



OCENA SANITARNA  
POWIATU SULECIŃSKIEGO  
ZA ROK 2024



## Spis treści

WSTĘP.....	5
1 EPIDEMIOLOGIA .....	7
1.1 Ocena sytuacji epidemiologicznej w zakresie chorób zakaźnych i zakażeń na terenie działalności Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sulęcinie za rok 2024 .....	9
1.2 Analiza stanu sanitarnego pomieszczeń i urządzeń wykorzystywanych przy udzielaniu świadczeń zdrowotnych przez podmioty wykonujące działalność leczniczą.....	29
1.3 Szczepienia ochronne.....	41
2 SEKCJA HIGIENY KOMUNALNEJ.....	52
2.1 Zaopatrzenie ludności w wodę przeznaczoną do spożycia.....	54
2.2 Jakość wody w kąpieliskach i miejscach wykorzystywanych do kąpieli i basenach kąpielowych .....	66
2.3 Stan sanitarny obiektów użyteczności publicznej.....	70
2.4 Współpraca z organami administracji rządowej i samorządowej, innymi inspekcjami i instytucjami oraz środkami masowego przekazu. ....	78
2.5 Gospodarka odpadami stałymi i płynnymi w powiecie .....	78
2.6 Interwencje .....	79
2.7 Ekshumacje .....	79
2.8 Imprezy Masowe .....	79
2.9 Podsumowanie .....	80
3 SEKCJA BEZPIECZEŃSTWA ŻYWNOSCI I ŻYWIENIA .....	82
3.1 Nadzór nad obiektami żywnościowo-żywnościowymi .....	84
3.2 Zakłady produkcyjne .....	84
3.3 Obiekty obrotu żywnością .....	88
3.4 Obiekty żywienia zbiorowego otwartego .....	92
3.5 Zakłady żywienia zamkniętego .....	94
3.6 Podsumowanie .....	101
4 SEKCJA HIGIENY PRACY I HIGIENY DZIECI I MŁODZIEŻY .....	103
4.1 Higiena Pracy .....	105
4.2 Higiena Dzieci i Młodzieży .....	112
5 ZAPOBIEGAWCZY NADZÓR SANITARNY.....	120
6 PROMOCJA ZDROWIA I OŚWIATA ZDROWOTNA .....	129
6.1 Interwencje programowe realizowane w 2024 roku .....	131
6.2 Interwencje nieprogramowe realizowane w 2024 roku .....	139
6.3 Podsumowanie działalności.....	143



# WSTĘP

Szanowni Państwo!

Wzorem lat ubiegłych, wypełniając ustawowy obowiązek zawarty w art.12a ust. 3 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej, przedstawiam Państwu opracowanie dotyczące oceny stanu bezpieczeństwa sanitarnego powiatu sulęcińskiego za 2024 rok.

Raport obejmuje zagadnienia i problemy zdrowotne, nad którymi sprawuje nadzór Państwowa Inspekcja Sanitarna jako instytucja powołana do realizacji zadań z zakresu zdrowia publicznego.

Ustawowe zadania Państwowej Inspekcji Sanitarnej realizowane są wielopłaszczyznowo poprzez komórki organizacyjne Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sulęcinie takie jak Sekcję: Epidemiologii, Higieny Komunalnej, Bezpieczeństwa Żywności i Żywnienia, Higieny Pracy i Higieny Dzieci i Młodzieży, Promocji Zdrowia i Oświaty Zdrowotnej oraz Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego.

W raporcie znajdziecie Państwo szczegółowe analizy i oceny dotyczące poszczególnych obszarów życia publicznego, w tym sytuacji epidemiologicznej w zakresie chorób zakaźnych i zawodowych, warunków zdrowotnych żywienia i żywności, jakości wody, warunków zdrowotnych środowiska pracy, jak również kwestie bezpieczeństwa sanitarnego i technicznego obiektów i miejsc użyteczności publicznej będących pod nadzorem Państwowej Inspekcji Sanitarnej w Sulęcinie. Raport zawiera również informacje na temat podejmowanych przez nas działań na rzecz zapewnienia bezpieczeństwa zdrowotnego w powiecie sulęcińskim.

Pragnę zwrócić również Państwa uwagę na opisane w niniejszym opracowaniu działania w zakresie promocji zdrowia i oświaty zdrowotnej, które niewątpliwie przyczyniają się do poprawy stanu zdrowia mieszkańców Naszego powiatu.

Niniejszy raport opracowano na podstawie informacji i materiałów własnych zebranych podczas kontroli/wizytacji nadzorowanych obiektów, wyników badań laboratoryjnych oraz w oparciu o przeprowadzone dochodzenia epidemiologiczne.

Zachęcam Państwa do korzystania z informacji publikowanych na naszej stronie internetowej i w mediach społecznościowych, na których zamieszczane są m.in. informacje o bieżącej działalności, realizowanych programach, a także komunikaty dotyczące bezpieczeństwa sanitarnego.

Wyrażam głębokie przekonanie, że przedstawione w raporcie informacje okażą się przydatne i pomocne dla innych instytucji, podmiotów i wszystkich zainteresowanych aktualnymi danymi w zakresie zdrowia publicznego, a także będą potwierdzeniem, że Państwowa Inspekcja Sanitarna w Sulęcinie pełni swoje zadania w sposób profesjonalny i rzetelny, zapewniający bezpieczeństwo sanitarne wszystkim mieszkańcom Naszego powiatu.

**PAŃSTWOWY  
POWIATOWY  
INSPEKTOR  
SANITARNY  
w Sulęcinie**

*mgr Beata Dziejdz*



# 1 EPIDEMIOLOGIA







# 1.1 Ocena sytuacji epidemiologicznej w zakresie chorób zakaźnych i zakażeń na terenie działalności Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sulęcynie za rok 2024

## 1.1.1 Ogólna charakterystyka terenu

Główną intencją prowadzonych działań jest sprawowanie zapobiegawczego i bieżącego nadzoru sanitarnego oraz prowadzenie działalności zapobiegawczej i przeciwepidemicznej w zakresie chorób zakaźnych i innych chorób powodowanych warunkami środowiska.

Działania prewencyjne polegają na zidentyfikowaniu czynnika etiologicznego powodującego zachorowanie, ustalenie i unieszkodliwienie źródeł zakażenia, objęcie nadzorem osób ze styczności z chorym lub podejrzanym o zakażenie oraz przerwanie dróg szerzenia się zakażeń.

Bieżąca ocena sytuacji epidemiologicznej w zakresie chorób zakaźnych i zakażeń występujących na terenie powiatu sulęcińskiego została sporządzona w oparciu o dane dotyczące przypadków zachorowań i zakażeń, które zgłoszono do Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sulęcynie w roku 2024 zgodnie z ustawą z dnia 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi (tekst jednolity Dz. U. z 2024 poz. 924 ze zm.). Nadzorem objęto powiat sulęciński w skład, którego wchodzi następujące gminy: Sulęcín, Torzym, Krzeszyce, Lubniewice, Słońsk. Na terenie o powierzchni 1178,4 km<sup>2</sup> zamieszkuje łącznie 33 358 osób, w tym 16 656 mężczyzn i 16 702 kobiet.

## 1.1.2 Sytuacja epidemiologiczna w zakresie chorób zakaźnych i zakażeń

W 2024 roku w Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sulęcynie zarejestrowano 568 zgłoszeń zachorowań na choroby zakaźne i zakażenia. Rejestracja odbywała się w oparciu o aktualne definicje przypadków chorób zakaźnych opracowane przez NIZPH-PZH na potrzeby nadzoru epidemiologicznego. Na podstawie otrzymanych zgłoszeń, przeprowadzono dochodzenia epidemiologiczne mające na celu ustalenie źródła i drogi

zakażenia oraz przerwania transmisji drobnoustroju chorobotwórczego. W porównaniu do 2023 roku liczba zarejestrowanych jednostek chorobowych spadła z 693 do 568. Szczegółowe dane dotyczące występowania chorób zakaźnych w powiecie sulcińskim w poszczególnych latach przedstawiają tabele, wykresy i opisy zawarte w niniejszym opracowaniu.

Tabela 1 - Zapadalność na choroby zakaźne w roku 2024 w porównaniu do lat poprzednich

Lp.	Jednostka chorobowa	Rok 2020		Rok 2021		Rok 2022		Rok 2023		Rok 2024	
		Liczba zachorowań	Zapadalność*	Liczba zachorowań	Zapadalność*	Liczba zachorowań	Zapadalność*	Liczba zachorowań	Zapadalność*	Liczba zachorowań	Zapadalność*
1.	Salmonellozy	1	2,83	7	19,83	5	14,76	4	11,89	3	8,99
2.	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	4	11,33	5	14,17	20	59,04	6	17,84	13	38,97
3.	Giardioza (lamblioza)	0	0,00	0	0,00	1	2,95	0	0,00	0	0,00
4.	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	2	5,67	3	8,50	92	271,58	18	53,52	16	47,96
5.	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	0	0,00	2	5,67	10	29,52	7	20,81	13	38,97
6.	Krzusiec	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	2,97	13	38,97
7.	Płonica (szkarlatyna)	1	2,83	0	0,00	2	5,90	3	8,92	14	41,97
8.	Choroba meningokokowa inwazyjna	1	2,83	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
9.	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes inwazyjna (ogółem)	2	5,67	0	0,00	6	17,71	6	17,84	3	8,99
10.	Kiła	0	0,00	2	5,67	0	0,00	1	2,97	0	0,00
11.	Rzeżączka	0	0,00	0	0,00	1	2,95	0	0,00	1	3,00
12.	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydia	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	3,00
13.	Choroba z Lyme	1	2,83	1	2,83	6	17,71	20	59,47	20	59,96
14.	Styczność i narażenie na wścieklicznę / potrzeba szczepień	1	2,83	1	2,83	3	8,86	4	11,89	5	14,99
15.	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	0	0,00	0	0,00	1	2,95	0	0,00	1	3,00
16.	Choroba wywołana przez hantawirusy	0	0,00	0	0,00	1	2,95	0	0,00	0	0,00
17.	Ospa wietrzna	18	50,99	3	8,50	149	439,84	174	517,40	105	314,77
18.	Różyczka	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	2,97	0	0,00
19.	Wirusowe zapalenie wątroby typu A	0	0,00	1	2,83	0	0,00	0	0,00	0	0,00

20.	Wirusowe zapalenie wątroby typu B	2	5,67	0	0,00	0	0,00	1	2,97	5	14,99
21.	Wirusowe zapalenie wątroby typu C	0	0,00	0	0,00	1	2,95	1	2,97	3	8,99
22.	Nowo wykryte zakażenia HIV	0	0,00	1	2,83	1	2,95	0	0,00	1	3,00
23.	Malaria (zimnica)	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	2,97	0	0,00
24.	Choroba wywołana przez Streptococcus pneumoniae inwazyjna (ogółem)	1	2,83	0	0,00	1	2,95	2	5,95	4	11,99
25.	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	2,97	0	0,00
26.	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone	1	2,83	0	0,00	1	2,95	0	0,00	0	0,00
27.	Gruźlica	1	2,83	0	0,00	7	20,66	1	2,97	0	0,00
28.	Grypa	2	5,67	0	0,00	18	53,13	9	26,76	8	23,98
29.	Grypa potwierdzona wynikiem szybkiego testu antygenowego	Rejestracja jednostki chorobowej od 2023 r.						61	181,39	126	377,72
30.	Zakażenia wirusem RSV	Rejestracja jednostki chorobowej od 2023 r.						6	17,84	32	95,92
31.	Zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19)	1243	3521,55	2787	7895,86	2389	7052,19	363	1079,39	181	542,60

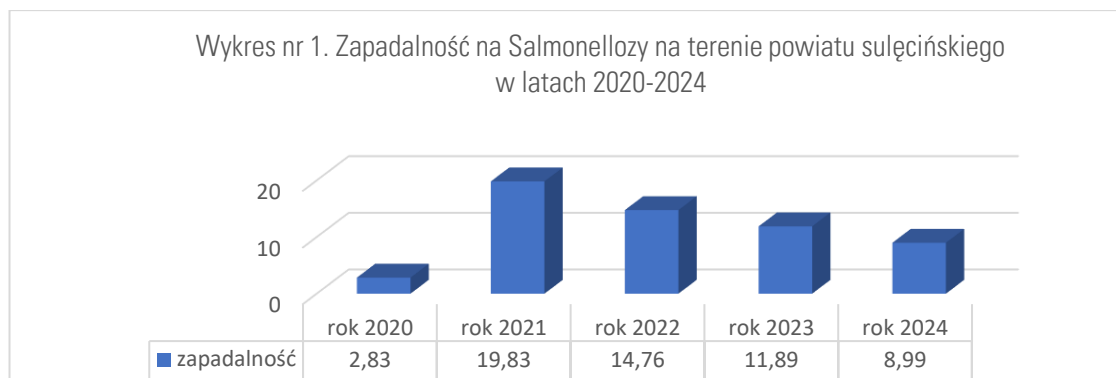
\* wskaźnik zapadalności na 100 000 ludności

## 1.1.3 Analiza zachorowań na poszczególne jednostki chorobowe

### 1.1.3.1 Choroby przenoszone drogą pokarmową

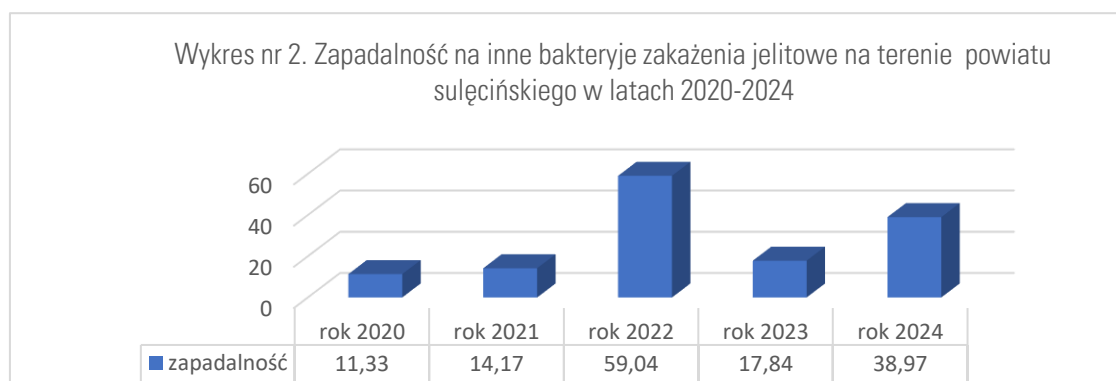
#### 1.1.3.1.1 Salmonellozy

W 2024 roku zarejestrowano 3 przypadki zachorowań na salmonellozę, w tym 2 mające postać zatrucia pokarmowe oraz 1 posocznicę. Wszystkie osoby poddano hospitalizacji. Współczynnik zapadalności na 100 tys. ludności wyniósł 8,99. Zachorowania zarejestrowano w grupie wiekowej 0-9 lat - 1 przypadek (chłopiec) oraz w grupie wiekowej 60-69 lat – 2 przypadki (dotyczy kobiety oraz mężczyzny). W wykresie nr 1 przedstawiono wskaźniki zakażeń pal. salmonella w latach poprzednich. Od 2021 roku zauważa się tendencję spadkową rejestrowanych zachorowań na salmonellozy.



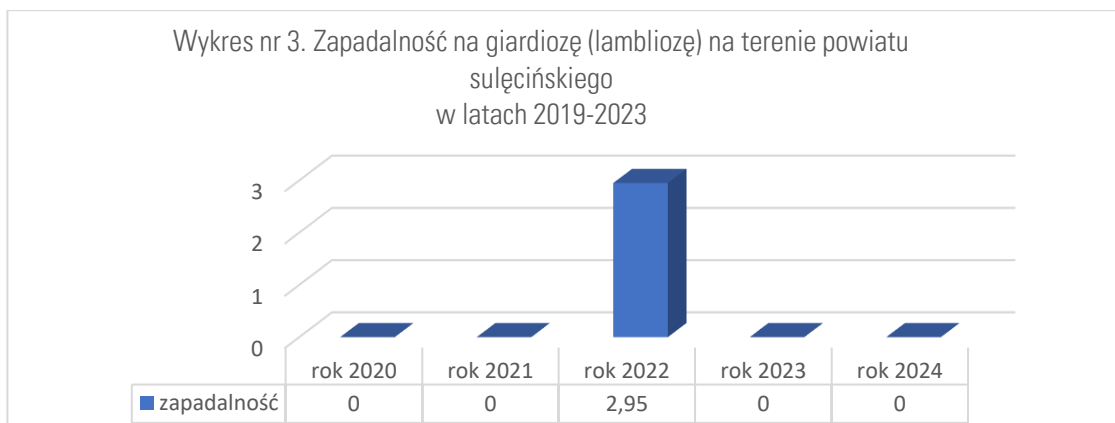
### 1.1.3.1.2 Inne bakteryjne zakażenia jelitowe

W 2024 roku zarejestrowano ogółem 13 przypadków innych bakteryjnych zakażeń jelitowych, w tym wszystkie osoby poddano hospitalizacji, a współczynnik zapadalności na 100 tys. ludności wyniósł 38,97. Wśród zarejestrowanych przypadków 4 dotyczyły dzieci do lat 2. Za większość zakażeń odpowiadała bakteria *Clostridioides difficile* (zarejestrowano 8 przypadków, w tym 4 możliwe - rejestracja na podstawie rozpoznania zakażenia przez lekarza, 1 prawdopodobny i 3 potwierdzone zakażenia). Analizując wiek zakażonych osób stwierdzono, że najwięcej przypadków zakażenia bakterią *Clostridioides difficile* dotyczyła osób powyżej 69 r.ż. (5 przypadków). W grupie wiekowej 30-39 lat stwierdzono 2 przypadki oraz 1 przypadek osoby w wieku 45 lat. Ponadto inne bakteryjne zakażenia jelitowe wywołane przez: *E.coli* stanowiły 3 przypadki i dotyczyły dzieci do lat 2, *Yersinia enterocolitica* – 2 przypadki, w tym 1 u dziecka do lat 2. W wykresie nr 2 przedstawiono wskaźniki innych bakteryjnych zakażeń



jelitowych w latach poprzednich.

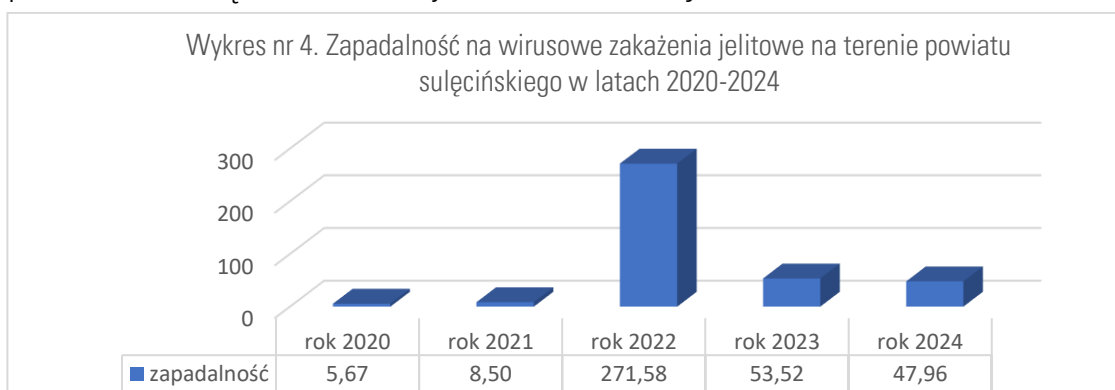
### 1.1.3.1.3 Giardioza (*lamblia*)



#### 1.1.3.1.4 Wirusowe zakażenia jelitowe

W 2024 roku zarejestrowano ogółem 16 przypadków wirusowych zakażeń jelitowych, w tym 3 u dzieci do lat 2. Hospitalizacji poddano 11 osób, w tym 3 dzieci do lat 2. Współczynnik zapadalności na 100 tys. ludności wyniósł 47,96. Wirusowe zakażenia jelitowe wywołane przez: rotawirusy stanowiły 4 przypadki (w tym 1 u dziecka do lat 2), norowirusy – 3 przypadki (w tym 1 u dziecka do lat 2), inne określone – 5 przypadków (w tym 1 u dziecka do lat 2), nieokreślone – 4 przypadki. W porównaniu do ubiegłego roku nastąpił spadek rejestrowanych zakażeń jelitowych. W wykresie nr 4 przedstawiono wskaźniki wirusowych zakażeń jelitowych w latach poprzednich.

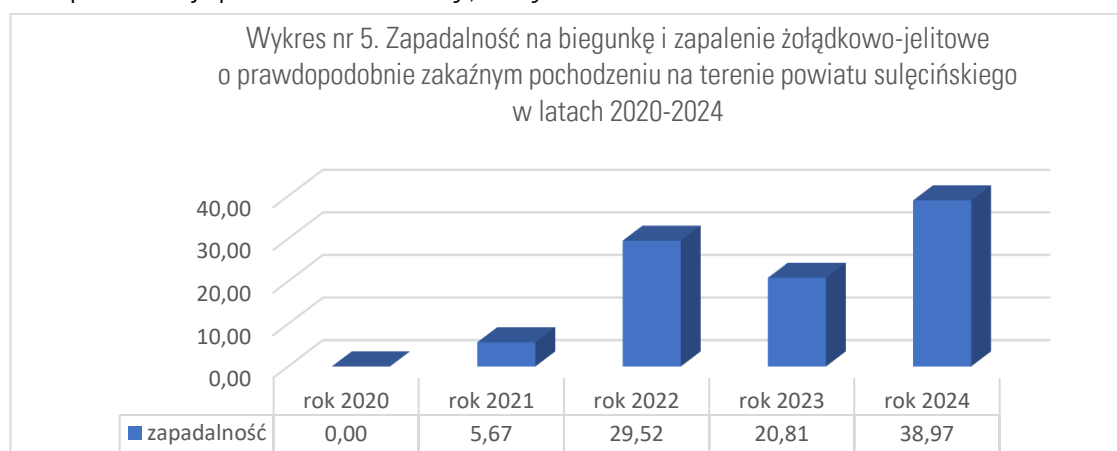
Z dniem 1 stycznia 2021 roku wprowadzono powszechne szczepienia przeciwko rotawirusom, które skutecznie ograniczają zachorowania i powikłania związane z infekcjami rotawirusowymi.



#### 1.1.3.1.5 Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu

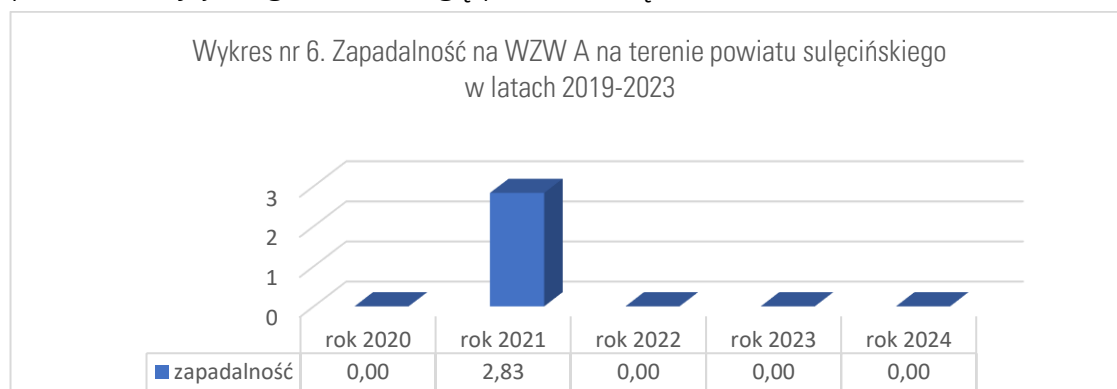
W 2024 roku zarejestrowano 13 przypadków biegunek i zapaleń żołądkowo-jelitowych o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu, w tym 4 u dziecka do lat 2. Hospitalizacji poddano 4 osoby, w tym 2 dzieci do lat 2. Współczynnik zapadalności na 100 tys. ludności wyniósł 38,97. Dla porównania w 2023 roku

zarejestrowano 7 przypadków biegunek i zapaleń żołądkowo-jelitowych o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu, w tym 1 u dziecka do lat 2. Hospitalizacji poddano 3 osoby, w tym dziecko do lat 2.



#### 1.1.3.1.6 *Wirusowe zapalenie wątroby typu A*

W 2024 roku, podobnie jak w roku 2023, 2022 i 2020 na terenie powiatu sulęcińskiego nie odnotowano żadnych przypadków zachorowań na wirusowe zapalenie wątroby typu A. W roku 2021 zarejestrowano 1 przypadek zachorowania u mężczyzny w wieku 84 lat zamieszkującego teren wiejski, a współczynnik zapadalności na 100 tys. ludności wyniósł 2,83. Ludzie są jedynym rezerwuarem wirusa wywołującego WZW typu A, który przenoszony jest głównie drogą pokarmową.



### 1.1.3.2 *Inne choroby bakteryjne*

#### 1.1.3.2.1 *Krztuśiec*

W 2024 roku zarejestrowano 13 przypadków zachorowań na krztuśca. Zgodnie z definicją przypadku 5 zgłoszeń zarejestrowano jako przypadki możliwe (spełniające kryteria kliniczne), 1 przypadek prawdopodobny oraz 7 przypadków potwierdzonych (spełniające kryteria zarówno kliniczne jak

i laboratoryjne definicji przypadku). Współczynnik zapadalności na 100 tys. ludności wyniósł 38,97. Analizując wiek zakażonych osób, zachorowania zarejestrowano w grupie wiekowej 0-9 lat - 4 przypadki (3 chłopców i 1 dziewczynka), w grupie wiekowej 10-19 lat - 1 przypadek (chłopiec), w grupie wiekowej 20-29 lat - 5 przypadków (3 mężczyźni i 2 kobiety), w grupie wiekowej 60-69 lat - 2 przypadki (2 kobiety) oraz w grupie wiekowej 70-79 lat - 1 przypadek (mężczyzna). Hospitalizacji poddano 4 osoby, w tym 3 dzieci do lat 2.

W wykresie nr 7 przedstawiono wskaźniki zachorowań na krztusiec w latach poprzednich.

Przyczyny istotnego wzrostu zachorowań na krztusca upatruje się w:

- spadku akceptacji dla szczepień, a w związku z tym zmniejszenie stanu zaszczepienia populacji przeciw krztuścowi. Dane uzyskane ze sprawozdań MZ-54 za 2023 rok pokazują, że stan zaszczepienia dzieci w 3 roku życia w powiecie sulęcińskim, które zostały zaszczepione w schemacie podstawowym (4 dawki szczepionki ze składnikiem krztusca) wynosi 86,99 %,

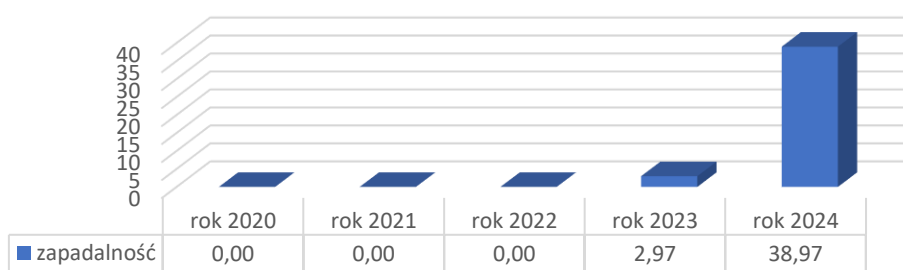
I dawką przypominającą zaszczepiono 83,21 % sześciolatków, natomiast najmniej dzieci zamieszkujących powiat sulęciński zaszczepiono II dawką przypominającą (w 14. roku życia) - 82,50%. Podkreślenia wymaga, że próg odporności zbiorowiskowej dla krztusca szacowany jest na 92-94%,

- wygasaniu odporności poszczepiennej, dlatego też osobom dorosłym zalecane są okresowe szczepienia przypominające przeciw krztuścowi,
- cykliczności epidemii krztusca występującej co trzy do pięciu lat.

Blisko 50 % rozpoznań krztusca w 2024 r. w powiecie sulęcińskim to rozpoznania wyłącznie na podstawie objawów klinicznych, bez potwierdzenia laboratoryjnego, co z pewnością związane jest

z faktem, że lekarz podstawowej opieki zdrowotnej nie ma możliwości wykonania bezpłatnego badania (świadczenie nie jest finansowane ze środków publicznych).

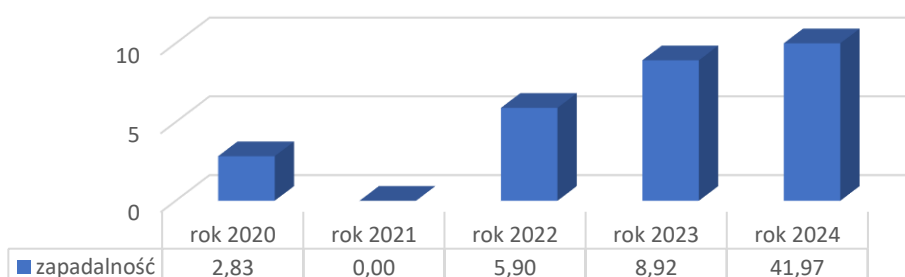
Wykres nr 7. Zapadalność na krztusiec na terenie powiatu sulęcińskiego w latach 2020-2024



### 1.1.3.2.2 Płonica (szkarlatyna)

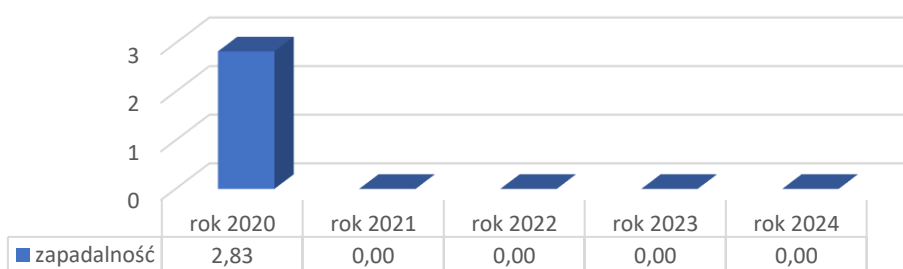
W 2024 roku zarejestrowano 14 przypadków zachorowań na płonicę. Zgodnie z definicją przypadku 13 zgłoszeń zarejestrowano jako przypadki możliwe, które zostały rozpoznane przez lekarza wyłącznie na podstawie objawów klinicznych, natomiast 1 zgłoszenie jako przypadek potwierdzony spełniający kryteria laboratoryjne. Współczynnik zapadalności na 100 tys. ludności wyniósł 41,97. W wykresie nr 8 przedstawiono wskaźniki zachorowań na płonicę w latach poprzednich.

Wykres nr 8. Zapadalność na płonicę na terenie powiatu sulęcińskiego w latach 2020-2024



### 1.1.3.2.3 Choroba meningokokowa inwazyjna

Wykres nr 9. Zapadalność na chorobę meningokokową inwazyjną na terenie powiatu sulęcińskiego w latach 2020-2024





#### 1.1.3.2.4 *Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes inwazyjna*

W 2024 roku zarejestrowano ogółem 3 przypadki inwazyjnych zakażeń wywołanych przez *Streptococcus pyogenes*, które przebiegły pod postacią różni. Zgodnie z definicją przypadku zgłoszenia zostały zarejestrowane jako przypadki możliwe (niepotwierdzone laboratoryjnie), 1 osobę hospitalizowano. Współczynnik zapadalności na 100 tys. ludności wyniósł 8,99. Zachorowania dotyczyły samych mężczyzn w wieku powyżej 54 roku życia.

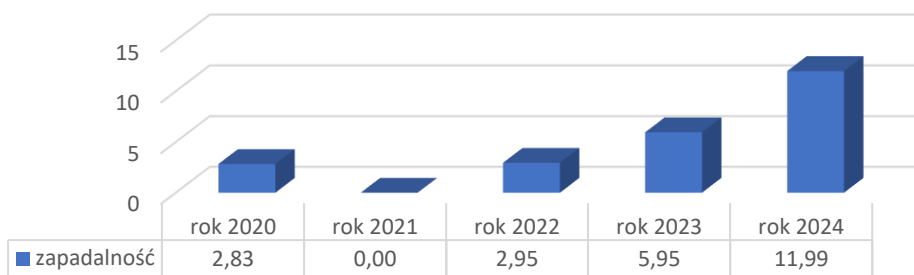
W wykresie nr 10 przedstawiono wskaźniki zapadalności na inwazyjną chorobę *Streptococcus pyogenes* w latach poprzednich.



#### 1.1.3.2.5 *Choroba wywołana przez Streptococcus pneumoniae inwazyjna*

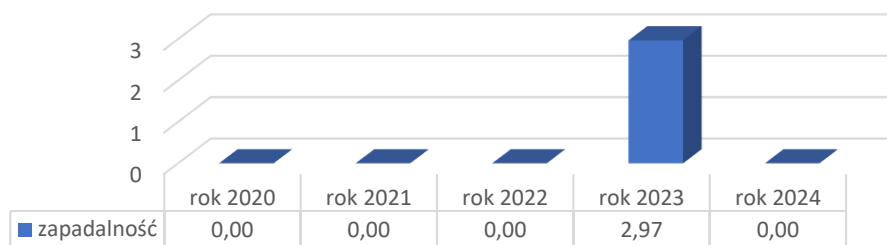
W 2024 roku zarejestrowano 4 przypadki inwazyjnego zakażenia wywołanego przez *Streptococcus pneumoniae* (pneumokoki), w tym 2 przebiegające pod postacią zapalenia płuc oraz 2 posocznice. Osoby poddano hospitalizacji. Współczynnik zapadalności na 100 tys. ludności wyniósł 11,99. Dla porównania w 2023 roku zarejestrowano 2 przypadki inwazyjnego zakażenia wywołanego przez *Streptococcus pneumoniae*, w tym 1 przebiegający pod postacią zapalenia opon mózgowych i/lub mózgu oraz 1 pod postacią posocznicy. Osoby poddano hospitalizacji. Współczynnik zapadalności na 100 tys. ludności wyniósł 5,95, wskaźnik zachorowań w latach poprzednich przedstawiono w wykresie nr 11

Wykres nr 11. Zapadalność na Chorobę wywołaną przez Streptococcus pneumoniae inwazyjną na terenie powiatu sulęcińskiego w latach 2020-2024



#### 1.1.3.2.6 Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu

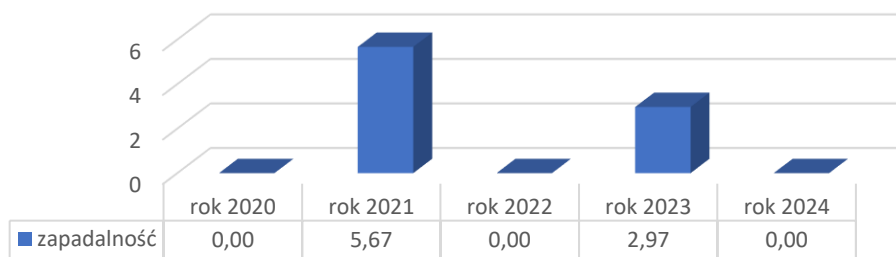
Wykres nr 12. Zapadalność na zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu na terenie powiatu sulęcińskiego w latach 2020-2024



#### 1.1.3.2.7 Kiła

W 2024 roku nie zarejestrowano żadnego przypadku zachorowania na kiłę, podobnie jak w roku 2022 i 2020 (zap. 0,00), natomiast w 2023 roku zarejestrowano 1 przypadek kiły późnej u 33-letniej kobiety, którą poddano hospitalizacji (zap. 2,97). W 2021 roku zarejestrowano 2 przypadki (zap. 5,67).

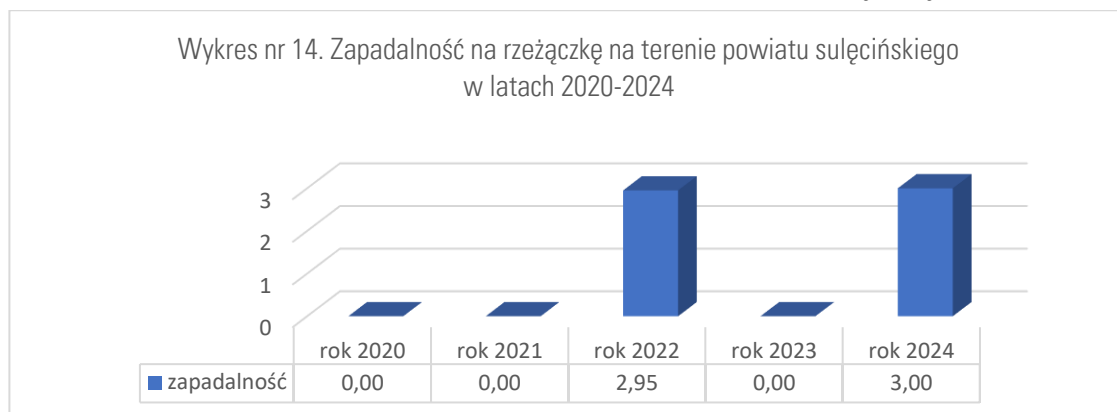
Wykres nr 13. Zapadalność na kiłę na terenie powiatu sulęcińskiego w latach 2020-2024



#### 1.1.3.2.8 Rzeżączka

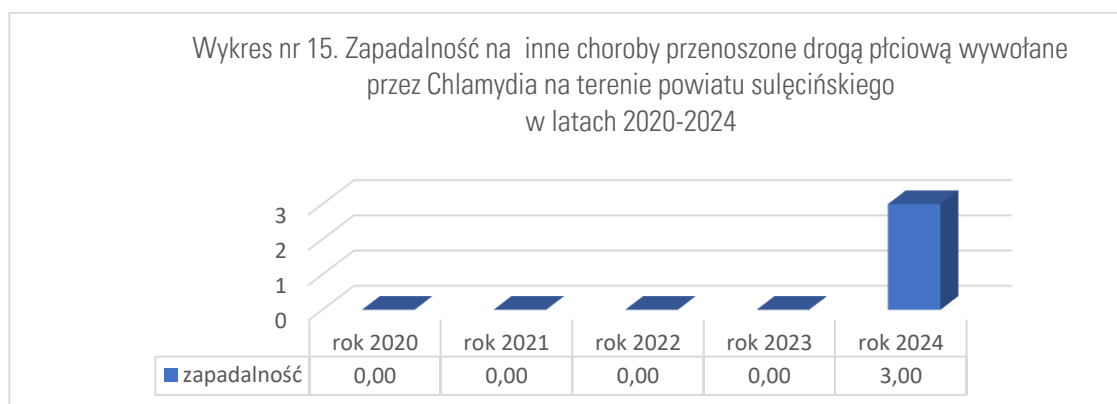
W 2024 roku, podobnie jak w 2022 zarejestrowano 1 przypadek zachorowania na rzeżączkę. Współczynnik zapadalności na 100 tys. ludności wyniósł

odpowiednio 3,00 i 2,95. W pozostałych analizowanych latach nie zarejestrowano żadnego przypadku zachorowania na rzeżączkę.

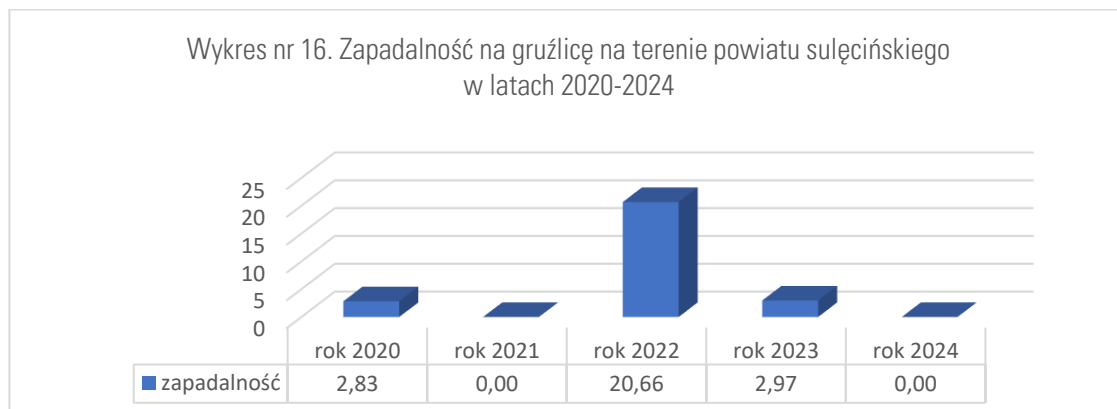


#### 1.1.3.2.9 *Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydia*

W 2024 roku współczynnik zapadalności na inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydia wyniósł 3,00 (przypadek dotyczył 36-letniego mężczyzny). Dla porównania w poprzednich analizowanych latach nie zarejestrowano żadnego przypadku innych chorób przenoszonych drogą płciową wywołanych przez Chlamydia



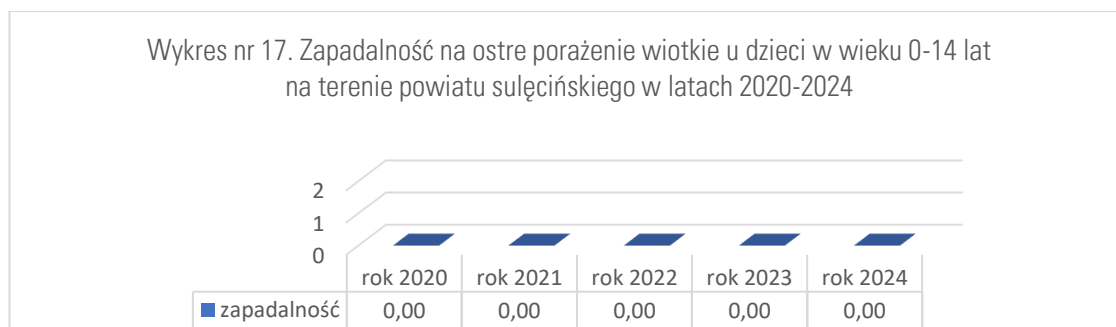
#### 1.1.3.2.10 *Gruźlica*



### 1.1.3.3 Inne choroby wirusowe

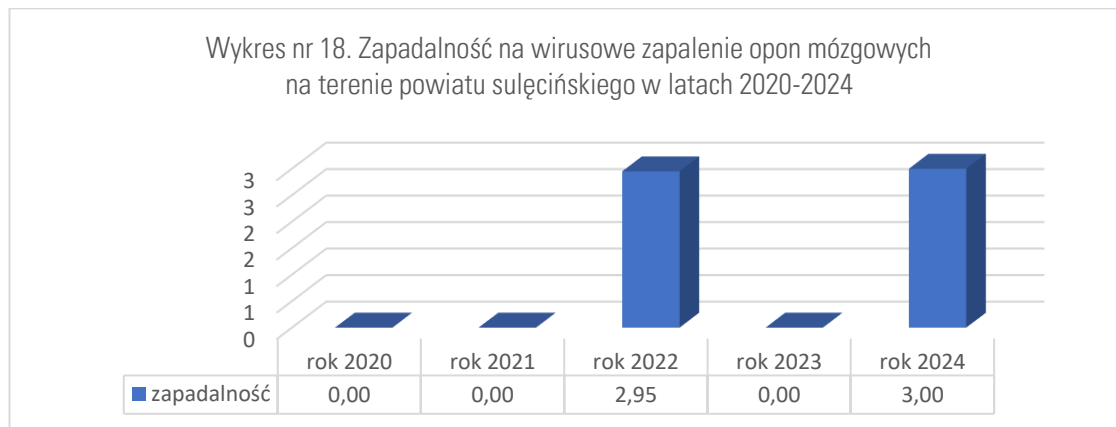
#### 1.1.3.3.1 Ostre porażenie wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sulęcynie prowadzi aktywny udział w monitorowaniu podejrzeń i zachorowań na OPW u dzieci < 15 roku życia, w ramach uczestniczenia Polski w światowym programie eradykacji zachorowań na poliomyelitis.



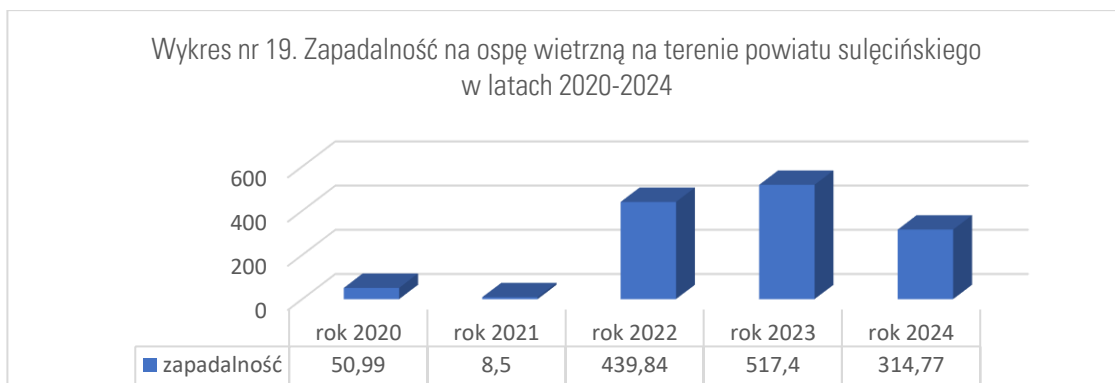
#### 1.1.3.3.2 Wirusowe zapalenie opon mózgowych

W 2024 roku zarejestrowano 1 przypadek zachorowania na wirusowe zapalenie opon mózgowych. Zachorowanie dotyczyło 34-letniego mężczyzny, którego poddano hospitalizacji i u którego w płynie mózgowo-rdzeniowym wykryto wirusa ospy wietrznej. Współczynnik zapadalności na 100 tys. ludności wyniósł 3,00. Wskaźniki zachorowań w latach poprzednich przedstawiono w poniższym wykresie.



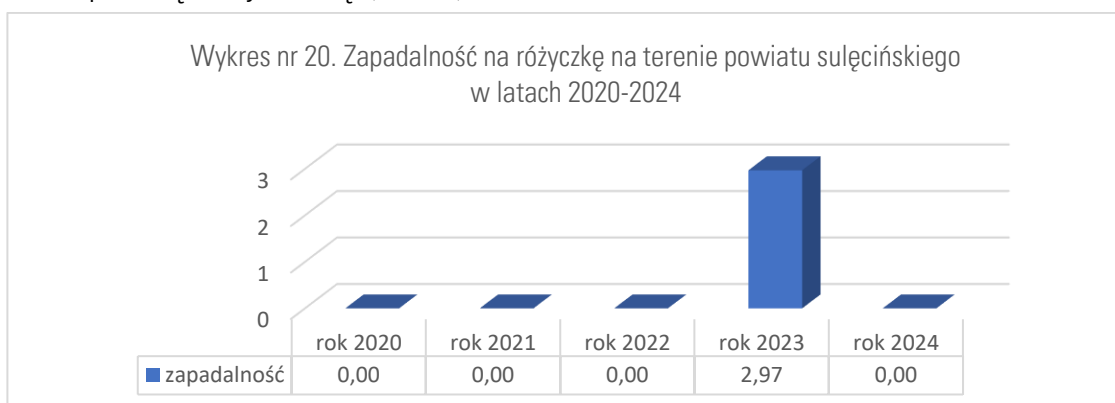
#### 1.1.3.3.3 Ospa wietrzna

W 2024 roku zarejestrowano 105 przypadków zachorowań na ospę wietrzną, a współczynnik zapadalności na 100 tys. ludności wyniósł 314,77. W porównaniu do ostatnich dwóch lat nastąpił spadek zachorowań.



#### 1.1.3.3.4 Różyczka

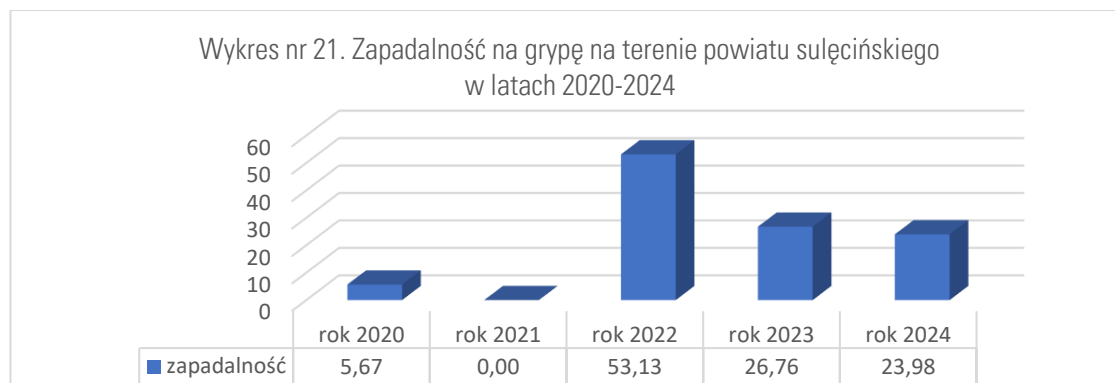
W 2024 roku nie zarejestrowano żadnego przypadku zachorowania na różyczkę. Zgodnie z Programem eliminacji odry i różyczki realizowanym przez Światową Organizację Zdrowia (WHO) istotne jest badanie laboratoryjne potwierdzające lub wykluczające podejrzenie o zachorowanie na różyczkę. Badania wykonywane są bezpłatnie w powołanych przez WHO Narodowych Laboratoriach ds. Diagnostyki Odry i Różyczki. W Polsce Narodowe Laboratorium ds. Diagnostyki Odry i Różyczki znajduje się w Zakładzie Wirusologii NIZP-PZH. W latach 1988–2003 szczepienia przeciw różyczce w naszym kraju prowadzono wyłącznie wśród 13-letnich dziewcząt (podawano jedną dawkę szczepionki w 13. roku życia). Na początku 2004 r. wprowadzono powszechne szczepienia przeciwko odrze, śwince i różyczce szczepionką skojarzoną (MMR).



#### 1.1.3.3.5 Grypa

W 2024 roku zarejestrowano 8 przypadków zachorowań na grypę potwierdzonych laboratoryjnie, a współczynnik zapadalności na 100 tys. ludności wyniósł 23,98. Analizując wiek zakażonych osób, zachorowania zarejestrowano w grupie wiekowej 20-29 lat - 1 przypadek (kobieta), w grupie wiekowej 30-39 lat - 1 przypadek (kobieta), w grupie wiekowej 40-

49 lat - 1 przypadek (kobieta), w grupie wiekowej 50-59 lat - 2 przypadki (mężczyźni), w grupie wiekowej 60-69 lat -1 przypadek (kobieta) oraz w grupie wiekowej 70-79 lat – 2 przypadki (mężczyźni). Osoby chore nie były hospitalizowane. W 2022 roku zarejestrowano największą liczbę zachorowań na gripę potwierdzoną laboratoryjnie (18 przypadków, zap. 53,13). Od tego też roku zauważa się tendencję malejącą rejestrowanych przypadków zachorowań).

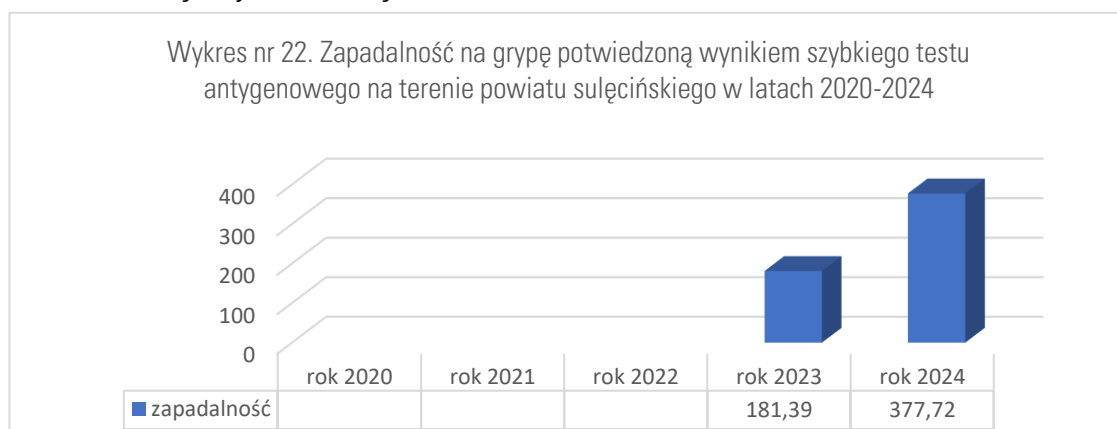


Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sulęciniu, w związku z trwającym sezonem epidemicznym grypy 2024/2025, nawiązał ścisłą współpracę z 2 podmiotami leczniczymi funkcjonującymi na terenie powiatu sulęcińskiego w ramach realizowanego programu SENTINEL. Powyższe miało na celu pozyskiwanie próbek do badań w kierunku grypy. Nadzór na gripą SENTINEL służy do monitorowania sytuacji epidemiologicznej i wirusologicznej grypy w kraju i na świecie. Prowadzenie zintegrowanego systemu nadzoru epidemiologicznego i wirusologicznego nad gripą jest istotne w kontekście konieczności pozyskiwania danych dotyczących liczby nowych przypadków podejrzeń i zachorowań na gripę, jak i typów wirusa krążących w środowisku. W ramach nadzoru nad gripą SENTINEL, w 2024 r. Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Sulęciniu przekazała do Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Gorzowie Wlkp. 23 próby pobrane od pacjentów. W 8 przypadkach stwierdzono zakażenie wirusem grypy typu A, natomiast w 3 przypadkach stwierdzono zakażenie wirusem SARS-CoV-2. W pozostałych 12 przypadkach nie stwierdzono obecności genu wirusa grypy, SARS-CoV-2 oraz RSV u pacjentów manifestujących objawy chorobowe.

#### 1.1.3.3.6 Grypa potwierdzona wynikiem szybkiego testu antygenowego

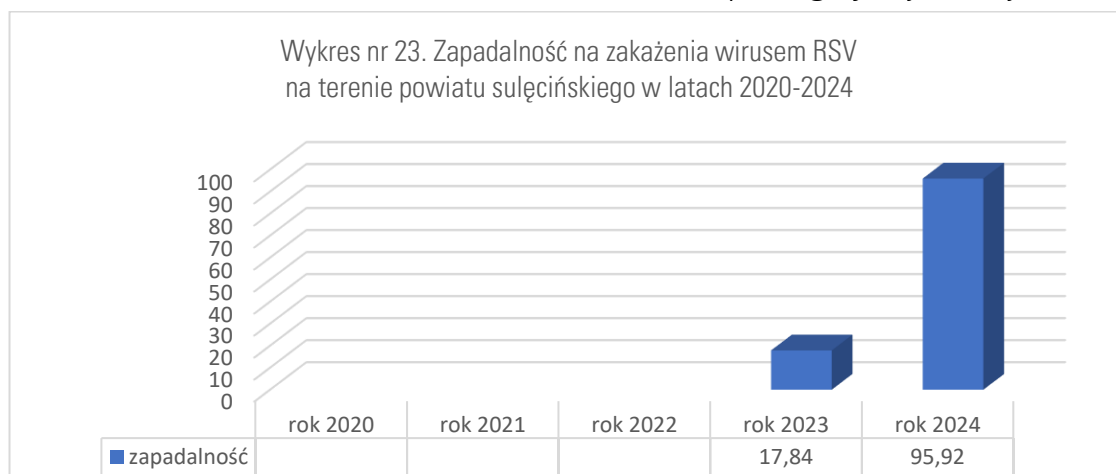
W 2024 roku zarejestrowano 126 przypadków zachorowań na grypę potwierdzoną wynikiem szybkiego testu antygenowego, 10 osób poddano hospitalizacji, co stanowi blisko 8 % wszystkich zarejestrowanych przypadków. Współczynnik zapadalności na 100 tys. ludności wyniósł 377,72. Najwięcej zachorowań odnotowano w I kwartale 2024 roku, a miesiącem o najwyższej liczbie zarejestrowanych zachorowań był luty, wówczas odnotowano 53 przypadki, co stanowiło 42 % wszystkich zachorowań. W 2024 roku dominowała grypa typu A, która stanowiła 88 % wszystkich przypadków zachorowań na grypę potwierdzoną wynikiem szybkiego testu antygenowego.

W porównaniu do 2023 roku nastąpił ponad 2-krotny wzrost rejestrowanych przypadków, wówczas odnotowano 61 przypadków zachorowań na grypę potwierdzoną wynikiem szybkiego testu antygenowego. Nastąpił natomiast spadek liczby osób hospitalizowanych, bowiem w 2023 roku hospitalizacji poddano 15 osób tj. blisko 25 % zarejestrowanych przypadków. Współczynnik zapadalności na 100 tys. ludności wyniósł 181,39. W latach 2020-2022 wyżej wymieniona jednostka chorobowa nie podlegała rejestracji. Powszechność testów antygenowych typu combo, które umożliwiają w krótkim czasie wykryć antygeny czterech wirusów wywołujących infekcje układu oddechowego: dwóch rodzajów wirusów grypy (typu A i B), koronawirusa SARS-CoV-2 oraz wirusa RSV z pewnością odgrywa kluczową rolę w identyfikacji przyczyny zakażenia, co przypuszczalnie przekłada się na wzrost liczby rejestrowanych zachorowań.



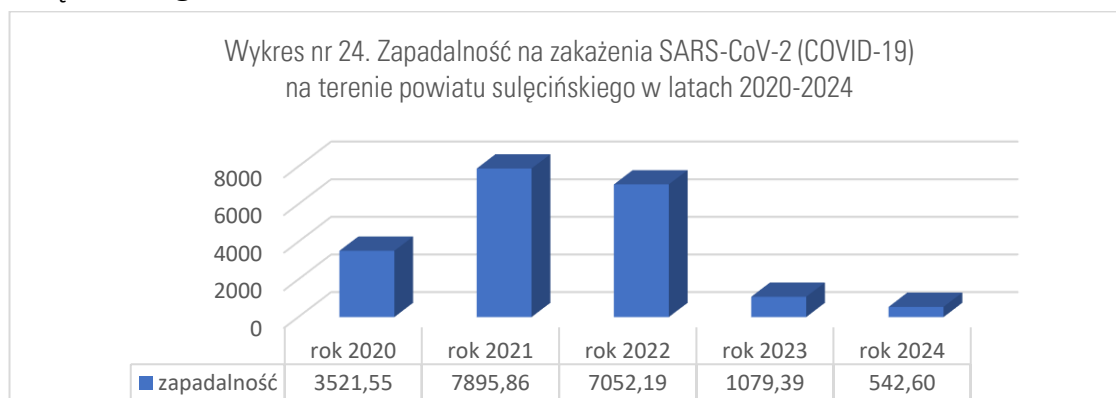
### 1.1.3.3.7 Zakażenia wirusem RSV

W 2024 roku zarejestrowano 32 przypadki zakażeń wirusem RSV, w tym 14 przypadków u dzieci do lat 2. Hospitalizacji poddano 17 osób, w tym 10 dzieci do lat 2. Współczynnik zapadalności na 100 tys. ludności wyniósł 95,92. W porównaniu do 2023 roku nastąpił ponad 5-krotny wzrost rejestrowanych przypadków zakażeń wirusem RSV, wówczas odnotowano ich 6, w tym 2 przypadki u dzieci do lat 2. Hospitalizacji poddano 3 osoby, w tym 1 dziecko do lat 2. Współczynnik zapadalności na 100 tys. ludności wyniósł 17,84. W latach 2020-2022 zakażenia wirusem RSV nie podlegały rejestracji.



### 1.1.3.3.8 Zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19)

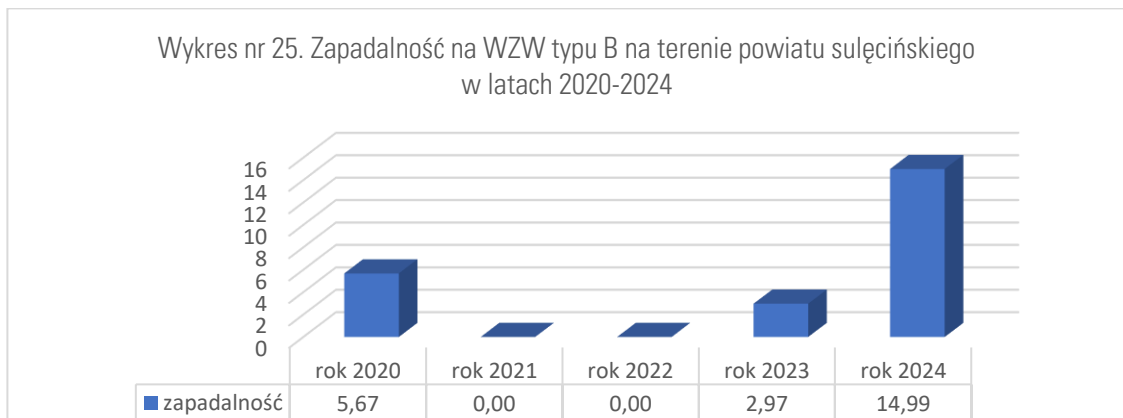
W 2024 roku zarejestrowano 181 przypadków zachorowań wywołanych wirusem SARS-CoV-2, w tym 17 osób poddano hospitalizacji, a współczynnik zapadalności na 100 tys. ludności wyniósł 542,60. Zarejestrowano 1 ognisko epidemiczne w jednym ze szpitali funkcjonujących na terenie powiat sulęcińskiego.





#### 1.1.3.3.9 *Wirusowe zapalenie wątroby typu B*

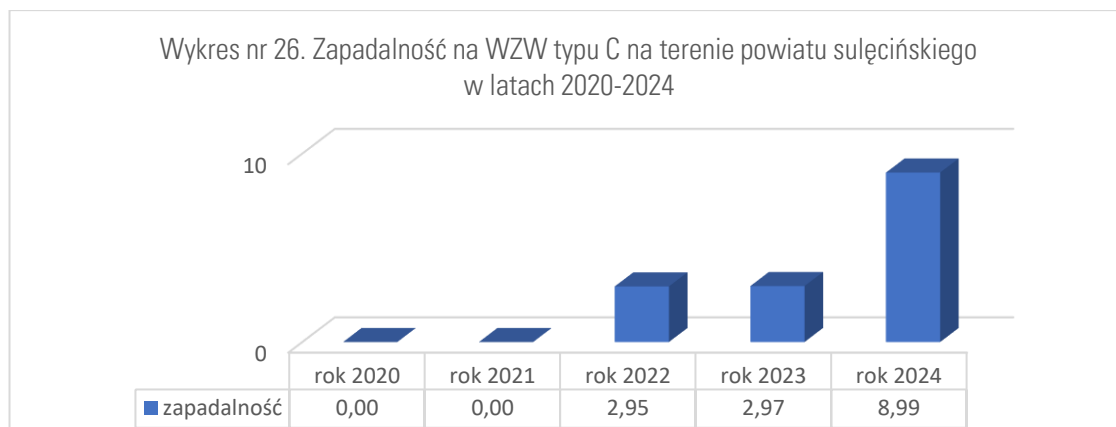
W 2024 roku zarejestrowano 5 przypadków wirusowego zapalenia wątroby typu B (przewlekłe), a współczynnik zapadalności na 100 tys. ludności wyniósł 14,99. Analizując wiek zakażonych osób, zachorowania zarejestrowano w grupie wiekowej 20-29 lat - 1 przypadek (mężczyzna), w grupie wiekowej 30-39 lat - 2 przypadki (sami mężczyźni), w grupie 40-49 lat - 1 przypadek (mężczyzna) oraz w grupie 50-59 lat - 1 przypadek (kobieta). Osoby nie były poddane hospitalizacji oraz szczepieniom ochronnym. W Polsce powszechne szczepienia ochronne u noworodków i niemowląt przeciwko WZW typu B wprowadzono od 1996 roku, natomiast od 2000 roku wdrożono szczepienia grup dzieci urodzonych w 1986 roku i później, co pozwoliło na objęcie profilaktyką również tej populacji. Zarażenie wirusem HBV może prowadzić do poważnych powikłań tj. marskość wątroby lub rozwoju raka wątrobowokomórkowego. Wszystkie osoby urodzone przed rokiem 1986, które się nie zaszczepiły, powinny więc zapewnić sobie taką ochronę.



#### 1.1.3.3.10 *Wirusowe zapalenie wątroby typu C*

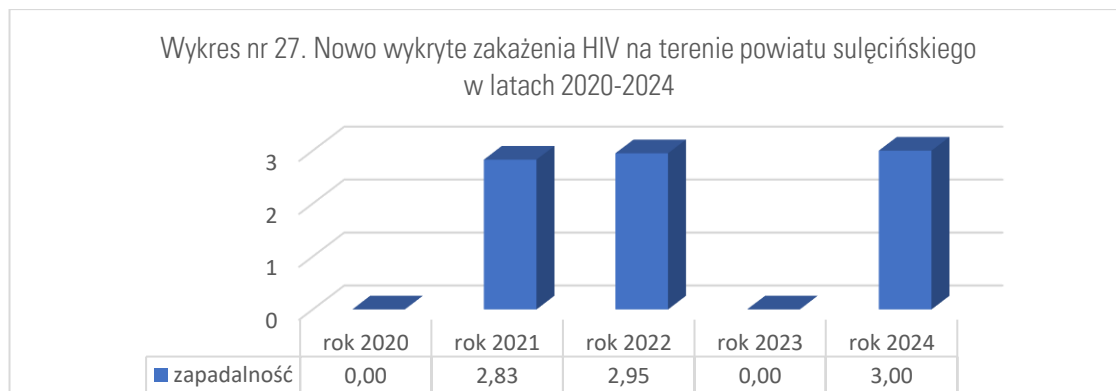
W 2024 roku zarejestrowano 3 przypadki zachorowania na wirusowe zapalenie wątroby typu C przewlekłe, a współczynnik zapadalności na 100 tys. ludności wyniósł 8,99. Analizując wiek zakażonych osób, zachorowania zarejestrowano w grupie wiekowej 20-29 lat - 1 przypadek, w grupie wiekowej 30-39 lat - 1 przypadek oraz w grupie wiekowej 60-69 lat - 1 przypadek. Zachorowania dotyczyły wyłącznie mężczyzn. Wskaźniki zachorowań na WZW typu C przedstawiono w wykresie nr. 26.

Wirusowe zapalenie wątroby typu C ma na ogół wieloletni, bezobjawowy przebieg, nie ma możliwości czynnego uodpornienia.



#### 1.1.3.3.11 Nowo wykryte zakażenia HIV

W 2024 roku zarejestrowano 1 przypadek nowo wykrytego zakażenia HIV, a współczynnik zapadalności na 100 tys. ludności wyniósł 3,00. Przypadek dotyczy mężczyzny w wieku 25 lat, którego poddano hospitalizacji. W 2023 roku, podobnie jak w 2020 roku, nie zarejestrowano żadnego przypadku nowo wykrytego zakażenia HIV. Po 1 przypadku zarejestrowano w roku 2021 i 2022, a współczynnik zapadalności na 100 tys. ludności wyniósł odpowiednio 2,83 i 2,95. Zachorowania dotyczyły wyłącznie mężczyzn.



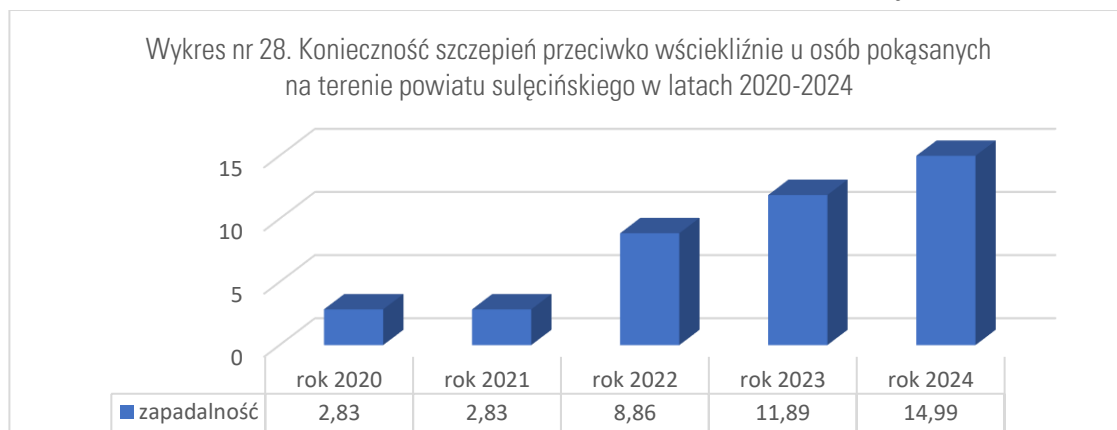
#### 1.1.3.4 Choroby odzwierzęce

##### 1.1.3.4.1 Styczność i narażenie na wściekliwość/potrzeba szczepień

W 2024 roku przeprowadzono 41 dochodzeń epidemiologicznych w związku ze zgłoszonymi pokąsaniem. W przypadku 5 zgłoszeń osoby pokąsane zostały zakwalifikowane do szczepień przeciwko wścieklicznie, a współczynnik zapadalności na 100 tys. ludności wyniósł 14,99. Kwalifikacja do szczepień jest przeprowadzana na podstawie oceny wykonanej przez lekarza, specjalistę chorób zakaźnych. Szczepienia przeprowadzono po pokąsaniu przez nieznaną: koty, psy oraz małpę. Dla porównania w 2023 roku przeprowadzono 48 dochodzeń epidemiologicznych w związku ze

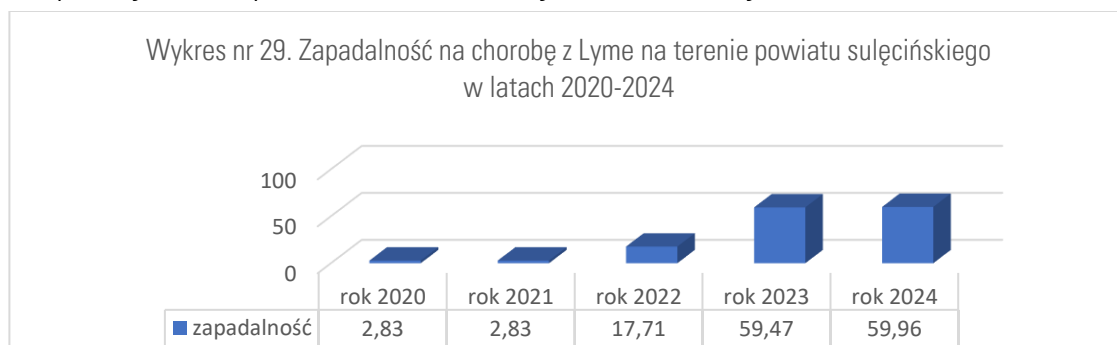
zgłoszonymi pokąsaniem. W przypadku 4 zgłoszeń osoby pokąsane zostały zakwalifikowane do szczepień przeciwko wścieklicznie, a współczynnik zapadalności na 100 tys. ludności wyniósł 11,89. Szczepienia przeprowadzono po pokąsaniu przez nieznanego kota i nieznanego psa.

W ramach nadzoru nad osobami narażonymi na zakażenie wirusem wściekliczny, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sulęcinie ściśle współpracuje z Powiatowym Inspektorem Weterynarii w Sulęcinie.

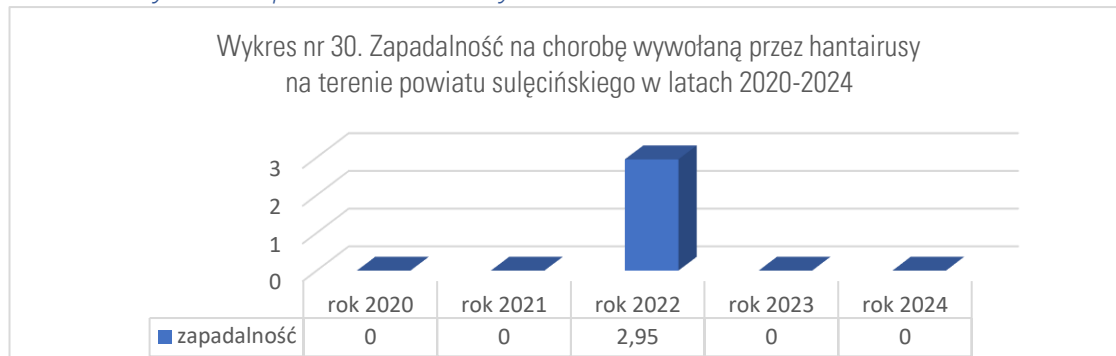


#### 1.1.3.4.2 Choroba z Lyme

W 2024 roku zarejestrowano 20 przypadków boreliozy, z czego 8 przypadków dotyczyło osób z grupy wysokiego ryzyka zachorowania (tj. zawody związane z pracą w terenie, działkowcy, myśliwi). Współczynnik zapadalności na 100 tys. ludności wyniósł 59,96. Taką samą liczbę zachorowań zarejestrowano w 2023 roku, z czego 10 przypadków dotyczyło osób z grupy wysokiego ryzyka zachorowania (tj. zawody związane z pracą w terenie, działkowcy, myśliwi). Współczynnik zapadalności na 100 tys. ludności wyniósł 59,47.

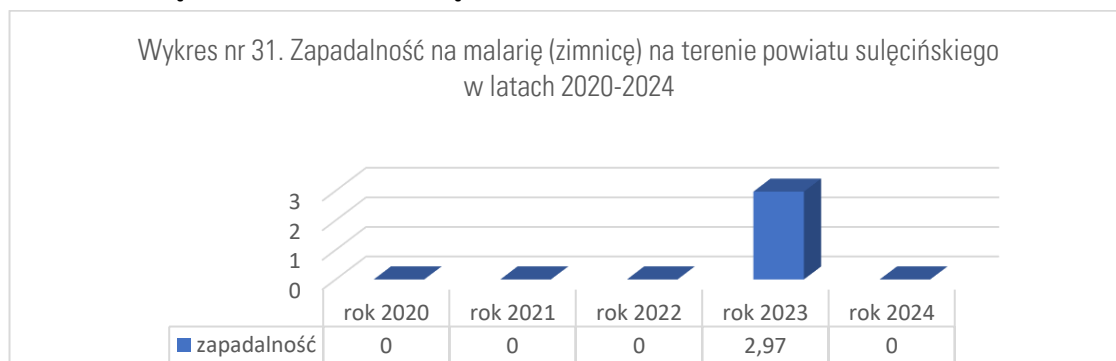


#### 1.1.3.4.3 Choroba wywołana przez hantawirusy



#### 1.1.3.4.4 Malaria (zimnica)

W 2024 roku nie zarejestrowano żadnego przypadku zachorowania na malarię. W 2023 roku zarejestrowano 1 przypadek zachorowania na malarię, osobę poddano hospitalizacji. Współczynnik zapadalności na 100 tys. ludności wyniósł 2,97. Przypadek dotyczył mężczyzny, który podróżował w rejony występowania zachorowań na malarię – Kongo. Ryzyko wystąpienia malarii w Demokratycznej Republice Konga jest duże, niezależnie od pory roku na terenie całego kraju, a choroba przenoszona jest przez ukłucia komarów. Malaria jest chorobą zakaźną, powodującą wysoką śmiertelność wśród osób podróżujących, a szczepienia przeciwko niej w Polsce są aktualnie niedostępne.



#### 1.1.3.5 Charakterystyka działań związanych ze zwalczaniem skutków bioterroryzmu oraz wystąpieniem niebezpiecznej choroby zakaźnej

W celu przeciwdziałania skutkom ewentualnego ataku bioterrorystycznego oraz wystąpieniu niebezpiecznej choroby zakaźnej utrzymywany jest alarmowy system porozumiewania się Państwowej Inspekcji Sanitarnej ze służbami ratowniczymi mający na celu podejmowanie wspólnych działań w sytuacjach zagrożenia zdrowia i życia mieszkańców powiatu sulęcińskiego.

## 1.1.4 Podsumowanie oceny stanu epidemiologicznego w zakresie chorób zakaźnych i zakażeń

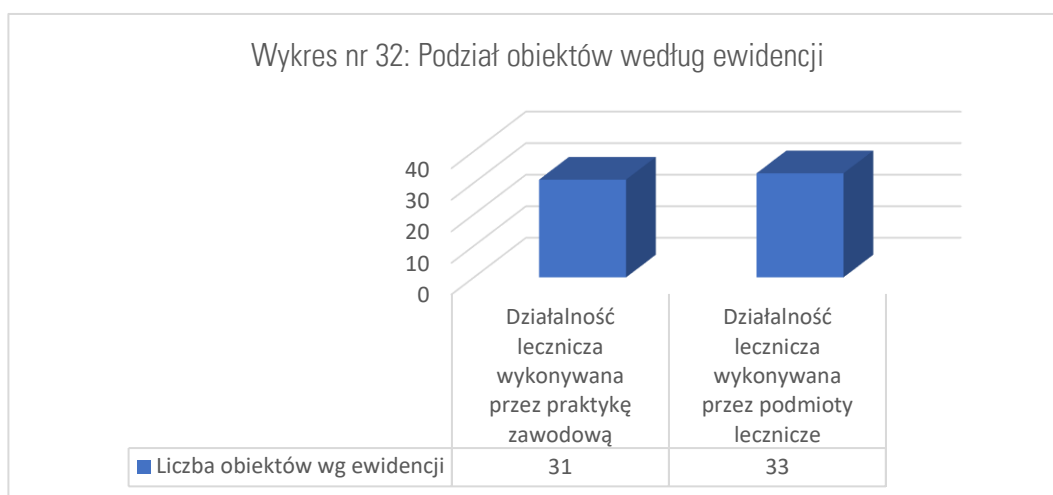
1. W 2024 roku w porównaniu do roku ubiegłego liczba zarejestrowanych jednostek chorobowych spadła z 693 do 568. W 14 zarejestrowanych jednostkach chorobowych odnotowano wzrost zachorowalności, w 11 spadek zachorowalności, natomiast w 6 liczba zachorowań utrzymywała się na tym samym poziomie.
2. Istotny wzrost rejestrowanych przypadków zachorowań dotyczy krztuśca. Najwięcej przypadków zarejestrowano u osób w grupie wiekowej 19-29, co najprawdopodobniej związane jest z wygasaniem odporności poszczepiennej.
3. Na terenie powiatu sulęcińskiego z roku na rok liczba osób nierealizujących obowiązkowych szczepień ochronnych wciąż rośnie, co powoduje spadek odporności populacyjnej w poszczególnych jednostkach chorobowych często poniżej bezpiecznego minimum.
4. W 2024 rok w stosunku do roku ubiegłego zarejestrowano o 182 mniej przypadków zachorowań wywołanych wirusem SARS-CoV-2, mimo to wciąż COVID-19 był jednostką chorobową dominującą w 2024 roku. Największy wzrost zachorowań zaobserwowano we wrześniu 2024 r.
5. Na terenie powiatu sulęcińskiego nie zanotowano zachorowań na choroby szczególnie niebezpieczne i wysoce zakaźne tj. dżumę, cholerę, wirusowe gorączki krwotoczne, brucelozę, wąglik, ospę prawdziwą, ospę małą.
6. Wśród chorób objętych Programem Szczepień Ochronnych w 2024 roku nie zarejestrowano zachorowań na: świnkę, odrę, różyczkę, poliomyelitis, błonicę, tężec, Haemophilus influenzae typu b.
7. Sytuację epidemiologiczną powiatu sulęcińskiego ocenia się jako dobrą, jednakże wymagającą ciągłego monitorowania.
8. Poza działaniami związanymi z nadzorem epidemiologicznym, prowadzono intensywną politykę edukacyjno-informacyjną, w tym na portalach społecznościowych i na stronie internetowej Stacji.

## 1.2 Analiza stanu sanitarnego pomieszczeń i urzędzeń wykorzystywanych przy udzielaniu

# świadczeń zdrowotnych przez podmioty wykonujące działalność leczniczą

## 1.2.1 Informacje ogólne

W ewidencji sekcji epidemiologii Państwowej Inspekcji Sanitarnej powiatu sulęcińskiego na dzień 31 grudnia 2024 r. znajdowało się 64 obiekty udzielające świadczeń zdrowotnych.



W nadzorowanych obiektach przeprowadzono kontrole planowe, interwencyjne oraz sprawdzające, w ramach, których ocenie poddano:

- funkcjonowanie systemu kontroli zakażeń szpitalnych,
- działania zapobiegające szerzeniu się zakażeń i chorób zakaźnych,
- procesy/procedury sterylizacji,
- procesy/procedury dezynfekcji wyrobów medycznych, sprzętu, powierzchni dotykowych i bezdotykowych,
- stan sanitarno-higieniczny oraz techniczny pomieszczeń wchodzących w skład podmiotów oraz ich funkcjonalności zgodnie z obowiązującymi przepisami,
- dostosowanie pomieszczeń wykorzystywanych do udzielania świadczeń zdrowotnych,
- sposób postępowania z odpadami medycznymi oraz bielizną,
- realizację szczepień ochronnych, ich dokumentowanie oraz przechowywanie preparatów szczepionkowych przeznaczonych do realizacji Programu Szczepień Ochronnych,

- wdrożenie i ocena funkcjonowania wewnętrznych procedur i instrukcji.

## 1.2.2 Podmioty wykonujące działalność leczniczą

### 1.2.2.1 Stacjonarne i całodobowe świadczenia zdrowotne

#### 1.2.2.1.1 Szpitale i inne niż szpitale

*Tabela 2 - (Stacjonarne i całodobowe świadczenia zdrowotne) Szpitale i inne niż szpitale*

Obiekty:

Lubuski Szpital Specjalistyczny Pulmonologiczno–Kardiologiczny w Torzymiu Sp. z o. o.

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Sulęcinie

Dom Pomocy Społecznej w Tursku

*Tabela 3 - (Stacjonarne i całodobowe świadczenia zdrowotne) Działalność kontrolno-represyjna*

Działalność kontrolno-represyjna:

liczba obiektów według ewidencji	3
liczba obiektów skontrolowanych	3
liczba przeprowadzonych kontroli	10
liczba wydanych decyzji merytorycznych	2
liczba wydanych decyzji płatniczych	3
liczba wydanych zaleceń pokontrolnych	4
liczba nałożonych mandatów karnych	0
postępowanie egzekucyjne	0
% skontrolowanych obiektów	100%

Przeprowadzono łącznie 10 kontroli, w tym 5 kontroli pozaplanowych (kontrole sprawdzające i interwencyjne). W wyniku przeprowadzonych kontroli w 2 obiektach stwierdzono nieprawidłowości z zakresu niewłaściwego stanu sanitarno-technicznego pomieszczeń, mebli oraz urządzeń. Wydano 2 decyzje zobowiązujące stronę do usunięcia nieprawidłowości w określonym terminie. W wyniku przeprowadzonych kontroli sprawdzających stwierdzono, że nieprawidłowości zostały usunięte w terminach określonych decyzjami.

## 1.2.2.2 Ambulatoryjne świadczenia zdrowotne (według miejsca udzielania świadczeń zdrowotnych)

### 1.2.2.2.1 Przychodnie, ośrodki zdrowia, poradnie, ambulatoria z izbą chorych, lecznice

**Tabela 4 - (Ambulatoryjne świadczenia zdrowotne) Przychodnie, ośrodki zdrowia, poradnie, ambulatoria z izbą chorych, lecznice**

NZOZ Medyk a.c. w Sulęcinnie

NZOZ Hipokrates w Sulęcinnie

„Nasze Zdrowie” Małgorzata Chrzanowska w Słońsku

„Nasze Zdrowie” Małgorzata Chrzanowska Punkt felczerski w Głuchowie

„Nasze Zdrowie” Małgorzata Chrzanowska Gabinet Profilaktyki Zdrowotnej w Słońsku

NZOZ „Zdrowie” s. c. w Krzeszycach

NZOZ „Zdrowie” s. c. filia w Kołczynie

Centrum Zdrowia Julia Kisielewska w Torzymiu

Centrum Zdrowia Julia Kisielewska Gabinet Profilaktyki Zdrowotnej w Torzymiu

NZOZ PLR SANVITA w Lubniewicach

NZOZ Q-Dent Anita Gałka – Kusyk - filia w Sulęcinnie

Oddział Zewnętrzny w Słońsku Zakładu Karnego w Gorzowie Wlkp.

Poradnia Stomatologiczna „Uśmiechnij się” w Lubniewicach

NZOZ Nasza Poliklinika Pokotyckich Sp. z o.o. w Sulęcinnie

EM-Med Magdalena Grzesiak w Sulęcinnie

Ośrodek Zdrowia RODZINNY w Torzymiu

Poradnia Ginekologiczno-Położnicza przy SPZOZ w Sulęcinnie filia w Krzeszycach

Poradnia Ginekologiczno-Położnicza przy SPZOZ w Sulęcinnie filia w Słońsku

Poradnia Ginekologiczno-Położnicza przy SPZOZ w Sulęcinnie filia w Torzymiu

Poradnia Leczenia Uzależnień w Sulęcinnie

**Tabela 5 - (Ambulatoryjne świadczenia zdrowotne) Działalność kontrolno-represyjna**

Działalność kontrolno-represyjna:

liczba obiektów według ewidencji 20

liczba obiektów skontrolowanych 18

liczba przeprowadzonych kontroli 29

liczba wydanych decyzji merytorycznych 0

liczba wydanych decyzji płatniczych 0

liczba wydanych zaleceń pokontrolnych 15

liczba nałożonych mandatów karnych 0

postępowanie egzekucyjne 0

% skontrolowanych obiektów 90%



Przeprowadzono łącznie 29 kontroli, w tym 3 interwencyjne. W wyniku przeprowadzonych kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości. Wydano łącznie 15 zaleceń pokontrolnych dotyczących m.in. aktualizacji obowiązujących w podmiotach procedur i instrukcji, przedstawienia stosownej dokumentacji, w tym z zakresu gospodarki odpadami medycznymi nieokazanej podczas kontroli.

#### 1.2.2.2.2 Zakłady badań diagnostycznych i medyczne laboratoria diagnostyczne

*Tabela 6 - (Ambulatoryjne świadczenia zdrowotne) Zakłady badań diagnostycznych i medyczne laboratoria diagnostyczne*

Medycznym Laboratorium Diagnostyka w Torzymiu, w tym punkt pobrań materiału do badań

Punkt pobrania materiału do badania Diagnostyka w Sulęcinnie

„ALAB” Laboratoria Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w Sulęcinnie

*Tabela 7 - (Ambulatoryjne świadczenia zdrowotne) Zakłady badań diagnostycznych i medyczne laboratoria diagnostyczne Działalność kontrolno-represyjna*

Działalność kontrolno-represyjna:

liczba obiektów według ewidencji	3
liczba obiektów skontrolowanych	3
liczba przeprowadzonych kontroli	4
liczba wydanych decyzji merytorycznych	0
liczba wydanych decyzji płatniczych	0
liczba wydanych zaleceń pokontrolnych	5
liczba nałożonych mandatów karnych	0
postępowanie egzekucyjne	0
% skontrolowanych obiektów	100%

Przeprowadzono łącznie 4 kontrole, w tym 1 kontrolę sprawdzającą. W jednym obiekcie wydano zalecenia pokontrolne dotyczące zapewnienia wentylacji mechanicznej w pomieszczeniu higieniczno-sanitarnym, założenia i prowadzenia na bieżąco ewidencji mycia i dezynfekcji lodówki przeznaczonej do tymczasowego przechowywania odpadów medycznych, dostosowania wejścia do obiektu dla osób niepełnosprawnych ruchowo oraz przedłożenia dokumentacji dotyczącej kontrolowanego obiektu nieokazanej podczas kontroli. Kontrola sprawdzająca wykazała realizację tych zaleceń.

### 1.2.2.2.3 Zakłady rehabilitacji leczniczej

Tabela 8 - (Ambulatoryjne świadczenia zdrowotne) Zakłady rehabilitacji

NZOZ „Fizjoterapia” w Krzeszycach

MED - LIFE Sylwia Kusyk Gabinet Fizjoterapii w Słońsk

Zakład rehabilitacji J. Doś w Lubniewicach

Gabinet rehabilitacji M. Górską-Doś w Lubniewicach

NZOZ Ośrodek Rehabilitacji Euro-Med w Sulęcinnie

Tabela 9 - (Ambulatoryjne świadczenia zdrowotne) Zakłady rehabilitacji działalność kontrolno-represyjna

Działalność kontrolno-represyjna:

liczba obiektów według ewidencji 5

liczba obiektów skontrolowanych 3

liczba przeprowadzonych kontroli 7

liczba wydanych decyzji merytorycznych 0

liczba wydanych decyzji płatniczych 0

liczba wydanych zaleceń pokontrolnych 1

liczba nałożonych mandatów karnych 0

postępowanie egzekucyjne 0

% skontrolowanych obiektów 60%

Wydano 1 doraźne zalecenie pokontrolne z zakresu przedstawienia do wglądu dokumentacji dotyczącej kontrolowanego obiektu. Zalecenie zostało zrealizowane. Poza 3 kontrolami planowymi, przeprowadzono 4 kontrole akcyjne z zakresu zapobiegania namnażaniu się bakterii z rodzaju Legionella sp. w wewnętrznych instalacjach wodnych – nieprawidłowości nie stwierdzono, zaleceń nie wydano.

### 1.2.2.2.4 Inne ogółem

Tabela 10 - (Ambulatoryjne świadczenia zdrowotne) Inne ogółem

Pielęgniarska Opieka M. Rubaszewska, D. Tymrakiewicz Spółka Jawna - filia w Sulęcinnie

RCKiK Oddział w Sulęcinnie

Tabela 11 - (Ambulatoryjne świadczenia zdrowotne) Inne ogółem - działalność kontrolno-represyjna

Działalność kontrolno-represyjna:

liczba obiektów według ewidencji 2

liczba obiektów skontrolowanych 2

liczba przeprowadzonych kontroli 2

liczba wydanych decyzji merytorycznych	0
liczba wydanych decyzji płatniczych	0
liczba wydanych zaleceń pokontrolnych	0
liczba nałożonych mandatów karnych	0
postępowanie egzekucyjne	0
% skontrolowanych obiektów	100%

W trakcie przeprowadzonych kontroli nieprawidłowości nie stwierdzono.

## 1.2.3 Działalność lecznicza wykonywana przez praktykę zawodową lekarską (wg miejsca udzielania świadczeń zdrowotnych)

### 1.2.3.1 Indywidualne praktyki lekarskie

*Tabela 12 - (Działalność lecznicza wykonywana przez praktykę zawodową lekarską) - Indywidualne praktyki lekarskie*

Mieczysław Sylwester Moczyński lekarz dentysta w Sulęcinnie
Jerzy Gabriel Mikutel lekarz dentysta w Sulęcinnie
Katarzyna Wioletta Mikutel lekarz dentysta w Sulęcinnie
Wojciech Szmigielski lekarz dentysta w Sulęcinnie
Nova-Dent Kamila Kabzińska lekarz dentysta w Sulęcinnie
ASDENT Joanna Łukomska w Sulęcinnie
Belweder Daniel Furtak lekarz dentysta w Sulęcinnie
Kamila Pawlak lekarz dentysta w Torzymiu
Marta Stepek – lekarz dentysta w Sulęcinnie
Rita Gorączka w Sulęcinnie

*Tabela 13 - (Działalność lecznicza wykonywana przez praktykę zawodową lekarską) - Indywidualne praktyki lekarskie - działalność kontrolno-represyjna*

Działalność kontrolno-represyjna:	
liczba obiektów według ewidencji	10
liczba obiektów skontrolowanych	9
liczba przeprowadzonych kontroli	9
liczba wydanych decyzji merytorycznych	0
liczba wydanych decyzji płatniczych	1
liczba wydanych zaleceń pokontrolnych	7
liczba nałożonych mandatów karnych	0
postępowanie egzekucyjne	0
% skontrolowanych obiektów	90%

W trakcie kontroli w jednym obiekcie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie nadzoru nad odpadami medycznymi, nieprawidłowości zostały usunięte. Wydane zalecenia pokontrolne dotyczyły przedstawienia dokumentacji m.in. z zakresu gospodarki odpadami medycznymi, przeglądów technicznych oraz stosowanie się do instrukcji producenta wyrobu medycznego. Zalecenia realizowane były przez właścicieli podmiotów na bieżąco.

### 1.2.3.2 Indywidualne specjalistyczne praktyki lekarskie

*Tabela 14 - (Działalność lecznicza wykonywana przez praktykę zawodową lekarską) - Indywidualne specjalistyczne praktyki lekarskie*

Dorota Anna Rogowska lekarz ginekolog

Ewa Grażyna Szczepańska lekarz alergolog

Katarzyna Maria Turczyńska lekarz medycyny pracy

Andrzej Śmigieński lekarz kardiolog

Bożena Gawron lekarz chorób wewnętrznych

Helena Moczyńska lekarz pediatra

Zygmunt Stupieńko lekarz chirurg

Andrzej Kowalski lekarz ginekolog

Jerzy Wojciechowski lekarz neurolog

Artur Krysiak dermatolog, wenerolog i alergolog

*Tabela 15 - (Działalność lecznicza wykonywana przez praktykę zawodową lekarską) - Działalność kontrolno-represyjna*

Działalność kontrolno–represyjna:

liczba obiektów według ewidencji 10

liczba obiektów zamkniętych w 2023 r. 4

liczba obiektów skontrolowanych 4

liczba przeprowadzonych kontroli 0

liczba wydanych decyzji merytorycznych 0

liczba wydanych decyzji płatniczych 0

liczba wydanych zaleceń pokontrolnych 0

liczba nałożonych mandatów karnych 0

postępowanie egzekucyjne 0

% skontrolowanych obiektów 40%

Przeprowadzone kontrole nie wykazały nieprawidłowości. Zastany stan sanitarno-techniczny nie budził zastrzeżeń.

### 1.2.3.3 Grupowe praktyki lekarskie

Tabela 16 - (Działalność lecznicza wykonywana przez praktykę zawodową lekarską) - grupowe praktyki lekarskie

Sylwia i Michał Kuplowscy lekarze dentyści w Krzeszycach  
Sylwia i Michał Kuplowscy lekarze dentyści – Filia w Słońsku

Tabela 17 - (Działalność lecznicza wykonywana przez praktykę zawodową lekarską) - działalność kontrolno-represyjna

Działalność kontrolno–represyjna:	
liczba obiektów według ewidencji	2
liczba obiektów skontrolowanych, w tym nowo otwartych	2
liczba przeprowadzonych kontroli	2
liczba wydanych decyzji merytorycznych	1
liczba wydanych decyzji płatniczych	1
liczba wydanych zaleceń pokontrolnych	2
liczba nałożonych mandatów karnych	0
postępowanie egzekucyjne	0
% skontrolowanych obiektów	100%

Stwierdzona nieprawidłowość dotyczyła niewłaściwego stanu sanitarno-technicznego pomieszczenia sterylizacji. Zalecenia pokontrolne na bieżąco realizowane były przez właścicieli kontrolowanych podmiotów.

### 1.2.3.4 Indywidualne praktyki pielęgniarek

Tabela 18 - (Działalność lecznicza wykonywana przez praktykę zawodową lekarską) - Indywidualne praktyki pielęgniarek

Maria Andrzejewska Gabinet Profilaktyki Zdrowotnej w Krzeszycach  
Władysława Maciąg Sulęcín  
Janina Kijewska Sulęcín  
Helena Kowalewska Gabinet Profilaktyki Zdrowotnej w Lubniewicach  
Ewa Cichomska Gabinet Profilaktyki Zdrowotnej ZSLiZ Sulęcín  
Ewa Cichomska Gabinet Profilaktyki Zdrowotnej SOSW Sulęcín

Tabela 19 - (Działalność lecznicza wykonywana przez praktykę zawodową lekarską) - Działalność kontrolno-represyjna

Działalność kontrolno–represyjna:	
liczba obiektów według ewidencji	6
liczba obiektów skontrolowanych	6

liczba przeprowadzonych kontroli	6
liczba wydanych decyzji merytorycznych	0
liczba wydanych decyzji płatniczych	0
liczba wydanych zaleceń pokontrolnych	1
liczba nałożonych mandatów karnych	0
postępowanie egzekucyjne	0
% skontrolowanych obiektów	100%

### 1.2.3.5 Grupowe praktyki pielęgniarek

*Tabela 20 - (Działalność lecznicza wykonywana przez praktykę zawodową lekarską) - Grupowe praktyki pielęgniarek*

Panacea S.C. w Sulęcinnie

*Tabela 21 - (Działalność lecznicza wykonywana przez praktykę zawodową lekarską) - Działalność kontrolno-represyjna*

Działalność kontrolno–represyjna:	
liczba obiektów według ewidencji	1
liczba obiektów skontrolowanych	1
liczba przeprowadzonych kontroli	1
liczba wydanych decyzji merytorycznych	0
liczba wydanych decyzji płatniczych	1
liczba wydanych zaleceń pokontrolnych	4
liczba nałożonych mandatów karnych	0
postępowanie egzekucyjne	0
% skontrolowanych obiektów	100%

Zastany w trakcie kontroli stan sanitarno-techniczny nie budził zastrzeżeń. Stwierdzono natomiast nieprawidłowość dotyczącą transportu odpadów medycznych. Nieprawidłowość została niezwłocznie usunięta, zalecenia doraźne zostały zrealizowane Inne

*Tabela 22 - (Działalność lecznicza wykonywana przez praktykę zawodową lekarską) - Inne*

Arnoldo Zaldivar „Sonido” w Sulęcinnie  
ACS AUDICA Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością Sulęcinn

*Tabela 23 - (Działalność lecznicza wykonywana przez praktykę zawodową lekarską) - Działalność kontrolno-represyjna*

Działalność kontrolno – represyjna:	
liczba obiektów według ewidencji	2

liczba obiektów skontrolowanych	2
liczba przeprowadzonych kontroli	2
liczba wydanych decyzji merytorycznych	0
liczba wydanych decyzji płatniczych	0
liczba wydanych zaleceń pokontrolnych	0
liczba nałożonych mandatów karnych	0
postępowanie egzekucyjne	0
% skontrolowanych obiektów	100%

Zastany stan sanitarno-techniczny nie budził zastrzeżeń.

Tabela 24 - Podsumowanie analizy stanu sanitarnego - Działalność kontrolno-represyjna

Działalność kontrolno-represyjna:	
liczba obiektów według ewidencji	64
liczba obiektów skontrolowanych	52
w tym nowo otwartych	1
liczba przeprowadzonych kontroli	75
liczba wydanych decyzji merytorycznych	3
liczba wydanych decyzji płatniczych	6
liczba wydanych zaleceń pokontrolnych	39
liczba nałożonych mandatów karnych	0
postępowanie egzekucyjne	0
% skontrolowanych obiektów	81,25%

Tabela 25 - Stan sanitarny pomieszczeń i urządzeń wykorzystywanych przy udzielaniu świadczeń zdrowotnych przez podmioty wykonujące działalność leczniczą (stan na 31.12.2024 r.)

Wyszczególnienie			Liczba urządzeń i obiektów							
			według ewidencji na 31 XII	skontrolowanych						
				ogółem	ze stwierdzonym złym stanem	higieniczno-sanitarnym i technicznym	Tylko higieniczno-sanitarnym	Tylko technicznym		
0			1	2	3	4	5			
Działalność lecznicza wykonywana przez	Ogółem (Suma wierszy 02 oraz od 05 do 14)		01	33	29	3	0	0		
	stacjonarne i całodobowe świadczenia	szpitalne	Szpitale ogółem		02	2	2	1	0	0
			w tym szpitale jednodniowe	03	0	0	0	0	0	
			w tym szpitale uzdrowiskowe <sup>2)</sup>	04	0	0	0	0	0	
	inne	szpitalne	Zakłady opiekuńczo-lecznicze		05	0	0	0	0	0
			Zakłady pielęgnacyjno-opiekuńcze		06	0	0	0	0	0
			Zakłady rehabilitacji leczniczej		07	0	0	0	0	0

zdrowotne	Sanatoria <sup>2)</sup>	08	0	0	0	0	0	
		Hospicja	09	0	0	0	0	0
		Inne	10	1	1	1	0	0
	ambulatoryjne świadczenia zdrowotne	Przychodnie, ośrodki zdrowia, poradnie, ambulatoria z izbą chorych, lecznice	11	20	18	1	0	0
		Zakłady badań diagnostycznych i medyczne laboratoria diagnostyczne	12	3	3	0	0	0
		Zakłady rehabilitacji leczniczej	13	5	3	0	0	0
		Inne ogółem	14	2	2	0	0	0
		w tym uzdrowiskowe <sup>2)</sup>	15	0	0	0	0	0
	Działalność lecznicza wykonywana przez praktykę zawodową	Ogółem (suma wierszy: 17, 19, 21 oraz od 23 do 26)	16	31	23	0	0	1
		Indywidualne praktyki lekarskie ogółem	17	10	9	0	0	0
		w tym indywidualne praktyki lekarzy dentyistów	18	9	9	0	0	0
		Indywidualne specjalistyczne praktyki lekarskie ogółem	19	10	4	0	0	0
		w tym indywidualne specjalistyczne praktyki lekarzy dentyistów	20	0	0	0	0	0
		Grupowe praktyki lekarskie ogółem	21	2	2	0	0	1
		w tym grupowe praktyki lekarzy dentyistów	22	2	2	0	0	1
Indywidualne praktyki pielęgniarek		23	6	6	0	0	0	
Indywidualne specjalistyczne praktyki pielęgniarek		24	0	0	0	0	0	
Grupowe praktyki pielęgniarek		25	1	1	0	0	0	
Inne	26	2	1	0	0	0		

W 2024 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sulęcinie sprawował nadzór nad podmiotami działalności leczniczej obejmujący m.in. realizację ustawowych zadań, które odbywały się poprzez sprawowanie nadzoru nad warunkami higieniczno-sanitarnymi, jakie powinien spełniać personel medyczny, pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą.

Na podstawie przeprowadzonych kontroli analiza oceny stanu sanitarnego podmiotów wykonujących działalność leczniczą w 2024 roku przedstawia nieznaczne pogorszenie stanu sanitarnego i technicznego obiektów w stosunku do roku poprzedniego.

W zakresie dostosowania pomieszczeń strategicznych komórek organizacyjnych szpitala do wymagań rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019 r. w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność



leczniczą, szpitale będące pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sulęcinie spełniają te wymogi.

W trakcie kontroli prowadzono działalność edukacyjną m.in. na temat obowiązujących standardów epidemiologicznych w zakresie dekontaminacji wyrobów medycznych zawartych w *„Ogólne wytyczne dla wszystkich podmiotów wykonujących procesy dekontaminacji, w tym sterylizacji wyrobów medycznych i innych przedmiotów wielorazowego użytku wykorzystywanych przy udzielaniu świadczeń zdrowotnych oraz innych czynności, podczas których może dojść do przeniesienia choroby zakaźnej lub zakażenia”*, jak również z zakresu postępowania z odpadami medycznymi.

## 1.3 Szczepienia ochronne

Zgodnie z art. 5 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy z dnia 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi, osoby przebywające na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej są obowiązane na zasadach określonych w ustawie do poddawania się obowiązkowym szczepieniom ochronnym. W stosunku do osób małoletnich odpowiedzialność za wykonanie obowiązku poddania się szczepieniom obowiązkowym spoczywa na rodzicach lub opiekunach dziecka. Obowiązkowi poddania się szczepieniom ochronnym nie podlegają osoby przebywające w Polsce przez okres krótszy niż trzy miesiące, z wyjątkiem szczepień poekspozycyjnych. Decyzja o wykonaniu obowiązkowych szczepień ochronnych nie podlega dobrowolnemu wyborowi osoby zobowiązanej, lecz jest jej obowiązkiem.

Choroby zakaźne objęte obowiązkiem szczepień ochronnych podlegają szczególnemu nadzorowi epidemiologicznemu z uwagi na wciąż realne zagrożenie, zwłaszcza dla dzieci oraz działania ruchów antyszczepionkowych. Szczepienia ochronne są najskuteczniejszą formą ochrony przed chorobami zakaźnymi, które mogą być groźne dla zdrowia i życia człowieka. Zakres tej ochrony zależy w dużej mierze od rodziców/opiekunów prawnych. Rezygnacja ze szczepienia dziecka naraża je na niebezpieczeństwo utraty zdrowia, a nawet zagrożenie życia.

Na stronie internetowej Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego – PZH: <https://szczepienia.pzh.gov.pl/> umieszczone zostały informacje będące

wartościowym i rzetelnym źródłem wiedzy o szczepionkach, oparte na faktach naukowych m. in.: informacje o korzyściach płynących ze szczepień, jak również potencjalnym ryzyku związanym z występowaniem działań niepożądanych po szczepieniu, o bezpieczeństwie i skuteczności wszystkich szczepionek zarejestrowanych w Polsce, jak również informacje ogólne o organizacji szczepień oraz aktualności w dziedzinie wakcynologii.

Nadzór nad przestrzeganiem zakresu i terminów szczepień ochronnych prowadzi Państwowa Inspekcja Sanitarna, zgodnie z art. 5 ust. 1 pkt 3 ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

### 1.3.1 Analiza stanu uodpornienia dzieci i młodzieży na terenie powiatu sulęcińskiego (stan na dzień 31 grudnia 2024 r.)

Sytuacja epidemiologiczna chorób zakaźnych, którym zapobiega się za pomocą szczepień ochronnych zależna jest od poziomu ich realizacji. Wysoki odsetek zaszczepionych osób zapewnia odporność populacyjną, która zapobiega epidemicznemu szerzeniu się chorób oraz chroni przed zachorowaniem również osoby nieuodpornione, które nie mogą być zaszczepione ze względu na przeciwwskazania.

Ocenę realizacji Programu Szczepień Ochronnych w roku 2024 przeprowadzono w oparciu o dane zawarte w rocznych sprawozdaniach ze szczepień ochronnych MZ-54 sporządzonych przez podmioty wykonujące działalność leczniczą w zakresie szczepień ochronnych.

W 2024 roku obowiązkowym szczepieniom ochronnym podlegały następujące roczniki (dotyczy dzieci po ukończeniu 1 roku życia):

- 2023 i 2022 (w 13-15 miesiącu życia oraz 16-18 miesiącu życia)
- 2019 (od ukończenia 5 roku życia),
- 2011 (od ukończenia 13 roku życia),
- 2006 (od ukończenia 18 roku życia).

Na terenie nadzorowanym przez Powiatową Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Sulęciniu w ostatnich latach obserwowany jest spadek liczby dzieci i młodzieży podlegających szczepieniom ochronnym.

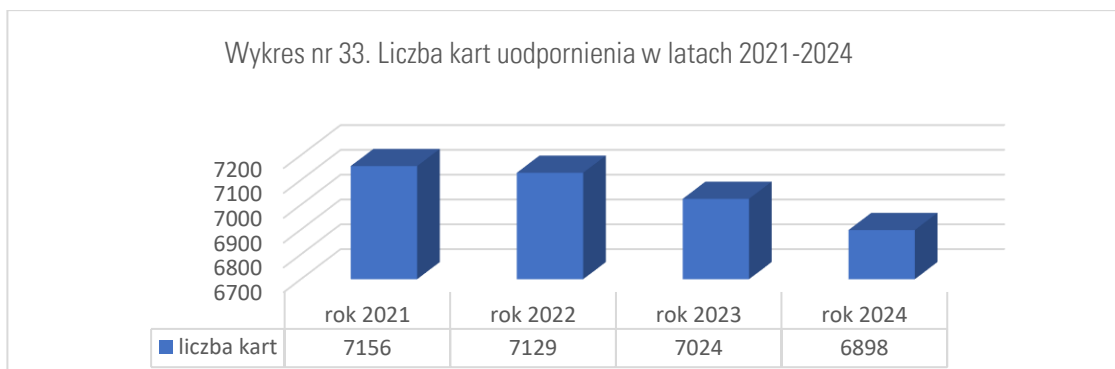


Tabela 26 - Gruźlica - odsetek zaszczepionych

Rok urodzenia	Szczepienie podstawowe	Rok urodzenia	Szczepienie BCG wykonane w ciągu 24 godzin po urodzeniu	Szczepienie BCG wykonane po 24 godz. od urodzenia do 14. dnia życia	Szczepienie BCG wykonane po 14. dniu życia do 11 m-ca życia	Szczepienie BCG wykonane po 14. dniu życia do 11 m-ca życia
2024	96,39%					
2023	98,24%	2024	70,62%	23,71%	2,06%	2024

Tabela 27 - Wirusowe zapalenie wątroby typu B - odsetek zaszczepionych

Rok urodzenia									
2024		2023		2022		2021		2020	
Szczepienie podstawowe									
pierwotne	uzupełniające	pierwotne	uzupełniające	pierwotne	uzupełniające	pierwotne	uzupełniające	pierwotne	uzupełniające
51,03%	37,11%	5,73%	93,39%	2,63%	95,86%	0,35%	98,26%	1,90%	96,47%

Tabela 28 - Rotawirusy - odsetek zaszczepionych

Rok urodzenia	
Szczepienie podstawowe	
2024	2023
49,48%	81,94%

Dzieci od ukończenia 6. tygodnia życia do ukończenia 32. tygodnia życia obowiązane są do poddawania się obowiązkowym szczepieniom ochronnym przeciw zakażeniom powodowanym przez rotawirusy.

Tabela 29 - Błonica, tężec - odsetek zaszczepionych

Rok urodzenia													
2024		2023		2022		2021		2020		2019			
Szczepienie podstawowe										Szczepienie podstawowe		Przypom.	
pierw.	pierw.	uzupeł.	pierw.	uzupeł.	pierw.	uzupeł.	pierw.	uzupeł.	pierw.	uzupeł.	pierw.	uzupeł.	1 dawka
42,27%	51,98%	43,17%	10,53%	85,71%	4,86%	94,10%	2,17%	94,57%	2,65%	32,45%			63,13%

Rok urodzenia											
2018			2017			2016			2015		
Szczepienie podstawowe		Przypom.	Szczepienie podstawowe		Przypom.	Szczepienie podstawowe		Przypom.	Szczepienie podstawowe		Przypom.
pierw.	uzupeł.	I dawka	pierw.	uzupeł.	I dawka	pierw.	uzupeł.	I dawka	pierw.	uzupeł.	I dawka
0,86%	8,65%	88,47%	0,73%	3,16%	94,89%	2,22%	4,99%	91,97%	0,86%	0,86%	97,14%

Rok urodzenia										
2014			2013			2012		2011		
Szczepienie podstawowe		Przypom.	Szczepienie podstawowe		Przypom.	Podst.	Przypom.	Podst.	Przypom.	
pierw.	uzupeł.	I dawka	pierw.	uzupeł.	I dawka	uzupeł.	I dawka	uzupeł.	I dawka	II dawka
1,32%	1,32%	96,57%	0,82%	1,64%	97,53%	0,82%	98,64%	2,14%	44,39%	53,21%

Rok urodzenia									
2010		2009			2008		2007		
Szczepienie									
Podstawowe	Przypominające		Podstawowe	Przypominające		Przypominające		Przypominające	
uzupeł.	I dawka	II dawka	uzupeł.	I dawka	I dawka	I dawka	II dawka	I dawka	II dawka
1,30%	12,24%	86,20%	1,28%	7,14%	91,07%	4,43%	94,46%	3,51%	95,14%

2006			2005		
Szczepienie					
Przypominające			Przypominające		
I dawka	II dawka	III dawka	I dawka	II dawka	III dawka
0,90%	36,45%	62,65%	1,81%	8,73%	88,86%

Krztusiec - odsetek zaszczepionych w rocznikach 2024-2008 identyczny jak w przypadku błonicy i tężca.

Tabela 300 - Poliomyelitis - odsetek zaszczepionych

Rok urodzenia											
2024	2023		2022		2021	2020		2019			
Szczepienie podstawowe									Szczepienie podstawowe		Szczep.
pierw.	pierw.	uzupeł.	pierw.	przypom.	pierw.	uzupeł.	pierw.	uzupeł.	pierw.	uzupeł.	przypom.
42,27%	51,98%	43,17%	10,53%	85,71%	4,86%	94,10%	2,17%	94,57%	2,65%	32,45%	63,13%

Rok urodzenia											
2018			2017			2016			2015		
Szczepienie podstawowe		Szczep.	Szczepienie podstawowe		Szcze p.	Szczepienie podstawowe		Szczep	Szczepienie podstawowe		Szczep
pier w.	uzup eł.	przyo m.	pierw.	uzup eł.	przyo m.	pierw.	uzupeł.	przyo m.	pierw.	uzupeł	przyo m.
0,86 %	8,65 %	88,47 %	0,73%	3,16 %	94,89 %	2,22%	4,99%	91,97 %	0,86%	0,86%	97,14 %

Tabela 311 - Odra, świnka, różyczka - odsetek zaszczepionych

Rok urodzenia											
2023	2022	2021	2020	2019		2018		2017		2016	
Szczepienie											
podst.	podst.	podst.	podst.	podst.	przyo m.	podst	przyo m.	podst	przyo m.	podst	przyo m.
78,41 %	92,86 %	97,92 %	95,65 %	38,94 %	58,11 %	9,80 %	87,90 %	5,35 %	93,19 %	9,14 %	88,92 %

Rok urodzenia									
2015		2014		2013		2012		2011	
Szczepienie									
podst.	przypom.	podst.	przypom.	podst.	przypom.	podst.	przypom.	podst.	przypom.
1,43%	96,57%	3,17%	95,78%	11,23%	87,67%	6,25%	93,48%	5,35%	93,58%

Tabela 32 - Odra, świnka, różyczka - dziewczęta - odsetek zaszczepionych

Rok urodzenia									
2015		2014		2013		2012		2011	
Szczepienie									
podst.	przypom.	podst.	przypom.	podst.	przypom.	podst.	przypom.	podst.	przypom.
1,80%	95,81%	3,41%	94,32%	2,76%	90,61%	5,75%	93,68%	3,18%	96,18%

Rok urodzenia			
2010		2009	
Szczepienie			
podst.	przypom.	podst.	przypom.
7,73%	92,27%	3,66%	95,29%

Tabela 333 - *Haemophilus influenzae* typu b - odsetek zaszczepionych

Rok urodzenia										
2024	2023		2022		2021		2020		2019	
Szczepienie podstawowe										
pierw.	pierw.	uzupeł.	pierw.	uzupeł.	pierw.	uzupeł.	pierw.	uzupeł.	pierw.	uzupeł.
42,27%	51,98%	43,17%	10,53%	85,71%	4,86%	93,75%	2,17%	94,29%	2,65%	95,58%

Tabela 344 - *Streptococcus pneumoniae* - odsetek zaszczepionych

Rok urodzenia										
2024	2023		2022		2021		2020		2019	
Szczepienie podstawowe										
pierw.	pierw.	uzupeł.	pierw.	uzupeł.	pierw.	uzupeł.	pierw.	uzupeł.	pierw.	uzupeł.
63,40%	25,11%	72,25%	6,39%	90,23%	2,78%	95,49%	1,63%	95,11%	3,54%	94,40%

Opóźnienia w realizacji szczepień ochronnych bądź ich brak związane są m.in. z:

- wzmożoną aktywnością ruchów antyszczepionkowych,
- dużą liczbą łatwo dostępnych, niewiarygodnych źródeł informacji, które są niezgodne z aktualną wiedzą medyczną,
- obawami rodziców co do bezpieczeństwa preparatów szczepionkowych,
- lękami rodziców przed wystąpieniem niepożądanego odczynu poszczepiennego.

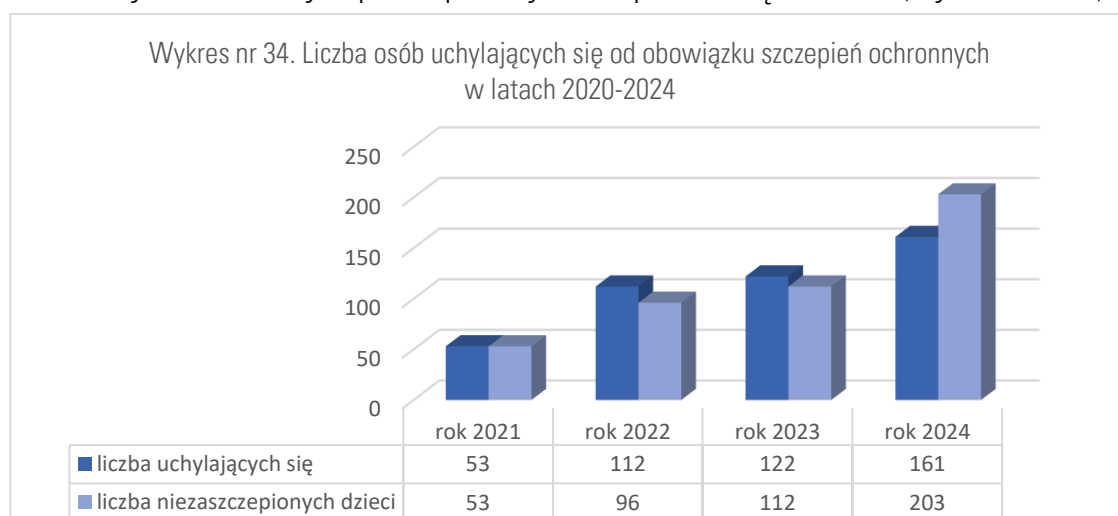
Wszelkie opóźnienia w realizacji obowiązkowych szczepień ochronnych stwarzają dla dziecka zagrożenie związane z zachorowaniem na potencjalnie groźną w skutkach chorobę zakaźną. Ponadto brak realizacji obowiązkowych szczepień ochronnych, mimo braku przeciwwskazań, przyczynia się do zmniejszenia odporności populacyjnej. Próg odporności populacyjnej obliczany jest dla każdej choroby indywidualnie, jednak zwykle wymagane jest około 90-95% populacji odpornej. Przykładowo, próg odporności dla odry wynosi aż 95%, dla krztuśca szacowany jest na 92-94%, błonicy i różyczki na 83-86%, świnki na 75-86%, co oznacza, że tyle osób w populacji musi być odpornych na daną chorobę, żeby nie doszło do zakażeń na większą skalę (źródło: <https://szczepienia.pzh.gov.pl/wszystko-o-szczepieniach/co-to-jest-odpornosc-zbiorowiskowa/>).

W 2024 roku w stosunku do rodziców/opiekunów prawnych dzieci nierealizujących obowiązkowych szczepień ochronnych podejmowano, tak jak w latach ubiegłych, szereg działań informacyjno-edukacyjnych oraz działania zmierzające do wyegzekwowania obowiązku poddania dziecka obowiązkowym szczepieniom ochronnym. Wysłano 45 pism edukacyjnych. Udzielano odpowiedzi na liczne nurtujące rodziców pytania. Wystawiono 20 upomnień wobec rodziców/opiekunów prawnych, zawierające wezwanie do wykonania obowiązku szczepień z zagrożeniem skierowania sprawy na drogę egzekucji administracyjnej, wystawiono 12 tytułów wykonawczych o charakterze niepieniężnym oraz skierowano 12 wniosków do wojewody o egzekucję administracyjną obowiązku szczepień, w imieniu którego zadania te wykonuje Lubuski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Gorzowie Wlkp. na mocy zawartego w dniu 3 kwietnia 2024 roku porozumienia.

W 2024 roku nie wydano żadnego postanowienia dotyczącego zarzutów w sprawie prowadzenia egzekucji administracyjnej.

W wyniku podjętych działań, przy współpracy z podmiotami leczniczymi 64 rodziców bądź opiekunów prawnych wykonało obowiązek szczepień ochronnych.

Pomimo podejmowanych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sulęcinnie działań, liczba osób zgłoszonych do tutejszego organu w raporcie o przypadkach niewykonania obowiązkowych szczepień ochronnych składanym przez punkty szczepień wciąż rośnie (wykres nr 32).



W 2024 roku zarejestrowano 146 nowych osób nierealizujących obowiązkowych szczepień ochronnych. W porównaniu do 2023 roku nastąpił ponad 300 % ich wzrost, wówczas zarejestrowano 36 takich osób.

Według informacji przekazanych przez podmioty lecznicze większości przypadków przyczyna nierealizowania szczepień ochronnych nie jest znana (jako powód w większości podawano, że rodzice nie zgłaszają się na szczepienie). Prowadzone są zintensyfikowane działania edukacyjne w celu zwiększenia świadomości rodziców/opiekunów prawnych w zakresie zasadności szczepień ochronnych.

Na początku 2024 roku w Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sulęcinie zorganizowano szkolenie dotyczące realizacji Programu Szczepień Ochronnych dla pielęgniarek i położnych z powiatu sulęcińskiego. Podczas szkolenia poruszona została problematyka związana z osobami nierealizującymi obowiązkowe szczepienia ochronne - dyskutowano nad rozwiązaniami, które mogłyby poprawić poziom wyszczepialności.

We wrześniu 2024 roku Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sulęcinie zorganizował indywidualne spotkania z kierownikami/ personelem punktów szczepień z podmiotów o najniższym odsetku wyszczepialności. Głównym celem spotkania było ustalenie przyczyn zaległości w szczepieniach i strategii zmierzającej do wzrostu poziomu wyszczepialności. W trakcie spotkania omówiono analizę uodpornienia na wybrane choroby zakaźne w 2023 roku i I półroczu 2024 roku dokonaną w konkretnych podmiotach, zwracając szczególną uwagę na zaległości w szczepieniach w poszczególnych rocznikach. Z uwagi na drastycznie rosnącą liczbę niezaszczepionych dzieci w powiecie sulęcińskim, których rodzice/opiekunowie prawni unikają obowiązku wykonania szczepień ochronnych, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sulęcinie w trakcie spotkań niejednokrotnie podkreślał jak istotne jest zwiększanie świadomości samych pacjentów na temat bezpieczeństwa i korzyści płynących ze szczepień, zachęcając tym samym podmioty lecznicze do zintensyfikowania działań informacyjno-edukacyjnych w stosunku do opiekunów dzieci, które nie zostały dotychczas poddane obowiązkowym szczepieniom ochronnym, mimo braku przeciwwskazań medycznych.



### 1.3.2 Niepożądane odczyny poszczepienne

Niepożądany odczyn poszczepienny (NOP) jest zaburzeniem stanu zdrowia, które wystąpiło w okresie 4 tygodni po podaniu szczepionki. Wyjątek stanowią odczyny po szczepieniu BCG, w tym przypadku kryterium czasowe jest znacznie wydłużone, co wynika ze specyfiki szczepionki, a niepożądane reakcje mogą pojawić się nawet do roku od przyjęcia preparatu. W zależności od stopnia nasilenia objawów NOP wyróżnić można odczyny: łagodne, poważne i ciężkie.

Każde zaburzenie stanu zdrowia, które może mieć związek ze szczepieniem podlega zgłoszeniu przez lekarza właściwemu Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu. Lekarz na podstawie objawów klinicznych oraz badania lekarskiego podejmuje decyzję o zasadności zgłoszenia danego przypadku do nadzoru.

W Polsce prowadzony jest system monitorowania niepożądanych odczynów poszczepiennych. Zasady zgłaszania NOP-ów i kryteria ich kwalifikacji są uregulowane prawnie i wynikają z ustawy z dnia 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi oraz rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 21 grudnia 2010 r. w sprawie niepożądanych odczynów poszczepiennych oraz kryteriów ich rozpoznawania.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sulęcinie prowadzi w postaci elektronicznej powiatowy rejestr zgłoszeń niepożądanych odczynów poszczepiennych. W 2024 roku zarejestrowano 2 przypadki niepożądanego odczynu poszczepiennego, w tym 1 po podaniu szczepionki p/COVID-19 (NOP-y łagodne).

### 1.3.3 Nadzór nad podmiotami leczniczymi realizującymi obowiązkowe szczepienia ochronne

Ogółem pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sulęcinie znajduje się 8 punktów szczepień realizujących obowiązkowe szczepienia ochronne.

Nadzorowane placówki medyczne z wyłączeniem SPZOZ w Sulęcinie prowadzą również odpłatne szczepienia zalecane. W nadzorowanych obiektach przeprowadzono kontrole w ramach, których ocenie poddawano

realizację szczepień ochronnych, ich dokumentowanie, przechowywanie preparatów szczepionkowych, wdrożenie i ocenę funkcjonowania wewnętrznych procedur i instrukcji.

Na terenie powiatu sulęcińskiego szczepienia dzieci i młodzieży wykonywane są przez personel, który posiada odpowiednie kwalifikacje. Punkty szczepień spełniają wymogi gabinetu zabiegowego i zapewniają prawidłowe warunki chłodnicze do przechowywania szczepionek.

Odbiór preparatów szczepionkowych przez świadczeniodawców z Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sulęciniu odbywa się zgodnie z „Instrukcją dla zamawiających preparaty szczepionkowe” z zachowaniem łańcucha chłodniczego. Ponadto placówki medyczne posiadają opracowane pisemnie i wdrożone procedury przyjmowania i przechowywania preparatów szczepionkowych, identyfikacji i wyodrębnienia/oznaczenia szczepionek o bliskim terminie upływu daty ważności, postępowania na wypadek awarii urządzeń chłodniczych, sposobu postępowania ze szczepionkami, dla których już upłynął termin ważności oraz przekazania ich do utylizacji. Szczepionki przechowywane są w Punktach szczepień w gabinetach zabiegowych, w lodówkach przeznaczonych wyłącznie do tego celu. Pomieszczenia zabezpiecza się przed dostępem osób nieuprawnionych. Urządzenia chłodnicze przeznaczone do przechowywania preparatów szczepionkowych wyposażone są w systemy monitorowania temperatury w lodówkach.

W 2024 roku odnotowano jeden incydent związany z przerwaniem łańcuch chłodniczego przechowywanych preparatów szczepionkowych. Zgodnie z decyzją Lubuskiego Wojewódzkiego Inspektora Farmaceutycznego w Gorzowie Wlkp. preparaty szczepionkowe z przerwanego łańcucha chłodniczego zostały poddane utylizacji. W wyniku przeprowadzonych kontroli wydawano 25 doraźnych zaleceń, które realizowane były przez podmioty lecznicze na bieżąco.

#### Podsumowanie i wnioski

Na terenie powiatu sulęcińskiego z roku na rok liczba osób nierealizująca obowiązkowych szczepień ochronnych rośnie, co przyczynia się do spadku odporności populacyjnej.

Unikanie szczepień przekłada się na wzrost zachorowań na choroby zakaźne, którym można skutecznie zapobiegać poprzez szczepienia ochronne. W 2024 roku na terenie powiatu sulęcińskiego nastąpił istotny wzrost rejestrowanych przypadków zachorowań na krztuśca.

Ze względu na panującą dezinformację w sieci, która prowadzi do zachwiania zaufania do szczepień oraz ich kwestionowania, niezwykle istotne jest zwiększanie świadomości samych pacjentów na temat bezpieczeństwa i korzyści płynących ze szczepień.

# 2 SEKCJA HIGIENY KOMUNALNEJ





## 2.1 Zaopatrzenie ludności w wodę przeznaczoną do spożycia

Państwowa Inspekcja Sanitarna sprawuje nadzór nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na podstawie art. 4 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tj. Dz. U. z 2024 r. poz. 416) oraz w oparciu o ustawę z dnia 7 marca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2024 r. poz. 757), a także o rozporządzenie Ministra Zdrowia z 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). Jednostkami odpowiedzialnymi za jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi są producenci wody.



*Zdjęcie 1 - Pobranie próbek wody (zdjęcie własne).*

W roku 2024 r. ocenie podlegała woda z wodociągów publicznych (zbiorowego zaopatrzenia w wodę) oraz z indywidualnych ujęć wody produkujących wodę do celów własnej działalności gospodarczej np. ujęcia moteli, ośrodków wypoczynkowych, restauracji. W ewidencji nadzorowanych przez Powiatową Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Sulęcinie urządzeń wodociągowych w 2024 r. było 46, kontrolowano jakość sanitarną wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz stan techniczno-porządkowy urządzeń. Spośród 46 zewidencjonowanych wodociągów 15 to indywidualne urządzenia wodociągowe służące do działalności handlowej lub publicznej np. zaopatrujące obiekty wczasowo-turystyczne.



Zdjęcie 2 - kontrola stacji uzdatniania wody (zdjęcie własne).

Ogółem pobrano do badań 125 próbek wody z punktów zlokalizowanych na ujęciach wody (stacje uzdatniania wody, hydrofornie) oraz na sieci wodociągowej zgodnie z przyjętym harmonogramem kontroli jakości wody na 2024 r. Dodatkowo pobrano 7 próbek pozaplanowych, w związku z prowadzonym postępowaniem administracyjnym. Łącznie w 2024 r. z kontroli urzędowej prowadzonej przez PSSE w Sulęcinie oraz z kontroli wewnętrznej prowadzonej przez administratorów urządzeń zbiorowego

zaopatrzenia w wodę: 63 próbki wody było z przekroczeniami bakteriologicznymi, a 39 próbek wody z przekroczeniami fizykochemicznymi. Woda przeznaczona do zbiorowego zaopatrzenia ludności w wodę w powiecie sulęcińskim uzyskiwana jest z wody podziemnej (studnie głębinowe). Większość urządzeń zbiorowego zaopatrzenia w wodę to wodociągi o produkcji wody w przedziale  $\leq 100 \text{ m}^3/24 \text{ h}$ . Tylko jeden z wodociągów produkuje wodę w ilości  $>1000 \text{ m}^3/24 \text{ h}$  jest to wodociąg publiczny Sulęcín, zaopatrujący w wodę miasto Sulęcín oraz miejscowości wiejskie: Żubrów Wieś, Żubrów Osiedle, Ostrów, Ostrówek, Drogomin i Długoszyn.

Na nadzorowanym terenie powiatu sulęcińskiego w analizie rozszerzonej wody nie stwierdzono przekroczenia dopuszczalnych norm dla parametrów fizykochemicznych takich jak np. zawartości w wodzie metali ciężkich tj. m.in. rtęć, kadm, pestycydy, wielopierścieniowe węglowodory aromatyczne. W budynku szkoły w Walewicach stwierdzono przekroczenie dopuszczalnej wartości ołowiu. W próbkach pobranych z innych punktów wodociągu

publicznego Walewice oraz w wodzie surowej przekroczeń ołowiu nie stwierdzono. Jako przyczynę wskazano przyłącze wodociągowe od sieci głównej do budynku szkoły. Po wymianie przyłącza przekroczeń nie stwierdzono. W kilku przypadkach stwierdzono przekroczenie dopuszczalnej wartości dla parametru manganu i żelaza.

W 2024 r. do PSSE w Sulęcinie nie wpływały skargi na jakość wody z wodociągów będących pod nadzorem PPIS w Sulęcinie.

Wykaz miejscowości, na terenie których kwestionowano jakość wody przeznaczonej do spożycia:

Gmina Sulęcín: Rychlik, Grochowo, Trzemeszno, Trzebów, Kolonia Glisno;

Gmina Lubniewice: Lubniewice, Świerczów, Trzcínice, Jarnatów, Glisno;

Gmina Torzym: Torzym, Kownaty, Garbicz, Grabów, Pniów, Walewice, Bobrówko, Drzewce Kolonia - tylko budynek nr 19 i nr 7;

Gmina Słońsk: -Słońsk, Przyborów, Lemierzyce, Ownice, Budzigniew, Głuchowo, Grodzisk, Jamno, Lemierzycko, Polne.

Gmina Krzeszyce: Malta, Krzeszyce, Świętojańsk, Piskorzno, Karkoszów, Marianki, Krepiny, Dzierżązna, Przemysław, Zaszczytowo, Krzeszyce Osiedle, Studzionka, Czartów, Krzemów, Łukomin, Kołczyn, Brzozowa, Krasnołęg, Boguszyniec, Rudnica, Muszkowo.

W gminach Sulęcín, Słońsk i Lubniewice wszystkie miejscowości są zwodociągowane. Najmniejszy stopień zwodociągowania jest w Gminie Torzym - na 22 miejscowości zwodociągowanych jest 17, a pozostałe zwodociągowane są częściowo lub wcale, może mieć to związek z tym, że jest to największa obszarowo gmina powiatu sulęcínskiego i małe miejscowości są często znacznie oddalone od siebie. Gmina wiejska Krzeszyce - na 23 miejscowości 6 jest niezwodociągowanych. W małych miejscowościach położonych na terenach wiejskich część ludności posiada przydomowe studnie, z których czerpie wodę do celów spożywczych. Najczęściej są to studnie, z których woda od dawna lub w ogóle nie była badana przez ich właścicieli, więc jakość wody z tych ujęć nie jest znana.



Tabela 355 - Ilość pobranych próbek wody w poszczególnych grupach urządzeń wodociągowych w 2024 r. w ramach prowadzonego nadzoru sanitarnego

		Liczba zaplanowanych próbek wody	Liczba pobranych wg planu	Liczba próbek pozaplanowych
1.	Wodociągi zbiorowego zaopatrzenia w wodę - ogółem	98	98	7
	≤100	49	49	3
	101–1000	41	41	4
	1001–10000	8	8	0
	10001–100000	0	0	0
	>10000	0	0	0
2.	Inne podmioty zaopatrujące w wodę.	20	20	0

**Lista wskaźników jakości wody, dla których stwierdzono wartości nie odpowiadające normatywom:** bakterie gr. coli, enterokoki kałowe, ogólna liczba mikroorganizmów w 22° C po 72 godz. inkubacji, mętność, barwa, smak, mangan, żelazo, utlenialność, Σ THM, ołów.

Badania jakości wody pobranej do badań laboratoryjnych przez pracowników Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sulęcinie prowadzone były w Laboratorium Badań Środowiskowych w Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Gorzowie Wlkp. Natomiast badania wody wykonywane przez zarządzających wodociągami zlecane były w akredytowanym laboratorium, posiadającym akredytowany system jakości prowadzonych badań wody i zatwierdzony przez właściwego państwowego powiatowego lub granicznego inspektora sanitarnego. Pracownicy PSSE w Sulęcinie w trakcie pobierania próbek wody do badań przeprowadzają pomiary stężenia chloru wolnego w wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi



Zdjęcie 3 - Aparat do pomiaru stężenia chloru wolnego w wodzie (zdjęcie własne).

Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ogółem – 32056 w tym:

- gmina Sulęcín = 14713
- gmina Lubniewice = 2975
- gmina Torzym = 6029
- gmina Słońsk = 4643
- gmina Krzeszyce = 4270

Tabela 366 - Liczba ludności korzystającej z wody, której jakość była kwestionowana w trakcie 2024 r.

Parametr	Liczba ludności
bakterie gr. coli	8790
enterokoki kałowe	4
ogólna liczba mikroorganizmów w 22 ° C po 72 h inkubacji	6650
mętność	986
barwa	4
smak	10
mangan	631
żelazo	281

liczba ludności korzystająca z wody o kontrolowanej jakości w roku 2024 – **32056**

liczba ludności korzystająca z wody o niekwestionowanej jakości w roku 2024 – **15807**

Tabela 377 - Urządzenia wodociągowe (publiczne) i miejscowości, w których kwestionowano w trakcie 2024 roku jakość wody.

Lp.	Producent wody (nazwa/adres)	Eksploatowany wodociąg (zaopatrywane miejscowości)	Kwestionowane parametry – ilość dni przekroczeń w roku	Jakość wody na koniec 2024 r. – kwestionowany parametr
1.	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Sulęcinie Sp. z o.o. ul. Daszyńskiego 58, 69-200 Sulęcín	Sulęcín (Sulęcín, Ostrów, Żubrów, Długoszyn, Drogomin, Ostrówek)	-	dobra
2.	Zakład Usług Komunalnych w Krzeszycach, ul. Gorzowska 7/6, 66-435 Krzeszyce	Malta (Malta, Krzeszyce, Świętojańsk, Piskorzno, Karkoszków, Marianki, Krępiny, Dzierżazna, Przemysław, Zaszczytowo, Krzeszyce Osiedle, Studzionka, Czartów, Krzemów, Łukomin, Kołczyn, Brzozowa, Krasnołęg, Boguszyniec)	bakterie gr.coli- 15 dni (warunkowa przydatność)	dobra
3	Zakład Usług Komunalnych w Lubniewicach, ul. Strzelecka 20, 69-210 Lubniewice	Lubniewice (Lubniewice, Świerczów, Trzcínce)	mętność -10 dni	dobra
4.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Torzymiu, ul. Świebodzińska 12, 66-235 Torzym	Torzým (Torzym, Kownaty)	bakterie gr.coli (brak przydatności) – 4 dni bakterie gr. coli (warunkowa przydatność) – 31 dni	dobra
5.	Zakład Gospodarki Wodno- Ściekowej w Słońsku	Słońsk (Słońsk, Przyborów)	enterokoki kałowe (brak przydatności) – 5 dni bakterie gr.coli (brak przydatności) – 12 dni bakterie gr.coli (warunkowa przydatność)- 66 dni ogólna liczba mikroorganizmów w 22 °C – 6 dni	dobra
6.	Zakład Gospodarki Wodno- Ściekowej w Słońsku	Lemierzyce (Lemierzyce, Ownice, Budzigniew, Głuchowo, Grodzisk, Jamno, Lemierzyczo, Polne)	bakterie gr.coli (brak przydatności) – 3 dni bakterie gr.coli (warunkowa przydatność)- 3 dni	dobra
7.	Zakład Gospodarki Wodno- Ściekowej w Słońsku	Stańsk	-	dobra
8.	Zakład Usług Komunalnych w Krzeszycach, ul.	Rudnica	bakterie gr.coli (warunkowa przydatność)- 20 dni	dobra

	Gorzowska 7/6, 66-435 Krzeszyce			
9.	Zakład Usług Komunalnych w Lubniewicach, ul. Strzelecka 20, 69-210 Lubniewice	Glisno	mętność- 10 dni	dobra
10.	Zakład Usług Komunalnych w Lubniewicach, ul. Strzelecka 20, 69-210 Lubniewice	Jarnatów	mętność- 30 dni	dobra
11.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Torzymiu, ul. Świebodzińska 12, 66-235 Torzym	Boczów	-	dobra
12.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Torzymiu, ul. Świebodzińska 12, 66-235 Torzym	Gądków Wielki	-	dobra
13.	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Sulęciniu Sp. z o.o. ul. Daszyńskiego 58, 69-200 Sulęcín	Grochowo (Grochowo, Trzemeszno)	bakterie gr.coli (brak przydatności)- 10 dni bakterie gr.coli (warunkowa przydatność) – 19 dni	dobra
14.	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Sulęciniu Sp. z o.o. ul. Daszyńskiego 58, 69-200 Sulęcín	Miechów	-	dobra
15.	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Sulęciniu Sp. z o.o. ul. Daszyńskiego 58, 69-200 Sulęcín	Małuszów (Małuszów, Tursk)	-	dobra
16.	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Sulęciniu Sp. z o.o. ul. Daszyńskiego 58, 69-200 Sulęcín	Brzeźno	-	dobra
17.	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Sulęciniu Sp. z o.o. ul. Daszyńskiego 58, 69-200 Sulęcín	Rychlik	bakterie gr.coli (warunkowa przydatność)- 20 dni bakterie gr.coli (brak przydatności) – 4 dni enterokoki kałowe (brak przydatności)-7 dni ogólna liczba mikroorganizmów w 22 °C-7 dni	dobra
18.	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Sulęciniu Sp. z o.o. ul. Daszyńskiego 58, 69-200 Sulęcín	Trzebów (Trzebów. Muszkowo)	mętność – 59 dni bakterie gr.coli (warunkowa przydatność) – 13 dni bakterie gr.coli (brak przydatności) -4 dni	dobra

19.	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Sulęcinie Sp. z o.o. ul. Daszyńskiego 58, 69-200 Sulęcín	Wędrzyn	-	dobra
20.	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Sulęcinie Sp. z o.o. ul. Daszyńskiego 58, 69-200 Sulęcín	Zarzyń (Zarzyń, Wielowieś)	-	dobra
21.	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Sulęcinie Sp. z o.o. ul. Daszyńskiego 58, 69-200 Sulęcín	Kolonia Glisno	enterokoki kałowe (brak przydatności) – 11 dni	dobra
22.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Torzymiu, ul. Świebodzińska 12, 66-235 Torzym	Walewice	otów (brak przydatności budynek Szkoły)- 14 dni ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C - 8 dni	dobra
23.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Torzymiu, ul. Świebodzińska 12, 66-235 Torzym	Grabów	ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C - 19 dni	dobra
24.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Torzymiu, ul. Świebodzińska 12, 66-235 Torzym	Koryta	-	dobra
25.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Torzymiu, ul. Świebodzińska 12, 66-235 Torzym	Pniów	ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C - 7 dni	dobra
26.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Torzymiu, ul. Świebodzińska 12, 66-235 Torzym	Prześlice	-	dobra
27.	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Sulęcinie Sp. z o.o. ul. Daszyńskiego 58, 69-200 Sulęcín	Sulęcín (Sulęcín, Ostrów, Żubrów, Długoszyn, Drogomin, Ostrówek)	-	dobra
28.	Zakład Usług Komunalnych w Krzeszycach, ul. Gorzowska 7/6, 66-435 Krzeszyce	Malta (Malta, Krzeszyce, Świętojańsk, Piskorzno, Karkoszków, Marianki, Krępiny, Dzierżazna, Przemysław, Zaszczytowo, Krzeszyce Osiedle, Studzionka, Czartów, Krzemów, Łukomin, Kołczyn,	bakterie gr.coli- 15 dni (warunkowa przydatność)	dobra

		Brzozowa, Krasnolęg, Boguszyniec)		
29.	Zakład Usług Komunalnych w Lubniewicach, ul. Strzelecka 20, 69-210 Lubniewice	Lubniewice (Lubniewice, Świerczów, Trzcienie)	mętność -10 dni	dobra
30.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Torzymiu, ul. Świebodzińska 12, 66-235 Torzym	Torzym (Torzym, Kownaty)	bakterie gr.coli (brak przydatności) – 4 dni bakterie gr. coli (warunkowa przydatność) – 31 dni	dobra
31.	Zakład Gospodarki Wodno- Ściekowej w Słońsku	Słońsk (Słońsk, Przyborów)	enterokoki kałowe (brak przydatności) – 5 dni bakterie gr.coli (brak przydatności) – 12 dni bakterie gr.coli (warunkowa przydatność)- 66 dni ogólna liczba mikroorganizmów w 22 °C – 6 dni	dobra

Tabela 38 - Urządzenia wodociągowe (Indywidualne), w których kwestionowano w trakcie 2024 roku jakość wody

Lp.	Producent wody (nazwa/adres)	Eksploatowany wodociąg (zaopatrywane miejscowości)	Kwestionowane parametry – ilość dni przekroczeń w roku	Jakość wody na koniec 2023 r. – kwestionowany parametr
1.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Torzymiu, ul. Świebodzińska 12, 66-235 Torzym	Drzewce Kolonia 19	ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C- 168 dni mętność- 181 dni barwa-181 dni żelazo-55 dni utlenialność- 55 dni warunkowa przydatność	warunkowa przydatność (żelazo, utlenialność)
2.	Shell Polska Spz.o.o. ul. bitwy Warszawskiej 7 a., Warszawa 02-366	Stacja Paliw Shell Torzym Kolonia Poręby	-	dobra
3.	PHU Wojciech Satanowski, Kolonia Poręby 6, 66-235 Torzym	Motel Petro Kolonia Poręby, Torzym	ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C- 27 dni żelazo-87 dni mętność-79 dni THM-19 dni	dobra
4.	Polmax S.A.S.K.A. 66-200 Świebodziń, ul. Poznańska 58	Motel Polmax Boczów	-	dobra

5.	PKP S.A. Oddział Gospodarowania Nieruchomościami w Poznaniu, Al. Niepodległości 8, 61-875 Poznań	PKP Drzewce Kolonia nr 6	-	dobra
6.	PKP S.A. Oddział Gospodarowania Nieruchomościami w Poznaniu Al. Niepodległości 8, 61-875 Poznań	PKP Drzewce Kolonia nr 7	smak nieakceptowalny-65 dni	dobra
7.	Adam Miłc OW Laguna, Świerczów, 69-210 Lubniewice	Ośrodek Wypoczynkowy „Laguna” Świerczów	-	dobra
8.	WRK ZSMP Zielona Góra, Al. Niepodległości, Zielona Góra	Ośrodek Wypoczynkowy „Pod Basztą” ul. Sosnowa 1, 69-210 Lubniewice	-	dobra
9.	Łucja Błatkiewicz, Muszkowo 42, 66-435 Krzeszyce	Zajazd „Lusia” Muszkowo	-	dobra
10.	Nezer Services & Consulting Marcin Kuchciński ul. Raclawicka 3, 70-811 Szczecin	Pałac w Rogach	mangan-13 dni	dobra
11.	PHU Połysk Tomasz Grancewicz Łukomin 5, 66-435 Krzeszyce	Zajazd U Anki Łukomin	mangan-91 dni	dobra
12.	Stowarzyszenie Ludzie Lasu, Jeziorki 6, 66-435 Krzeszyce	Lucjanowe Ranczo Jeziorki	-	dobra
13.	Kownaty Park I Sp. z o.o. Majaland Kownaty	Park Rozrywki Majaland Kownaty	-	dobra
14.	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki zdrowotnej w Sulęcinie, ul. Witosa 7, Sulęcín	Szpital w Sulęcín	-	dobra
15.	Dom Pomocy Społecznej w Tursku, Tursk 28	DPS Tursk	-	dobra

W 2024 r. przeprowadzono 56 kontroli sanitarnych stanu urządzeń wodociągowych w tym także kontrole związane ze sprawdzeniem wykonania obowiązków zawartych w decyzjach Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sulęcín. W 2024 r. wydano 49 decyzji w związku z pogorszeniem jakości wody do spożycia przez ludzi w tym 12 decyzji o braku przydatności wody do spożycia, a 37 decyzji warunkowo dopuszczających wodę do spożycia przez ludzi. W większości wodociągów w trakcie roku jakość wody została doprowadzona do wymagań określonych w rozporządzeniu, wobec czego na koniec roku wodociągi te zostały ocenione jako dobre. Na koniec grudnia 2024 r. obowiązywała tylko decyzja na indywidualne ujęcie wody: Drzewce Kolonia 19 – ze względu na przekroczenia fizyko-chemiczne.



PPIS w Sulęcinnie na bieżąco wydawał oceny jakości wody opierając się na wynikach badań wody pobieranej przez przeszkolonych pracowników PSSE w Sulęcinnie i przekazywał je administratorom/właścicielom wodociągów oraz jednostkom samorządowym.

### 2.1.1 Zaopatrzenie w wodę miejscowości zwodociągowanych w sytuacji awaryjnej

Trzy przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne posiadają na swym wyposażeniu cysterny do awaryjnego zaopatrzenia w wodę, a pozostałe w sytuacjach stwierdzenia braku przydatności wody do spożycia wykorzystują cysternę będącą na wyposażeniu Centrum Zarządzania Kryzysowego przy Starostwie w Sulęcinnie lub wypożyczają cysterny z innych instytucji (inne przedsiębiorstwa wodociągowe z sąsiednich powiatów, w ramach porozumienia z sąsiednimi gminami na szczeblu władz samorządowych w ramach zarządzania kryzysowego) lub zaopatrują ludność w wodę butelkowaną.

Brak przydatności wody do spożycia, który obowiązywał w 2024 r.

w wodociągu publicznym Słońsk i Lemierzyce, zaopatrujących w wodę całą gminę Słońsk pokazał po raz kolejny jak ważne jest posiadanie własnej cysterny do zaopatrzenia ludności w wodę. Zakład, który tym wodociągiem administruje nie posiada jej na stanie, wypożyczał cysterny od innych przedsiębiorstw w tym spoza powiatu sulęcińskiego. Wszystkie przedsiębiorstwa wodociągowo – kanalizacyjne posiadają procedury postępowania w sytuacji braku przydatności wody do spożycia, w których opisany jest tryb postępowania dotyczący awaryjnego zaopatrzenia w wodę, powiadamiania konsumentów oraz prowadzenia działań naprawczych.

