-RO/519/AR/2022 z testów specjalistycznych aparatu rtg typu Editor HFe 601 firmy KS Bochum wykonanych w dniu 19.12.2022 r. przez firmę GL CENTER Sp. z o.o. Laboratorium Pomiarów Radiologicznych z Mikołowa, ul. Wspólna 1;
- sprawozdanie nr TS-AN-RO/520/AR/2022 z testów specjalistycznych aparatu rtg typu Basic 100-30 firmy IMD wykonanych w dniu 19.12.2012 r. przez firmę GL CENTER Sp. z o.o. Laboratorium Pomiarów Radiologicznych z Mikołowa, ul. Wspólna 1;
- sprawozdanie nr TS-RO-AN/66/PJ/2022 z testów specjalistycznych aparatu rtg typu Vertex Polydoros firmy Siemens 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/309/SB/2022 z testów specjalistycznych aparatu rtg typu Technics TMS 320 RDR firmy TMS 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-NEG/519A/AR/2022 z testów specjalistycznych negatoskopów medycznych typu Ultraviol NGP 800 wykonanych w dniu 19.12.2022 r. przez firmę GL CENTER Sp. z o.o. Laboratorium Pomiarów Radiologicznych z Mikołowa, ul. Wspólna 1;
- wyniki testów podstawowych aparatów rtg, ciemni, testy przeprowadzane w wymaganym zakresie;
- 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;

14  
14

- ewidencja osób zatrudnionych w pracowni rtg wraz z zaliczeniem ich do kategorii „B” narażenia (4 osoby):

Lp.	Nazwisko i imię	Stanowisko	kategoria narażenia	Daty ważności dokumentacji	
				szkolenie ORP	zaświadczenia lekarskie
1		technik rtg	B	16.04.2028 r.	03.01.2024 r.
2		technik rtg	B	16.04.2028 r.	28.10.2024 r.
3		lek. radiolog	B	06.04.2024 r.	26.10.2024 r.
4		technik rtg	B	16.04.2028 r.	01.05.2025 r.

- zaświadczenia lekarskie wydane dla ww. osób przez uprawnionych 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. [REDAKTOWANE] ostatnie w dniu 19.05.2023 r.);
- program zapewnienia jakości;
- ewidencja urządzeń 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. [REDAKTOWANE]);
- 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).

## 2. 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,
- wydane przez ŚPWIS: decyzja nr 320/2012 z dnia 12.09.2012 r. zezwalającą na uruchomienie i stosowanie diagnostycznego aparatu rtg do zdjęć typu Editor HFe 601 firmy KS Bochum oraz decyzję nr 319/2012 z dnia 12.09.2012 r. zezwalającą na uruchomienie pracowni rtg, w której zainstalowano ww. aparat rtg,
- wydane przez ŚPWIS: decyzja nr 326/2012 z dnia 12.09.2012 r. zezwalającą na uruchomienie i stosowanie diagnostycznego aparatu rtg do zdjęć typu Vertex Polydoros firmy Siemens oraz decyzję nr 325/2012 z dnia 12.09.2012 r. zezwalającą na uruchomienie pracowni rtg, w której zainstalowano ww. aparat rtg,
- wydana przez ŚPWIS decyzja nr 324/2012 z dnia 12.09.2012 r. zezwalającą na uruchomienie i stosowanie aparatu rtg do zdjęć przyłóżkowych typu Basic 100-30 firmy IMD,

- wydana przez ŚPWIS decyzja nr 78/2021 z dnia 12.02.2021 r. zezwalającą na uruchomienie i stosowanie aparatu rtg do zdjęć przyłóżkowych typu Technics TMS 320 RDR firmy TMS.
- jednostka wystąpiła do ŚPWIS z wnioskiem o wydanie zgody na prowadzenie działalności związanej z narażeniem na promieniowanie jonizujące w celach medycznych polegającej na udzielaniu świadczeń zdrowotnych z zakresu badań rentgenodiagnostycznych (nr sprawy NS-HR.9026.1.159.2023).

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/objektu, stanu sanitarno-higienicznego

W trakcie kontroli oceniano dokumenty dotyczące:

- diagnostycznego aparatu rtg do zdjęć typu **Editor HFe 601** firmy **KS Bochum** o numerze fabrycznym **30602**, typ lampy **Varian G-292**, nr lampy **63839-6**, rok produkcji lampy **2006**, ogniska lampy **0,6 i 1,2 mm**, rok produkcji aparatu – **2006**, filtracja całkowita **3,0 mm Al.**, napięcie **40-125 kV**, typ obrazowania – **odczyt analogowy**. Instalator **ZTM Techmed S.C., Opole**.

Pracownia rtg (nr 1) z ww. aparatem jest zlokalizowana na parterze budynku głównego PPZOZ w Rydułtowach przy ul. Plebiscytowej 47. Dla ww. pracowni rtg został wykonany projekt osłon stałych, zaopiniowany przez WIS w Katowicach opinią sanitarną nr NS/HR/5022-1815/148/06 z dnia 15.11.2006 r. Stwierdzono, że aparat rtg zainstalowano zgodnie z ww. dokumentacją. Aparat rtg znajduje się w gabinecie rtg (pow. 43,49m<sup>2</sup>, wys. 4,0m). W bezpośrednim sąsiedztwie gabinetu rtg, znajdują się zgodnie z projektem osłon stałych: ciemnia, sterownia, kabina dla pacjentów, korytarz, dyżurka lekarska, teren zewnętrzny. Nad gabinetem znajdują się sale chorych, pod gabinetem – piwnice. 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. Łączność wizualna i głosowa między pacjentem a personelem medycznym jest zapewniona poprzez okienko kontrolne i system nagłaśniający.

