



**Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Kutnie**

99-300 Kutno, ul. Kościuszki 14

tel. 42 600 69 76

e-mail: sekretariat.psse.kutno@sanepid.gov.pl

**OCENA STANU BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO**

**POWIATU KUTNOWSKIEGO**

**ZA 2024 ROK**

**Kutno, 2025 r.**

## SPIS TREŚCI

1. Wstęp.....	3
2. Działalność podstawowa w komórkach organizacyjnych .....	4 - 6
3. Ocena sytuacji epidemiologicznej .....	7 - 37
4. W zakresie Bezpieczeństwa Żywności i Żywienia .....	38 - 47
5. W zakresie Higieny Komunalnej .....	48 - 68
6. W zakresie Higieny Pracy .....	69 - 86
7. W zakresie Higieny Dzieci i Młodzieży .....	87 - 94
8. W zakresie Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego .....	95 - 97
9. W zakresie Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia .....	98 - 111
10. Podsumowanie .....	112

## 1. WSTĘP

Podstawowym celem działalności Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Kutnie są działania na rzecz zapobiegania powstawaniu chorób, szczególnie chorób zakaźnych i zawodowych poprzez sprawowanie zapobiegawczego i bieżącego nadzoru sanitarnego w zakresie zdrowia publicznego w oparciu o analizę ryzyka zagrożenia zdrowia i życia, a także promowanie zdrowego stylu życia, nadzór nad bezpieczeństwem żywności i żywienia, bezpieczeństwem zdrowotnym wody, oraz chemikaliami.

Głównym celem działalności Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Kutnie w 2024 r. było doskonalenie nadzoru sprawowanego przez Państwową Inspekcję Sanitarną (PIS) z wykorzystaniem usług cyfrowych.

Cele szczegółowe to:

1. Optymalizacja i dalsza profesjonalizacja sprawowanego przez organy PIS nadzoru.
2. Rozwój Systemu Ewidencji Państwowej Inspekcji Sanitarnej (SEPPIS) oraz usprawnienie pracy w tym systemie.
3. Wzmocnienie struktur i dostosowanie organizacji pracy do bardziej wydajnych, skutecznych i oszczędnych działań.
4. Kształtowanie wizerunku PIS jako nowoczesnej organizacji.

Ocena bezpieczeństwa sanitarnego powiatu uwzględnia zarówno już istniejące jak i mogące się pojawić zagrożenia ze strony czynników środowiska, tj. biologicznych, chemicznych i fizycznych, działających ujemnie na zdrowie i życie człowieka.

Rozwiązywanie problemów zdrowia publicznego prowadzono kompleksowo poddając szczegółowej analizie zagadnienia wynikające z nadzoru bieżącego jak i zapobiegawczego przy jednoczesnym zaangażowaniu edukacji zdrowotnej i promocji zdrowia, a jednocześnie przy wykorzystaniu usług cyfrowych.

W działaniach tych współpracowano z organami samorządowymi, inspekcjami i służbami o podobnej lub zbieżnej problematyce.

Od stycznia 2024 r. w Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Kutnie czynności kancelaryjne wykonywane są w systemie elektronicznego zarządzania dokumentacją, zwanym dalej systemem EZD, który jest podstawowym sposobem dokumentowania przebiegu załatwiania i rozstrzygania spraw dla PSSE w Kutnie.

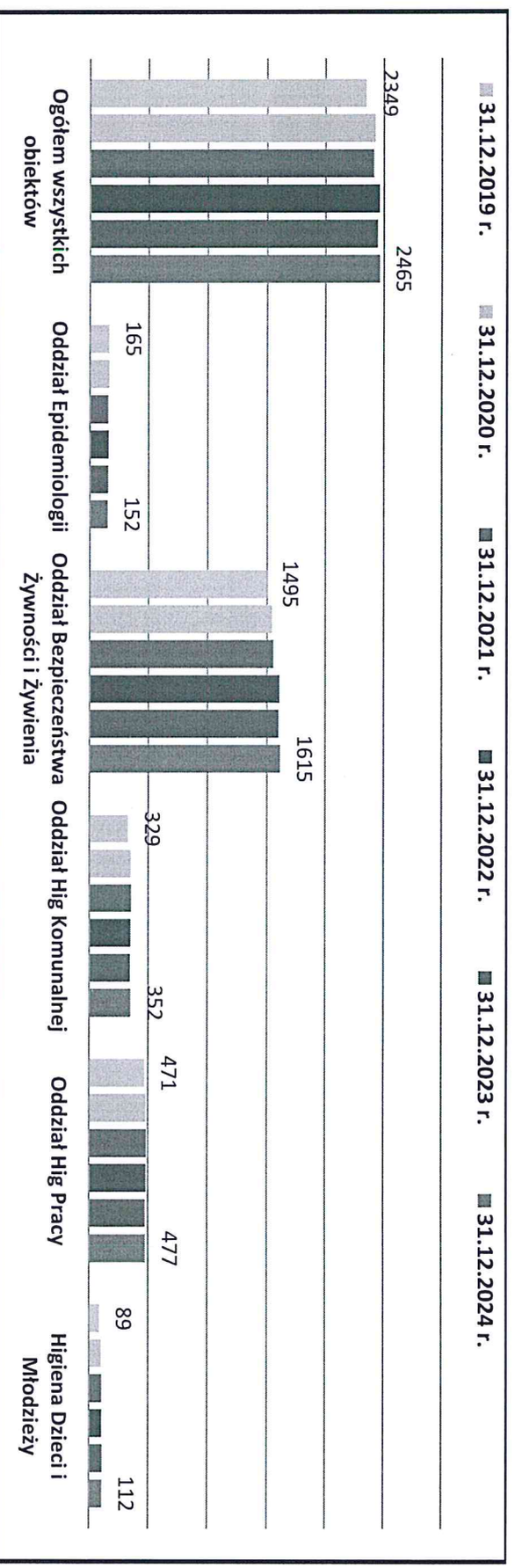
Celina Marciszewska  
Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Kutnie

**Celina**  
**Marciszewska;**  
Elektronicznie podpisany  
przez Celina Marciszewska;  
PSSE w Kutnie  
Data: 2025.03.25 14:06:17  
+01'00'

## 2. DZIAŁALNOŚĆ PODSTAWOWA W KOMÓRKACH ORGANIZACYJNYCH

Terenem działania Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kutnie jest powiat kutnowski, obejmujący obszar 886,86 km<sup>2</sup>, składający się z gminy miejskiej: Kutno, 3 gmin miejsko-wiejskich: Dąbrowice, Krośnice, Żychlin, i 7 gmin wiejskich: Bedlno, Krzyżanów, Kutno, Łanięta, Nowe Ostrowy, Oporów, Strzelce.

tab. 1. Liczba obiektów nadzorowanych przez PPIS w Kutnie.



Lp.	Ogółem	Oddział Epidemiologii	Oddział Bezpieczeństwa Żywności i Żywienia	Oddział Higieny Komunalnej	Oddział Higieny Pracy	Samodzielne stanowisko pracy ds. Higieny Dzieci i Młodzieży
1	2465	152	1615	352	477	112
Stan na 31.12.2024 r.						

Realizując ustawowe zadania w 2024 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie nadzorował 2465 (2447 w 2023 r.) obiektów (tab.1) w zakresie:

### **2.1. Działalności przeciwepidemicznej.**

Oddział Epidemiologii jest komórką organizacyjną PSSSE w Kutnie właściwą do prowadzenia działań związanych z nadzorem epidemiologicznym mającym na celu:

- wczesne wykrywanie i zwalczanie chorób zakaźnych, ognisk chorób zakaźnych, zakażeń zakładowych oraz ognisk zatruc pokarmowych w ramach zabezpieczenia przeciwepidemicznego mieszkańców,
- właściwą realizację Programu Szczepień Ochronnych oraz kontynuację wdrażania programów naprawczych w zakresie podniesienia stanu zaszczepienia populacji podlegającej szczepieniom,
- poprawę jakości udzielanych świadczeń medycznych w ramach kontroli nad obiektami lecznictwa zamkniętego i otwartego obejmującego w szczególności stan sanitarno – techniczny, procesy sterylizacji i dezynfekcji, przestrzegania obowiązujących procedur, zabezpieczenie przed szerzeniem się zakażeń zakładowych.
- działalność oświatową w zakresie wykrywania i zwalczania chorób zakaźnych oraz szczepień ochronnych.

### **2.2. Działalności bezpieczeństwa żywności i żywienia.**

Oddział Bezpieczeństwa Żywności i Żywienia jest komórką właściwą do prowadzenia działań w dziedzinie:

- bezpieczeństwa żywności, żywienia, materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością,
  - ucześnictwa w systemie Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznych Produktach Żywnościowych i Środkach Żywienia Zwierząt (RASFF).
  - działalności oświatowej w zakresie bezpieczeństwa żywności i żywienia.
- Zgodnie z prawem zharmonizowanym z przepisami Unii Europejskiej całkowitą odpowiedzialność za bezpieczeństwo żywności oraz za warunki sanitarno – higieniczne w produkcji i obrocie żywnością ponosi przedsiębiorca produkujący lub wprowadzający żywność do obrotu, a zasady tej odpowiedzialności określają przepisy Kodeksu Cywilnego. Organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej za stwierdzone uchybienia nakładają mandaty karne, kierują wnioski o ukaranie do Łódzkiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego, wydają decyzje administracyjne mające na celu poprawę stanu sanitarno – technicznego obiektów, a środki spożywcze niewłaściwej jakości zdrowotnej wycofują z obrotu.

### **2.3. Działalności higieny komunalnej, nadzoru nad bezpieczeństwem zdrowotnym wody.**

Oddział Higieny Komunalnej jest komórką organizacyjną właściwą do kontroli przestrzegania przepisów określających wymagania higieniczne i zdrowotne w zakresie:

- higieny środowiska, a zwłaszcza wody do spożycia,
- nadzoru nad jakością wody w pywalniach,
- utrzymania należytego stanu higienicznego nieruchomości, zakładów pracy, instytucji, obiektów użyteczności publicznej, dróg, ulic oraz osobowego i towarowego transportu kolejowego i drogowego.

- prowadzenia działalności oświatowej w zakresie bezpieczeństwa zdrowotnego wody przeznaczonej do spożycia, wody w przywalniach, w obiektach prowadzących działalność w zakresie branży beauty.

#### **2.4. Działalności higieny pracy.**

Oddział Higieny Pracy jest komórką organizacyjną właściwą do nadzoru w zakresie: warunków zdrowotnych środowiska pracy, a zwłaszcza zapobiegania:

- powstawaniu chorób zawodowych i innych chorób związanych z warunkami pracy,
- przestrzegania przepisów dotyczących stosowania lub wprowadzania do obrotu niebezpiecznych substancji lub niebezpiecznych preparatów chemicznych, produktów biobójczych, prekursorów kategorii 2 lub 3 i kosmetyków

Do zakresu działania Oddziału należy zbieranie i opracowywanie danych służących wydaniu decyzji o stwierdzeniu choroby zawodowej lub decyzji o braku podstaw do jej stwierdzenia.

Oddział ten przypisane ma również zadania w zakresie zwalczania produkcji i obrotu środkami zastępczymi i/lub nowymi substancjami psychoaktywnymi. Prowadzi szeroką akcję profilaktyczną skierowaną do ogółu społeczeństwa w zakresie przeciwdziałania uzależnieniom.

#### **2.5. Działalności higieny dzieci i młodzieży.**

Samodzielne stanowisko pracy ds. Higieny Dzieci i Młodzieży jest właściwym do kontroli przestrzegania przepisów określających wymagania higieniczno zdrowotne dotyczące:

- higieny pomieszczeń i wymagań w stosunku do sprzętu używanego w szkołach i innych placówkach oświatowo wychowawczych, szkołach wyższych,
- higieny procesów nauczania,
- bezpiecznego i zdrowego korzystania z różnych form wypoczynku dzieci i młodzieży podczas ferii zimowych i wypoczynku letniego.

#### **2.6. Działalności zapobiegawczego nadzoru sanitarnego.**

Samodzielne stanowisko pracy ds. Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego jest właściwym do uzgadniania lub opiniowania pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych:

- studiów warunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy oraz projektów planów zagospodarowania przestrzennego terenu,
- dokumentacji projektowych dla nowych, przebudowywanych lub podlegających zmianie sposobu użytkowania obiektów,
- przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko na etapie środowiskowych warunkowań zgody na realizację przedsięwzięcia,
- kontroli obiektów w trakcie realizacji i oględzin w terenie,
- dokonywanie odbiorów obiektów zrealizowanych.

#### **2.7. Działalności oświaty zdrowotnej i promocji zdrowia.**

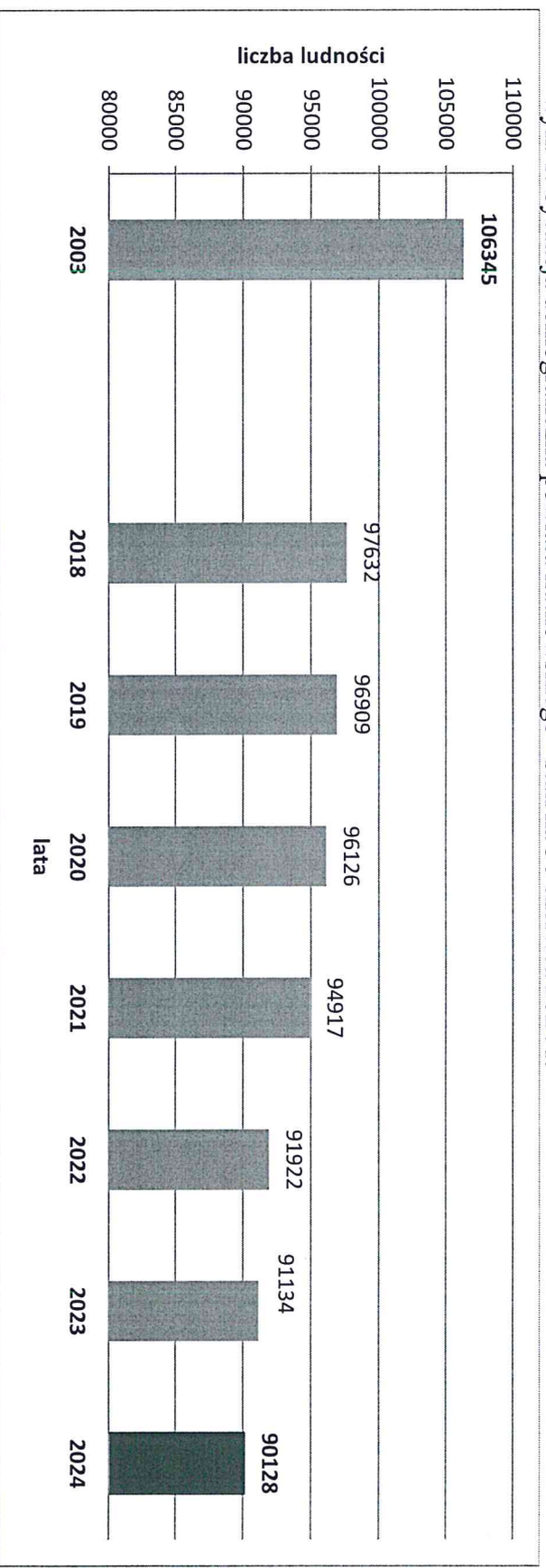
Samodzielne stanowisko pracy ds. Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia jest właściwe w zakresie kształtowania odpowiednich postaw i zachowań zdrowotnych wśród społeczeństwa poprzez organizację, prowadzenie i nadzór działalności oświatowo – zdrowotnej.

Działalność oświaty zdrowotnej skierowana jest przede wszystkim do dzieci, młodzieży i ogółu społeczeństwa uwzględniając przepisy prawne, kierunki działań prozdrowotnych oraz sytuację epidemiologiczną kraju i regionu.

### 3. OCENA SYTUACJI EPIDEMIOLOGICZNEJ

Sytuacja demograficzna powiatu kutnowskiego na dzień 30.06.2024 r. przedstawiała się następująco: mieszkańców ogółem – 90 128, kobiet 46956, a mężczyźni 43 172 (wyk. 1). Podobnie jak w latach ubiegłych zaobserwowano lekki spadek liczebności populacji mieszkańców powiatu. Podane dane demograficzne uwzględniają osoby stale zameldowane na terenie powiatu oraz osoby posiadające meldunek czasowy. Do faktycznej liczby populacji mieszkańców powiatu kutnowskiego należałoby zaliczyć także znaczną liczbę uchodźców z Ukrainy i obywateli innych państw przebywających czasowo w powiecie kutnowskim.

wyk. 1. Sytuacja demograficzna powiatu kutnowskiego - stan na 30 czerwca 2024 r.\*



\* Ludność: Stan i struktura oraz ruch naturalny w przekroju terytorialnym w 2024r. Stan w dniu 30VI. GUS Informacje statystyczne. Warszawa2024.

Jednym z podstawowych zadań realizowanych przez Państwową Inspekcją Sanitarną jest zwalczanie chorób zakaźnych. Ustawa z dnia 05 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi określa zasady i tryb zapobiegania oraz zwalczania zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi, zasady rozpoznawania i monitorowania sytuacji epidemiologicznej, podejmowanie działań przeciwepidemicznych i zapobiegawczych. Zgodnie z zapisami ustawy Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny jest zobowiązany prowadzić rejestr zachorowań na choroby zakaźne i ich podejrzeń, zgonów z powodu zakażenia lub choroby zakaźnej oraz czynników

biologicznych polegających obowiązkowi zgłoszenia przez laboratoria. Rejestracja chorób zakaźnych i zakażeń u ludzi prowadzona jest zgodnie z Międzynarodową Klasyfikacją Chorób ICD-10 oraz w oparciu o aktualne definicje przypadków chorób zakaźnych na potrzeby nadzoru epidemiologicznego. Na jej podstawie sporządzane są sprawozdania statystyczne MZ-56: dwutygodniowe, kwartalne, roczne o zachorowaniach na choroby zakaźne, a także kwartalne raporty o zachorowaniach oraz podejrzeniach zachorowań na wybrane choroby zakaźne (gruźlica).

Analiza sytuacji epidemiologicznej powiatu kutnowskiego w roku 2024 została oparta na danych zawartych w sprawozdaniu MZ-56 o zachorowaniach na choroby zakaźne, zakażeniach i zatruciach.

W roku 2024 przeprowadzono 911 dochodzeń i wywiadów epidemiologicznych w przypadkach zgłoszonych podejrzeń lub wystąpień chorób zakaźnych. Dochodzenia przeprowadzane były dla jednostek chorobowych, w których wymagane jest:

- ustalenie źródła zakażenia,
- wykrycie czynnika etiologicznego powodującego zachorowanie,
- objęcie nadzorem osób kontaktujących się z chorym lub podejrzanym o zakażenie w celu przecięcia łańcucha zakażeń,
- w przypadku narażenia na wściekłą – ustalenie miejsca pobytu zwierzęcia w celu poddania go obserwacji lekarsko weterynaryjnej w celu ustalenia stanu zdrowia zwierzęcia podejrzanego o zakażenie wściekłą lub skierowania pokąsanych na szczepienia poekspozycyjne p-ko wścieklicznie do Poradni profilaktyki wścieklicznej,
- przeprowadzenie kwalifikacji zachorowań zgodnie z definicjami przypadków chorób zakaźnych dla potrzeb nadzoru epidemiologicznego.

Obowiązek zgłaszania do PPIŚ obejmował w roku 2024 - 65 jednostek i zespołów chorobowych. Od 25 lutego 2023 na podstawie Rozporządzenia z dnia 23 lutego 2023 roku zmieniającego rozporządzenie w sprawie zgłaszania podejrzeń i rozpoznanych zakażeń, chorób zakaźnych oraz zgonów z ich powodu (Dz.U. 2023 poz. 348), do wykazu chorób zakaźnych podlegających obowiązkowemu zgłaszaniu dodano przypadki grypy sezonowej potwierdzonej szybkimi testami antygenowymi oraz zakażenie wirusem RSV – w przypadku zachorowań potwierdzonych dodatkimi wynikami szybkiego testu antygenowego lub badań laboratoryjnych mających na celu izolację wirusa RSV lub wykrycie kwasu nukleinowego wirusa RSV.

W zależności od rodzaju czynnika chorobotwórczego pracownicy Oddziału Epidemiologii podejmowali działania mające na celu identyfikację źródła i przecięcie dróg szerzenia zakażenia. W celu wykluczenia ewentualnego zakażenia i identyfikacji nosicieli pobierano próby materiału biologicznego.

Poniżej przedstawiono wskaźniki zapadalności na wybrane jednostki chorobowe w powiecie kutnowskim w porównaniu do sytuacji epidemiologicznej województwa łódzkiego i Polski (tab. 2).

tab. 2. Współczynniki zapadalności na wybrane jednostki chorób podlegających zgłoszeniu do PIS – porównawczo powiat kutnowski, województwo łódzkie, Polska – rok 2023 i 2024.

Nazwa jednostki	Współczynnik zapadalności/ liczba ludności	Współczynniki zapadalności						
		powiat kutnowski			województwo łódzkie		POLSKA	
		2024	2023	Porównawczo 2023/2024	2024	2023	2024	2023
Dur brzuszny	100 000	0	0	=	0	0	0,0	0,02
Dury rzekome A, B, C	100 000	0	0	=	0	0	0,02	0,01
Salmonelozy, zatrucia pokarmowe – ogółem	100 000	18,86	13,6		29,9	28,6	23,28	26,14
Czerwonka bakteryjna	100 000	0	0	=	0,04	0,21	0,09	0,13
Biegunki u dzieci do lat dwóch, w tym (populacja dzieci do lat dwóch odpowiednio dla powiatu, województwa i kraju):								
Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu do lat 2	100 000	13,31	16,45		23,7	12,4	2093,73	1680,53
Wirusowe zakażenia jelitowe do lat 2 -	100 000	23,30	44,9		28,2	17,08	2245,28	1569,44

Nazwa jednostki	Współczynnik zapadalności/ liczba ludności	Współczynniki zapadalności						
		powiat kutnowski			województwo łódzkie		POLSKA	
		2024	2023	Porównawczo 2023/2024	2024	2023	2024	2023
inne bakteryjne zakażenia jelitowe do lat 2	100 000	2,21	1,09		2,63	0,08	224,40	176,03
<b>Krzusiec</b>	100 000	<b>85,47!!!</b>	14,26		<b>153,17</b>	13,07	<b>86,33</b>	2,45
Wirusowe zapalenie opon mózgowych (razem)	100 000	0	2,19		1,65	0,88	0,65	0,52
Teżec	100 000	0	0	=	0	0	0,02	0,03
Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat	100 000	0	0	=	0,33	0,08	1,20	1,20
Wścieklizna	100 000	0	0	=	0	0	0	0
Pokąsania osób przez zwierzęta podejrzane o wściekliznę (potrzeba szczepień)	100 000	28,84	23,04		29,31	25,1	29,62	26,55
Ospa wietrzna	100 000	266,28	438,9		389,35	382,3	409,02	506,19
WZW typu A	100 000	0	0	=	0,31	0,29	0,84	0,55

Nazwa jednostki	Współczynnik zapadalności/ liczba ludności	Współczynniki zapadalności						
		powiat kutnowski			województwo łódzkie		POLSKA	
		2024	2023	Porównawczo 2023/2024	2024	2023	2024	2023
WZW typu B (przewlekłe)	100 000	9,98	7,68		14,4	12,4	9,37	8,24
WZW typu C (ostre)	100 000	0	1,09		0	0,33	0,12	0,11
WZW typu C przewlekłe	100 000	8,87	2,19		9,85	8,94	9,39	8,55
WZW inne i nieokreślone	100 000	1,1	0		0,5	0	0,24	0,15
Świnka	100 000	5,54	2,19		2,42	1,72	2,48	2,56
Odra	100 000	0	0	=	0,46	0	0,74	0,09
Borelioza (ogółem)	100 000	14,42	10,9		52,3	38,22	78,13	67,07
Kleszczowe zapalenie mózgu KZM	100 000	2,23	1,09		1,44	0,63	2,11	1,75
Nowo wykryte zakażenia HIV	100 000	5,54	5,48	=	7,64	6,07	6,10	7,63
AIDS – zespół nabytego upośledzenia odporności	100 000	0	1,09		0,46	0,50	0,49	0,49
Gruźlica	100 000	17,75	5,48		13,3	X	11,4	X
Choroba meningokokowa (ogółem)	100 000	0	0	=	0,33	0,37	0,42	0,41

Nazwa jednostki	Współczynnik zapadalności/ liczba ludności	Współczynniki zapadalności						
		powiat kutnowski			województwo łódzkie		POLSKA	
		2024	2023	Porównawczo 2023/2024	2024	2023	2024	2023
Planica	100 000	22,19!!!	10,9		115,54	69,6	129,09	118,80
Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> - róża	100 000	24,4 !!!	10,9		15,5	11,47	16,03	14,24
Różyczka	100 000	0	0	=	1,18	0,63	0,51	0,64
Kiła (ogółem)	100 000	3,32	4,38		10,19	7,21	8,06	7,92
Inne choroby przenoszone drogą płciową - wywołane przez Chlamydie	100 000	4,43	0		2,5	X	3,10	2,59
Rzeżączka	100 000	0	1,09		3,18	3,03	3,17	3,51
Choroba wywołana przez <i>streptococcus pneumoniae</i> inwazyjna ogółem	100 000	8,87	5,48		7,47	5,52	9,36	7,84
Grypa ( dodatni test antygenowy)*	100 000	480,42	134,9		586,8	164,44	-	154,52
Grypa potwierdzona badaniem PCR	100 000	1,1	3,29		7,9	11,6	15,67	29,01

Nazwa jednostki	Współczynnik zapadalności/ liczba ludności	Współczynniki zapadalności						
		powiat kutnowski			województwo łódzkie		POLSKA	
		2024	2023	Porównawczo 2023/2024	2024	2023	2024	2023
Zakażenia SARS CoV-2 (COVID-19)	100 000	751,15	911,8		868,21	1041,98	735,07	906,39
Mpox (dawniej: małpia ospa) (rejestrowana od 2022 roku)	100 000	-	-	=	0	0,37	0,03	0,01
Zakażenia wirusem RSV - ogółem (obowiązkowa rejestracja od 24.02.2023 roku)	100 000	46,6	18,6		82,28	26,4	110,83	31,97
Zakażenie wirusem RSV u dzieci do lat 2	100 000	15,53	1,09		45,8	x	3492,29	911,47

Legenda:

wzrost zapadalności w roku 2024 w stosunku do roku 2023

spadek zapadalności w roku 2024 w stosunku do roku 2023

= zapadalność w roku 2024 porównywalna z zapadalnością w roku 2023

X brak danych

Pomimo znacznego spadku zachorowań w roku 2024 nadal dominującą rolę wśród wszystkich zgłaszanych przypadków chorób zakaźnych 2024 r. wykazywała COVID-19. W IV kwartale dominującą rolę odrywały zachorowania na grypę - przypadki potwierdzone dodatnimi testami antygenowymi oraz na krztusiec.

W 2024 r. w stosunku do wskaźników zapadalności w 2023 r. zarejestrowano **tendencję spadkową** następujące jednostki chorobowe:

- biegunka i zakażenia jelitowe BNO u dzieci do lat 2,

- wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2,
- ospa wietrzna,
- COVID 19,
- kiła,

- wirusowe zakażenia jelitowe wywołane przez norowirusy (w roku 2024 - **21,8**, w roku 2023- **63,6**)

**Zwiększoną** zapadalność odnotowano na większość rejestrowanych chorób zakaźnych w tym:

- **krztusiec** (wzrost 6 krotny),
- grypę potwierdzoną dodatnim wynikiem testu antygenowego,
- świnkę (wzrost dwukrotny),
- płonicę (wzrost dwukrotny),
- różę (choroba wywołana przez *Streptococcus pyogenes*),
- boreliozę,
- potrzebę szczepień p-ko wściekliznie w przypadku pokąsań przez nieznanne zwierzęta,
- wirusowe zakażenia jelitowe wywołane przez **rotawirusy**: w roku 2024 - zapadalność **25,5** w roku 2023 -**10,9**,
- salmonellozy (zatrucia pokarmowe),
- borelioza,
- zakażenia wirusem RSV,
- kleszczowe zapalenie mózgu,
- przewlekłe zapalenie wątroby typu B i typu C,
- gruźlicę.

W odróżnieniu od roku 2023 w roku 2024 nie odnotowano zachorowań na rzeżączkę, AIDS.

Natomiast w odróżnieniu do roku 2023 zarejestrowano 4 przypadki chłamydiozy. Na podobnym poziomie kształtowały się zakażenia na HIV.

Nie zarejestrowano zachorowań na: różyczkę, odrę, ostre porażenia wiotkie, wzw typu A.

Łącznie w 2024 r. w PSSE w Kutnie zarejestrowano **1846** osób chorych na choroby zakaźne, w tym 677 przypadków CoVid-19, 434 przypadki grypy (w tym 1 potwierdzona badaniem PCR) oraz 735 innych przypadków chorób wykazanych w meldunkach MZ - 56.

Do zachorowań objętych w meldunkach MZ-56 należy doliczyć 16 przypadków zachorowań na gruźlicę płuc.

W roku 2024 wykryto 12 nowych nosicieli pałeczek Salmonelli spp., w tym 4 osoby z kontaktu domowego z chorym i 8 osób wśród ozdrowieńców.

W 2024 roku zgłoszono do PPIŚ w Kutnie 1 **ognisko zakażeń szpitalnych** gdzie czynnikiem biologicznym była bakteria *Klebsiella pneumoniae* MBL+ wykryta u 3 pacjentów na OIT. Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych powołany w Kutnowskim Szpitalu Samorządowym podjął stosowne działania, w tym przesłał do PPIŚ w Kutnie raporty wstępne i końcowe.

W roku 2024 zarejestrowano 1 dwuosobowe ognisko rodzinnych zatruc pokarmowych, wywołane przez pałeczki jelitowe *Salmonella enteritidis*. Dominującym źródłem zakażenia były jaja dodawane do różnych potraw nie poddawane dostatecznej obróbce termicznej. Przypadek został zarejestrowany w ROE.

W związku z opracowywaniem przypadków zachorowań i ognisk zachorowań przeprowadzono 911 wywiadów.

W ramach nadzoru pobrano 150 prób materiału biologicznego w kierunku bakterii *Salmonella/Shigella* od ozdrowieńców, nosicieli oraz od osób z kontaktu. Do laboratorium wirusologicznego WSSE w Łodzi przekazano także 1 próbę wymazów z nosa i gardła w kierunku sekwencjonowania wirusa SARS CoV-2 od osoby z dodatnim wynikiem testu antygenowego oraz 1 próbkę surowicy krwi w kierunku przeciwciał p-ko różyczce w związku z podejrzeniem różyczki. Otrzymane wyniki nie potwierdziły zachorowania na różyczkę. Pobrano także 777 prób na nosicielstwo bakterii *Salmonella*, *Shigella* od uczniów i studentów szkół branżowych.

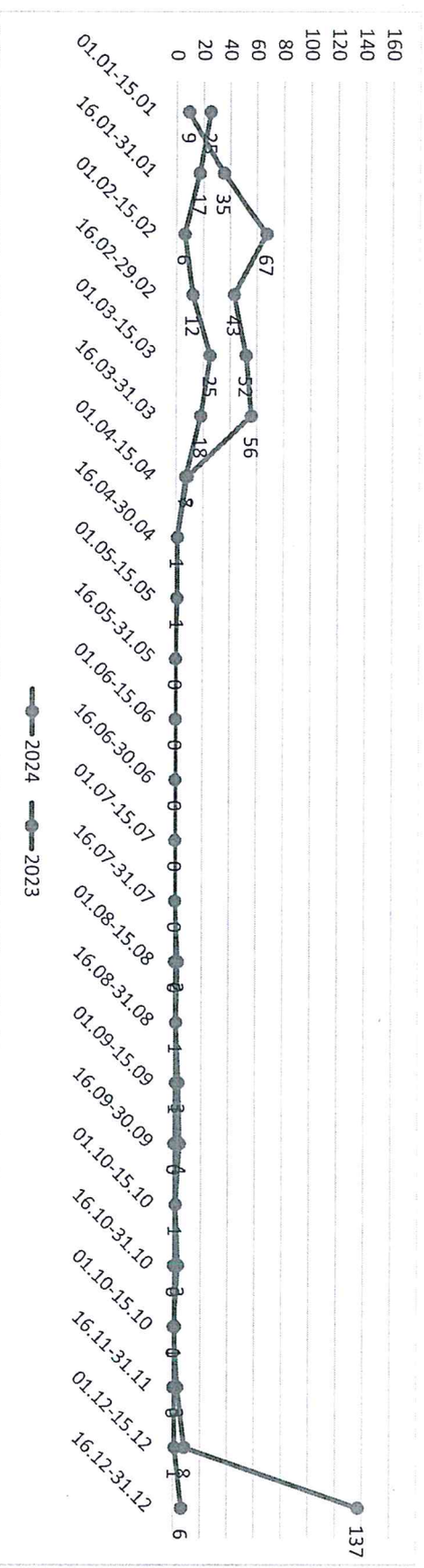
### Zgony

W roku 2024 zgłoszono 5 zgonów na choroby zakaźne w tym 1 z powodu Covid -19, 1 z powodu grypy jako choroby współistniejącej, 2 zgony z powodu posocznicy i 1 przypadek z powodu nieokreślonego wzw.

### Grypa

W roku 2024 zarejestrowano 433 przypadki grypy potwierdzonej szybkimi testami antygenowym i 1 przypadek grypy potwierdzonej badaniem PCR. Szczyt zachorowań odnotowano w grudniu. Sezonowość zachorowań przedstawia wyk. 2.

wyk. 2. Zachorowania na grypę w powiecie kutnowskim w roku 2024 i 2023.

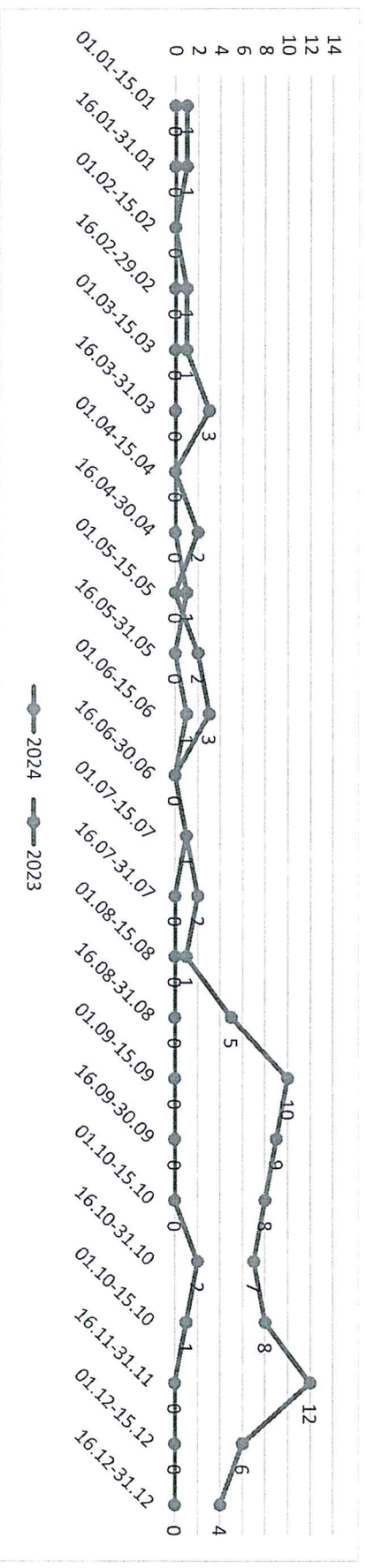


Od 1 do 26 tygodnia 2024 roku PSSE w Kutnie brała udział w zintegrowanym systemie nadzoru epidemiologicznego i wirusologicznego nad gripą SENTINEL. W ramach tego programu wytypowany podmiot leczniczy – NZOZ GLOBALMEDIC nie zgłaszał w tym okresie i nie pobrał ani jednej próby mikrobiologicznej w kierunku grypy.

### Krzyszyc

W roku 2024 na terenie powiatu kutnowskiego zgodnie z sytuacją epidemiologiczną kraju i województwa łódzkiego wzrosła także liczba zachorowań na krzyszyc. Szczyt zachorowań nastąpił w miesiącach wrzesień - listopad 2024 (wyk. 3). Zachorowania rejestrowano zarówno u dzieci jak i dorosłych.

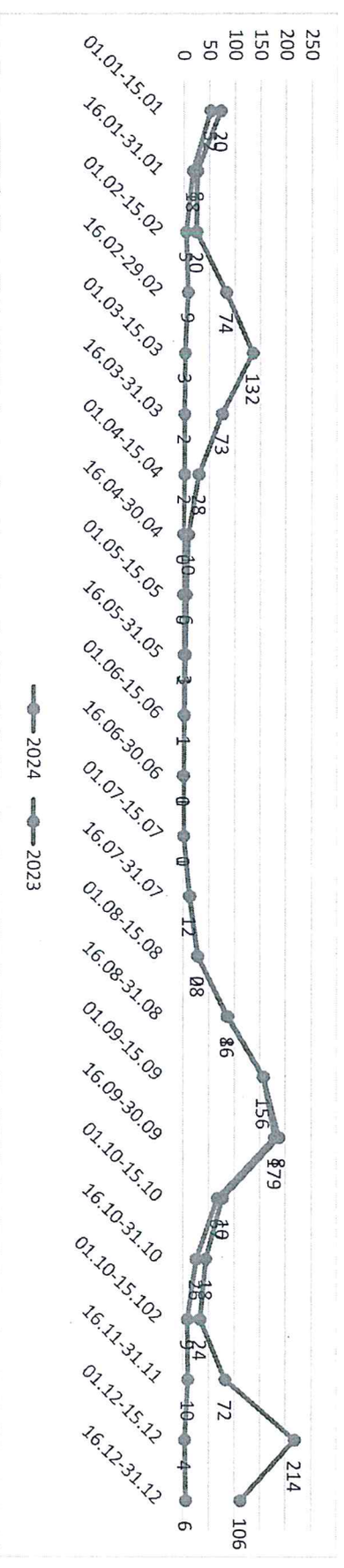
wyk. 3. Zachorowania na krzyszyc w powiecie kutnowskim w roku 2024 i 2023.



### COVID 19

W roku 2024 spadła zapadalność na COVID-19. Największy szczyt zachorowań odnotowano na przełomie 3 i 4 kwartału 2024r. (wyk. 4).

wyk. 4. Zachorowania na Covid-19 w powiecie kutnowskim w roku 2024 i 2023.

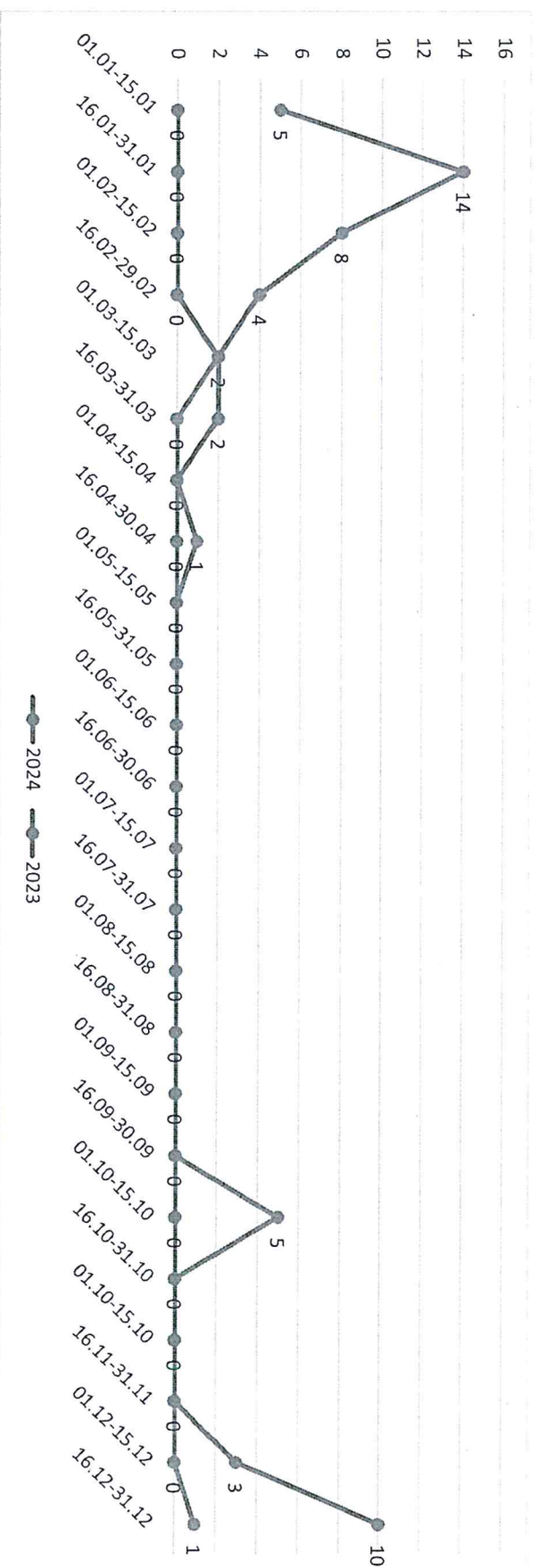


### Zachorowania wywołane przez Syncytialny wirus oddechowy (RSV).

Obowiązki zgłaszania do PPIŚ zachorowań wywołanych przez RSV obowiązuje od I kwartału 2023 roku.

W porównaniu z rokiem ubiegłym wzrosła liczba zachorowań na tę jednostkę chorobową zarówno w populacji ogólnej jak też w populacji dzieci do lat 2. (wyk. 5). Wśród chorych 11 osób było hospitalizowanych.

wyk. 5. Zachorowania na RSV w populacji ogólnej powiatu kutnowskiego w roku 2024 i 2023.



Wykrywalność oraz zgłaszanie zachorowań na RSV jest większa prawdopodobnie z powodu większej dostępności do testów antygenowych COMBO (3 w 1).

### Gruźlica

W 2024r. zarejestrowano 16 przypadków gruźlicy, w tym 3 przypadki gruźlicy poza płucnej i 2 wznowy. Zdiagnozowano 14 przypadków gruźlicy BK (+) oraz 2 przypadki gruźlicy płuc BK (-) tj. nie potwierdzonej bakteriologicznie. Zapadalność na gruźlicę w powiecie kutnowskim w 2024 r. wynosiła 17,75 i była ponad trzykrotnie wyższa od zapadalności z 2023 r. (5,48). Dwa przypadki gruźlicy wykryto u obcokrajowców. Wśród chorych obywateli polskiego pochodzenia, zarejestrowano: 5 kobiet w wieku od 37 do 78 lat oraz 9 mężczyzn w wieku od 39 do 80 lat. Chorowali głównie mieszkańcy wsi (9 przypadków). Nie zgłaszano przypadków zachorowań na gruźlicę w środowiskach dziecięco – młodzieżowych z terenu powiatu kutnowskiego.

Na mocy art. 33 w związku z art. 34 oraz art. 40 ust 1 i 2 ustawy o zapobieganiu i zwalczaniu chorób zakaźnych u ludzi, PPIŚ w Kutnie w 2024 r. skierował pod nadzór lekarski 34 osoby z kontaktu z chorymi na gruźlicę płuc w środowisku domowym (tab. 3).

tab. 3. Zachorowania na gruźlicę w powiecie kutnowskim wg płci, wieku i miejsca zamieszkania w poszczególnych kwartałach 2024r.

Lp.	Przypadki gruźlicy w poszczególnych kwartałach 2024 r.	Wiek	Płeć (K/M)	Miejsce zamieszkania (Miasto/Wieś)	Rozpoznanie - Kod ICD-10
	I kwartał 2024				
1		80	M	miasto	A16.0
2		79	M	miasto	A 18.1 gruźlica układu moczowego
	II kwartał 2024				
3		63	M	wieś	A15.0
4		78	K	wieś	A15.3
	III kwartał 2024				
5		53	M - Gruzja	miasto	A.15.1
6		57	K	miasto	A15.3
7		56	M	wieś	A16.0
8		37	K	wieś	A15.6 gruźlica oplotkowej
	IV kwartał 2024				
9		49	M	wieś	A15.3
10		39	M	wieś	A15.0
11		58	M	wieś	A16.0 wznowa
12		53	M	wieś	A15.0 wznowa
13		44	M	miasto	A15.0
14		40	K	miasto	A.18 gruźlica węzłów chłonnych
15		64	K	miasto	A15.2
16		25	M - NEPAL	wieś	A15.0

Natomiast w związku z wykryciem przypadku gruźlicy płuc u podopiecznej Młodzieżowego Ośrodka Socjoterapii DOMOSTWO w Żychlinie zamieszkałej na terenie powiatu łowickiego, w ramach współpracy z PSSE w Łowiczu objęto nadzorem epidemiologicznym 57 osób z powiatu kutnowskiego, w tym 23 wychowanków i 34 osób spośród personelu tej placówki.

Dotychczasowe wyniki nadzoru nie potwierdziły transmisji zakażenia.

#### **AIDS i nowo wykryte przypadki HIV.**

W 2024 r. liczba nowo wykrytych przypadków osób z dodatnim wynikiem HIV była podobna jak w roku 2023 (5 przypadków).

U żadnego z nosicieli HIV w 2024 r. nie rozpoznano zachorowania na AIDS.

#### **Narażenie na wściekliznę**

W 2024 r. zaobserwowano spadek liczby pokąsań na terenie powiatu kutnowskiego przy jednoczesnym wzroście liczby osób, które podjęły szczepienia poekspozycyjne. Zarejestrowano ogółem 90 pokąsań (106 w 2023 r.). Do pokąsań dochodziło częścię na terenie wsi (47) niż miast (43). Sprawcami pokąsań były głównie psy (78), następnie koty (10). Odnotowano także 1 pogryzienie przez wolnożyjącego szczura i 1 pokąsanie przez wiewiórkę. W ramach profilaktyki po ekspozycyjnej 26 osób podjęło szczepienia przeciwko wściekliznie w Poradni Profilaktyki Wścieklizny w Łodzi (w 2023 r. - 21 osób).

#### **W zakresie zapobiegania chorobom zakaźnym (profilaktyka czynna) – nadzór nad szczepieniami ochronnymi.**

Obowiązkowe szczepienia ochronne w 2024 r. przebiegały zgodnie z zasadami zawartymi w Komunikacie Głównego Inspektora Sanitarnego z dnia 27 października 2023 r. w sprawie Programu Szczepień Ochronnych na 2024 r. oraz rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 27 września 2023 r. w sprawie obowiązkowych szczepień ochronnych (Dz. U. z 2023r. poz. 2077).

Program Szczepień Ochronnych na 2024 r. - zmiany w szczepieniach obowiązkowych osób narażonych w sposób szczególny na zakażenie w związku z przesłankami klinicznymi lub epidemiologicznymi.

W tegorocznym PSO pojawiła się nowość - uwzględniono osoby, które są przed lub po przeszczeniu komórek krwiotwórczych, narządów wewnętrznych, splenektomii, albo z asplenią, z zaburzeniami czynności śledziony. Podlegają one obowiązkowym szczepieniom ochronnym przeciw:

- błonicy;
- inwazyjnym zakażeniom *Haemophilus influenzae* typu b;
- inwazyjnym zakażeniom *Streptococcus pneumoniae*;
- krztuścowi;
- nagminnemu zapaleniu przyusznic (świniec);
- odrzecz;
- ostremu nagminnemu porażeniu dziecięcemu (poliomyelitis);
- różyczce;
- tężcowi;
- wirusowemu zapaleniu wątroby typu B.

Szczepienia są wykonywane zgodnie ze schematem ustalonym indywidualnie przez lekarza przeprowadzającego badanie kwalifikacyjne w celu wykluczenia przeciwwskazań do wykonania szczepienia.

Ponadto do listy szczepień obowiązkowych osób narazonych w sposób szczególny na zakażenie w związku z przesłankami klinicznymi lub epidemiologicznymi dołączono szczepienia przeciwko inwazyjnym zakażeniom *Streptococcus pneumoniae*. Wcześniej znajdowały się na niej tylko szczepienia przeciw WZW typu B i ospie wietrznej.

Zgodnie z zapisami PSO 2024 r., obowiązkowym szczepieniem ochronnym przeciw inwazyjnym zakażeniom *Streptococcus pneumoniae* podlegają osoby do ukończenia 19. roku życia:

- 1) po urazie lub z wadą ośrodkowego układu nerwowego, przebiegającą z wyciekaniem płynu mózgowo-rdzeniowego,
- 2) przed wszczepieniem lub po wszczepieniu implantu ślimakowego,
- 3) przed lub po leczeniu immunosupresyjnym lub biologicznym,
- 4) z wrodzonymi lub nabytymi niedoborami odporności, z nowotworami, małopłytkowością idiopatyczną, sferocytosą wrodzoną,
- 5) z wrodzonymi wadami serca i przewlekłymi chorobami serca,
- 6) z przewlekłą niewydolnością nerek lub zespołem nerczycowym,
- 7) z chorobami metabolicznymi, w tym cukrzycą,
- 8) z przewlekłymi chorobami płuc, w tym astmą – które nie były szczepione przeciw inwazyjnym zakażeniom *Streptococcus pneumoniae*.

Program Szczepień Ochronnych na 2024 r. - zmiany w szczepieniach zalecanych

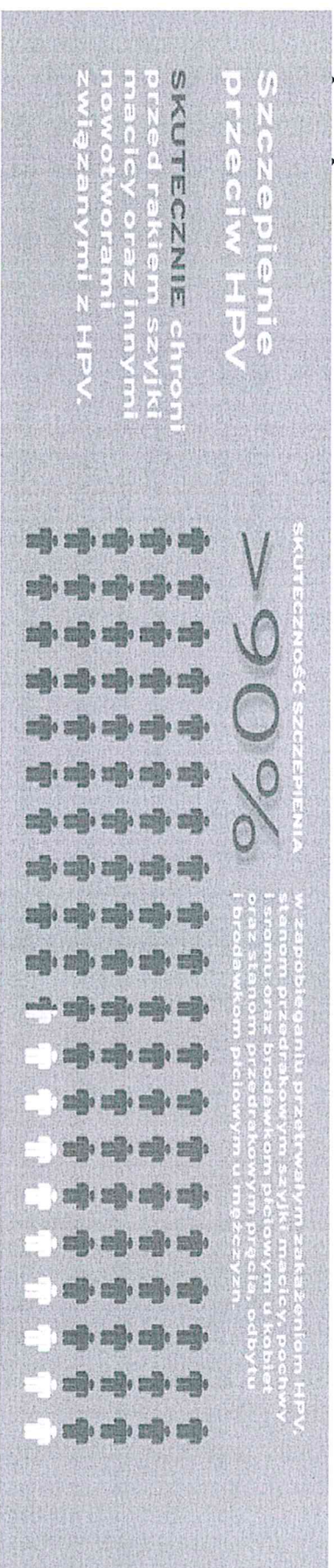
Na liście szczepień zalecanych znalazły się nowe szczepionki przeciw:

- **COVID-19** – podaje się domięśniowo (zgodnie z Charakterystyką Produktu Leczniczego) osobom od ukończeniu 6. miesiąca życia, w schemacie wielodawkowym zgodnie z komunikatami Ministra Zdrowia,
- **zakażeniem wirusem syncytialnym układu oddechowego (RSV)** – podaje się domięśniowo (zgodnie z Charakterystyką Produktu Leczniczego). Osoby w 60 roku życia i starsze zgodnie z zaleceniem.

- **półpaścowi** – podaje się domięśniowo (zgodnie z Charakterystyką Produktu Leczniczego). Szczepionka ta zalecana jest osobom dorosłym, które przeżyły pierwotne zakażenie wirusem ospy wietrznej (VZV) oraz w szczególności:

- 1) z wrodzonym lub nabytym niedoborem odporności, takim jak: immunosupresja jatrogenna, zakażenie wirusem HIV, choroba nowotworowa (białaczka, chłoniak, szpiczak mnogi), przeszczepienie narządu miąższowego lub macierzystych komórek krwiotwórczych (HSCT),
- 2) z przewlekłymi chorobami serca,
- 3) z przewlekłymi chorobami wątroby,
- 4) z przewlekłymi chorobami płuc,
- 5) z przewlekłymi chorobami nerek,
- 6) z chorobami autoimmunizacyjnymi,
- 7) z cukrzycą,
- 8) z depresją,
- 9) ukończyły 50 rok życia.

- japońskiemu zapaleniu mózgu – domniśniewo (zgodnie z Charakterystyką Produktu Leczniczego) Osobom nieszczepionym, które wyjeżdżają na obszary występowania zagrożenia zakażeniem wirusem japońskiego zapalenia mózgu.



Od 1 czerwca 2023 r. ruszył powszechny program szczepień przeciw HPV. Program realizuje założenia i cele Narodowej Strategii Onkologicznej na lata 2020-2030. Szczepienia mają charakter zalecanych szczepień ochronnych, dla których zakup szczepionek został objęty finansowaniem ministra właściwego do spraw zdrowia, zgodnie z aktualnym obwieszczeniem.

Od 1 września 2024 r. szczepienia w ramach powszechnego programu szczepień przeciw HPV zostały rozszerzone i prowadzone są w populacji dziewcząt i chłopców po ukończeniu 9. roku życia i do ukończenia 14. roku życia, tzn. od dnia 9. urodzin, do dnia poprzedzającego 14. urodziny, z zachowaniem schematu 2-dawkowego. U dzieci z rocznika 2010 szczepienie należy rozpocząć przed ukończeniem 14. roku życia i może być zakończone po dacie 14. urodzin (z zachowaniem schematu 2-dawkowego). W tab. 4 oraz na wyk. 6. przedstawiono odsetek zaszczepionych dzieci i młodzieży przeciw HPV na terenie powiatu kutnowskiego. Szczepionki przeciwko HPV stosowane w powszechnym programie szczepień:

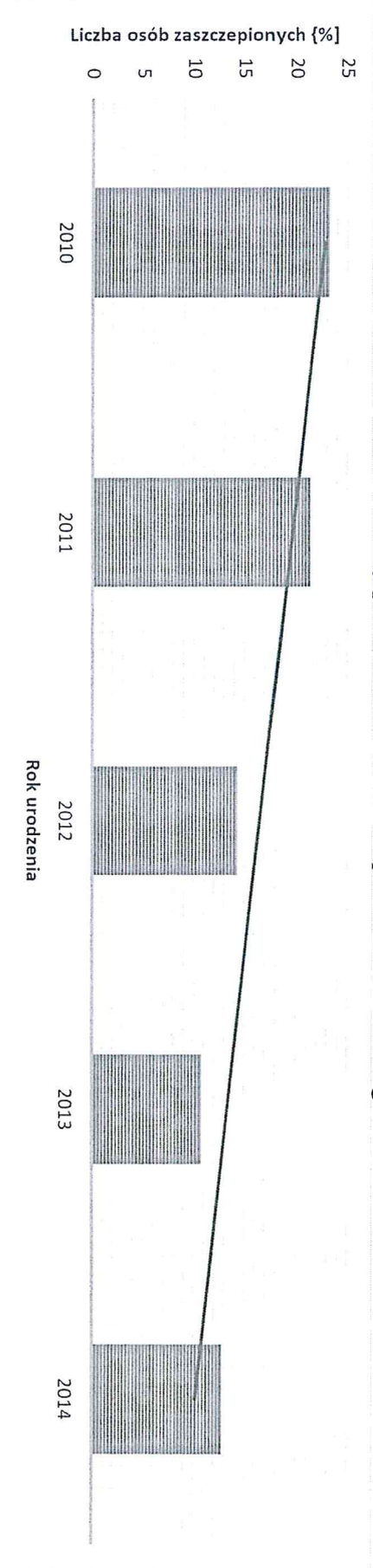
- Cervarix, dawka 0,5 ml (GlaxoSmithKline Biologicals s. a.) - działa przeciw dwóm typom wirusa HPV: 16 i 18,
- Gardasil 9, dawka 0,5 ml (Merck Sharp & Dohme B.V.) - działa przeciw dziewięciu patogenom wirusa brodawczaka ludzkiego, a mianowicie: 6, 11, 16, 18, 31, 33, 45, 52, 58.

W powszechnym programie schemat szczepienia dla obu preparatów jest 2-dawkowy. Zalecany odstęp między dawkami wynosi 6-12 miesięcy. Szczepionki chronią przed zakażeniem HPV, czyli ludzkim wirusem brodawczaka, przenoszonego głównie drogą płciową. Szczepiąc swoje dziecko możemy zapobiec wystąpieniu w przyszłości stanów nowotworowych, w których przyczyną są wirusy HPV.

Szczepionki przeciw HPV są stosowane w 125 krajach. Po 10 latach programów szczepień przeciw HPV, kraje oceniające ich efektywność odnotowały 90% redukcję infekcji wirusem HPV oraz 90% zmniejszenie zachorowalności na brodawki płciowych. tab. 4. Odsetek zaszczepionych dzieci i młodzieży przeciw HPV na terenie powiatu kutnowskiego - stan na 31.12.2024 r.

Rocznik	2010	2011	2012	2013	2014
% zaszczepionych osób	23,2	21,4	14,3	10,8	12,8

wyk. 6. Odsetek zaszczepionych dzieci i młodzieży przeciw HPV na terenie powiatu kutnowskiego - stan na 31.12.2024r.



W wyniku analizy danych na dzień 31.12.2024 r. zawartych w Rocznym sprawozdaniu ze szczepień ochronnych za rok 2024 MZ-54 można przedstawić następujące tendencje opisujące stan realizacji zadań wymienionych w ww. dokumencie na rok 2024:

1. W Magazynie Szczepionek PSSSE w Kutnie była pełna dostępność szczepionek przeznaczonych do realizacji obowiązkowych szczepień ochronnych.
2. Poziom wyszczepienia dzieci i młodzieży w zakresie obowiązkowych szczepień ochronnych w poniższych rocznikach w powiecie kutnowskim w 2024 roku w poszczególnych rocznikach ujętych w PSO:

**2024 (1 rok życia):**

- szczepienia podstawowe: BCG na poziomie 98%,
- szczepienia przeciw: wzw typu B na poziomie 86%, błonicy, tężcowi, krztuscowi (DTP) ok. 49%, *Haemophilus influenzae* typu b (HIB) ok. 48%, poliomyelitis (IPV) ok. 42% oraz pneumokokom (PCV) ok. 59%;

**2022 (3 rok życia):**

- szczepienie podstawowe przeciwko odrze, śwince i różyczce (MMR) na poziomie 94 %,
- szczepienie uzupełniające (IV dawka) przeciw błonicy, tężcowi, krztuscowi (DTP) ok. 82.2 %, *Haemophilus influenzae* typu b (HIB) ok. 83%, poliomyelitis (IPV) ok. 83 %, pneumokokom (PCV) ok. 88 %;

**2018 (6 rok życia):**

- szczepienie przypominające przeciwko: błonicy, tężcowi, krztuscowi (DTaP) ok. 80 % oraz poliomyelitis (IPV) ok. 81 %,
- szczepienie przypominające (II dawka) przeciwko: odrze, śwince i różyczce (MMR) na poziomie ok. 86.3 %

**2017 (7 rok życia):**

- szczepienie uzupełniające (II dawka) przeciwko: odrze, śwince i różyczce (MMR) ok. 90.3 %.

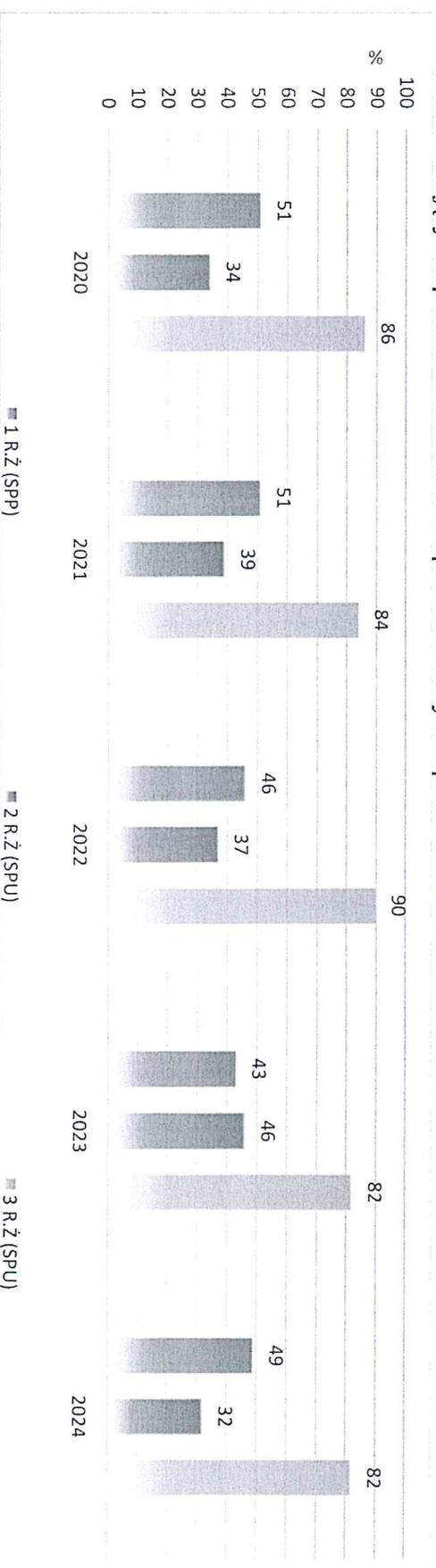
**2011 (14 rok życia):**

- szczepienie przypominające przeciwko: błonicy, tężcowi, krztuscowi (dTPa) ok. 51 %,

### 2005 (19 rok życia)

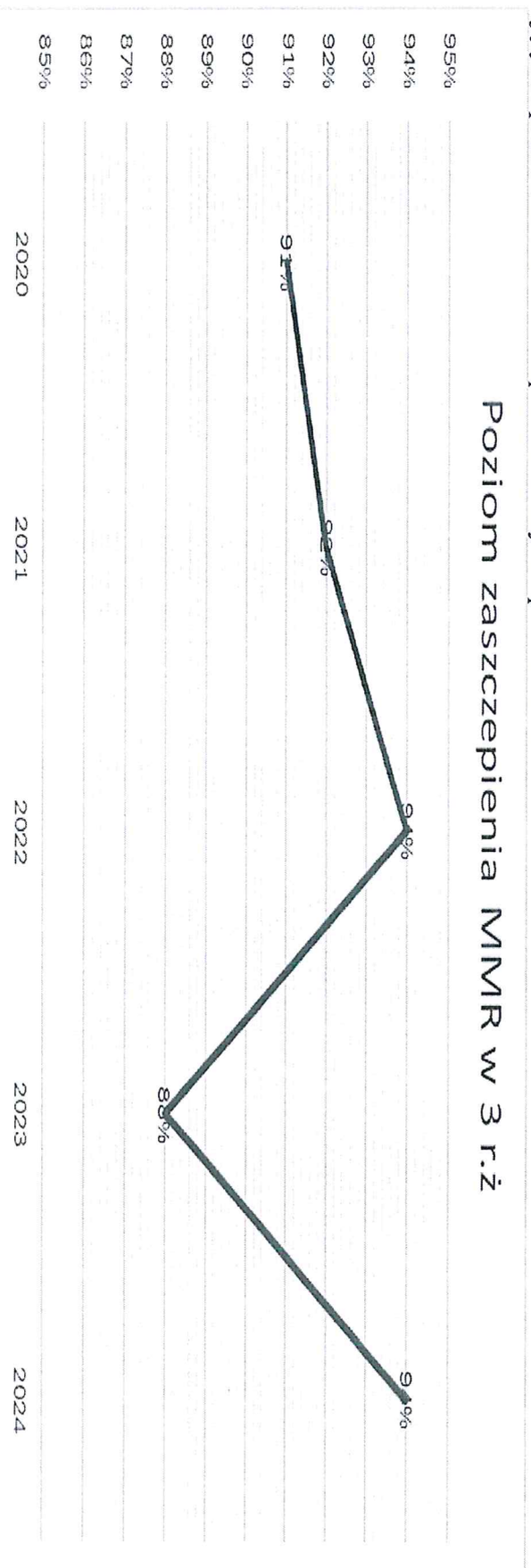
- szczepienie przypominające przeciwko błonicy i tężcowi (Td) na poziomie ok. 70 %.
3. W zakresie szczepień podstawowych notuje się opóźnienia w stosunku do wieku dziecka w związku z czasowymi przeciwwskazaniami i prowadzoną w pierwszym i drugim roku życia diagnostyką zespołów neurologicznych. Tempo immunizacji roczników wolniejsze w stosunku do lat poprzednich.
  4. Znacznie zwiększa się w stosunku do lat ubiegłych liczba rodziców/opiekunów odmawiających w oddziałach noworodkowych wykonania szczepienia podstawowego BCG lub BCG i szczepienia p/WZW typu B.
  5. Wciąż notowane są przypadki zwalniania dzieci ze szczepień p/odrżę, śwince i różyczce. Świadczeniodawcy uzupełniają systematycznie braki w ww. szczepieniach.
  6. Zanotowano słabszą zgłaszalność na szczepienia w rocznikach czternastoletków w stosunku do 2023 r.

wytk. 7. Stan zaszczepienia „DTP” (Błonica/Tężec/ Krztusiec) dzieci w 1- 3 r.ż. w latach 2020 - 2024 w stosunku do liczby osób objętych sprawozdaniem ze szczepień ochronnych - powiat kutnowski



- SPP (szczepienie podstawowe, pierwotne)
- SPU (szczepienie podstawowe, uzupełniające).

wyk. 8. Stan zaszczepienia „MMR” (odra/świnka/różyczka) dzieci w 1 - 3 r.ż. w latach 2020-2024 w stosunku do liczby osób objętych sprawozdaniem ze szczepień ochronnych - powiat kutnowski.



**W 2024 r. przeprowadzono 48 kontroli Punktów Szczepień, w tym:**

- 32 kontrole planowe,
- 1 kontrola doraźna związana ze zgłoszeniem niepożądanego odczynu poszczepiennego,
- 1 kontrola doraźna z zakresu poprawności prowadzonej dokumentacji medycznej w zakresie szczepień ochronnych,
- 1 kontrola tematyczna w związku ze zgłoszeniem przypadku przerwania łańcucha chłodniczego w Punkcie Szczepień jednego z podmiotów leczniczych,
- 10 kontroli tematycznych i sprawdzających dotyczących wykonywania obowiązków szczepień ochronnych przez osoby zobowiązane,
- 3 kontrole w związku ze sprawdzeniem wykonania zaleceń pokontrolnych.

Podczas kontroli szczególną uwagę zwracano na:

- wypełnianie przez świadczeniodawców obowiązków informowania pacjenta/rodziców/opiekunów o obowiązku szczepień ochronnych i szczepieniach zalecanych, a także o terminach wykonywania poszczególnych szczepień,
- utrzymywaniu przez świadczeniodawcę właściwych warunków technicznych i organizacyjnych w celu przechowywania szczepionek służących do realizacji Programu Szczepień Ochronnych zgodnie z wymaganiami producentów,

- wypełnieniu przez osoby zobowiązane w myśl art. 5 ustawy z dnia 5 grudnia 2008r o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi obowiązku poddania szczepieniom profilaktycznym dzieci.

W 2024 r. w celu przymuszenia osób zobowiązanych do wykonania obowiązku poddania szczepieniom profilaktycznym dzieci zgodnie art. 5 ustawy z dnia 5 grudnia 2008r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie wystawił:

- 52 upomnienia (wezwanie do wykonania obowiązku z jednoczesnym zagrożeniem wszczęcia postępowania egzekucyjnego),
- 17 Tytułów Wykonawczych Stosowany w Egzekucji Obowiązków o Charakterze Niepieniężnym,
- 6 postanowień (Stanowisko Wierzyciela w sprawie zarzutów zobowiązanych) w sprawie wykonania obowiązku szczepień ochronnych.

Na dzień 31.12.2024r. nie poddawano szczepieniom ochronnym, w powiecie kutnowskim, 81 dzieci.

W 2024 r. do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kutnie zgłoszono 2 przypadki łagodnych Niepożądaných Odczynów Poszczepiennych (NOP), które wystąpiły u dzieci w 2 roku życia.

Odczynny poszczepienne wystąpiły u 2 chłopców. Wszystkie zgłoszone do PPIŚ w Kutnie przypadki odczynów poszczepiennych zakończyły się pełnym powrotem do zdrowia. Dzieci nie wymagały hospitalizacji ani leczenia w związku z wystąpieniem NOP. Szczepienia były wykonywane preparatami dystrybuowanymi do Punktów Szczepień w ramach realizacji Programu Szczepień Ochronnych na 2024 r. Szczepienia wykonane były w placówkach powiatu kutnowskiego. Zgłoszeń NOP dokonały placówki poz.

Niepożądane Odczynny Poszczepienne zarejestrowane w roku 2024 zostały zgłoszone do: Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego w Warszawie, Łódzkiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego, Urzędu Rejestracji Produktów Medycznych i Produktów Biobójczych – Wydział Monitorowania Niepożądanych Działań Produktów Leczniczych w Warszawie oraz zostały wpisane do Elektronicznego Systemu Nadzoru nad Dystrybucją Szczepionek /ESNDS/. Poniżej tabela przedstawiająca poszczególne przypadki NOP (tab. 5)

tab. 5. Niepożądane Odczynny Poszczepienne zgłoszone do PPIŚ w Kutnie w 2024 r. przez placówki udzielające świadczeń zdrowotnych.

Lp.	Płeć	Wiek (r.ż.)	Nazwa szczepionki	Dawka cyklu	Dystrybucja w ramach PSO	Rodzaj NOP	Uwagi
1	M	2	ACT- HIB DTP Imovax Polio Synflorix	II dawka II dawka I dawka II dawka	x	Łagodny NOP	Ciągły płacz (płacz lub krzyk dziecka utrzymujący się nieprzerwanie przez 3 godziny lub więcej, pojawiający się w ciągu doby po szczepieniu). Najwyższa temperatura 38,5 – 38,9

2	M	2	Euvox B DTP	II dawka I dawka	x	Łagodny	Ciągły płacz (płacz lub krzyk dziecka utrzymujący się nieprzerwanie przez 3 godziny lub więcej, pojawiający się w ciągu doby po szczepieniu). Epizod hypotoniczno-hyporeaktywny (hypotonia, obniżone napięcie mięśniowe, bladłość powłok, sennaść, zaburzenia świadomości).
---	---	---	----------------	---------------------	---	---------	--

### Ocena stanu sanitarnego placówek służby zdrowia powiatu kutnowskiego za 2024 r.

Pracownicy Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Kutnie w ramach realizacji zadań ustawowych sprawowali nadzór nad warunkami higieniczno-sanitarnymi, jakie powinny spełniać pomieszczenia i urządzenia podmiotów leczniczych, w których udzielane są świadczenia zdrowotne. Przedmiotem przeprowadzanych kontroli było przestrzeganie procedur higienicznych zapobiegających szerzeniu się chorób zakaźnych i zakażeń wśród ludzi, ocena pomieszczeń i urządzeń pod względem zgodności z obowiązującymi przepisami prawnymi, postępowanie z bielizną, postępowanie z odpadami medycznymi, prawidłowość prowadzenia procesów dezynfekcji i sterylizacji.

Bieżący nadzór w podległych podmiotach leczniczych obejmował także sposób prowadzenia i dokumentowania działań zapobiegających szerzeniu się chorób zakaźnych, w tym prowadzenie kontroli wewnętrznych, ocenę systemu kontroli zakażeń szpitalnych oraz sporządzanie raportów o BHP w sprawie zranień personelu ostrymi narzędziami.

#### **1. Działalność kontrolno - represyjna.**

- Pod nadzorem Oddziału Epidemiologii w roku 2024 znajdowało się 121 obiektów, w tym 4 placówki lecznictwa zamkniętego:

- Kutnowski Szpital Samorządowy,
- Szpital Specjalista,
- Centrum Kardiologii SCANMED,
- Stacjonarne Hospicjum Kutnowskie.

Ilość podmiotów leczniczych lecznictwa otwartego wg zarządzających - 103, w tym 35 podmioty lecznictwa ambulatoryjnego, liczące 51 obiektów oraz 69 gabinetów indywidualnej praktyki lekarskiej.

Pracownicy Oddziału Epidemiologii, Oddziału Higieny Komunalnej i Oddziału Bezpieczeństwa Żywności i Żywienia PSSE w Kutnie w roku 2024 przeprowadzili **226** kontroli sanitarnych w prowadzących działalność podmiotach leczniczych (tab. 6).

tab. 6. Zestawienie ilości przeprowadzonych kontroli i decyzji administracyjnych wydanych przez poszczególne komórki organizacyjne PSSSE w Kutnie w 2024 r. w podmiotach leczniczych powiatu kutnowskiego.

Oddział	Liczba kontroli		Decyzje	Mandaty
	Lecznictwo zamknięte	Lecznictwo otwarte		
Oddział Epidemiologii	10	165 (w tym 48 w zakresie szczepień)	7*	0
Oddział Higieny Komunalnej	4	44	8	0
Oddział Bezpieczeństwa Żywności i Żywienia	3	-	-	-
Razem	17	209	15	0

\*w tym 1 decyzja dotycząca nadzoru nad gruźlicą.

W roku 2024 Oddział Epidemiologii przeprowadził łącznie 175 kontroli, w tym 126 kontroli podmiotów leczniczych w zakresie oceny stanu technicznego, przestrzegania procedur higienicznych, 48 kontroli z zakresu szczepień ochronnych i 1 kontrolę interwencyjną. Interwencja dotyczyła niewłaściwego sposobu postępowania z łzykami wysiskowymi na terenie gabinetu stomatologicznego. Po kontroli interwencyjnej przeprowadzonej w dniu 29.01.2024 roku skarga okazała się zasadna. W związku z powyższym wydano stosowne zalecenia pokontrolne w celu bezwłocznego usunięcia uchybień sanitarnych. Zalecenia wykonano.

Wykonano wszystkie zaplanowane kontrole w podmiotach leczniczych prowadzących działalność oraz dodatkowo kontrole sprawdzające i doraźne nie ujęte w rocznym harmonogramie kontroli.

Oddział Epidemiologii wydał 2 decyzje merytoryczne dotyczące poprawy stanu sanitarno-technicznego, 2 decyzje finansowe, 2 decyzje przedłużające termin wykonania obowiązków.

W roku 2024 pracownicy Oddziału Epidemiologii nie stosowali karania mandatowego.

Oddział Higieny Komunalnej pod bezpośrednim nadzorem posiada 34 podmioty lecznicze, nadzorowanych jest 45 obiektów.

W roku 2024 Oddział Higieny Komunalnej przeprowadził łącznie 48 kontroli sanitarnych w podmiotach prowadzących działalność leczniczą. Wydanych zostało 8 decyzji, (5 merytorycznych i 3 finansowe) dotyczących m.in.:

- poprawy stanu sanitarno – technicznego obiektu;
  - stwierdzenia obecności bakterii Legionella sp. w wodzie pochodzącej z instalacji wody ciepłej.
- Oddział Higieny Komunalnej w roku 2024 nie nakładał mandatów karnych.

Oddział Bezpieczeństwa Żywności i Żywienia w roku 2024 r. wg rejestru posiadał 2 bloki żywienia w szpitalach, działające w systemie cateringowym, w roku sprawozdawczym skontrolowano i sklasyfikowano - 2, przeprowadzono 3 kontrole, decyzji administracyjnych oraz mandatów nie wydawano. Przeprowadzono 1 kontrolę tematyczną w związku z pismem Łódzkiego Państwowego Inspektora Sanitarnego w którym zwrócono się z prośbą o pobranie jądłospisu dekadowego do oceny przez WSSE w Łodzi.

## **2. Stan techniczny i funkcjonalność nadzorowanych podmiotów leczniczych.**

Podmioty lecznicze będące pod nadzorem PPIŚ w Kutnie spełniają wymogi Rozporządzenia Ministra Zdrowia z 26 marca 2019 roku, poz. 595 (Dz.U. z 2022r, poz. 402) w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą.

### **Lecznictwo zamknięte.**

#### **Kutnowski Szpital Samorządowy**

- Odmalowano ściany i sufity głównego holu wejściowego oraz korytarz prowadzący do wind, zmodernizowano szatnię dla pacjentów.
- Odmalowano poczekalnię na I piętrze przy Zespole Poradni Przychodniowych oraz wydzielono rejestrację zewnętrzną z powierzeni korytarza, wymieniono lampy oświetleniowe na korytarzu.

W 2024 roku zrealizowano wymogi decyzji administracyjnej z 2023 r. dotyczącą przeprowadzenia prac remontowych na Oddziale Neurologii i Oddziale Ortopedi. Zalecenia Oddziału Neurologicznego w tym: odnowienie stolarki drzwiowej, odmalowanie izolacji, sal chorych, naprawy uszkodzonej wykładziny podłogowej na korytarzu, naprawy brodzików w 2 łazienkach, wymiany zniszczonych baterii kranowych - wykonano zgodnie z wyznaczonym terminem (kontrola sprawdzająca z 11.01.2024r..

Zalecenia dotyczące Oddziału Ortopedi w tym - odnowienie zniszczonej stolarki drzwiowej i ościeżnic przy salach chorych, odmalowanie ścian na korytarzu oddziału wykonano w terminie późniejszym, na wniosek Prezes KSzS w związku z dodatkowymi pracami remontowymi prowadzonymi na terenie oddziału przez ekipę remontową szpitala (wymiana oświetlenia, sufitu podwieszanego, odświeżenie ścian w gipsowni, salach chorych, izolatec) - kontrola sprawdzająca z dnia 06.03.2024r.

W wyniku kontroli oddziałów szpitalnych przeprowadzonej przez Oddział Epidemiologii w roku 2024 w Kutnowskim Szpitalu Samorządowym wydano 1 decyzję administracyjną dotyczącą poprawy stanu sanitarno - technicznego w następujących jednostkach organizacyjnych szpitala:

1. **Oddział Chirurgiczny** - malowanie sal chorych, odnowienie stolarki drzwiowej, wymiana armatury sanitarnej w łazienkach, naprawa podłogi, wydzielenie izolacji, wyposażenie brudownika w urządzenie do dekontaminacji lub niszczenia basenów i kaczek.
2. **Pracownia Endoskopowa** - wydzielenie kabiny higienicznej przy gabinecie badań dolnego odcinka przewodu pokarmowego.
3. **Oddział Wewnętrzny I** – odmalowanie/ wymiana stolarki drzwiowej przy wejściu do sal chorych.
4. **Blok Operacyjny** - uzupełnienie brakujących płytek na narożniku korytarza oraz odmalowania lub wymiany drzwi do 2 pomieszczeń pomocniczych.

Zalecenia dotyczące Bloku Operacyjnego wykonano zgodnie z terminem. Termin realizacji pozostałych punktów wyznaczony jest na rok 2025.

Zrealizowano także zalecenia bieżące dotyczące usunięcia uchyleń w Poradniach Przychodniowych, w tym:

- uzupełniono brakujące płytki gładzury ściennej w poradni onkologicznej,
- wymieniono fotel ginekologiczny w Poradni K,
- wymieniono tapicerowane krzesła w gabinetach zabiegowych na siedziska o powierzchni gładkiej umożliwiającej mycie i dezynfekcję,
- wymieniono na nowe stoły zabiegowe w poradni onkologicznej i chirurgicznej,
- odmalowano gabiny poradni onkologicznej,
- odmalowano skorodowaną powierzchnię stołika zabiegowego w poradni ortopedycznej.

W wyniku kontroli Oddziału Higieny Komunalnej w Kutnowskim Szpitalu Samorządowym wydano 1 decyzję administracyjną nakazującą:

1. Zapewnienie właściwych warunków chłodniczych w przystosowanym pomieszczeniu chłodniczym zgodnie z § 8 ust. 2 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 5 października 2017 r. w sprawie szczegółowego sposobu postępowania z odpadami medycznymi (Dz. U. z 2017 r. poz. 1975), w terminie do dnia 31.08.2024 r.
2. Doprowadzenie do właściwego stanu technicznego powierzchni podłogi na pierwszym piętrze tzw. niski parter (odcinek korytarza od wind do części biurowej) zgodnie § 31 ust. 1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019 r. w sprawie szczegółowych wymagań jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą (Dz. U. z 2022 r. poz. 402), w terminie do dnia 31.03.2025 r.

Kutnowski Szpital Samorządowy w Kutnie, wykonał nakaz z punktu 1 informując PSSE w Kutnie pismem z dnia 27.08.2024 r. o zamontowaniu nowego agregatu chłodniczego w pomieszczeniu do przechowywania odpadów medycznych (w dniu 30.08.2024 r. przeprowadzono kontrolę potwierdzającą w wykonanie nakazu).

W dniu 23.12.2024 r. na wniosek Kutnowskiego Szpitala Samorządowego (pismo z dnia 19.12.2024 r.) wydano decyzję zmieniającą termin wykonania nakazu z punktu nr 2 ustalając nowy termin wykonania nakazu do dnia 31.03.2025 r.

Ponadto w Kutnowskim Szpitalu Samorządowym w roku 2024 (do dnia kontroli) prowadzone były kompleksowe prace remontowe na Oddziale Zakładu Opiekuńczo - Leczniczego w Kutnowskim Szpitalu Samorządowym (lewe skrzydło), odmalowano ściany i sufity na Oddziale Neurologicznym, zakończono prace remontowe na Oddziale Endokrynologicznym (odnowienie powierzchni ścian i remont toalet) oraz odnowiona została szatnia dla pacjentów i osób odwiedzających (dostawienie konsoli, odnowienie ścian i sufitu).

### Lecznictwo otwarte.

W roku 2024 zrealizowano zalecenia nałożone decyzją administracyjną Oddziału Epidemiologii z roku 2024 na NZOZ ARS MEDICA w Bednie, tj:

- odmalowano pomieszczenia przychodni,
- zamontowano sprawne podgrzewacze wody przy umywalkach w gabinetach lekarskich,
- odmalowano klatkę schodową,
- zlikwidowano przejście dla pacjentów z windy przez gabinet zabiegowy.

Ponadto w pozostałych placówkach lecznictwa ambulatoryjnego:

- odmalowano główny korytarz, gabinet lekarski oraz gabinet zabiegowy w NZOZ ELMED w Krośniewicach,

- odmalowano ściany w NZOZ Ostrowy w Kutnie,
  - zakończono prace remontowe w NZOZ Praktyka Rodzina w Krzyżanowie (odmalowanie ścian i sufitów w całym obiekcie, wymieniono pokrycie podłogi w gabinecie lekarskim, zabiegowym i w rejestracji),
  - odmalowano ściany i sufity w 3 gabinetach lekarskich, toalecie, holu oraz pomieszczeniu socjalnym w NZOZ Lecznicza w Kutnie;
  - odmalowano pomieszczenia przychodni NZOZ PROMED w Żychlinie,
  - usunięto zacieki i odmalowano sufit w punkcie pobrań 5102 Regionalnego Centrum Krwioudawstwa i Krwiolечnictwa,
  - wymieniono 2 fotele lekarskie na zmywalne w gabinetach lekarskich GLOBALMEDIC w Kutnie.
- Dodatkowo z inicjatywy własnej podmiotu leczniczego:
- przeprowadzono generalny remont gabinetu stomatologicznego na terenie NZOZ ZDROWIE w Krośniewicach wraz z wymianą podłogi, 2 foteli stomatologicznych i unith.

### **3. Zmiany ewidencji obiektów podmiotów lecznictwa otwartego w roku 2024.**

#### **Obiekty zlikwidowane w roku 2024 (stan na koniec grudnia 2024r.).**

- Gabinet stomatologiczny w Kutnie, ul. Długosza 19,
- Gabinet stomatologiczny w Kutnie ul. Bema 20,
- Gabinet lekarski w Kutnie, ul. Kołtątaja 16,
- NZOZ LECZNICA s.c. Kutno, ul. Staszica 11.

#### **Działalność zawieszona w roku 2024 :**

- 1 Gabinet stomatologiczny w Kutnie ul. Sosabowskiego 4/43,
2. Gabinet pediatryczny w Kutnie, ul. Teligi 4.

#### **Nowe podmioty lecznicze:**

- NZOZ Fizjomed Kutno, ul. 29 Listopada 2.

#### **Zmiana lokalizacji i rozszerzenie działalności podmiotów leczniczych:**

- Wojewódzka Stacja Ratownictwa Medycznego w Łodzi, Oddział w Kutnie, ul. Sienkiewicza 24 (przeniesiony z ul. Wyszyńskiego 11 oraz z ul. Słowackiego 7).

Nie stosowano karania mandatowego związanych z niewłaściwym stanem technicznym .

### **4. Nadzór nad gospodarką wodno-ściekową w zakładach służby zdrowia.**

Wszystkie kontrolowane podmioty lecznicze, poza Kutnowskim Szpitalem Samorządowym, zaopatrywane są w wodę z sieci wodociągów publicznych. Każdy z obiektów posiada dostęp do ciepłej wody użytkowej. Podmioty nie posiadają ujęć awaryjnych. W przypadku Kutnowskiego Szpitala Samorządowego głównym źródłem zaopatrzenia w wodę jest wodociąg lokalny. Podmiot posiada możliwość awaryjnego przełączenia jako źródło zaopatrzenia w wodę na wodociąg publiczny WP Kutno Graniczna.

Kutnowski Szpital Samorządowy nie posiada własnej pralni, brudna bielizna szpitalna prana jest przez firmę zewnętrzną Hollywood Textile Service Sp. z o.o., Siepc ul. Bojanowska 2B. Na podstawie umowy dnia 16.01.2024 roku nr ZP/38/01/23. Zapas czystej bielizny wystarczający. Na terenie szpitala wydzielony jest magazyn bielizny czystej i brudnej. Nie stwierdzono zastrzeżeń dotyczących stanu

technicznego tych pomieszczeń. Do transportu bielizny wydzielone są wózki transportowe, oddzielne dla bielizny brudnej i bielizny czystej. Środki transportu myte i dezynfekowane są po każdym użyciu.

Szpital Specjalista posiada podpisaną umowę na usługi pralnicze z Pralnią ECO FRANIA w Kutnie, natomiast Stacja Dializ oraz Centrum Kardiologii SCANMED posiadają umowę na usługi pralnicze z firmą BLASK w Kutnie.

## **5. Gromadzenie, transport, usuwanie i unieszkodliwianie odpadów stałych.**

### **A. Odpady medyczne.**

#### **Lecznictwo zamknięte:**

W Kutnowskim Szpitalu Samorządowym wytwarzane są odpady medyczne o kodach: 18 01 02\*, 18 01 03\*, 18 01 04 i 18 01 09 zgodnie w informacją przekazaną przez obiekt do Urzędu Marszałkowskiego za rok 2023. Nie były wytwarzane „wysocze zakazane odpady medyczne” kategorii A. Umowa na odbiór odpadów medycznych podpisana z firmą ECO ABC Sp. z o. o. Belchatów, ul. Przemysłowa 7, umowa z dnia 01.12.2023 r. nr ZP/33/01/23. Odpady medyczne, na terenie obiektu na stanowisku pracy, personel medyczny zbiera dwa razy dziennie, maksymalny dopuszczalny czas przechowywania tych odpadów to 72 godz. Odpady medyczne o kodzie 18 01 04 i 18 01 09 zbierane są do jednorazowych worków foliowych z materiału nieprzezroczystego odpornych na działanie wilgoci i środków chemicznych w kolorze niebieskim. O kodzie 18 01 03 i 18 01 02 z wyjątkiem odpadów o ostrych końcach i krawędziach zbierane są do worków jednorazowego użytku z folii polietylenowej odpornych na działanie wilgoci i środków chemicznych w kolorze czerwonym, odpady o ostrych końcach i krawędziach zbierane są do pojemników jednorazowego użycia w kolorze czerwonym, sztywnych, odpornych na działanie wilgoci, mechanicznie odpornych na przekłucia bądź przecięcia. Odpady medyczne poprawnie opisane. Odpady medyczne odbierane 3 razy w tygodniu. Odpady medyczne do czasu ich odbioru w celu ich unieszkodliwienia przechowywane są następująco: odpady o kodzie 18 01 03, 18 01 09 przechowywane w przystosowanym pomieszczeniu, kodzie 18 01 02 w przenośnym urządzeniu chłodniczym znajdującym się przy przystosowanym pomieszczeniu, o kodzie 18 01 04 magazynowane są w wydzielonym pomieszczeniu przy przenośnym urządzeniu chłodniczym;

#### **Lecznictwo otwarte.**

Odpady medyczne wytwarzane przez placówki lecznicze segregowane są w miejscu ich powstawania.

Placówki lecznictwa otwartego wytwarzające odpady medyczne zakazane zaopatrzone są w przenośne urządzenia chłodnicze (lodówki lub zamrażarki), w których odpady zakazane 18 01 03\* przechowywane są w temperaturze do 10°C nie dłużej niż 30 dni (zwykle do 14 dni). Przechowywany jest kolorystyczny rozdział worków na odpady medyczne zakazane (worki czerwone), odpady inne niż zakazane (worki niebieskie lub czarne) oraz odpady niebezpieczne inne niż zakazane (worki żółte). Worki i pojemniki opisywane są zgodnie z wytycznymi Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 5 października 2017 r. (Dz. U. z 2017 r. poz. 1975). Wszystkie placówki posiadają instrukcje stanowiskowe dotyczące selektywnej zbiórki odpadów w miejscu ich powstawania. We wszystkich placówkach wytwarzane są odpady medyczne o kodach **18 01 03\***, a w niektórych minimalne ilości odpadów o kodach: 18 01 02, 18 01 06\*, 18 01 10\*.

Placówki lecznictwa otwartego oraz gabinety prywatne posiadają umowy na odbiór i utylizację odpadów medycznych z firmami z terenu województwa łódzkiego lub województw ościennych. Firmy odbierające odpady medyczne z terenu powiatu kutnowskiego to:

- EMKA S.A. Krzysztof Rdest Handel - Usługi w Żyrardowie, ul. Jaktorowska 15. Podmiot zapewnia własny transport i utylizację odpadów w spalarni PROMAROL – Sława (woj. lubuskie).
- TPO w Łodzi, ul. Wileńska 4/8 ( Podmiot zapewnia odbiór i transport odpadów. Odebrane odpady utylizowane są w spalarni RAF-Ekologia w Jedliczach (woj. podkarpackie),
- CERT TECH Zakład Usług Technicznych Jacek Dębski z Włocławka, ul Wenus 13. Podmiot zapewnia odbiór i transport odpadów. Od maja 2015 odebrane odpady zakazne spalane są w Spalarni przy Centrum Onkologii im. Łukaszyka w Bydgoszczy przy ul. Romanowskiej.
- ECO ABC Sp. z o.o. z Bełchatowa ul. Przemysłowa 7. Podmiot zapewnia odbiór, transport oraz utylizację odpadów w spalarni w Bełchatowie ul. Przemysłowa 7 (jest to obecnie jedyna sprawna spalarnia w województwie łódzkim).

Placówki wytwarzające odpady medyczne składają do Marszałka Województwa Łódzkiego „Zbiornice zestawienia danych o rodzajach i ilości odpadów, sposobach gospodarowania nimi oraz o instalacjach służących do odzysku i unieszkodliwiania odpadów”. Właściciele podmiotów leczniczych posiadają nadane przez Urząd Marszałkowski numery rejestracyjne wytwórcy odpadów, w związku z wejściem od stycznia 2020 roku systemu BDO (Baza Danych Odpadowych).

Dokumentacja dotycząca przekazywania odpadów medycznych i ich utylizacji w większości placówek wytwarzających odpady medyczne prowadzona jest wyłącznie w formie elektronicznej.

## **B. Odpady komunalne**

Gospodarka odpadami komunalnymi prawidłowa - odpady gromadzone są w wyznaczonych do tego kontenerach w dobrym stanie technicznym, porządek wokół pojemników zachowany. Wszystkie obiekty mają uregulowaną prawnie kwestię usuwania odpadów komunalnych - posiadają własne umowy bądź usuwanie odpadów ujęte jest w ramach najmu lokalu. Odbiorcami odpadów komunalnych z placówek z terenu powiatu kutnowskiego są takie podmioty jak: Przedsiębiorstwo Oczyszczania Miasta PreZero Service Centrum Sp. z o.o. w Kutnie, ul. Łąkoszyńska 127, Zakład Usług Komunalnych ZUK w Krośniewicach, ul. Paderewskiego 3, Zakład Gospodarki Komunalnej w Chodczu Sp. z o.o., Al. Zwycięstwa 19 oraz Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej „SANIKO” Sp. z o.o. we Włocławku, ul. Komunalna 4.

## **6. Instalacja wody ciepłej**

### **Kutnowski Szpital Samorządowy w Kutnie**

W dniu 29.07.2024 r., do PSSE w Kutnie wpłynęły sprawozdania z dn. 23.07.2024 r. badań prób wody (pobranych w dniu 08.07.2024 r.), pochodzącej z instalacji ciepłej wody użytkowej na terenie Kutnowskiego Szpitala Samorządowego sp. z o. o. w Kutnie, ul. Kościuski 52, w których odnotowano przekroczenie dopuszczalnej liczby bakterii Legionella sp. W związku z przekroczeniami w dniu 29.07.2024 r. PPIS w Kutnie wydał decyzję nakazującą w trybie natychmiastowym wyłączenie z użytku natrysków na Oddziale Ginekologicznym i Oddziale Ortopedycznym oraz w terminie do dnia 29.08.2024 r. doprowadzenie jakości wody ciepłej pobranej z instalacji ciepłej wody użytkowej na terenie Kutnowskiego Szpitala Samorządowego sp. z o. o. w Kutnie, ul. Kościuski 52 do zgodnej z wymogami rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r.,

poz. 2294) z uwagi na przekroczenie dopuszczalnej liczby bakterii Legionella sp. w próbach wody pobranych do badania w ramach kontroli wewnętrznej Zarządcy obiektu. Przeprowadzono płukanie oraz dezynfekcję instalacji ciepłej wody użytkowej. W związku z pismem Zarządcy obiektu otrzymanym w dniu 29.08.2024 r. PPIŚ w Kutnie w dniu 03.09.2024 r. wydał decyzję zmieniającą termin wykonania nakazu doprowadzenia jakości wody ciepłej pobranej z instalacji ciepłej wody użytkowej na terenie Kutnowskiego Szpitala Samorządowego sp. z o.o. w Kutnie, ul. Kościuski 52 do zgodnej z wymogami rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294) ustalając nowy termin wykonania nakazu na dzień 31.10.2024 r. W dniu 10.10.2024 r. wydano pozytywną ocenę jakości wody ciepłej.

W dniu 22.10.2024 r., pobrano próby wody ciepłej z instalacji ciepłej wody użytkowej na terenie Kutnowskiego Szpitala Samorządowego sp. z o.o. w Kutnie, ul. Kościuski 52, w których odnotowano przekroczenie dopuszczalnej liczby bakterii Legionella sp.. Wszczęto postępowanie administracyjne w celu wydania decyzji administracyjnej, przed wydaniem decyzji Zarządca przedstawił wyniki badań prób wody przeprowadzonych w ramach kontroli wewnętrznej, w których nie stwierdzono przekroczeń w związku z czym postępowanie umorzono. W dniu 15.11.2024 r. wydano pozytywną ocenę jakości wody ciepłej.

#### **Szpital Specjalista**

W próbach wody pochodzącej z instalacji ciepłej wody użytkowej na terenie Szpitala Specjalisty sp. z o.o. w Kutnie, ul. 29 Listopada 37 pobranych do badania w roku 2024 nie stwierdzono przekroczenia dopuszczalnej liczby bakterii Legionella sp..

#### **7. Dezynfekcja.**

Do przeprowadzania procesów dezynfekcji stosowane są środki posiadające certyfikat CE, i dopuszczone do obrotu przez Urząd Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych. Preparaty te przechowywane są w oryginalnych opakowaniach z etykietą lub dołączonymi instrukcjami w języku polskim. Daty aktualne. Placówki posiadają także „Karty charakterystyki” stosowanych produktów biobójczych.

Roztwory robocze sporządzano z uwzględnieniem parametrów stężenia i czasu podanego przez producenta. Pojemniki z roztworami środków dezynfekcyjnych wyposażone są w sito i pokrywę, opisane zgodnie z procedurą.

#### **Komory dezynfekcyjne.**

W placówkach będących pod nadzorem PPIŚ w Kutnie nie funkcjonują komory dezynfekcyjne.

#### **8. Sterylizacja.**

Kutnowski Szpital Samorządowy posiada własną Centralną Sterylizatornię zorganizowaną zgodnie z wymogami Rozporządzenia Ministra Zdrowia z 26 marca 2019 r. (Dz.U. z 2022r, poz. 402) w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą.

Sterylizatornia dysponuje dwoma przelotowymi autoklawami do sterylizacji parowej pod zwiększonym ciśnieniem. Sprzęt medyczny termolabilny przekazywany jest do sterylizacji tlenkiem etylenu podmiotowi zewnętrznemu spoza powiatu kutnowskiego.

Szpital SPECJALISTA (o charakterze szpitala 1 dniowego) posiada podręczną sterylizatornię przy Bloku Operacyjnym wyposażoną w 2 sterylizatory plazmowe stosowane do sterylizacji endoskopów i narzędzi z optyką oraz 1 autoklaw parowy.

W placówkach lecznictwa otwartego stosujących wielorazowe narzędzia (2 NZOZ\_y i wszystkie gabinety stomatologiczne) funkcjonują autoklawy usytuowane w „technologicznych ciągach sterylizacyjnych” wydzielonych z powierzchni gabinetu lub w odrębnych pomieszczeniach podręcznych sterylizatorni, które posiada 11 gabinetów stomatologicznych. Zapewniony jest jednokierunkowy ruch materiałów od „skazonych” do „sterylnych”, zgodnie z wymogami załącznika nr 2 „Szczegółowe wymagania, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia ambulatorium” do rozporządzenia Ministra Zdrowia dnia 26 marca 2019 r. w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą (Dz. U. z 2022r. poz.402).

#### **9. Badania na jałowość i czystość mikrobiologiczną.**

W 2024 r. pracownicy PIS w Kutnie nie pobierali prób na czystość mikrobiologiczną powierzchni w podległych placówkach.

Próbki na czystość mikrobiologiczną pobierane są w ramach kontroli wewnętrznych przez pracownika laboratorium zewnętrznego DIAGNOSTYKA we wszystkich oddziałach i poradniach Kutnowskiego Szpitala Samorządowego oraz w Szpitalu SPECJALISTA i w NZOZ SALUS.

#### **10. Ocena Działalności Zespołów i Komitetów Kontroli Zakażeń Szpitalnych.**

W każdym z 3 podmiotów leczniczych wykonujących działalność leczniczą w rodzaju świadczenia szpitalne na terenie powiatu kutnowskiego powołane są Zespoły i Komitety Kontroli Zakażeń Szpitalnych.

Aktualny skład oraz zadania przypisane Zespołom i Komitetom Zakażeń Szpitalnych są zgodne z art. 15.1 z ustawy z dnia 5 grudnia o zapobieganiu oraz zwalczaniu chorób zakaźnych u ludzi, a kwalifikacje członków zespołu są zgodne z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 27 maja 2010r. (Dz. U. z 2010r. nr 108, poz. 76).

Powołane Zespoły Zakażeń Szpitalnych realizują wszystkie zadania wskazane w przepisach prawnych, w tym m.in.:

- przeprowadzają kontrole wewnętrzne (częstościwość 1 x w miesiącu lub 1raz w kwartale - w zależności od placówki),
- rejestrują i analizują zakażenia szpitalne,
- rejestrują i zgłaszają ogniska zakażeń szpitalnych do PPS w Kutnie (raporty wstępne i końcowe),
- nadzorują pobieranie wymazów czystościowych ze środowiska oraz analizują wyniki otrzymanych badań mikrobiologicznych,
- organizują szkolenia personelu.

W roku 2024, w związku z wydaniem zalecenia pokontrolnego, w Kutnowskim Szpitalu Samorządowym w skład Zespołu Zakażeń Szpitalnych powołano dodatkową pielęgniarkę epidemiologiczną.

#### **11. Porządek, czystość i estetyka otoczenia placówek służby zdrowia.**

Nie stwierdzono uchybień porządkowych w otoczeniu kontrolowanych szpitali.

Teren wokół placówek lecznictwa zamkniętego i ambulatoryjnego utrzymany w czystości i porządku.

## **12. Bloki żywienia w szpitalach**

W 2024 r. wg rejestru są 2 bloki żywienia w szpitalach, działające w systemie cateringowym, w roku sprawozdawczym skontrolowano i sklasyfikowano - 2, przeprowadzono 3 kontrole, decyzji administracyjnych oraz mandatów nie wydawano. Przeprowadzono 1 kontrolę tematyczną w związku z pismem Łódzkiego Państwowego Inspektora Sanitarnego w którym zwrócono się z prośbą o pobranie jadłospisu dekadowego do oceny przez WSSE w Łodzi.

Blok żywienia w Kutnowskim Szpitalu Samorządowym prowadzony jest przez zewnętrzny podmiot gospodarczy w ramach umowy.

Szpital bierze udział w pilotażowym projekcie „Dobry posiłek w szpitalu” zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 25 września 2023r. (Dz.U. z 2023 r. poz. 2021).

Na potrzeby kutnowskiego Szpitala przygotowywanych jest do 220 osoboporcji/dziennie. Porcjowanie posiłków odbywa się na oddziałach, bezpośrednio przed podaniem pacjentom, przez pracowników bloku żywienia. Dotyczy również oddziału ZOL i oddziałów prywatnych prowadzonych na terenie szpitala., Dystrybucja obejmuje pakowanie, transport wewnętrzny, dystrybucję do łóżka pacjenta, odbiór brudnych naczyń i sztućców. Posiłki pakowane w pojemniki GN, które umieszczane są w termosach i ustawiane na wózkach, na których ustawione są jednocześnie zamykane pojemniki z zastawą stołową. Po zakończonej konsumpcji brudne naczynia umieszczane w pojemnikach i transportowane do zmywalni centralnej.

Dostawy surowców i produktów do zakładu przez producentów i hurtowników z którymi firma posiada zawarte umowy, transport specjalistyczny. W obiekcie spełniony jest obowiązek traceability zgodnie z art.18 Rozp. 178/2002 ustanawiającym ogólne zasady i wymagania prawa żywnościowego (...). Podczas kontroli zwrócono szczególną uwagę na źródła pozyskiwania mięsa wieprzowego, w związku z występowaniem przypadków afrykańskiego pomoru świń (ASF) – nieprawidłowości w tym zakresie nie stwierdzono. Dostawy surowców i produktów w zależności od potrzeb. Przedstawiono potwierdzenie jakości całodziennego zestawu żywniowego - z dnia 14.05.2024 r. dla diety łatwostrawnej z ograniczeniem łatwo przyswajalnych węglowodanów - całodzienny zestaw żywniowy, dokument wystawiony przez laboratorium Hamilton na podstawie sprawozdań z badań nr 252938/24/TYC, dotyczących oznaczenia parametrów: zawartość tłuszczu, zawartość węglowodanów, zawartość białka, zawartości błonnika, wartość energetyczna - stwierdzono zgodność badanych parametrów z wartościami deklarowanymi w jadłospisie.

Jadłospis układa lider bloku żywienia na programie komputerowym MAPI 2, daje do zatwierdzenia dietetyczce zatrudnionej przez szpital, zgodnie z umową. Opracowywane i przygotowywane są diety: podstawowa - ogólna, lekko strawna, beztłuszczowa, trzustkowa, przetarta, płynna, cukrzycowa, dla dzieci powyżej 1 roku życia. Program do układania jadłospisów MAPI 2 wylicza dla każdego posiłku: kalorie według równoważnika energetycznego, białko ogółem, tłuszcz, węglowodany ogółem, błonnik pokarmowy. Zgodnie z Rozporządzeniem nr 1169/2011 w zakresie znakowania niektórych substancji lub produktów powodujących alergie, pacjenci są informowani o alergenach występujących w potrawach. Informacje o alergenach wytluszczonym tekstem, wielkimi literami są zawarte bezpośrednio przy nazwie potrawy w dziennym jadłospisie, dostarczonym na wszystkie oddziały codziennie ze śniadaniem, przez pracownika firmy cateringowej. Dodatkowo u dietetyka zakładowego dostępne są receptury z dokładnym składem serwowanych posiłków. Informacja udostępniana na życzenie pacjenta. Posiłki wydawane są w określonych godzinach: śniadania 7:30 do 8:30, II śniadanie godzina 10:00, obiad 12:30 do 13:00, podwieczorek godzina 16:00 (dieta cukrzycowa), kolacja 17:00 do 18:00 (razem z II kolacją dla cukrzyków).

Urządzenia do przechowywania środków spożywczych łatwopsujących w dostatecznej ilości, wszystkie są sprawne, wyposażone w termometry, segregacja zachowana. Wskazania termometrów na wyposażeniu urządzeń zgodne z zaleceniami producentów produktów w nich przechowywanych. Termometrem wzorcowym PN/34 weryfikowano temperatury przechowywania środków spożywczych łatwopsujących wymagających chłodniczych warunków przechowywania. Zachowana ciągłość zimnego łańcucha środków spożywczych łatwopsujących, na dokumentach zakupu znajduje się informacja o temperaturze środka transportu. W dniu kontroli nie stwierdzano środków spożywczych po upływie terminu przydatności do spożycia, dacie minimalnej trwałości, nie stwierdzano środków spożywczych oznakowanych jako zawierające w swoim składzie GMO. Surowcem, który może potencjalnie podlegać modyfikacjom genetycznym jest kukurydza używana w kuchni - brak obowiązkowej informacji podawanej przez producenta w przypadku obecności w produkcie GMO zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1829/2003. Próbki kontrolne przygotowywanych potraw odkładane, znakowane i przechowywane zgodnie z Rozporządzeniem M.Z. z dnia 17.04.2007 r. (Dz. U. 2007 r. nr 80, poz. 545). Warunki przechowywania środków spożywczych trwałych właściwe – przechowywane na półkach regałów i paletach, gdzie monitorowana jest temperatura w pomieszczeniu i wilgotność. W obiekcie do wglądu opracowana Księga GHP/GMP i HACCP dla firmy prowadzącej blok żywienia w szpitalu. System jakości został wdrożony i jest przestrzegany. W dniu kontroli pobrano do oceny jakości żywienia pacjentów jadłospis dekadowy od 11 - 20.05.2024 r. dla diety ogólnej. Ocenę jadłospisu dekadowego przeprowadzono w oparciu o zalecenia zawarte w piśmie Głównego Inspektora Sanitarnego GIS-BZ-WS-073-27/BO/17/14 z dnia 10.01.2019 r. oraz na podstawie arkusza oceny dekadowej jadłospisów bazując na literaturze: „Normy żywienia dla populacji Polski i ich zastosowanie” red. naukowa Mirosław Jarosz wydawnictwo: Instytut Żywności i Żywienia w Warszawie, wydanie 2020 r. Według oceny jadłospis można było uznać za prawidłowy. Zgodnie z zaleceniami stosuje się różne techniki obróbki termicznej potraw takie jak pieczenie, gotowanie w roztworze, duszenie czy gotowanie na parze.

W celu poprawy żywienia pacjentów uwzględniono dodatek do każdego posiłku warzyw lub owoców w odpowiedniej gramaturze, w postaci surowej lub przetworzonej w celu zapewnienia 5 porcji warzyw i/lub owoców w ciągu dnia. Podaż warzyw i owoców w serwowanych posiłkach zarówno w postaci surowej jak i gotowanej.

Szpital bierze udział w pilotażowym projekcie „Dobry posiłek w szpitalu” zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 25 września 2023 r. w sprawie programu pilotażowego w zakresie edukacji żywieniowej oraz poprawy jakości żywienia w szpitalach „Dobry posiłek w szpitalu” (Dz.U. z 2023 r. poz. 2021). W ramach projektu wprowadzono dwa dodatkowe posiłki drugie śniadanie i dodatkowy posiłek nocny, aby skrócić przerwę między posiłkami i przerwę nocną do 12 godzin. Wszystkie napoje podawane są bez cukru np.: herbata, kompot, napoje fermentowane tylko naturalne tak samo serki homogenizowany czy wijski - naturalne. Jadłospisy zawierają oprócz informacji o składzie potraw z wyróżnieniem alergenów, informację o sposobie obróbki cieplnej i wartości energetycznej.

Drugi kontrolowany obiekt wydaje jedynie dla swoich pacjentów śniadania i kolacje dostarczane przez firmę cateringową, porcjowane w naczyniach jednorazowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością, placówka zapewnia ciepłe napoje (herbatę). W obu obiektach nie stwierdzono nieprawidłowości.

### **Podsumowanie i wnioski.**

1. Stan techniczno – sanitarny podmiotów leczniczych powiatu kutnowskiego prawidłowy, bez zastrzeżeń. Pomieszczenia i urządzenia placówek medycznych spełniają wymogi Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019 r. w sprawie wymagań jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą (Dz. U. z 2022 r., poz. 402). Podmioty na bieżąco

- we własnym zakresie starają się przeprowadzać prace modernizujące, mające na celu utrzymanie odpowiedniego stanu sanitarno-technicznego placówek.
2. W kontrolowanych obiektach zaopatrzenie w sprzęt jednorazowy, środki dezynfekcyjne, środki do utrzymania czystości wystarczające.
  3. Dezynfekcja powierzchni i narzędzi przeprowadzana prawidłowo. Stosowane preparaty posiadają dokumentację dopuszczającą do obrotu i stosowania.
  4. Każda placówka posiada opracowane pisemne procedury higieniczne, które zabezpieczają zarówno pacjenta jak i personel przed zakażeniami związanymi z udzielaniem świadczeń zdrowotnych. Procedury przestżegane.
  5. Procesy sterylizacji kontrolowane i dokumentowane zgodnie z procedurami. Parametry procesów zapewniają pełne działanie biobójcze. Nie kwestionowano wyników kontroli chemicznej i biologicznej procesów wyłatawiania, co wskazuje na osiągnięcie wysokiego stopnia bezpieczeństwa podczas wykonywania zabiegów związanych z przerwanym ciągłości tkanek.
  6. Zgodnie z ustawą z dnia 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi (Dz. U. z 2024r, poz. 1897) kierownicy podmiotów leczniczych oraz inne osoby udzielające świadczeń zdrowotnych podejmują działania zapobiegające szerzeniu się zakażeń i chorób zakaźnych. Do działań tych należy m.in. monitorowanie zakażeń związanych z udzielaniem świadczeń zdrowotnych i czynników alarmowych, ocena ryzyka wystąpienia zakażeń oraz opracowywanie i aktualizowanie procedur zapobiegających zakażeniom i chorobom zakaźnym stosowanie środków ochrony indywidualnej, Powyższe działania są przedmiotem kontroli wewnętrznych przeprowadzanych w każdej z placówek minimum 2 razy w roku.
  7. Placówki medyczne stosujące ostry sprzęt jedno lub wielorazowy sporządzają 2 x w roku „Raport o bezpieczeństwie i higienie pracy w podmiocie leczniczym w zakresie zranień ostrymi narzędziami przy udzielaniu świadczeń zdrowotnych dotyczące ekspozycji pracowników na zakażenia krwio pochodne”. W przypadku zakłuć wdrażane jest postępowanie poekspozycyjne zgodnie z opracowanymi procedurami.

#### 4. W ZAKRESIE BEZPIECZEŃSTWA ŻYWNOŚCI I ŻYWIENIA

W roku 2024 pod nadzorem Państwowej Inspekcji Sanitarnej na terenie powiatu kutnowskiego znajdowało się 1615 obiektów (część obiektów była zawieszona i nie prowadziła działalności przez cały rok), skontrolowano 570 obiektów produkcji, obrotu żywnością, zajmujących się żywnością, obiektów produkcji i obrotu materiałami do kontaktu z żywnością.

Ogółem wydano 65 decyzji zatwierdzających w tym: 47 decyzje bezwarunkowe, decyzji zatwierdzających warunkowych nie wydawano oraz 18 decyzje rozszerzające działalność obiektów. Przeprowadzono 827 kontroli sanitarnych, w tym 79 kontroli interwencyjnych, 327 kontroli granicznych.

Na podstawie arkusza oceny stanu sanitarnego oceniono 512 zakładów, nie stwierdzono obiektów niezgodnych z wymaganiami.

Ogółem wydano 161 decyzji merytorycznych (bez decyzji płatniczych) w tym:

- 9 decyzji administracyjnych zobowiązujących do poprawy stanu sanitarno-technicznego obiektów;
- 82 decyzje wykreślające obiekty z rejestru zakładów;
- 65 decyzji zatwierdzających, w tym 18 decyzji rozszerzających działalność, decyzji zatwierdzających warunkowych nie wydawano;
- 5 decyzji przedłużających wykonanie obowiązków dotyczących poprawy stanu sanitarno-technicznego obiektu.

Wydano 398 decyzji płatniczych na kwotę – 233 064 zł, w tym 335 decyzji finansowych dotyczących kontroli granicznej na kwotę – 226 729 zł.

Należono ogółem 30 mandatów karnych na sumę 11 500 zł.

Złożono 3 wnioski do ŁPWIS w Łodzi o nałożenie kary pieniężnej w 2024 r.

Zawiadomień do prokuratury o podejrzeniu popełnienia przestępstwa nie składano.

Decyzje administracyjne zobowiązywały właścicieli do zapewnienia właściwego stanu sanitarno-technicznego pomieszczeń produkcyjnych, magazynowych i ciągów komunikacyjnych (zły stan sanitarny ścian, sufitów i podłóg, odpryski farb), złego stanu technicznego sanitariatu oraz toalety dla pracowników;

Wydano również dwie decyzje o zamknięciu - przerwaniu działalności sklepów, w związku z obecnością śladów szkodników. Powyższe obiekty zostały zobowiązane do przeprowadzenia zabiegów przez specjalistyczne firmy z zakresu DDD w celu eliminacji pozostawionej szkodników i dezynfekcji pomieszczeń. Na wniosek prowadzących placówki handlowe przeprowadzono kontrole sprawdzające w sklepach i przywrócono działalność handlową w ww. obiektach.

Mandaty karne nałożono za:

- obecność śladów szkodników,
- brudne urządzenia chłodnicze, podłogi w pomieszczeniach produkcyjnych,
- przechowywanie środków spożywczych łatwopalujących poza urządzeniami chłodniczymi, narażone na zanieczyszczenia zewnętrzne,
- środki spożywcze wprowadzane do obrotu po upływie terminu przydatności do spożycia/ dacie minimalnej trwałości,
- obecność owadów latających much i os,

- brak zachowania warunków higienicznych podczas przygotowania potraw w gastronomii,
- zakwestionowane próby ciast z kremen niepoddany obróbce termicznej (obecność bakterii *Bacillus cereus* na poziomie  $10^5$  jtk/g),
- brak zachowania bieżącego porządku i czystości w obiektach obrotu żywnością (brudne urządzenia chłodnicze, regały, podłogi),
- obecność bakterii z gr. coli na czystych sprzętach produkcyjnych/naczyniach, co świadczy o niezachowaniu właściwych procedur mycia i dezynfekcji w restauracji.

Zgodnie z Krajowym Harmonogramem Poboru Prób, do badań laboratoryjnych w ramach kontroli urzędowej i monitoringu ogółem pobrano 281 prób, w tym 22 próby dodatkowe. Próby dodatkowe pobierano w związku z interwencjami klientów (6 prób), kontrolą urzędową w związku ze stwierdzonymi wcześniej nieprawidłowościami (5 prób ciasta z kremen niepoddany obróbce termicznej w kierunku badań mikrobiologicznych), pobierano również dodatkowo 10 prób wymazów sanitarnych w lokalu gastronomicznym, w związku z podejrzeniem zatrucia pokarmowego oraz pobrano 1 próbę dodatkową w związku z importowanym cukrem z Ukrainy w kierunku badań organoleptycznych.

Z prób dodatkowych zakwestionowano 2 wymazy czystościowe ze sprzętów produkcyjnych ze względu na obecność bakterii z grupy coli, co świadczyło o nieskuteczności zabiegów mycia i dezynfekcji prowadzonych w obiekcie gastronomicznym, za co ukarano również osobę odpowiedzialną mandatem karnym.

W sumie na 281 prób zakwestionowano 8 prób, w tym 2 próby wymazów czystościowych ze sprzętów i naczyń w lokalu gastronomicznym, 5 prób mikrobiologicznych ciasta z kremen niepoddany obróbce termicznej, 1 próbę dekoracji do lodów ze względu na przekroczenie zawartości barwnika koszenilowego E124 w jadalnej ozdobie do ciast, co skutkowało opracowaniem powiadomienia o niebezpiecznej żywności w ramach systemu RASFF.

Bieżący nadzór nad obiektami - kontrole prowadzone były w zakresie następującej problematyki:

- oceny stanu sanitarno-technicznego i porządkowego otoczenia zakładu, pomieszczeń produkcyjnych, magazynowych i socialnych, maszyn i urządzeń, linii produkcyjnych, środków transportu,
- oceny sposobu przyjęcia surowców, półproduktów, produktów gotowych,
- oceny warunków przechowywania surowców, substancji dodatkowych i innych składników żywności,
- oceny sposobu żywienia całodziennego w szpitalu, w Domach Pomocy Społecznej, oceny serwowanych potraw pod kątem spełnienia wymagań Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26.07.2016 r. w sprawie grup środków spożywczych przeznaczonych do sprzedaży dzieciom i młodzieży w jednostkach systemu oświaty ( Dz.U.2016, poz. 1154),
- oceny jakości zdrowotnej surowców, dozwolonych substancji dodatkowych, substancji pomagających w przetwarzaniu,
- oceny stosowanych procesów przy produkcji lub przetwarzaniu żywności, w tym metod jej konserwowania,
- oceny prawidłowości i skuteczności przeprowadzonych procesów mycia i dezynfekcji maszyn, urządzeń, sprzętu i rąk personelu,
- oceny skuteczności i częstotliwości stosowanych zabiegów dezynfekcyjnych, dezynsekcyjnych i deratyzacyjnych,
- oceny etykietowania i sposobu znakowania żywności, w tym również suplementów diety, żywności dla określonych grup, żywności wzbogacanej, również poprzez sprzedaż internetową
- oceny warunków magazynowania i ekspedycji produktów spożywczych, oceny stanu higieny i zdrowotności pracowników,

- k) oceny prowadzenia dokumentacji i zapisów dotyczących stosowanych systemów kontroli wewnętrznej, zasad dobrej praktyki higienicznej i produkcyjnej, zasad HACPP
- l) oceny warunków produkcji materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością
- m) oceny jakości środków spożywczych eksportowanych oraz importowanych.

**W 2024 r. zarejestrowano 24 zgłoszeń w ramach systemu RASFF, przeprowadzono 23 kontroli:**

**Powiadomienia alarmowe:**

1. dot. stwierdzenia migracji 4,4' - diaminodifenylometanu w nylonowych narzędziach kuchennych pochodzących z Chin,
2. dot. przekroczenia NDP aflatoksyny B1 oraz sumy aflatoksyn B1, B2, G1, G2 w produkcie pn. mąka migdałowa, pochodzącym z Hiszpanii,
3. dot. stwierdzenia niezadeklarowanego białka soi w mące z ciecioriki,
4. dot. stwierdzenia obecności glutenu w mielonej suszonej cebuli, pochodzącej z Indii,
5. dot. stwierdzenia przekroczenia NDP sumy 35 alkaloidów pirrolizydynowych w produkcie pn. Herbatol Herbatka fix rumiankowo-koperkowa,
6. dot. przekroczenia NDP aflatoksyny B1 oraz sumy aflatoksyn B1, B2, G1, G2 w figach suszonych pochodzących z Grecji,
7. dot. stwierdzenia migracji 2,4-toluenodiaminy z maty odświeżającej do lodówki pochodzącej z Chin,
8. dot. stwierdzenia przekroczenia migracji specyficznej aminy aromatycznej 4,4' - diaminodifenylometanu w produktach „Łopatką do patelni” i „Łyżka cedzakowa”.

**Powiadomienia informacyjne:**

1. dot. środka spożywczego „Loyd Madras Herbata Czarna Liściasta łamana” kraj pochodzenia: Indie w związku ze stwierdzeniem przekroczenia NDP poziomu pestycydu – fenbubkarbu,
2. dot. suplementu diety Aloes zawierającego substancję zabronioną w żywności – barbaloinę,
3. dot. stwierdzenia przekroczenia NDP alkaloidów pirrolizydynowych w produkcie pn. Kmin rzymski,
4. dot. stwierdzenia przekroczenia NDP sumy alkaloidów pirrolizydynowych w herbacie czarnej pn. Earl Grey, herbata czarna aromatyzowana ekspresowa,
5. dot. stwierdzenia przekroczenia maksymalnego poziomu zawartości fosforanów dodanych w przeliczeniu na P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> mg/kg w produkcie pn. Krewetki obrane z maślany m sosen chili, pochodzącym z Indii,
6. dot. stwierdzenia nieautoryzowanych składników żywności: kannabigerolu (CBG), kannabidiolu (CBD) oraz kannabichromenu (CBC) w suplementie diety pn. Hemp oil CBD, kraj poch. Polska,
7. dot. stwierdzenia przekroczenia najwyższego dopuszczalnego poziomu pozostałości pestycydu- cyromazyry w pieczarkach,
8. dot. stwierdzenia przekroczenia NDP pozostałości pestycydu – tiametoksamu w produkcie pn. porzeczka czerwona,
9. dot. wykrycia nieautoryzowanego bisfenylu w produkcie pn. „Bio Macha Powder”, kraj poch. Chiny,
10. dot. przekroczenia NDP ochratoksyny A w produkcie pn. Mąka żytnia typ 720 kraj poch. Polska,

11. dot. stwierdzenia przekroczenia NDP kadmu w produkcie pn. płatki ryżowe blyskawiczne,
12. dot. stwierdzenia przekroczenia NDP sumy 35 alkaloidów piroliczynowych w produkcie pn. Oregano, kraj poch. Turcja,
13. dot. wykrycia nieoznakowanego napromienia suplementu diety pn. Swanson Full Spectrum Ashwagandha, kraj poch. USA,
14. dot. Stwierdzenia obecności Listeria monocytogenes w 1 z 5 próbek produktu pn. Metka Brunszwicka,
15. dot. obecności fragmentu metalu w suplementie diety pn. Propolis Forte,
16. dot. barwników spożywczych zawierających niedozwolone do stosowania w żywności dielenek tytanu (E171) wprowadzanych do obrotu po 07.08.2022.

W większości przypadków sklepy po otrzymaniu informacji od dystrybutorów lub w przypadku marketów z Centrum dystrybucyjnego zabezpieczały zakwestionowane produkty w magazynie do czasu zwrotu.

W przypadku gdy w obiekcie stwierdzono artykuły spożywcze objęte powiadomieniem właściciela, w czasie kontroli, usuwali towar z półek i zabezpieczali w celu zwrotu do dostawcy. Po dokonaniu zwrotu przedstawiono dokumenty zwrotu lub faktury korygujące.

W pozostałych przypadkach nie stwierdzono produktów w obrocie, bądź były sprzedane indywidualnym klientom bez możliwości ustalenia danych. Podczas kontroli wywieszano informacje dotyczące możliwości zwrotu kwestionowanych produktów.

Nie wydawano decyzji zabezpieczenia i wycofania z obrotu.

W 2024 r. w ramach systemu RAPEX nie zarejestrowano zgłoszeń.

#### Interwencje klientów

W 2024 r. zarejestrowano 51 interwencji klientów i konsumentów, 2 interwencje były przekazane w całości, zgodnie z kompetencjami do właściwych jednostek PIS i WIJHARS.

Interwencje, które wpłynęły w 2024 r. rozpatrzono w następujący sposób:

Na 51 interwencji rozpatrzono 49, 16 interwencji było zasadnych (co stanowi 31%), niezasadnych 33 (co stanowi 65 %),

Interwencje najczęściej dotyczyły:

- złego samopoczucia po spożyciu ciasta, chleba,
- niewłaściwego stanu sanitarno-higienicznego pomieszczeń i urządzeń,
- braku zachowanych warunków higienicznych podczas sprzedaży potraw,
- ciasta obcego (drewnianych wykałaczek) w zakupionych kotletach devolay,
- sprzedaży artykułów spożywczych po terminie przydatności do spożycia/dacie minimalnej trwałości,
- obecności larw robaków w ciastkach,
- używania do produkcji surowców po upływie terminu przydatności do spożycia/dacie minimalnej trwałości,
- prowadzenia działalności niezgodnie z decyzją,
- sprzedaży ryb niewiadomego pochodzenia,
- złej jakości zakupionych posiłków oraz artykułów spożywczych,

- obecności żywych szkodników i ich śladów,
- obecności owadów latających,
- braku zachowania segregacji asortymentowej żywności,
- niewłaściwych warunków przechowywania artykułów spożywczych łatwopsujących się,
- niewłaściwego znakowania środków spożywczych.

Konsumenci składali interwencje na następujące grupy obiektów:

- sklepy spożywcze - 14
- hipermarkety - 6
- żywienia otwarte - 10
- mała gastronomia - 11
- żywienie zamknięte - 1
- produkcja - 4
- obiekt ruchomy i tymczasowy - 2
- apteki - 2
- inne zakłady, obiekty obrotu żywnością - 1

Za stwierdzone uchybienia podczas kontroli interwencyjnych nałożono 15 mandatów karnych na sumę 5800 zł.

W obiektach, w których stwierdzono nieprawidłowości w związku z interwencjami klientów przeprowadzano kontrole sprawdzające, uchybienia były usuwane.

#### **WSPÓŁPRACA Z INSPEKCJĄ WETERYNARYJNĄ**

W bieżącym roku sprawozdawczym PPIŚ w Kutnie nie otrzymywał od PLW w Kutnie informacji o nieprawidłowościach w zakresie bezpieczeństwa żywności do załatwienia zgodnie z kompetencjami, od innych PLW z terenu kraju przekazywano informacje w związku z powiadomieniami w ramach systemu RASFF do ewentualnego wykorzystania służbowego (głównie dot. obecności bakterii Salmonella spp. w surowym mięsie po upływie terminu przydatności do spożycia). PPIŚ w Kutnie przekazywał informacje (po przeprowadzeniu własnej kontroli interwencyjnej) do właściwego PLW w związku z interwencją na jakość jogurtu zakupionego przez klienta w markecie.

W bieżącym roku sprawozdawczym:

- przekazano do PLW w Kutnie do załatwienia zgodnie z kompetencjami 2 interwencje. Dotyczyły one sprzedaży przeterminowanych wędlin przez osobę handlującą na giełdzie, deklarującą przeznaczenie wędlin do karmienia zwierząt domowych (na cele paszowe) oraz informację z doniesienia na sprzedaż ryb na targowisku miejskim, pochodzących z kłusownictwa i o niewłaściwej jakości. W obu przypadkach kontrole interwencyjne były przeprowadzane również przez pracowników PSSSE w Kutnie,
- przeprowadzono 18 kontroli obiektów ruchomych, głównie na targowiskach oferujących do sprzedaży mięso i produkty mięsne – wystawiono 5 mandatów karnych z uwagi na stwierdzone nieprawidłowości tj. sprzedaż śr. spożywczych wędliniarskich po upływie

terminu przydatności do spożycia, sprzedaż śr. spożywczych poza urządzeniem chłodniczym lub bez urządzeń chłodniczych oraz narazonych na zanieczyszczenia zewnętrzne,

- nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie postępowania z odpadami kuchennymi i cateringowymi pochodzącymi z zakładów żywienia zbiorowego.
- nie stwierdzono przypadków podejrzenia wystąpienia fałszowania świadectw, atestów i innych dokumentów wydawanych przez obie inspekcje,
- na wniosek PPIŚ w Kutnie odbyło się w czerwcu 2024 r. wspólne spotkanie z pracownikami PLW w Kutnie dotyczące współpracy w zakresie wystawiania świadectw eksportowych dla środków spożywczych złożonych, objęcia wspólnym nadzorem zakładów produkcyjnych zajmujących się produkcją środków spożywczych złożonych oraz objęcia wspólnym nadzorem zakład produkcyjny, który jest nadzorowany przez PSSF w Kutnie, natomiast będzie konieczne uzyskanie świadectwa na kraje trzecie wystawionego przez PLW.
- dwa razy w roku 2024 r. uaktualniono listy zakładów znajdujące się pod wspólnym nadzorem Państwowej Inspekcji Sanitarnej i Inspekcji Weterynaryjnej oraz uzgodniono harmonogram kontroli zaplanowanych w obiektach na 2024 r.
- przeprowadzono 2 wspólne kontrole z przedstawicielami IW. Zakład Produkcyjny Geo-Poland w Kutnie - producent preparatów do początkowego żywienia niemowląt oraz preparatów do dalszego żywienia niemowląt - eksportuje swoje produkty do krajów trzecich, jest pod wspólnym nadzorem IW i PIS w Kutnie. PIS po analizie przedstawionych wyników badań dla danej partii produktu i przeprowadzonej kontroli wydaje „Świadectwo spełnienia wymagań zdrowotnych przez środek spożywczy”, które jest podstawą dla IW do wydania ostatecznych dokumentów dla wysyłek eksportowych. Drugi zakład to magazyn chłodnia New Cold w Kutnie zajmujący się magazynowaniem mrożonych środków spożywczych - głównie lodów marki Algida oraz mięsa. W obu zakładach nie stwierdzono nieprawidłowości.

#### **WSPÓŁPRACA Z NADZOREM FARMACEUTYCZNYM**

W 2024 r. w nawiązaniu do „Porozumienia ramowego z dnia 14.07.2008 r. o współpracy Państwowej Inspekcji Farmaceutycznej i Państwowej Inspekcji Sanitarnej” zawartego pomiędzy Głównym Inspektorem Farmaceutycznym i Głównym Inspektorem Sanitarnym oraz Porozumienia z dnia 10.09.2008 r. podpisanego na szczeblu wojewódzkim realizacja ww. porozumienia za rok 2024 obejmowała:

- ogółem zarejestrowanych jest 39 obiektów, w tym 32 aptek ogólnodostępnych, 6 punktów aptecznych, 1 apteka zakładowa w Kutnie - Szpital Samorządowy,
- w aptekach przeprowadzono 10 kontroli, w tym w tym 4 interwencyjne w związku z powiadomieniem o niebezpiecznej żywności w ramach systemu RASFF, 1 kontrola interwencyjną w związku ze zgłoszeniem klienta, 1 kontrola tematyczna dotycząca informacji zamieszczanych na stronie internetowej oraz 4 kontrole w związku z poborem prób do badań laboratoryjnych. Pobrano 7 prób suplementów diety lub środków spożywczych specjalnego przeznaczenia medycznego, głównie na zawartość witamin i składników mineralnych oraz znakowanie – prób nie kwestionowano.

#### **WSPÓŁPRACA Z INNYMI JEDNOSTKAMI KONTROLUJĄCYMI.**

W nawiązaniu do „Planu działania na 2024 r. dot. produkcji pierwotnej żywności pochodzenia roślinnego realizowanego w ramach porozumienia z dnia 22.12.2020 r. w sprawie współdziałania Państwowej Inspekcji Sanitarnej, Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i

Nasiennictwa, Inspekcji Ochrony Środowiska w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa produkcji pierwotnej żywności pochodzenia roślinnego”, realizacja ww. porozumienia za rok 2024 obejmowała:

- 3 wspólne kontrole PIS i PIORIN podmiotów prowadzących produkcję pierwotną żywności pochodzenia roślinnego w zakresie produkcji warzyw, tj. ogórków, papryki i selera korzeniowego,
- 1 wspólna kontrola PIS i IOŚ podmiotu prowadzącego produkcję pierwotną żywności pochodzenia roślinnego w zakresie produkcji warzyw, tj. pomidorów,
- w ramach współpracy z PIORIN i IOŚ pobrano 5 prób do badań laboratoryjnych: 1 próba warzyw - pomidorów w kierunku NDP pozostałości pestycydów; 1 próbę ogórków w kierunku NDP pozostałości pestycydów; 1 próbę papryki w kierunku zanieczyszczeń metalami ciężkimi oraz 1 próbę papryki w kierunku NDP pozostałości pestycydów; 1 próbę selera korzeniowego w kierunku NDP pozostałości pestycydów. Próby nie były zakwestionowane,
- 7 kontroli wspólnie z PIORIN podmiotów prowadzących produkcję nasion do produkcji kiełków.

### **WSPÓŁPRACA Z MEDIAMI**

W ramach współpracy ze środkami masowego przekazu udzielono odpowiedzi pisemnej dla Kutnowskiego Centrum Informacji na zapytanie dotyczące liczby i wyników przeprowadzanych kontroli we wskazanym przez media nadzorowanym obiekcie.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie nie udzielał wywiadów.  
Na stronie internetowej Powiatowej Stacji Sanitarnej – Epidemiologicznej w Kutnie na adres: <https://www.gov.pl/web/pse-kutno> zamieszczono informację dotyczącą m.in.: „Grzyby - skorzystaj z porad grzyboznawcy” wraz z informacją, że z porad grzyboznawcy skorzystać można bezpłatnie codziennie od godziny 8:00 do 14:00 w siedzibie Powiatowej Stacji Sanitarnej - Epidemiologicznej w Kutnie przy ulicy ul. Kościuszki 14.

Udostępniono informacje Głównego Inspektoratu Sanitarnego na stronie internetowej PSSE w Kutnie:

- <https://www.gov.pl/web/gis/efsa---jak-pracuje-nad-bezpieczenstwem-zywnosci-od-pola-do-stolu>
- <https://www.gov.pl/web/pse-kutno/aktualnosci?page=11&size=10>
- <https://www.gov.pl/web/gis/od-choosesafefood-do-safe2eat-niezmiennie-o-bezpieczenstwie-zywnosci>
- <https://www.gov.pl/web/gis/kontrola-zywnosci--u-producenta-w-sklepie-i-na-granicy>
- <https://www.gov.pl/web/gis/7-czerwca-2024---miedzynarodowy-dzien-bezpieczenstwa-zywnosci>
- <https://www.gov.pl/web/gis/zakazenia-pokarmowe-w-sezonie-lenim>
- <https://www.gov.pl/web/gis/grzyby--wybieraj-bezpiecznie>
- <https://www.gov.pl/web/gis/podsumowanie-dzialan-panstwowej-inspekcji-sanitarnej-w-zakresie-kontroli-hurtowej-sprzedazy-warzyw-i-owocow>
- <https://www.gov.pl/web/gis/bezpieczna-zywnosc-na-swiecia>

### **WSPÓŁPRACA Z INNYMI KOMÓRKAMI ORGANIZACYJNYMI STACJI SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNYCH**

W 2024 r. w ramach współpracy z Oświatą Zdrowotną i Promocją Zdrowia kontynuowana była ocena aktualnej sytuacji w zakresie przestrzegania zakazu palenia wyrobów tytoniowych – miesięczne zestawienia przekazywane są do pracownika oddziału Oświaty

Zdrowotnej i Promocji Zdrowia. Z pracownikiem oddziału Higieny Dzieci i Młodzieży prowadzono wspólne kontrole obiektów podczas kolonii i półkolonii lenich. W ramach działań prozdrowotnych podczas trwania pikniku ekologicznego „EkoTygodnia z Młeciem” w Zespole Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Mieczysławowie odbyła się prelekcja pracowników Oddziału Bezpieczeństwa Żywności i Żywienia we współpracy z Oświatą Zdrowotną i Promocją Zdrowia Stacji Sanitarno- Epidemiologicznej w Kutnie. Podczas prelekcji słuchacze poznali zalecenia zdrowego żywienia, które pokazują, że w prawidłowo zbilansowanej diecie powinny się znaleźć produkty zbożowe z pełnego przemiału będące głównym źródłem węglowodanów złożonych i błonnika pokarmowego, a także produkty będące źródłem białka, do których zaliczyć możemy drób, ryby, jaja i nasiona roślin strączkowych oraz mleko i jego przetwory. Uczestnicy spotkania mogli usłyszeć o najczęstszych błędach żywieniowych, takich jak: zbyt duże spożycie soli czy nadmierna konsumpcja cukru i słodyczy oraz zbyt częste spożywanie napojów słodzonych.

W ramach współpracy przeprowadzono 1 kontrolę interwencyjną z Oddziałem Higieny Komunalnej z uwagi na zgłoszenie e-mailowe dotyczące nieprawidłowego stanu sanitarnego pomieszczeń w Domu Opieki Społecznej. Podczas przeprowadzonej kontroli interwencyjnej nie stwierdzono nieprawidłowości. W Przedszkolu w Żychlinie przeprowadzono pogadankę dla rodziców na temat racjonalnego i bezpiecznego odżywiania dzieci w wieku przedszkolnym, połączoną z przykładami właściwego układania jadłospisów.

Podjęto również wspólne działania z Oddziałem Epidemiologii w związku z podejrzeniami zbiorowego zatrucia. Przeprowadzono kontrolę warunków sanitarnych w miejscu przygotowania części potraw i objęto nadzorem epidemiologicznym 3 osoby: 2 przygotowujące potrawy w domu oraz 1 osobę podającą potrawy na imprezie. Przeprowadzono badania bakteriologiczne i wirusologiczne w laboratorium PSSE w Skierniewicach. W pobranych próbkach nie wyhodowano drobnoustrojów. O podjętych działaniach poinformowano PPIS we Włocławku pismem PPIŚ-EP.9011.1.301.2024.MN z dnia 04.12.2024 r.

#### **Graniczny Punkt Kontroli Sanitarnej**

W ramach kontroli granicznej jakości zdrowotnej środków spożywczych oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością w 2024 roku przeprowadzono 327 kontroli, dokonano oceny 12 273 partii, w tym:

UMA Investments Sp. z o.o. - 12 060 partii,

Geo-Poland Sp. z o.o. – 210 partii.

Vandemoortele Bakery Products Polska Sp. z o.o. - 2 partie.

Leiber Sp. z o.o. - 1 partia.

Na podstawie kontroli dokumentacji, oględzin masy towarowej oceniono:

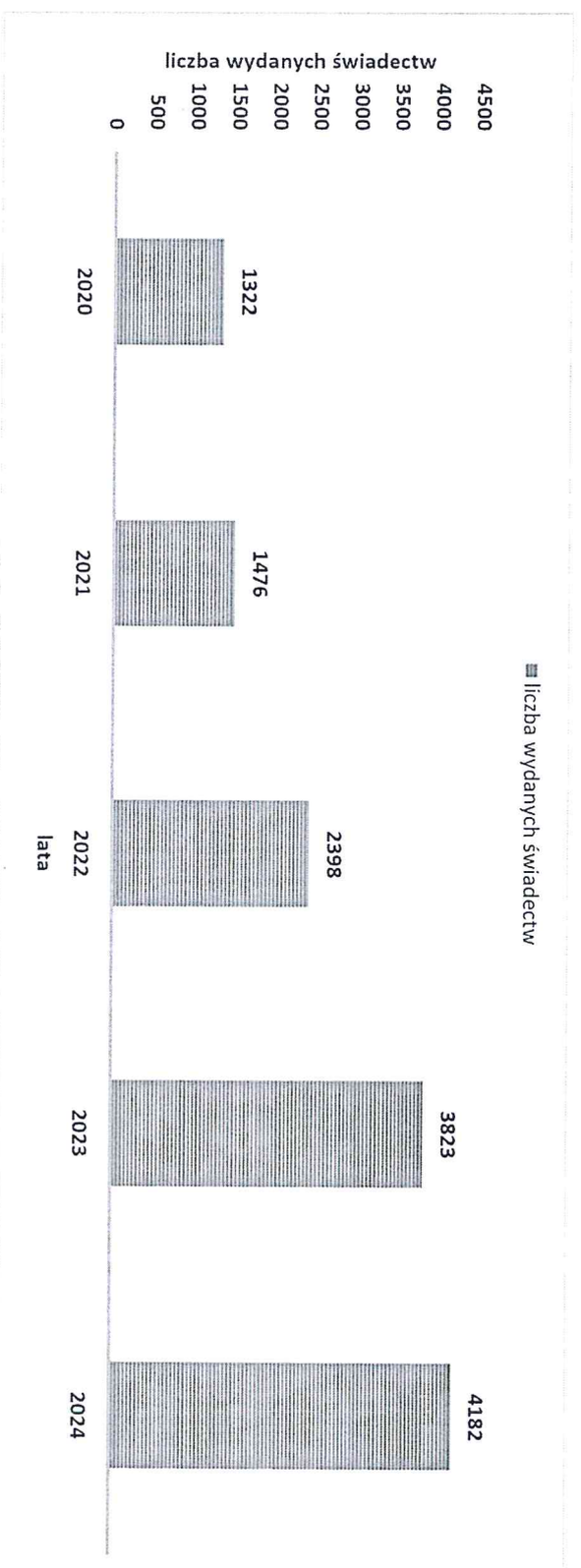
- 210 partii preparatów do początkowego i następnego żywienia niemowląt i małych dzieci produkowanych przez ZP Geo-Poland Sp. z o.o. w Kutnie, ul. Sienkiewicza 25, wystanych głównie do Somalii, Chin, Sudanu Południowego, Syrii, Gwiny, Maroko, Palestyny, Kamerunu, Libii, Ukrainy, Jordanii, Somalii, Arabii Saudyjskiej, Libanu, Etiopii, Kambodży, Iraku.

- 12 060 partii chrupkek ziemniaczanych, w różnych smakach, marki Pringles produkowanych przez zakład Uma Investments Sp. z o.o. w Kutnie, ul. Wschodnia 3, wystanych głównie do Arabii Saudyjskiej, Iraku, Turcji, Zjednoczonych Emiratów Arabskich, Gruzji, Omanu, Maroka, Libanu, Kuwejtu, Egiptu.

Wydano 4182 świadectwa spełnienia wymagań zdrowotnych przez środek spożywczy przekraczający granicę. Ponadto, aby nie występowały dodatkowe ograniczenia możliwości prowadzenia działalności eksportowej, na wniosek podmiotów wystawiano w 2024 r. 9

zaświadczeń tzw. „Free Sale”, w tym 4 dla GEO Poland Sp. z o.o., 3 dla Leiber Sp. z o.o., 1 dla Vandemoortele Bakery Products Polska Sp. z o.o. oraz 1 dla Ustronianka Sp. z o.o. (tab. 7.)  
Za kontrole graniczne i za zaświadczenia tzw. „Free Sale” wystawiono 335 decyzji finansowych na łączną kwotę 233 064,00 zł.

Tab. 7. Liczba wydanych świadectw spełnienia wymagań zdrowotnych przez środek spożywczy przekraczających granicę w latach 2020 – 2024 r.



### Podsumowanie:

Stan sanitarny zakładów produkujących żywność i wprowadzających ją do obrotu ulega stałej, systematycznej poprawie. Do zakładów wyróżniających się należą m. in. Młyn „GoodMills” w Kutnie, Zakład Geo-Poland Sp. z o.o., Zakład Produkcji Czekolady w Żychlinie, Zakład Uma Investments Sp. z o.o. w Kutnie, Vandemoortele, magazyn mrożonek New Cold, zakład farmaceutyczny Polfarmex S.A. produkujący suplementy diety, gdzie opracowane, wdrożone i utrzymywane są procedury systemów jakości zapewniające bezpieczeństwo produkowanych środków spożywczych. Obiekty, które są budowane od podstaw – powstające domy weselne, sale bankietowe czy też zakłady otwierające działalność na terenie specjalnej strefy ekonomicznej - spełniają wymagania higieniczno-sanitarne.

W zakresie eksportu środków spożywczych na terenie powiatu kutnowskiego prym wiodą firma Geo-Poland zajmująca się produkcją preparatów do żywienia niemowląt i małych dzieci z przeznaczeniem głównie na eksport oraz UMA Investments Sp. z o.o.

produkująca chrupki marki Pringles i eksportująca znaczące ilości produktów do państw trzecich, w ostatnich latach wręcz w logarytmicznym tempie wzrosła ilość wydanych świadectw zdrowia dla eksportowanych środków spożywczych do państw trzecich. Obecność dużych zakładów produkcyjnych, w specjalnej strefie ekonomicznej w Kutnie i ich sukcesywna rozbudowa powoduje ogromne obciążenie oddziału Bezpieczeństwa Żywności i Żywienia kontrolami granicznymi w ramach eksportu żywności do krajów trzecich - w 2023 wydano 4182 świadectw jakości zdrowotnej żywności (dla porównania w 2023 wydano 3823, w 2022 roku wydano 2398 świadectw, w roku 2021- 1474, zaś w roku 2020- 1322 świadectw)

Trudniej jest również z wyegzekwowaniem wykonania obowiązków wynikających z decyzji w przypadku obiektów, które są dzierżawione i wynikającymi z tego trudnościami w przypadku partycyipowania w kosztach, w celu poprawy stanu technicznego.

Coraz większym zainteresowaniem cieszy się również produkcja ciast, w warunkach domowych, również tortów co niesie bardzo duże zagrożenia (szczególnie mikrobiologiczne) na każdym z etapów wytwarzania środków spożywczych. Może również stanowić duże ryzyko wystąpienia zatruc pokarmowych u konsumentów, zważywszy na fakt, że nie ma obowiązku, aby osoba prowadząca taką działalność miała udokumentowane przygotowanie merytoryczne w zakresie szerokokorozumianej higieny środków spożywczych.

Narastający problem stanowi także egzekwowanie przepisów prawa żywnościowego wobec obiektów prowadzących działalność gospodarczą poza powiatem kutnowskim lub w ogóle nie prowadzące zarejestrowanej działalności gospodarczej, które sprzedają na targowisku i giełdzie w Kutnie środki spożywcze po upływie daty minimalnej trwałości, z nieznanego źródła, często bez oznakowania w języku polskim. Prowadzący te działalności często czują się bezkarni, a nakładane na nich mandaty nie skutkują poprawą.

W celu zapewnienia bezpieczeństwa żywności oraz poprawy stanu sanitarnego zakładów zajmujących się produkcją i obrotem żywnością należy:

- a) prowadzić produkcję artykułów spożywczych i obrót nimi zgodnie z zasadami GHP/GMP i systemu HACCP, weryfikować procesy produkcyjne poprzez badania właściwości własnych wyrobów i środowiska pracy zgodnie z zaleceniami,
- b) prowadzić systematyczne szkolenia zatrudnionych pracowników w zakresie Dobrej Praktyki Higienicznej, Dobrej Praktyki Produkcyjnej i zasad systemu HACCP,
- c) poprawiać stan techniczny zakładów poprzez ich modernizację w celu dostosowania ich do aktualnych wymagań prawa żywnościowego.

## 5. W ZAKRESIE HIGIENY KOMUNALNEJ.

### 1. Nadzór nad zaopatrzeniem ludności w wodę do spożycia przez ludzi.

PSSSE w Kutnie prowadziła kontrole jakości wody produkowanej przez wodociągi publiczne oraz dokonywała kontroli urządzeń wodnych zgodnie z zatwierdzonym harmonogramem poboru prób wody.

Na terenie powiatu kutnowskiego funkcjonowały: **3 wodociągi publiczne o produkcji wody z przedziału 1001-10000 m<sup>3</sup>/d, 17 wodociągów publicznych o produkcji z przedziału 101-1000 m<sup>3</sup>/d oraz 2 wodociągi publiczne o produkcji < 100 m<sup>3</sup>/d.**

W styczniu pobrano próby wody z wodociągu publicznego w Strzelcach, gm. Strzelce, w których stwierdzono podwyższoną ogólną liczbę mikroorganizmów w 22°C po 72h. w ilości powyżej 300 jtk/1 ml (wartość zalecana w kranie u konsumenta: do 200 jtk w 1 ml ). Po rozważeniu poziomu przekroczonego parametru i stopnia zagrożenia uznano, że jakość wody nie stanowi zagrożenia dla zdrowia i nie podejmowano decyzji o unieruchomieniu urządzenia wodnego. Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Poinformowano producenta wody o konieczności wprowadzenia działań naprawczych oraz przedstawieniu prób potwierdzających skuteczność podjętych działań. Producent wody dokonał ponownego poboru prób w kwestionowanym zakresie, w którym nie stwierdzono przekroczeń. Postępowanie administracyjne umorzono.

W styczniu pobrano próby wody z sieci wodociągu publicznego Kutno-Graniczna, w których stwierdzono zawartość manganu w ilości 54 µg/l – norma do 50 µg/l. Po rozważeniu poziomu przekroczonego parametru i stopnia zagrożenia uznano, że jakość wody nie stanowi zagrożenia dla zdrowia i nie podejmowano decyzji o unieruchomieniu urządzenia wodnego. Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Poinformowano producenta wody o konieczności wprowadzenia działań naprawczych oraz przedstawieniu prób potwierdzających skuteczność podjętych działań. Producent wody dokonał ponownego poboru prób w kwestionowanym zakresie, w którym nie stwierdzono przekroczeń. Postępowanie administracyjne umorzono.

W lutym pobrano próby wody z wodociągu publicznego w Żychlinie, gm. Żychlin, w których stwierdzono podwyższoną ogólną liczbę mikroorganizmów w 22°C po 72h. w ilości powyżej 300 jtk/1 ml (wartość zalecana w kranie u konsumenta: do 200 jtk w 1 ml ). Po rozważeniu poziomu przekroczonego parametru i stopnia zagrożenia uznano, że jakość wody nie stanowi zagrożenia dla zdrowia i nie podejmowano decyzji o unieruchomieniu urządzenia wodnego. Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Poinformowano producenta wody o konieczności wprowadzenia działań naprawczych oraz przedstawieniu prób potwierdzających skuteczność podjętych działań. Producent wody dokonał ponownego poboru prób w kwestionowanym zakresie, w którym nie stwierdzono przekroczeń. Postępowanie administracyjne umorzono.

W lutym pobrano próby wody z sieci wodociągu publicznego w Babach, gm. Dąbrowice, w których stwierdzono zawartość żelaza w ilości 218 µg/l – norma do 200 µg/l. Po rozważeniu poziomu przekroczonego parametru i stopnia zagrożenia uznano, że jakość wody nie stanowi zagrożenia dla zdrowia i nie podejmowano decyzji o unieruchomieniu urządzenia wodnego. Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Poinformowano producenta wody o konieczności wprowadzenia działań naprawczych oraz przedstawieniu prób potwierdzających skuteczność podjętych działań. Producent

wody dokonał ponownego poboru prób w kwestionowanym zakresie, w którym nie stwierdzono przekroczeń. Postępowanie administracyjne umorzono.

W marcu pobrano próby wody z wodociągu publicznego w Strzegocinie, gm. Kutno, w których stwierdzono obecność bakterii grupy coli w ilości 1 jtk/100 ml – norma 0 jtk/100 ml. Próba pobrana w mieszkaniu prywatnym w związku z podejrzeniem wystąpienia choroby zakaźnej. Po rozważeniu poziomu przekroczonego parametru i stopnia zagrożenia uznano, że jakość wody nie stanowi zagrożenia dla zdrowia i nie podejmowano decyzji o uniuruchomieniu urządzenia wodnego. Poinformowano producenta wody o konieczności wprowadzenia działań naprawczych oraz przedstawieniu prób potwierdzających skuteczność podjętych działań. Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Producent wody dokonał ponownego poboru prób w kwestionowanym zakresie, w którym nie stwierdzono przekroczeń. Postępowanie administracyjne umorzono.

W kwietniu pobrano próby wody z wodociągu publicznego w Pniewie, gm. Bedlno, w których stwierdzono podwyższoną ogólną liczbę mikroorganizmów w 22°C po 72h. w ilości powyżej 300 jtk/1 ml (wartość zalecana w kranie u konsumenta: do 200 jtk w 1 ml ). Po rozważeniu poziomu przekroczonego parametru i stopnia zagrożenia uznano, że jakość wody nie stanowi zagrożenia dla zdrowia i nie podejmowano decyzji o uniuruchomieniu urządzenia wodnego. Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Poinformowano producenta wody o konieczności wprowadzenia działań naprawczych oraz przedstawieniu prób potwierdzających skuteczność podjętych działań. Producent wody dokonał ponownego poboru prób w kwestionowanym zakresie, w którym nie stwierdzono przekroczeń. Postępowanie administracyjne umorzono.

W kwietniu pobrano próby wody z wodociągu publicznego w Strzegocinie, gm. Kutno, w których stwierdzono podwyższoną ogólną liczbę mikroorganizmów w 22°C po 72h. w ilości powyżej 300 jtk/1 ml (wartość zalecana w SUW: do 100 jtk w 1 ml ). Po rozważeniu poziomu przekroczonego parametru i stopnia zagrożenia uznano, że jakość wody nie stanowi zagrożenia dla zdrowia i nie podejmowano decyzji o uniuruchomieniu urządzenia wodnego. Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Poinformowano producenta wody o konieczności wprowadzenia działań naprawczych oraz przedstawieniu prób potwierdzających skuteczność podjętych działań. Producent wody dokonał ponownego poboru prób w kwestionowanym zakresie, w którym nie stwierdzono przekroczeń. Postępowanie administracyjne umorzono.

W maju pobrano próby wody ze SUW wodociągu publicznego w Muchnicach, gm. Strzelce, w których stwierdzono zawartość manganu w ilości 144 µg/l – norma do 50 µg/l oraz jonu amonowego w ilości 0,611 mg/l – norma do 0,5 mg/l. Poinformowano producenta wody o wynikach badań, który udzielił informacji, że SUW w Muchnicach została czasowo wyłączona z eksploatacji z uwagi na prowadzone prace modernizacyjne a sieć wodociągowa zasilana jest ze SUW Strzelce.

W czerwcu pobrano próby wody z sieci wodociągu publicznego w Strzelcach, gm. Strzelce, w których stwierdzono zawartość żelaza w ilości 300 µg/l – norma do 200 µg/l. Po rozważeniu poziomu przekroczonego parametru i stopnia zagrożenia uznano, że jakość wody nie stanowi zagrożenia dla zdrowia i nie podejmowano decyzji o uniuruchomieniu urządzenia wodnego. Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Poinformowano producenta wody o konieczności wprowadzenia działań naprawczych oraz przedstawieniu prób potwierdzających skuteczność podjętych działań. Producent wody dokonał ponownego poboru prób w kwestionowanym zakresie, w którym nie stwierdzono przekroczeń. Postępowanie administracyjne umorzono.

W lipcu pobrano próby wody z wodociągu publicznego w Strzegocinie, gm. Kutno, w których stwierdzono podwyższoną ogólną liczbę mikroorganizmów w 22°C po 72h. w ilości powyżej 300 jtk/1 ml (wartość zalecana w kranie u konsumenta: do 200 jtk w 1 ml ). Po rozważeniu poziomu przekroczonego parametru i stopnia zagrożenia uznano, że jakość wody nie stanowi zagrożenia dla zdrowia i nie podejmowano decyzji o unieruchomieniu urządzenia wodnego. Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Poinformowano producenta wody o konieczności wprowadzenia działań naprawczych oraz przedstawieniu prób potwierdzających skuteczność podjętych działań. Producent wody dokonał ponownego poboru prób w kwestionowanym zakresie, w którym nie stwierdzono przekroczeń. Postępowanie administracyjne umorzono.

W sierpniu pobrano próby wody z wodociągu publicznego w Żychlinie, gm. Żychlin, w których stwierdzono obecność bakterii grupy coli w ilości 6 i 2 jtk/100 ml – norma 0 jtk/100 ml. Po rozważeniu poziomu przekroczonego parametru i stopnia zagrożenia uznano, że jakość wody nie stanowi zagrożenia dla zdrowia i nie podejmowano decyzji o unieruchomieniu urządzenia wodnego. Poinformowano producenta wody o konieczności wprowadzenia działań naprawczych oraz przedstawieniu prób potwierdzających skuteczność podjętych działań. Wydano decyzję administracyjną o warunkowej przydatności wody do spożycia. Podjęte przez producenta wody działania naprawcze przyniosły pożądany efekt, przedstawiono wyniki badań wody po zakończonych działaniach naprawczych, w których nie stwierdzono przekroczeń i wydano ocenę o przydatności wody do spożycia.

W sierpniu pobrano próby wody z wodociągu publicznego w Krośniewicach, gm. Krośniewice, w których stwierdzono obecność bakterii grupy coli w ilości 1 jtk/100 ml – norma 0 jtk/100 ml. Producent wody wprowadził dezynfekcję wody i płukanie sieci wodociągowej, pobrał próby potwierdzające, w których nie wykryto obecności zanieczyszczeń mikrobiologicznych. Decyzji nie wydawano.

We wrześniu pobrano próby wody ze SUW wodociągu publicznego w Babach, gm. Dąbrowice, w których stwierdzono zawartość manganu w ilości 141 µg/l – norma do 50 µg/l oraz jonu amonowego w ilości 0,67 mg/l – norma do 0,5 mg/l. Po rozważeniu poziomu przekoczonych parametrów i stopnia zagrożenia uznano, że jakość wody nie stanowi zagrożenia dla zdrowia i nie podejmowano decyzji o unieruchomieniu urządzenia wodnego. Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Poinformowano producenta wody o konieczności wprowadzenia działań naprawczych oraz przedstawieniu prób potwierdzających skuteczność podjętych działań. Ponieważ działania naprawcze nie przyniosły poprawy jakości wody, producent wystąpił o ocenę warunkowej przydatności jakości wody. Wydano decyzję o warunkowej przydatności wody do spożycia przez ludzi – trwa realizacja działań naprawczych.

W październiku pobrano próby wody z wodociągu publicznego w Klonowcu, gm. Strzelce, w których stwierdzono obecność bakterii grupy coli w ilości 3 jtk/100 ml – norma 0 jtk/100 ml. Po rozważeniu poziomu przekroczonego parametru i stopnia zagrożenia uznano, że jakość wody nie stanowi zagrożenia dla zdrowia i nie podejmowano decyzji o unieruchomieniu urządzenia wodnego. Poinformowano producenta wody o konieczności wprowadzenia działań naprawczych oraz przedstawieniu prób potwierdzających skuteczność podjętych działań. Wydano decyzję administracyjną o warunkowej przydatności wody do spożycia. Podjęte przez producenta wody działania naprawcze przyniosły pożądany efekt, przedstawiono wyniki badań wody po zakończonych działaniach naprawczych, w których nie stwierdzono przekroczeń i wydano ocenę o przydatności wody do spożycia.

W październiku pobrano próby wody ze SUW wodociągu publicznego w Głuchowie, gm. Bedlno, w których stwierdzono zawartość manganu w ilości 329 µg/l – norma do 50 µg/l oraz jonu amonowego w ilości 0,572 mg/l – norma do 0,5 mg/l. Po rozważeniu poziomu

przekroczonych parametrów i stopnia zagrożenia uznano, że jakość wody nie stanowi zagrożenia dla zdrowia i nie podejmowano decyzji o uniernuchomieniu urządzenia wodnego. Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Poinformowano producenta wody o konieczności wprowadzenia działań naprawczych oraz przedstawieniu prób potwierdzających skuteczność podjętych działań. Producent wody dokonał ponownego poboru prób w kwestionowanym zakresie, w którym nie stwierdzono przekroczeń. Postępowanie administracyjne umorzono.

W październiku do PSSSE w Kutnie wpłynęło sprawozdanie z badań próby wody pobranych we wrześniu ze SUW wodociągu publicznego w Strzegocinie, gm. Kutno, w których stwierdzono zawartość manganu w ilości 70 µg/l – norma do 50 µg/l. Po rozważeniu poziomu przekroczonych parametrów i stopnia zagrożenia uznano, że jakość wody nie stanowi zagrożenia dla zdrowia i nie podejmowano decyzji o uniernuchomieniu urządzenia wodnego. Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Poinformowano producenta wody o konieczności wprowadzenia działań naprawczych oraz przedstawieniu prób potwierdzających skuteczność podjętych działań. Ponieważ działania naprawcze nie przyniosły poprawy jakości wody, producent wystąpił o ocenę warunkowej przydatności jakości wody. Wydano decyzję o warunkowej przydatności wody do spożycia przez ludzi. Podjęte przez producenta wody działania naprawcze przyniosły pożądany efekt, przedstawiono wyniki badań wody po zakończonych działaniach naprawczych, w których nie stwierdzono przekroczeń i wydano ocenę o przydatności wody do spożycia

W październiku do PSSSE w Kutnie wpłynęło sprawozdanie z badań próby wody pobranych we wrześniu ze SUW wodociągu publicznego w Żurawieńcu, gm. Kutno, w których stwierdzono zawartość żelaza w ilości 524 µg/l – norma do 200 µg/l. Po rozważeniu poziomu przekroczonych parametrów i stopnia zagrożenia uznano, że jakość wody nie stanowi zagrożenia dla zdrowia i nie podejmowano decyzji o uniernuchomieniu urządzenia wodnego. Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Poinformowano producenta wody o konieczności wprowadzenia działań naprawczych oraz przedstawieniu prób potwierdzających skuteczność podjętych działań. Ponieważ działania naprawcze nie przyniosły poprawy jakości wody, producent wystąpił o ocenę warunkowej przydatności jakości wody. Wydano decyzję o warunkowej przydatności wody do spożycia przez ludzi. Podjęte przez producenta wody działania naprawcze przyniosły pożądany efekt, przedstawiono wyniki badań wody po zakończonych działaniach naprawczych, w których nie stwierdzono przekroczeń i wydano ocenę o przydatności wody do spożycia

W listopadzie pobrano próbę wody z wodociągu publicznego Kutno-Graniczna w ramach kontroli urzędowej, w której stwierdzono obecność bakterii grupy coli w ilości 4 jtk/100 ml – norma 0 jtk/100 ml. W tym samym dniu pobrano również próby wody w ramach kontroli wewnętrznej producenta, w których nie stwierdzono obecności zanieczyszczeń mikrobiologicznych. Producent wody wprowadził dezynfekcję wody i płukanie sieci wodociągowej, pobrał próby potwierdzające, w których nie wykryto obecności zanieczyszczeń mikrobiologicznych. Decyzji nie wydawano.