### 2.1.2 Prognoza sytuacji w zakresie zaopatrzenia ludności w wodę na terenie powiatu sulęcińskiego (na podstawie ocen jakości wody z lat 2022 – 2024)

Krótkotrwałe skażenie bakteriologiczne wody w 2024 r. stwierdzono w wodociągu publicznym Rychlik, Grochowo, Trzebów, Torzym, Kolonia Glisno, Walewice, Pniów, Garbicz, Rudnica, Malta i Lemierzyce.



Przy czym w powyższych miejscowościach zanieczyszczenie występowało na różnym poziomie i trwało przez różny okres.

Większe problemy z pogorszeniem jakości bakteriologicznej wody występowały w trakcie 2024 r. w wodociągu publicznym Słońsk.

W 2024 r. wszystkie urządzenia wodociągowe, zarówno zbiorowego zaopatrzenia w wodę jak i te stanowiące indywidualne źródło wody zostały poddane kontroli przez przedstawicieli PPIS w Sulęcinie. W 2024 r. nie wydano nowej decyzji na poprawę stanu sanitarno-technicznego urządzeń uzdatniających wodę. Zostały wystawione 2 decyzje prolongujące termin realizacji decyzji wydanej w 2023 r. dotyczącej budynku stacji uzdatniania wody w Rychliku, decyzja została zrealizowana.

W oparciu o wyniki badań z kontroli urzędowej prowadzonej przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej oraz wyniki z kontroli wewnętrznej prowadzonej przez właścicieli/administratorów ujęć wody w 2024 r. wydano 37 decyzji o warunkowej przydatności wody do spożycia przez ludzi oraz 12 decyzji stwierdzającej brak przydatności wody do spożycia przez ludzi. Większość wydanych decyzji wynikała z pogorszenia jakości wody pod względem bakteriologicznym. Ilość próbek z przekroczeniami parametrów bakteriologicznych - 63, natomiast ilość próbek z przekroczonymi najwyższymi dopuszczalnymi wartościami dla parametrów fizykochemicznych to 39.

W 2024 r. wydano 1 mandat karny na administratora wodociągu publicznego w związku z przekroczeniem dopuszczalnej wartości chloru w wodzie w zbiorniku wykorzystywanym do awaryjnego zaopatrzenia w wodę. W porównaniu do lat 2022 - 2023 wzrosła ilość decyzji wydanych w związku z pogorszeniem jakości wody do spożycia przez ludzi. Zaobserwowano także tendencję wzrostową dla decyzji orzekających brak przydatności wody do spożycia przez ludzi. W 2024 r. braki wody do spożycia stwierdzano w dużych wodociągach, zaopatrujących w wodę ludność z kilku miejscowości. Wodociągi te posiadają systemy uzdatniania wody w dobrym stanie technicznym, często po modernizacji, a miejscowości, gdzie znajdują się studnie zasilające te wodociągi są skanalizowane. Nie we wszystkich przypadkach, gdzie stwierdzano brak przydatności wody do spożycia została ustalona przyczyna zanieczyszczenia bakteriologicznego wody.

W prowadzonym monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, w 2024 r. na terenie powiatu sulęcińskiego nie odnotowano przypadków chorób i zatruc wodorozależnych.

### 2.1.3 Prowadzona dezynfekcja wody w roku 2024

W roku 2024 r. zaplanowano 35 próbek wody, pobrano 29 próbek w kierunku wykrywania bakterii Legionella sp. w ramach nadzoru sanitarnego w następujących obiektach:

- Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Sulęcinie – Szpital
- Lubuski Specjalistyczny Pulmonologiczno-Kardiologiczny Szpital w Torzymiu
- Dom Pomocy Społecznej w Tursku
- Zakładzie Karnym w Słońsku
- Basen całoroczny wewnętrzny Woźński Spa w Lubniewicach
- Basen całoroczny wewnętrzny Hotel Kormoran Resort & Spa w Sulęcinie
- Basen sezonowy zewnętrzny Hotel Kormoran Resort & Spa w Sulęcinie

W 2024 r. przekroczenia w zakresie bakterii Legionella sp. stwierdzono w 3 nadzorowanych obiektach: Dom Pomocy Społecznej w Tursku, Ośrodek Szkolno-Wychowawczy w Sulęcinie, Oddział Zewnętrzny w Słońsku Zakładu Karnego w Gorzowie Wlkp.

Działania edukacyjno-informacyjne w zakresie Legionelli przeprowadzono w 56 obiektach. W ramach działań edukacyjnych poruszano następujące zagadnienia: właściwa eksploatacja sieci wewnętrznej w tym utrzymywanie temperatury w instalacji wody ciepłej powyżej 55°C, przeprowadzanie okresowej dezynfekcji termicznej wody, regularne czyszczenie i dezynfekcja słuchawek prysznicowych, zapobieganie stagnacji wody, zachowanie właściwej izolacji pomiędzy przepływem wody ciepłej i zimnej.

## 2.2 Jakość wody w kąpieliskach i miejscach wykorzystywanych do kąpeli i basenach kąpielowych

## 2.2.1 Kąpieliska

W 2024 r. działały dwa kąpieliska w Gminie Lubniewice:

- Przystań Wodna ZSMP OW „Pod Basztą” przy Jeziorze Lubiąż w Lubniewicach,
- Przystań Wodna ZSMP OSW „Kaczy Dołek” przy Jeziorze Krajnik w Lubniewicach.

Organizatorem obu kąpielisk był Związek Socjalistycznej Młodzieży Polskiej - Wojewódzka Rada Koordynacyjna w Zielonej Górze.

Próbki wody zostały pobrane zgodnie z harmonogramem poboru próbek wody ustalonym w porozumieniu z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Sulęcinie. W trakcie trwania sezonu kąpieliskowego przeprowadzono dwie kontrole sanitarne oraz jakości wody w kąpielisku.

Dla kąpieliska Pod Basztą w Lubniewicach wydano zalecenia pokontrolne: wymienić deski z ubytkami w pomoście, przedstawić potwierdzenia czyszczenia dna kąpieliska, przedstawić potwierdzenie odbioru odpadów komunalnych, przedstawić potwierdzenie odbioru nieczystości płynnych.

Dla kąpieliska Kaczy Dołek Lubniewicach wydano zalecenia pokontrolne: przedstawić potwierdzenia czyszczenia dna kąpieliska, przedstawić potwierdzenie odbioru odpadów komunalnych, zapewnić w toaletach mydło oraz ręczniki papierowe.

Jakość wody w kąpieliskach była oceniana zgodnie z wymaganiami rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019 r. w sprawie prowadzenia nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu wykorzystywanym do kąpieli i obejmowała oznaczenia wskaźników bakteriologicznych (*Escherichia coli*, enterokoki) oraz ocenę wizualną (zakwity sinic, rozmnażanie się makroalg lub fitoplanktonu, obecność w wodzie zanieczyszczeń, takich jak: materiały smoliste, szkło, guma oraz inne zanieczyszczenia nie dające się natychmiast usunąć).

Pierwsza kontrola jakości wody w kąpieliskach przed rozpoczęciem sezonu została przeprowadzona przez PSSE w Sulęcinie. Na podstawie badań jakości wody przeprowadzonych w trakcie trwania sezonu kąpieliskowego stwierdzono, że woda w kąpieliskach odpowiadała obowiązującym wymaganiom. Informacje o jakości wody oraz warunkach panujących na

kąpielisku umieszczane były na bieżąco na stronie internetowej serwisu kąpieliskowego przez przedstawicieli Powiatowej Inspekcji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sulęcinie oraz przez Organizatora na tablicy informacyjnej znajdującej się na terenie kąpieliska. Ponadto komunikat dotyczący jakości wody umieszczony był na stronie internetowej Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sulęcinie. Dokonano czteroletniej oceny jakości wody w kąpieliskach, którą sklasyfikowano jako „doskonałą”.

## 2.2.2 Miejsca okazjonalnie wykorzystywane do kąpeli (MOWdK)

W sezonie letnim 2024 r. do PSSE w Sulęcinie wpłynął do zaopiniowania 1 projekt uchwały Rady Miejskiej w Lubniewicach w sprawie wyrażenia zgody na utworzenie miejsca okazjonalnie wykorzystywanego do kąpeli na terenie gminy Lubniewice oraz określenia sezonu kąpielowego dla tych miejsc. Wydano opinię pozytywną dla miejsca okazjonalnie wykorzystywanego do kąpeli: Ośrodek Wypoczynkowy Magic Camping w Lubniewicach.

W 2024 r. przeprowadzono 1 kontrolę sanitarną infrastruktury wchodzącej w skład miejsca wykorzystywanego do kąpeli. Nieprawidłowości nie stwierdzono, zaleceń nie wydano. Jakość wody w miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpeli Magic Camping była oceniana zgodnie z wymaganiami rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019 r. w sprawie prowadzenia nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu wykorzystywanym do kąpeli.

Na podstawie badań jakości wody przeprowadzonych w trakcie trwania sezonu kąpieliskowego stwierdzono, że woda w miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpeli odpowiadała obowiązującym wymaganiom.

## 2.2.3 Pływalnie/baseny kąpielowe.

W ewidencji PSSE w Sulęcinie w roku 2024 znajdowały się 2 baseny kryte oraz 1 basen zewnętrzny. Harmonogramy badań wody w ramach kontroli wewnętrznej zostały uzgodnione z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Sulęcinie. Próbkę wody do badań pobierane były zgodnie z wymogami rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz.U. 2022, poz. 1230) w zakresie parametrów, częstotliwości oraz punktów pobierania próbek. Łącznie przeprowadzono 7 kontroli, z czego podczas 3

kontroli pobrano próbki wody do badań przez PSSE w Sulęcinnie w ramach nadzoru sanitarnego.

Najczęściej obserwowanymi parametrami, które ulegały przekroczeniu: *Pseudomonas aeruginosa*, ogólna liczba mikroorganizmów w 36°C, chloroform, mętność, pH, chlor związany.

Basen kąpielowy Hotel Kormoran w Sulęcinnie (kryty)

Basen kąpielowy wewnętrzny zlokalizowany na terenie Hotelu Resort & Spa w Sulęcinnie wyposażony jest w: nieckę basenową, nieckę basenową wyposażoną w urządzenie wytwarzające aerozol wodno-powietrzny oraz natryski. W dniu 17.04.2024 r. przeprowadzono kontrolę planową obiektu. Wydano 1 zalecenie dotyczące uzupełnienia tablicy informacyjnej o ostatnią ocenę jakości wody PPIS w Sulęcinnie.

W dniu 09.07.2024 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sulęcinnie pobrał do badań próbki wody z niecki basenowej, niecki basenowej wyposażonej w urządzenia wytwarzające aerozol wodno-powietrzny oraz natrysku w ramach prowadzonego nadzoru sanitarnego.

W próbkach wody stwierdzono przekroczenia parametrów:

- niecka basenowa - chloroform,  $\Sigma$  THM, chlor wolny;
- niecka z hydromasażem - utlenialność, mętność

Jakość ciepłej wody użytkowej w natryskach w badanym zakresie *Legionella sp.* odpowiadała wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (tj. Dz. U. z 2022 r. poz. 1230).

Basen kąpielowy Hotel Kormoran w Sulęcinnie (zewnątrzny)

Basen kąpielowy zewnętrzny zlokalizowany na terenie Hotelu „Kormoran” w Sulęcinnie wyposażony jest w: nieckę basenową, nieckę basenową dla dzieci, nieckę z hydromasażem oraz natrysk z zimną wodą. Basen zewnętrzny użytkowany był w okresie od czerwca do II-giej połowy września.

W dniu 09.07.2024 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sulęcinnie pobrał do badań próbki wody z niecki basenowej, niecki basenowej wyposażonej w urządzenia wytwarzające aerozol wodno-powietrzny oraz niecki dla dzieci.

W próbkach wody pobranych w następujących dniach stwierdzono przekroczenia parametrów:

- niecka dla dzieci - chloroform,  $\Sigma$  THM, chlor wolny;
- niecka duża - chloroform, pH, chlor wolny;
- niecka z hydromasażem - *Pseudomonas aeruginosa* (1 jtk/ 100 ml w niecce, 80 jtk/100 ml w systemie cyrkulacji), chloroform, chlor wolny, utlenialność.

Ze względu na obecność bakterii *Pseudomonas aeruginosa* w niecce z hydromasażem wydano decyzję o braku przydatności wody do kąpieli.

Basen kąpielowy Hotel Woiński SPA w Lubniewicach (kryty)

Basen kąpielowy kryty zlokalizowany w Hotelu „Woiński Spa” w Lubniewicach wyposażony jest w nieckę basenową, dwie niecki basenowe wyposażone w urządzenia wytwarzające aerozol wodno-powietrzny (hydromasaż) oraz natryski rozdzielone na szatnię damską oraz męską.

W dniu 08.03.2024 r. przeprowadzono kontrolę planową obiektu, podczas której stwierdzono nieprawidłowość – ciemne wykwity na suficie hali basenowej. Umorzono postępowanie, ponieważ uchybienia zostały usunięte.

W dniu 21.05.2024 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sulęcinie pobrał do badań próbki wody z niecki basenowej, niecek basenowych wyposażonych w urządzenia wytwarzające aerozol wodno-powietrzny oraz natrysku w ramach prowadzonego nadzoru sanitarnego.

Na stwierdzone przekroczenia parametrów takich jak: chloroform, chlor związany, chlor wolny prowadzono postępowanie administracyjne zgodne z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada w sprawie wymagań jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach.

Jakość ciepłej wody użytkowej w natryskach w badanym zakresie *Legionelli sp.* odpowiadała wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1230).

W dniu 24.07.2024 r. wpłynęła interwencja dotycząca jakości wody w niecce basenowej – po rozpatrzeniu została uznana za bezzasadną.

## 2.3 Stan sanitarny obiektów użyteczności publicznej

W 2024 roku pod nadzorem sekcji Higieny Komunalnej PSSE znajdowały się 194 obiektów użyteczności publicznej. Łącznie w roku 2024 Sekcja Higieny

Komunalnej przeprowadziła – 121 kontroli w obiektach użyteczności publicznej.

### 2.3.1 Noclegownie dla bezdomnych

W ewidencji obiektów będących pod nadzorem PSSE w Sulęcinnie znajdują się 9 pokoi w budynku przy ul. Witosa 30A, w który jest administrowany przez Zakład Gospodarki Mieszkaniowej w Sulęcinnie i znajdują się w nim również lokale socjalne (I i II piętro). Opiekę nad osobami bezdomnymi sprawują pracownicy socjalni OPS Sulęcín w ramach kontraktu socjalnego. Nie planowano kontroli w 2024 r. w tym obiekcie.

### 2.3.2 Obiekty hotelarskie

#### 2.3.2.1 Hotele

W ewidencji PSSE w Sulęcinnie znajdują się 4 hotele (hotel Woiński Spa w Lubniewicach, hotel Orka i hotel Delfin na terenie Ośrodka Kormoran w Sulęcinnie oraz hotel Sobieraj w Krzeszycach). Trzy obiekty oceniono jako bardzo dobre. W 2024 r. skontrolowano wszystkie ww. hotele. Wydano 2 zalecenia dotyczące aktualizacji oznakowania o zakazie palenia wyrobów tytoniowych (zalecenia wykonano). W hotelu Woiński SPA w Lubniewicach (kontrola pozaplanowa) stwierdzono nieprawidłowości dotyczące niewłaściwego stanu technicznego ściany przy schodach prowadzących do strefy SPA (ubytki, wybrzuszenia i pęknięcia). W związku z uchybieniami wydano decyzję merytoryczną i płatniczą za stwierdzone nieprawidłowości. W wyniku kontroli sprawdzającej stwierdzono wykonanie obowiązków zawartych w decyzji.

#### 2.3.2.2 Motele

W ewidencji PSSE w Sulęcinnie znajduje się 5 obiektów tej kategorii. W 2024 r. skontrolowano 4 motele (motel Polmax w Boczowie, motel U Olka w Boczowie, Paradise w Torzymiu oraz motel Port 2000 w Torzymiu). Wydano 3 zalecenia dotyczące aktualizacji oznakowania o zakazie palenia wyrobów tytoniowych, zapoznania się z pismem w sprawie badań wody w kierunku obecności bakterii Legionella sp. oraz wyczyszczenia czarnego nalotu pod



prysznicem, wymiany poduszek i zakamienionych słuchawek (zalecenia wykonano).

W motelu Polmax w Boczowie stwierdzono uchybienia dotyczące ubytków farby i tynku na suficie w jednym z pokoi i zacieków z czarnym nalotem na suficie w holu, w związku z czym wszczęto postępowanie administracyjne.

W odpowiedzi na zawiadomienie właściciel przesłał informację z załączoną dokumentacją fotograficzną o usunięciu nieprawidłowości, w związku z czym umorzono postępowanie administracyjne.

Motel Port 2000 – w tym obiekcie przeprowadzono dwie kontrole (1 planowa i 1 pozaplanowa na wniosek właściciela o wydanie opinii sanitarnej).

### 2.3.2.3 *Campingi*

W ewidencji PSSE znajduje się jeden camping - Camping „Leśna” w Lubniewicach. Nie planowano kontroli w tym obiekcie w 2024 r.

### 2.3.2.4 *Pole biwakowe*

W ewidencji PSSE w Sulęcinie znajduje się 1 pole biwakowe nad J. Jasnym w Torzymiu. Nie planowano kontroli w tym obiekcie w 2024 r.

## 2.3.3 *Inne obiekty, w których świadczone są usługi hotelarskie*

W ewidencji PSSE w Sulęcinie znajdują się 23 obiekty tej kategorii. W 2024 r. kontrole zostały przeprowadzone w 17 obiektach.

W jednym obiekcie w związku z kontrolą interwencyjną wydano mandat karny za niewłaściwe postępowanie z odpadami komunalnymi (w dniu kontroli pojemniki na odpady przepełnione, śmieci gromadzone przy pojemnikach).

W dwóch obiektach wydano decyzję administracyjną dotyczącą stanu sanitarno-technicznego obiektu. Za kontrole podczas których stwierdzano nieprawidłowości wydano cztery decyzje płatnicze. W wyniku kontroli wydano 27 zaleceń pokontrolnych. Najczęściej wydawane zalecenia dotyczyły zapewnienia właściwego stanu sanitarno-higienicznego pomieszczeń i wyposażenia, dostarczenia do PSSE potwierdzenia (umowy) odbioru nieczystości stałych (odpadów komunalnych), potwierdzenia prania bielizny w pralni zewnętrznej, zaświadczeń lekarskich, zaktualizowania oznakowania o zakazie palenia.



## 2.3.4 Zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, odnowy biologicznej, tatuażu

### 2.3.4.1 Zakłady Fryzjerskie

W ewidencji PSSE w Sulęcinie znajdują się 32 zakłady fryzjerskie. W 2024 roku skontrolowano 26 zakładów fryzjerskich. Przeprowadzono łącznie 27 kontroli sanitarnych. Wydano 4 mandaty karne (za niewłaściwy stan sanitarno-higieniczny). Wydano 33 zalecenia pokontrolne, które najczęściej dotyczyły przedstawienia potwierdzenia przeglądu klimatyzacji, przedstawienia potwierdzenia odbioru odpadów komunalnych, opracowania lub zaktualizowania procedury o zapobieganiu chorobom zakaźnym i zakażeniom. Wydano 4 decyzje płatnicze.

### 2.3.4.2 Zakłady Kosmetyczne

W ewidencji PSSE w Sulęcinie na dzień 31.12.2024 r. znajdują się 24 zakłady kosmetyczne. W trakcie roku 3 zakłady kosmetyczne zawiesiły działalność, a dwa rozpoczęły działalność. W 2024 r. skontrolowano 20 zakładów kosmetycznych. Łącznie przeprowadzono 25 kontroli sanitarnych.



Zdjęcie 4 - Kontrola procesu sterylizacji w Salonie Kosmetycznym (zdjęcie własne).

Nałożono 1 mandat karny oraz wydano 38 zaleceń pokontrolnych. Zalecenia pokontrolne najczęściej dotyczyły: zaktualizowania procedury o zapobieganiu chorobom zakaźnym i zakażeniom, zapewnienia koniecznego wyposażenia gabinetu, przedstawienia protokołu z przeglądu klimatyzacji, przedstawienia potwierdzenia płatności za odbiór odpadów medycznych,

przeprowadzenia kontroli czystości mikrobiologicznej procesu sterylizacji, właściwego oznakowania na pakietach z narzędziami po sterylizacji.

#### 2.3.4.3 Zakłady Odnowy Biologicznej

W ewidencji PSSE w Sulęcinnie obecnie znajdują się 3 zakłady odnowy biologicznej. W roku 2024 przeprowadzono 2 kontrole planowe. Wydane zalecenia dotyczyły zaktualizowania procedury o zapobieganiu chorobom zakaźnym i zakażeniom.

#### 2.3.4.4 Obiekty o łączonym zakresie usług

W ewidencji PSSE w Sulęcinnie na dzień 31.12.2024 r. znajdowało się 7 obiektów o łączonym zakresie usług. Skontrolowano 5 obiektów. W wyniku przeprowadzonych kontroli nałożono 1 mandat karny oraz wydano 6 zaleceń pokontrolnych. Zalecenia dotyczyły wyposażenia stanowiska do mycia rąk w gabinecie w podajniki na ręczniki papierowe, właściwego oznakowania pojemnika na odpady medyczne zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zaktualizowania procedury o zapobieganiu chorobom zakaźnym i zakażeniom

### 2.3.5 Tereny rekreacyjne

W ewidencji PSSE w Sulęcinnie na dzień planowania kontroli na 2024 r. znajdowało się 17 obiektów tego typu (6 placów zabaw, 4 boiska sportowe, 3 parkingi leśne, 3 park, 1 park rozrywki - Majaland - Kownaty). W 2024 r. zostały przeprowadzone kontrole w 4 obiektach.

#### 2.3.5.1 Place zabaw

W 2024 r. przeprowadzono 1 kontrolę placów zabaw:

- place zabaw podlegające pod Zakład Usług Komunalnych w Krzeszycach - w wyniku przeprowadzonej kontroli wydano jedno zalecenie: uzupełnić ubytek w drewnianym schodku zjeżdżalni z mostkiem na terenie placu zabaw w Krzemowie.

#### 2.3.5.2 Park Rozrywki Majaland Kownaty

Na rok 2024 nie zaplanowano kontroli stanu sanitarno-porządkowego obiektu. Przeprowadzono kontrolę ujęcia wody zaopatrującego Majaland

Kownaty oraz sprawdzano jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

#### 2.3.5.3 *Parkingi, miejsca postojowe*

W ewidencji obiektów znajdują się miejsca postojowe oraz parkingi leśne na terenie gminy Lubniewice, Sulęcina oraz gminy Torzym. W roku 2024 nie zaplanowano kontroli.

#### 2.3.5.4 *Boiska sportowe*

W ewidencji obiektów znajdują się 4 boiska sportowe.

W 2024 r. przeprowadzono następujące kontrole:

- boisko sportowe w Lubniewicach - w wyniku przeprowadzonej kontroli zaleceń nie wydano oraz nie stwierdzono nieprawidłowości,
- Sulęciński Ośrodek Sportu i Rekreacji w Sulęcinie – w wyniku przeprowadzonej kontroli stwierdzono następujące nieprawidłowości stanu sanitarno-higienicznego oraz technicznego pomieszczeń. Za stwierdzone nieprawidłowości podczas kontroli zostało wszczęte postępowanie administracyjne, wydano decyzję z terminem wykonania do 30.09.2024 r. oraz wszczęto postępowanie administracyjne i wydano decyzję rachunkową za stwierdzone podczas kontroli uchybienia. Stwierdzone nieprawidłowości zostały usunięte.

#### 2.3.5.5 *Parki*

W ewidencji ujęte są 3 obiekty tego typu: parki na Tereninie Gminy Sulęcina, parki na terenie Gminy Lubniewice oraz parki na terenie Gminy Słońsk. W roku 2024 skontrolowano parki na terenie gminy Lubniewice. W wyniku przeprowadzonej kontroli zaleceń nie wydano oraz nie stwierdzono nieprawidłowości.

#### 2.3.6 *Cmentarze*

W ewidencji PSSE w Sulęcinie znajduje się 28 cmentarzy. W 2024 r. skontrolowano 7 cmentarzy. W wyniku przeprowadzonych kontroli zaleceń nie wydano oraz nie stwierdzono nieprawidłowości.

### 2.3.7 Domy przedpogrzebowe

W ewidencji PSSE w Sulęcinnie znajdują się 2 domy przedpogrzebowe.

W 2024 r. przeprowadzono 2 kontrole planowe oraz 1 kontrolę pozaplanową:

- Prosektorium w Sulęcinnie - przeprowadzono kontrolę na wiosek Zakładu Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Sulęcinnie z prośbą o wydanie zaświadczenia o spełnieniu warunków higieniczno-sanitarnych przez pomieszczenia do przeprowadzania sekcji oraz przechowywania zwłok. W roku 2024 przeprowadzono także kontrolę planową. W wyniku przeprowadzonej kontroli stwierdzono nieprawidłowości stanu sanitarno – higienicznego i technicznego pomieszczeń. Dodatkowo wydano zalecenia dotyczące m.in.: zapewnienia właściwego stanu sanitarno-higienicznego wyposażenia, zaktualizowania procedury postępowania z odpadami medycznymi, zapewnienia w lodówce do przechowywania odpadów medycznych termometru.
- Prosektorium w Torzymiu - w wyniku przeprowadzonej kontroli stwierdzono nieprawidłowości stanu sanitarno-higienicznego i technicznego pomieszczeń, środek do dezynfekcji powierzchni po terminie ważności, niewłaściwy sposób postępowania z odpadami medycznymi (po 72 h przechowywane poza urządzeniem chłodniczym). W związku z nieprawidłowościami prowadzono postępowanie administracyjne.

### 2.3.8 Zakłady karne i areszty śledcze

W ewidencji PSSE w Sulęcinnie znajduje się Zakład Karny w Słońsku – Oddział Zewnętrzny Zakładu Karnego w Gorzowie Wlkp. W roku 2024 przeprowadzono kontrolę, w wyniku której stwierdzono nieprawidłowości dotyczące stanu sanitarno-technicznego ścian w budynku C i D. Za stwierdzone nieprawidłowości wszczęto postępowanie administracyjne, wydano decyzję merytoryczną oraz decyzję rachunkową. Inne obiekty użyteczności publicznej

#### 2.3.8.1 Sale zabaw

W ewidencji PSSE w Sulęcinnie nie figuruje tego typu obiekt.

### 2.3.8.2 *Stacje paliw*

W ewidencji PSSE w Sulęcinnie znajduje się 10 stacji paliw. Skontrolowano 1 obiekt z tej grupy zgodnie z planem kontroli. W wyniku stwierdzonych nieprawidłowości dotyczących min. zacieków na suficie w sali sprzedaży prowadzono postępowanie administracyjne, w trakcie, którego Strona poinformowała o usuniętych uchybieniach stwierdzonych podczas kontroli. Umorzono postępowanie administracyjne. Za stwierdzone nieprawidłowości wydano decyzję rachunkową.

### 2.3.8.3 *Targowiska miejskie*

W ewidencji PSSE znajduje się jedno targowisko miejskie w Sulęcinnie. W roku 2024 r. nie planowano kontroli w tym obiekcie.

### 2.3.8.4 *Pokoje gościnne*

W ewidencji PSSE w Sulęcinnie znajduje się 6 obiektów tej kategorii. W 2024 r. skontrolowano dwa obiekty. W wyniku przeprowadzonych kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości.

### 2.3.8.5 *Zakłady pogrzebowe*

W ewidencji PSSE w Sulęcinnie znajdują się 3 zakłady pogrzebowe. W 2024 r. przeprowadzono kontrolę w dwóch zakładach pogrzebowych (jeden w Sońsku a drugi w Sulęcinnie). Wydane zalecenia dotyczyły zaktualizowania oznakowania o zakazie palenia, zaktualizowania wyposażenia apteczki pierwszej pomocy medycznej oraz założenia rejestru mycia środka transportu do przewozu zwłok i szczątków ludzkich.

### 2.3.8.6 *Agroturystyka*

W ewidencji PSSE w Sulęcinnie znajdują się 4 obiekty tej kategorii. W 2024 r. skontrolowano dwa obiekty w Lubniewicach. W wyniku przeprowadzonych kontroli zaleceń nie wydano oraz nie stwierdzono nieprawidłowości.

### 2.3.8.7 *Domy kultury*

W ewidencji PSSE w Sulęcinnie znajduje się 1 dom kultury. W roku 2024 nie planowano kontroli.

### 2.3.8.8 *Wysypiska śmieci i Zakłady Utylizacji i Segregacji Odpadów Komunalnych*

W ewidencji PSSE w Sulęcinie znajdują się 2 obiekty z tej kategorii jest to Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych w Długoszynie (CZG – 12 w Długoszynie) zajmujący się segregacją i unieszkodliwianiem odpadów oraz Przedsiębiorstwo Wielobranżowe LS - Plus zajmujące się odbiorem i transportem odpadów. W roku 2024 r. nie planowano kontroli tych obiektów.

### 2.3.8.9 *Przystanki PKS i PKP*

W ewidencji PSSE w Sulęcinie znajduje się 5 przystanków autobusowych (każda z gmin to „jeden” przystanek). W 2024 r. nie przeprowadzono kontroli przystanków autobusowych. W ewidencji PSSE znajduje się jeden dworzec kolejowy (dworzec w Gądkowie Wielkim), przeprowadzona kontrola w lipcu 2024 r. nie wykazała nieprawidłowości.

## 2.4 Współpraca z organami administracji rządowej i samorządowej, innymi inspekcjami i instytucjami oraz środkami masowego przekazu.

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Sulęcinie informuje Urzędy Miast i Gmin w powiecie sulęcińskim w sprawach monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz przekazuje komunikaty zawierające ważne informacje o jakości wody w kąpieliskach i miejscach wykorzystywanych do kąpieli w sezonie letnim. W przypadku braku przydatności wody do spożycia przez ludzi informowani są również: Lubuski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Gorzowie Wlkp., Powiatowy Lekarz Weterynarii, Centrum Zarządzania Kryzysowego przy Starostwie Powiatowym.

## 2.5 Gospodarka odpadami stałymi i płynnymi w powiecie

W trakcie przeprowadzania kontroli w obiektach użyteczności publicznej przedstawiciele PSSE w Sulęcinie zwracają szczególną uwagę na

postępowanie w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi (wszystkie kontrolowane obiekty posiadały dokumentację potwierdzającą wywóz odpadów komunalnych przez uprawniony podmiot lub deklarację dotyczącą wytwarzania odpadów składaną do Urzędu Gminy).

Ocena gospodarki odpadami stałymi i płynnymi w powiecie sulęcińskim oparta jest przede wszystkim na: danych pozyskanych z Urzędów Miast i Gmin oraz Starostwa Powiatowego, sprawozdaniach z badań wody, oczyszczalni ścieków, ocenie czystości miast i wsi, wynikach rozpatrywanych interwencji zgłaszanych przez mieszkańców powiatu, akcyjnych kontrolach w związku z przygotowaniem powiatu do sezonu letniego, ocenie przygotowania powiatu do imprez masowych.

W jednym obiekcie hotelarskim stwierdzono niewłaściwy stan sanitarno-porządkowy miejsca gromadzenia odpadów komunalnych (pojemniki na odpady przepełnione, zgromadzone śmieci przy pojemnikach). W związku z powyższym wydano mandat karny na kierownika obiektu oraz wydano decyzję płatniczą za kwestionowaną kontrolę.

## 2.6 Interwencje

W ramach nadzoru sanitarnego w zakresie higieny komunalnej w 2024 r. do Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sulęcinie wniesiono 16 zgłoszeń interwencyjnych z czego 13 interwencji załatwiono we własnym zakresie, w tym 7 zasadna i 5 interwencji bezzasadnych. Pozostałe interwencje zostały przekazane według właściwości jednostkom spoza Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

## 2.7 Ekshumacje

W 2024 r. nadzorowano 6 ekshumacji szczątków/zwłok. Wydano 84 decyzji w sprawie wydania zezwolenia na przeprowadzenie ekshumacji szczątków/zwłok. Wydano 6 postanowień na sprowadzenie zwłok z zagranicy. Wydano 3 decyzje na wywóz zwłok za granicę.

## 2.8 Imprezy Masowe



W 2024 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sulęcynie wydał trzy opinie dotyczące imprez masowych, dotyczyły one imprezy masowej „Dni Sulęcina”, imprezy masowej pod nazwą „Europejski Targi Myślistwa, Winiarstwa i Produktu Regionalnego EKO – NATURA Glisno 2024 r.” oraz „Garbicz Festiwal”. Przeprowadzono kontrole sprawdzające wykonanie warunków zawartych w opinii, łącznie przeprowadzono 3 kontrole.

## 2.9 Podsumowanie

Sekcja Higieny Komunalnej w 2024 r. przeprowadziła łącznie – 307 kontroli. W ewidencji Sekcji Higieny Komunalnej znajduje się 194 obiekty użyteczności publicznej, w których przeprowadzono 121 kontroli. W 2024 r. wszystkie urządzenia wodociągowe, zarówno zbiorowego zaopatrzenia w wodę jak i te stanowiące indywidualne źródło wody zostały poddane kontroli przez przedstawicieli PPIS w Sulęcynie. W 2024 r. nie wydano nowej decyzji na poprawę stanu sanitarno-technicznego urządzeń uzdatniających wodę. Zostały wystawione 2 decyzje prolongujące termin realizacji decyzji wydanej w 2023 r. dotyczącej budynku stacji uzdatniania wody w Rychliku, decyzja została zrealizowana.

W 2024 r. kontrola jakości wody przeprowadzona była we wszystkich urządzeniach wodociągowych, zarówno zbiorowego zaopatrzenia w wodę jak i tych stanowiących indywidualne źródło wody dla obiektów prowadzących działalność gospodarczą typu: usługi hotelarskie, restauracje, stacje paliw.

W oparciu o wyniki badań z kontroli urzędowej prowadzonej przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej oraz wyniki z kontroli wewnętrznej prowadzonej przez właścicieli/administratorów ujęć wody w 2024 r. wydano 37 decyzji o warunkowej przydatności wody do spożycia przez ludzi oraz 12 decyzji stwierdzającej brak przydatności wody do spożycia przez ludzi. Większość wydanych decyzji wynikała z pogorszenia jakości wody pod względem bakteriologicznym. W ramach prowadzonego nadzoru sanitarnego pobrano 167 próbek wody, w tym próbki wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, próbki wody z basenów kąpielowych, próbki z kąpielisk oraz próbki wody z instalacji wody ciepłej w budynkach użyteczności publicznej w kierunku obecności bakterii *Legionella sp.*



Ogółem pobrano do badań 125 próbek wody z punktów zlokalizowanych na ujęciach wody (stacje uzdatniania wody, hydrofornie) oraz na sieci wodociągowej zgodnie z przyjętym harmonogramem kontroli jakości wody na 2024 r. Łącznie w 2024 r. z kontroli urzędowej prowadzonej przez PSSE w Sulęcinie oraz z kontroli wewnętrznej prowadzonej przez administratorów urządzeń zbiorowego zaopatrzenia w wodę: 63 próbki wody było z przekroczeniami bakteriologicznymi, a 39 próbek wody z przekroczeniami fizykochemicznymi.

W 2024 r. wystawiono 1 mandat karny na administratora wodociągu publicznego w związku z przekroczeniem dopuszczalnej wartości chloru w wodzie w zbiorniku wykorzystywanym do awaryjnego zaopatrzenia w wodę. W porównaniu do lat 2022 - 2023 wzrosła ilość decyzji wydanych w związku z pogorszeniem jakości wody do spożycia przez ludzi. Zaobserwowano także tendencję wzrostową dla decyzji orzekających brak przydatności wody do spożycia przez ludzi.

W 2024 r. braki wody do spożycia stwierdzano w dużych wodociągach, zaopatrujących w wodę ludność z kilku miejscowości. Wydane decyzje dotyczyły wodociągu publicznego Słońsk, Lemierzyce, Torzym, Rychlik, Grochowo, Trzebów, Walewice, Kolonia Glisno.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sulęcinie na bieżąco wydawał oceny jakości wody opierając się na wynikach badań wody pobieranej przez przeszkolonych pracowników PSSE w Sulęcinie i przekazywał je administratorom/właścicielom wodociągów oraz jednostkom samorządowym.

Na koniec roku 2024 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sulęcinie wydał również roczne oceny dla wszystkich wodociągów publicznych i indywidualnych ujęć wody, które również zostały przekazane jednostkom samorządowym.