- diagnostycznego aparatu rtg do zdjęć przyłóżkowych typu **Basic 100-30** firmy **IMD** o numerze fabrycznym **005/09/00/800**, typ lampy **IMD/XR03**, nr lampy **8100819C**, rok produkcji lampy **2006**, ogniska lampy **0,6 i 1,3 mm**, rok produkcji aparatu – **2006**, filtracja całkowita **2,5 mm Al.**, napięcie **40-125 kV**, typ obrazowania – **odczyt analogowy**. Instalator **Consultronix**.

- diagnostycznego aparatu rtg do zdjęć przyłóżkowych typu **Technics TMS 320 RDR** firmy **TMS** o numerze fabrycznym **14-20-018-038**, typ lampy **IAEX 22 / MHF 20301**, nr lampy **13XE56**, rok produkcji lampy **2020**, ogniska lampy **0,6 i 1,3 mm**, rok produkcji aparatu – **2020**, filtracja całkowita **3,0 mm Al.**, napięcie **40-125 kV**, typ obrazowania – **odczyt analogowy**. Instalator **Medikon Polska Sp. z o.o., Warszawa**.

Ww. aparaty rtg są użytkowane na Oddziale Pediatrycznym znajdującym się na parterze budynku PPZOZ w Rydułtowach przy ul. Plebiscytowej 47. W otoczeniu aparatu rtg zostały przeprowadzone pomiary dozymetryczne rozkładu mocy dawki promieniowania jonizującego. Od 01.08.2023 r. Oddział Pediatryczny został zamknięty na czas nie określony.

Do obróbki zdjęć rtg wykonywanych za pomocą ww. aparatów rtg służy wywoływarka automatyczna typu **Protec 2** firmy **Compact**, umieszczona w ciemni (pow. 8,0 m<sup>2</sup>, wys. 4,0 m) znajdującej się naprzeciw pracowni rtg nr 1.

- diagnostycznego aparatu rtg do zdjęć typu **Vertex Polydoros** firmy **Siemens** o numerze fabrycznym **01745**, typ lampy **Optlix 154/30/50R**, nr lampy **206806**, rok produkcji lampy **2009**, ogniska lampy **0,6 i 1,2 mm**, rok produkcji aparatu – **2009**, filtracja całkowita **3,5 mm Al.**, napięcie **40-125 kV**, typ obrazowania – **odczyt analogowy**. Instalator **ZTM Techmed S.C., Opole**.

Pracownia rtg z ww. aparatem jest zlokalizowana na parterze budynku Zespołu Poradni Specjalistycznych PPZOZ w Rydułtowach przy ul. Plebiscytowej 47. Dla ww. pracowni rtg został wykonany projekt osłon stałych, zaopiniowany przez PWIS w Katowicach opinią sanitarną nr NS/HR/5022-355/42/07 z dnia 06.03.2007 r. oraz aneks do projektu zaopiniowany przez PWIS w Katowicach opinią sanitarną nr NS/HR/5022-129/2/09 z dnia 15.09.2009 r. Stwierdzono, że aparat rtg zainstalowano zgodnie z ww. dokumentacją. Aparat rtg znajduje się w gabinecie rtg (pow. 19,0m<sup>2</sup>, wys. 3,2m). W bezpośrednim sąsiedztwie gabinetu rtg, znajdują się zgodnie z projektem osłon stałych: ciemnia, sterownia, kabina dla pacjentów, korytarz, klatka schodowa, teren zewnętrzny – wolna przestrzeń przejście do budynku. Nad gabinetem znajdują się sale pomieszczenia Działu

W  
PK

Fizjoterapii, pod gabinetem – archiwum. 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.

Zdjęcia rtg są opisywane przez lekarza radiologa. 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 (technicy elektroradiologii, lekarz radiolog). 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.

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

W jednostce umieszczone jest w widocznym miejscu (poczekalnia) 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 okazano ewidencji dawek promieniowania jonizującego otrzymywanych przez pracowników co jest niezgodne z §22 ust. 1 pkt 9 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 21.08.2006 r. w sprawie szczegółowych warunków bezpiecznej pracy z urządzeniami radiologicznymi (Dz. U. z 2006 r. Nr 180 poz. 1325),
- nie okazano aktualnego protokołu z przeglądu wentylacji dla gabinetów rtg, ciemni i pomieszczenia Oddziału Pediatrycznego, w którym użytkowane są aparaty rtg do zdjęć przyłóżkowych - art. 62 ust. 1 pkt 1c ustawy Prawo budowlane (Dz. U. z 2023 r., poz. 682)

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. Wnie-~~siono~~nie wniesiono\*\* uwag i zastrzeżeń do opisanego w protokole stanu faktycznego  
nie dotyczy

3. Poprawki i uzupełnienia do protokołu – ~~nie wniesiono~~nie wniesiono\*\*

(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 grzywien 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

14  
14

(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

DYREKTOR  
*dr Cezary Tomiczek*



Dział Nadzoru Sanitarnego  
Oddział Higieny Radiacyjnej  
starszy asystent  
P. WK  
mgr Piotr Krakowiak

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

czytelny podpis kontrolującego (-ych/ pieczeńc imienne)

#### ✓. POTWIERDZENIE ODBIORU PROTOKOŁU

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

DYREKTOR  
*dr Cezary Tomiczek*

Powiatowy Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej  
w Rydułowcach 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

(czytelny podpis osoby odbierającej protokół i pieczeńc podmiotu)

W trakcie kontroli wykorzystane/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

### 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: