



*PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W RUDZIE ŚLĄSKIEJ
41 – 710 Ruda Śląska, ul Dąbrowskiego 9*

***STAN SANITARNY MIASTA
RUDA ŚLĄSKA
2019 r.***

Opracował:

Kierownik Oddziału
Nadzoru Sanitarnego
Śląskiej

mgr inż. Mirosław Sośnik

Zatwierdził:

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Rudzie

mgr inż. Teresa Golda

1. Wstęp	3
2. Epidemiologia	4
3. Higiena żywności, żywienia i przedmiotów użytku	16
<i>w tym:</i>	
<i>jakość zdrowotna środków spożywczych z importu i z Unii Europejskiej/</i>	28
4. Higiena komunalna i środowiska	37
<i>w tym:</i>	
<i>nadzór i monitoring jakości wody do spożycia</i>	51
5. Higiena dzieci i młodzieży	56
6. Higiena pracy	59
<i>w tym:</i>	
<i>postępowanie w sprawach chorób zawodowych</i>	62
<i>w zakresie wprowadzania do obrotu środków zastępczych</i>	65
7. Zapobiegawczy nadzór sanitarny	65
8. Działalność oświatowo-zdrowotna	73
9. Podsumowanie	77

Wstęp

Ruda Śląska położona na południu Polski, w centralnej części województwa śląskiego jest ważnym węzłem komunikacyjnym, na skrzyżowaniu dróg łączących zachodnią i wschodnią oraz północną i południową część Aglomeracji Górnośląskiej.

Zajmuje obszar 77,7 km² pomiędzy Bytomiem, Świętochłowicami, Chorzowem, Katowicami, Mikołowem, Gierałtovicami i Zabrzem.

Miasto liczy **129 046** mieszkańców, przy gęstości zaludnienia wynoszącej prawie 1800 osób/km².

Miasto charakteryzuje się odrębnością dzielnicową ukształtowaną na przestrzeni kilkuset lat. Rudę Śląską tworzy jednaście dzielnic: Ruda, Godula, Orzegów, Bykowina, Halemba, Kochłowice, Chebzie, Nowy Bytom, Wirek, Bielszowice i Czarny Las.

Doskonale rozwinięta infrastruktura techniczna łączy dzielnice w jeden organizm miejski.

Na terenie miasta Ruda Śląska usytuowana jest **Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna**, która sprawuje nadzór nad **2107** obiektami celem realizacji zadań z zakresu zdrowia publicznego, w szczególności poprzez sprawowanie nadzoru nad warunkami:

- higieny środowiska,
- higieny pracy w zakładach pracy,
- higieny procesów nauczania i wychowania,
- higieny wypoczynku i rekreacji,
- zdrowotnymi żywności, żywienia i przedmiotów użytku,
- higieniczno-sanitarnymi, jakie powinien spełniać personel medyczny, sprzęt oraz pomieszczenia, w których są udzielane świadczenia zdrowotne

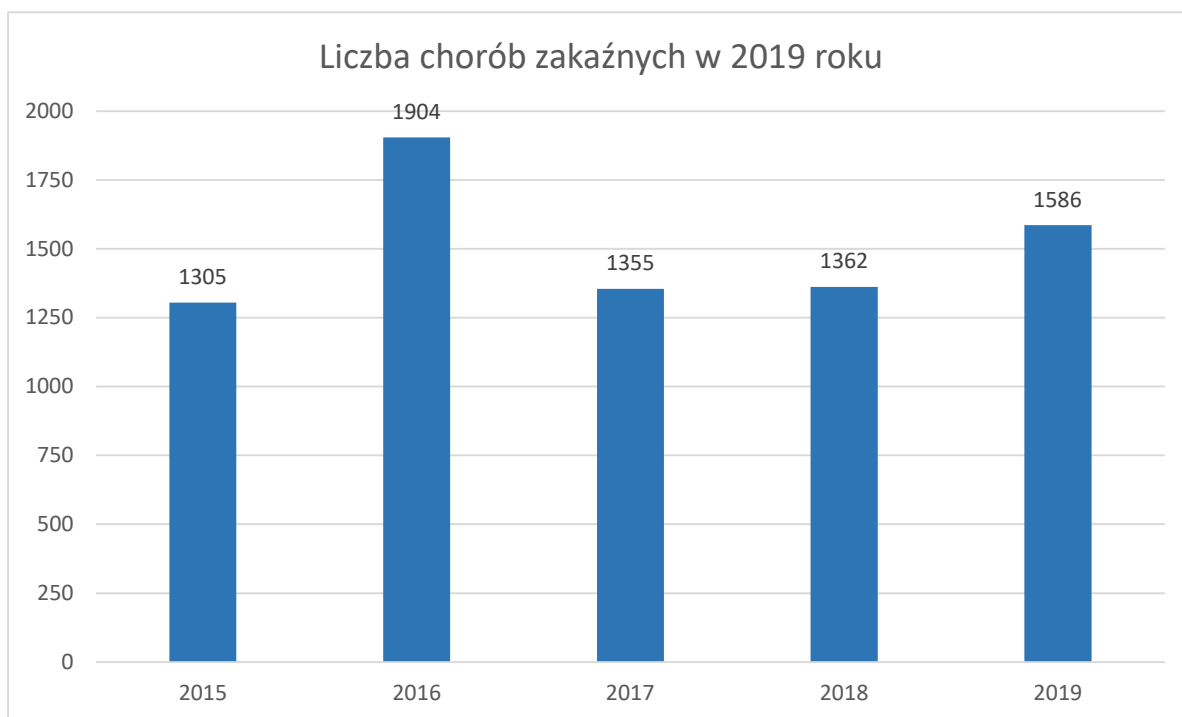
w celu ochrony zdrowia ludzkiego przed niekorzystnym wpływem szkodliwości i uciążliwości środowiskowych, zapobiegania powstawaniu chorób, w tym chorób zakaźnych i zawodowych.

W związku ze sprawowaniem zapobiegawczego i bieżącego nadzoru sanitarnego oraz prowadzeniem działalności zapobiegawczej i przeciwepidemicznej w zakresie chorób zakaźnych i innych chorób powodowanych warunkami środowiska, a także w zakresie prowadzenia działalności oświatowo-zdrowotnej na terenie miasta Ruda Śląska w roku **2019** przeprowadzono **1622** kontrole, wydano **423** decyzje administracyjne oraz **532** decyzje płatnicze.. Nałożono **172** mandaty karne na łączną kwotę **39 250** PLN.

Stan sanitarny i sytuacja epidemiologiczna miasta Ruda Śląska

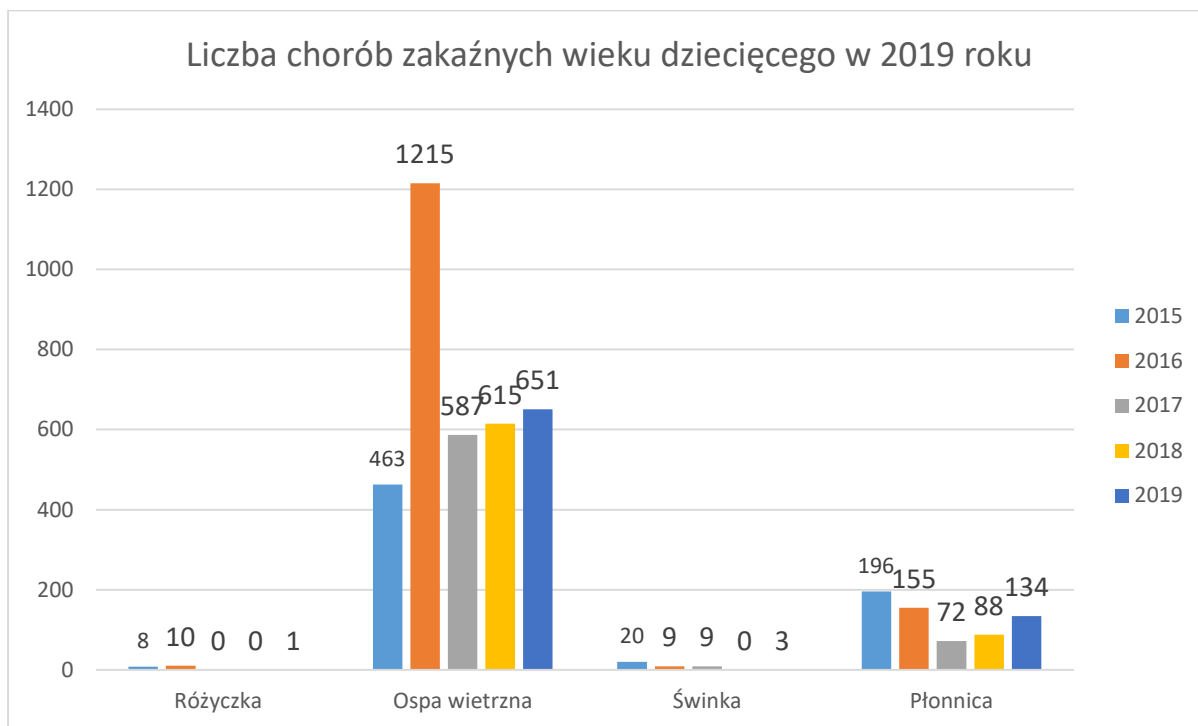
- w zakresie Epidemiologii

W roku sprawozdawczym **2019** zarejestrowano **1586** zachorowań na choroby zakaźne, w tym **543** przypadki hospitalizacji.



Zachorowania na choroby zakaźne wieku dziecięcego kształtowały się następująco:

- ospa wietrzna ----- **651**
- płonica ----- **134**



W porównaniu z **2018** rokiem liczba zachorowań na choroby zakaźne wieku dziecięcego zwiększyła się: w przypadku ospy odnotowano wzrost o **6 %**, w przypadku płonicy wzrost o **53 %**. W **2019** roku zarejestrowano **1** zachorowanie na odrę, **3** na świnkę i **1** na różyczkę.

Odnotowano **14** przypadków zapalenia opon mózgowych i/lub mózgu.

W **2019** roku odnotowano **4** przypadki zachorowania na krztusiec. Zarejestrowano **48** przypadków przewlekłego WZW typu B t.j. o **20** przypadków więcej w porównaniu z rokiem poprzednim, zarejestrowano również **16** przypadków WZW typu C t.j. o **8** mniej w porównaniu z rokiem poprzednim, oraz **2** przypadki WZW typu A, czyli o **9** mniej niż w **2018** r.

Zarejestrowano **28** zachorowań na gruźlicę z czego **24** osoby poddane były hospitalizacji. Zachorowania dotyczyły: zachorowania w grupie wiekowej 0-19 – **0** przypadków, 20-44 - **8** przypadków, zachorowania w grupie wiekowej 45-64 - **13** przypadków, zachorowania w grupie wiekowej 65 i powyżej – **7** przypadków.

Zarejestrowano **37** przypadków zachorowań na boreliozę z Lyme t.j. o **2** przypadki więcej niż w roku poprzednim. Odnotowano **16** przypadków zatruc pokarmowych wywołanych przez pałeczki Salmonella, z czego **12** osób było hospitalizowanych.

Zarejestrowano również **73** przypadki bakteryjnych zakażeń jelitowych w tym **6** wywołanych przez *Campylobacter*, **66** wywołanych przez *Clostridium difficile* oraz 1 wywołany *E.coli* biegunkotwórczą.

Zarejestrowano **226** przypadków wirusowych zakażeń jelitowych w tym **145** wywołanych przez rotawirusy i **16** wywołanych przez norowirusy. Wśród chorych było **130** dzieci do lat 2.

Zarejestrowano **44** biegunki o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu, w tym **12** u dzieci do lat 2.

Zarejestrowano **1** zgon z powodu podejrzeń i/lub zachorowań na choroby zakaźne, czyli tyle samo co w roku poprzednim.

W związku ze zgłoszonymi w **2019** r. wybranymi chorobami zakaźnymi przeprowadzono **206** wywiadów epidemiologicznych z uwzględnieniem m.in. środowiska chorego, daty zachorowania, objawów choroby, szczepień oraz osób z najbliższego otoczenia. W trakcie wykonywania powyższych czynności prowadzono również edukację zdrowotną.

podmioty świadczące działalność leczniczą

➤ szpital

W **2019**r. Sekcja Epidemiologii przeprowadziła w szpitalu **9** kontrole (**2** kontrole dotyczące wykonawstwa szczepień ochronnych oraz **5** kontrole problemowych i **2** kontrole kompleksowe).

W trakcie kontroli kompleksowej stwierdzono zły stan techniczny pomieszczeń, wydano decyzję administracyjną z terminem wykonania 30.09.2020r. i 31.12.2020r.

W trakcie kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie stanu sanitarno-higienicznego kontrolowanych pomieszczeń. Przedstawiono do wglądu opracowane procedury, które pod nadzorem Pielęgniarki Epidemiologicznej zostały wdrożone.

Wszystkie procedury są aktualizowane i podpisane przez personel. Personel sprzątający jest przeszkolony, świadomy, w pełni zorientowany w problematyce zasad utrzymania czystości, stosowania preparatów dezynfekcyjnych. Oddziały szpitala wyposażone są w profesjonalny sprzęt i preparaty myjąco-dezynfekujące.

Personel medyczny pracował prawidłowo, zgodnie z obowiązującymi procedurami higienicznymi. Stanowiska do mycia rąk wyposażone są w mydło w płynie, ręczniki papierowe

oraz preparaty dezynfekcyjne i pielęgnujące. Sprawdzone stany magazynowe i stwierdzono, że zaopatrzenie w sprzęt jednorazowy, materiał opatrunkowy, bieliznę szpitalną, odzież ochronną jest wystarczające. Personel nie zgłaszał jakichkolwiek braków w zaopatrzeniu w środki ochrony osobistej, co potwierdziło się w trakcie sprawdzania stanów magazynowych. Sprzęt jednorazowy i materiały opatrunkowe przechowywane są prawidłowo. W **2019r.** w Szpitalu Miejskim w Rudzie Śląskiej zarejestrowano wystąpienie jednego ogniska epidemicznego. Ognisko zostało stwierdzone w Oddziale Kardiologicznym z Pododdziałem Intensywnego Nadzoru Kardiologicznego. Postać kliniczna: grypa z innymi objawami ze strony układu oddechowego wywołana zidentyfikowanym wirusem grypy AH1N1. Wdrożono odpowiednie procedury, monitoring środowiska szpitalnego i nadzór nad izolacją pacjentów. Pracownicy szpitala przeszkoleni są w zakresie obowiązujących procedur epidemiologicznych opracowanych przez Pielęgniarkę Epidemiologiczną. Powołany jest Komitet i Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych. W Szpitalu prowadzone są rejestry zakażeń zakładowych, alert patogenów, chorób zakaźnych, dodatnich wyników laboratoryjnych, pracowników po ekspozycjach zawodowych. Postępowanie ze zwłokami odbywa się w sposób prawidłowy zgodnie z opracowaną procedurą. Procedura jest aktualizowana, personel zapoznał się z jej treścią co zostało udokumentowane. W Szpitalu przestrzegany jest również zakaz palenia tytoniu, znaki zakazu umieszczone są w widocznych miejscach.

➤ ***przychodnie przyszpitalne wchodzące w skład szpitala***

W **2019r.** przeprowadzono **1** kontrolę w poradniach przyszpitalnych. Nie stwierdzono uchybień.

➤ ***prosektoria wchodzące w skład szpitala***

Pod nadzorem PPIS w Rudzie Śląskiej znajduje się **1** prosektorium wchodzące w skład komórek organizacyjnych Szpitala Miejskiego. W **2019r.** przeprowadzono **1** kontrolę. Obiekt oceniono jako dostateczny.

W **2019** roku nie wydano decyzji administracyjnej, nie zastosowano sankcji karnych w postaci mandatu karnego.

Obiekt funkcjonuje w budynku parterowym, wolnostojącym, usytuowanym na terenie Szpitala Miejskiego. Prosektorium podłączone jest do sieci wodociągowej, kanalizacyjnej miejskiej. Wszystkie punkty wodne zaopatrzone w wodę ciepłą i zimną. W trakcie kontroli nie stwierdzono uchybień w zakresie zaopatrzenia personelu w środki ochrony indywidualnej.

Zapas i użycie środków myjąco – dezynfekujących prawidłowe. Nie wykazano nieprawidłowości z zakresu gospodarki odpadami.

Zwłoki przed sekcją są przechowywane w chłodniach, a następnie przygotowywane w wydzielonym pomieszczeniu do wydania rodzinie.

podmioty lecznicze wykonujące ambulatoryjnie świadczenia zdrowotne

➤ *samodzielne publiczne zakłady opieki zdrowotnej – SP ZOZ*

Na terenie Rudy Śląskiej istnieje **10** zakładów SP ZOZ. W **2019r.** skontrolowano **8** zakładów, łącznie przeprowadzono **35** kontroli.

Przeprowadzono **1** kontrolę interwencyjną w wyniku której wydano zalecenia oraz nałożono mandat w wysokości **200** zł. (brak rozdziału czasowego w poradni dziecięcej dla dzieci zdrowych i chorych).

Wszystkie obiekty SP ZOZ podłączone są do sieci energetycznej, wodno-kanalizacyjnej miejskiej, gdzie dostawcą wody jest PWiK Sp. z o.o. w Rudzie Śląskiej 9 przy ul. Pokoju 13. Obiekty te posiadają ogrzewanie centralne wraz z dostawą wody ciepłej dostarczanej bezpośrednio z sieci miejskiej lub ogrzewanej poprzez sieć gazową lub elektryczną.

We wszystkich obiektach stwierdzono wystarczające zaopatrzenie w sprzęt jednorazowego użytku oraz odzież ochronną i środki ochrony indywidualnej.

Sprzęt jednorazowego użytku przechowywany jest prawidłowo w oddzielnych zamykanych i oznakowanych szafach. Podczas kontroli nie stwierdzono uchybień i zaniedbań w tym zakresie.

W obiektach stosuje się bieliznę jednorazowego jak i wielokrotnego użytku. Bielizna wielokrotnego użytku i odzież robocza lub ochronna prana jest poza obiektami.

W obiektach SP ZOZ brudna bielizna przechowywana jest w osobnych miejscach przeznaczonych do tego celu - w oznakowanych zamykanych koszach wyłożonych workami foliowymi. Pralnia zapewnia transport bielizny brudnej i czystej. W obiektach bielizna czysta przechowywana jest w magazynie bielizny czystej lub w oznakowanych szafach, służących wyłącznie do przechowywania bielizny i odzieży czystej.

Kontrole bieżącego stanu sanitarnego nie wykazały uchybień w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi jak i medycznymi. W przypadku odpadów komunalnych przychodnie

posiadają wydzielony przy obiekcie kontener na odpady komunalne oraz zgłoszenie wytwarzania odpadów segregowanych w Urzędzie Miasta Ruda Śląska.

W obiektach SP ZOZ nie stwierdzono zaniedbań pod względem dostępności środków czystości, dezynfekcyjnych i sprzętu do utrzymywania czystości.

- wnioski

Na podstawie analizy przeprowadzonych kontroli stwierdza się, że stan sanitarny obiektów SP ZOZ nie budził zastrzeżeń.

➤ *niepubliczne zakłady opieki zdrowotnej - NZOZ*

Na terenie miasta Ruda Śląska w 2019r. działalność leczniczą rozpoczęły 2 podmioty lecznicze: Centrum Leczenia Endometriozy i Chorób Przewlekłych im. K. Wójtowicza, Ruda Śląska, Al. Powstańców Śląskich 34, oraz Med. Silesia Medical Care Ruda Śląska, ul. Pokoju. Obecnie istnieją 43 zakłady, a liczba przeprowadzonych w 2019r. kontroli wyniosła 71.

W tej grupie obiektów w 2019r. nie wydano decyzji unieruchamiającej obiekt i nie wydano decyzji administracyjnych. Przeprowadzono 1 kontrolę interwencyjną w wyniku której wydano zalecenia oraz nałożono 3 mandaty na łączną sumę 600 zł. (nieprzestrzeganie opracowanych procedur higieniczno-sanitarnych).

Obiekty NZOZ usytuowane są w budynkach wolnostojących jak i wielofunkcyjnych. Wszystkie podłączone są do sieci wodno-kanalizacyjnej, energetycznej, posiadają ogrzewanie centralne oraz ciepłą wodę z sieci miejskiej, sieci własnej, gazowej lub elektrycznej.

We wszystkich obiektach NZOZ stwierdzono wystarczające zaopatrzenie w sprzęt jednorazowego użytku oraz odzież ochronną i środki ochrony indywidualnej. Podczas kontroli nie stwierdzono uchybień i zaniedbań w tym zakresie. Sprzęt jednorazowego użytku przechowywany jest w oddzielnych, zamykanych, opisanych szafach.

W obiektach stosuje się bieliznę jednorazowego, jak i wielokrotnego użytku. Bielizna wielokrotnego użytku i odzież robocza lub ochronna prana jest poza obiektami.

Wszystkie obiekty NZOZ, które biorą brudną bieliznę mają podpisaną umowę na usługi pralnicze. W obiektach NZOZ wydzielone są osobne miejsca przechowywania bielizny brudnej, z których bielizna zabierana jest do pralni. Natomiast bielizna czysta po dostarczeniu z pralni przechowywana jest w magazynie bielizny czystej lub w opisanych szafach służących wyłącznie do przechowywania bielizny i odzieży czystej.

Przy przeprowadzaniu bieżących kontroli nie stwierdzono uchybień w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi. W przypadku odpadów komunalnych przychodnie posiadają wydzielony przy obiekcie kontener na odpady komunalne oraz zgłoszenie wytwarzania odpadów segregowanych w Urzędzie Miasta Ruda Śląska.

- wnioski

Na podstawie analizy przeprowadzonych kontroli stwierdza się, że stan sanitarny obiektów NZOZ nie budził zastrzeżeń.

inne zakłady opieki zdrowotnej

➤ *zakład pielęgnacyjno - opiekuńczy*

Na terenie miasta Ruda Śląska PPIS posiada w ewidencji **1** zakład pielęgnacyjno-opiekuńczy - Zakład Pielęgnacyjno - Opiekuńczy w Rudzie Śląskiej 7 przy ul Cegielnianej 7 - należący do NZOZ Ośrodka Pielęgniarstwa „Pomoc w Zdrowiu i Chorobie” 41-710 Ruda Śląska, ul. 1 – go Maja 288.

W **2019r.** przeprowadzono **1** kontrolę. Nie wydano decyzji administracyjnej, nie zastosowano sankcji karnych w postaci mandatu karnego.

➤ *medyczne laboratoria diagnostyczne*

Na terenie miasta Ruda Śląska funkcjonują **3** laboratoria diagnostyczne w których w **2019** roku przeprowadzono **1** kontrolę. W **2019r.** działalność rozpoczęło Centrum Diagnostyki Laboratoryjnej przy Al. Powstańców Śląskich 34.

Nie zastosowano w **2019** roku sankcji karnych w postaci mandatu karnego i nie wydano decyzji unieruchamiającej obiekt oraz decyzji administracyjnej.

Skontrolowany obiekt usytuowany jest w budynku wolnostojącym. Podłączony jest do sieci wodno-kanalizacyjnej i energetycznej. Podczas kontroli stwierdzono, że zakład posiada prawidłowo opracowane i wdrożone procedury postępowania z odpadami, prowadzi prawidłową segregację odpadów w miejscu ich powstawania - wszystkie miejsca, w których powstają odpady medyczne są wyposażone w odpowiednie pojemniki lub kubły zaopatrzone w worki foliowe do ich składowania oraz instrukcje dotyczące zasad selektywnego zbierania odpadów. Powstałe odpady medyczne po zgromadzeniu przenoszone są w pojemnikach

do miejsca przechowywania odpadów medycznych, wyposażonego w urządzenia chłodnicze, w których są gromadzone do momentu odbioru przez firmę specjalistyczną.

Z obiektu odpady niebezpieczne odbierane są przez firmę posiadającą wymagane zezwolenie. Obiekt wyposażony jest w dostateczną ilość sprzętu jednorazowego użytku.

Pracownicy wyposażeni są w odzież ochronną i środki ochrony indywidualnej. Bielizna wielokrotnego użytku prana jest poza zakładem w obiekcie wykonującym usługi pralnicze, co udokumentowane jest rachunkami za wykonane usługi.

➤ *zakłady rehabilitacji leczniczej*

W **2019** roku pod nadzorem PPIS w Rudzie Śląskiej znajdowały się **3** zakłady rehabilitacji leczniczej.

W **2019** roku przeprowadzono łącznie **1** kontrolę. Nie zastosowano sankcji karnych w postaci mandatu karnego i nie wydano decyzji administracyjnych i unieruchamiających. Obiekt oceniono jako dobry.

➤ *inne zakłady opieki zdrowotnej*

Na terenie Rudy Śląskiej istnieją **22** obiekty:

W **2019r.** liczba przeprowadzonych kontroli wyniosła **9**. Nie zastosowano sankcji karnych w postaci mandatu karnego i nie wydano decyzji administracyjnych i unieruchamiających. Wszystkie skontrolowane obiekty oceniono jako dostateczne.

W punktach poboru materiału do badań wykonuje się tylko usługi medyczne w zakresie poboru materiału do badań. Używany jest wyłącznie sprzęt jednorazowego użytku. Obiekty wyposażone są w umywalki do mycia rąk, środki do dezynfekcji rąk. Pracownicy wyposażeni są w odpowiednie środki ochrony indywidualnej.

W zakładach opieki domowej usługi medyczne wykonywane są wyłącznie w domu pacjentów. Pracownicy zakładów wyposażeni są do pracy w terenie w tzw. torby higieniczne na sprzęt jednorazowego użytku, wszelkiego rodzaju środki opatrunkowe oraz w pojemniki do gromadzenia odpadów medycznych.

➤ *pogotowie ratunkowe*

W mieście Ruda Śląska zlokalizowana jest **1** Stacja Pogotowia Ratunkowego w Rudzie Śląskiej 9, przy ul. Pokoju 13, będąca filią Wojewódzkiego Pogotowia Ratunkowego w Katowicach, ul. Powstańców 52/54.

Jest to budynek piętrowy, wolnostojący podłączony do sieci wodno-kanalizacyjnej i elektrycznej. Stacja Pogotowia Ratunkowego prowadzi wyłącznie wyjazdową pomoc medyczną. W obiekcie stacji nie są wykonywane usługi medyczne w systemie ambulatoryjnym.

Odpady medyczne powstają wyłącznie w miejscu wezwania. Stwierdzono, że zakład posiada prawidłowo opracowaną i wdrożoną procedurę postępowania z odpadami, prowadzi prawidłową segregację odpadów w miejscu ich powstawania – karetki są zaopatrzone w odpowiednie pojemniki i worki foliowe do ich składowania oraz instrukcje dotyczące zasad selektywnego zbierania odpadów.

Odpady z miejsc powstania przywożone są do urządzenia chłodniczego usytuowanego w wydzielonym pomieszczeniu, a następnie oddawane do utylizacji firmie specjalistycznej Remondis Medison Sp. z o.o. Dąbrowa Górnicza, ul. Puszkina 47.

W obiekcie znajduje się magazyn czystej i brudnej bielizny oraz pomieszczenie porządkowe służące do przechowywania sprzętu i środków do utrzymywania czystości.

➤ *indywidualne praktyki lekarskie ogółem*

W **2019r.** pod nadzorem Sekcji Epidemiologii znajdowało się **38** praktyk lekarskich w tym **26** indywidualnych praktyk lekarzy dentyków. W **2019r.** skontrolowano **28** obiektów, liczba przeprowadzonych w nich kontroli wyniosła **28**. Dwa gabinety indywidualnych praktyk lekarzy dentyków zostały zlikwidowane.

➤ *indywidualne specjalistyczne praktyki lekarskie ogółem*

W **2019r.** Sekcja Epidemiologii nadzorowała **66** specjalistycznych praktyk lekarskich w tym **6** indywidualnych specjalistycznych praktyk lekarzy dentyków. Jeden gabinet indywidualnych specjalistycznych praktyk lekarzy dentyków został zlikwidowany. W **2019r.** skontrolowano **24** obiekty, liczba przeprowadzonych w nich kontroli wyniosła **24**.

W skontrolowanych zakładach - indywidualne praktyki lekarskie oraz indywidualne specjalistyczne praktyki lekarskie - nie stwierdzono nieprawidłowości. Stan sanitarno-higieniczny nie budził zastrzeżeń. Placówki posiadają opracowane i wdrożone procedury higieniczne. Pracownicy kontrolowanych obiektów posiadają wystarczającą wiedzę z zakresu stosowania środków dezynfekcyjnych. Preparaty używane są z zastosowaniem środków ochrony osobistej, zgodnie z zaleceniami producenta i dobierane odpowiednio do zagrożenia. Przy doborze preparatu uwzględniane jest spektrum i czas działania oraz stężenia roztworów. Roztwory robocze przygotowywane są bezpośrednio przed użyciem, opisywane sposób prawidłowy. Wszystkie preparaty posiadają aktualne karty charakterystyki.

Wszystkie obiekty posiadają wystarczające zabezpieczenie w sprzęt jednorazowego użytku. W każdym przypadku sprzęt posiadał aktualny termin ważności i przechowywany był prawidłowo. W nadzorowanych jednostkach zastrzeżeń nie budzi również gospodarka odpadami. Każdy zakład posiada komplet wymaganych dokumentów i stosuje się do wymogów rozporządzenia w tym zakresie. Każdy obiekt posiada wydzielone miejsce – lodówki do gromadzenia odpadów medycznych. Czas przechowywania odpadów jest prawidłowy. W miejscach wytwarzania odpady zbierane są w workach foliowych z zachowaniem właściwej kolorystyki. Sprzęt ostry umieszczany jest w jednorazowych, twardych pojemnikach używanych w miejscu wytwarzania do czasu napełnienia $\frac{3}{4}$ objętości jednak nie dłużej niż 72 godziny od momentu pierwszego użycia.

Nie zastosowano sankcji karnych w postaci mandatu karnego i nie wydano decyzji administracyjnych i unieruchamiających. Wszystkie skontrolowane obiekty oceniono jako dostateczne.

➤ *pozostałe obiekty świadczące usługi medyczne nie będące podmiotami leczniczymi*

Do innych obiektów świadczących usługi medyczne nie będących podmiotami leczniczymi na terenie Rudy Śląskiej w 2019r. zaliczono 22 obiekty:

- 1 gabinet fizjoterapeutyczny R-Śl.10, ul. Obrońców Westerplatte 7
- 1 gabinet terapii neurorozwojowej R-Śl. 11, ul. Kokota 126
- 17 pracowni protetyki
- 1 pracownia RTG Ruda Śląska 41-705, ul. Szpaków 33
- 1 pracownia RTG BIOMEDIXS.C 1 Ruda Śląska 41-709, ul. Czarnoleśna 1
- 1 punkt poboru materiału do badań MEDIETIC Ruda Śląska 41-706, ul. Burszki 3

W 2019r. skontrolowano 1 obiekt. Nie zastosowano sankcji karnych w postaci mandatu karnego i nie wydano decyzji administracyjnych i unieruchamiających.

- wnioski

W roku 2019 r. ogółem przeprowadzono 214 kontroli w zakładach opieki zdrowotnej i prywatnych gabinetach lekarskich. Placówki posiadają opracowane i wdrożone procedury higieniczne. Pracownicy kontrolowanych obiektów posiadają wiedzę z zakresu stosowania środków dezynfekcyjnych. W zakładach opieki zdrowotnej przestrzegany jest zakaz palenia tytoniu, oraz papierosów elektronicznych znaki zakazu umieszczone są w widocznych miejscach.

Proces sterylizacji w obiektach używających sprzęt i narzędzia wielorazowego użytku prowadzony jest wewnątrz na terenie obiektu w autoklawach i zewnętrznie na podstawie umowy z innym zakładem dotyczącej usług sterylizacyjnych. W wyniku dokonanej oceny monitoringu skuteczności sterylizacji nie stwierdzono nieprawidłowości prowadzonych procesów.

Środki dezynfekcyjne w kontrolowanych placówkach używane były zgodnie z zaleceniami producentów i posiadały karty charakterystyki. Preparaty używane są z zastosowaniem środków ochrony osobistej, zgodnie z zaleceniami producenta i dobierane odpowiednio do zagrożenia. Przy doborze preparatu uwzględniane jest spektrum i czas działania oraz stężenia roztworów. Roztwory robocze przygotowywane są bezpośrednio przed użyciem w sposób prawidłowy.

W nadzorowanych jednostkach zastrzeżeń nie budzi również gospodarka odpadami. Każdy zakład posiada komplet wymaganych dokumentów i stosuje się do wymogów rozporządzenia w tym zakresie. Czas przechowywania odpadów jest prawidłowy.

Wszystkie obiekty posiadają wystarczające zabezpieczenie w sprzęt jednorazowego użytku. W każdym przypadku sprzęt posiadał aktualny termin ważności i przechowywany był prawidłowo.

Wykonawstwo szczepień w zakładach opieki zdrowotnej prowadzone było zgodnie z aktualnym Programem Szczepień Ochronnych. Rozchód szczepionek i dokumentacja prawidłowe, sprawdzane na bieżąco. Transport wszystkich szczepionek odbywał się z zachowaniem łańcucha chłodniczego, zgodnie z opracowanymi procedurami.

. W **2019** r. prowadzono również działania edukacyjne we współpracy z sekcją Oświaty Zdrowotnej PSSE Ruda Śląska.

Przeprowadzone zostały warsztaty na temat profilaktyki uzależnień.

Sekcja Epidemiologii prowadziła także warsztaty dla młodzieży z zakresu tematyki dopalaczy.

Z okazji obchodów Europejskiego Tygodnia Szczepień Ochronnych w siedzibie PSSE w Rudzie Śląskiej zorganizowano *Punkt informacji o szczepieniach*, gdzie każda przybyła osoba mogła otrzymać informacje oraz odpowiedzi na nurtujące ją pytania w zakresie szczepień ochronnych.

W **2019**r. przeprowadzono **3** szkolenia dla pielęgniarek na temat szczepień ochronnych:

1. Kalendarza Szczepień i Programu Szczepień Ochronnych na 2020 rok.
2. Zgłaszania Niepożądanych Odczynów Poszczepiennych.
3. Trybu postępowania administracyjnego wobec osób uchylających się od szczepień.
4. Szczepienia p/odkleszczowemu zapaleniu mózgu, p/meningokokom, p/grypie.

Zgodnie z uchwałą Rady Miasta Ruda Śląska przeprowadzone zostały dwie powszechne akcje odszczurzania – wiosenna i jesienna. Przebieg tych akcji nadzorowany był przez przedstawicieli PPIS w Rudzie Śląskiej. W związku z tym przeprowadzono **28** kontroli, sprawdzając stan porządkowy posesji oraz pomieszczeń piwnicznych (wywóz gabarytów), prawidłowość użycia preparatów przeciw gryzoniom (data ważności preparatu, karty charakterystyki, numer rejestracji), sposób rozmieszczenia informacji dla mieszkańców (ulotki informacyjne i ostrzegawcze) o prowadzonej akcji odszczurzania.

- w zakresie Higieny Żywności i Żywności i Przedmiotów Użytku

Przy planowaniu częstotliwości kontroli na rok **2019** w zakładach będących pod nadzorem PPIS w Rudzie Śląskiej uwzględniono następujące kryteria:

- wyniki przeprowadzonych kontroli w poprzednich latach (arkusz oceny zakładu z przeprowadzoną analizą ryzyka),
- interwencje stron,
- instrukcję roboczą „Planowanie działań inspekcyjnych w województwie śląskim”,
- Rozporządzenie 882/2004.

Ocena stanu sanitarnego – ogólna

W **2019** r. na terenie podległym PPIS w Rudzie Śląskiej działalność prowadziło **1186** zakładów (w tym **15** obiektów będących pod nadzorem Śląskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego), skontrolowano **532** zakłady. Do skontrolowania w **2019** r. zaplanowano **436** zakładów, z czego zostało skontrolowanych **376**, co stanowi **86,24%**. Przyczynami braku kontroli w **60** przypadkach były:

- likwidacja obiektu (**46** przypadków),
- zawieszenie prowadzenia działalności (**5** przypadków),
- obiekty nieskontrolowane z różnych powodów (**8** przypadków),
- kontrola innego organu (**1** przypadek)

Poza przyjętym do realizacji planem pracy skontrolowano dodatkowo **156** obiektów. Reasumując w **2019** roku wykonano łącznie **869** kontroli i rekontroli, z czego:

- **376** stanowiły kontrole zaplanowane w planie pracy na **2019**r.,
- **49** kontroli wykonano na wnioski stron o zatwierdzenie zakładu i wpis do rejestru,
- **286** związanych były z interwencjami, akcjami, przedsięwzięciami oraz poborem próbek,
- **158** przeprowadzono dokonując kontroli sprawdzających.

W **2019** roku pod nadzorem było **1186** obiektów, natomiast w **2018** roku **1192**.

Ilość obiektów ogółem w **2019** r. zmniejszyła się o **6**.

Zmniejszyła się liczba:

- zakładów produkcji żywności o **1**
- zakładów obrotu żywnością o **2**
- zakładów małej gastronomii o **7**

Zwiększyła się liczba:

- zakładów żywienia zbiorowego zamkniętego o **2**
- zakładów obrotu materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością o **1**
- obiektów obrotu kosmetykami o **1**

Liczba wytwórni materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością oraz zakładów żywienia zbiorowego otwartego (prowadzących działalność w oparciu o surowce) nie uległa zmianie.

W nadzorowanych zakładach przeprowadzono **869** kontroli i rekontroli.
Nałożono łącznie **168** mandatów na kwotę **38 450** PLN.

W **2019** roku wydano łącznie **91** decyzji administracyjnych, w tym:

- **55** nakazujących usunięcie stwierdzonych uchybień sanitarno-technicznych, w tym **3** decyzje wstrzymania działalności (**1** piekarnia, **1** sklep, **1** zakład żywienia zbiorowego otwartego),
- **5** umorzeń decyzji administracyjnych ze względu na likwidację obiektu,
- **24** decyzje prolongujące termin wykonania decyzji administracyjnych,
- **6** decyzji zatwierdzających warunkowo,
- **1** decyzja przedłużająca warunkowe zatwierdzenie.

Ponadto wydanych zostało:

- **49** decyzji zatwierdzających,
- **51** decyzji zatwierdzających dodatkową działalność,
- **79** decyzji wykreślających,
- **413** decyzji płatnicze na kwotę **35 440 PLN**.

W trakcie bieżącego nadzoru sanitarnego pobrano do badań laboratoryjnych łącznie **513** próbek, w tym:

- **485** próbek żywności,
- **18** próbek sanitarnych (zmiotki i wytrzepiny),
- **5** próbek przedmiotów użytku,
- **5** kosmetyków.

Tabela nr 1 Liczba obiektów objętych nadzorem w latach 2018 i 2019.

Rodzaj obiektów objętych nadzorem	Liczba obiektów		Kierunek zmian (+/-)
	2018	2019	
Obiekty ogółem	1192	1186	(-)
Zakłady produkcji żywności	51	50	(-)
Obiekty obrotu żywnością	801	799	(-)
w tym: środki transportu żywności	80	83	(+)
Zakłady żywienia zbiorowego otwarte	194	187	(-)
w tym: zakłady małej gastronomii	107	100	(-)
Zakłady żywienia zbiorowego zamknięte	118	120	(+)
Wytwórnice materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością	2	2	(=)
Miejsca obrotu materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością	15	16	(+)
Zakłady produkujące, konfekcjonujące kosmetyki	0	0	(=)
Obiekty obrotu kosmetykami	11	12	(+)

Ocena stanu sanitarnego - szczegółowa

➤ *zakłady produkcji żywności*

W roku **2019** w ewidencji znajdowało się **50** zakładów pod nadzorem PPIS w Rudzie Śląskiej, z czego skontrolowano **36**.

Wydano **21** decyzji administracyjnych, w tym **1** decyzja wstrzymania działalności (**1** piekarnia – zanieczyszczenia biologiczne).

Nałożono **11** mandatów karnych na kwotę **2 950** PLN.

Tabela nr 2 Stan sanitarny zakładów produkujących żywność w roku 2018 i 2019.

Lp.	Obiekty	Liczba obiektów skontrolowanych w 2018 roku			Liczba obiektów skontrolowanych w 2019 roku		
		ogółem	o złym stanie sanitarnym	% obiektów złych	ogółem	o złym stanie sanitarnym	% obiektów złych
1.	Wytwórnice lodów	6	-	-	4	-	-
2.	Automaty do lodów	3	-	-	6	-	-
3.	Wytwórnice tłuszczów roślinnych i mieszanin tłuszczów zwierzęcych	-	-	-	-	-	-
4.	Piekarnie	7	2	28,6	8	1	12,5
5.	Ciastkarnie	5	-	-	11	-	-
6.	Przetwórnice owocowo-warzywne i grzybowe	-	-	-	1	-	-
7.	Browary i słodownie	1	-	-	-	-	-
8.	Wytwórnice napojów bezalkoholowych i rozlewnie piwa	-	-	-	-	-	-
9.	Wytwórnice naturalnych wód mineralnych, naturalnych wód źródłanych i stołowych	-	-	-	-	-	-
10.	Zakłady garmażeryjne	2	-	-	2	-	-
11.	Zakłady przemysłu zbożowo-młynarskiego	-	-	-	-	-	-
12.	Wytwórnice makaronów	-	-	-	-	-	-
13.	Wytwórnice wyrobów cukierniczych	2	-	-	1	-	-
14.	Wytwórnice koncentratów spożywczych	-	-	-	-	-	-
15.	Wytwórnice octu, musztardy i majonezu	1	-	-	1	-	-
16.	Wytwórnice chrupek, chipsów i prażynek	-	-	-	-	-	-
17.	Wytwórnice suplementów diety	-	-	-	-	-	-
18.	Wytwórnice środków spożywczych specjalnego przeznaczenia żywieniowego	-	-	-	-	-	-
19.	Wytwórnice substancji dodatkowych	-	-	-	-	-	-
20.	Cukrownie	-	-	-	-	-	-
21.	Inne wytwórnice żywności	3	1	33,3	2	-	-
	Obiekty ogółem	30	3	10	36	1	2,78

Najczęściej stwierdzane uchybienia to m.in.:

- zły stan sanitarny,
- zły stan techniczny pomieszczeń, urządzeń i sprzętu,
- nieskutecznie prowadzone zabiegi DDD,
- obecność szkodników zbożowo-mącznych oraz owadów,
- brak zabezpieczenia przed wtórnymi zanieczyszczeniami,
- brak higieny personelu,
- brak higieny produkcji.

W wyniku przeprowadzonych kontroli **1** obiekt produkcyjny został uznany za zakład o złym stanie sanitarnym:

- **1** piekarnia nie odpowiadała ustalonym wymaganiom sanitarnym w zakresie obecności szkodników w pobranych próbkach sanitarnych. Nałożono **1** mandat karny na kwotę **500** PLN oraz wydano **1** decyzję wstrzymania działalności.

W **2019** roku w nadzorowanych zakładach produkujących żywność pobrano **52** próbki żywności, w tym do badań mikrobiologicznych **35** próbek, do badań sanitarnych (zmiotki, wytrzepki) **16** próbek, **1** próbka w kierunku kryteriów czystości. **2** próbki uległy dyskwalifikacji: **2** pod względem obecności szkodników zbożowo-mącznych.

Ponadto w nawiązaniu do „Planu pobierania próbek do badań żywności w ramach urzędowej kontroli i monitoringu dla PIS” na **2019** rok przeprowadzono **1** kontrolę w ciastkarni, w trakcie której dokonano badań przesiewowych (metoda szybka) tłuszczów smaźalniczych używanych w zakładzie. Uzyskany wynik nie wykazał przekroczeń.

➤ *obiekty obrotu żywnością*

W roku **2019** skontrolowano **331** obiektów z **799** znajdujących się w rejestrze zakładów podlegających urzędowej kontroli organów PIS. **1** obiekt znajdował się pod nadzorem ŚPWIS. Wydano **46** decyzji administracyjnych, w tym **1** decyzję wstrzymania działalności zakładu ze względu na obecność żywych owadów biegających (**1** sklep).

Nałożono **120** mandatów karnych na kwotę **25 700** PLN.

W **2019** roku w obiektach obrotu żywnością pobrano **411** próbek, które przebadano w różnych kierunkach. **6** z przebadanych próbek zostało zakwestionowanych, w tym **5** próbek pod względem mikrobiologicznym i **1** próbka pod kątem przekroczenia poziomu WWA.

Tabela nr 3 Stan sanitarny obiektów obrotu żywnością w roku 2018 i 2019.

Obiekty	Liczba obiektów skontrolowanych w 2018 roku			Liczba obiektów skontrolowanych w 2019 roku		
	ogółem	o złym stanie sanitarnym	% obiektów złych	ogółem	o złym stanie sanitarnym	% obiektów złych
Sklepy Spożywcze	168	1	0,59	229	1	0,44
Kioski Spożywcze	27	1	3,7	54	-	-
Magazyny Hurtowe	12	-	-	9	-	-
Obiekty ruchome i tymczasowe	6	-	-	14	-	-
Środki transportu	6	-	-	9	-	-
Inne obiekty obrotu żywnością	30	-	-	16	-	-
Obiekty ogółem	249	2	0,8	331	1	0,3

Do uchybień najczęściej występujących w zakresie stanu technicznego należą m.in.: brudne, popękane ściany i sufity (przyczyną czego często bywają szkody górnicze), ubytki w posadzce podłogowej.

Nieprawidłowości natury higienicznej (w dużej mierze zależne od zachowań personelu) to głównie: brak czystości i porządku w pomieszczeniach zakładów, brak środków do dezynfekcji powierzchni kontaktujących się z żywnością, niehigieniczna sprzedaż, brak zachowania ciągłości łańcucha chłodniczego, wprowadzanie do obrotu środków spożywczych po terminie ich przydatności oraz nieprawidłowo oznakowanych.

W wyniku przeprowadzonych kontroli **1** obiekt obrotu żywnością został uznany za zakłady o złym stanie sanitarnym:

- **1** sklep spożywczy został oceniony jako niezgodny z wymaganiami w związku z przeprowadzoną kontrolą sanitarną z wypełnieniem arkusza oceny (rażące nieprawidłowości z zakresu „Warunki magazynowania, pakowania, transportu i sprzedaży, w tym zachowanie łańcucha chłodniczego” oraz „Czystość pomieszczeń zakładu, w tym środków transportu. Procesy czyszczenia, mycia i dezynfekcji w całym procesie technologicznym (w tym urządzeń, naczyń, sprzętu). Jakość wody wykorzystywanej w zakładzie)”. Nałożono **1** mandat karny na kwotę **500** PLN.

Obrót żywnością w systemie targowiskowym, obnośnym i obwoźnym.

W nadzorowanych obiektach, w których prowadzona jest wieloletnia sprzedaż obserwuje się większą świadomość personelu wynikającą z przestrzegania Dobrych Praktyk Higienicznych w porównaniu do zakładów dopiero rozpoczynających działalność handlową. W roku **2019** na terenie targowisk znajdujących się w dzielnicach: Wirek, Nowy Bytom, Ruda oraz Halemba przeprowadzono łącznie **28** kontroli kiosków sprzedających różne środki spożywcze. Kioski na bieżąco są modernizowane a ich stan techniczny ulega poprawie. W trakcie kontroli nałożono **8** mandatów karnych o łącznej wysokości **1 700** PLN. Ponadto przeprowadzono **1** kontrolę w związku ze zgłoszoną interwencją na niehigieniczną sprzedaż wędlin z punktu handlowego tymczasowego (stół) w wyniku której nałożono **1** mandat karny w wysokości **300** PLN.

➤ *zakłady żywienia zbiorowego*

W **2019** roku znajdowało się w rejestrze **307** obiektów (w tym **14** będących pod nadzorem ŚPWIS), z czego skontrolowano **151** obiektów.

Wydano łącznie na zakłady żywienia zbiorowego **24** decyzje administracyjne dotyczące uchybień sanitarno-technicznych, w tym **1** decyzję wstrzymania działalności (zakład żywienia zbiorowego otwartego).

Winnych uchybień ukarano mandatami karnymi w ilości **37** na łączną kwotę **9 800** PLN.

Najczęstsze uchybienia to:

- niewłaściwa jakość surowców wykorzystywanych do produkcji
- nieprawidłowy stan sanitarny
- brak regularnych zapisów procesów produkcyjnych,
- brak pełnej identyfikacji surowców i gotowych produktów,
- nieprawidłowe przechowywanie surowców, półproduktów i wyrobów gotowych,
- brak informacji na temat wykazu składników z wyszczególnieniem alergenów dla serwowanych potraw klientowi finalnemu.

W ramach nadzoru w obiektach żywienia zbiorowego pobrano do badań laboratoryjnych **3** próbki posiłków.

Tabela nr 4 Ocena stanu sanitarnego obiektów żywienia zbiorowego w latach 2018 - 2019.

Lp.	Rodzaj obiektów	Liczba obiektów skontrolowanych w 2018 roku			Liczba obiektów skontrolowanych w 2019 roku		
		ogółem	o złym stanie sanitarnym	% obiektów złych	ogółem	o złym stanie sanitarnym	% obiektów złych
1.	Zakłady żywienia zbiorowego - typ otwarty	127	1	0,79	103	2	1,94
2.	w tym zakłady małej gastronomii	63	1	1,59	53	-	-
3.	Zakłady zbiorowego żywienia - typ zamknięty	80	-	-	48	-	-
	Obiekty ogółem	207	1	0,48	151	2	1,32

➤ **zakłady żywienia zbiorowego typu otwartego**

W **2019** roku skontrolowano **103** obiekty z **187** znajdujących się w rejestrze zakładów podlegających urzędowej kontroli organów PIS. Wydano łącznie **19** decyzji administracyjnych, w tym 1 decyzję unieruchomienia zakładu. Winnych zaniedbań ukarano **33** mandatami karnymi na kwotę **8 800** PLN.

W **2019** roku pobrano **40** próbek, wszystkie w kierunku oznaczenia parametrów mikrobiologicznych. Żadna z pobranych nie została zdyskwalifikowana.

➤ *mała gastronomia.*

Spośród **100** zakładów tej grupy skontrolowano **53**. W większości obiektów stosuje się podgrzewanie dań gotowych, podawanych do konsumpcji na naczyniach jednorazowego użytku.

Wydano **8** decyzji administracyjnych na uchybienia techniczne.

Winnych uchybień sanitarnych ukarano **11** mandatami karnymi na łączną kwotę **2 350** PLN.

W **2019** roku pobrano **5** próbek w kierunku oznaczenia parametrów mikrobiologicznych. Próbkę niekwestionowaną. W nawiązaniu do „Planu pobierania próbek do badań żywności w ramach urzędowej kontroli dla PIS” na 2019 r. w trakcie przeprowadzonych kontroli w **2** zakładach małej gastronomii dokonano badań przesiewowych (metoda szybka) tłuszczów smażalniczych używanych w zakładzie. Uzyskane wyniki nie wykazały przekroczeń.

➤ *zakłady żywienia zbiorowego typu zamkniętego.*

W **2019** roku skontrolowano **48** zakładów ze **120** znajdujących się w rejestrze zakładów podlegających urzędowej kontroli organów PIS. **14** obiektów pozostaje pod nadzorem ŚPWIS.

Wydano **4** decyzji administracyjnych.

Winnych ukarano **4** mandatami karnymi na kwotę **1 000** PLN.

W **2019** roku przeprowadzono analizę sposobu żywienia w obiektach żywienia zbiorowego zamkniętego. W ramach bieżącego nadzoru sanitarnego dokonano **19** teoretycznych ocen jadłospisów dekadowych pobranych ze szkół, przedszkoli i żłobków z uwzględnieniem stosowania przez placówki norm zalecanych przez IŻŻ. Ponadto dokonano oceny laboratoryjnej trzech próbek posiłków obiadowych pobranych w nadzorowanych żłobkach. Uzyskane wyniki zostały opisane w pkt. „*krótka charakterystyka prowadzonych akcji i współpracy z innymi komórkami i służbami kontroli*”.

➤ *ocena transportu żywności*

W **2019** roku skontrolowano **14** firm transportowych.

Nie nałożono mandatów karnych.

Nie przeprowadzono kontroli pojazdów z udziałem innych służb.

➤ *jakość zdrowotna środków spożywczych*

W **2019** r. pobrano do badań **503** próbek (**485** próbek środków spożywczych, **18** próbek sanitarnych – zmiotki, wytrzepiny).

Jednocześnie przeprowadzono **165** ocen znakowania próbek. Ponadto w ramach urzędowej kontroli i monitoringu przekazywane są na bieżąco informacje o kwestionowanych próbkach (w tym w zakresie znakowania) do organów nadzorujących, właściwych ze względu na miejsce prowadzonej działalności przez producenta.

➤ *jakość zdrowotna krajowych środków spożywczych*

W **2019** roku przebadano laboratoryjnie **477** próbek krajowych środków spożywczych pobranych w różnych obiektach żywienia-żywnościowych, w tym **459** próbek środków spożywczych przebadano w różnych kierunkach oraz **18** próbek sanitarnych (wytrzepiny z koszyków oraz zmiotki) pobranych w piekarniach, ciastkarniach i sklepie. Zakres badań obejmował parametry mikrobiologiczne, fizyko-chemiczne, organoleptyczne, obecność zanieczyszczeń, w tym szkodników i ich pozostałości.

Przebadano ogółem:

- pod względem mikrobiologicznym – **255** próbek,
- pod względem fizyko-chemicznym – **143** próbki
- pod względem organoleptycznym – **51** próbek,
- pod względem obecności zanieczyszczeń biologicznych i fizycznych – **10** próbek,
- próbek sanitarnych (wytrzepiny, zmiotki) – **18** próbek.

Z pobranych próbek **8** uległo dyskwalifikacji. **5** zdyskwalifikowano ze względu na przekroczone poziomy parametrów mikrobiologicznych, **1** próbkę ze względu na przekroczony poziom WWA i **2** próbki na obecność szkodników zbożowo - mącznych.

Tabela nr 5 Ocena jakości zdrowotnej krajowych środków spożywczych w latach 2018 - 2019

Próbki	Liczba próbek zakwestionowanych w 2018 roku	Liczba próbek zakwestionowanych w 2019 roku
Mięso, podroby i przetwory mięsne		1
Drób, podroby i produkty drobiarskie, jaja i przetwory jajeczne		5
Ryby, owoce morza i ich przetwory		
Mleko i przetwory mleczne	10	
Ziarna zbóż i przetwory zbożowo-mączne		
Wyroby cukiernicze i ciastkarskie	10	
Cukier i inne		
Miód i produkty pszczelarskie		
Orzechy, w tym arachidy		
Warzywa (w tym strączkowe)	1	
Owoce		
Grzyby		
Drożdże		
Napoje alkoholowe		
Ocet		
Wody mineralne i napoje bezalkoholowe		
Tłuszcze roślinne		
Ziarna roślin oleistych		
Koncentraty spożywcze		
Majonezy, musztardy, sosy		
Zioła, przyprawy		
Kawa, herbata, kakao, herbatki owocowe i ziołowe		
Wyroby garmażeryjne i kulinarne		
Środki spożywcze specjalnego przeznaczenia żywieniowego		
Nowa żywność		
Suplementy diety		
Substancje dodatkowe		
Sól spożywcza i jej zamienniki		
Inne	4	2
Razem	25	8

➤ *jakość zdrowotna środków spożywczych z importu i Unii Europejskiej*

W **2019** roku pobrano do badań laboratoryjnych **21** próbek żywności pochodzącej z Unii Europejskiej. Żadna z pobranych próbek nie uległa zdyskwalifikowaniu. Próbki zostały przebadane w kierunkach:

- fizyko-chemia **1** próbka,
- mikrobiologia **20** próbek.

W **2019** roku pobrano do badań laboratoryjnych w kierunku mikrobiologii **5** próbek środków spożywczych pochodzących z importu.

Badane próbki niekwestionowane.

➤ *nadzór nad przedmiotami użytku*

Tabela nr 7 Wytwórnice materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością, kosmetyków oraz miejsca obrotu w latach 2018 – 2019.

Rodzaj obiektu	Liczba obiektów prowadzących działalność		Kierunek zmian przybyło/ubyło
	Rok 2018	Rok 2019	
Wytwórnice ogółem	2	2	(=)
w tym: materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością	2	2	(=)
produkcji, konfekcjonowania kosmetyków	-	-	-
Miejsca obrotu ogółem	25	28	(+)
w tym: materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością	14	16	(+)
kosmetykami	11	12	(=)

W **2019** roku przeprowadzono **7** kontroli w obiektach produkcji i obrotu materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością oraz **14** kontroli w obiektach obrotu kosmetykami.

W roku sprawozdawczym do badań laboratoryjnych w kierunku fizyko-chemicznym pobrano **5** próbek przedmiotów użytku (**1** próbka krajowa oraz **4** próbki z importu) spośród **7** zaplanowanych. Pobrane do badań laboratoryjnych przedmioty użytku zostały przebadane w kierunkach:

- migracja ołowiu i kadmu **3** próbki,
- formaldehyd **1** próbka,
- I rzędowe aminy aromatyczne **1** próbka.

Wszystkie próbki zostały pobrane w nadzorowanych sklepach oraz miejscach obrotu materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością. Żadna z pobranych próbek nie została zakwestionowana.

Ponadto do badań laboratoryjnych pobrano **5** próbek kosmetyków. Żadna z pobranych próbek nie uległa dyskwalifikacji.

Tabela nr 8 Jakość zdrowotna materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością oraz kosmetyków w latach 2018 - 2019.

Próbki	Liczba próbek zbadanych w 2018 roku			Liczba próbek zbadanych w 2019 roku		
	ogółem	zakwestionowanych	% kwestionowania	ogółem	zakwestionowanych	% kwestionowania
materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością oraz kosmetyków	7	-	-	10	-	-

➤ **nadzór nad importem/eksportem.**

PSSE w Rudzie Śląskiej nie sprawuje nadzoru nad importem i eksportem, ponieważ na terenie miasta brak jest zakładów prowadzących działalność w w/w zakresie.

➤ ***krótka charakterystyka prowadzonych akcji i współpracy z innymi komórkami i służbami kontroli***

W roku sprawozdawczym przeprowadzono następujące akcje:

- Wypoczynek zimowy
- Wypoczynek letni
- Bezpieczeństwo żywności i żywienia w trakcie trwania imprez masowych
- Ocena sposobu żywienia w zakładach zamkniętego żywienia zbiorowego
- Papierosy
- Badanie tłuszczów do smażenia pod kątem zawartości związków polarnych
- Afrykański pomór świń
- Sklepiki i stołówki szkolne
- Nadzór nad importem owoców miękkich
- Markety
- Substancje dodatkowe E793-494, E481-482

Łącznie w roku sprawozdawczym przeprowadzono **11** akcji, z tego **4** wspólnie z innymi komórkami stacji:

- **1** z Sekcją HKiŚ (bezpieczeństwo żywności i żywienia w trakcie trwania imprez masowych),
- **2** z Sekcją HDiM (wypoczynek letni i zimowy),
- **1** z Samodzielnym Stanowiskiem ds. Oświaty Zdrowotnej (nadzór nad przestrzeganiem ustawy o wyrobach tytoniowych)

➤ **akcje**

- akcja „Wypoczynek zimowy”

Akcja „Wypoczynek zimowy” została przeprowadzona wspólnie z Sekcją HDiM w trakcie trwania ferii zimowych dla dzieci i młodzieży. Skontrolowano **9** placówek organizujących wypoczynek dla dzieci, w których przygotowuje się posiłki na miejscu. W skontrolowanych obiektach przebywało **502** podopiecznych.

W trakcie przeprowadzania czynności kontrolnych w nadzorowanych obiektach nie stwierdzono nieprawidłowości w związku z powyższym nie podjęto żadnych działań represyjnych.

- akcja „Wypoczynek letni”

W okresie trwania wakacji letnich przeprowadzono wspólnie z Sekcją HDiM akcję „Wypoczynek letni”. Przeprowadzono **11** kontroli w zakładach żywienia zbiorowego zamkniętego, w wyniku których nie podjęto działań represyjnych. Na terenie miasta Ruda Śląska brak jest szlaków i baz turystycznych, a także terenów rekreacyjnych.

- akcja „Bezpieczeństwo żywności i żywienia w trakcie trwania imprez masowych”

W **2019** roku na terenie miasta Ruda Śląska zorganizowano **1** imprezę masową. W trakcie jej trwania wspólnie z Sekcją HKiŚ przeprowadzono **8** kontroli (w tym **1** kontrolę sprawdzającą) ruchomych punktów gastronomicznych. W trakcie przeprowadzonych kontroli sanitarnych stwierdzono nieprawidłowości w **2** obiektach dotyczące: stanu sanitarnego, braku segregacji towaru oraz stosowania surowców do produkcji sprzedawanych potraw. W związku ze stwierdzonymi uchybieniami przedsiębiorców ukarano **2** mandatami karnymi w łącznej kwocie **250** PLN.

- akcja „Ocena sposobu żywienia w zakładach zamkniętego żywienia zbiorowego”

W ramach bieżącego nadzoru sanitarnego dokonano **19** teoretycznych ocen jadłospisów dekadowych pobranych ze szkół (**4** jadłospisy), przedszkoli (**10** jadłospisów) i żłobków (**5** jadłospisów) biorąc pod uwagę stosowanie przez placówki norm zalecanych przez IŻŻ ustanowionych dla wyróżnionych grup uwzględniając różnice w zapotrzebowaniu organizmu zależnie od wieku, płci, stanu fizjologicznego i aktywności fizycznej, a także związanych z warunkami bytowymi i trybem życia. Ponadto w **3** żłobkach pobrano **3** posiłki obiadowe w celu przeprowadzenia analizy laboratoryjnej. **1** z posiłków obiadowych został zdyskwalifikowany ze względu na zawyżoną podaż chlorku sodu oraz nieprawidłową podaż tłuszczów. Powyższe nieprawidłowości zostały potwierdzone również w przeprowadzonej analizie teoretycznej jadłospisu dekadowego – jadłospis został oceniony negatywnie. W związku z powyższym wystosowano pismo do placówki z zaleceniem dostosowania wartości odżywczych podawanych posiłków do prawidłowych poziomów wg norm IŻŻ z 2017r.

Wszystkie jadłospisy pobrane w szkołach i przedszkolach zostały ocenione jako prawidłowe, spełniające wymagania Norm IŻŻ (wartość energetyczna, % energii z białka i tłuszczu, wapń, żelazo, witamina C). Obserwuje się poprawę i wzrost świadomości personelu odpowiedzialnego za żywienie dzieci w placówkach oświatowych względem lat ubiegłych.

- akcja „Papierosy”

Celem akcji jest kontrola przedsiębiorców w zakresie prawidłowości stosowania przepisów ustawy z dnia 9 listopada 1995 r. o ochronie zdrowia przed następstwami używania tytoniu i wyrobów tytoniowych. W trakcie przeprowadzania akcji przeprowadzono **55** kontroli sanitarnych zgodnie z planem pracy, podczas których zwrócono szczególną uwagę na stosowanie przepisów dotyczących zakazu palenia w obiektach rozrywkowo-gastronomicznych oraz umieszczaniu w widocznych miejscach odpowiedniego oznaczenia słownego i graficznego informującego o zakazie palenia wyrobów tytoniowych i palenia papierosów elektronicznych. W trakcie przeprowadzonych czynności kontrolnych stwierdzono **3** obiekty z wydzielonym pomieszczeniem palarni. W wyniku podjętych działań nie nałożono mandatów karnych. Akcja koordynowana była przez Samodzielne Stanowisko ds. Oświaty Zdrowotnej.

- akcja „Badanie tłuszczów do smażenia pod kątem zawartości związków polarnych”

W nawiązaniu do „Planu pobierania próbek do badania żywności w ramach urzędowej kontroli i monitoringu dla PIS” na 2019 rok kontynuowano badania dot. tłuszczów przeznaczonych do smażenia pod kątem zawartości związków polarnych. W ramach akcji w trakcie **3** kontroli sanitarnych przeprowadzonych zgodnie z planem pracy dokonano badań przesiewowych (metodą szybką) tłuszczów smaźalniczych używanych w zakładach. (**2** zakłady małej gastronomii oraz **1** ciastkarnia). Uzyskane wyniki nie wykazały przekroczeń.

- akcja „Afrykański pomór świń”

Akcja odbyła się w związku z wystąpieniem w Polsce afrykańskiego pomoru świń (ASF), który nie stanowi zagrożenia dla zdrowia człowieka, jednakże jest poważnym zagrożeniem dla polskiej gospodarki. W związku z trwającą akcją i wzmożonym nadzorem nad legalnością wprowadzanej do obrotu żywności pochodzenia zwierzęcego oraz zagospodarowania odpadów kategorii III w trakcie przeprowadzania **251** kontroli

sanitarnych zgodnie z planem pracy oraz kontroli interwencyjnych zwrócono szczególną uwagę na wyżej wymienione zagadnienia. Przeprowadzono:

- **5** kontroli w kioskach zlokalizowanych na targowiskach,
- **145** kontroli w obiektach obrotu żywnością,
- **101** kontroli w zakładach żywienia zbiorowego, w tym **1** kontrolę w restauracji oferującej do konsumpcji potrawy z dziczyzny.

W ramach akcji przeprowadzono **1** kontrolę w kiosku na targowisku z przedstawicielem Inspekcji Weterynaryjnej.

W trakcie przeprowadzania czynności skontrolowano możliwość identyfikacji mięsa i wyrobów wędliniarskich wprowadzanych do obrotu. Nie stwierdzono nieprawidłowości w powyższym zakresie. Ponadto w trakcie przeprowadzanych czynności kontrolnych nałożono **112** mandatów karnych na łączną kwotę **25 450** PLN w związku z bieżącymi uchybieniami sanitarnymi, między innymi związanymi ze złym stanem porządkowym w zakładzie, wprowadzaniem do obrotu artykułów spożywczych po upływie daty minimalnej trwałości, itp.

- akcja „Sklepiki i stołówki szkolne”

Na terenie miasta Ruda Śląska funkcjonowało w **2019** roku:

- **17** sklepików szkolnych,
- **38** stołówek szkolnych, w tym **5** z żywieniem cateringowym,
- **34** stołówki w przedszkolach, w tym **6** z żywieniem cateringowym.

W **2019** roku przeprowadzono w sklepikach szkolnych oraz blokach żywieniowych w jednostkach systemu oświaty łącznie **19** kontroli sanitarnych zgodnie z planem pracy. W trakcie przeprowadzania czynności kontrolnych zwrócono szczególną uwagę na zgodność asortymentu wprowadzanego do obrotu oraz sposobu żywienia dzieci i młodzieży z wymaganiami rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 lipca 2016 r. w sprawie grup środków spożywczych przeznaczonych do sprzedaży dzieciom i młodzieży w jednostkach systemu oświaty oraz wymagań jakie muszą spełniać środki spożywcze stosowane w ramach żywienia zbiorowego dzieci i młodzieży. Przeprowadzone kontrole nie wykazały nieprawidłowości w powyższym zakresie, w związku z czym nie wystosowano do WSSE w Katowicach wniosków o nałożenie kar pieniężnych. W nadzorowanych obiektach

stwierdzano w **5** przypadkach uchybienia natury sanitarnej (**1** sklepik, **2** stołówki w szkołach, **2** stołówki w przedszkolach) – wydano doraźne zalecenia. Ponadto przeprowadzono **3** kontrole sprawdzające oraz **22** kontrole tematyczne. Ponadto w szkolnych i przedszkolnych blokach żywieniowych dokonano **14** ocen teoretycznych jadłospisów dekadowych – nie stwierdzono nieprawidłowości.

- akcja „Nadzór nad importem owoców miękkich”

Celem akcji jest wzmożony nadzór nad importem owoców miękkich, w tym runa leśnego z Ukrainy do Polski. Na terenie podległym nadzorowi PPIS w Rudzie Śląskiej nie dokonuje się granicznej kontroli środków spożywczych w związku z brakiem miejsc odbiorów granicznej kontroli sanitarnej, tj. przejść granicznych, magazynów celnych, portów lotniczych.

- akcja markety

Celem akcji było przeprowadzenie w okresie od **01.02.2019** do **31.12.2019** w nadzorowanych super i hipermarketach działań kontrolnych ukierunkowanych na:

- przestrzeganie zasad GHP (utrzymanie czystości, wdrożenie i stosowanie procedur/instrukcji mycia, warunków przechowywania oraz ekspozycji żywności w halach sprzedaży);
- postępowanie z odpadami (szczególnie pochodzenia zwierzęcego);
- zabezpieczenie przed szkodnikami;
- przestrzeganie terminów przydatności do spożycia i dat minimalnej trwałości;
- warunki przewozu towarów spożywczych.

W okresie sprawozdawczym przeprowadzono w super i hipermarketach **81** kontroli w tym **13** rekontroli. Nałożono łącznie **27** mandatów karnych na kwotę **6 150** zł. Wydano **8** decyzji administracyjnych, w tym **7** decyzji nakazujących poprawę stanu sanitarnego oraz **1** decyzję o unieruchomieniu obiektu (obecność owadów biegających).

- akcja substancje dodatkowe E793-494, E481-482

Celem akcji było kwartalne raportowanie nt. stosowania i obecności w środkach spożywczych na terenie kraju wybranych substancji dodatkowych: estrów sorbitolu E 493-494

oraz stearylomleczanów E 481-482. W trakcie bieżących kontroli sanitarnych sprawdzono obecność i znakowanie środków spożywczych zawierających w/w substancje dodatkowe. W sprawozdaniach w formie tabelarycznej podawano informacje na temat nazwy produktu, zawartych w nich substancji dodatkowych oraz nazwy i adresy producenta, a w przypadku produktów produkowanych poza krajem nazwę importera/dystrybutora.

➤ *współpraca*

W minionym roku prowadzono współpracę z innymi służbami kontroli tj.:

- Policją
- Strażą Pożarną
- Inspektorem Nadzoru Budowlanego
- Państwową Inspekcją Weterynaryjną,
- Wojskową Inspekcją Weterynaryjną,
- Państwową Inspekcją Handlową,
- Państwową Inspekcją Jakości Handlowej Artykułów Rolno-Spożywczych
- Inspekcją pracy
- Państwową Inspekcją Farmaceutyczną,
- Urzędem Miasta.

➤ *nadzór nad żywnością prozdrowotną*

Na nadzorowanym terenie znajduje się **59** obiektów wprowadzających do obrotu suplementy diety, żywność wzbogaconą witaminami lub składnikami mineralnymi. W grupie tej znajduje się: **39** aptek, **15** obiektów zajmujących się obrotem żywnością prozdrowotną, **2** obiekty zajmujące się pośrednictwem i sprzedażą internetową żywności prozdrowotnej oraz **3** hurtownie suplementów diety.

W roku **2019** przeprowadzono **15** kontroli, w tym **11** w aptekach i obiektach zajmujących się obrotem żywnością prozdrowotną oraz **4** kontrole w hurtowniach suplementów diety.

Pobrano do badań laboratoryjnych **47** próbek:

- **9** suplementów diety w kierunku zawartości witamin i składników mineralnych;
- **38** preparatów do początkowego i dalszego żywienia niemowląt (mleka dla dzieci) w tym **30** próbek w kierunku mikrobiologii, **4** w kierunku znakowania i **4** w kierunku zawartości metali.

Próbki te pobrano w różnych obiektach obrotu żywnością.

Wszystkie z pobranych prób nie były kwestionowane.

W roku **2019** nie odnotowano żadnych zgłoszonych interwencji konsumentów dotyczących zakładów oraz produktów z grupy żywności prozdrowotnej.

➤ *interwencje*

Przeprowadzono łącznie **83** kontrole w związku z interwencjami stron oraz zgłoszeniami dotyczącymi systemu RASFF i RAPEX, w tym:

- **47** kontroli tematycznych dotyczących interwencji stron,
- **35** kontroli w ramach systemu RASFF
- **1** kontrola w ramach systemu RAPEX.

Potwierdzono zasadność złożonych zgłoszeń w **23** przypadkach, natomiast w **23** nie stwierdzono nieprawidłowości. W jednym przypadku w ramach jednego zgłoszenia interwencji przeprowadzono kontrole **2** obiektów. Ponadto w przypadku **1** ze zgłoszeń nie przeprowadzono kontroli ponieważ obiekt został zamknięty.

Głównymi zarzutami były: zły stan higieniczny obiektów, niewłaściwa jakość środków spożywczych i potraw, niewłaściwe znakowanie artykułów spożywczych, brak higienicznej sprzedaży, nieprawidłowe przechowywanie artykułów spożywczych, obecność szkodników, niewłaściwa gospodarka odpadami, brak orzeczeń lekarskich do celów sanitarno-epidemiologicznych.

W ramach rozpatrywanych interwencji stron przekazano do badań laboratoryjnych **11** próbek żywności: **1** w kierunku organoleptyki, a **10** w kierunku mikrobiologii. Wszystkie z pobranych prób nie były kwestionowane.

Ponadto w ramach działań podjętych na skutek zgłoszonych interwencji za uchybienia natury sanitarnej winnych ukarano **23** mandatami karnymi na łączną kwotę **7500** PLN oraz wydano **2** decyzje administracyjne wstrzymania działalności w zakładzie.

- wnioski

W wyniku analizy lat **2018** i **2019** w zakresie poboru próbek stwierdzono:

- wzrost ilości pobranych w **2019** roku próbek względem roku **2018** o **13**, tj. **2,58%**,
- odsetek dyskwalifikowanych próbek zmniejszył się z **5%** w **2018r.** do **1,55%** w **2019r.**

Ponadto stwierdzono, że w roku **2019** zmniejszyła się liczba kontroli interwencyjnych o **16** względem roku **2018**, porównywalny jest odsetek kontroli interwencyjnych potwierdzających stawiane zarzuty.

- w zakresie Higieny Komunalnej i Środowiska

Stan obiektów będących pod nadzorem HKiŚ na dzień **31.12.2019r.** wynosił **428** .

W **2019** roku przeprowadzono łącznie **205** kontroli,
wydano:

- **28** decyzji administracyjnych /**1** decyzję nakazującą, **1** decyzję wygaśnięcia, **1** decyzję uchylającą, **19** decyzji zezwalających na ekshumację i wywóz zwłok, **1** ocenę higieniczną, **5** ocen higienicznych wody w pływalniach/
- **17** decyzji płatniczych,
- **32** postanowienia na przywóz zwłok oraz szczątków z zagranicy,
- **1** opinię na imprezę masową.

Pobrano **259** próbek wody do badań laboratoryjnych w ramach prowadzonego monitoringu kontrolnego i przeglądowego, dokonując **175** oznaczeń chemicznych wody na zawartość chloru.

stan sanitarny obiektów użyteczności publicznej

➤ ustępy publiczne

Na terenie Rudy Śląskiej znajduje się **1** ustęp publiczny, skanalizowany.

W **2019** roku w obiekcie tym przeprowadzono **1** kontrolę.

Ustęp publiczny jest czynny przez cały rok. Skontrolowany obiekt podłączony jest do sieci wodno-kanalizacyjnej i energetycznej. Gospodarka odpadami komunalnymi prowadzona jest prawidłowo. Zapas środków higieny, myjących i dezynfekujących wystarczający, przechowywany w obiekcie w wydzielonym miejscu.

Podczas przeprowadzonej kontroli nie stwierdzono uchybień sanitarno – technicznych, nie wydano w związku z tym decyzji administracyjnej, unieruchamiającej.

Na podstawie przeprowadzonej kontroli stan sanitarno - techniczny skontrolowanego ustępu oceniono jako dobry.

➤ ustępy ogólnodostępne

Pod nadzorem PPIS w Rudzie Śląskiej znajdują się **3** ustępy ogólnodostępne zlokalizowane na terenie obiektów handlowych. W **2019** roku skontrolowano wszystkie obiekty, przeprowadzając łącznie **3** kontrole.

W trakcie kontroli stan sanitarno – techniczny ustępów nie budził zastrzeżeń. Obiekty te są na bieżąco sprzątane. Zapas środków higieny, myjących i dezynfekcyjnych wystarczający, przechowywany w wydzielonych pomieszczeniach. Zapewnione są kabiny dla osób niepełnosprawnych.

Podczas przeprowadzonych kontroli nie stwierdzono uchybień sanitarno- technicznych, nie wydano w związku z tym decyzji administracyjnych, unieruchamiających.

Na podstawie przeprowadzonych kontroli stan sanitarno - techniczny skontrolowanych ustępów oceniono jako dobry.

➤ *plywalnie kryte*

W **2019** roku pod nadzorem PPIS w Rudzie Śląskiej były **4** baseny kryte:

- basen w Rudzie Śląskiej 1 przy ul. Chryzantem,
- basen w Rudzie Śląskiej 7 przy ul. Oświęcimskiej 90,
- basen w Rudzie Śląskiej 9 przy ul. Pokoju 13,
- Park wodny „Aquadrom” w Rudzie Śląskiej 6 przy ul. Kłodnickiej 95a.

W roku **2019** przeprowadzono **1** kontrolę sprawdzającą wykonanie decyzji z **2018r.**
(basen kryty przy ul. Pokoju)

W basenach krytych nadzór prowadzony jest przez cały rok. Wykonywane są kontrole jakości wody w nieckach basenowych. Obiekty te funkcjonują w budynkach wolnostojących podłączonych do miejskiej sieci wodno-kanalizacyjnej i energetycznej. Wszystkie niecki basenowe wyposażone są w urządzenia do uzdatniania i dezynfekcji wody. Kryte baseny wyposażone są w przebieralnie dla użytkowników połączone bezpośrednio z natryskami i ubikacjami.

➤ *plywalnie odkryte*

Pod nadzorem PPIS w Rudzie Śląskiej znajduje się **1** basen odkryty sezonowy w Rudzie Śląskiej 9 przy ul. Ratowników 2. W obiekcie przeprowadzono **1** kontrolę.

Na terenie obiektu znajdują się **3** niecki basenowe, ze stali nierdzewnej, z systemem zamkniętego obiegu wody z czynnym przelewem. W sezonie letnim prowadzony był nadzór sanitarny nad w/w obiektem i jakością wody w nieckach basenowych.

Do dyspozycji użytkowników basenu wydzielone zostało zaplecze higieniczno-sanitarne tj. ustępy, przebieralnie i natryski przy nieckach basenowych. Wydzielona jest ubikacja oraz przebieralnia dla osób niepełnosprawnych. Teren basenu sezonowego wyposażony był w odpowiednią ilość koszy na śmieci i wydzielony placzyk gospodarczy z pojemnikami zamykanymi opróżnianymi według potrzeb.

W trakcie przeprowadzonej kontroli stan sanitarno-technicznym oceniono jako dobry.

➤ *domy pomocy społecznej*

W roku **2019** pod nadzorem PPIS w Rudzie Śląskiej znajdowało się **6** placówek, w których przeprowadzono **2** kontrole sprawdzające wykonanie decyzji dot. złej jakości wody ciepłej w Caritas Archidiecezji Katowickiej- Ośrodek dla Niepełnosprawnych NSJ w Rudzie Śląskiej przy ul. Kłodnickiej 103.

➤ *inne jednostki organizacyjne pomocy społecznej.*

Pod nadzorem PPIS w Rudzie Śląskiej znajdują się **4** obiekty: Warsztaty Terapii Zajęciowej przy ul. Kłodnickiej 91, Środowiskowy Dom Samopomocy przy ul. Kłodnickiej 103, Środowiskowy Dom Samopomocy przy ul. Wolności 30, oraz Dom Dziennego Pobytu „Seniorek” przy ul. Kubiny 20. W **2019** r. nie zaplanowano w/w obiektów do kontroli.

➤ *placówki zapewniające całodobową opiekę*

W Rudzie Śląskiej funkcjonuje jedna placówka zapewniająca całodobową opiekę – Dom opieki „Familia” w Rudzie Śląskiej 7 przy ul. Wyzwolenia 12. W **2019** roku w/w obiekcie nie przeprowadzono kontroli.

➤ *noclegownie i domy dla bezdomnych*

W Rudzie Śląskiej funkcjonują **2** noclegownie: jedna dla bezdomnych mężczyzn oraz jedna dla kobiet. W roku **2019** nie przeprowadzono kontroli w/w obiektów.

➤ *hotele*

Pod nadzorem PPIS w Rudzie Śląskiej znajduje się **1** hotel 3*. W **2019** roku przeprowadzono **1** kontrolę, stan sanitarno – techniczny obiektu oceniono jako dobry.

W hotelu znajdują się **23** pokoje dwuosobowe, **3** pokoje jednoosobowe, węzły sanitarne, restauracja, centrum konferencji, sala ćwiczeń fitness oraz sauna. Ponadto wydzielone są magazyny czystej bielizny oraz pomieszczenia gospodarcze. Obiekt wyposażony jest w instalację wodno-kanalizacyjną, elektryczną oraz wentylację mechaniczną i grawitacyjną.

➤ *inne obiekty świadczące usługi hotelarskie*

W Rudzie Śląskiej znajduje się **11** obiektów świadczących usługi hotelarskie. Jeden obiekt został zlikwidowany. W **2019** roku wszystkie obiekty zostały skontrolowane – łącznie przeprowadzono **12** kontroli.

Obiekty świadczące usługi hotelarskie usytuowane są w budynkach wolnostojących. Wszystkie obiekty podłączone są do sieci wodno-kanalizacyjnej i energetycznej. W zależności od standardu obiektu pokoje pozostające do dyspozycji korzystających z usług hotelarskich są 1, 2, 3, 4, 5 osobowe. Węzły sanitarne (toalety, prysznice) znajdują się przy pokojach lub zbiorowe w korytarzach. Zapewnione są środki higieny dla korzystających z usług hotelarskich. W obiektach wydzielone są magazyny lub miejsca służące do przechowywania bielizny brudnej oraz zapasu bielizny czystej. Pranie bielizny odbywa się w obiektach w wydzielonych, funkcjonalnych pralniach (w systemie tradycyjnym), bądź w pralniach miejskich, co udokumentowane jest rachunkami za wykonane usługi. Obiekty wyposażone są w sprzęt i środki do utrzymania czystości i dezynfekcji przechowywane w wydzielonym miejscu lub pomieszczeniu. Wszystkie pokoje mieszkalne wyposażone są w kosze na odpadki a obiekty w placówki gospodarcze z kontenerami na śmieci. Kontrole wykazały, że gospodarka odpadami prowadzona jest prawidłowo. Otoczenie obiektów utrzymane w dobrym stanie porządkowym.