# 3 SEKCJA BEZPIECZEŃSTWA ŻYWNOŚCI i ŻYWIENIA





## 3.1 Nadzór nad obiektami żywnościowo-żywnieniowymi

Sekcja Bezpieczeństwa Żywności i Żywienia Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sulęcinie prowadzi nadzór nad zakładami produkcji i obrotu środkami spożywczymi oraz środkami transportu przeznaczonymi do ich przewozu. Kontrolowane są także obiekty zajmujące się obrotem materiałów do kontaktu z żywnością.

W roku 2024 przeprowadzono łącznie 365 kontroli sanitarnych.

## 3.2 Zakłady produkcyjne

### 3.2.1 Automaty do lodów

W roku 2024 w punktach automaty do lodów przeprowadzono 4 kontrole. Automaty do lodów należą do obiektów sezonowych, w których produkuje się lody z zastosowaniem gotowych komponentów.

Pobrano również 5 próbek do badań laboratoryjnych w kierunku mikrobiologii – żadna z wymienionych próbek nie została zakwestionowana.

W obiektach tych jest wdrożona dobra praktyka higieniczna oraz procedury systemu HACCP.

### 3.2.2 Piekarnie

Pod nadzorem sanitarnym Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sulęcinie znajdują się 2 piekarnie: Piekarnia w Krzeszycach oraz Piekarnia „Gama” w Torzymiu.

W 2024 r w obiektach tych przeprowadzono 4 kontrole, w tym 1 kontrolę interwencyjną w Piekarni „Gama” w Torzymiu w związku z niewłaściwą jakością zdrowotną chleba. Interwencja nie potwierdziła się. Kontrola kompleksowa Piekarni „Gama” w Torzymiu wykazała uchybienia. Podczas kontroli sanitarnej wystawiono 1 mandat karny za nieprzestrzeganie zasad dobrej praktyki higienicznej zakładu. Wydano 1 decyzję administracyjną w związku z doprowadzeniem do należytego stanu sanitarno-technicznego sufitów, ścian, podłogi oraz blatu. W wyniku podjętych działań przedsiębiorca usunął stwierdzone nieprawidłowości.

W obiektach tych jest wdrożona dobra praktyka higieniczna oraz procedury systemu HACCP.

### 3.2.3 Ciastkarnie

Pod nadzorem sanitarnym Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sulęcinnie znajdują się trzy ciastkarnie:

1. Cukiernia „Monika” należąca do Pana Florczaka w Sulęcinnie.
2. Zakład produkujący wyroby ciastkarskie o przedłużonej trwałości „Janeco” International Polska Sp. z o.o. w Krzeszycach.
3. Piekarnia „Leks” w Sulęcinnie- produkowane są ciasta z kremem na bazie gotowych komponentów.

Przeprowadzono 3 kontrole, w tym 2 kontrole kompleksowe, podczas których pobrano próbki do badań laboratoryjnych (łącznie pobrano 10 próbek). Żadna z próbek nie była kwestionowana. Wydano 2 decyzje administracyjne w związku z doprowadzeniem do należytego stanu sanitarno-technicznego sufitów oraz ścian w Piekarni „Leks” w Sulęcinnie. W wyniku podjętych działań przedsiębiorca usunął stwierdzone nieprawidłowości.

Wszystkie obiekty mają wdrożone zasady systemu HACCP oraz instrukcje GHP/GMP.

### 3.2.4 Zakłady garmażeryjne

Pod nadzorem Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sulęcinnie znajduje się dwa obiekty:

Zakład Garmażeryjny - Firma Gastronomiczno-Garmażeryjna „Pierozek” w Słońsku oraz Zakład Produkcyjny „EUROPAK” w Krzeszycach.

Zakład Gastronomiczno-Garmażeryjny „Pierozek” w Słońsku produkuje wyroby garmażeryjne na bazie surowców bezmięśnych oraz farszu mięsnego. Są to pierogi ruskie, pierogi z mięsem, pierogi z kapustą i grzybami, pierogi z truskawkami lub jagodami, naleśniki, kopytka, gołąbki, surówka z białej kapusty.

Zakład „EUROPAK”, Karkoszów, 66-435 Krzeszyce zajmuje się produkcją zawijasów z mrożonej fasolki szparagowej owiniętych plastrem boczku oraz szparagów zielonych owiniętych plastrem boczku z produktów niewymagających obróbki wstępnej.

Przeprowadzono 1 kontrolę kompleksową, 1 kontrolę w celu zatwierdzenia obiektu oraz 2 kontrole akcyjne – sprawdzono obiekt pod kątem dostosowania działalności w związku brakiem przydatności wody z sieci wodociągowej do spożycia przez ludzi oraz przygotowywania posiłków.

W w/w zakładach wdrożone są instrukcje GHP, GMP, opracowane i wdrożone zasady systemu HACCP.

### 3.2.5 Inne wytwórnie żywności

Do tej grupy obiektów należą:

- Zakład sortowania i oczyszczania warzyw Springfresh Sp. z o.o. w Sulęcinie
- Palarnia kawy w Rogach
- 5 Punktów skupu grzybów
- Produkcja i sprzedaż win Jakub Zakrzewski

W roku sprawozdawczym przeprowadzono w tej grupie obiektów 7 kontroli sanitarnych w tym 3 kompleksowe i 1 kontrolę interwencyjną. Kontrola interwencyjna została przeprowadzona w Zakładzie sortowania i oczyszczania warzyw przy ul. Lipowej w Sulęcinie w związku ze zgłoszeniem na brak orzeczeń lekarskich pracowników do celów sanitarno-epidemiologicznych. Kontrola była zasadna. Podczas 3 kontroli sanitarnych opisanego Zakładu wystawiono też 3 mandaty karne za brak orzeczeń lekarskich pracowników do celów sanitarno-epidemiologicznych.

Wydano 2 decyzje administracyjne w związku z doprowadzeniem do należytego stanu sanitarno-technicznego sufitów, ścian, podłóg, stołu, wentylatora oraz maszyny eksportującej surowiec na linię produkcji oraz dodatkowo podłogę i ściany pomieszczeń w Zakładzie sortowania i oczyszczania warzyw przy ul. Lipowej w Sulęcinie. W wyniku podjętych działań przedsiębiorca usunął stwierdzone nieprawidłowości.

Obiekty mają wdrożone instrukcje GHP/GMP, a 3 obiekty mają wdrożony system HACCP.

### 3.2.6 Producenci pierwotni i dostawcy bezpośredni

Do tej grupy obiektów należą:

- 30 obiektów produkcji pierwotnej i sprzedaży bezpośredniej w roku sprawozdawczym przeprowadzono w tej grupie obiektów 4 kontrole



kompleksowe podczas których pobrano 4 próbki do badań laboratoryjnych. Żadna z próbek nie była kwestionowana. Wydano 4 decyzje wykreślające na wniosek właścicieli obiektów produkcji pierwotnej i sprzedaży bezpośredniej z rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej. Realizowano plan działania na rok 2024 dotyczący produkcji pierwotnej żywności pochodzenia roślinnego we współpracy z Państwową Inspekcją Ochrony Roślin i Nasiennictwa w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa produkcji pierwotnej żywności pochodzenia roślinnego w ramach którego przeprowadzono 1 kontrolę.

Podczas kontroli sanitarnej wystawiono też 1 mandat karny w wysokości 100,00 zł za brak aktualnego orzeczenia lekarskiego pracownika do celów sanitarno-epidemiologicznych.

W ramach urzędowej kontroli żywności i monitoringu pobrano 4 próby w kierunku pozostałości pestycydów. Żadnej z próbek żywności nie zakwestionowano.

25 obiektów znajdują się w kategorii niskiego ryzyka, 5 obiektów w kategorii średniego ryzyka. Wszystkie obiekty mają wdrożone zasady GMP/GHP.

### 3.2.7 Producenci pierwotni, rolniczy handel detaliczny, dostawcy bezpośredni

Do tej grupy obiektów należą:

- RHD Gospodarstwo Rolne Monika i Marcin Świerc, Sulęcín (produkcja i sprzedaż oleju rzepakowego tłoczonego na zimno)
- RHD Gospodarstwo Rolne Patryk Pietras Krępiny 52, gmina Krzeszyce (produkcja kwaszonej kapusty, ogórka kiszzonego).

1 obiekt znajduje się w kategorii niskiego ryzyka, 1 obiekt w kategorii średniego ryzyka.

Oba obiekty mają wdrożone zasady GMP/GHP.

### 3.2.8 Producenci żywności w warunkach domowych

Do tej grupy obiektów należą: 1 obiekt produkcji ciasta w warunkach domowych w Gądkowie Wielkim oraz 1 obiekt produkcji chleba i ciasta niewymagających temperatury chłodniczej w Miechowie. 1 obiekt znajduje się w kategorii wysokiego ryzyka, 1 obiekt w kategorii średniego ryzyka. Przeprowadzono 4 kontrole, w tym 3 kontrole interwencyjne z których dwie

były zasadne. Stwierdzono, że w mieszkaniu prywatnym w Gądkowie Wielkim jeszcze przed złożeniem wniosku o wpis do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej prowadzono produkcję ciast w warunkach domowych, a w mieszkaniu prywatnym w Gądkowie Wielkim prowadzono nielegalną produkcję wyrobów garmażeryjnych. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny wystosował 2 wnioski do LPWIS o wymierzenie kary pieniężnej na podstawie art. 103 ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia za prowadzenie bez wpisu do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli działalności w warunkach domowych.

### 3.3 Obiekty obrotu żywnością

W 2024 r. skontrolowano 77 obiektów, w tym 18 kontroli w super i hipermarketach.

Podczas kontroli nałożono 31 mandatów karnych na kwotę 9200 zł oraz wydano 47 decyzji administracyjnych w tym 24 decyzje wykreślające. Zatwierdzonych zostało 8 obiektów.

W powyższych obiektach przeprowadzono 13 kontroli interwencyjnych, w tym 8 interwencji zasadnych, które dotyczyły stwierdzenia w obrocie handlowym środków spożywczych po upływie terminu minimalnej trwałości oraz przydatności do spożycia, otwarte hermetyczne opakowania produktów mięsnych bez określenia daty ich terminów przydatności do spożycia, przechowywania środków spożywczych niezgodnie z zaleceniami producentów żywności.

W roku 2024 w sklepach pobrano do badań laboratoryjnych w ramach urzędowej kontroli żywności i monitoringu ogółem 73 próby środków spożywczych z tego 2 próby zostały zakwestionowane.

W Markecie „Intermarche” w Sulęcinie w pobranej próbce w ramach monitoringu: „Wątróbki z kurczaka”, wyniki badań wykazały obecność *Campylobacter jejuni*, o czym poinformowano Powiatowego Lekarza Weterynarii w Sulęcinie oraz PIW w Międzychodzie.

W Markecie Biedronka Sulęcín próbkę pn. „Brokuły” zakwestionowano z uwagi na stwierdzone przekroczenie NDP pozostałości pestycydów. Podjęto działania w systemie RASFF.



### 3.3.1 Sklepy spożywcze

W tej grupie obiektów jest największe zróżnicowanie pod względem wielkości powierzchni handlowej, ilości oraz asortymentu sprzedawanej żywności, a także ilości zatrudnionych pracowników. Zdecydowana większość sklepów oferuje do sprzedaży wyroby gotowe pakowane jednostkowo. Dzielenie i ważenie środków spożywczych odbywa się głównie na stoiskach mięsnych i cukierniczych.

W 2024 r. skontrolowano 59 sklepów.

W obiektach zostało przeprowadzonych łącznie 95 kontrole sanitarne, w tym 4 kontrole interwencyjne (3 interwencje zasadne).

Podczas kontroli nałożono 16 mandatów karnych na kwotę 4200zł oraz wydano 36 decyzji administracyjnych w tym 23 decyzje wykreślające. Zatwierdzonych zostało 3 obiekty.

Najczęściej stwierdzane nieprawidłowości:

- niezachowanie należytego stanu sanitarnego w obiekcie- czystość;
- przeterminowane środki spożywcze znajdujące się w obrocie handlowym;
- niewłaściwy stan sanitarno-techniczny ścian, podłóg i sufitów, urządzeń chłodniczych;
- brak przestrzeni roboczej w pomieszczeniu magazynowych;
- brak aktualnych orzeczeń lekarskich pracowników.

Instrukcje dobrej praktyki higienicznej (GHP) wdrożone są we wszystkich sklepach, zasady systemu HACCP wdrożono w 36 obiektach.

W roku 2024 w sklepach pobrano do badań laboratoryjnych w ramach urzędowej kontroli żywności i monitoringu ogółem 24 próby środków spożywczych, których nie kwestionowano.

### 3.3.2 Supermarkety i hipermarkety

Na terenie powiatu sulęcińskiego prowadzi działalność 18 marketów: „Netto”, „Biedronka”, „Intermarche”, „Delikatesy Centrum”, „Dino”, „ALDI” w Sulęcinie; „Dino”, „Delikatesy Centrum” i „Biedronka” w Torzymiu; „Dino” i „Biedronka” w Słońsku; „Dino” i „Biedronka” w Lubniewicach; „Dino”, „Biedronka”, „Stokrotka” w Krzeszycach; „Dino” w Lemierzycach; „Dino” w Trzemesznie.

Prowadzą one głównie samoobsługową sprzedaż artykułów spożywczych pakowanych jednostkowo, pieczywa wypiekanego w piecu, warzyw, owoców. Wyjątek stanowi „Intermarche”, który prowadzi rozbiór, produkcję wyrobów garmażeryjnych oraz mielenie mięsa wieprzowego – zakres nadzorowany przez Powiatowego Lekarza Weterynarii w Sulęcinie.

W tego typu obiektach zostało przeprowadzonych łącznie 50 kontroli sanitarnych, w tym 9 kontroli interwencyjnych. Zarzuty w złożonych interwencjach potwierdziły się w 3 obiektach: Sklepie Delikatesy Centrum w Torzymiu, Biedronka w Słońsku i w Krzeszycach, w 4 interwencjach zarzuty nie potwierdziły się.

Najczęściej stwierdzane uchybienia to przeterminowane środki spożywcze, niewłaściwy stan sanitarno-techniczny powierzchni, niewłaściwy stan sanitarno-higieniczny urządzeń chłodniczych, brak przestrzegania warunków przechowywania produktów (wysokie temperatury), niezgodnie z zasadami i zaleceniami producentów żywności.

W związku z powyższym nałożono 15 mandatów karnych na sumę 5000 zł oraz wydano 7 decyzji administracyjnych dotyczących niewłaściwego stanu sanitarno-technicznego. W wyniku podejmowanych działań stan sanitarno-techniczny marketów uległ poprawie.

Wydano 1 decyzję wykreślającą (Market Stokrotka w Krzeszycach) i 1 decyzję zatwierdzającą (Market ALDI w Sulęcinie) oraz 2 decyzje dotyczące rozszerzenia działalności w Netto Sulęcina i Biedronka Słońsk.

W marketach w roku 2024 pobrano do badań laboratoryjnych w ramach urzędowej kontroli żywności i monitoringu ogółem 49 prób środków spożywczych z tego 2 próby zostały zakwestionowane.

### 3.3.3 Apteki

Liczba obiektów według ewidencji – 13. W roku sprawozdawczym 2024 r. przeprowadzono 1 kontrolę kompleksową oraz 1 kontrolę tematyczną związaną z poborem prób do badań laboratoryjnych. W sumie pobrano 3 próbki, żadna nie została zakwestionowana.

Wszystkie obiekty mają wdrożone zasady GHP/GMP. Wszystkie obiekty z tej kategorii znajdują niskim ryzyku.

### 3.3.4 Magazyny hurtowe

Magazyny hurtowe na naszym terenie prowadzą obrót następującym towarami: artykuły ogólnospożywcze, owoce, warzywa, ziarna lnu i słonecznika, napoje.

W roku sprawozdawczym skontrolowano 3 hurtownie oraz przeprowadzono 1 kontrolę na wniosek przedsiębiorcy w celu zatwierdzenia rozszerzenia działalności na oczyszczanie, sortowanie, konfekcjonowanie ziaren lnu. Postępowanie zakończono wydaniem decyzji zatwierdzającej.

W Hurtowni BLING w Ostrowiu kontrola kompleksowa wykazała uchybienia dotyczące niewłaściwego stanu sanitarno-higienicznego i technicznego pomieszczeń, stwierdzono brak prowadzonej Dokumentacji Dobrej Praktyki Higienicznej i brak orzeczenia lekarskiego za co ukarano właściciela mandatem karnym. Wydano 1 decyzję administracyjną na poprawę wyżej opisanego stanu sanitarno-technicznego zakładu. W wyniku podjętych działań uchybienia zostały usunięte.

W roku 2024 w magazynach hurtowych pobrano do badań laboratoryjnych w ramach urzędowej kontroli żywności i monitoringu ogółem 4 próby warzyw, owoców i ziarna słonecznika. Prób nie zakwestionowano.

Obiekty mają wdrożone zasady systemu HACCP.

### 3.3.5 Inne obiekty obrotu żywnością

W tej grupie obiektów znajdują się m.in. sklepy drogerijne, punkty pocztowe, sklepy internetowe.

Przeprowadzono 4 kontrole sanitarne.

Przeprowadzono ocenę znakowania 3 suplementów diety, które były kwestionowane za niewłaściwą prezentację na stronie internetowej Sklepu należącego do Fundacji Log Life Foundation w Sulęcinie.

Pobrano do badań laboratoryjnych w ramach urzędowej kontroli żywności i monitoringu 2 próby środków spożywczych. Prób nie zakwestionowano.

Wydano 3 decyzje wykreślające Zakłady w związku z zaprzestaniem prowadzenia działalności.

Wszystkie obiekty mają wdrożone instrukcje GHP/GMP.

### 3.3.6 Obiekty ruchome i tymczasowe

W roku sprawozdawczym 2024 przeprowadzono 1 kontrolę sanitarną. Pobrano do badań laboratoryjnych w ramach urzędowej kontroli żywności i monitoringu ogółem 2 próby warzyw. Prób nie zakwestionowano.

### 3.3.7 Środki transportu

Pod nadzorem Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sulęcinie znajduje się 40 obiektów.

W 2024 r przeprowadzono 2 kontrole sanitarne w celu wydania decyzji zatwierdzających. Wszystkie obiekty mają wdrożone zasady GHP. Wszystkie obiekty znajdują się w niskiej kategorii ryzyka.

## 3.4 Obiekty żywienia zbiorowego otwartego

Zakłady te prowadzą produkcję posiłków od surowca do gotowej potrawy. Dania gotowe przygotowywane są na bieżąco, na zamówienie klienta.

Przeprowadzono 109 kontroli sanitarnych oraz przeprowadzono 1 kontrolę interwencyjną związaną ze zgłoszeniami klienta - Pycha Cafe w Lubniewicach. Zgłoszenie dotyczyło: niewłaściwy stan higieniczny obiektu, obecności szkodników używania produktów po upływie terminu minimalnej trwałości oraz dacie przydatności do spożycia, braku zabezpieczenia pracowników w jednorazowe rękawiczki, braku orzeczeń do celów sanitarno-epidemiologicznych oraz sprzedaży nieświeżych ciast i deserów. Interwencja częściowo potwierdziła się w zakresie stwierdzenia środków spożywczych po upływie daty minimalnej trwałości oraz dacie przydatności do spożycia za co ukarano mandatem karnym kredytowanym właściciela obiektu. Przeprowadzono kontrolę sprawdzającą, która wykazała usunięcie powyższych nieprawidłowości.

Nałożono 13 mandatów karnych na kwotę 3200 zł. w związku z nieprzestrzeganiem zasad GHP/GMP i HACCP, stwierdzeniem środków spożywczych po upływie minimalnej trwałości oraz brakiem aktualnych orzeczeń lekarskich do celów sanitarno-epidemiologicznych.

Wydano 17 decyzji administracyjnych dotyczących usunięcia stwierdzonych nieprawidłowości. Najczęściej stwierdzane uchybienia skutkujące wydaniem decyzji administracyjnej to:

- niewłaściwy stan sanitarno-techniczny sufitów, ścian, podłóg w pomieszczeniach zakładów
- brak przestrzegania zasad GHP/GMP i HACCP
- pomieszczenie socjalne użytkowane niezgodnie z jego przeznaczeniem.

Ponadto wydano 23 decyzje wykreślające z rejestru obiektów nadzorowanych.

Podczas kontroli sanitarnych w 2 obiektach wykonano badanie tłuszczów smażalniczych oleo – testem, nieprawidłowości nie stwierdzono.

W roku sprawozdawczym zatwierdzono 5 obiektów restauracyjnych.

W restauracjach wdrożone są instrukcje GHP, GMP oraz w 31 zakładach opracowano i wdrożono zasady systemu HACCP.

74 obiekty znajduje się w kategorii średniego ryzyka, 9 w kategorii wysokiego ryzyka.

### 3.4.1 Zakłady Małej Gastronomii (smażalnie, tzw. „fast-food”, pijalnie piwa itp.)

W roku 2024 w zakładach małej gastronomii przeprowadzono 21 kontroli sanitarnych. Przeprowadzono kontrole sprawdzające, które wykazały poprawę stanu sanitarno-technicznego. W roku sprawozdawczym zatwierdzono 7 obiektów Małej Gastronomii m.in. Bar Sowa w Sulęcinnie, Kawiarnię, ul. Zamkowa w Lubniewicach oraz Romadi Kebab w Wędrzynie. Wydano 25 decyzji administracyjnych, w tym 18 decyzji wykreślających. Wydano 7 decyzji administracyjnych wydano ze względu na stan sanitarno-techniczny obiektów. Przeprowadzone kontrole sprawdzające wykazały usunięcie nieprawidłowości.

Wystawiono 6 mandatów karnych na kwotę 1500zł w związku z brakiem rejestrów i nieprzestrzeganiem zasad GHP/GMP i HACCP, stwierdzeniem środków spożywczych po upływie minimalnej trwałości oraz brakiem aktualnych orzeczeń lekarskich do celów sanitarno-epidemiologicznych.

We wszystkich zakładach tego typu są wdrożone zasady GHP/GMP.

5 obiektów znajduje się w kategorii niskiego ryzyka, 32 obiektów w kategorii średniego ryzyka, a 3 obiekty w kategorii wysokiego ryzyka.

### 3.4.2 Zakłady Małej Gastronomii w Zakładach Tymczasowych lub Ruchomych

W tej grupie obiektów znajdują się m.in. przyczepy gastronomiczne, ruchome punkty gastronomiczne, kontener gastronomiczny, namioty gastronomiczne oraz tymczasowe obiekty małej gastronomii. Przeprowadzono łącznie 14 kontroli sanitarnych, w tym 8 kontroli tematycznych między innymi Festiwalu Garbicz oraz Targów Eko Natura w Gliźnie. Nałożono 2 mandaty karne na kwotę 600 zł za nieprzestrzeganie zasad GHP/GMP i HACCP. Wydano 8 decyzji zatwierdzających obiekty.

W kategorii wysokiego ryzyka znajdują się 2 obiekty; 13 obiektów w kategorii ryzyka średniego oraz 16 w kategorii ryzyka niskiego.

Wszystkie obiekty mają wdrożone instrukcje GHP/GMP.

## 3.5 Zakłady żywienia zamkniętego

W roku 2024 przeprowadzono w tego typu zakładach 61 kontroli sanitarnych, w tym jedną kontrolę interwencyjną w DPS w Tursku. Wydano 9 decyzji administracyjnych, w tym 3 decyzje umarzające postępowanie administracyjne.

Nałożono 4 mandaty karne na kwotę 900 zł w związku z nieprzestrzeganiem zasad GHP/GMP i HACCP oraz stwierdzeniem środków spożywczych po upływie minimalnej trwałości.

Najczęściej stwierdzane nieprawidłowości to: nieprawidłowy stan sanitarno-techniczny powierzchni pomieszczeń, brak przestrzegania zasad GHP/GMP oraz HACCP.

Kontrole sprawdzające wykazały usunięcie nieprawidłowości w większości obiektów.

Wszystkie obiekty z tej grupy obiektów mają wdrożone instrukcje GHP/GMP oraz 30 obiektów ma wdrożony system HACCP.

6 obiektów znajduje się w kategorii ryzyka wysokiego, 39 obiektów w kategorii ryzyka średniego.

### 3.5.1 Bufety w zakładach pracy

Na terenie nadzorowanym przez PSSE Sulęcín znajduje się 1 Bufet przy Zakładzie „Molex” w Sulęcín, przy ul. Poznańska 23. W bufecie wydawanych jest około 80 posiłków obiadowych dziennie. Wydawane w bufecie posiłki produkowane i dowożone są samochodem firmowym przez Restaurację „Pasja” w Gorzowie Wlkp. Są to dania typu: zupy, sosy, dania mięsne, surówki.

W bufecie są również sprzedawane wyroby cukiernicze, gotowe kanapki, środki spożywcze w opakowaniach jednostkowych oraz napoje bezalkoholowe.

Przeprowadzono 1 kontrolę kompleksową. Podczas kontroli stwierdzono środki spożywcze po upływie daty przydatności do spożycia, w związku z czym nałożono mandat karny. Kontrola sprawdzająca wykazała usunięcie nieprawidłowości.

Wydano 1 decyzję wykreślającą obiekt Bufet w Torzymiu.

Obiekt znajduje się w kategorii średniego ryzyka, ma wdrożone instrukcje GHP/GMP oraz system HACCP.

### 3.5.2 Stołówki w domach wczasowych

W rejestrze obiektów nadzorowanych znajdują się 4 obiekty tego typu. W roku sprawozdawczym przeprowadzono w nich 4 kontrole sanitarne oraz 4 kontrole sprawdzające.

W obiekcie Ośrodek Wypoczynkowy „Pod Basztą” w Lubniewicach podczas kontroli sanitarnej stwierdzono nieprawidłowości dotyczące stanu sanitarno-technicznego, przeprowadzono kontrolę sprawdzającą, która wykazała usunięcie uchybień.

W obiekcie Ośrodek Jeździecki „Master” w Lubniewicach podczas kontroli sanitarnej stwierdzono nieprawidłowości dotyczące stanu sanitarno-technicznego (w pomieszczeniu magazynu żywności ściany z odpryskami i zabrudzoną farbą), przeprowadzono kontrolę sprawdzającą, która wykazała usunięcie uchybień.

W kuchni obiektu Magic Camping przeprowadzono kontrolę kompleksową, która wykazała nieprawidłowości w zakresie stanu sanitarno-technicznego. Kontrola sprawdzająca wykazała usunięcie nieprawidłowości.



W obiekcie Przystań Lubniewice w Lubniewicach podczas kontroli sanitarnej stwierdzono nieprawidłowości dotyczące stanu sanitarno-technicznego. W związku z powyższym wydano decyzję administracyjną oraz nieprzestrzeganie zasad GHP/GMP i HACCP w związku z czym nałożono 2 mandaty karne. Przeprowadzono kontrolę sprawdzającą, która wykazała częściowe usunięcie nieprawidłowości. Działalność obiektu odbywa się w okresie sezonu letniego.

Nadzorowane obiekty znajdują się w kategorii średniego ryzyka. Wszystkie obiekty mają wdrożone instrukcje GMP/GHP i system HACCP.

### 3.5.3 Bloki żywienia w szpitalach

W roku 2024 przeprowadzono 2 kontrole kompleksowe szpitali oraz 1 kontrolę tematyczną.

W Lubuskim Szpitalu Specjalistycznym Pulmonologiczno-Kardiologicznym Sp. z o.o. w Torzymiu podczas kontroli tematycznej pobrano do badań analitycznych porcje diety podstawowej wydawanych dla pacjentów szpitala w kierunku wartości energetycznej, zawartości białka, węglowodanów ogółem, tłuszczu i soli. Badania wykazały: zaniżoną wartość energetyczną oraz zawyżoną zawartość soli, co jest niezgodne z deklaracją producenta oraz z zaleceniami Światowej Organizacji Zdrowia WHO. W związku z powyższym wydano zalecenia.

Podczas kontroli kompleksowych Lubuskiego Szpitala Specjalistycznego Pulmonologiczno-Kardiologicznego Sp. z o.o. w Torzymiu oraz Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Sulęcinie dokonano oceny jadłospisów dekadowych w zakresie diety podstawowej na podstawie „Arkusza oceny dekadowej jadłospisów” (zgodnie z wytycznymi GIS), które nie wykazały nieprawidłowości.

Obydwa obiekty znajdują się w kategorii wysokiego ryzyka, mają wdrożone instrukcje GHP/GMP.

### 3.5.4 Bloki żywienia w domach opieki społecznej

Na terenie nadzorowanym przez PSSE w Sulęcinie znajduje się Dom Pomocy Społecznej w Tursku. W obiekcie żywionych jest ok. 179 pacjentów przewlekle somatycznie chorych oraz niepełnosprawnych. W obiekcie przeprowadzono 1 kontrolę kompleksową, podczas której



dokonano oceny jadłospisu dekadowego w zakresie diety podstawowej na podstawie „Arkusza oceny dekadowej jadłospisów” (zgodnie z wytycznymi GIS). Ocena dekadowego żywienia pensjonariuszy wykazała zbyt małą podaż roślin strączkowych, przez co jadłospis został zakwestionowany. W związku z powyższym wydano zalecenia. Kontrola sprawdzająca wykazała dostosowanie się do zaleceń pokontrolnych.

Podczas kontroli tematycznej pobrano do badań analitycznych porcje diety podstawowej wydawanych dla pacjentów szpitala w kierunku wartości energetycznej, zawartości białka, węglowodanów ogółem, tłuszczu i soli. Badania wykazały: zawyżoną zawartość soli, co jest niezgodne z zaleceniami Światowej Organizacji Zdrowia WHO. W związku z powyższym wydano zalecenia.

Przeprowadzono 1 kontrolę interwencyjną – w związku ze zgłoszeniem dotyczącym niewłaściwego sposobu żywienia mieszkańców (niesmaczne i nieapetycznie wyglądające porcje, wprowadzanie przez Dyrektora DPS diety „klinicznej”, która jest nieadekwatna do potrzeb i próśb mieszkańców, wyrzucanie dużych ilości potraw). Podczas kontroli interwencyjnej oceniono jadłospis dekadowy na podstawie Arkusza oceny dekadowej jadłospisów, na podstawie, którego sposób żywienia wyszedł zadowolający. Sprawdzone usuwanie odpadów pokonsumpcyjnych. Okazano instrukcję postępowania dotyczącą zasad transportu wewnętrznego w DPS w Tursku odpadów pokonsumpcyjnych, który odbywa się w sposób prawidłowy.

Dokonano oceny organoleptycznej porcji obiadowej, którego smak i konsystencja były prawidłowe, porcja wyglądała smacznie i apetycznie.

Dyrektor obiektu okazał protokoły z narad mieszkańców odbywających się raz w miesiącu. W roku 2024 r. nie było żadnej skargi pensjonariusza na żywienie w DPS. Interwencja nie potwierdziła się.

Ponadto podczas kontroli interwencyjnej sprawdzono wykonano zaleceń wydanych podczas kontroli kompleksowej, które zostały wykonane.

Obiekt znajduje się w kategorii wysokiego ryzyka, ma wdrożone instrukcje GHP/GMP oraz system HACCP.

### 3.5.5 Stołówki w żłobkach

Na terenie nadzorowanym przez PSSE w Sulęcinie znajdują się 2 żłobki (Żłobek w Sulęcinie oraz Żłobek w Słońsku). W roku sprawozdawczym

przeprowadzono 1 kontrolę kompleksową w Żłobku w Sulęcinie, która nie wykazała nieprawidłowości. Obiekt usytuowany jest na terenie przedszkola. Posiłki produkowane są w pomieszczeniach kuchennych przedszkola, po czym wydawane w żłobku.

Przeprowadzono 2 kontrole sanitarne w obiekcie Żłobek w Słońsku, wydano decyzję zatwierdzającą obiekt.

1 obiekt znajduje się w kategorii średniego ryzyka i 1 obiekt znajduje się w kategorii wysokiego ryzyka. Oba obiekty mają wdrożone instrukcje GHP/GMP oraz obiekt Żłobek w Słońsku systemie HACCP.

### 3.5.6 Stołówki w szkołach

W 2024 roku w stołówkach szkolnych przeprowadzono ogółem 9 kontroli kompleksowych oraz 3 kontrole sprawdzające.

Podczas kontroli kompleksowych przeprowadzono oceny jadłospisów dekadowych. W 3 obiektach przeprowadzona kontrola wykazała niedostosowanie jadłospisów dekadowych do wymogów Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 lipca 2016 r. w sprawie grupy środków spożywczych przeznaczonych do sprzedaży dzieciom i młodzieży w jednostkach systemu oświaty oraz wymagań, jakie muszą spełnić środki spożywcze stosowane w ramach żywienia zbiorowego dzieci i młodzieży w tych jednostkach (Dz.U.2016 poz. 1154).

Najczęstszą nieprawidłowością był brak każdego dnia co najmniej jednej porcji z grupy mięso, jaja, orzechy, nasiona roślin strączkowych oraz brak co najmniej jednej porcji warzyw, co jest niezgodne z listą wspomagającą ocenę żywienia.

Wydano 2 decyzje administracyjne na doprowadzenie do właściwego stanu sanitarno-technicznego powierzchni pomieszczeń obiektu. Nieprawidłowości usunięto.

W 4 obiektach żywienie odbywa się w systemie cateringowym.

We wszystkich placówkach szkolnych opracowano i wdrożono system HACCP oraz instrukcje GHP/GMP.

W kategorii średniego ryzyka znajdują się wszystkie obiekty z tej grupy.

### 3.5.7 Stołówki w bursach i internatach

W 2024 roku przeprowadzono 1 kontrolę kompleksową z oceną żywienia, która nie wykazała nieprawidłowości. Podczas kontroli kompleksowej oceniono jadłospis dekadowy na podstawie listy wspomagającej ocenę żywienia w stołówce, która nie wykazała nieprawidłowości.

Obiekt znajduje się w kategorii średniego ryzyka, ma wdrożone instrukcje GHP/GMP oraz system HACCP.

### 3.5.8 Stołówki na koloniach/półkoloniach/obozach/zimowiskach

W roku sprawozdawczym skontrolowano 5 obozów harcerskich. W kuchni Obozu Chorągiew ZHP Piaskowa 01-067 Warszawa; obóz harcerski Praga Północ Nadl. Lubniewice, Leśn. Lubiąż, Oddział leśny 634D, 69-210 Lubniewice.

### 3.5.9 Stołówki w przedszkolach

W roku sprawozdawczym 2024 przeprowadzono 9 kontroli kompleksowych w obiektach przedszkolnych oraz 1 kontrolę sprawdzającą, która wykazała usunięcie uchybień.

Wydano 2 decyzje administracyjne ze względu na stan sanitarno-techniczny obiektu (Przedszkole w Wędrzynie oraz Przedszkole w Torzymiu). W 3 obiektach żywienie odbywało się w systemie cateringowym. We wszystkich obiektach oceniono jadłospisy dekadowe na podstawie listy wspomagającej ocenę żywienia w przedszkolach.

W 6 obiektach przeprowadzona kontrola wykazała niedostosowanie jadłospisów dekadowych do wymogów Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 lipca 2016 r. w sprawie grupy środków spożywczych przeznaczonych do sprzedaży dzieciom i młodzieży w jednostkach systemu oświaty oraz wymagań, jakie muszą spełnić środki spożywcze stosowane w ramach żywienia zbiorowego dzieci i młodzieży w tych jednostkach (Dz.U.2016 poz. 1154).

Najczęstszą nieprawidłowością w zakresie żywienia było: brak każdego dnia dwóch porcji mleka lub produktów mlecznych, brak każdego dnia co najmniej jednej porcji z grupy mięso, jaja, orzechy, nasiona roślin strączkowych, brak każdego dnia warzyw w i owoców w każdym posiłku, oraz brak

co najmniej jednej porcji owoców, co jest niezgodne z listą wspomagającą ocenę żywienia.

Z związku z powyższym wszczęto postępowanie administracyjne, a także wydano doraźne zalecenia mające na celu poprawienie niezgodności w jadłospisach.

Wszystkie obiekty przedszkolne znajdują się w kategorii średniego ryzyka.

### 3.5.10 Stołówki w domach dziecka i młodzieży

Na terenie nadzorowanym przez PSSE w Sulęcinie znajduje się 1 Dom Dziecka. W roku sprawozdawczym 2024 r. przeprowadzono kontrolę kompleksową. Kontrola nie wykazała nieprawidłowości.

Obiekt ma wdrożone instrukcje GHP/GMP. Znajduje się w kategorii średniego ryzyka.

### 3.5.11 Stołówki w zakładach specjalnych i wychowawczych

W Specjalnym Ośrodku Szkolno-Wychowawczym w Sulęcinie w roku 2024 nie był planowana kontrola.

Obiekt znajduje się w kategorii średniego ryzyka, ma wdrożone instrukcje GHP/GMP.

### 3.5.12 Inne zakłady żywienia

W tej grupie zakładów w 2024 roku przeprowadzono 7 kontroli sanitarnych. Wydano 3 decyzje zatwierdzające (Klub Dziecięcy Bąbelkowo (rozszerzenie), Gospodarstwo Agroturystyczne Stanisława Skorupa w Gliźnie, Lubniewice oraz Bar/Pensjonat Leśne Niebo w Gliźnie, Lubniewice). Kontrole kompleksowe nie wykazały nieprawidłowości.