W listopadzie pobrano próby wody z wodociągu publicznego w Strzegocinie, gm. Kutno, w których stwierdzono podwyższoną ogólną liczbę mikroorganizmów w 22°C po 72h. w ilości 820 jtk/1 ml (wartość zalecana w kranie u konsumenta: do 200 jtk w 1 ml ). Po rozważeniu poziomu przekroczonego parametru i stopnia zagrożenia uznano, że jakość wody nie stanowi zagrożenia dla zdrowia i nie podejmowano decyzji o uniernuchomieniu urządzenia wodnego. Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Poinformowano producenta wody o konieczności wprowadzenia działań naprawczych oraz przedstawieniu prób potwierdzających skuteczność podjętych działań. Producent wody dokonał ponownego poboru prób w kwestionowanym zakresie, w którym nie stwierdzono przekroczeń. Postępowanie administracyjne umorzono.

W listopadzie pobrano próby wody z wodociągu publicznego w Dąbrowicach, gm. Dąbrowice, w których stwierdzono podwyższoną ogólną liczbę mikroorganizmów w 22°C po 72h. w ilości 243 jtk/1 ml (wartość zalecana w kranie u konsumenta: do 200 jtk w 1 ml). Poinformowano producenta wody o konieczności wprowadzenia działań naprawczych oraz przedstawieniu prób potwierdzających skuteczność podjętych działań. Producent wody dokonał ponownego poboru prób w kwestionowanym zakresie, w którym nie stwierdzono przekroczeń.

W listopadzie pobrano próby wody ze SUW wodociągu publicznego w Oporowie, gm. Oporów, w których stwierdzono zawartość żelaza w ilości 228 µg/l – norma do 200 µg/l. Po rozważeniu poziomu przekroczonych parametrów i stopnia zagrożenia uznano, że jakość wody nie stanowi zagrożenia dla zdrowia i nie podejmowano decyzji o unieruchomieniu urządzenia wodnego. Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Poinformowano producenta wody o konieczności wprowadzenia działań naprawczych oraz przedstawieniu prób potwierdzających skuteczność podjętych działań. Producent wody dokonał ponownego poboru prób w kwestionowanym zakresie, w którym nie stwierdzono przekroczeń. Postępowanie administracyjne umorzono.

#### **Na koniec roku żaden z wodociągów publicznych nie otrzymał negatywnej oceny wody.**

Na terenie powiatu kutnowskiego funkcjonowały również cztery wodociągi zakładowe w tym trzy raportowane, są to: wodociąg Animex K-4 Sp. z o.o. w Kutnie, ul. Wschodnia 21, wodociąg Animex K-1 Sp. z o.o. w Kutnie, ul. Intermodalna 8, wodociąg Fresenius Kabi Polska Sp. z o.o. w Kutnie, ul. Sienkiewicza 25 oraz wodociąg Kutnowskiego Szpitala Samorządowego w Kutnie, ul. Kościuszki 52.

W maju pobrano 2 próby wody z sieci wodociągu Animex K-4 Sp. z o.o. w Kutnie, ul. Wschodnia 21, w których stwierdzono podwyższoną ogólną liczbę mikroorganizmów w 22°C po 72h. w ilości powyżej 300 jtk/1 ml (wartość zalecana w kranie u konsumenta: do 200 jtk w 1 ml). Po rozważeniu poziomu przekrozonego parametru i stopnia zagrożenia uznano, że jakość wody nie stanowi zagrożenia dla zdrowia i nie podejmowano decyzji o unieruchomieniu urządzenia wodnego. Poinformowano producenta wody o konieczności wprowadzenia działań naprawczych oraz przedstawieniu prób potwierdzających skuteczność podjętych działań. Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Podjęte przez producenta wody działania naprawcze przyniosły pożądaný efekt, przedstawiono wyniki badań wody po zakończonych działaniach naprawczych, w których nie stwierdzono przekroczeń i wydano ocenę o przydatności wody do spożycia. Na czas prowadzenia działań naprawczych sieć wodociągu zasilana była przez SUW Kutno-Metalowa.

W czerwcu pobrano próbę wody z sieci wodociągu Animex K-4 Sp. z o.o. w Kutnie, ul. Wschodnia 21, w której stwierdzono obecność bakterii grupy coli w ilości 62 jtk/100 ml – norma 0 jtk/100 ml. Po rozważeniu poziomu przekrozonego parametru i stopnia zagrożenia uznano, że jakość wody stanowi zagrożenia dla zdrowia i wydano decyzję o unieruchomieniu urządzenia wodnego. Poinformowano producenta wody o konieczności wprowadzenia działań naprawczych oraz przedstawieniu prób potwierdzających skuteczność podjętych działań. Podjęte przez producenta wody działania naprawcze przyniosły pożądaný efekt, przedstawiono wyniki badań wody po zakończonych działaniach naprawczych, w których nie stwierdzono przekroczeń i wydano ocenę o przydatności wody do spożycia. Na czas prowadzenia działań naprawczych sieć wodociągu zasilana była przez SUW Kutno-Metalowa.

We wrześniu pobrano próbę wody z SUW wodociągu Kutnowskiego Szpitala Samorządowego w Kutnie, ul. Kościuszki 52, w której stwierdzono obecność bakterii grupy coli w ilości 3 jtk/100 ml – norma 0 jtk/100 ml. Poinformowano producenta wody o

konieczności wprowadzenia działań naprawczych oraz przedstawieniu prób potwierdzających skuteczność podjętych działań. Wydano decyzję administracyjną o warunkowej przydatności wody do spożycia. Podjęte przez producenta wody działania naprawcze przyniosły pożądany efekt, przedstawiono wyniki badań wody po zakończonych działaniach naprawczych, w których nie stwierdzono przekroczeń i wydano ocenę o przydatności wody do spożycia. Na czas prowadzenia działań naprawczych sieć wodociągu zasilana była przez SUW Kutno-Graniczna.

W listopadzie pobrano próbę wody z sieci wodociągu Animex K-1 Sp. z o.o. w Kutnie, ul. Internodalna 8, w których stwierdzono podwyższoną ogólną liczbę mikroorganizmów w 22°C po 72h. w ilości powyżej 300 jtk/1 ml (wartość zalecana w kranie u konsumenta: do 200 jtk w 1 ml ). Po rozważeniu poziomu przekroczonego parametru i stopnia zagrożenia uznano, że jakość wody nie stanowi zagrożenia dla zdrowia i nie podejmowano decyzji o unieruchomieniu urządzenia wodnego. Poinformowano producenta wody o konieczności wprowadzenia działań naprawczych oraz przedstawieniu prób potwierdzających skuteczność podjętych działań. Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Podjęte przez producenta wody działania naprawcze przyniosły pożądany efekt, przedstawiono wyniki badań wody po zakończonych działaniach naprawczych, w których nie stwierdzono przekroczeń i wydano ocenę o przydatności wody do spożycia. Na czas prowadzenia działań naprawczych sieć wodociągu zasilana była przez SUW Kutno-Metalowa.

**Na koniec roku wszystkie wodociągi zakładowe otrzymały ocenę pozytywną.**

Nadzorowi sanitarnemu nad jakością wody do spożycia przez ludzi podlegały również **4 wodociągi zakładowe** zaopatrujące w wodę zakłady produkujące żywność, są to:

- wodociąg zakładowy Zakładu Przetwórstwa Mięsnego „KONIAREK” Andrzeja Koniarek w Koziej Górze 40, gm. Strzelce,
- wodociąg zakładowy Okręgowej Spółdzielni Mleczarskiej Proszkownia Mleka w Krośniewicach, ul. Łęczyska 38
- wodociąg zakładowy Okręgowej Spółdzielni Mleczarskiej Proszkownia Mleka w Krośniewicach Oddział w Niedrzewiu, gm. Strzelce. W roku 2024 wodociągi Okręgowej Spółdzielni Mleczarskiej Proszkownie Mleka w Niedrzewiu i Krośniewicach nie funkcjonowały z uwagi na zawieszenie działalności zakładów.

-Na terenie powiatu funkcjonuje również wodociąg zakładowy Składowiska Odpadów w Krzyżanówku.

W przypadku tej grupy wodociągów nadzór sanitarny polegał na opiniowaniu harmonogramów poboru prób wody do analiz w ramach kontroli wewnętrznej producenta oraz wydawaniu ocen jakości wody na podstawie przedstawianych przez producentów sprawozdań z badań. Przekroczeń nie odnotowano.

**Na koniec roku wodociągi lokalne otrzymały ocenę pozytywną.**

Mając na względzie bezpieczeństwo zdrowotne mieszkańców naszego powiatu Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie, pismem z dnia 23.08.2024 r. skierowanym do producentów wody z terenu powiatu przypomniał o konieczności wzmożenia nadzoru nad stanem technicznym infrastruktury wodociągowej oraz prowadzenia kontroli wewnętrznej jakości wody przez producentów wody, zgodnie z zatwierdzonymi przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kutnie harmonogramami poborów prób wody na rok 2024.

Jednocześnie Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie zwrócił uwagę, że ilość poborów prób wody określona w ww. harmonogramach jest ilością minimalną. Zgodnie z § 6 pkt. 1 lit. c rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) wykonanie badań jakości wody w urządzeniach wodociagowych należy wykonać **kazdorazowo po wystąpieniu okoliczności mogących spowodować zmianę jakości wody, szczególnie jej pogorszenie, w szczególności awarii sieci wodociagowej, awarii systemu uzdatniania wody, wymiany sieci wodociagowej, oddania do użytku nowego odcinka sieci wodociagowej, powodzi, intensywnych opadów, suszy lub w przypadku zdarzenia radiacyjnego.**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie zwrócił również uwagę, że zgodnie z art. 5 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2023 r., poz. 537) przedsiębiorstwo wodociagowo-kanalizacyjne ma obowiązek zapewnić zdolność posiadanych urządzeń wodociagowych i urządzeń kanalizacyjnych do realizacji dostaw wody w wymaganiej ilości i pod odpowiednim ciśnieniem oraz dostaw wody i odprowadzania ścieków w sposób ciągły i niezawodny, a także zapewnić należytą jakość dostarczanej wody i odprowadzanych ścieków.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie przypomniał, że na produkcję wody spoczywa obowiązek terminowego przekazywania sprawozdań z badań wody właściwemu powiatowemu inspektorowi sanitarnemu.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie przypomniał również, że na terenie powiatu kutnowskiego znajdują się stacje uzdatniania wody funkcjonujące na potrzeby wodociągów publicznych, w których brak jest możliwości zasilania awaryjnego. Taki stan techniczny urządzenia wodnego nie pozwala na zapewnienie ciągłości dostaw wody w przypadku przerw w dostawie energii elektrycznej, dlatego też należałoby podjąć działania w celu zapewnienia we wszystkich stacjach uzdatniania wody alternatywnego źródła energii.

## 2. Wodociągi ocenione jako złe (pod względem fizyko-chemicznym) na koniec 2024r. na których ciąży decyzja o doprowadzenie wody do właściwej jakości.

L.p.	Nazwa wodociągu	Produkcja wody (przedział wg MZ-46)	Parametry kwestionowane	Data wydania decyzji; termin realizacji decyzji	Odstępstwo/warunek (wartość dopuszczona w decyzji)	Uwagi
-	-	-	-	-	-	-

## 3. Charakterystyka wodociągów pod kątem zanieczyszczeń mikrobiologicznych w trakcie i na koniec 2024 r.

Lp	Nazwa wodociągu	Produkcja wody (przedział wg MZ-46)	Występujące przekroczenia mikrobiologiczne	Data wydania decyzji; termin realizacji decyzji	Uwagi
1	Wodociąg publiczny w	101-1000	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po	Wszczęto postępowanie adm. Producent wody pobrał próby potwierdzające, w	

Lp	Nazwa wodociągu	Produkcja wody (przedział wg MZ-46)	Występujące przekroczenia mikrobiologiczne	Data wydania decyzji; termin realizacji decyzji	Uwagi
	Muchnicach, gm. Strzelce		72h. w ilości > 300 jtk/1 ml	których nie stwierdzono przekroczeń. Decyzji nie wydawano.	
2	Wodociąg publiczny w Żychlinie, gm. Żychlin	1001-10000	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h. w ilości > 300 jtk/1 ml	Wszczęto postępowanie adm. Producent wody pobrał próby potwierdzające, w których nie stwierdzono przekroczeń. Decyzji nie wydawano.	
3	Wodociąg publiczny w Strzegocinie, gm. Kutno	101-1000	Obecność bakterii gr. coli w ilości 1 jtk/100 ml	Próba pobrana z sieci w ramach interwencji. Wszczęto postępowanie adm. Producent wody pobrał próby potwierdzające, w których nie stwierdzono przekroczeń. Decyzji nie wydawano.	
4	Wodociąg publiczny w Strzegocinie, gm. Kutno	101-1000	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h. w ilości 240 jtk/1 ml	Wszczęto postępowanie adm. Producent wody pobrał próby potwierdzające, w których nie stwierdzono przekroczeń. Decyzji nie wydawano.	
5	Wodociąg publiczny w Pniewie, gm. Bedlno	101-1000	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h. w ilości >300 jtk/1 ml	Wszczęto postępowanie adm. Producent wody pobrał próby potwierdzające, w których nie stwierdzono przekroczeń. Decyzji nie wydawano.	
6	Wodociąg zakładowy Animex K4 w Kutnie, ul. Wschodnia 21	1001-10000	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h. w ilości >300 jtk/1 ml	Wszczęto postępowanie adm. Producent wody pobrał próby potwierdzające, w których nie stwierdzono przekroczeń. Decyzji nie wydawano	
7	Wodociąg zakładowy Animex K4 w Kutnie, ul. Wschodnia	1001-10000	Obecność bakterii gr. coli w ilości 62 jtk/100 ml	W dniu 28.06.2024 r. wydano decyzję znak: PPI.S.HK.9020.148.2024.PK o nieprzydatności wody do spożycia	W dniu 05.07.2024 r. po przedstawieniu wyników badań pobranych po zakończeniu działań naprawczych wydano

Lp	Nazwa wodociągu	Produkcja wody (przedział wg MZ-46)	Występujące przekroczenia mikrobiologiczne	Data wydania decyzji; termin realizacji decyzji	Uwagi
	21				oceną o przydatności wody do spożycia przez ludzi. Na czas prowadzenia działań naprawczych sieć wodociągowa zasilana była przez SUW Kutno-Metalowa.
8	Wodociąg publiczny w Strzegocinie, gm. Kutno	101-1000	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h. w ilości >300 jtk/1 ml	Wszczęto postępowanie adm. Producent wody pobrał próby potwierdzające, w których nie stwierdzono przekroczeń. Decyzji nie wydawano.	
9	Wodociąg publiczny w Żychlinie, gm. Żychlin	1001-10000	Obecność bakterii gr. coli w ilości 1 jtk/100 ml	W dniu 22.08.2024 r. wydano decyzję znak: PPTS.HK.9020.203.2024.MM o warunkowej przydatności wody do spożycia	W dniu 30.08.2024 r. po przedstawieniu wyników badań pobranych po zakończeniu działań naprawczych wydano oceną o przydatności wody do spożycia przez ludzi.
10	Wodociąg publiczny w Krośniewicach, gm. Krośniewice	101-1000	Obecność bakterii gr. coli w ilości 1 jtk/100 ml	Producent wody pobrał próby potwierdzające, w których nie stwierdzono przekroczeń. Decyzji nie wydawano.	
11	Wodociąg zakładowy KSS w Kutnie, ul. Kościuszki	101-1000	Obecność bakterii gr. coli w ilości 3 jtk/100 ml	Producent wody pobrał próby potwierdzające, w których nie stwierdzono przekroczeń. Decyzji nie wydawano.	Do czasu uzyskania pozytywnych wyników badań wody sieć wodociągowa zasilana była przez SUW Kutno-

Lp	Nazwa wodociągu	Produkcja wody (przedział wg MZ-46)	Występujące przekroczenia mikrobiologiczne	Data wydania decyzji; termin realizacji decyzji	Uwagi
12	Wodociąg publiczny w Klonowcu, gm. Strzelce	<100	Obecność bakterii gr. coli w ilości 3 jtk/100 ml	W dniu 17.10.2024 r. wydano decyzję znak: PPIS.HK.9020.259.2024.PK o nieprzydatności wody do spożycia	Graniczna. W dniu 28.10.2024 r. po przedstawieniu wyników badań pobranych po zakończeniu działań naprawczych wydano ocenę o przydatności wody do spożycia przez ludzi.
13	Wodociąg publiczny Kutno-Graniczna w Kutnie	1001-10000	Obecność bakterii gr. coli w ilości 1 jtk/100 ml	W dniu poboru prób w ramach kontroli urzędowej pobrano również próby w ramach kontroli wewnętrznej, w których nie stwierdzono przekroczeń. Producent wody pobrał dodatkowe próby potwierdzające, w których nie stwierdzono przekroczeń. Decyzji nie wydawano.	
14	Wodociąg zakładowy Animex K1 w Kutnie, ul. Intermodalna 8	101-1000	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h. w ilości >300 jtk/1 ml	Wszczęto postępowanie adm. Uruchomiono awaryjne zaopatrzenie w wodę z sieci wodociągu publicznego w Kutnie. Producent wody pobrał próby potwierdzające, w których nie stwierdzono przekroczeń. Decyzji nie wydawano	Na czas prowadzenia działań naprawczych sieć zasilana z SUW wodociągu publicznego w Kutnie-Metalowa
15	Wodociąg publiczny w Strzegocinie, gm. Kutno	101-1000	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h. w ilości >300 jtk/1 ml	Wszczęto postępowanie adm. Producent wody pobrał próby potwierdzające, w których nie stwierdzono przekroczeń. Decyzji nie wydawano.	
16	Wodociąg publiczny w Dąbrowicach, gm.	101-1000	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h. w ilości 243 jtk/1 ml	Producent wody pobrał próby potwierdzające, w których nie stwierdzono przekroczeń. Decyzji nie wydawano.	Sieć wodociągowa zasilana przez SUW w Babach z uwagi na prowadzone prace

Lp	Nazwa wodociągu	Produkcja wody (przedział wg MZ-46)	Występujące przekroczenia mikrobiologiczne	Data wydania decyzji; termin realizacji decyzji	Uwagi
	Dąbrowice				modernizacyjne na terenie SUW Dąbrowice.

**OGÓLNY STAN SIECI WODOCIĄGOWEJ – ILOŚĆ MIESZKAŃCÓW ZAOPATRYWANYCH W WODĘ, ŚREDNIA PRODUKCJA DOBOWA, DŁUGOŚĆ SIECI W KM NA KONIEC 2024 ROKU**

Lp.	Miasto /Gmina	Ilość mieszkań. zaopat. w wodę 2023 r.	Ilość mieszkań. zaopat. w wodę 2024 r	Średnia prod. dobowa za 2023 r m <sup>3</sup> /d	Średnia prod. dobowa za 2024 r m <sup>3</sup> /d	Długość sieci w km 2023 r.	Długość sieci w km 2024 r.
1	<b>Miasto Kutno</b> Kutno Graniczna Kutno Metalowa Presenius Kutno ANIMEX K4 ANIMEX K1 Szpital Kutno	<b>42 267</b> 41 942 325 0 0 0 0 0 0 0	<b>41 542</b> 41 220 322 0 0 0 0 0 0 0	<b>13 715,0</b> 7 969,0 2 216,0 589,0 2 136,0 699,0 140,0	<b>13 752,77</b> 8 044,0 2 489,0 561,0 1 860,0 625,0 173,77	<b>263,1</b> 238,15 18,84 2,71 2,5 0,4 0,5	<b>265,65</b> 240,7 18,84 2,71 2,5 0,4 0,5
2	<b>Krośniewice</b>  Krośniewice  Nowe	<b>7 758</b>  5181  2577	<b>7 549</b>  5 040  2 509	<b>1 278,0</b>  861,0  417,0	<b>1 317</b>  907,0  410,0	<b>143,6</b>  15,9  127,7	<b>143,6</b>  15,9  127,7
3	<b>Żychlin</b>	<b>11 646</b>	<b>11 407</b>	<b>1603,23</b>	<b>1732,05</b>	<b>172,3</b>	<b>172,915</b>

Lp.	Miasto /Gmina	Ilość mieszkań. zaopat. w wodę 2023 r.	Ilość mieszkań. zaopat. w wodę 2024 r	Średnia prod. dobowa za 2023 r m <sup>3</sup> /d	Średnia prod. dobowa za 2024 r m <sup>3</sup> /d	Długość sieci w 2023 r. km	Długość sieci w 2024 r. km
4	<b>Bedlno</b> Pniewo Orłów Głuchów	<b>4 408</b> 3185 565 658	<b>4 206</b> 3 008 558 640	<b>1 616,0</b> 948,0 430,0 238,0	<b>1 371,0</b> 785,0 332,0 254,0	<b>153,16</b> 105,26 17,6 30,3	<b>153,16</b> 105,26 17,6 30,3
5	<b>Dąbrowice</b> Dąbrowice Baby	<b>1 753</b> 1355 398	<b>1 755</b> 1 371 384	<b>334,44</b> 251,18 83,26	<b>350,6</b> 190,8 159,8	<b>51,0</b> 32,6 18,4	<b>51,0</b> 32,6 18,4
6	<b>Łanięta</b>	<b>2 280</b>	<b>2 236</b>	<b>422,87</b>	<b>468,79</b>	<b>68,0</b>	<b>68,0</b>
7	<b>Oporów</b> Oporów Kurów	<b>2 479</b> 1953 526	<b>2 423</b> 1 802 621	<b>492,0</b> 382,0 110,0	<b>590,0</b> 500,0 90,0	<b>93,1</b> 70,0 23,1	<b>93,1</b> 70,0 23,1
8	<b>Nowe Ostrowy</b> Ostrowy Grochów Imielno	<b>3 011</b> 1 747 537 727	<b>3 012</b> 1 752 535 725	<b>437,57</b> 243,97 106,09 87,51	<b>535,96</b> 249,97 157,28 128,71	<b>79,8</b> 31,6 18,9 29,3	<b>79,765</b> 31,6 18,865 29,3
9	<b>Gmina Kutno</b> Strzegocin Żurawieniec	<b>6 886</b> 3553 3333	<b>6 465</b> 3 305 3 160	<b>1 280,0</b> 779,0 501,0	<b>1 761,29</b> 979,18 782,11	<b>172,4</b> 88,0 84,4	<b>173,0</b> 88,0 85,0
10	<b>Strzelce</b> Strzelce Muchnice Klonowiec	<b>3 728</b> 1 477 1 547 704	<b>3 685</b> 1 457 1 534 694	<b>659,18</b> 376,61 165,12 117,45	<b>552,16</b> 351,41 92,1 108,65	<b>115,4</b> 40,34 46,8 28,26	<b>115,4</b> 40,34 46,8 28,26
11	<b>Krzyżanów</b>	<b>3693</b>	<b>3542</b>	<b>804,0</b>	<b>1217,0</b>	<b>122,8</b>	<b>122,8</b>

#### 4. Ocena stanu sanitarno-technicznego urządzeń wodociagowych

L.p.	Nazwa wodociagu	Produkcja wody (przedział wg MZ-46)	Uchybienia sanitarne (decyzje)	Uwagi
-	-	-	-	-

## 5. Baseny

Lp.	Nazwa basenu	Zły stan sanit-tech. (decyzje) Termin wydania, termin wykonania, powód wydania (uchylenia)	Jakość wody (ilość decyzji uniernuchamających) - kwestionowany parametry
1	Aquapark Kutno	-	-
2	Basen odkryty w Kutnie, ul. Narutowicza 47	-	-

W roku sprawozdawczym na terenie powiatu funkcjonowała jedna pływalnia kryta całoroczna - AQUAPARK Kutno oraz jeden basen odkryty sezonowy w Kutnie, ul. Narutowicza 47 (w okresie wakacyjnym).

W styczniu na terenie AQUAPARKU pobrano próby wody z niecki basenu rozgrzewkowego i brodzika, w których stwierdzono przekroczenie dopuszczalnych wartości: utlenalności w ilości 7,6 i 4,2 mg/l (norma do 4,0 mg/l), chloroformu w ilości 0,025 mg/l (norma do 0,02 mg/l – brodzik) i 0,045 mg/l (norma do 0,03 mg/l – basen rozgrzewkowy) oraz chloru związanego w ilości 0,5 mg/l (norma do 0,3 mg/l). Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Podjęte przez producenta wody działania naprawcze przyniosły pożądany efekt, przedstawiono wyniki badań wody po zakończonych działaniach naprawczych, w których nie stwierdzono przekroczeń. Postępowanie umorzono.

W lutym na terenie AQUAPARKU pobrano próbę wody z niecki basenu rekreacyjnego, w której stwierdzono przekroczenie dopuszczalnych wartości chloru wolnego w ilości 0,73 mg/l (norma do 0,6 mg/l). Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Podjęte przez producenta wody działania naprawcze przyniosły pożądany efekt, przedstawiono wyniki badań wody po zakończonych działaniach naprawczych, w których nie stwierdzono przekroczeń. Postępowanie umorzono.

W lutym na terenie AQUAPARKU pobrano próbę wody z niecki wanny SPA II, w której stwierdzono obecność bakterii *Pseudomonas aeruginosa* w ilości 43 jtk/100 ml (norma 0 jtk/100 ml). Wydano decyzję o unieruchomieniu urządzenia i doprowadzeniu jakości wody do zgodnej z rozporządzeniem. Po przeprowadzeniu działań naprawczych zarządca obiektu pobrał próbę wody potwierdzające skuteczność podejmowanych działań. Wydano ocenę o przydatności wody do kąpieli.

W marcu na terenie AQUAPARKU pobrano próbę wody z niecki basenu rekreacyjnego, w której stwierdzono obecność ogólnej liczby mikroorganizmów w 36°C po 48 h. w ilości 160 jtk/100 ml (norma do 100 jtk/100 ml) oraz podwyższoną mętność w ilości 12 NTU (norma do 0,5 NTU). Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Podjęte przez producenta wody działania naprawcze przyniosły pożądany efekt, przedstawiono wyniki badań wody po zakończonych działaniach naprawczych, w których nie stwierdzono przekroczeń. Postępowanie umorzono.

