

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny  
w Chelmie**

**INFORMACJA  
O STANIE BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO MIASTA  
REJOWIEC FABRYCZNY  
ZA 2020 ROK**

## **INFORMACJA**

### **o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Rejowiec Fabryczny w roku 2020**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Chełmie działając w oparciu o ustawę z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2019 r., poz. 59 z późn. zm.) prowadził działalność kontrolną, badawczą, opiniodawczą i profilaktyczną w ramach szeroko pojętej promocji zdrowia oraz zadań określonych w Narodowym Programie Zdrowia.

Realizując powyższe zadania państwowa inspekcja sanitarna powiatu chełmskiego przedstawia w niniejszej informacji ocenę:

- sytuacji epidemiologicznej,
- warunków zdrowotnych środowiska bytowania człowieka (komunalne, żywieniowe, środowiska pracy, nauczania i wychowania),
- działalności opiniodawczej i kontrolnej nadzoru zapobiegawczego,
- działalności w zakresie edukacji zdrowotnej społeczeństwa.

## **I. Obiekty służby zdrowia i sytuacja epidemiologiczna**

Na terenie Rejowca Fabrycznego znajdują się następujące placówki służby zdrowia:

1. Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej „Eskulap”,
2. Indywidualna Praktyka Stomatologiczna - 2 praktyki.
3. Indywidualna Specjalistyczna Praktyka Pielęgniarska – Opieka Długoterminowa.

Wszystkie obiekty służby zdrowia posiadają wymagane gabinety lekarskie, zabiegowe, pomieszczenia sanitarne, niezbędne zaplecze gospodarcze i socjalne. Podczas kontroli w placówkach lecznictwa otwartego zwracano uwagę na procedury przygotowania narzędzi do procesu sterylizacji, postępowania z narzędziami po sterylizacji, transportu i warunków przechowywania materiałów sterylnych oraz dokumentowania sterylizacji. W placówkach sterylizacja odbywa się w autoklawach parowych znajdujących się w gabinetach zabiegowych lub punktach sterylizacyjnych. Stosowane są środki dezynfekcyjne o odpowiednim spektrum działania, przestrzegany jest czas dezynfekcji.

W związku z ogłoszeniem stanu epidemii przed wizytą w gabinecie stomatologicznym pacjent kontaktuje się telefonicznie z lekarzem w celu określenia problemu zdrowotnego. Podczas rejestracji przeprowadzany jest wywiad odnośnie stanu zdrowia pacjenta, jeśli zgłaszane są niepokojące objawy ze strony układu oddechowego, wtedy wizyta jest przekładana na inny termin, przekazywana jest informacja o konieczności kontaktu z lekarzem rodzinnym. Po wejściu do poczekalni pacjentowi mierzona jest temperatura ciała termometrem bezdotykowym, ręce dezynfekowane środkiem dezynfekcyjnym oraz wypełniana jest ankieta Covid-19. Przed rozpoczęciem wizyty pacjent proszony jest o wypłukanie jamy ustnej. Po każdym pacjencie stanowisko pracy jest sprzątane, dezynfekowane są unity i powierzchnie dotykowe oraz następuje wymiana narzędzi. Lekarze i asystenci stosują środki ochrony indywidualnej (maski, przyłbice, okulary, fartuchy jednorazowe, rękawiczki jednorazowe). Gogle i przyłbice dezynfekowane środkiem przeciwwirusowym, następnie myte wodą z detergentem.

Zużyty sprzęt jednorazowego użytku tzw. "niebezpieczny" bezpośrednio po użyciu umieszczany jest w plastikowych pojemnikach jednorazowego użytku o utwardzonych ściankach. Pojemniki mają pokrywę jednorazowego użycia, zamykaną szczelnie uniemożliwiającą powtórne otwarcie. Napelniane są do 2/3 objętości. Pozostałe odpady medyczne gromadzone są w workach plastikowych czerwonych. Worki te po napelnieniu do 2/3 pojemności są zamykane i znakowane. Ww odpady w temp.> niż 10<sup>0</sup>C przechowywane są

max 72 godziny natomiast poniżej 10<sup>0</sup>C magazynowane są w przenośnych urządzeniach chłodniczych do 30 dni a następnie wywożone przez firmę „Utylimed” z Lublina.

Placówki posiadają opracowane procedury higienicznego sprzątania i dekontaminacji pomieszczeń, w których poszczególne pomieszczenia zakwalifikowano do odpowiednich stref czystości z podziałem na powierzchnie dotykowe i bezdotykowe. Zaopatrzenie w środki czystościowe oraz preparaty dezynfekcyjne jest wystarczające.

Sytuacja związana z epidemią COVID-19 rozpowszechniła teleporady oraz zmieniła organizację wizyt w POZ. W sytuacji gdy stan zdrowia tego wymaga - pacjent korzysta z osobistej wizyty w gabinecie lekarza rodzinnego z zachowaniem reżimu sanitarnego (pomiar temperatury, odkażanie rąk, maseczka osłaniająca usta i nos). Wizytę w poradni poprzedza wywiad telefoniczny z pacjentem, po którym lekarz zdecyduje, czy wizyta na miejscu w poradni jest konieczna, czy wystarczy teleporada.

Zgodnie ze strategią jesienną lekarz poz uzyskał możliwość zlecenia poprzez gabinet.gov badań w kierunku SARS-CoV-2.

Sytuację epidemiologiczną na terenie miasta Rejowiec Fabryczny w porównaniu do miasta Chełma i powiatu chełmskiego przedstawia tabela 1.

**Tabela 1.** Zarejestrowane zachorowania na choroby zakaźne w 2020r.

Lp.	Jednostka chorobowa	Liczba przypadków		Zapadalność		Zap. na terenie miasta i powiatu chełmskiego w 2020r.
		2020r.	2019r.	2020r.	2019r.	
1.	Bakteryjne zakażenia jelitowe	3	3	68,9	68,1	38,0
2.	Salmonellozy	3	5	68,9	113,5	19,4
3.	Biegunki	3	8	68,9	181,6	50,9
4.	Borelioza	10	9	229	204,3	91,1
5.	Ospa wietrzna	3	29	68,9	658,2	172,9
6.	Płonica	1	1	22,9	22,7	3,6

7.	Różyczka	0	0	0	0	0
8.	Wzw typu B	0	0	0	0	1,4
9	Wzw typu C	0	0	0	0	4,3
9.	Kontakt ze zwierzętami podejrzany o wściekliznę	2	0	45,8	0	15,8
10.	Wirusowe zakażenia jelitowe	5	6	114,5	136,2	27,9
11.	Covid -19	118	0	2709,5	0	2456,5

Nie było zachorowań na: dur brzuszny, błonicę, różyczkę, odrę, poliomyelitis, czerwonkę, wzw typu A, wzw typu B oraz C, tężec, botulizm, brucelozę, listeriozę, toksoplazmozę, AIDS, rzeżączkę, zapalenie mózgu, inwazyjną chorobę meningokokową, pneumokokową i haemophilus influenzae oraz bakteryjne i wirusowe zapalenie opon mózgowo- rdzeniowych.

Odnotowano dwa kontakty ze zwierzętami podejrzany o wściekliznę, w wyniku których rozpoczęto szczepienie p/wściekliznie.

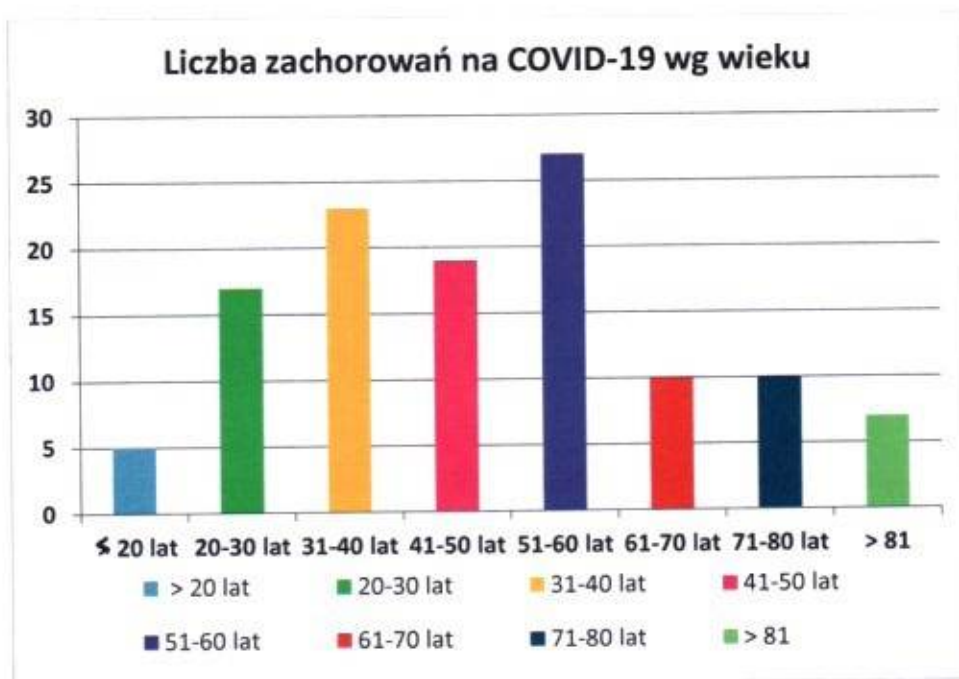
Zarejestrowano pojedyncze zachorowanie na płonicę. Na tym samym poziomie utrzymują się zachorowania na boreliozę, salmonellozy, biegunki, bakteryjne zakażenia jelitowe (*C. difficile*) oraz wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem 5p, w tym 3 rota i 2 adeno). Zanotowano spadek zachorowań na ospę wietrzną. Zarejestrowano 1 zgon z powodu choroby zakaźnej (U07.1 COVID-19).

Na terenie miasta Rejowiec Fabryczny zarejestrowano 10 przypadków zachorowań na boreliozę, w tym u 6 kobiet i 4 mężczyzn. Zachorowania przebiegały pod postacią rumienia wędrującego (6p.) i pod postacią kostno- stawową (4p.), a wiek chorych wahał się między 27 a 83 lata.

Wystąpiło 1 ognisko zatrucia pokarmowego. Ogółem narażone były 3 osoby dorosłe, hospitalizowano 2 osoby, w tym dziecko do lat 14. Wystąpiły objawy tj.: gorączka i biegunka. Czynnikiem etiologicznym były pałeczki *Salmonella Enteritidis*, które stwierdzono u 2 hospitalizowanych osób. U osoby, która przygotowywała potrawy uzyskano wynik ujemny. Do zakażenia doszło prawdopodobnie przez żywność - bułeczki moczone w surowym jajku i smażone. Zidentyfikowano czynniki sprzyjające powstaniu ogniska – nie zachowano

szczególne reżimu sanitarnego oraz nie zachowano właściwej obróbki termicznej potrawy. W trakcie dochodzeń epidemiologicznych przeprowadzono instruktaż na temat m.in. sposobu obróbki termicznej jaj, przechowywania jaj i innych produktów, właściwej higieny rąk. Z pobranych wymazów czystościowych nie wyizolowano bakterii.

W 2020r. na terenie miasta Rejowiec Fabryczny zarejestrowano 118 przypadków zachorowań na COVID-19, w tym 65 kobiet i 53 mężczyzn. Wiek chorych wahał się w przedziale 1-89 lat.



*Wykres 1. Zachorowalność na COVID-19 wg wieku.*



**Wykres 2. Zachorowalność na COVID-19 wg płci.**

Szczepienia realizowane są zgodnie z obowiązującym Programem Szczepień Ochronnych w NZOZ „Eskulap” i utrzymuje się na dobrym poziomie. W związku z ogłoszeniem stanu epidemii czasowo na okres 30 dni ograniczono wykonywanie szczepień obowiązkowych w ramach Programu Szczepień Ochronnych u dzieci. Decyzja o szczepieniu podejmowana jest indywidualnie przez lekarza rodzinnego.

Procent uodpornienia dzieci i młodzieży w Rejowcu Fabrycznym przeciwko chorobom zakaźnym przedstawia tabela 2.

**Tabela 2. Procent uodpornienia dzieci i młodzieży w Rejowcu Fabrycznym przeciwko chorobom zakaźnym.**

Lp.	Uodpornienie przeciwko	2020	2019	2018	Powiat chełmski 2020
1.	Krztuścowi	96,4	96,8	95,8	96,2
2.	Błonicy i tężcowi	96,8	97,2	96,4	96,8
3.	Poliomyelitis	93,3	94,1	93,3	93,2
4.	Odrze, śwince, różyczce	97,3	98,1	98,0	96,2
5.	Gruźlicy szczep. now.	97,1	99,2	98,7	96,6
6.	Wzw typu B	95,4	95,5	95,4	95,6
7.	Haemophilus inf.typ b	88,2	89,6	88,0	88,5

## **II. Higiena środowiska i obiektów użyteczności publicznej**

### **Jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi**

#### **1. Wstęp**

Nadzór nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w 2020 r. sprawowany był przez PPIS w Chełmie w oparciu o:

- ustawę z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz.U. z 2019 r., poz. 59 z późn. zm.),
- ustawę z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2020 r., poz. 2028),
- rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 r., poz. 2294).

#### **2. Zaopatrzenie ludności w wodę**

Wody podziemne na terenie Miasta Rejowiec Fabryczny stanowią jedyne źródło zaopatrzenia w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi. Podstawowym źródłem zaopatrzenia ludności miasta w wodę do spożycia jest wodociąg zbiorowego zaopatrzenia eksploatowany przez Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Rejowcu Fabrycznym. Stan higieniczno - sanitarny ujęcia wody w roku 2020 był dobry. Na podstawie prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Chełmie monitoringu jakości wody dostarczanej przez Wodociąg Zbiorowego Zaopatrzenia w Rejowcu Fabrycznym oraz kontroli wewnętrznej realizowanej przez zarządcę obiektu, należy stwierdzić, że mieszkańcy Rejowca Fabrycznego korzystali w 2020 r. z wody dobrej jakości. Obiekt ten zaopatruje w wodę ok. 4386 mieszkańców miasta przy produkcji ok. 376 m<sup>3</sup>/d.

#### **3. Laboratoria wykonujące badania jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi**

Zgodnie z ustawą o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków badania próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi wykonywało laboratorium Państwowej Inspekcji Sanitarnej oraz laboratorium zewnętrzne o udokumentowanym systemie jakości prowadzonych badań wody, zatwierdzonym przez Państwową Inspekcję Sanitarną. ZWiK w Rejowcu Fabrycznym posiadał uzgodniony z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Chełmie harmonogram wewnętrznej kontroli jakości wody. Wyniki były na bieżąco przekazywane do wiadomości PPIS w Chełmie.



#### 4. Substancje promieniotwórcze w wodzie przeznaczanej do spożycia

Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Rejowcu Fabrycznym wykonał w 2017 r. wstępny monitoring substancji promieniotwórczych. Nie odnotowano przekroczeń substancji promieniotwórczych w wodzie. Dalszy pomiar stężenia trytu oraz izotopów promieniotwórczych radu: Ra-226 i Ra-228 odbywać się będzie co 5 lat. Stężenie aktywności radonu jeden raz na 10 lat.

#### Stan sanitarny obiektów użyteczności publicznej

Pod nadzorem sanitarnym na terenie miasta znajdowały się następujące grupy obiektów użyteczności publicznej:

**Tabela 1**

Lp.	Nazwa grup obiektów	Ilość obiektów w grupie	Ilość przeprowadzonych kontroli w 2020 r.	Obiekty ze złym stanem sanitarnym na koniec 2020 r.
1.	Zakłady fryzjerskie i kosmetyczne	6	0	-
2.	Cmentarze	1	0	-
3.	Apteki i hurtownie farm.	2	0	-
4.	Dworce, przystanki i stacje PKP	1	0	-
5.	Inne	4	0	-
<b>Razem:</b>		<b>14</b>	<b>0</b>	<b>-</b>

Stan sanitarno – porządkowy miasta Rejowiec Fabryczny w roku 2020 należy ocenić jako stabilny. Do Sekcji Higieny Komunalnej PSSE w Chełmie w omawianym okresie czasu nie wpływały interwencje oraz sygnały dotyczące problemów związanych z zagrożeniami związanymi z nieprawidłowościami w zakresie odbioru nieczystości płynnych, gospodarki odpadami komunalnymi, dzikimi wysypiskami śmieci czy z utrzymaniem czystości na terenach ogólnodostępnych. Jednocześnie nie odnotowano nadzwyczajnych zdarzeń środowiskowych mogących mieć istotny wpływ na życie i zdrowie mieszkańców.

W bieżącym roku głównymi tematami były sprawy związane z epidemią koronawirusa SARS-CoV-2, i związane z nią przestrzeganie przepisów wynikających z rozporządzenia

Prezesa Rady Ministrów w sprawie ustanowienia określonych ograniczeń, nakazów i zakazów w związku z wystąpieniem stanu epidemii.

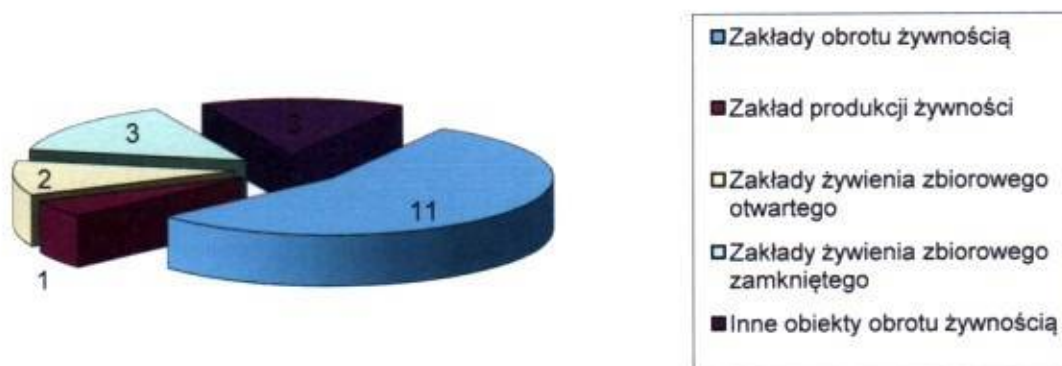
Pobrano 2 próbki wody z instalacji wodociągowych do badań laboratoryjnych, które nie były kwestionowane.

### III. Oddział Higieny Żywności, Żywienia i Produktów Kosmetycznych

#### Obiekty żywnościowo - żywieniowe

Głównym zadaniem Państwowej Inspekcji Sanitarnej w zakresie nadzoru nad warunkami zdrowotnymi żywności, żywienia oraz nad materiałami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością jest sprawdzanie czy przedsiębiorcy sektora spożywczego odpowiedzialni za bezpieczeństwo żywności spełniają wymagania obowiązujących przepisów, których celem jest ochrona i zapewnienie zdrowia i życia człowieka. Realizując swoje zadania Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Chełmie prowadził działania w zakresie nadzoru nad zakładami żywnościowo – żywieniowymi w Rejowcu Fabrycznym.

#### Struktura grup obiektów w 2020r



#### Zakłady produkcji żywności

Do tej grupy obiektów należała piekarnia, w której przeprowadzono 2 kontrole, w tym jedną kontrolę sprawdzającą. Ze względu na niewłaściwy stan sanitarno – techniczny na podmiot prowadzący wydano jedną decyzję administracyjną. Przeprowadzona kontrola sprawdzająca wykazała usunięcie niezgodności.

### **Zakłady żywienia zbiorowego zamkniętego.**

Do tej grupy obiektów należały bloki żywienia w Przedszkolu Miejskim i Szkole Podstawowej oraz Dom Weselny.

W ww. obiektach w roku 2020 kontroli nie przeprowadzano.

### **Zakłady żywienia zbiorowego otwartego**

Na terenie miasta działalność prowadziły 2 zakłady; restauracja ROSSA i pub. W roku sprawozdawczym skontrolowano 1 obiekt i była to Restauracja ROSSA przeprowadzając w niej 2 kontrole (1 kontrola kompleksowa i 1 sprawdzająca). Wydano 1 decyzję administracyjną ze względu na nieprzestrzeganie instrukcji Dobrej Praktyki Higienicznej – brak monitorowania wyznaczonych w zakładowym systemie HACCP Krytycznych Punktów Kontroli/Punktów Kontrolnych. Na przedsiębiorcę nałożono 1 mandat karny na kwotę 200 zł. Na podstawie kryteriów ujętych w ujednoliconych i obowiązujących w całym kraju arkuszach oceny stanu sanitarnego zakład spełniał wymagania obowiązującego prawa.

### **Zakłady obrotu żywnością**

W 2020 r. nadzorem objęto 10 sklepów i 1 kiosk szkolny. Ww obiektach przeprowadzono 9 kontroli sanitarnych, w tym jedną kontrolę interwencyjną.

Wydano jedną decyzję administracyjną ze względu na wprowadzanie do obrotu środków spożywczych po upływie terminu przydatności do spożycia, brak ciepłej wody, niewłaściwe warunki przechowywania materiałów Kat. III, brak środków do dezynfekcji rąk i powierzchni. Nałożono 1 mandat karny na kwotę 200zł.

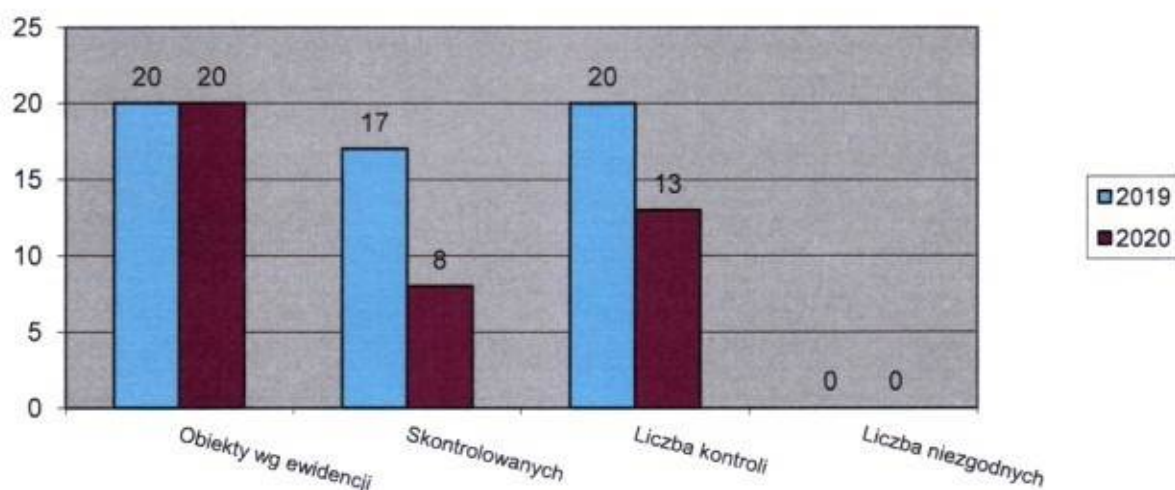
Po usunięciu niezgodności wszystkie obiekty oceniono jako zgodne z wymaganiami prawa żywnościowego.

### **Inne obiekty obrotu żywnością**

Na podległym terenie znajdują się 3 obiekty obrotu żywnością w tym 1 apteka oraz 2 punkty pocztowe, które nie były planowane do kontroli w okresie sprawozdawczym.

W 2020 r. pracownicy sekcji uczestniczyli przy opracowywaniu 1 ogniska zatrucia pokarmowego, w mieszkaniu prywatnym. W celu ustalenia źródła zakażenia pobrano do badań laboratoryjnych 2 próbki wymazów sanitarnych, które nie były kwestionowane.

Dane z kontroli za lata 2019 i 2020



#### IV. Higiena środowiska pracy

W 2020 roku na terenie miasta Rejowiec Fabryczny w ramach nadzoru nad warunkami środowiska pracy i warunkami higieniczno-sanitarnymi skontrolowano 2 zakłady pracy zatrudniające 42 pracowników, w których przeprowadzono 3 kontrole w zakresie higieny pracy, w tym 1 kontrolę w zakresie nadzoru nad substancjami chemicznymi i ich mieszaninami.

W wyniku przeprowadzonych kontroli warunków pracy i higieniczno-sanitarnych w 1 zakładzie stwierdzono uchybienia, na które została wydana decyzja administracyjna.

Uzyskano poprawę warunków sanitarno-higienicznych w ww. zakładzie pracy poprzez:

1) dokonanie weryfikacji i aktualizacji zagrożeń wskazanych w ocenach ryzyka zawodowego na stanowiskach pracy poprzez uwzględnienie występujących czynników szkodliwych dla zdrowia na stanowiskach pracy, odpowiednie szacowanie występujących zagrożeń i zapewnienie pracownikom właściwych środków profilaktycznych m. in. środków ochrony indywidualnej,

2) założenie rejestrów i kart badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia na stanowiskach pracy,

3) poinformowanie pracowników narażonych na oddziaływanie czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy o aktualnych wynikach badań i pomiarów,

- 5) wywieszenie instrukcji stanowiskowych bhp na stanowiskach produkcyjnych,
- 6) wywieszenia instrukcji udzielania pierwszej pomocy oraz wykazów osób wyznaczonych i przeszkolonych do udzielania pierwszej pomocy.

W zakresie nadzoru nad przestrzeganiem przez pracodawców ustawy o substancjach chemicznych i ich mieszaninach, rozporządzenia REACH, rozporządzenia CLP skontrolowano warunki przechowywania substancji chemicznych i ich mieszanin, oznakowanie opakowań i zbiorników stosowanych w procesach technologicznych substancji chemicznych i ich mieszanin. Sprawdzono również, czy w zakładzie pracy znajdują się prawidłowo sporządzone karty charakterystyki stosowanych środków chemicznych oraz czy pracownicy zostali zapoznani z ich treścią. W wyniku podjętych działań kontrolnych w 1 zakładzie pracy stwierdzono uchybienia w tym zakresie.

Podczas prowadzonych kontroli bieżących informowano pracodawców o obowiązku ochrony zdrowia i życia pracowników przez zapewnienie bezpiecznych i higienicznych warunków pracy przy odpowiednim wykorzystaniu osiągnięć nauki i techniki oraz profilaktycznej ochrony zdrowia niezbędnej z uwagi na warunki wykonywania pracy i czynniki występujące w środowisku pracy.

Przekazywano podmiotom „zalecenia dotyczące działań mających na celu ograniczenie ryzyka związanego z przenoszeniem się wirusa SARS-CoV-2 za pośrednictwem systemów wentylacyjno-klimatyzacyjnych wewnątrz budynków użyteczności publicznej oraz wielkopowierzchniowych obiektów handlowych” Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego – Państwowego Zakładu Higieny.

Informowano pracodawców o konieczności wdrożenia zaleceń i wytycznych organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej określających sposób postępowania w czasie trwania epidemii COVID-19, o obowiązkach pracodawców wynikających z przepisów prawnych.

Podczas prowadzonych kontroli informowano o dostępności na stronach m.in. Ministerstwa Rozwoju aktualnych wytycznych i zaleceń określających sposób postępowania w celu zapewnienia ochrony zdrowia i bezpieczeństwa obywateli oraz utrzymania odpowiedniego reżimu sanitarnego w obiektach w trakcie epidemii wirusa SARS-CoV-2 rekomendowanych przez Głównego Inspektora Sanitarnego oraz Ministerstwa Rozwoju. Zalecano również bieżące śledzenie informacji Głównego Inspektora Sanitarnego i Ministra Zdrowia dostępnych na odpowiednich stronach internetowych, a także obowiązujących przepisów prawa.

## V. Placówki nauczania i wychowania

W 2020 roku na terenie miasta Rejowiec Fabryczny objęto nadzorem sanitarnym 2 placówki nauczania i wychowania, tj. Przedszkole Miejskie oraz Szkołę Podstawową.

Przedszkole Miejskie w Rejowcu Fabrycznym funkcjonuje w 2 budynkach (drewnianym, wolnostojącym, parterowym) oraz w części budynku Szkoły Podstawowej w Rejowcu Fabrycznym, w którym mieści się oddział 6 latków. W 2020 roku nie przeprowadzono kontroli sanitarnych.

Szkoła Podstawowa w Rejowcu Fabrycznym funkcjonuje w budynku murowanym, piętrowym budowanym na cele placówki oświatowo – wychowawczej. Zajęcia z wychowania fizycznego odbywają się w sali gimnastycznej i na boisku wielofunkcyjnym ze sztuczną nawierzchnią. W 2020 roku nie przeprowadzono kontroli sanitarnych.