Na podstawie przeprowadzonych w **2019** roku kontroli obiekty oceniono: **1** jako dostateczny, **10** jako dobre.

➤ *zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, zakłady odnowy biologicznej, tatuażu i solaria oraz zakłady w których świadczone są łącznie więcej niż jedna z ww. usług.*

W roku **2019** pod nadzorem PPIS w Rudzie Śląskiej znajdowało się łącznie **247** obiektów, w tym:

- Zakłady fryzjerskie wg ewidencji – **91**, skontrolowano **9**
- Zakłady kosmetyczne w/g ewidencji – **78**, skontrolowano **15**
- Zakłady tatuażu w/g ewidencji – **7**, skontrolowano **1**
- Zakłady odnowy biologicznej (siłownie, solaria, komora solna) w/g ewidencji – **33**, skontrolowano **22**
- Zakłady, w których świadczone są łącznie więcej niż jedna z ww. usług w/g ewidencji – **38**, skontrolowano **10**

W roku 2019 skontrolowano łącznie 57 obiektów przeprowadzając 57 kontroli.

Obiekty - zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, zakłady odnowy biologicznej, tatuażu i solaria oraz zakłady, w których świadczone są łącznie więcej niż jedna z ww. usług w większości usytuowane są w budynkach wielofunkcyjnych, rzadko w wolnostojących.

Wszystkie zakłady podłączone są do miejskiej sieci wodno-kanalizacyjnej, energetycznej, ogrzewane centralnie bądź we własnym zakresie (ogrzewanie elektryczne, gazowe bądź węglowe). Wszystkie obiekty posiadają oddzielne wejścia, miejsca lub pomieszczenia szatni i poczekalni dla klientów. Pomieszczenia zakładów są funkcjonalne, wyposażone w prawidłowe stanowiska pracy z narzędziami lub urządzeniami wykorzystywanymi w trakcie świadczenia usług w deklarowanych zakresach.

Właściciele zakładów zapewniają sprzęt oraz środki do utrzymania czystości, przechowywane w pomieszczeniu lub miejscu wyposażonym w bieżącą ciepłą i zimną wodę.

Narzędzia wielokrotnego użycia są myte i dezynfekowane oraz przechowywane w pojemnikach, w odpowiednio oznakowanych szafkach. W zakładach, w których używany jest sprzęt powodujący naruszenie ciągłości tkanek, narzędzia są również sterylizowane.

Proces sterylizacji przeprowadzany jest w obiekcie (autoklaw) lub przez podmiot zewnętrzny, z którym właściciel obiektu podpisał stosowną umowę. Zakłady, w których po użyciu sprzętu jednorazowego powstają odpady niebezpieczne, posiadają instrukcje postępowania z odpadami.

Zgodnie z instrukcjami odpady niebezpieczne przechowywane są w oznakowanych, zamykanych pojemnikach oddawane do utylizacji, co potwierdzone jest okazaniem karty przekazania odpadu.

Zakłady odnowy biologicznej – siłownie, wyposażone są dodatkowo w szatnie dla klientów bezpośrednio połączone z prysznicami i toaletami, wyposażone w szafki i przebieralnie. Pomieszczenia do ćwiczeń fizycznych wyposażone są w klimatyzację lub wentylację mechaniczną.

Personel zakładów wyposażony jest w odzież ochronną. Bielizna wielokrotnego użytku większości zakładów prana jest w domach właścicieli, sporadycznie oddawana do pralni. Dla pracowników zakładów wydzielone są pomieszczenia socjalno-higieniczne tj. szatnie wyposażone w szafy na odzież osobistą i ochronną, kąpiki śniadań i toalety. Gospodarka odpadami, w tym także niebezpiecznymi – prowadzona jest prawidłowo.

➤ *zakłady fryzjerskie*

W Rudzie Śląskiej pod nadzorem PPIS znajduje się **91** zakładów fryzjerskich. W **2019** roku w tej grupie obiektów przeprowadzono **9** kontroli, stan sanitarny skontrolowanych obiektów oceniono jako dobry.

➤ *zakłady tatuażu*

W Rudzie Śląskiej pod nadzorem PPIS znajduje się **7** zakładów tatuażu. W **2019** roku przeprowadzono **1** kontrolę nowo powstałego zakładu, którego stan sanitarno-techniczny oceniono jako dobry.

➤ *zakłady kosmetyczne*

W roku **2019** pod nadzorem PPIS w Rudzie Śląskiej znajdowało się **78** zakładów kosmetycznych. W obiektach przeprowadzono łącznie **15** kontroli.

Stan sanitarny skontrolowanych obiektów oceniono jako dobry.

➤ *zakłady odnowy biologicznej (siłownie, solaria, komora solna)*

W **2019** roku w Rudzie Śląskiej pod nadzorem PPIS znajdowały się łącznie **33** gabinety odnowy biologicznej w tym:

- siłownie,
- solaria,
- komora solna,
- kluby fitness,
- gabinety masażu.

W tej grupie obiektów w **2019** roku skontrolowano **22** obiekty przeprowadzając **22** kontrole.

Stan sanitarny skontrolowanych obiektów oceniono jako dobry.

➤ *zakłady, w których świadczone są łącznie więcej niż jedna z usług: fryzjerskie, kosmetyczne, odnowy biologicznej, tatuażu*

W Rudzie Śląskiej funkcjonuje **38** obiektów należących do w/w grupy. W roku **2019** skontrolowano **10** obiektów, łącznie przeprowadzono **10** kontroli.

W wyniku przeprowadzonych kontroli w **2019** roku w tej grupie obiektów nie stwierdzono nieprawidłowości w stanie sanitarno-technicznym wobec czego nie wydano decyzji administracyjnej, ani nie zastosowano sankcji karnych w postaci mandatu karnego.

Stan sanitarny skontrolowanych obiektów oceniono jako dobry.

W wyniku przeprowadzonych kontroli stwierdzono, że obiekty systematycznie są modernizowane i podwyższany jest standard wykonywanych usług. W wielu przypadkach stan techniczny obiektów jest na wysokim poziomie, a stan sanitarny można zaliczyć jako dobry.

➤ ***dworce, stacje kolejowe***

Pod nadzorem PPIS w Rudzie Śląskiej znajdują się **2** przystanki kolejowe PKP: Ruda i Chebzie. W **2019** roku skontrolowano w/w obiekty, stan sanitarno-porządkowy oceniono jako dobry.

➤ ***tereny rekreacyjne***

Na terenie Rudy Śląskiej nie ma terenów rekreacyjnych pod nadzorem PPIS w Rudzie Śląskiej.

➤ ***cmentarze***

W Rudzie Śląskiej znajduje się **20** cmentarzy. Obiekty nie zostały zaplanowane do kontroli w **2019** roku.

W **2019** roku wydano **17** decyzji administracyjnych związanych z ekshumacją zwłok (prochów) oraz **2** decyzje na wywóz zwłok za granicę.

Wszystkie ekshumacje zwłok (prochów) przeprowadzono we wczesnych godzinach rannych z zastosowaniem środków ochrony osobistej i w obecności zarządców cmentarzy, osób upoważnionych do ekshumacji oraz upoważnionego przedstawiciela Inspekcji Sanitarnej. Z każdego udziału w pracach ekshumacyjnych sporządzony został protokół z kontroli sanitarnej sprawdzającej wykonanie decyzji.

➤ *domy przedpogrzebowe*

Pod nadzorem PPIS w Rudzie Śląskiej w tej grupie znajduje się **14** obiektów (**7** domów przedpogrzebowych oraz **7** kaplic cmentarnych). W **2019** roku nie zaplanowano kontroli w w/w obiektach. Przeprowadzono **1** kontrolę na wniosek strony: Park Pamięci, Ruda Śląska ul. Krańcowa, w związku z wydaniem opinii dot. wykonywania sekcji zwłok.

➤ *inne obiekty użyteczności publicznej*

W **2019** roku pod nadzorem PPIS w Rudzie Śląskiej w grupie inne obiekty znajdowało się: **44** apteki, **15** obiektów sportowych, **17** obiektów kulturalno-widowiskowych, **15** stacji paliw, **2** pralnie, **6** targowisk, **1** izba wytrzeźwień, **2** Miejsca Obsługi Podróżnych, **1** magazyn produktów leczniczych.

W **2019** roku skontrolowano **17** obiektów, łącznie przeprowadzając **19** kontroli.

➤ *apteki*

Pod nadzorem PPIS w Rudzie Śląskiej znajdują się **44** apteki. W **2019** roku nie zaplanowano do kontroli.

➤ *obiekty sportowe*

Pod nadzorem PPIS w Rudzie Śląskiej znajduje się **15** obiektów sportowych. W **2019** r. nie zaplanowano w/w obiektów do kontroli.

➤ *obiekty kulturalno-widowiskowo - rozrywkowe*

Na terenie miasta Ruda Śląska znajduje się **17** obiektów kulturalno – widowiskowo-rozrywkowych: **2** Miejskie Centra Kultury, **2** kina, **1** Muzeum Miejskie, **11** bibliotek, **1** obiekt rozrywkowy. W **2019** roku nie zaplanowano w/w obiektów do kontroli.

Przeprowadzono **1** kontrolę Miejskiej Biblioteki Publicznej w Rudzie Śląskiej 8 przy ul. Dworcowej 33 w związku z wydaniem opinii dopuszczającej do użytkowania w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych (przeniesiona biblioteka z Rudy Śląskiej 10 ul. Dąbrowskiego)

➤ *stacje paliw*

Na terenie miasta Ruda Śląska znajduje się **15** stacji paliw, w **2019** r. wszystkie zostały skontrolowane.

W trakcie przeprowadzonych kontroli stwierdzono, że teren wokół stacji paliw jest utwardzony, wydzielone są placówki gospodarcze wyposażone w odpowiednie pojemniki na odpady komunalne oraz odpady niebezpieczne. Gospodarka odpadami prowadzona jest prawidłowo.

Stan sanitarny obiektów w tym sanitariatów dla klientów oraz część socjalna i sanitarna dla pracowników, w trakcie kontroli nie budził zastrzeżeń.

W wyniku przeprowadzonych kontroli nie zastosowano sankcji karnych w postaci mandatu karnego, jak również nie wydano decyzji administracyjnych.

W przypadku stacji paliw stan sanitarno- techniczny oceniono jako dobry.

➤ *pralnie*

W **2019** roku pod nadzorem PPIS były **3** pralnie, w/w obiektów nie zaplanowano do kontroli.

➤ *targowiska i place targowe*

Pod nadzorem PPIS w Rudzie Śląskiej jest **6** targowisk. W **2019** skontrolowano **1** plac targowy: Ruda Śląska 10 ul. Sienkiewicza 2a, w związku z wydaną opinią sanitarną, stwierdzającą zgodność wykonania obiektu budowlanego w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych. Obiekt oceniono jako dobry.

W **2019** roku wydano **1** opinię sanitarną na prowadzenie działalności rozrywkowo-gastronomicznej w ramach imprezy masowej „60-lecie Miasta Ruda Śląska” organizowanej na wniosek Urzędu Miejskiego w Rudzie Śląskiej.

➤ *izba wytrzeźwień*

Na terenie miasta Ruda Śląska znajduje się **1** izba wytrzeźwień. W **2019** roku nie przeprowadzono kontroli w/w obiektu.

➤ ***miejsca obsługi podróżnych***

Wg ewidencji PPIS w Rudzie Śląskiej posiada 2 obiekty – „MOP” Halemba i „MOP” Wirek należące do firmy Shell Polska Sp. z o.o. 02-366 Warszawa, ul. Bitwy Warszawskiej 1920 nr 7a. Obydwa zostały skontrolowane.

W trakcie kontroli teren obiektów był wyposażony w odpowiednią ilość koszy na odpadki. Wydzielono kontener centralny do gromadzenia odpadów. Gospodarka odpadami prowadzona prawidłowo. Parkingi posiadają punkty zlewne ścieków dla autokarów. Nieczystości płynne odprowadzane są do zbiornika bezodpływowego.

Podczas kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie usuwania ścieków. Miejsca Obsługi Podróżnych posiadają węzły sanitarne. Na każdym z obiektów znajduje się toaleta przystosowana dla osób niepełnosprawnych. Ponadto parkingi wyposażono w miejsca do wypoczynku – ławki i stoły. Nie zastosowano sankcji karnych w postaci mandatu karnego.

Obiekty oceniono jako dobre.

➤ ***hurtownie produktów leczniczych***

Pod nadzorem PPIS w Rudzie Śląskiej znajduje się 1 magazyn produktów leczniczych. W 2019 roku nie został zaplanowany do kontroli.

stan sanitarny obiektów nadzorowanych przez sekcję HKiŚ nie będących obiektami użyteczności publicznej

➤ ***stacje uzdatniania wody***

Na terenie miasta Ruda Śląska znajdują się 3 Stacje Uzdatniania Wody:

- Stacja Uzdatniania Wody Ruch „Bielszowice”,
- Stacja Uzdatniania Wody Ruch „Pokój”,
- Stacja Uzdatniania Wody Ruch „Halemba”.

W 2019 r. skontrolowano wszystkie obiekty, przeprowadzając łącznie 3 kontrole. W żadnej z nadzorowanych przez PPIS w Rudzie Śląskiej Stacji Uzdatniania Wody nie stwierdzano uchybień sanitarno-technicznych.

interwencje

W 2019 roku przyjęto 19 interwencji mieszkańców. 5 interwencji bez wstępnego rozpoznania zostało przekazane: do Prezydenta Miasta Ruda Śląska - 2, do Państwowego Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego – 1, PWiK – 1, Straży Miejskiej – 1; po wstępnym rozpoznaniu 1 do Prezydenta Miasta Ruda Śląska .

Przedmiot rozpatrywanych interwencji dotyczył w grupie:

- niewłaściwy stan sanitarny mieszkań i związane z tym uciążliwości – 3 interwencje.

Pierwsza dotyczyła uciążliwego lokatora. W trakcie kontroli przeprowadzonej w dn. 07.05.2019 stwierdzono, że pomieszczenia strychu oraz piwnicy zostały wysprzątane i zdezynfekowane.

Druga interwencja dotyczyła złego stanu sanitarnego mieszkania oraz fetoru na klatce schodowej. Kontrola przeprowadzona dn. 03.07.2019r. potwierdziła zasadność zgłoszonej interwencji. PPIS w Rudzie Śląskiej wystosował pisma w tej sprawie do Prezydenta Miasta Ruda Śląska oraz do Miejskiego Ośrodka Pomocy Społecznej. Administrator budynku poinformował PPIS o toczącym się postępowaniu eksmisyjnym uciążliwego lokatora.

Trzecia interwencja również dotyczyła fetoru na klatce schodowej. Kontrola przeprowadzona dn. 22.10.2019 nie potwierdziła zgłoszonej interwencji.

- nieprawidłowości w stanie sanitarnym pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi – wpłynęły 2 interwencje.

Pierwsza dotyczyła bytowania szczurów w pomieszczeniach piwnicznych. Przeprowadzona kontrola potwierdziła zasadność zgłoszonej interwencji. W protokole z dn. 31.01.2019 zostały wydane zalecenia uszczelnienia wlotu rur do ścian oraz zapewnienia prawidłowego stanu sanitarno-porządkowego pomieszczeń piwnicznych. Kontrola sprawdzająca dokonana dn. 18.02.2019r. potwierdziła wykonanie zaleceń.

Druga interwencja dotyczyła nieprawidłowego stanu sanitarno-higienicznego pomieszczeń szatni i sanitariatów w AQUADROMIE w Rudzie Śląskiej 6. Interwencja nie potwierdziła się.

- uciążliwości powodowane przez nieprawidłową gospodarkę odpadami:

w tej grupie zgłoszone została 1 interwencja, która wpłynęła do PPIS 31.12.2019r. będzie rozpatrywana w 2020 roku.

Przedmiot rozpatrywanych interwencji w grupie **inne**:

W tej grupie zgłoszonych zostało 7 interwencji, przedmiot interwencji dotyczył:

- bytowania gołębi oraz zanieczyszczenia odchodami gołębi – wpłynęło 6 interwencji.

Wszystkie zostały potwierdzone i rozpatrzone zgodnie z KPA.

2020 r. zostanie wydana decyzja administracyjna.

W grupie inne rozpatrywana również była interwencja dotycząca bytowania szczurów przy budynku mieszkalnym w Rudzie Śląskiej 11 przy ul. Równoległej 7 w okolicach placyka gospodarczego. W trakcie kontroli przeprowadzonej dn. 01.08.2019 nie stwierdzono obecności szczurów oraz zalegania odpadów komunalnych.

Wszystkie zgłoszone w 2019 roku interwencje zostały rozpatrzone w terminach zgodnych z KPA. Strony interweniujące na bieżąco były informowane o przebiegu oraz o jej zakończeniu o czym świadczy liczba wydanych pism (23).

- wnioski

Wszystkie obiekty (z wyjątkiem obiektów zlikwidowanych, z zawieszoną działalnością) zgodnie z przyjętym planem pracy do realizacji przez Sekcję HKiŚ zostały w 2019 roku skontrolowane – co pozwoliło na uzyskanie pełnego obrazu stanu sanitarno-technicznego obiektów i miasta.

Również wspólnie z przedstawicielem Nadzoru Zapobiegawczego pracownik Sekcji HKiŚ uczestniczył w kontrolach przy dokonywaniu odbioru nowych obiektów.

Obiekty te po otrzymaniu pełnej dokumentacji z NZ zostały wpisane do rejestru obiektów HKiŚ i zaplanowane do kontroli na 2020 rok.

W sekcji na bieżąco rozpatrywane były tzw. sprawy dodatkowe – interwencje oraz liczne pisma i wnioski stron.

Na podstawie analizy wyżej przedstawionych danych oraz posiadanej dokumentacji z prowadzonego nadzoru stwierdza się, że stan sanitarno-techniczny obiektów należących zarówno do ambulatoryjnych zakładów opieki zdrowotnej jak i obiektów użyteczności publicznej jest stabilny.

Podczas prowadzonego nadzoru nad obiektami zauważono, że obiekty systematycznie są modernizowane i podwyższany jest standard wykonywanych usług. W wielu przypadkach stan techniczny obiektów jest na bardzo wysokim poziomie, a stan sanitarny obiektów można zaliczyć jako dobry. Również przedstawione powyżej dane świadczą o właściwym stanie sanitarnym nadzorowanych obiektów.

Podczas przeprowadzanych kontroli zauważono, że znacznie wzrosła świadomość właścicieli obiektów użyteczności publicznej jak i personelu medycznego m.in. z zakresu obowiązującego prawa, prowadzonej dokumentacji obiektu, gospodarki odpadami zarówno komunalnymi, medycznymi i niebezpiecznymi, stosowanych środków dezynfekcyjnych, sterylizacji narzędzi.

Nadal prowadzona jest współpraca z Urzędem Miasta w Rudzie Śląskiej z zakresu rozpatrywania spraw związanych z opiniowaniem imprez masowych i plenerowych. Również kontynuowana jest współpraca ze Strażą Miejską przy Prezydencie Miasta Ruda Śląska w zakresie wspólnego uczestnictwa przy rozpatrywaniu interwencji oraz utrzymania czystości i porządku w mieście. W sprawach dotyczących stanu technicznego budynków nadal jest kontynuowana współpraca z Powiatowym Inspektorem Nadzoru Budowlanego w Rudzie Śląskiej.

nadzór i monitoring jakości wody do spożycia na terenie miasta Ruda Śląska

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 129 046*
- *Zaopatrzenie w wodę – ilość rozprowadzanej wody: ok. 16 750 m³/d*
- *Dystrybutor wody przeznaczonej do spożycia: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., ul. Pokoju 13, 41-709 Ruda Śląska*

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., mieszczące się w Rudzie Śląskiej przy ul. Pokoju 13, zaopatruje teren miasta Rudy Śląskiej w wodę przeznaczoną do spożycia w całości zakupioną.

Woda rozprowadzana przez sieć wodociągową pochodzi z sieciowych zbiorników wyrównawczych Mikołów (woda podawana jest z ZUW Goczałkowice, ZUW Dzieckowice, SUW Czaniec) należących do Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A. w Katowicach.

Ujęcia te zlokalizowane są poza terenem nadzorowanym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rudzie Śląskiej.