8 obiektów znajduje się w kategorii średniego ryzyka, a 2 w kategorii wysokiego ryzyka. Wszystkie obiekty mają wdrożone instrukcje GHP/GMP.

### 3.5.13 Zakłady Usług Cateringowych

Na terenie nadzorowanym przez PSSE w Sulęcinie znajduje się 1 Zakład Usług Cateringowych Restauracja Złota Grota w Torzymiu, który dostarcza posiłki do Szpitala w Torzymiu.

Przeprowadzono 1 kontrolę kompleksową podczas której stwierdzono nieprawidłowości. Kontrola sprawdzająca wykazała usunięcie

nieprawidłowości, w związku z czym wydano decyzję umarzającą postępowanie.

Obiekt ma wdrożone instrukcje GHP/GMP oraz system HACCP, znajduje się w kategorii wysokiego ryzyka.

## 3.6 Podsumowanie

Przeprowadzono łącznie 365 kontroli sanitarnych w obiektach żywnościowo-żywnościowych, w tym 217 kontroli nieplanowanych (kontrole akcyjne, interwencje, kontrole sprawdzające, na wniosek przedsiębiorcy w celu zatwierdzenia obiektu).

Spośród 111 pobranych próbek żywności do badań laboratoryjnych w ramach urzędowej kontroli żywności i monitoringu 2 kwestionowano (1 próbka wątróbki za obecność *Campylobacter jejuni*, o czym poinformowano Powiatowego Lekarza Weterynarii w Sulęcinie oraz Powiatowego Lekarza Weterynarii w Międzychodzie; 1 próbkę Brokuła zakwestionowano z uwagi na stwierdzone przekroczenie Najwyższego Dopuszczalnego Poziomu pozostałości pestycydów. Podjęto działania w systemie RASFF). W ramach działalności represyjnej wydano: 54 mandaty karne na kwotę 15100 zł., 115 decyzji administracyjnych w tym 62 decyzje wykreślające ponadto wydano 37 decyzji zatwierdzających oraz 161 decyzji rachunkowych. Przeprowadzono 23 oceny jadłospisów dekadowych w zakładach żywienia zbiorowego zamkniętego w tym 10 kwestionowano.

Przeprowadzono ocenę znakowania 11 środków spożywczych, w tym 3 suplementów diety, które były kwestionowane za niewłaściwą prezentację na stronie internetowej Sklepu należącego do Fundacji Log Life Foundation w Sulęcinie.

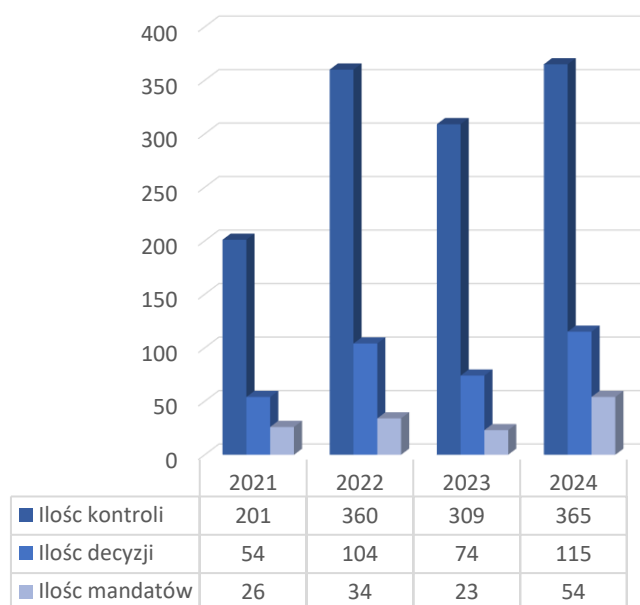
Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny wystosował 2 wnioski do LPWIS o wymierzenie kary pieniężnej na podstawie art. 103 ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia za prowadzenie bez wpisu do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli działalności w warunkach domowych.

Realizowano plan działania na rok 2024 dotyczący produkcji pierwotnej żywności pochodzenia roślinnego we współpracy z Państwową Inspekcją Ochrony Roślin i Nasiennictwa oraz Inspekcją Ochrony Środowiska

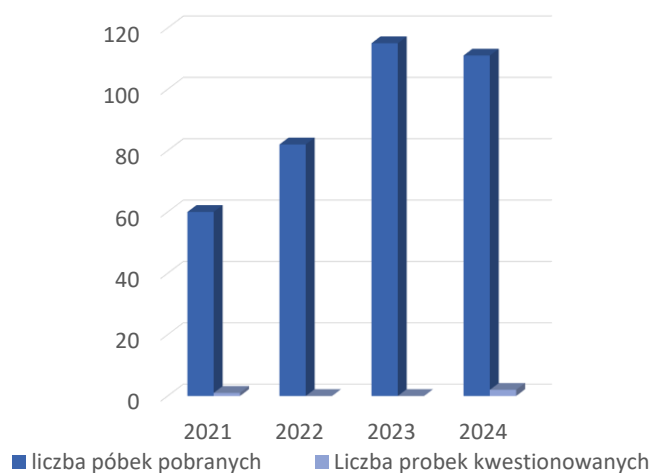
w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa produkcji pierwotnej żywności pochodzenia roślinnego w ramach którego przeprowadzono łącznie 1 kontrolę.

W ramach współpracy z Inspekcją Weterynaryjną przeprowadzono 2 kontrole interwencyjne u producentów żywności w warunkach domowych w zakresie nielegalnej produkcji i sprzedaży produktów mięsnych w Gądkowie Wielkim, które nie potwierdziły się.

Wykres nr.39 Wyniki działalności kontrolno-represyjnej w latach 2021-2024



Wykres nr 40. Jakość środków spożywczych zbadanych w ramach urzędowej kontroli żywności w latach 2021-2024



# 4 SEKCJA HIGIENY PRACY i HIGIENY DZIECI i MŁODZIEŻY





## 4.1 Higiena Pracy

Głównym zadaniem Sekcji Higieny Pracy jest nadzór nad higienicznymi warunkami pracy w zakładach pracy na terenie powiatu sulęcińskiego. Sekcja Higieny Pracy dokonuje oceny narażenia pracowników na szkodliwe czynniki fizyczne, chemiczne, biologiczne oraz tzw. CMR (rakotwórcze, mutagenne, reprotoksyczne) w celu wyeliminowania chorób zawodowych, będących skutkiem oddziaływania tych czynników na organizm człowieka. Również kontrolowane jest przestrzeganie przez podmioty wprowadzające do obrotu, stosujące niebezpieczne substancje chemiczne, ich mieszaniny lub wyroby w rozumieniu przepisów Ustawy z dnia 25 lutego 2011 r. o substancjach chemicznych i ich mieszaninach oraz przestrzeganie przepisów dotyczących wprowadzania do obrotu produktów biobójczych i substancji czynnych i ich stosowania w działalności zawodowej, a także stosowania i obrotu prekursorów narkotyków zaliczonych do kategorii 2 i 3. Dodatkowe zadania realizowane w sekcji to kontrole w zakresie zakazu wytwarzania i wprowadzania do obrotu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej środków zastępczych oraz nowych substancji psychoaktywnych w rozumieniu Ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o przeciwdziałaniu narkomanii i nadzór nad przestrzeganiem przepisów Ustawy z dnia 4 października 2018 r. o produktach kosmetycznych.

W 2024 roku w ewidencji Higieny Pracy znajdowały się 104 obiekty zatrudniające ogółem 3865 pracowników (odpowiednio w 2023 r. 104 obiekty zatrudniające ogółem 3932, w 2022 r. 102 obiekty zatrudniające ogółem 4022 pracowników).

W 2024 roku w zakresie działalności sekcji higieny pracy przeprowadzono 66 kontroli i skontrolowano 55 obiektów.

W trakcie bieżącego nadzoru wydano ogółem 30 decyzji administracyjnych merytorycznych, w tym: 17 nakazowych zawierających 74 nakazy, 6 w zakresie prolongaty terminu wykonania decyzji, 1 uchylającą wykonanie obowiązku, 5 umarzających postępowanie, 1 wygaszająca oraz 22 decyzje płaćnicze.

W 2024 roku wystawiono: 5 upomnień, 3 tytuły wykonawcze, 3 postanowienia o nałożeniu grzywny - sprawy dotyczyły 5 podmiotów.

W opisywanym roku otrzymano zgłoszenie interwencyjne w zakresie warunków pracy w zakładzie przemysłu drzewnego. Zgłoszone uchybienia zostały potwierdzone i w wyniku wydanej decyzji nakazowej zakład pracy zapewnił właściwe warunki pracy.

W celu zapewnienia pracownikom bezpiecznych i higienicznych warunków pracy wydano decyzje nakazowe, zobowiązujące pracodawców m.in. do:

- przeprowadzenia badań i pomiarów czynników szkodliwych na stanowiskach pracy,
- opracowania oceny ryzyka zawodowego na stanowiskach pracy,
- opracowania stanowiskowych instrukcji bezpieczeństwa i higieny pracy,
- zapewnienia pracownikom środków ochrony indywidualnej,
- obniżenia stężenia pyłu na stanowiskach pracy do wartości normatywnych,
- zapewnienia prawidłowego oświetlenia stanowisk pracy,
- zapewnienia pomieszczeń higienicznosanitarnych oraz prawidłowego stanu higienicznego wraz z urządzeniami,
- zapewnienia odpowiednich pomieszczeń pracy,
- prowadzenia rejestru czynników szkodliwych,
- opracowania programu działań organizacyjno-technicznych zmierzających do ograniczenia narażenia na hałas lub drgania,
- przeprowadzenia okresowych badań lekarskich,
- prowadzenia rejestru prac i rejestru pracowników w zakresie substancji chemicznych, ich mieszaninami, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym, mutagennym lub reprotoksycznymi,
- przekazania do LPWIS w Gorzowie Wlkp. informacji o substancjach chemicznych, ich mieszaninach, czynnikach lub procesach technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym,
- przeszkolenia pracowników w zakresie substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym,

- prowadzenia rejestru prac oraz rejestru pracowników w zakresie narażenia na działanie szkodliwych czynników biologicznych zaklasyfikowanych do 3 grupy zagrożenia,
- opracowania procedur i instrukcji w zakresie narażenia na szkodliwe czynniki biologiczne,
- sporządzenia aktualnego spisu stosowanych niebezpiecznych substancji i mieszanin chemicznych,
- uzyskania kart charakterystyki dla stosowanych niebezpiecznych substancji i mieszanin chemicznych.

Tabela 39 - Realizacja głównych zadań nadzorowych w latach 2022-2024

Realizacja zadań nadzorowych	2022 rok	2023 rok	2024 rok
Liczba przeprowadzonych kontroli ogółem	74	82	66
Liczba wydanych decyzji administracyjnych	52	53	52
Liczba wydanych decyzji w sprawie chorób zawodowych	1	1	0
Liczba wystawionych grzywien	0	3	3

Liczba wszystkich zakładów pracy będących pod nadzorem sekcji, w których stwierdzono przekroczenia wartości normatywnych NDS/NDN czynników szkodliwych w roku 2024 wyniosła 17, natomiast w roku 2023 było ich 14. Liczba pracowników pracujących w przekroczeniach wartości normatywnych na koniec roku 2024 wyniosła 171, w roku 2023 było 118, a w roku 2022 – 91. Przekroczenia wartości dopuszczalnych normatywów higienicznych stwierdzono w zakładach pracy w następujących branżach:

- przetwórstwa mięsnego i warzywnego,
- przetwórstwa drzewnego,
- produkcji elementów metalowych oraz betonowych,
- zakładach usług komunalnych,
- służb mundurowych.

#### 4.1.1 Szkodliwe czynniki biologiczne w środowisku pracy

Biologiczne czynniki zagrożenia zawodowego stanowią bardzo istotny element środowiska pracy. Do szkodliwych czynników biologicznych należą drobnoustroje komórkowe, jednostki bezkomórkowe zdolne do replikacji lub

przenoszenia materiału genetycznego, hodowle komórkowe, pasożyty wewnętrzne, zdolne do wywoływania zakażeń, alergii, zatruc, oddziałujące negatywnie na organizm człowieka w procesie pracy. Czynniki biologiczne w zależności od wykazywanych właściwości zakaźnych zostały zaklasyfikowane do 4 grup zagrożeń tj. 1, 2, 3, 4.

W 2024 roku w ramach nadzoru nad zakładami, w których występuje narażenie na szkodliwe czynniki biologiczne przeprowadzono 23 kontrole w 23 zakładach pracy:

- gospodarstwach rolnych,
- nadleśnictwach,
- przemysłu spożywczego,
- gospodarki komunalnej,
- kamieniarskim (zatrudniony pracownik przeprowadza ekshumacje),
- biogazowni,
- komunalnych,
- gospodarki odpadami komunalnymi,
- szpitalach,
- domu pomocy społecznej.

W roku 2024 w kontrolowanych zakładach pracy liczba zatrudnionych pracowników w narażeniu na szkodliwe czynniki biologiczne wyniosła 846, w tym 580 pracowników było narażonych na działanie szkodliwych czynników biologicznych zaliczanych do grupy 3 zagrożenia.

W nadzorowanych zakładach na terenie powiatu sulęcińskiego nie występują szkodliwe czynniki biologiczne zakwalifikowane do 4 grupy zagrożenia oraz brak jest laboratorium badawczego.

Ogółem w nadzorowanych zakładach pracy na terenie naszego powiatu liczba pracowników narażonych na działanie szkodliwych czynników biologicznych wynosi 1159.

#### 4.1.2 Czynniki rakotwórcze i mutagenne w środowisku pracy

Czynniki rakotwórcze, mutagenne i reprotoksyczne należą do ważnej grupy czynników wpływających szkodliwie na zdrowie, zarówno w środowisku pracy, jak i w środowisku naturalnym.

W roku 2024 opublikowano nowe Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 26 lipca 2024 r. w sprawie substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników

lub procesów o działaniu rakotwórczym, mutagennym lub reprotoksycznym w środowisku pracy. Nowe rozporządzenie obejmuje dodatkowo ochroną pracowników pracujących w narażeniu na działanie substancji o działaniu reprotoksycznym tj. substancję chemiczną lub mieszaninę, która spełnia kryteria klasyfikacji jako działająca szkodliwie na rozrodczość kategorii 1A lub 1B zgodnie z załącznikiem I do rozporządzenia nr 1272/2008.

W 2024 roku prowadzono 15 kontroli w ramach nadzoru nad czynnikami rakotwórczymi, mutagennymi i reprotoksycznymi (tzw. CMR) w środowisku pracy w 15 zakładach pracy:

- rolnym,
- spożywczym
- branży drzewnej,
- produkcji wyrobów gumowych,
- kamieniarskim,
- biogazowni,
- komunalnym,
- szpitalach.

Podczas kontroli skontrolowano stanowiska pracy, na których występuje narażenie na czynniki rakotwórcze, mutagenne lub reprotoksyczne, liczba narażonych pracowników - 112, w tym kobiet 75. W kontrolowanym zakresie wydano 3 decyzje nakazowe.

Ogółem w ewidencji sekcji HP objęto nadzorem 25 zakładów pracy, zwiększona liczba w porównaniu do roku poprzedniego (19 zakładów), wynika z wprowadzonych zmiany przez wymienione rozporządzenie, a nadzorem objęto 713 pracowników.

#### 4.1.3 Niebezpieczne substancje, mieszaniny chemiczne i produkty biobójcze

W 2024 roku realizując wymogi wynikające z ustaw: o substancjach chemicznych i ich mieszaninach, produktach biobójczych, przeciwdziałaniu narkomanii prowadzono nadzór nad:

- podmiotami wprowadzającymi do obrotu niebezpieczne substancje i mieszaniny chemiczne,
- podmiotami udostępniających na rynku produkty biobójcze,

- podmiotami stosującymi do celów zawodowych niebezpieczne substancje i mieszaniny chemiczne,
- podmiotami stosującymi do celów zawodowych produkty biobójcze.

Ze względu na niewielkie uprzemysłowienie naszego powiatu, najliczniejszą grupę podmiotów spośród wymienionych stanowili użytkownicy stosujący w swojej działalności zawodowej niebezpieczne substancje i mieszaniny chemiczne oraz produkty biobójcze.

W 2024 roku w ramach nadzoru nad niebezpiecznymi substancjami i mieszaninami chemicznymi przeprowadzono 36 kontroli, w tym: 2 kontrole folmulatorów i 6 kontroli w podmiotach wprowadzających do obrotu (hurtownie i sklepy). Wydano 1 decyzję rachunkową.

W ramach nadzoru nad produktami biobójczymi przeprowadzono 6 kontroli w zakresie wprowadzania do obrotu produktów biobójczych oraz 19 kontroli w zakresie stosowania produktów biobójczych.

#### 4.1.4 Choroby zawodowe

W 2024 roku nie wydano żadnych decyzji w zakresie chorób zawodowych.

*Tabela 390 - Liczba chorób zawodowych stwierdzonych w powiecie sulęcińskim w latach 2021-2024*

Choroba zawodowa	Liczba stwierdzonych chorób zawodowych			
	2021 r.	2022 r.	2023 r.	2024 r.
Borelioza	5	1	1	0
Inne	0	0	0	0
Razem	5	1	1	0

#### 4.1.5 Środki zastępcze

Od roku 2017 Sekcja Higieny Pracy i Higieny Dzieci i Młodzieży zajmuje się nadzorem nad przestrzeganiem zakazu wytwarzania i wprowadzania zakazu wytwarzania i wprowadzania do obrotu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej środków zastępczych lub nowych substancji psychoaktywnych, potocznie zwanych „dopalaczami” i „nowymi narkotykami”. Środek zastępczy to produkt zawierający substancję o działaniu na ośrodkowy układ nerwowy, który może być użyty w takich samych celach jak środek odurzający, substancja psychotropowa lub nowa substancja psychoaktywna („nowa

substancja psychoaktywna oznacza każdą substancję lub grupy substancji pochodzenia naturalnego lub syntetycznego w formie czystej lub w formie preparatu działającą na ośrodkowy układ nerwowy, inną niż substancja psychotropowa i środek odurzający, stwarzającą zagrożenia dla zdrowia lub zagrożenia społeczne porównywalne do zagrożeń stwarzanych przez substancję psychotropową lub środek odurzający, lub które naśladują działanie tych substancji”).

W roku sprawozdawczym nie otrzymano zgłoszenia podejrzenia zatrucia wywołanego przez środki zastępcze lub nowe substancje psychoaktywne oraz nie przeprowadzono kontroli w tym zakresie.

#### 4.1.6 Kosmetyki

W roku 2021 do zadań Sekcji Higieny Pracy i Higieny Dzieci i Młodzieży należy również nadzór nad produktami kosmetycznymi. Pod nadzorem na terenie powiatu sulęcińskiego znajdują się 3 obiekty specjalistyczne obrotu kosmetykami oraz 7 obiektów niespecialistycznych obrotu kosmetykami. W 2024 roku przeprowadzono 7 kontroli w 7 obiektach. Podczas kontroli sprawdzano, czy w obrocie nie znajdują się produkty kosmetyczne zawierające zabronione prawnie składniki m.in.: pirytionian cynku (INCI: Zinc Pyrithione), Butylphenyl Methylpropional (występujący również pod nazwą lilia), HICC (inna potoczna nazwa lyral), Isobutylparaben, dokonano 14 ocen oznakowania opakowań.

Dodatkowo w ramach nadzoru pobrano 1 próbę kosmetyku do badań mikrobiologicznych, zgodnie ze sprawozdaniem z przeprowadzonego badania nie stwierdzono nieprawidłowości.

#### 4.1.7 Podsumowanie

Podczas kontroli stwierdzono, że w zakładach pracy objętych nadzorem, w porównaniu do lat 2022-2023, poprawił się bieżący stan higieniczno-sanitarny pomieszczeń. Nadal stwierdzane uchybienia w tym zakresie wynikały z tego, że pracodawcy na bieżąco nie prowadzą napraw i remontów pomieszczeń pomimo widocznych zaniedbań.

W opisywanym roku otrzymano zgłoszenie interwencyjne w zakresie warunków pracy w zakładzie przetwórstwa drzewnego. Zgłoszone uchybienia

zostały potwierdzone i w wyniku wydanej decyzji nakazowej zakład pracy zapewnił właściwe warunki pracy.

Po dokonanych kontrolach w zakładach pracy można stwierdzić, że pracodawcy mają coraz większą świadomość w zakresie zadań wynikających z zapisów znowelizowanego Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 lipca 2024 r. w sprawie substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów o działaniu rakotwórczym, mutagennym lub reprotoksycznym w środowisku pracy.

W okresie ostatnich kilku lat najczęściej stwierdzaną chorobą zawodową jest borelioza, jednakże w 2024 roku nie otrzymano zgłoszenia podejrzenia choroby zawodowej oraz nie prowadzono postępowań administracyjnych w tym zakresie.

Najwięcej stwierdzanych uchybień dotyczyło braku aktualnych wyników badań i pomiarów czynników szkodliwych na stanowiskach pracy, w zakresie oceny ryzyka zawodowego, instrukcji bezpieczeństwa i higieny pracy, prowadzeniem dokumentacji związanej z czynnikami rakotwórczymi, mutagennymi i reprotoksycznymi w środowisku pracy.

## 4.2 Higiena Dzieci i Młodzieży

Zadaniem sekcji Higieny Dzieci i Młodzieży jest prowadzenie nadzoru nad warunkami higieniczno-sanitarnymi w placówkach oświatowo-wychowawczych, w miejscach wypoczynku zimowego i letniego, w obiektach rekreacji dzieci i młodzieży na terenie powiatu sulęcińskiego.

W 2024 roku zadania bieżącego nadzoru sanitarnego zrealizowano podczas 64 kontroli przeprowadzonych w placówkach nauczania i wychowania oraz w placówkach wypoczynku zimowego i letniego.

W 2024 roku stwierdzono uchybienia w 2 kontrolowanych obiektach szkolnych w zakresie natężenia oraz równomierności oświetlenia w salach lekcyjnych szkoły oraz w sali zajęć przedszkola. Prowadzono także postępowanie administracyjne w związku z nieprawidłowościami stwierdzonymi w roku ubiegłym, a także w związku z wydaniem decyzji potwierdzającej spełnienie wymagań sanitarno-lokalowych dla prowadzenia Żłobka Gminnego w Słońsku przy ul. Piastowskiej 4. W 2024 roku wydano 4 decyzje merytoryczne (w tym 1 dotyczącą nieprawidłowości stwierdzonych w



2023 roku), oraz 5 decyzji płatniczych (2 decyzje wydano za nieprawidłowości stwierdzone w 2023 roku). Nie wydano decyzji zmieniającej termin wykonania obowiązków, nie nałożono mandatów karnych.

#### 4.2.1 Stan sanitarno-techniczny obiektów i warunki utrzymania higieny

W roku 2024 nadzorem sanitarnym objętych było 20 stałych placówek nauczania i wychowania, 4 turnusy wypoczynku zimowego i 17 turnusów wypoczynku letniego.

Wszystkie placówki oświatowe posiadają instalację wodną i kanalizacyjną, zaplecza higieniczno-sanitarne zlokalizowane są w budynkach szkolnych. We wszystkich skontrolowanych placówkach zapewniono standardy dostępności do urządzeń higieniczno-sanitarnych.

W analizowanym roku Wójt Gminy Słońsk wystąpił z wnioskiem o wydanie decyzji potwierdzającej spełnienie wymagań sanitarno-lokalowych dla Żłobka Gminnego w Słońsku. W trakcie kontroli stwierdzono, że żłobek odpowiada wymaganiom jakie musi spełniać lokal, w którym ma być prowadzony żłobek i wydano decyzję potwierdzającą spełnienia wymagań sanitarno-lokalowych dla prowadzenia Żłobka Gminnego w Słońsku dla maksymalnie 67 dzieci.



Zdjęcie 5 - Pomieszczenie sali zajęć w Żłobku Gminnym w Słońsku (zdjęcie własne).

## 4.2.2 Warunki pobytu dzieci i młodzieży w placówkach nauczania i wychowania

W ramach zaplanowanych przedsięwzięć zmierzających do poprawy warunków higienicznych w szkołach dokonano szeregu ocen, w tym m.in.: oceny stanu sanitarnego jednostek oświatowych, przygotowania szkół do nowego roku szkolnego 2024/2025, kontroli pomieszczeń higieniczno-sanitarnych w zakresie standardów dostępności. Na podstawie wyników kontroli można stwierdzić, że wielkość powierzchni pomieszczeń przeznaczonych do nauki w stosunku do mniejszej ilości uczniów uczęszczających do szkół, sprzyja zachowaniu standardów powierzchni pomieszczeń do nauki przypadających na jednego ucznia. We wszystkich szkołach podstawowych na terenie powiatu sulęcińskiego nauka prowadzona jest w systemie jednozmianowym. Dla dzieci dojeżdżających do szkół autobusami wyznaczono miejsca, w których mogą spędzić czas oczekując na autobus szkolny (światlice szkolne lub wyznaczone sale lekcyjne).

## 4.2.3 Higieniczna ocena rozkładów zajęć lekcyjnych

W roku 2024 higieniczną ocenę rozkładu zajęć w szkołach przeprowadzono w 7 szkołach, łącznie w 89 oddziałach (w szkołach podstawowych i w zespołach szkół). Nieprawidłowości w zakresie różnicy liczby godzin lekcyjnych pomiędzy kolejnymi dniami tygodnia, która jest większa od 1 godziny stwierdzono w 11 oddziałach w 5 szkołach, co daje nieprawidłowości w 71 % placówek i w 12 % oddziałów.

Procentowy udział stwierdzonych nieprawidłowości w zakresie higienicznej oceny rozkładu zajęć ma tendencję wzrostową. Z wyjaśnień uzyskanych od dyrektorów szkół wynika, że stan ten spowodowany jest brakami kadrowymi wśród nauczycieli (szczególnie nauczycieli przedmiotów ścisłych), koniecznością organizacji pracy nauczycieli zatrudnionych w więcej niż jednej szkole oraz organizacji pracy świetlic szkolnych w związku z dowozami dzieci. Wydano zalecenia dotyczące planów lekcji.

## 4.2.4 Pomiary wagi tornistrów/plecaków

Pomiarami objęto uczniów w dwóch szkołach podstawowych:

- szkoła typu wiejskiego, pomiarem objęto 87 uczniów (do szkoły uczęszcza łącznie 117 uczniów), w 8 oddziałach. W normie niskiej 53% plecaków uczniów przekroczyło normę, w normie wysokiej stwierdzono 14% przekroczenie.
- szkoła typu wiejskiego. Pomiarem objęto 146 uczniów (do szkoły uczęszcza łącznie 336 uczniów), w 8 oddziałach. W normie niskiej 21% plecaków uczniów przekroczyło normę, w normie wysokiej stwierdzono 7% przekroczenie.

Zgodnie z zaleceniami Głównego Inspektora Sanitarnego waga plecaka nie powinna przekraczać 10-15 proc. masy ciała ucznia (norma niska do 10%, norma wysoka do 15%).

Dyrektorzy szkół, wychowawcy klas oraz uczniowie zostali poinformowani o wynikach pomiarów wagi tornistrów/plecaków. W szkołach, w których przeprowadzono pomiary wagi tornistra uczniowie mają możliwość pozostawienia w szkole podręczników: uczniowie z klas I-III w szafkach w klasach, natomiast uczniowie klas IV-VIII w indywidualnych szafkach lub w wyznaczonych miejscach w klasach.

Do przyczyn nadmiernie ciężkich tornistrów/plecaków można zaliczyć:

- wybieranie przez rodziców „okazałych” i ciężkich tornistrów w klasach młodszych, a nie tych o lekkiej konstrukcji,
- brak nawyku codziennego pakowania do tornistra/plecaka tylko tych podręczników i zeszytów, które są potrzebne w danym dniu nauki (uczniowie noszą ten sam zestaw podręczników i zeszytów przez cały tydzień),
- noszenie do szkoły zbędnych przedmiotów np. 3 piórników, w tym przedmiotów świadczących o zainteresowaniach uczniów,
- noszenia do szkoły napojów w butelkach 0,5-1 l., bidonach, termosach.

W trakcie akcji rozpowszechniano ulotki „1 października – Ogólnopolski Dzień Tornistra”, „Jak przygotować miejsce pracy ucznia” oraz „Szkolne tornistry nie muszą być ciężkie”.

#### 4.2.5 Przygotowanie szkół do nowego roku szkolnego 2024/2025

Przed rozpoczęciem roku szkolnego nie odnotowano przypadków uniemożliwiających rozpoczęcie działalności szkół w roku szkolnym

2024/2025. W zakresie przygotowania do nowego roku szkolnego przeprowadzono 4 kontrole, kontrolą objęto szkoły podstawowe. Nie stwierdzono przypadków uniemożliwiających rozpoczęcia roku szkolnego w jednostkach oświatowych.

Podczas działań kontrolnych w zakresie przygotowania szkół do nowego roku szkolnego pracownicy prowadzili działania informacyjno-edukacyjne. Wskazano jak ważna jest profilaktyka wad postawy, profilaktyka wad wzroku, zapewnienie właściwej wentylacji pomieszczeń, zapewnienia właściwych parametrów wody pod kątem wystąpienia bakterii z rodzaju legionella, utrzymania czystości w pomieszczeniach szkoły, a także poruszano aspekt zapobiegania i zwalczania wszawicy.

#### 4.2.6 Opieka medyczna

W większości szkół na terenie powiatu sulęcińskiego zapewniono opiekę medyczną. Pod nadzorem jest 15 gabinetów profilaktyki zdrowotnej i pomocy przedlekarskiej. Pojawia się problem zapewnienia opieki medycznej przez pielęgniarki, ze względu na brak obsady. Szkoły nie zapewniają gabinetów stomatologicznych zlokalizowanych w placówkach, częściowo organy prowadzące zapewniają opiekę stomatologiczną poprzez podpisanie umów z zewnętrznymi podmiotami leczniczymi.

#### 4.2.7 Nadzór nad przygotowaniem i przebiegiem wypoczynku letniego i zimowego

Na terenie powiatu sulęcińskiego w roku 2024 w okresie ferii zimowych w powiecie sulęcińskim w elektronicznej bazie MEiN były zarejestrowane 4 turnusy: 2 w obiekcie sezonowym i 2 w miejscu zamieszkania. W ramach prowadzonego nadzoru skontrolowano wszystkie zgłoszone wypoczynki.

W okresie letnim w elektronicznej bazie MEiN zostało zarejestrowanych 58 turnusów (6 organizatorów zgłosiło 36 turnusów). Większość wypoczynku letniego została zorganizowana w Lubniewicach - 44 turnusy, 1 turnus ze względu na brak zainteresowania został odwołany.





*Zdjęcie 6 - Ośrodek wypoczynkowy w Lubniewicach (zdjęcie własne)*

Przeprowadzono 17 kontroli: 7 w obiektach całorocznych usług hotelarskich, 4 w obiektach sezonowych, 4 obozy pod namiotami oraz 2 wypoczynki zorganizowane w miejscu zamieszkania.

Wypoczynki dzieci i młodzieży przebiegały w bezpiecznych i higienicznych warunkach. Nie zanotowano poważniejszych wypadków i urazów wymagających hospitalizacji oraz zatruc pokarmowych.



*Zdjęcie 7 - Wypoczynek zorganizowany w ośrodku wypoczynkowym w Lubniewicach (zdjęcie własne).*

Wypoczynki zostały zorganizowane przede wszystkim w ośrodkach wypoczynkowych na terenie Lubniewic. W związku z przeprowadzonymi kontrolami wypoczynków w 2024 roku nie wydano decyzji merytorycznych oraz rachunkowych.

Gmina Lubniewice po raz kolejny nie utworzyła kąpieliska miejskiego, w trakcie kontroli informowano organizatorów wypoczynków o zaistniałej sytuacji.

#### 4.2.8 Program szczepień zalecanych przeciw wirusowi brodawczaka ludzkiego (HPV)

W trzecim i czwartym kwartale 2024 roku sekcja Higieny Dzieci i Młodzieży brała aktywny udział w Programie szczepień zalecanych przeciw wirusowi brodawczaka ludzkiego (HPV).

Działania sekcji polegały na współpracy z dyrektorami szkół, przekazywaniu im wiedzy z zakresu szczepień przeciw HPV, koordynowaniu i nadzorowaniu szczepień przeprowadzanych zarówno w placówkach nauczania, jak i w POZ. W Programie szczepień zalecanych przeciw wirusowi brodawczaka ludzkiego (HPV) udział wzięło 7 szkół z powiatu sulęcińskiego, w wyniku czego 93 uczniów wyraziło chęć zaszczepienia.

#### 4.2.9 Podsumowanie

Problem obciążenia tornistrami (plecakami) o zbyt dużej wadze nie doczekał się skutecznego rozwiązania, wyniki badań pokazują nawet nasilanie się tego zjawiska. Każde podjęte działanie w zakresie wzrostu świadomości uczniów, rodziców i nauczycieli, wyrobienia u uczniów prawidłowych nawyków oraz zapewnienia przez szkoły jeszcze lepszych warunków do pozostawiania części podręczników, zeszytów i przyborów szkolnych jest koniecznością. Nasila się problem z higieniczną oceną rozkładu zajęć w szkołach, podczas przeprowadzonych kontroli nieprawidłowości w zakresie różnicy liczby godzin lekcyjnych pomiędzy kolejnymi dniami tygodnia, która jest większa od 1 godziny stwierdzono w 71% placówek i w 12% oddziałów. Sytuacja ta jest spowodowana: brakami kadrowymi wśród nauczycieli, organizacji pracy świetlic szkolnych, rozkładów dojazdów szkolnych i zatrudnienia nauczycieli w kilku szkołach. Problem może się rozwinąć i nasilić w przyszłości z powodu

malejącej liczby czynnych zawodowo nauczycieli (z powodu przejścia nauczycieli na emerytury i braku nowej kadry nauczycielskiej).

Stan techniczno-sanitarny placówek nauczania w porównaniu do roku ubiegłego uległ poprawie. W 2023 roku wydano: 7 decyzji merytorycznych, w tym 3 proponujące termin oraz 4 płatnicze. W 2024 roku wydano 4 decyzje merytoryczne (w tym 1 w związku z zatwierdzeniem nowego obiektu oraz 1 w po kontroli przeprowadzonej w 2023 roku), a także 5 decyzji płatniczych. Podczas kontroli w 2024 roku stwierdzono, że poprawił się bieżący stan higieniczno-sanitarny pomieszczeń w jednostkach oświatowych, nie stwierdzano uchybień w tym zakresie.

# 5 ZAPOBIEGAWCZY NADZÓR SANITARNY







Podstawowe działania ZNS są oparte na aktach prawnych takich jak: Ustawa z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2024 r, poz. 416), Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska Dz.U. 2001 nr 62 poz. 627 (tekst jednolity Dz. U. 2024 poz. 54, Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane tj. Dz. U z 2024 r poz.725, Ustawa z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tj. Dz.U. z 2024 r. poz.1130).