Ze względu na pandemię wirusa SARS-CoV-2 rok 2020 zdecydowanie różnił się do poprzednich. Aby ograniczyć niebezpieczeństwo związane z rozprzestrzenianiem się koronawirusa, zdecydowano o zawieszeniu tradycyjnych zajęć dydaktyczno-wychowawczych od dnia 16.03.2020r. do 26.06.2020r. Od 06.05.2020r. działalność mogły wznowić przedszkola, oddziały przedszkolne oraz inne formy wychowania przedszkolnego. W I semestrze roku szkolnego 2020/2021 zajęcia dydaktyczno-wychowawcze zostały zawieszane od 26.10.2020r.

Z uwagi na obecną sytuację epidemiologiczną wszystkie placówki miały obowiązek opracować procedury postępowania w przypadku podejrzenia zakażenia koronawirusem u pracowników lub uczniów. W 1 placówce na terenie Miasta Rejowiec Fabryczny wystąpiły potwierdzone wynikami badań przypadki zakażenia SARS-CoV-2 u pracowników lub uczniów.

W dalszym ciągu priorytetem jest:

- przestrzeganie reżimu sanitarnego w placówkach,
- zapewnienie właściwych warunków do utrzymania higieny osobistej uczniów, w szczególności należytego stanu sanitarno-technicznego pomieszczeń sanitarnych oraz jego wyposażenia,
- wyposażenie placówek w meble edukacyjne dostosowane do wymagań ergonomii i we właściwym stanie technicznym,

- zapewnienie właściwej infrastruktury do funkcjonowania oddziałów przedszkolnych.

## **VI. Działalność opiniodawcza i kontrolna w zakresie zapobiegawczego nadzoru sanitarnego.**

Wykonanie zadań w zakresie zapobiegawczego nadzoru sanitarnego realizowane było poprzez kontrolę przestrzegania wymagań higieniczno - zdrowotnych w opiniowanej dokumentacji projektowej, lokalizacji inwestycji oraz uczestnictwo w odbiorach obiektów budowlanych.

W 2020 r. łącznie 6 opinii sanitarnych, które dotyczyły:

- 6 wniosków o konieczności wykonania raportu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i jego zakresu;

## **VII. Zadania realizowane w zakresie edukacji zdrowotnej i promocji zdrowia - miasto Rejowiec Fabryczny**

Działania w zakresie edukacji prozdrowotnej dzieci i młodzieży realizowane są w oparciu o programy wychowawczo - profilaktyczne placówek nauczania i wychowania oraz edukacyjne programy koordynowane przez Państwową Inspekcję Sanitarną.

### **Szkoła Podstawowa:**

- a) **„Trzymaj Formę”** – to inicjatywa propagująca zdrowy styl życia o unikalnym, dwukierunkowym podejściu: propagującym zbilansowane odżywianie połączone z regularną aktywnością fizyczną.

Ze względu na sytuację epidemiologiczną program został wstrzymany, zaś konkurs wiedzy o zdrowym stylu życia, który odbywa się corocznie w ramach programu został odwołany przez organizatorów;

- b) zrealizowano programy antytytoniowe:

- **„Nie pal przy mnie proszę”** dla uczniów klas I – III szkoły podstawowej, edukacją objęto 117 uczniów oraz ich rodziców;
- **„Znajdź właściwe rozwiązanie”** dla uczniów klas V - VIII szkoły podstawowej, edukacją objęto 182 uczniów;

- „**Bieg po zdrowie**” dla uczniów klasy IV szkoły podstawowej, edukacją objęto 19 uczniów

Nauczyciele - koordynatorzy programów uczestniczyli w szkoleniach, naradach organizowanych przez PSSE w Chełmie.

Placówka nauczania i wychowania otrzymała materiały informacyjno – edukacyjne dot. między innymi profilaktyki uzależnień od alkoholu, tytoniu, środków psychoaktywnych i dopalaczy, profilaktyki chorób dietozależnych, profilaktyki zapobiegania zakażeniom SARS CoV-2, profilaktyki grypy, profilaktyki chorób nowotworowych, zatruc pokarmowych.

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Chełmie  
  
Elżbieta Kuryk