W ramach prowadzonego nadzoru i monitoringu jakości wody do spożycia w **2019** r. na terenie miasta Ruda Śląska pobrano próbki wody do badań, dla których analiza wykonywana była przez Wojewódzką Stację Sanitarno – Epidemiologiczną w Katowicach ul. Raciborska 39 – Dział Laboratoryjny – Pracownia Badań Mikrobiologicznych Wody, Pracownia Badań Fizykochemicznych Wody, Pracownia Chromatografii Gazowej, Pracownia, Pracownia Absorpcyjnej Spektrometrii Atomowej.

Każdorazowo po otrzymaniu informacji z działu laboratoryjnego o przekroczeniach parametrów bakteriologicznych, tutejszy Organ wysyłał do WSSE w Katowicach powiadomienie o przekroczeniach mikrobiologicznych w pobranych próbkach wody.

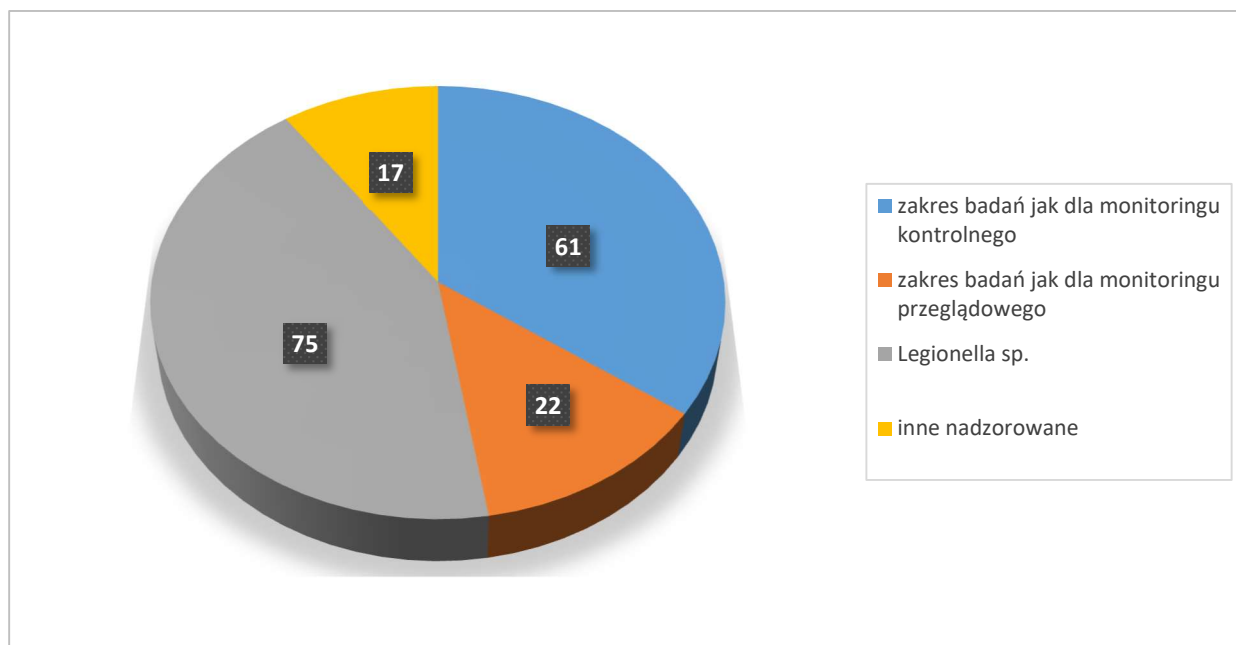
Wszystkie stwierdzone przekroczenia parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych w pobranych próbkach wody były regularnie raportowane do WSSE w Katowicach.

W 2019 r. na bieżąco przeprowadzono analizy jakości wody – wydając orzeczenia o jakości wody do spożycia.

Łącznie dla próbek pobranych od dnia 01.01.2019 r. do 31.12.2019 r. wydano 175 orzeczeń o jakości wody do spożycia, w tym:

- 3 – orzeczenia z brakiem przydatności wody do spożycia,
- 7 – orzeczeń o warunkowej przydatności wody do spożycia,
- 165 – orzeczeń z przydatnością wody do spożycia.

Wykres 1. Ilość próbek wody pobranych z terenu miasta Ruda Śląska w 2019 roku



W 2019 r. w 4 próbkach wody pobranych w zakresie jak dla monitoringu kontrolnego z sieci wodociągowej stwierdzono następujące przekroczenia:

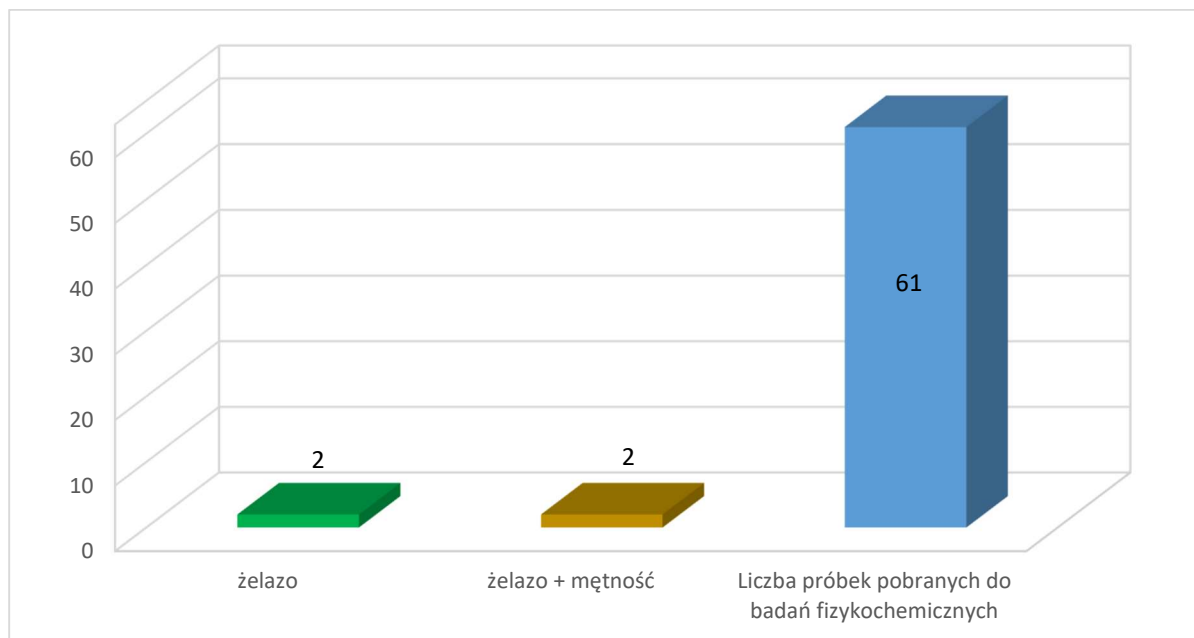
- żelazo (w 2 próbkach);
- żelazo + mętność (w 2 próbkach).

Każdorazowo po stwierdzeniu przekroczeń parametrów fizykochemicznych Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rudzie Śląskiej informował pisemnie osoby odpowiedzialne za jakość wody do spożycia i zobowiązywał właścicieli urządzeń do podjęcia stosownych działań, celem poprawy jakości wody i przekazanie pilnej informacji

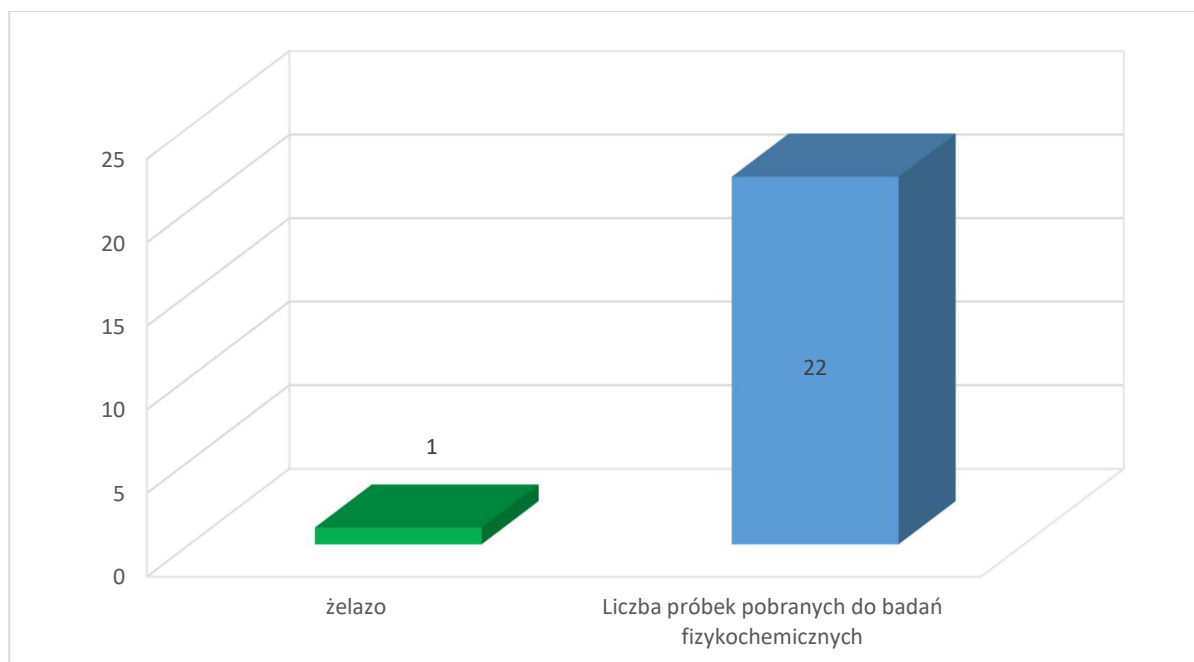
w przedmiocie rozpatrywanej sprawy. We wszystkich przypadkach uzyskano dla sieci miejskiej prawidłowe parametry fizykochemiczne wody.

Badania parametrów mikrobiologicznych nie wykazały przekroczeń.

Wykres 2. Bieżący nadzór sanitarny w zakresie jak dla monitoringu kontrolnego - przekroczenia parametrów fizykochemicznych w 2019 roku.



Wykres 3. Bieżący nadzór sanitarny w zakresie jak dla monitoringu przeglądowego - przekroczenia parametrów fizykochemicznych w 2019 roku.



W 2019 r. w 1 próbce wody pobranej w zakresie jak dla monitoringu przeglądowego z sieci wodociągowej stwierdzono przekroczenie parametru chemicznego – żelaza.

Każdorazowo po stwierdzeniu przekroczeń parametrów fizykochemicznych Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rudzie Śląskiej informował pisemnie osoby odpowiedzialne za jakość wody do spożycia i zobowiązywał właścicieli urządzeń do podjęcia stosownych działań, celem poprawy jakości wody i przekazanie pilnej informacji w przedmiocie rozpatrywanej sprawy. We wszystkich przypadkach uzyskano dla sieci miejskiej prawidłowe parametry fizykochemiczne wody.

Badania parametrów mikrobiologicznych nie wykazały przekroczeń.

W próbkach wody pobranych w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego w zakresie jak dla monitoringu kontrolnego ze stacji uzdatniania wody – wodociągi zakładowe, znajdujących się na terenie miasta Ruda Śląska stwierdzono w jednym przypadku przekroczenie parametrów fizykochemicznych – żelaza i mętności. Natomiast dla prób pobranych w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego w zakresie jak dla monitoringu przeglądowego ze stacji uzdatniania wody – wodociągi zakładowe, znajdujących się na terenie miasta Ruda Śląska w jednej próbce stwierdzono przekroczenie parametru chemicznego – chlorki.

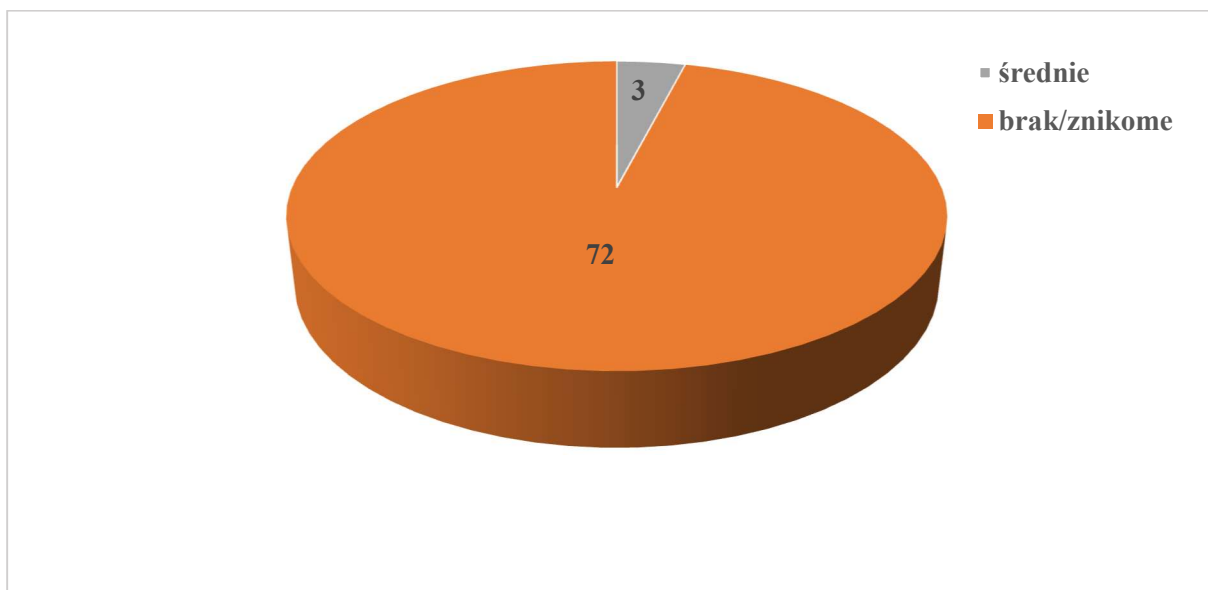
Przekroczenia fizykochemiczne dotyczyły SUW KWK „BIELSZOWICE”.

Po stwierdzeniu przekroczeń parametrów fizykochemicznych Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rudzie Śląskiej poinformował osobę odpowiedzialną za jakość wody do spożycia i zobowiązywał właściciela urządzenia do podjęcia stosownych działań, celem poprawy jakości wody i przekazanie informacji w przedmiocie rozpatrywanej sprawy. W wyniku prowadzonego postępowania uzyskano dla sieci kopalnianej prawidłowe parametry fizykochemiczne wody.

W roku 2019 próbki wody do badań na obecność bakterii *Legionella sp.* w instalacjach wody ciepłej były pobierane z budynków: domów pomocy społecznej, zakładów opieki zdrowotnej zamkniętej – (szpital), obiektów hotelarskich, żłobków.

Łącznie pobrano 75 próbek wody z instalacji wody ciepłej, z czego przekroczenia mikrobiologiczne stwierdzono w 3 próbkach. W związku z powyższym wydano 1 decyzję administracyjną.

Wykres 4. Ocena skażenia próbek wody pobranych z instalacji wody ciepłej w kierunku bakterii *Legionella sp.*



Na podstawie analizy pobranych w **2019** roku próbek wody stwierdza się, iż dla miejskiej sieci wodociągowej próbki kwestionowane stanowią **6%** ogółu pobranych próbek. Natomiast próbki kwestionowane pobrane ze stacji uzdatniania wody stanowią **11,8%** ogółu pobranych próbek. Porównując powyższe dane z rokiem **2018** stwierdza się, iż procent przekroczeń w pobieranych próbkach wody utrzymuje się na stosunkowo stałym poziomie.

Na dzień **31.12.2019r.** stwierdza się **stabilność parametrów jakości wody przeznaczonej do spożycia** rozprowadzanej przez miejską sieć wodociągową oraz wody produkowanej i rozprowadzanej przez SUW.

- w zakresie Higieny Dzieci i Młodzieży

Pod nadzorem PPIS w Rudzie Śląskiej znajdowało się:

Liczba placówek ogółem	123
Żłobki i kluby dziecięce	18
Przedszkola i inne formy wychowania przedszkolnego	40
Szkoły podstawowe	25
Licea ogólnokształcące	1
Zespoły szkół	3
Szkoły wyższe	1
Placówki opiekuńczo – wychowawcze całodobowe	2
Placówki opiekuńczo – wychowawcze wsparcia dziennego	12
Młodzieżowe domy kultury	8
Placówki wychowania pozaszkolnego	12
Szkoły Policealne	1

W roku **2019** skontrolowano **107** obiektów, przeprowadzono łącznie **159** kontroli. Wydano **33** decyzje administracyjne oraz **15** decyzji płatniczych.

Teren miasta Ruda Śląska podzielony jest na **12** dzielnic, z których każda posiada własne placówki nauczania i wychowania, w związku z tym, odległości pokonywane przez dzieci i młodzież do szkół nie są znaczne, a komunikacja miejska umożliwia dojazd do placówek bez większych trudności.

➤ ***rodzaj przeprowadzonych kontroli***

- zgodnie z planem - **105**
- ponadplanowe - **16**
- sprawdzające - **17**
- interwencyjne - **2**
- kontrola akcji wypoczynku – **19**

➤ ***działalność represyjna***

- liczba unieruchomień obiektów – **0**
- liczba decyzji z rygorem natychmiastowej wykonalności – **0**
- liczba decyzji dotyczących gabinetów profilaktyki zdrowotnej – **0**
- liczba wykonanych decyzji w roku sprawozdawczym – **2**
- liczba załatwionych interwencji – **2**

➤ ***wydane decyzje i nałożone mandaty:***

- liczba decyzji administracyjnych – **4**
- liczba decyzji prolongowanych – **33**
- liczba decyzji umarzających – **0**
- liczba nałożonych mandatów – **0**

➤ ***interwencje***

liczba rozpatrzonych interwencji – **2**, które dotyczyły:

- wystąpienia przypadków glisty ludzkiej w przedszkolu.

➤ ***meble szkolne i przedszkolne***

Wyniki kontroli placówek, w których przeprowadzono badanie dostosowania mebli do wymagań ergonomii pozwalają stwierdzić, iż oznakowanie mebli szkolnych i przedszkolnych jest prawidłowe, zgodne z normą PN-EN 1729-1:2007, a orientacja kadry pedagogicznej w nowo obowiązujących normach higienicznych jest dobra. Spośród **300** zmierzonych dzieci przedszkolnych i **372** dzieci szkolnych **100%** korzystało ze stanowisk prawidłowych.

Na podstawie przeprowadzanych kontroli kompleksowych w przedszkolach i szkołach, stwierdza się sukcesywną wymianę stolików i krzeseł na nowe zestawy, a także duże zainteresowanie ze strony kadry pedagogicznej odnośnie prawidłowego rozsadzania dzieci i uczniów. Uczniowie szkół podstawowych mierzeni są z początkiem każdego roku szkolnego, natomiast pomiary wzrostu dzieci przedszkolnych wykonywane są przez wychowawców dwukrotnie w ciągu roku szkolnego, zazwyczaj w miesiącach - wrześniu i styczniu.

➤ ***higieniczna ocena rozkładu zajęć***

Higieniczną ocenę rozkładów zajęć lekcyjnych przeprowadzono w 1 placówce, ocenie poddano 10 oddziałów. W wyniku oceny nie stwierdzono nieprawidłowości. Rozkłady zajęć lekcyjnych uwzględniały zalecenia w zakresie różnorodności zajęć w każdym dniu oraz wypoczynku między lekcjami.

➤ ***stan techniczny i sanitarny obiektów***

Stan techniczny budynków uważa się jako dobry. Budynki na bieżąco są modernizowane i remontowane.

Na dzień **31.12.2019r.** na remont lub modernizację oczekują 4 szkoły podstawowe.

Oceny warunków pobytu dzieci i młodzieży dokonano na podstawie przeprowadzonych kontroli kompleksowych i interwencyjnych, podczas których stwierdzono:

- niewłaściwy stan sanitarno-higieniczny pomieszczeń dydaktycznych w 4 placówkach.

W celu polepszenia warunków pobytu dzieci i młodzieży w placówkach nauczania i wychowania wydano 4 decyzje administracyjne.

- wnioski

W roku sprawozdawczym wydano 4 decyzje administracyjne zmierzające do poprawy warunków sanitarno-higienicznych i technicznych, a tym samym warunków nauczania w placówkach oświatowo – wychowawczych. W roku 2019 zostały zakończone i zrealizowane w całości 2 decyzje prolongowane z lat ubiegłych i ciężących na placówkach.

W większości placówek, w miarę posiadanych środków finansowych, wykonywane były drobne prace remontowe związane z bieżącą konserwacją. Powyższe działania mają na celu zapewnienie dzieciom i młodzieży bezpiecznych i higienicznych warunków pobytu w szkołach.