Obszar działania zapobiegawczego nadzoru sanitarnego teren całego powiatu. Współpraca z gminami polegała na wydaniu opinii i uzgadnianiu przedsięwzięć, które mogą pogorszyć stan środowiska oraz uzgadnianiu zakresu i stopnia szczegółowości informacji i wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko, opiniowania projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego wraz z prognozą oddziaływania na środowisko, uzgadnianie warunków technicznych zabudowy. Powyższe czynności wykonywane były zgodnie z ustawą prawo ochrony środowiska. W roku 2024 wydano:

- a) uzgodnienia zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko w ilości 8 co wykazano w dziale 2 w kolumnie 1 sprawozdania MZ45 w poz.04. Sprawy te dotyczyły:
  - dotyczącej ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, która jest elementem strategicznej oceny oddziaływania na środowisko w gminie Sulęcín,
  - dotyczącej ustaleń zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Słońsk,
  - dotyczącej ustaleń zakresu prognozy dla projektu studium gminy Sulęcín,
  - dotyczącej ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenów obejmujących obręby: Boczów, Garbicz, Gądków Wielki oraz Mierczany w gminie Torzym,
  - dotyczącej ustaleń dla miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w mieście Sulęcín gmina Sulęcín,

- dotyczącej ustaleń dla miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru położonego w obrębie Jarnatów, gmina Lubniewice
  - dotyczącej ustaleń dla planu ogólnego Gminy Torzym
  - w sprawie dotyczącej ustaleń dla planu zagospodarowania przestrzennego w obrębach ewidencyjnych Chartów i Słońsk.
- b) opinii dotyczącej projektów dokumentu (projekt planu) wraz z prognozą – razem 2 w tym jedną negatywnie, sprawy dotyczyły:
- zaopiniowania projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wraz z prognozą oddziaływania na środowisko dla elektrowni słonecznej w obrębie ewidencyjnym Miechów w gminie Sulęcín,
  - zaopiniowania projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wraz z prognozą oddziaływania na środowisko dla terenu powierzchniowej eksploatacji kruszyw w miejscowości Słońsk, Gmina Słońsk,
- c) uzgodnienie dot. odstąpienia od przeprowadzania strategicznej oceny oddziaływania na środowisko w ilości 1, sprawa dotyczyła:
- Zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenu gminy Słońsk.
- d) opinie co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz co do zakresu raportu oddziaływania na środowisko razem w ilości 41 sztuk. Dla 11 spraw nałożono obowiązek sporządzenia raportu i podano jego zakres, a dla 30 innych rozpatrzonych spraw odstąpiono od narzucenia raportu środowiskowego o czym pisemnie poinformowano inwestora i organ samorządowy, Sporządzenie raportu oraz zakres raportu dotyczył spraw:
- budowy budynku mieszkalnego wielorodzinnego oraz infrastruktury technicznej przy ul. Żwirowej, obręb Słońsk, gmina Słońsk,
  - budowy stacji paliw płynnych wraz z infrastrukturą techniczną na terenie działek obręb 0064 Grabów, Gmina Torzym,

- produkcji paliwa i energii w oparciu o gospodarkę obiegu zamkniętego nieprzetworzonych nawozów rolniczych na działkach obręb geodezyjny Muszkowo, gmina Krzeszyce,
  - budowy elektrowni fotowoltaicznej o mocy do 10 MW obręb 0014 Muszkowo, gmina Krzeszyce wraz z infrastrukturą towarzyszącą, w tym magazynem energii,
  - budowy elektrowni fotowoltaicznej o mocy do 6 MW na działce obręb Trzemeszno, gm. Sulęcín wraz z infrastrukturą towarzyszącą,
  - budowy elektrowni fotowoltaicznej o mocy do 34MW na działce Rudnica, gm. Krzeszyce wraz z infrastrukturą towarzyszącą, w tym magazyn energii,
  - budowy kontenerowej instalacji oczyszczania odcieków składowiskowych i ścieków technologicznych opartej na technologii odwróconej osmozy na terenie Zakładu Unieszkodliwiania odpadów Komunalnych w Długoszynie,
  - budowy instalacji fotowoltaicznej o mocy do 10 MW wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą na działkach obręb Przemysław, gmina Krzeszyce,
  - budowa ujęcia wody podziemnej i kontenerowej stacji uzdatniania wody w miejscowości Słońsk,
  - budowa elektrowni fotowoltaicznej o mocy do 5MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną w obrębie Brzozowa w gminie Krzeszyce, powiat sulęciński, województwo lubuskie,
  - zagospodarowania poscaleniowego w obrębach Malta, Dzierżazna, Czartów gmina Krzeszyce.
- e) wydaniem opinii przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w liczbie 4 w tym jedną negatywną opinię, sprawy dotyczyły opiniowania raportów oddziaływania na środowisko:
- zakładu produkcji nawozów i paliw organicznych, w tym biometanu, zlokalizowanego na działce obr. Brzozowa, gm. Krzeszyce,
  - instalacji biologicznego przetwarzania selektywnie zbieranych odpadów zielonych i innych bioodpadów w warunkach beztlenowych (fermentacja, sucha ciągła), wraz z infrastrukturą techniczną

- w obrębie funkcjonującego Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych w Długoszynie,
- budowy sześciu budynków mieszkalnych jednorodzinnych wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu na działce położonej w miejscowości Lubniewice, gmina Lubniewice,
  - budowy kontenerowej instalacji oczyszczania odcieków składowiskowych i ścieków technologicznych opartej na technologii odwróconej osmozy na terenie Zakładu Unieszkodliwiania odpadów Komunalnych w Długoszynie, gmina Sulęcín woj. Lubuskie.
- f) uzgodnienia dotyczące dokumentacji projektowej w liczbie 3 w tym jedna negatywnie, sprawy dotyczyły:
- projektu budowy dwóch budynków handlowo-usługowych (z wyłączeniem handlu żywnością) wraz z infrastrukturą w Krzeszycach,
  - projektu modernizacji istniejącej stacji uzdatniania wody w zakresie wymiany technologii w m-ści Garbicz, Gmina Torzym w obrębie Garbicz oraz w zakresie budowy przyłącza wód popłuczynach w obrębie Garbicz,
  - projektu lokalu małej gastronomii, z pomieszczeniami na salę konsumpcyjną z częścią barową oraz pomieszczeniem kuchennym przystosowanym do przygotowywania posiłków z gotowych półproduktów.
- g) uczestniczenia w dopuszczeniu do użytkowania obiektu budowlanego na podstawie art. 56 prawa budowlanego w ilości 12, sprawy dotyczyły:
- wolnostojącego budynku kontenerowego stanowiącego zaplecze socjalno-gospodarcze dla potrzeb Celowego Związku Gmin CZG-12 w Długoszynie wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu, którego inwestorem jest CZG-12 w m. Długoszyń,
  - zakład produkcyjny materiałów paszowych na bazie biomasy z owadów wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną zlokalizowany

- w Karkoszowie którego inwestorem jest HIPROMINE SA,  
ul. Poznańska 12F, 62-023 Robakowo,
- budynek żłobka wraz z towarzyszącą infrastrukturą techniczną obręb ewidencyjny 37- Słońsk,
  - budynek magazynowo przetwórczy (magazynowo produkcyjny), budynek portierni, zbiornika przeciwpożarowego(retencyjnego), parkingów oraz infrastruktury technicznej na działce w Karkoszowie w ramach zadania inwestycyjnego pn.” Budowa obiektu do magazynowania, porcjowania, pakowania, dystrybucji i sprzedaży hurtowej produktów mięsnych wraz z infrastrukturą towarzyszącą i zagospodarowaniem terenu na działce w obrębie Karkoszków,
  - Rozbudowa i przebudowa budynku garażowo-gospodarczego ze zmianą sposobu użytkowania na budynek usługowy warsztat samochodowy oraz budowa niezbędnej infrastruktury technicznej i zagospodarowania terenu na działce w Muszkowie, gmina Krzeszyce,
  - budowa budynku ambulatorium medycznego wraz z infrastrukturą techniczną - (zewnętrzne instalacje: wodociągowa, gazowa, elektryczna, kanalizacji sanitarnej i deszczowej) w miejscowości Sulęcín,
  - budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu na działce w Słońsku oraz budowa drogi wewnętrznej na części działki,
  - budowa budynku usługowo-handlowego wraz z zagospodarowaniem terenu, pylonu reklamowego, paczkomatu i niezbędnej infrastruktury technicznej na działkach w Sulęcínie,
  - budowa budynku administracyjnego w gospodarstwie leśnym - kancelaria leśnictwo Rudnica i Kołczyn,
  - budowa budynku administracyjnego w gospodarstwie leśnym - kancelaria leśnictwo Krzeszyce i Karkoszków,
  - budowa budynku administracyjnego w gospodarstwie leśnym - kancelaria leśnictw Rogi i Szkółka Rogi,
  - budowa budynku administracyjnego w gospodarstwie leśnym - kancelaria leśnictw Rudna i Miechów,

W związku z powyższym, przeprowadzono oględziny obiektów, kończące się protokołem, opinią sanitarną oraz postępowaniem administracyjnym kończącym się decyzją płatniczą. W trakcie kontroli sprawdzono wykonanie obiektu zgodnie z pozwoleniem na budowę oraz przedstawioną dokumentacją projektową. W trakcie kontroli używano dalmierza laserowego.

h) rozwiązywanie i opiniowanie innych spraw - w ilości 69, sprawy dotyczyły:

- pism do podległych urzędów gmin oraz inwestorów w sprawach dotyczących ocen projektów decyzji o warunkach technicznych zabudowy, kończących się wystawieniem postanowień 69 postanowień.

Rozpatrywano 366 projektów decyzji o warunkach zabudowy a wystawione postanowienia kończyły się postępowaniami administracyjnymi. Wystawione postanowienia w szczególności dotyczyły obiektów użyteczności publicznej, przydomowych oczyszczalni ścieków oraz instalacji fotowoltaicznych. Na 366 projektów decyzji o warunkach zabudowy umorzono (tzw. milcząca zgoda) dla 297, z czego tzw. milczące zgody dotyczyły w szczególności: budowy domków jednorodzinnych, obiektów typowo liniowych dotyczących m.in. instalacji związanej z uzbrojeniem terenu, posadowienia banerów reklamowych, powiększania otworów okiennych w blokach wielorodzinnych itp.

W roku 2024 uczestniczono w 23 kontrolach w których dokonywano między innymi odbiorów obiektów budowlanych z art. 56 Prawa Budowlanego a także na podstawie projektów technologicznych. w zakresie sanitarno-technicznym i sanitarno-higienicznym. W ramach działalności w trakcie 2024 r. wydano 92 decyzje płatnicze. Decyzje płatnicze poprzedzone były opinią sanitarną oraz wszczęciem postępowania administracyjnego. Ponadto udzielono szereg porad telefonicznych i konsultacji ustnych na okoliczność wykonywania i adaptacji obiektów budowlanych zgodnie z wymogami sanitarnohigienicznymi. W trakcie 2024 r. NZ w Sulęcinie prowadził szeroko zakrojoną akcję edukacyjną i informacyjną. W ramach działalności informacyjno-edukacyjnej poruszono tematy dotyczące wymagań

technicznych w zakresie sanitarno-higienicznych i zdrowotnych jakie musi spełniać obiekt, w którym ma być prowadzona działalność gospodarcza w kontekście: zapewnienia prawidłowej wentylacji oraz wskazywano inwestorom na główne aspekty prawidłowego utrzymania i eksploatacji instalacji w celu przeciwdziałania potencjalnym zagrożeniom w tym pałeczkami Legionella, co udokumentowano w protokołach i opiniach sanitarnych. W 2024 r. Nadzór Zapobiegawczy w PSSE Sulęcín współpracował z innymi sekcjami, do których w szczególności należały sekcje: Higieny Komunalnej, Higieny Żywności oraz Higiena Pracy.





# 6 PROMOCJA ZDROWIA i OŚWIATA ZDROWOTNA



Działania z zakresu profilaktyki podejmowane przez Inspekcję Sanitarną w powiecie sulęcińskim realizowane są przez Sekcję Promocji Zdrowia i Oświaty Zdrowotnej, która zgodnie z art. 6 ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej, ma za zadanie inicjowanie, organizowanie, prowadzenie, koordynowanie i nadzorowanie działalności oświatowo- zdrowotnej w celu ukształtowania odpowiednich postaw i zachowań zdrowotnych.

Priorytetowymi zagadnieniami zaplanowanymi na rok 2024 była profilaktyka chorób zakaźnych, promocja szczepień ochronnych, profilaktyka nadwagi i otyłości, przeciwdziałanie uzależnieniom od tytoniu, alkoholu i innych środków psychoaktywnych, profilaktyka nowotworów i profilaktyka HIV/AIDS.

Zadania profilaktyczne realizowano we współpracy z jednostkami samorządowymi, placówkami nauczania i wychowania, podmiotami wykonującymi działalność leczniczą, zakładami pracy itp.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sulęcinie, chcąc dotrzeć do jak największej liczby odbiorców, publikuje ważne informacje na stronie internetowej gov.pl oraz w mediach społecznościach (Facebook) o zdarzeniach niekorzystnie wpływających na nasze życie i zdrowie. A także pokazuje przedsięwzięcia prowadzone przez pracowników Powiatowej Stacji Sanitarnej-Epidemiologicznej w Sulęcinie.

## 6.1 Interwencje programowe realizowane w 2024 roku

### 6.1.1 Krajowy Program Zwalczania AIDS i Zapobiegania Zakażeniom HIV

W 2024 roku działania z zakresu profilaktyki HIV/AIDS na terenie powiatu sulęcińskiego były realizowane w oparciu o cele i zadania Krajowego Programu Zapobiegania Zakażeniom HIV na lata 2022-2026, którego głównym założeniem jest ograniczenie rozprzestrzeniania się zakażeń HIV, m.in. poprzez zapewnienie odpowiedniego dostępu do informacji i edukacji w zakresie profilaktyki HIV/AIDS. Podejmowano działania z zakresu public relations opracowano wiele informacji zawierających treści edukacyjne dotyczące profilaktyki HIV/AIDS, publikowano je w mediach

społecznościowych, dystrybuowano materiały informacyjno-edukacyjne do podmiotów leczniczych, placówek oświatowo- wychowawczych oraz do organizatorów wypoczynku letniego i zimowego. Zorganizowano konkursy wiedzy o HIV/AIDS dla uczniów szkół ponadpodstawowych. Programem objęto łącznie 2656 osób.



Zdjęcie 8 - Olimpiada wiedzy o HIV/AIDS w ZSLiZ w Sulęcinie

## 6.1.2 Wojewódzki Program Profilaktyki Nowotworów

Celem programu jest zmniejszenie liczby zachorowań na nowotwory poprzez propagowanie profilaktyki pierwotnej nowotworów wśród ogółu społeczeństwa.

W ramach programu w szkołach podstawowych i ponadpodstawowych, w klubie seniora, w zakładzie pracy, świetlicy wiejskiej, gminnej bibliotece i Urzędzie Miejskim oraz podczas imprez prozdrowotnych przeprowadzono: 3 szkolenia, 18 prelekcji i 4 punkty informacyjno- edukacyjne, podczas których omówiono zagadnienia z zakresu zachowań profilaktycznych dotyczących nowotworów (głównie raka piersi, szyjki macicy i nowotworów skóry) oraz zasad Kodeksu Walki z Rakiem. W ramach spotkań odbyła się prezentacja multimedialna, dystrybucja materiałów informacyjno- edukacyjnych, pokaz, instruktaż i ćwiczenia, nauka samobadania piersi i jąder, rozmowy indywidualne i emisja filmu edukacyjnego.

Działania miały na celu popularyzację profilaktycznych badań mammograficznych i cytologicznych, a także uświadomienie ludziom, że samobadanie jest jednym z najważniejszych elementów w procesie wczesnego wykrywania raka. Przestrzegano również przed niekorzystnym wpływem promieniowania UV oraz informowano o sposobach profilaktycznych zapobiegających nowotworom skóry.

Uczestnicy szkoleń pozytywnie oceniają tego typu działania, podkreślają, że dzięki nim ich świadomość w zakresie profilaktyki nowotworowej wzrosła. Z przeprowadzonych ankiet ewaluacyjnych wynika, że treści przekazywane podczas szkoleń były dla uczestników atrakcyjne, przystępne i bardzo przydatne w życiu.

Na portalu społecznościowym FACEBOOK umieszczano na bieżąco informacje ściśle związane z programem, docierając do 1446 internautów.

Programem objęto łącznie 4513 osób.



Zdjęcie 9 - Prelekcja Klub seniora w Stońsku

### 6.1.3 Program edukacyjny „Trzymaj Formę!”

Celem programu była edukacja w zakresie trwałego kształtowania prozdrowotnych nawyków wśród młodzieży szkolnej poprzez promocję zasad aktywnego stylu życia i zbilansowanej diety w oparciu o odpowiedzialność indywidualną oraz wolny wybór jednostki. Działania miały ograniczyć niepokojące zjawiska takie, jak wzrost liczby młodych osób z nadwagą i otyłością, ale również z anoreksją i bulimią. W ramach programu zorganizowano 14 narad z dyrektorami szkół i koordynatorami szkolnymi, prowadzono bieżący nadzór nad przebiegiem programu w placówkach, przeprowadzono 9 wizytacji. Program realizowano na podstawie scenariuszy zajęć, zawartych w poradniku dla koordynatora szkolnego. W programie uczestniczyło 1450 uczniów z 9 placówek. Podczas lokalnych imprez prozdrowotnych w ramach punktów informacyjno-edukacyjnych, udzielano porad z zakresu racjonalnego odżywiania i roli aktywności fizycznej, informowano o konsekwencjach zdrowotnych związanych z nieprawidłowym odżywianiem.

Na portalu społecznościowym FACEBOOK umieszczano na bieżąco informacje ściśle związane z programem, docierając do 1446 internautów.





Zdjęcie 10 - Stoisko informacyjno-edukacyjne w SP w Wędrzynie

#### 6.1.4 Program Ograniczania Zdrowotnych Następstw Palenia Tytoniu

Program Ograniczania Zdrowotnych Następstw Palenia Tytoniu wpisuje się w politykę zdrowotną państwa zmierzającą do zmniejszenia używania wyrobów tytoniowych poprzez wszelkiego rodzaju działania w zakresie promocji zdrowia ukierunkowane na przeciwdziałanie paleniu tytoniu, marginalizację zjawiska palenia tytoniu oraz zmianę w świadomości zdrowotnej społeczeństwa. Głównym jego celem jest ograniczenie ekspozycji na dym tytoniowy (w odniesieniu do czynnego, biernego palenia tytoniu i e- papierosów) w społeczeństwie. Przykładem skutecznych działań edukacyjnych, realizowanych przez Państwową Inspekcję Sanitarną, w ramach tego Programu, są coroczne obchody **Światowego Dnia Bez Papierosa** i **Światowego Dnia Rzucania Palenia**. Była to doskonała okazja do podniesienia świadomości społeczeństwa na temat szkodliwych i śmiertelnych skutków używania tytoniu i narażenia na bierne palenie oraz zniechęcenia do używania wszelkich wyrobów tytoniowych.



Zdjęcie 11 - Praca plastyczna wykonana przez podopiecznych Świetlicy Środowiskowej w Sulęcinie

Podczas lokalnych imprez prozdrowotnych zorganizowano punkty informacyjno-edukacyjne, w których prowadzono pomiary tlenu węgla w wydychanym powietrzu, informowano o aktualnym hasle Światowego Dnia bez Papierosa tj. „**Młódzież wkracza i zabiera głos #TobaccoExposed**”. Była to doskonała okazja do podniesienia świadomości na temat szkodliwych i śmiertelnych skutków używania tytoniu i papierosów elektronicznych.



Zdjęcie 12 - Obchody Światowego Dnia bez Papierosa w Parku Miejskim w Sulęcinie



Prowadzono kolportaż materiałów informacyjno-edukacyjnych (ulotki, broszury) tj. „Jak się chronić przed rakiem”, „Palenie papierosów powoduje raka”, „Palisz? Ryzykujesz!”, „ABC rzucania palenia”, „Test motywacji do zaprzestania palenia”, „Test uzależnienia od tytoniu”, znaki zakazu palenia (mandaty). Zachęcano osoby palące do zastanowienia się nad najważniejszą wartością, jaką jest zdrowie własne i innych oraz do podjęcia próby rzucenia palenia. Informowano o telefonicznej poradni pomocy palącym.

Ponadto w ramach programu realizowano **wojewódzką kampanię edukacyjną „Nie odpalaj nowej fajki, wrzuć palenie między bajki”**, w ramach której przeprowadzono 4 prelekcje dla 102 uczniów na temat szkodliwości używania e-papierosów oraz aspektów prawnych związanych z ich używaniem przez osoby nieletnie.

Na portalu społecznościowym FACEBOOK umieszczano na bieżąco informacje ściśle związane z programem, docierając do 1446 internautów. Programem objęto łącznie 3795 osób.

W ramach bieżącego nadzoru sanitarnego prowadzona jest comiesięczna ocena przestrzegania zapisów ustawy o ochronie zdrowia przed następstwami używania tytoniu i wyrobów tytoniowych oraz e-papierosów, z której wynika, że we wszystkich kontrolowanych obiektach przestrzegany był zakaz palenia.

Z informacją dotyczącą Programu Ograniczania Zdrowotnych Następstw Palenia Tytoniu dotarliśmy do 1446 internautów.

### 6.1.5 Wojewódzki program „Z higieną za Pan brat”

Program skierowany jest do dzieci w wieku 5-6 lat uczęszczających do przedszkoli, a jego celem jest zwiększanie świadomości i wiedzy na temat rolnictwa ekologicznego oraz budowanie właściwych nawyków żywieniowych od najmłodszych lat. Program jest skierowany także do rodziców i opiekunów dzieci, gdyż zwiększa to skuteczność programu. Prowadzono bieżący nadzór nad przebiegiem programu w placówkach, przeprowadzono 11 wizytacji. Do realizacji programu w powiecie sulęcińskim przystąpiło 11 przedszkoli. W programie udział wzięło 276 dzieci. Dzieci bardzo angażowały się podczas zajęć. Wiedzą skąd się biorą produkty ekologiczne, dlaczego warto je

wybierać, znają zalecenia zdrowego stylu życia, a także wiedzą, jak przestrzegać zasad higieny podczas przygotowywania i spożywania posiłków.



Zdjęcie 13 - Przedszkolaki z wizytą w Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sulęcinie.

### 6.1.6 Program edukacyjny „Skąd się biorą produkty ekologiczne”

Program skierowany jest do dzieci w wieku 5-6 lat uczęszczających do przedszkoli, a jego celem jest zwiększanie świadomości i wiedzy na temat rolnictwa ekologicznego oraz budowanie właściwych nawyków żywieniowych od najmłodszych lat. Program jest skierowany także do rodziców i opiekunów dzieci, gdyż zwiększa to skuteczność programu. Prowadzono bieżący nadzór nad przebiegiem programu w placówkach, przeprowadzono 11 wizytacji. Do realizacji programu w powiecie sulęcińskim przystąpiło 11 przedszkoli. W programie udział wzięło 276 dzieci. Dzieci bardzo angażowały się podczas zajęć. Wiedzą skąd się biorą produkty ekologiczne, dlaczego warto je wybierać, znają zalecenia zdrowego stylu życia, a także wiedzą, jak przestrzegać zasad higieny podczas przygotowywania i spożywania posiłków.

### 6.1.7 Program edukacyjny „Znamię! Znam je?”

W roku szkolnym 2023/2024 rozpoczęła się kolejna wersja programu edukacyjnego z zakresu profilaktyki nowotworów skóry. Celem programu było, aby uczniowie dowiedzieli się, jak prawidłowo sprawdzać skórę, w razie

potrzeby rozpoznać podejrzaną zmianę i umieć uchronić się przed czerniakami. Program skierowano do uczniów klas VII i VIII szkół podstawowych i wszystkich uczniów szkół ponadpodstawowych z 14 placówek i wzięło w nim udział w sumie 2238 uczniów. Pracownicy Promocji Zdrowia i Oświaty Zdrowotnej zorganizowali 9 narad z koordynatorami szkolnymi i dyrektorami szkół, podczas których przedstawiono główne założenia i adresatów programu oraz omówiono metody realizacji programu. Prowadzono bieżący nadzór nad przebiegiem programu w placówkach, przeprowadzono 7 wizytacji. Do realizacji programu wykorzystano opracowane materiały dydaktyczne dla nauczycieli tj. konspekt lekcji edukacyjnej o czerniaku i prezentację, a dla uczniów plakat, ulotki i filmiki.

### 6.1.8 Program edukacyjny „Podstępne WZW”

Celem programu było upowszechnienie wiedzy na temat wirusowego zapalenia wątroby typu A, B i C wśród uczniów klas VII i VIII szkół podstawowych i wszystkich uczniów szkół ponadpodstawowych z 12 placówek i wzięło w nim udział w sumie 1856 uczniów.

### 6.1.9 Program edukacyjny „Wybierz życie-pierwszy krok”

Celem programu było zmniejszenie występowania raka szyjki macicy i umieralności na tę chorobę poprzez dostarczenie informacji na temat metod wczesnej profilaktyki. Działaniami programowymi łącznie objęto 1305 uczniów z 2 szkół ponadpodstawowych i Specjalnego Ośrodka Szkolno-Wychowawczego w Sulęcinie.

## 6.2 Interwencje nieprogramowe realizowane w 2024 roku

### 6.2.1 Promocja szczepień ochronnych, w tym „Zaszczep w sobie chęć szczepienia” i „Europejski tydzień szczepień”

W dniach od 24- 30 kwietnia obchodziliśmy kolejną edycję Europejskiego Tygodnia Szczepień. Celem tej inicjatywy było podkreślenie roli szczepień w zapobieganiu chorobom zakaźnym oraz ochrona zdrowia i życia. Wzmocnieniem promocji szczepień ochronnych była kampania „Zaszczep

w sobie chęć szczepienia”, której głównym celem jest nie tylko wzrost poziomu wiedzy społeczeństwa w zakresie szczepień ochronnych, ale również lepszy dostęp do informacji na temat Programu Szczepień Ochronnych i organizacji szczepień. Nasze działania opierały się na edukacji, przeprowadzono 13 prelekcji, zorganizowano stoisko informacyjno-edukacyjne, prowadzono dystrybucję materiałów informacyjno-edukacyjnych, a także opublikowano wiele informacji na temat szczepień ochronnych, jako najskuteczniejszej formy zapobiegania chorobom zakaźnym.

Z informacją dotarliśmy do ponad 1446 internautów.



Zdjęcie 14 - Spotkanie edukacyjne w SP nr 1 w Sulęcinie.

## 6.2.2 Bezpieczeństwo podczas wypoczynku letniego i zimowego

Do wszystkich placówek organizujących wypoczynek dla dzieci i młodzieży dostarczono materiały informacyjno-edukacyjne z zakresu: zdrowego i





Zdjęcie 15 - Pracownicy PSSE w Sulęcinie gotowi do Akcji Lato.

skóry, profilaktyki chorób zakaźnych, promocji szczepień ochronnych i wiele innych.

Ponadto przeprowadzono 13 prelekcji, w których udział wzięło 464 uczestników kolonii i zimowisk i 2 punkty informacyjno- edukacyjne dla 114 uczestników. W trakcie prelekcji uczono dzieci i młodzież, jak zdrowo i bezpiecznie spędzić czas wolny od nauki. Akcja miała na celu podniesienie ich świadomości z zakresu profilaktyki zdrowotnej oraz bezpieczeństwa podczas wypoczynku, ze szczególnym uwzględnieniem kształtowania właściwych postaw prozdrowotnych. Przestrzegano przed niekorzystnym wpływem promieniowania UV, informowano o działaniach profilaktycznych zapobiegających nowotworom skóry, omówiono zasady bezpiecznego korzystania z kąpielisk. Szczególną uwagę zwrócono na unikanie ryzykownych zachowań (dopalacze, narkotyki, papierosy, alkohol), które mogą nieść za sobą poważne konsekwencje zdrowotne.

Na portalu społecznościowym FACEBOOK oraz na stronie internetowej umieszczono łącznie 14 informacji ściśle związanych z bezpieczeństwem wypoczynku, które dotarły do 1446 internautów.

bezpiecznego wypoczynku, bezpieczeństwa żywności, racjonalnej diety i aktywności fizycznej, profilaktyki uzależnień, w tym od alkoholu, tytoniu, narkotyków i innych środków zastępczych, profilaktyki chorób odkleszczowych, profilaktyki wszawicy, profilaktyki nowotworów



Zdjęcie 16 - Prelekcja na temat bezpiecznego wypoczynku dzieci i młodzieży w OW Magic Camping

### 6.2.3 Borelioza i Kleszczowe Zapalenie Mózgu



Zdjęcie 17 - Kleszcz Iłkowy (*Dermacentor reticulatus*) - zdjęcie własne.

Działania prowadzono głównie wśród uczestników wypoczynku letniego w ramach Bezpieczne i Zdrowe Wakacje. Promowano skuteczne metody profilaktyki chorób przenoszonych przez kleszcze, informowano o dostępności szczepień jako skutecznej metody profilaktyki kleszczowego zapalenia opon mózgowych i mózgu, informowano o właściwej technice usuwania kleszcza oraz jak postępować w przypadku zaobserwowania podejrzanych zmian skórnych po ukąszeniu. Przeprowadzono 14 prelekcji dla 423 osób (uczniowie szkół podstawowych, ponadpodstawowych oraz uczestnicy kolonii letnich). Ponadto w ramach

lokalnych imprez prozdrowotnych zorganizowano 5 punktów informacyjno-edukacyjnych, w których udział wzięło 1914 osób.

#### 6.2.4 Inne działania oświatowo-zdrowotne

Pracownicy Sekcji Promocji Zdrowia i Oświaty Zdrowotnej podejmują jeszcze wiele innych inicjatyw związanych z szeroko pojętą profilaktyką i promocją zdrowia między innymi z zakresu: higieny i bezpieczeństwa żywności (Kampania EFSA „Wybieraj bezpieczną żywność”, profilaktyki wad postawy, promocji zdrowia psychicznego, profilaktyki grypy, cukrzycy i innych chorób.

### 6.3 Podsumowanie działalności

Podejmujemy intensywne działania na rzecz zapobiegania chorobom i promujemy zdrowy styl życia. Szkolimy, udzielamy porad z zakresu profilaktyki zdrowotnej, prowadzimy pomiary: tlenu węgla w wydychanym powietrzu, BMI i tkanki tłuszczowej, ciśnienia tętniczego krwi, uczymy samobadania piersi, jąder i skóry. Nasze działania niewątpliwie prowadzą do sukcesywnego wzrostu świadomości zdrowotnej społeczeństwa, a także uczą dbania o własne zdrowie. Dotychczas realizowane w tym obszarze inicjatywy prozdrowotne potwierdzają zasadność i skuteczność podjętych interwencji, a także potrzebę kontynuowania działań, zwłaszcza tych kierowanych do młodych ludzi. Ponadto z uwagi na rosnące statystyki dotyczące rodziców nierealizujących obowiązkowych szczepień ochronnych u swoich dzieci zasadna jest dalsza edukacja zarówno rodziców, jak i dzieci na temat niekwestionowanej roli szczepień w walce z wieloma chorobami zakaźnymi.





## Spis tabel

Tabela 1 - Zapadalność na choroby zakaźne w roku 2024 w porównaniu do lat poprzednich .....	10
Tabela 2 - (Stacjonarne i całodobowe świadczenia zdrowotne) Szpitale i inne niż szpitale .....	31
Tabela 3 - (Stacjonarne i całodobowe świadczenia zdrowotne) Działalność kontrolno-represyjna .....	31
Tabela 4 - (Ambulatoryjne świadczenia zdrowotne) Przychodnie, ośrodki zdrowia, poradnie, ambulatoria z izbą chorych, lecznice .....	32
Tabela 5 - (Ambulatoryjne świadczenia zdrowotne) Działalność kontrolno-represyjna .....	32
Tabela 6 - (Ambulatoryjne świadczenia zdrowotne) Zakłady badań diagnostycznych i medyczne laboratoria diagnostyczne .....	33
Tabela 7 - (Ambulatoryjne świadczenia zdrowotne) Zakłady badań diagnostycznych i medyczne laboratoria diagnostyczne Działalność kontrolno-represyjna .....	33
Tabela 8 - (Ambulatoryjne świadczenia zdrowotne) Zakłady rehabilitacji .....	34
Tabela 9 - (Ambulatoryjne świadczenia zdrowotne) Zakłady rehabilitacji działalność kontrolno-represyjna .....	34
Tabela 10 - (Ambulatoryjne świadczenia zdrowotne) Inne ogółem .....	34
Tabela 11 - (Ambulatoryjne świadczenia zdrowotne) Inne ogółem - działalność kontrolno-represyjna .....	34
Tabela 12 - (Działalność lecznicza wykonywana przez praktykę zawodową lekarską) - Indywidualne praktyki lekarskie .....	35
Tabela 13 - (Działalność lecznicza wykonywana przez praktykę zawodową lekarską) - Indywidualne praktyki lekarskie - działalność kontrolno-represyjna .....	35
Tabela 14 - (Działalność lecznicza wykonywana przez praktykę zawodową lekarską) - Indywidualne specjalistyczne praktyki lekarskie .....	36
Tabela 15 - (Działalność lecznicza wykonywana przez praktykę zawodową lekarską) - Działalność kontrolno-represyjna .....	36
Tabela 16 - (Działalność lecznicza wykonywana przez praktykę zawodową lekarską) - grupowe praktyki lekarskie .....	37
Tabela 17 - (Działalność lecznicza wykonywana przez praktykę zawodową lekarską) - działalność kontrolno-represyjna .....	37
Tabela 18 - (Działalność lecznicza wykonywana przez praktykę zawodową lekarską) - Indywidualne praktyki pielęgniarek .....	37
Tabela 19 - (Działalność lecznicza wykonywana przez praktykę zawodową lekarską) - Działalność kontrolno-represyjna .....	37
Tabela 20 - (Działalność lecznicza wykonywana przez praktykę zawodową lekarską) - Grupowe praktyki pielęgniarek .....	38
Tabela 21 - (Działalność lecznicza wykonywana przez praktykę zawodową lekarską) - Działalność kontrolno-represyjna .....	38
Tabela 22 - (Działalność lecznicza wykonywana przez praktykę zawodową lekarską) - Inne .....	38
Tabela 23 - (Działalność lecznicza wykonywana przez praktykę zawodową lekarską) - Działalność kontrolno-represyjna .....	38
Tabela 24 - Podsumowanie analizy stanu sanitarnego - Działalność kontrolno-represyjna .....	39
Tabela 25 - Stan sanitarny pomieszczeń i urządzeń wykorzystywanych przy udzielaniu świadczeń zdrowotnych przez podmioty wykonujące działalność leczniczą (stan na 31.12.2024 r.) .....	39
Tabela 26 - Gruźlica - odsetek zaszczepionych .....	43
Tabela 27 - Wirusowe zapalenie wątroby typu B - odsetek zaszczepionych .....	43
Tabela 28 - Rotawirusy - odsetek zaszczepionych .....	43
Tabela 29 - Błonica, tężec - odsetek zaszczepionych .....	43
Tabela 30 - Poliomyelitis - odsetek zaszczepionych .....	44
Tabela 31 - Odra, świnka, różyczka - odsetek zaszczepionych .....	45
Tabela 32 - Odra, świnka, różyczka - dziewczęta - odsetek zaszczepionych .....	45
Tabela 33 - Haemophilus influenzae typu b - odsetek zaszczepionych .....	46
Tabela 34 - Streptococcus pneumoniae - odsetek zaszczepionych .....	46
Tabela 35 - Ilość pobranych próbek wody w poszczególnych grupach urządzeń wodociągowych w 2024 r. w ramach prowadzonego nadzoru sanitarnego .....	57
Tabela 36 - Liczba ludności korzystającej z wody, której jakość była kwestionowana w trakcie 2024 r. .....	58
Tabela 37 - Urządzenia wodociągowe (publiczne) i miejscowości, w których kwestionowano w trakcie 2024 roku jakość wody. ..	59
Tabela 38 - Urządzenia wodociągowe (Indywidualne), w których kwestionowano w trakcie 2024 roku jakość wody .....	62
Tabela 40 - Liczba chorób zawodowych stwierdzonych w powiecie sulcińskim w latach 2021-2024 .....	110

## Spis zdjęć

Zdjęcie 1 - Pobranie próbek wody (zdjęcie własne).....	54
Zdjęcie 2 - kontrola stacji uzdatniania wody (zdjęcie własne).....	55
Zdjęcie 3 - Aparat do pomiaru stężenia chloru wolnego w wodzie (zdjęcie własne).....	58
Zdjęcie 4 - Kontrola procesu sterylizacji w Salonie Kosmetycznym (zdjęcie własne).....	73
Zdjęcie 5 - Pomieszczenie sali zajęć w Żłobku Gminnym w Słońsku (zdjęcie własne).....	113
Zdjęcie 6 - Ośrodek wypoczynkowy w Lubniewicach (zdjęcie własne).....	117
Zdjęcie 7 - Wypoczynek zorganizowany w ośrodku wypoczynkowym w Lubniewicach (zdjęcie własne).....	117
Zdjęcie 8 - Olimpiada wiedzy o HIV/AIDS w ZSLiZ w Sulęcinnie.....	132
Zdjęcie 9 - Prelekcja Klub seniora w Słońsku.....	134
Zdjęcie 10 - Stoisko informacyjno-edukacyjne w SP w Wędrzynie.....	135
Zdjęcie 11 - Praca plastyczna wykonana przez podopiecznych Świetlicy Środowiskowej w Sulęcinnie.....	136
Zdjęcie 12 - Obchody Światowego Dnia bez Papierosa w Parku Miejskim w Sulęcinnie.....	136
Zdjęcie 13 - Przedszkolaki z wizytą w Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sulęcinnie.....	138
Zdjęcie 14 - Spotkanie edukacyjne w SP nr 1 w Sulęcinnie.....	140
Zdjęcie 15 - Pracownicy PSSE w Sulęcinnie gotowi do Akcji Lato.....	141
Zdjęcie 16 - Prelekcja na temat bezpiecznego wypoczynku dzieci i młodzieży w OW Magic Camping.....	142
Zdjęcie 17 - Kleszcz łąkowy ( <i>Dermacentor reticulatus</i> ) - zdjęcie własne.....	142

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Sulęcynie ul. Lipowa 14 b,  
69-200 Sulęciny Sekretariat tel. 95 755 34 21 <http://bip.wsse.gorzow.pl/pssesulecin>,  
<https://www.gov.pl/web/psse-sulecin>, e-mail [psse.sulecin@sanepid.gov.pl](mailto:psse.sulecin@sanepid.gov.pl)

Autorzy tekstów: Beata Dzedzic, Katarzyna Grupińska, Iwona Sławiak-Kuchmistrz, Maria Kochańska, Robert Pałyga, Janusz Bednarz, Joanna Kubicka.