Ogólny stan sanitarno-higieniczny i techniczny w placówkach oświatowo – wychowawczych w porównaniu z rokiem ubiegłym **uległ nieznacznej poprawie**, a w celu jego dalszej i sukcesywnej poprawie konieczne jest stałe prowadzenie bieżącego nadzoru nad ww. placówkami.

- w zakresie Higieny Pracy

W roku **2019** nadzorem Sekcji Higieny Pracy objęto **268** zakładów pracy, w których zatrudnionych jest **20219** pracowników.

Zdecydowaną większość nadzorowanych zakładów (76,1%) stanowiły mikro i małe przedsiębiorstwa, zatrudniające do 50 pracowników.

Największą grupę stanowili pracownicy zatrudnieni w kopalniach węgla kamiennego – **6324** osoby, a także w innych branżach:

- handel hurtowy i detaliczny – **2767**
- podmioty wykonujące działalność leczniczą – **1757**
- produkcja wyrobów metalowych – **1615**
- zakłady produkujące artykuły spożywcze – **1489**.

W roku **2019** skontrolowano **73** zakłady pracy, co stanowi **27,2%** ogółu zakładów znajdujących się w ewidencji Sekcji Higieny Pracy PSSE w Rudzie Śląskiej.

Kontrolowano ogólne warunki środowiska pracy, a także przestrzeganie przez pracodawców przepisów prawnych w zakresie substancji chemicznych i ich mieszanin, czynników rakotwórczych w środowisku pracy oraz szkodliwych czynników biologicznych.

Pracownicy sekcji przeprowadzili **82** kontrole sanitarne.

Nieprawidłowości stwierdzono w **17** zakładach, co stanowi **21,9 %** ogółu skontrolowanych przedsiębiorstw. W skontrolowanych zakładach pracy stwierdzono następujące nieprawidłowości:

- 1) brak aktualnych pomiarów czynników szkodliwych – **6** zakładów,
- 2) przekroczenia najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia – **5** zakładów,
- 3) zły stan sanitarno-higieniczny pomieszczeń – **2** zakłady,
- 4) brak rejestru czynników szkodliwych – **1** zakład,
- 5) uchybienia w zakresie oznakowania mieszanin chemicznych – **1** zakład,
- 6) uchybienia w zakresie czynników rakotwórczych lub mutagennych – **1** zakład.

W celu wyeliminowania nieprawidłowości wydano **22** decyzje administracyjne. Łączna liczba nakazów w wydanych decyzjach wynosiła **24**.

W roku **2019** nie wydano decyzji unieruchamiających stanowisko /oddział/ zakład pracy.

Ogółem w warunkach przekroczenia NDS i NDN czynników szkodliwych dla zdrowia pracowało **2419** osób, to jest o **339** osób mniej niż w roku **2018**.

Największa liczba dotyczy przekroczenia NDS pyłów – **1740** osób oraz narażenia na ponadnormatywny hałas – **1422** osoby.

W części zakładów, w których stwierdzono przekroczenia NDS i N przed rokiem **2019** nadal trwa realizacja decyzji wydanych w poprzednich latach.

W przypadkach, kiedy z przyczyn wynikających z technologii nie jest możliwe obniżenie poziomu ekspozycji na hałas, pracodawcy podejmują działania techniczne i organizacyjne zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki i Pracy w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy pracach związanych z narażeniem na hałas lub drgania mechaniczne:

- ograniczenie czasu narażenia oraz liczby osób narażonych na hałas przez wprowadzenie zmian w organizacji pracy,
- udostępnienie środków ochrony indywidualnej zapewniających właściwy poziom tłumienia oraz nadzorowanie prawidłowości ich stosowania.

Strefy, w których wielkości charakteryzujące hałas w środowisku pracy przekraczają wartości NDN są oznaczone znakami bezpieczeństwa.

➤ *nadzór nad czynnikami rakotwórczymi*

W ewidencji PSSE w Rudzie Śląskiej w roku **2019** znajdowało się **15** zakładów pracy, w których występuje narażenie na działanie czynników rakotwórczych, z czego w roku sprawozdawczym skontrolowano **4** zakłady.

W skontrolowanych zakładach zatrudnionych było **2309** pracowników w narażeniu na czynniki rakotwórcze: promieniowanie jonizujące, substancje chemiczne.

Przeprowadzone zostały **4** kontrole dotyczące spełnienia przez pracodawców obowiązków wynikających z Rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym w środowisku pracy (Dz. U. z 2016r. poz. 1117).

Stwierdzono nieprawidłowości w zakresie czynników rakotwórczych/mutagennych:

- brak rejestru pracowników narażonych na działanie procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym,
- brak rejestru prac, których wykonywanie powoduje konieczność pozostawania w kontakcie z procesami technologicznymi o działaniu rakotwórczym lub mutagennym.

➤ *nadzór nad substancjami chemicznymi i ich mieszaninami*

W ramach prowadzonego nadzoru nad podmiotami wprowadzającymi do obrotu oraz stosującymi substancje i mieszaniny niebezpieczne/stwarzające zagrożenie przeprowadzono **43** kontrole.

Na nadzorowanym terenie znajdowało się **40** podmiotów wprowadzających do obrotu substancje chemiczne i ich mieszaniny, z czego zdecydowaną większość (**39** podmiotów) stanowili dystrybutorzy, **1** importer.

Przeprowadzono **9** kontroli w zakresie wprowadzania do obrotu oraz **34** kontrole w zakresie stosowania substancji i mieszanin chemicznych.

Stwierdzono nieprawidłowości w zakresie niewłaściwego oznakowania opakowań mieszanin chemicznych.

Dodatkowo przeprowadzono **1** kontrolę w zakresie wprowadzania do obrotu produktów biobójczych. Kontrola nie wykazała nieprawidłowości.

Na nadzorowanym terenie nie odbywa się produkcja ani sprzedaż prekursorów kategorii 2. Do obrotu wprowadzane są prekursory kategorii 3 (kwas solny, preparaty zawierające aceton i toluen) w hurtowniach materiałów budowlanych.

➤ ***nadzór nad szkodliwymi czynnikami biologicznymi***

Ekspozycja na działanie szkodliwych czynników biologicznych należących do 2 i 3 grupy zagrożenia występuje w **67** zakładach, z czego w roku sprawozdawczym skontrolowano **19** zakładów. W skontrolowanych zakładach ogółem na szkodliwe czynniki biologiczne narażonych było **4144** pracowników, z czego **914** osób na szkodliwe czynniki biologiczne grupy 3.

W roku **2019** podczas kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości w żadnym z zakładów.

Na nadzorowanym terenie występuje 1 zakład pracy, w którym występuje zamierzone użycie czynnika biologicznego (szczepy wzorcowe: *Staphylococcus aureus*, *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*, podczas kontroli podłoży do oznaczeń mikrobiologicznych).

➤ ***interwencje***

W roku **2019** rozpatrzono **2** interwencje dotyczące:

- braku pomiarów środowiskowych w zakresie wszystkich substancji chemicznych, występujących w środowisku pracy.
- uciążliwych prac prowadzonych na otwartym powietrzu, bez zadaszeń.

Interwencje zostały rozpatrzone zgodnie z KPA.

postępowanie w sprawach chorób zawodowych

W roku **2019** Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rudzie Śląskiej wydał **14** decyzji o stwierdzeniu choroby zawodowej oraz **45** decyzji o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej.

Rozkład postępowań w sprawach chorób zawodowych z lat **2014 - 2018**:

2014r.: 98 decyzji o stwierdzeniu choroby zawodowej

140 decyzji o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej

2015r.: 45 decyzji o stwierdzeniu choroby zawodowej

107 decyzje o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej

2016r.: 56 decyzji o stwierdzeniu choroby zawodowej

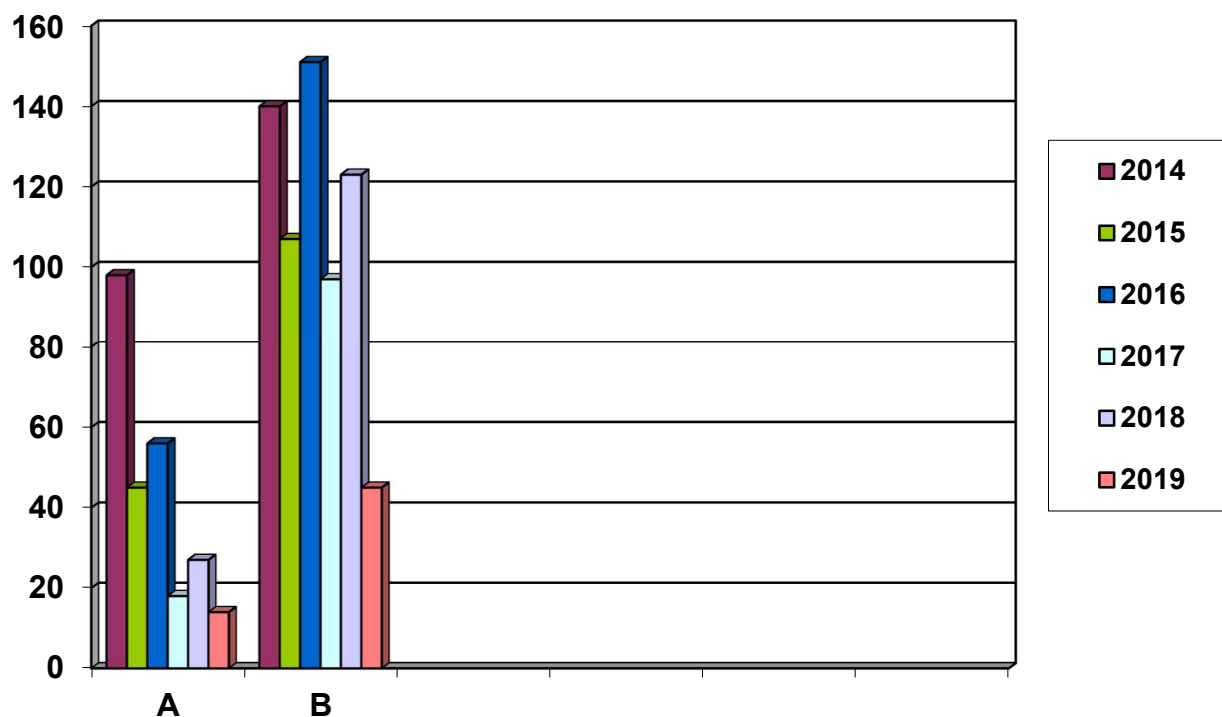
151 decyzji o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej

2017r.: 18 decyzji o stwierdzeniu choroby zawodowej

97 decyzji o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej

2018r.: 27 decyzji o stwierdzeniu choroby zawodowej

123 decyzje o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej

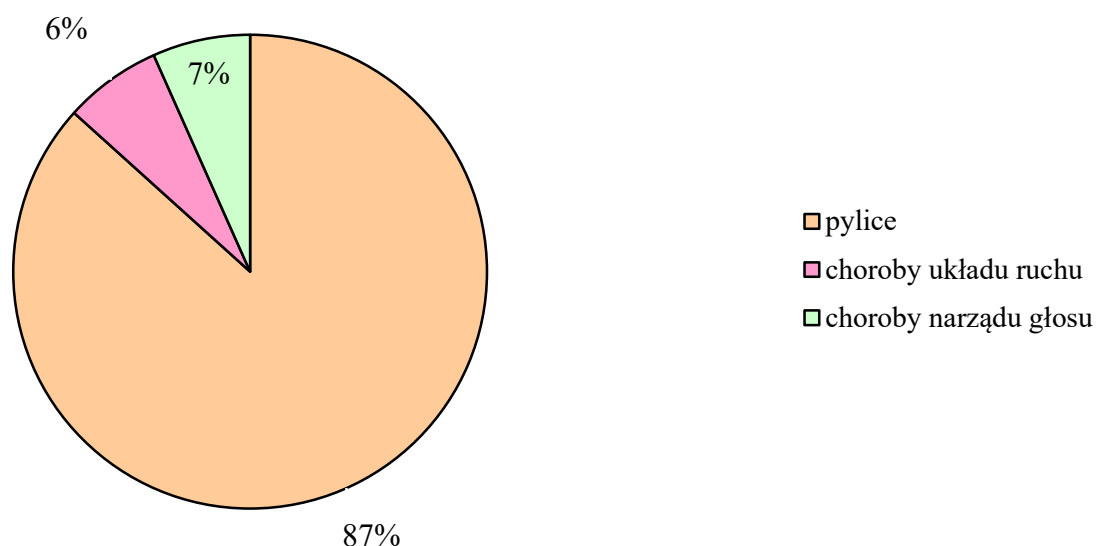


A - Decyzje o stwierdzeniu choroby zawodowej

B - Decyzje o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej

Spośród stwierdzonych w roku **2019** chorób zawodowych odnotowano:

- pylice – **13**
- choroba narządu głosu - **1**
- przewlekłe choroby układu ruchu wywoływane sposobem wykonywania pracy – **1**



- wnioski

W zakładach pracy objętych nadzorem odnotowuje się, systematyczną poprawę z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy, w niektórych jednak w czasie przeprowadzonych kontroli odnotowano uchybienia.

Największy odsetek wydanych decyzji stanowiły decyzje nakładające obowiązki w zakresie przeprowadzenia badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia występujących na stanowiskach pracy, usunięcia przekroczeń normatywów higienicznych czynników szkodliwych dla zdrowia, poprawy stanu higieniczno-sanitarnego pomieszczeń pracy oraz pomieszczeń socjalnych, założenia rejestru czynników szkodliwych na stanowiskach pracy. Ponadto wydawane decyzje dotyczyły prawidłowego oznakowania mieszanin chemicznych, założenia rejestru pracowników narażonych na działanie procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym, założenia rejestru prac, których wykonywanie powoduje konieczność pozostawania w kontakcie z procesami technologicznymi o działaniu rakotwórczym lub mutagennym.

Z przeprowadzonej analizy wynika, że zakłady pracy na nadzorowanym terenie są systematycznie poddawane unowocześnianiu, wzrasta również świadomość pracodawców w zakresie obowiązującego prawa.

w zakresie wprowadzania do obrotu środków zastępczych

W roku **2019** na terenie Rudy Śląskiej nie wpłynęła żadna interwencja oraz nie odnotowano żadnego punktu sprzedaży środków zastępczych i nowych substancji psychoaktywnych.

W **2019**r. nie nałożono żadnej decyzji administracyjnej w zakresie tzw. „dopalaczy”.

- w zakresie Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego

Sprawowanie zapobiegawczego nadzoru sanitarnego ma na celu zapewnienie na etapie planowania i realizacji inwestycji właściwego stanu sanitarno-zdrowotnego w obiektach, w taki sposób, aby w trakcie ich eksploatacji nie powodowały one zagrożeń i uciążliwości dla zdrowia ludzi.

W **2019** roku przeprowadzono łącznie **44** kontrole, wydano **22** opinie sanitarne w ramach oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz **66** decyzji płatniczych.

W **2019** r. Zapobiegawczy Nadzór Sanitarny:

- wydał **3** opinie sanitarne dotyczące zaopiniowania projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wraz z prognozą oddziaływania na środowisko,
- wydał **3** opinie dotyczące uzgodnienia zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozach oddziaływania na środowisko,
- wydał **22** opinie sanitarne, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, tj. o ok. **38 %** więcej niż w roku **2018** r.,
- wydał **5** opinii sanitarnych przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, tj. **400 %** więcej niż w **2018** r. (**1** uzgodnienie środowiskowych uwarunkowań),
- uzgodnił pozytywnie **9** dokumentacji projektowych, tj. ok. **80 %** mniej niż w **2018** r. (**44** uzgodnienia),
- wydał **43** opinie sanitarne dopuszczające do użytkowania obiekty budowlane, tj. ok. **43 %** mniej niż w **2018** r. (**75** opinii sanitarnych),
- wydał **66** decyzji płatniczych.

W **2019** r. liczba zajętych stanowisk w związku z działalnością kontrolną prowadzoną w zakresie nadzoru zapobiegawczego wynosiła **44**, co w porównaniu z rokiem **2018**, w którym liczba ta wynosiła **83**, stanowi spadek o ok. **47 %**.

W **2019** r. liczba zajętych stanowisk w ramach sprawowania zapobiegawczego nadzoru sanitarnego wyniosła **104** (w tym **1** negatywne), co w porównaniu z rokiem **2018** stanowi spadek o ok. **43,2 %** (**183** stanowisk).

Przy zajmowaniu stanowiska w ramach sprawowanego zapobiegawczego nadzoru sanitarnego zwracano szczególną uwagę na takie zagadnienia, jak:

- rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia z uwzględnieniem skali i zasięgu oddziaływania, możliwości kumulowania się oddziaływań zwłaszcza w sąsiedztwie zabudowy mieszkaniowej,
- planowane przeznaczenie terenu, w tym oddzielenie stref mieszkaniowych i usługowych od przemysłowych, wyznaczenie terenów pod inwestycje mogące znacząco oddziaływać na środowisko oraz zachowanie stref ochronnych, w celu ograniczenia niekorzystnego wpływu na jakość i komfort życia mieszkańców,
- gospodarka wodno-ściekowa, gospodarka odpadami, zachowanie standardów emisji hałasu i zanieczyszczeń powietrza ze szczególnym uwzględnieniem zastosowanych rozwiązań chroniących środowisko i zdrowie ludzi,
- prawidłowy układ funkcjonalno-użytkowy pomieszczeń,
- właściwa organizacja prac remontowo-budowlanych oraz odpowiednie warunki higieniczno-sanitarne w miejscach pracy poprzez zastosowanie odpowiednich urządzeń i rozwiązań technicznych.

➤ *opiniowanie planów zagospodarowania przestrzennego*

W **2019** roku Prezydent Miasta Ruda Śląska zwrócił się **3** razy do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rudzie Śląskiej o zaopiniowanie zmian w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska.

Po przeanalizowaniu przedstawionych zmian stwierdzono, że dołączone do wniosku projekty zmian miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wyznaczają: teren zabudowy produkcyjnej; teren użytków zielonych; tereny zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej; teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej i usługowej; tereny usług

sportu i rekreacji; tereny dróg wewnętrznych; teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej; teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i usługowej; teren rozmieszczenia obiektów handlowych o powierzchni sprzedaży powyżej 2000 m²; teren zabudowy usługowej; teren zabudowy usługowej oświaty; teren zabudowy usługowej zdrowia; teren zabudowy usługowej kultu religijnego; teren zabudowy usługowej i obsługi komunikacji; teren usług sportu i rekreacji; teren obiektów produkcyjnych, składów i magazynów oraz zabudowy usługowej; teren zabudowy usługowej oraz obiektów produkcyjnych, składów i magazynów; teren zakładu górniczego; teren obsługi produkcji w gospodarstwach rolnych, hodowlanych, ogrodniczych oraz gospodarstwach leśnych i rybackich; teren rolniczy; teren ogrodów działkowych; teren cmentarzy; teren zieleni urządzonej; teren zieleni izolacyjnej; teren zieleni w dolinie cieków wodnych; teren wód powierzchniowych śródlądowych; teren lasu; teren infrastruktury technicznej telekomunikacji; teren infrastruktury technicznej elektroenergetyki; teren infrastruktury technicznej gazownictwa; teren infrastruktury technicznej kanalizacji; teren infrastruktury technicznej ciepłownictwa; teren zespołów garaży; teren miejsc do parkowania; teren drogi publicznej klasy „autostrada”; teren drogi publicznej klasy „główna ruchu przyspieszonego”; teren drogi publicznej klasy „główna”; teren drogi publicznej klasy „zbiorcza”; teren drogi publicznej klasy „lokalna”; teren drogi publicznej klasy „dojazdowa”; teren ciągu pieszo – jezdnego; teren infrastruktury kolejowej.

Wnioski o uzgodnienie zmian w planie miejscowym obejmowały obszar zlokalizowany pomiędzy ulicą Zabrzeńską, ulicą 1 Maja, autostradą A4 oraz zachodnią granicą miasta Ruda Śląska, a także tereny zlokalizowane wzdłuż kilku ulic i obszary składające się z kilku dziełek. Do zmian w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego nie wniesiono zastrzeżeń.

Miasto Ruda Śląska, będące pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rudzie Śląskiej, posiada na prawie całym terenie zatwierdzony miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego, wyjątek stanowią tereny zamknięte, które nie objęte są zatwierdzonym planem.

W 2019 roku Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny wydał także 3 pozytywne opinie sanitarne dotyczące uzgodnienia zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko, dla projektów zmian miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska.

➤ *przedsięwzięcia, dla których wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach*

Prezydent Miasta Ruda Śląska i Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach zwracali się **22** razy o wydanie opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby o określenie zakresu raportu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Wydano **22** opinie co do konieczności, bądź braku konieczności przeprowadzenia oceny o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko:

- w **7** przypadkach sprawy dotyczyły budowy i przebudowy obiektów przemysłowych, magazynowych,
- w **6** przypadkach sprawy dotyczyły budowy i przebudowy sieci ciepłowniczej,
- w **2** przypadkach sprawy dotyczyły budowy instalacji do spalania paliw,
- w **2** przypadkach sprawa dotyczyła inwestycji drogowych,
- w **1** przypadku sprawa dotyczyła budowy instalacji zbiornikowej na gaz płynny,
- w **1** przypadku sprawa dotyczyła budowy zbiornika AdBlue,
- w **1** przypadku sprawa dotyczyła wdrożenia produkcji innowacyjnego betonu emulsyjnego,
- w **1** przypadku sprawa dotyczyła modernizacji oczyszczalni ścieków,
- w **1** przypadku sprawa dotyczyła budowy punktu sprzedaży pojazdów ciężarowych wraz z częścią biurową oraz serwisową.

Wydano **5** opinii w sprawie uzgodnienia warunków realizacji przedsięwzięcia przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na wniosek Prezydenta Miasta Ruda Śląska oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach:

- w **2** przypadkach sprawa dotyczyła budowy i eksploatacji Ekologicznego Centrum Odzysku Energii w Rudzie Śląskiej zlokalizowanego w rejonie DTŚ i ul. Zabrzeńskiej (działki nr 273, 276, 280, 217/21, 218/21, 248/21 i 158/25);
- w **1** przypadku sprawa dotyczyła budowy trasy N-S na odcinku od ulicy Magazynowej do ul. Karola Goduli w Rudzie Śląskiej;
- w **1** przypadku sprawa dotyczyła rozbudowy ulicy Wolności w Rudzie Śląskiej,
- w **1** przypadku sprawa dotyczyła budowy odcinka Trasy N-S (odcinek od DTŚ do ul. Magazynowej) w Rudzie Śląskiej.

Do ciekawszych opiniowanych w **2019** r. inwestycji na terenie Rudy Śląskiej zaliczyć można: wdrożenie produkcji innowacyjnego betonu emulsyjnego w rejonie ul. Szyb Walenty w Rudzie Śląskiej; budowę trasy N-S na odcinku od DTŚ do ul. Magazynowej w Rudzie Śląskiej; budowę instalacji zbiornikowej na gaz płynny do zasilania urządzeń kremacyjnych (pieców) – 2 zbiorniki podziemne $V = 21000$ litrów (21 m^3) każdy oraz przyłącza gazu, zlokalizowanej w Rudzie Śląskiej – Kochłowicach w rejonie ul. Krańcowej 5; budowę zespołu hal magazynowo – produkcyjnych wraz z zapleczem socjalno – biurowym oraz infrastrukturą techniczną towarzyszącą w Rudzie Śląskiej przy ul. Kalinowej i ul. Oświęcimskiej; modernizację oczyszczalni ścieków „Barbara” w Rudzie Śląskiej; „Nowe Źródło Nowy Wirek” elektrociepłownię zlokalizowaną w Rudzie Śląskiej w dzielnicy Nowy Wirek; rozbiórkę istniejącego oraz budowę w jego miejsce nowego wiaduktu w ciągu ul. Orzeszkowej w Rudzie Śląskiej oraz budowę kotłowni szczytowej EC Mikołaj w Rudzie Śląskiej przy ul. Szyb Walenty 32.

Przy uzgadnianiu największą uwagę zwracano na: rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia ze szczególnym uwzględnieniem skali i zasięgu oddziaływania, możliwości kumulowania się oddziaływań zwłaszcza w sąsiedztwie zabudowy mieszkaniowej oraz zabezpieczenie terenów zabudowy mieszkaniowej i chronionej na podstawie miejscowego planu zagospodarowanie przestrzennego przed niekorzystnym wpływem przedsięwzięć na etapie eksploatacji oraz na etapie realizacji; gospodarkę wodno-ściekową, gospodarkę odpadami, zachowanie standardów emisji hałasu i zanieczyszczeń powietrza ze szczególnym uwzględnieniem zastosowanych rozwiązań chroniących środowisko i zdrowie ludzi; właściwą organizację prac remontowo-budowlanych oraz odpowiednie warunki higieniczno-sanitarne w miejscach pracy poprzez zastosowanie odpowiednich urządzeń i rozwiązań technicznych.

Na etapie opiniowania inwestycji w **2019** roku do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rudzie Śląskiej nie wpłynęły żadne protesty stron postępowania i mieszkańców.

➤ *uzgadnianie dokumentacji projektowej*

Projektanci oraz inwestorzy zwracali się o uzgodnienie projektów budowlanych w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych. Uzgodniono łącznie **9** projektów.

Uzgodnienia projektów dotyczyły:

- 4 zakładów fryzjerskich, kosmetycznych, salonów tatuażu, odnowy biologicznej itp.,
- 2 punktów gastronomicznych, barów, restauracji, pizzerii, kawiarni,
- 2 sklepów spożywczych,
- 1 żłobków i klubów dziecięcych.

W związku z uzgadnianiem dokumentacji projektowej największym problemem były projekty, które nie spełniały wymogów oraz nie opierały się na aktualnych przepisach prawnych.

➤ *obiekty dopuszczone do użytkowania*

Wraz z pracownikami nadzoru bieżącego uczestniczono w 44 kontrolach. 43 kontrole wiązały się z dopuszczeniem obiektów do użytkowania, a następnie wydaniem opinii. Przedmiotem wydania opinii były następujące obiekty dopuszczone do użytkowania:

- 10 opinii dotyczyło sklepów spożywczych, piekarniczo-cukierniczych, monopolowych oraz mięsnych,
- 8 opinii dotyczyło punktów gastronomicznych, barów, restauracji, pizzerii, kawiarni,
- 7 opinii dotyczyło zakładów fryzjerskich, kosmetycznych, salonów tatuażu, odnowy biologicznej i obiektów rehabilitacji,
- 3 opinie dotyczyły obiektów przemysłowych,
- 3 opinie dotyczyły żłobków,
- 2 opinie dotyczyły gabinetów lekarskich i przychodni,
- 2 opinie dotyczyły obiektów biurowych,
- 1 opinia dotyczyła kuchni cateringowej,
- 1 opinia dotyczyła przetwórci warzyw ekologicznych,
- 1 opinia dotyczyła biblioteki,
- 1 opinia dotyczyła budynku salonu oraz serwisu samochodów osobowych i dostawczych,
- 1 opinia dotyczyła laboratorium diagnostycznego,
- 1 opinia dotyczyła przebudowy Izby Przyjęć w Szpitalu Miejskim,
- 1 opinia dotyczyła hali warsztatowej z zapleczem,
- 1 opinia dotyczyła sali animacyjnej dla dzieci.

W związku z odbiorami obiektów największym problemem było nieprzygotowanie obiektów do odbioru pod względem braku wymaganych dokumentów lub trwających nadal prac remontowych, co wiązało się z koniecznością przełożenia terminu kontroli. W **2019** r. najslabiej przygotowane do odbioru był obiekt gastronomiczny, lokal kosmetyczny, żłobek, sala animacyjna dla dzieci.

Obiekty służby zdrowia dopuszczone do użytkowania tj. Centrum Leczenia Endometriozy i Chorób Przewlekłych im. K. Wójtowicza przy alei Powstań Śląskich 34; Laboratorium Centrum Diagnostyki Laboratoryjnej przy alei Powstań Śląskich 34; I etap remontu i adaptacji pomieszczeń byłego laboratorium na potrzeby Izby Przyjęć na parterze budynku „A” Szpitala Miejskiego w Rudzie Śląskiej przy ul. Wincentego Lipa 2; poradnia – zespół gabinetów lekarskich Med-Silesia Medical Care Janosz – Bodzek s.c., rozszerzyły dostępność do usług medycznych na terenie miasta.

Ważnymi obiektami powstałymi na terenie miasta Ruda Śląska w **2019** roku były: przebudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania budynku dworca kolejowego na cele Miejskiej Biblioteki Publicznej Miasta Ruda Śląska przy ul. Dworcowej 33; obiekt ekspozycyjno-biurowy w Parku Pamięci sp. z o.o. przy ul. Krańcowej 5; rozbudowa siłowni „TYTAN” Bogusław Mol przy ul. Bytomskiej 1 a; budynek salonu oraz serwisu samochodów osobowych i dostawczych zlokalizowany przy ul. Szyb Barbary; Da Grasso pizzeria przy ul. Katowickiej 3; Restauracja przy Browarze Śląskim „Alternatywa” przy ul. Tylnej 17; budowa dwóch hal magazynowo – produkcyjno – usługowych z częściami socjalnobiurowymi wraz z wartownią, budynkiem pompowni p. poż., zbiornikami retencyjnymi oraz infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu (Etap I) przy ul. Zabrzeńskiej 38; budowa budynku galwanizerni wraz z instalacjami wewnętrznymi, sieciami zewnętrznymi, instalacją gazu, drogami i parkingami w ramach rozbudowy zakładu produkcyjnego EURO-LOCKS przy ul. Pawła 29; Niepubliczny Żłobek Pikabu przy ul. Niedurnego 99; Pracownia tortów, ciast, deserów: Manufaktura Słodkości – Ciastomania by PaKa przy ul. Wojciecha Korfantego 36; Przetwórnia warzyw ekologicznych przy ul. Stanisława Kunickiego 20 oraz Restauracja McDonald’s z instalacjami wewnętrznymi oraz infrastrukturą techniczną przy ul. 1 Maja 317 oraz obiekty służby zdrowia wymienione powyżej.

- wnioski

Zauważono, iż w **2019** roku dokonano mniej odbiorów niż w roku **2018**. W **2019** roku do użytkowania dopuszczono **43** obiekty a w **2018** roku - **75**.

Zmalała ilość dokumentacji projektowych uzgodnionych w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych z **45** projektów w roku **2018** do **9** projektów w roku **2019**. Warto jednak zwrócić uwagę, iż część wniosków o uzgodnienie projektów nie spełniała wymogów, co wiązało się z nie zajęciem stanowiska i wniesieniem uwag.

Z analizy dokumentacji wynika, że wnioski o uzgodnienie projektów niespełniające wymogów stanowiły ok. **44 %** wszystkich wniosków o uzgodnienie dokumentacji. Przy uzgadnianiu projektów istotny problem stanowił również brak aktualnych przepisów prawnych.

W roku **2019** wzrosła ilość wniosków wpływających w związku z oceną oddziaływania przedsięwzięć na środowisko w porównaniu z rokiem **2018**.

W stosunku do **2018** roku w **2019** roku opracowano o **6** więcej opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, dodatkowo wydano **5** opinii w sprawie uzgodnienia warunków realizacji przedsięwzięcia przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

- w zakresie działalności oświatowo – zdrowotnej

Informacja dotycząca realizacji interwencji programowych i nieprogramowych na terenie miasta Ruda Śląska

➤ interwencje programowe krajowe realizowane w 2019 roku.

1. *„Trzymaj Formę!”* – program promujący zasady aktywnego stylu życia i prawidłowo zbilansowanej diety. Adresowany do dzieci i młodzieży oraz rodziców i opiekunów. Realizowany w szkołach podstawowych (klasy IV – VIII) i gimnazjach;
2. *„Bieg po zdrowie”* – program edukacji tytoniowej dla uczniów klas IV szkoły podstawowej;
3. *„ARS – czyli jak dbać o miłość ?”* – program profilaktyki uzależnień adresowany do młodzieży szkół ponadgimnazjalnych oraz rodziców i opiekunów;
4. *„Program Ograniczenia Zdrowotnych Następstw Palenia Tytoniu w Polsce”* – program profilaktyki tytoniowej adresowany do ogółu społeczeństwa;
5. *„Krajowy Program Zwalczania AIDS i Zapobiegania Zakażeniom HIV”* – program adresowany do ogółu społeczeństwa.
6. *„Czyste Powietrze Wokół Nas”* – program profilaktyki antytytoniowej adresowany do dzieci przedszkolnych.

➤ interwencje programowe wojewódzkie realizowane w 2019 roku.

1. *„Klub Zdrowego Przedszkolaka”* – program promocji zdrowego stylu życia, aktywności fizycznej, prawidłowego odżywiania i higieny rąk, profilaktyki antytytoniowej i profilaktyki niekorzystnych skutków zdrowotnych wynikających z nadmiernej ekspozycji na promieniowanie UV adresowany do dzieci przedszkolnych;
2. *„Znamię! Znam je?”* – program profilaktyki raka skóry – czerniaka, który adresowany jest do młodzieży szkół ponadpodstawowych
3. *„Podstępne WZW”* – program profilaktyki Wirusowego Zapalenia Wątroby, który realizowany jest w szkołach ponadpodstawowych;
4. *„Smak życia, czyli debata o dopalaczach”* – program profilaktyczny dotyczący dopalaczy, który adresowany jest do uczniów szkół podstawowych i klas gimnazjalnych;
5. *„Wybierz życie – pierwszy krok”* – program profilaktyki raka szyjki macicy skierowany do uczniów klas pierwszych szkół ponadpodstawowych.

➤ **interwencje nieprogramowe realizowane w 2019 roku.**

1. *Profilaktyka palenia tytoniu, w tym „Światowy Dzień Bez Tytoniu” i „Światowy Dzień Rzucania Palenia”* – akcje skierowane do młodzieży oraz osób dorosłych;
2. Monitoring aktualnej sytuacji w zakresie realizacji ustawy „O ochronie zdrowia przed następstwami używania tytoniu i wyrobów tytoniowych”;
3. *„Profilaktyczny program w zakresie przeciwdziałania uzależnieniom od alkoholu, tytoniu i innych środków psychoaktywnych”* – program adresowany do ogółu społeczeństwa;
4. *„Światowy Dzień Zdrowia”* – akcja skierowana do ogółu społeczeństwa;
5. *„Światowy Dzień AIDS”* – akcja skierowana do ogółu społeczeństwa;
6. Akcja *„Brązowo, ale czy zdrowo”* – akcja skierowana do dzieci, młodzieży oraz osób dorosłych;
7. *„Bezpieczne grzybobranie”* – akcja informacyjna dla ogółu społeczeństwa;
8. Kampania społeczna *„Zaszczep w sobie chęć szczepienia”* – skierowana do ogółu społeczeństwa;
9. Akcja *„Dopalacze – wypalacze, groźne narkotyki”* – skierowana do młodzieży szkół gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych, rodziców, kadry pedagogicznej oraz ogółu społeczeństwa;
10. *„Europejski Dzień Wiedzy o Antybiotykach”* – akcja skierowana do ogółu społeczeństwa;
11. *„Bezpieczne Ferie”* - akcja skierowana do dzieci, młodzieży, osób dorosłych oraz organizatorów wypoczynku;
12. *„Bezpieczne Wakacje”* - akcja skierowana do dzieci, młodzieży, osób dorosłych oraz organizatorów wypoczynku.

➤ **przedsięwzięcia ponadplanowe realizowane w 2019 roku.**

1. *„Profilaktyka nowotworów”* - działania adresowane do kobiet, młodzieży i osób dorosłych. W tym współpraca z Fundacją „Godula - Hope” i organizacja warsztatów dla uczennic klas gimnazjalnych i ponadpodstawowych dotyczących profilaktyki raka szyjki macicy i raka piersi;
2. Zamieszczanie bieżących informacji na stronie internetowej PSSE Ruda Śląska i portalu społecznościowym Facebook;
3. Współorganizacja z Domem Kultury In-nY oraz Przedsiębiorstwem Wodociągów i Kanalizacji w Rudzie Śląskiej konkursu plastycznego pn. *„Była sobie woda”* dla uczniów klas IV szkoły podstawowej;

4. Współorganizacja z Domem Kultury In-nY oraz Przedsiębiorstwem Wodociągów i Kanalizacji w Rudzie Śląskiej konkursu plastycznego pn. „Woda – moja przyjaciółka” dla przedszkolaków;
5. Organizacja Międzyszkolnego konkursu wiedzy o HIV/AIDS;
6. Projekt „HIV/AIDS – chcę wiedzieć więcej” – projekt skierowany do uczniów szkół ponadpodstawowych;
7. Organizacja konkursu plastycznego „HIV/AIDS – Badam się. Wiem. Mam pewność” ramach” dla uczniów szkół ponadpodstawowych.
8. Współorganizacja z Miejską Biblioteką Publiczną w Rudzie Śląskiej imprezy pn. „Dama w Bibliotece” – impreza z okazji Dnia Kobiet;
9. Profilaktyka Wirusowego Zapalenia Wątroby typu A – pogadanki dla dzieci i młodzieży;
10. „Profilaktyka wszawicy” – akcja informacyjna dla ogółu społeczeństwa;
11. „Profilaktyka grypy” – akcja skierowana do ogółu społeczeństwa;
12. Prelekcja dla uczennic klas techników i szkoły branżowej na temat bezpieczeństwa w gabinetach kosmetycznych, fryzjerskich i odnowy biologicznej.

- wnioski

W roku **2019** przeprowadzono w placówkach oświatowych **17** wizytacji oceniających realizację programów edukacyjnych. Zaplanowano **16** wizytacji, z czego zrealizowano zgodnie z planem **15**, a **1** wizytacja nie została wykonana z powodu niezrealizowania programu z uwagi na ogólnopolski strajk nauczycieli. Dodatkowo przeprowadzono **2** wizytacje.

dokonano:

- **2** ocen realizacji programu „Trzymaj Formę!”,
- **2** ocen realizacji programu „Podstępne WZW”,
- **2** ocen programu „Znamię! Znam je?”,
- **1** ocen programu „Wybierz, życie – pierwszy krok”,
- **3** ocen realizacji programu „ARS - czyli jak dbać o miłość?”,
- **3** ocen realizacji programu „Smak życia, czyli debata o dopalaczach”,
- **2** ocen realizacji programu „Klub Zdrowego Przedszkolaka”,
- **2** ocen realizacji programu „Bieg po zdrowie”.

W trakcie 45 narad omówiono strategię działań i sposoby realizacji interwencji programowych i nieprogramowych, a także wdrażano programy i udzielano poradnictwa metodycznego.

W 2019 roku kontynuowana była współpraca z placówkami ochrony zdrowia, nauczania i wychowania, fundacjami, stowarzyszeniami, instytucjami pożytku publicznego oraz instytucjami miejskimi w zakresie realizacji programów i akcji nieprogramowych, udziału w kampaniach, nowych projektach, a także masowych imprezach organizowanych i inicjowanych przez PSSE.

Placówki oświatowe i ochrony zdrowia prowadziły szeroką działalność oświatową na swoim terenie we współpracy z PSSE, a informacje z działań były przesyłane do PSSE. Placówki oświatowe aktywnie uczestniczyły w realizacji interwencji programowych i nieprogramowych wdrażanych przez PSSE.

Podsumowanie końcowe

Na podstawie analizy wyżej przedstawionych danych oraz posiadanej dokumentacji z prowadzonego nadzoru stwierdza się, że stan sanitarno-techniczny obiektów nadzorowanych **nie uległ w 2019r. pogorszeniu.**

Podczas prowadzonego nadzoru nad obiektami zauważono, że obiekty systematycznie są modernizowane i podwyższany jest standard wykonywanych usług oraz warunków pracy.

W wielu przypadkach stan techniczny obiektów jest na bardzo wysokim poziomie, a stan sanitarny obiektów można zaliczyć jako zadawalający.

W zakładach pracy objętych nadzorem odnotowuje się systematyczną poprawę z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy,

Zauważono również, że znacznie wzrosła świadomość właścicieli obiektów jak i personelu m.in. z zakresu obowiązującego prawa, prowadzonej dokumentacji obiektu. Stwierdza się dużą odpowiedzialność podmiotów w zakresie gospodarki odpadami zarówno komunalnymi, medycznymi i niebezpiecznymi.

Wzrasta również świadomość producentów żywności, a co za tym idzie poprawa jakości produkowanych środków spożywczych.

Obserwowana poprawa stanu sanitarnego obiektów żywnościowo żywnościowych następuje dzięki coraz większej świadomości przedsiębiorców sektora spożywczego w zakresie obowiązujących wymagań oraz wdrażaniu i stosowaniu zasad dobrej praktyki higienicznej i produkcyjnej, a także dzięki wdrażaniu systemu HACCP.

W roku **2019** prowadzone były liczne działania oświatowe mające na celu szeroko pojętą edukację zdrowotną wśród mieszkańców naszego miasta, kontynuowana była współpraca z placówkami ochrony zdrowia, nauczania i wychowania, fundacjami, stowarzyszeniami, instytucjami pożytku publicznego oraz instytucjami miejskimi w zakresie realizacji programów i akcji nieprogramowych, udziału w kampaniach, nowych projektach, a także masowych imprezach organizowanych i inicjowanych przez PSSE.