W maju na terenie AQUAPARKU pobrano próbę wody z niecki basenu sportowego i rozgrzewkowego, w których stwierdzono obecność bakterii *Pseudomonas aeruginosa* w ilości 40 i >160 jtk/100 ml (norma 0 jtk/100 ml) dodatkowo w próbce pobranej z brodzika stwierdzono ogólną liczbę mikroorganizmów w 36°C po 48 h. w ilości >300 jtk/100 ml (norma do 100 jtk/100 ml). Wydano decyzję o

uniernychomieniu urządzeń i doprowadzeniu jakości wody do zgodnej z rozporządzeniem. Po przeprowadzeniu działań naprawczych zarządca obiektu pobrał próby wody potwierdzające skuteczność podejmowanych działań. Wydano ocenę o przydatności wody do kąpieli.

W czerwcu na terenie AQUAPARKU pobrano próbę wody z niecki wanny SPA I, w której stwierdzono przekroczenie dopuszczalnej wartości utlenialności w ilości 7,9 mg/l (norma do 4,0 mg/l), chloroformu w ilości 0,025 mg/l (norma do 0,02 – brodzik) i 0,045 mg/l (norma do 0,03 mg/l – basen rozgrzewkowy) oraz chloru związanego w ilości 0,5 mg/l (norma do 0,3 mg/l). Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Podjęte przez producenta wody działania naprawcze przyniosły pożądany efekt, przedstawiono wyniki badań wody po zakończonych działaniach naprawczych, w których nie stwierdzono przekroczeń. Postępowanie umorzono.

W czerwcu na terenie AQUAPARKU pobrano próbę wody z brodzika, w której stwierdzono przekroczenie dopuszczalnych wartości chloru wolnego w ilości 0,42 mg/l (norma do 0,4 mg/l). Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Podjęte przez producenta wody działania naprawcze przyniosły pożądany efekt, przedstawiono wyniki badań wody po zakończonych działaniach naprawczych, w których nie stwierdzono przekroczeń. Postępowanie umorzono.

W czerwcu pobrano próby wody z niecki basenu odkrytego Kutnie, ul. Narutowicza 47, w których stwierdzono zawartość chloroformu w ilości 0,10 mg/l (norma do 0,03 mg/l) oraz  $\Sigma$  THM w ilości 0,11 mg/l (norma do 0,10 mg/l). Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Podjęte przez producenta wody działania naprawcze przyniosły pożądany efekt, przedstawiono wyniki badań wody po zakończonych działaniach naprawczych, w których nie stwierdzono przekroczeń. Postępowanie umorzono.

W lipcu na terenie AQUAPARKU pobrano próby wody, w których we wszystkich nieckach, brodziku oraz systemie cyrkulacji stwierdzono przekroczenie dopuszczalnych wartości chloroformu w ilościach: basen sportowy 0,044 mg/l (norma do 0,03 mg/l), basen rozgrzewkowy 0,053 mg/l (norma do 0,03 mg/l), basen rekreacyjny 0,033 mg/l (norma do 0,03 mg/l), wanna SPA I 0,038 mg/l (norma do 0,03 mg/l), wanna SPA II 0,039 mg/l (norma do 0,03 mg/l), brodzik 0,042 mg/l (norma do 0,02 mg/l), system cyrkulacji 0,038 mg/l (norma do 0,03 mg/l). Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Podjęte przez producenta wody działania naprawcze przyniosły pożądany efekt, przedstawiono wyniki badań wody po zakończonych działaniach naprawczych, w których nie stwierdzono przekroczeń. Postępowanie umorzono.

W lipcu pobrano próby z brodzika na terenie AQUAPARKU, w których stwierdzono podwyższoną ogólną liczbę mikroorganizmów w 36°C po 48 h. w ilości powyżej 300 jtk/1 ml – norma do 100 jtk/1 ml. Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Podjęte przez producenta wody działania naprawcze przyniosły pożądany efekt, przedstawiono wyniki badań wody po zakończonych działaniach naprawczych, w których nie stwierdzono przekroczeń. Postępowanie umorzono.

W sierpniu na terenie AQUAPARKU pobrano próbę wody z niecki basenu sportowego, w której stwierdzono przekroczenie dopuszczalnych wartości chloru wolnego w ilości 0,65 mg/l (norma do 0,6 mg/l). Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Podjęte przez producenta wody działania naprawcze przyniosły pożądany efekt, przedstawiono wyniki badań wody po zakończonych działaniach naprawczych, w których nie stwierdzono przekroczeń. Postępowanie umorzono.

W sierpniu pobrano próby z niecki basenu rekreacyjnego na terenie AQUAPARKU, w których stwierdzono podwyższoną ogólną liczbę mikroorganizmów w 36°C po 48 h. w ilości powyżej 300 jtk/1 ml – norma do 100 jtk/1 ml. Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Podjęte przez producenta wody działania naprawcze przyniosły pożądany efekt, przedstawiono wyniki badań wody po zakończonych działaniach naprawczych, w których nie stwierdzono przekroczeń. Postępowanie umorzono.

W sierpniu pobrano próby z brodzika na terenie AQUAPARKU, w których stwierdzono podwyższoną ogólną liczbę mikroorganizmów w 36°C po 48 h. w ilości powyżej 300 jtk/1 ml – norma do 100 jtk/1 ml. Pobrano kolejne próby, w których nie stwierdzono przekroczeń. Postępowania nie wszczynano.

W październiku na terenie AQUAPARKU pobrano próby wody, w których stwierdzono przekroczenie dopuszczalnych wartości chloroformu w ilościach: basen sportowy 0,042 mg/l (norma do 0, 03 mg/l), basen rozgrzewkowy 0,045 mg/l (norma do 0, 03 mg/l), wanna SPA I 0,045 mg/l (norma do 0, 03 mg/l), wanna SPA II 0,042 mg/l (norma do 0, 03 mg/l), brodzik 0,046 mg/l (norma do 0, 02 mg/l), system cyrkulacji 0,043 mg/l (norma do 0, 03 mg/l) oraz przekroczenie ogólnej liczby mikroorganizmów w 36°C po 48 h. w ilości powyżej 300 jtk/1 ml – norma do 100 jtk/1 ml w niecce basenu rekreacyjnego. Pobrano kolejne próby, w których nie stwierdzono przekroczeń. Postępowania nie wszczynano.

W październiku na terenie AQUAPARKU pobrano próbki wody z niecki wanny SPA II, w której stwierdzono przekroczenie dopuszczalnej wartości chloroformu w ilościach 0,042 i 0,056 mg/l (norma do 0, 03 mg/l). Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia, postępowanie zakończono.

W październiku na terenie AQUAPARKU pobrano próby wody z brodzika, w których stwierdzono obecność bakterii *Pseudomonas aeruginosa* w ilości 19 jtk/ 100 ml (norma 0 jtk/100 ml). Zarządca obiektu z chwilą otrzymania informacji o przekroczeniach wyłączył urządzenie z użytku, dokonał czyszczenia i dezynfekcji urządzenia oraz pobrał próby kontrolne, w których nie stwierdzono przekroczeń. Postępowania nie wszczynano.

W listopadzie na terenie AQUAPARKU pobrano próbę wody z brodzika, w której stwierdzono przekroczenie dopuszczalnej wartości utlenialności w ilości 8,7 mg/l (norma do 4,0 mg/l). Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Podjęte przez producenta wody działania naprawcze przyniosły pożądany efekt, przedstawiono wyniki badań wody po zakończonych działaniach naprawczych, w których nie stwierdzono przekroczeń. Postępowanie umorzono.

W grudniu na terenie AQUAPARKU pobrano próbę wody z systemu cyrkulacji, w której stwierdzono obecność ogólnej liczby mikroorganizmów w 36°C po 48 h. w ilości 200 jtk/ 100 ml (norma do 20 jtk/100 ml) oraz stężenie chloru związanego w ilości 0,3 mg/l (norma do 0,2 mg/l). Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Podjęte przez producenta wody działania naprawcze przyniosły pożądany efekt, przedstawiono wyniki badań wody po zakończonych działaniach naprawczych, w których nie stwierdzono przekroczeń. Postępowanie umorzono.

W pozostałych próbach wody nie stwierdzono przekroczeń wartości parametrycznych, które mogłyby stanowić zagrożenie dla zdrowia użytkowników.

Mając na względzie bezpieczeństwo zdrowotne użytkowników pływalni zlokalizowanych na terenie AQUAPARKU w Kutnie, ul. Kościuszki 54 oraz basenu odkrytego Miejskiego Ośrodka Sportu i Rekreacji w Kutnie, ul. Narutowicza 47 Państwowy Powiatowy

Inspektor Sanitarny w Kutnie, pismem z dnia 07.06.2024 r. przypomniał Zarządcy tych obiektów o konieczności prowadzenia kontroli wewnętrznej jakości wody, zgodnie z zatwierdzonymi przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kutnie harmonogramem poborów prób wody na rok 2024.

Jednocześnie Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie zwracał uwagę, że ilość poborów prób wody określona w ww. harmonogramach jest ilością minimalną. Zgodnie z § 3 ust.1 pkt. 3 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagan, jakie powinna spełniać woda na pływaliach (Dz. U. z 2022 r. poz. 1230) zarządzający pływalią dokonuje oceny spełnienia wymagań, o których mowa w §2 wymienionego rozporządzenia poprzez systematyczne i udokumentowane badania jakości wody, prowadzonych zgodnie z harmonogramem ustalonym z właściwym państwowym inspektorem sanitarnym oraz **każdorazowo w przypadku wystąpienia sytuacji mogącej mieć wpływ na pogorszenie jakości wody na pływali, po przerwie eksploatacyjnej lub awarii.** Wyniki badań w terminie do 3 dni roboczych należy przekazywać Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Kutnie wraz ze wskazaniem podejmowanych działań naprawczych w przypadku niespełnienia wymagań jakościowych, jakim powinna odpowiadać woda na pływaliach.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie, przypomniał również o obowiązku informowania użytkowników o aktualnym stanie jakości wody zgodnie z §7 ust.1, ust. 2 i ust. 3 wymienionego rozporządzenia.

#### 6. Badania w kierunku *Legionella* sp. w obiektach innych niż stacjonarne podmioty lecznicze w 2024 r.

Ilość obiektów	Ilość pobranych próbek	Ilość próbek bez przekroczeń	Ilość próbek z przekroczeniem			Podjęte działania /ocena jakości wody
			100-1000	1000-10000	>10000	
35	105 (32 próby w ramach kontroli urzędowej)	98	7	-	-	Wszczęto postępowanie administracyjne, które umorzono (Młodzieżowy Ośrodek Socjoterapii „Domostwo” Żychlin, ul. Dobrzeleńska 6)

W związku z wysokimi temperaturami oraz ze wzrostem ryzyka namnażania się bakterii z rodzaju *Legionella* sp. w instalacjach wewnętrznych budynków i urządzeniach wodnych Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie pismem z dnia 17.05.2024 r. skierowanym do właścicieli i zarządców budynków użyteczności publicznej, obiektów hotelarskich, Domów Pomocy Społecznej, hospicjum i szpitali przypominające że zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294) podmioty lecznicze wykonujące działalność w zakresie stacjonarnych i całodobowych świadczeń zdrowotnych, właściciele/zarządzający budynkami zamieszkania zbiorowego oraz budynkami użyteczności publicznej, w których wytwarzany jest **aerozol wodno-powietrzny** mają obowiązek zapewnienia jakości wody odpowiadającej wymaganiom, w szczególności dotyczących wody ciepłej w zakresie dopuszczalnego poziomu bakterii *Legionella* sp.. Potwierdzeniem właściwej jakości wody w instalacji wody ciepłej jest aktualny wynik badania. Jednocześnie Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w

Kutnie informował, że na stronie internetowej <https://www.gov.pl/web/pse-kutno/materialy-informacyjne> zamieszczono informację dotyczącą zaleceń dla budynków użyteczności publicznej i zamieszkania zbiorowego po wydłużonym przestoju lub ograniczonej eksploatacji, w ramach działań zapobiegających zakażeniom bakteriami z rodzaju Legionella sp..

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie przypominał również o obowiązku zapewnienia stałej kontroli pracy systemów instalacji wentylacyjno-klimatyzacyjnych, jeśli instalacje takie występują w budynku, z uwzględnieniem okresowych przeglądów technicznych i sanitarnych.

W dniu 17.05.2024 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie wystąpił również z pismem do zarządców dekoracyjnych urządzeń wodnych informującym, że w związku ze zbliżającym się okresem letnim oraz ponownym uruchomieniem urządzeń wodnych o funkcji dekoracyjnej typu fontanny, ściany wodne itp. przed uruchomieniem urządzenia tego typu należy zapewnić aby elementy instalacji takie jak zbiorniki, ściany, niecki były wolne od szlamu lub biofilmu. W razie konieczności należało przeprowadzić ich czyszczenie i dezynfekcję. Czyszczenie urządzeń należało przeprowadzać zgodnie z zaleceniami producenta. Po ponownym napełnieniu instalacji wodą, wskazany był pomiar stężenia środków dezynfekcyjnych, aby upewnić się, że woda jest bezpieczna. W przypadku, gdy urządzenie wodne zasilane jest z sieci wodociągowej wodociągu, w którym nie prowadzi się stałej dezynfekcji wody należało rozważyć wprowadzenie dezynfekcji wody zasilającej urządzenie przez zarządcę urządzenia.

## 7. Kapieliska

L.p.	Kapielisko/ miejsce zwyczajowo wykorzystywane do kąpieli	Ocena sezonowa	Kwestionowane parametry	Uwagi
1.	Brak w ewidencji	-	-	-

Na terenie powiatu kutnowskiego nie ma zorganizowanych kapielisk ani miejsc wykorzystywanych do kąpieli.

## 8. Współpraca z urzędami oraz instytucjami, udział w posiedzeniach, naradach, przedstawienie wniosków oraz ocen i potrzeb w zakresie stanu sanitarnego.

W roku sprawozdawczym wydawane były opinie dotyczące regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenach miast i gmin. Zaopiniowano pozytywnie 5 regulaminów i uchwał.

W dniu 11.03.2024 r. wystąpiono z pismem do Urzędów Miast i Gmin z terenu powiatu kutnowskiego przypominającym o obowiązku utrzymania właściwego stanu sanitarnego w miejscach publicznych (osiedla mieskie, centra handlowe, ciągi komunikacyjne i piesze, place, parki, skwery, przystanki autobusowe), uporządkowanie chodników, poboczy dróg, trawników, rowów przydrożnych, zapewnienie dostatecznej ilości koszy na śmieci, szczególnie przy przystankach, budynkach użyteczności publicznej, itp. Przypominano również o zobowiązaniu zarządców nieruchomości do uprzątnięcia piwnic, usunięcia zbędnych przedmiotów również w posesjach, które mogą być siedliskiem gryzoni. W razie stwierdzenia obecności bładź śladów gryzoni należało podjąć decyzję o natychmiastowym przeprowadzeniu deratyzacji i dezynfekcji pomieszczeń. Równocześnie w związku z ciągłym problemem psich odchodów oraz mając na

uwadze zagrożenia epidemiczne, poproszono o przypomnienie mieszkańcom o obowiązkach jakie ciążą na osobach utrzymujących psy i koty: nie wprowadzanie psów do obiektów użyteczności publicznej, na tereny rekreacyjne oraz place zabaw dla dzieci, usuwanie zanieczyszczeń pozostawionych przez psy w budynkach, na ulicach, chodnikach, skwerach i zielenicach.

O podjętych w tej sprawie działaniach i ich wynikach należało poinformować Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kutnie.

Gminy informowały o podjętych działaniach polegających na wydawaniu komunikatów z przypomnieniem o obowiązkach ciążących na właścicielach i zarządcach budynków oraz posiadaczy zwierząt, zobowiązaniu zarządców zabudowy wielorodzinnej do przeprowadzenia deratyzacji i dezynfekcji w przypadku stwierdzenia obecności śladów gryzoni. Kontrolom poddane zostały place zabaw, skwery publiczne oraz tereny wspólnot i spółdzielni mieszkaniowych, ciągi komunikacyjne i pieszce, a także przystanki autobusowe.

Przeprowadzono również wyrywkowe kontrole przystanków, placów, parków i terenów zielonych przez przedstawicieli Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kutnie. W trakcie kontroli, nie stwierdzono rażących uchybień czy nieprawidłowości, które skutkowałyby nałożeniem mandatu karnego lub wydaniem decyzji administracyjnej.

Współpracę z władzami samorządowymi w zakresie utrzymania prawidłowego stanu sanitarno-porządkowego nadzorowanego terenu należy uznać za zadawalającą, a stwierdzony stan porządkowy nie stanowił ewentualnych zagrożeń sanitarnych, o którym mowa w art. 22 ustawy o zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi.

W roku 2024 wydano 5 opinii sanitarnych dotyczących organizowanych imprez masowych:

- „Kabaret Neonówka.”, która odbyła się w dniu 01.02.2025 r. w hali sportowej Szkoły Podstawowej nr 9 w Kutnie, ul. Jagielly 6,
- „Piknik Animex K4”, przeznaczonej dla pracowników firmy Animex wraz z rodzinami, która odbyła się w dniu 14.09.2024r. na wydzielonym terenie Kutnowskiego Centrum Baseballu (obok Aquaparku Kutno i boisk Małej Ligi w Kutnie),
- „Muzyczna Scena Stadion 2024”, która odbyła się w dniach 07-08.09.2023 r., na wydzielonym terenie Stadionu Miejskiego w Kutnie, ul. Kościuski 26,
- „Dni Otwarte Funduszy Europejskich”, które odbyły się w dniu 11.05.2024 r. na terenach zielonych przy boiskach baseballowych Małej Ligi w Kutnie,
- „MAJÓWKA 2024 – SCENA STADION”, która odbyła się w dniu 04.05.2024 r. na terenie Stadionu Miejskiego przy ul. Kościuski 26 w Kutnie.

#### 9. Ocena stanu sanitarnego obiektów użyteczności publicznej

Lp.	Obiekty wykazane jako złe (nazwa, adres)	Zły stan sanit.-tech. (decyzje). Termin wydania, termin wykonania, powód wydania (uchybienia)	Zły stan sanit.-porządkowy (mandaty, suma) Uchybienia.	Uwagi
1.	-	-	-	-

**10. Stan sanitarny zakładów opieki zdrowotnej. Stan techniczny i wyposażenie obiektów** został opisany w Rozdziale 3. Oceny Stanu Bezpieczeństwa Sanitarnego za 2024 r.

**11. Krótka charakterystyka ogólnego stanu sanitarnego terenu objętego nadzorem PSSE w Kutnie ze szczególnym podkreśleniem zmian, jakie zaszły w okresie sprawozdawczym w roku 2024.**

a) W roku sprawozdawczym 2024 zaszły następujące zmiany:

Systematycznie ulega poprawie stan sanitarno-techniczny bazy noclegowej oraz obiektów sportowych i rekreacyjnych. Poprawie ulega również stan przystanków komunikacji MZK na terenie miasta Kutno, chociaż w dalszym ciągu odnotowuje się akty wandalizmu. Dalszej poprawie ulega stan sanitarny środków transportu pasażerskiego.

b) **obiekty, które uległy poprawie:**

Hotel „RONDO” w Kutnie, ul. Mickiewicza 3 – odnowiono 21 pokoi, malowanie ścian i sufitów, wymiana wykładzin;

Hotel „INNER CITY” w Kutnie, ul. 3 Maja 32 - odnowiono pomieszczenia 5 pokoi (tapetowanie);

Hotel „AVIS” w Kutnie, ul. Łęczyccka 8 – dokonano prac remontowych w 6 łazienkach, trwa modernizacja pokoi;

Usługi hotelarskie Mieczysława Kowalskiego w Kutnie, ul. Cmentarna 11 – odnowiono część pokoi, dokonano częściowej wymiany wyposażenia pokoi;

Dworzec PKP w Kutnie, ul. 3 Maja 5 – odnowiono część pomieszczeń przeznaczonych do obsługi pasażerów, dokonano częściowej wymiany oświetlenia, w dalszym ciągu trwają prace modernizacyjne związane z infrastrukturą techniczną obiektu;

Salon fryzjerski Stanisława Płucieniczaka w Kutnie, ul. Sienkiewicza 10 – odnowiono pomieszczenie socjalne;

Salon fryzjerski Jolanty Najlepszej w Kutnie, ul. Mircekiego 8 – odnowiono ściany i sufit pomieszczenia zakładu;

Salon fryzjerski Violetty Starczewskiej w Kutnie, ul. Podrzeczna 2 – remont generalny pomieszczeń zakładu, malowanie, wymiana podłóg, wymiana okien i drzwi;

Salon fryzjerski Katarzyny Milas w Kutnie, ul. Prosta 13 – odnowiono pomieszczenia zakładu, wymieniono płytki, zamontowano klimatyzator;

Salon kosmetyczny Kingi Gralak w Kutnie, Plac Wolności 1 – odnowiono pomieszczenie salonu;

Salon tatuażu Adama Jurkiewicza w Kutnie, ul. Sienkiewicza 22 – odnowiono pomieszczenia zakładu, dokonano wymiany źródła ciepła na elektryczne;

Gabinet masażu leczniczego Mieczysława Grzebieniowskiego w Kutnie, ul. Łęczyccka 56G – odnowiono ściany i sufit w pomieszczeniu gabinetu;

Gabinet masażu i terapii Pawła Arkity w Kutnie, ul. Troczewskiego 23 – odnowiono pomieszczenie gabinetu;

Sala zabaw dla dzieci Marzeny Lipnowskiej w Kutnie, ul. Warszawskie Przedmieście 16 – odnowiono część pomieszczeń, zamontowano klimatyzację;

Żychniński Dom Kultury w Żychninie, ul. Fabryczna 3 – odnowiono pomieszczenia toalet i kuchni, wymiana armatury sanitarnej w toaletach, montaż suszarek;

Stadion Miejski w Kutnie, ul. Oziębłowskiego 1 – częściowa wymiana ogrodzenia obiektu, trwają prace modernizacyjne budynku socialno-administracyjnego;  
 Stadion Polskiej Małej Ligi Baseballowej w Kutnie, Aleja Małej Ligi 1 – dokonano wymiany pokrycia dachowego budynku „B”;  
 AQUAPARK Kutno, ul. Kościuszki 54 – odnowiono pomieszczenia i wyposażenie kregielni, wymieniono wykładziny podłogowe; SUW Kutno-Graniczna, ul. Graniczna 13 – dokonano renowacji wnętrza zbiornika wody uzdatnionej nr 4;  
 Dom Pomocy Społecznej w Kutnie, ul. Krzywoustego 11 – remont poszycia dachowego w części głównej budynku;  
 Dom Pomocy Społecznej w Kutnie, ul. Oporowska 27 – dokonano remontu pomieszczeń kuchni i stołówki, wymiany okien, częściowo wymieniono pokrycie dachowe w części D budynku;  
 Ustęp Publiczny w Kutnie, Plac Piłsudskiego 16 – odnowienie pomieszczeń obiektu;

#### c) **Obiekty po modernizacji**

W roku 2024 r. dokonano:

1. budowy nowego budynku SUW wraz z armaturą wodną, zbiornikiem wyrównawczym wody i nowym ujęciem wód podziemnych na potrzeby wodociągu publicznego w Krosniewicach;
2. przeprowadzono prace związane z modernizacją budynku i armatury wodnej na terenie SUW wodociągu publicznego w Babach;
3. Przeprowadzono prace związane z modernizacją budynku i armatury wodnej na terenie SUW wodociągu publicznego w Żurawieńcu;

#### **12. Działalność kontrolno-represyjna**

Liczba obiektów w ewidencji Oddziału – 352.

Ogółem przeprowadzono 499 kontroli.

Wydano 124 decyzje administracyjne, w tym 24 decyzje finansowe na kwotę 7 810,30 zł (słownie siedem tysięcy osiemset dziesięć złotych trzydzieści groszy), 18 postanowień (głównie dotyczących sprowadzenia zwłok z zagranicy) oraz 345 ocen jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Nażłożono 2 mandaty karne na kwotę 1000,00 zł (słownie tysiąc złotych), grzywien nie nakładano.

Mandaty nałożono w związku z nieterminowym przekazywaniem sprawozdań z badań wody prowadzonymi przez zarządcę pływalni AQUAPARKU w Kutnie oraz producenta wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego w Oporowie.

#### **13. Interwencje wpływające od ludności w 2024 r.**

Lp.	Liczba	Zasadne	Niezasadne lub wniesione do niewłaściwego organu
1	33	3	30

W okresie sprawozdawczym do Oddziału wpłynęły 33 interwencje 8 przekazano do rozpatrzenia według kompetencji, 25 rozpatrzono we własnym zakresie (w tym 3 interwencje były zasadne, 22 nie zostało potwierdzonych). Interwencje rozpatrywane we

własnym zakresie dotyczyły stanu sanitarno-porządkowego zakładu kosmetycznego, jakości wody do spożycia przez ludzi, złego stanu sanitarnego toalet ogólnodostępnych, parkingów i klatek schodowych. Interwencje przesłane do rozpatrzenia zgodnie z kompetencjami dotyczyły głównie jakości wody w ciekach wodnych oraz niewłaściwej gospodarki odpadami. Wszystkie interwencje rozpatrywane były przez Oddział na bieżąco z zachowaniem obowiązujących terminów.

#### **14. Wnioski**

W roku 2024 nastąpiła dalsza poprawa stanu sanitarnego obiektów objętych nadzorem przez Oddział Higieny Komunalnej, szczególnie dotyczy to zakładów usługowych oraz bazy noclegowej.

Poprawie ulega stan sanitarno-porządkowy terenów zielonych, skwerów, placów zabaw. Nadal niezadawalający jest stan porządkowy terenów przyległych do dróg (zachwaszczenie w okresie letnim, zalegające śmieci w rowach). W dalszym ciągu za niewystarczające należy uznać działania samorządów w egzekwowaniu zapisów regulaminów utrzymania czystości i porządku co powoduje coraz częstsze skargi mieszkańców na brak lub nieodpowiednie usytuowanie pojemników na nieczystości, obecność szczurów czy uciążliwości powodowane przez ptactwo. Niepokoi również fakt zmniejszania przez samorządy częstotliwości wywozu nieczystości określane w regulaminach utrzymanie czystości pomimo negatywnych opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kutnie.

## 6. W ZAKRESIE HIGIENY PRACY

Ewidencja podmiotów gospodarczych Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kutnie, znajdujących się **pod nadzorem pionu higieny pracy** obejmowała w **roku sprawozdawczym 477 obiektów** (tj. o 1 więcej niż w roku ubiegłym). W nadzorowanych zakładach populacja osób pracujących wynosiła **ogółem 19164** osób tj. na podobnym poziomie co w roku ubiegłym (19156 osób). Spośród zakładów będących w rejestrze ogólnym, do kontroli wytypowano **150 obiektów**, co stanowiło **31,4%** ich ogólnej liczby (w roku ubiegłym 34,1%). Nadzorem sanitarnym objęto **10 066** pracowników (w roku ubiegłym **11439**). Algorytm obiektów wytypowanych do nadzoru w roku sprawozdawczym oparty był na następujących przesłankach tj.:

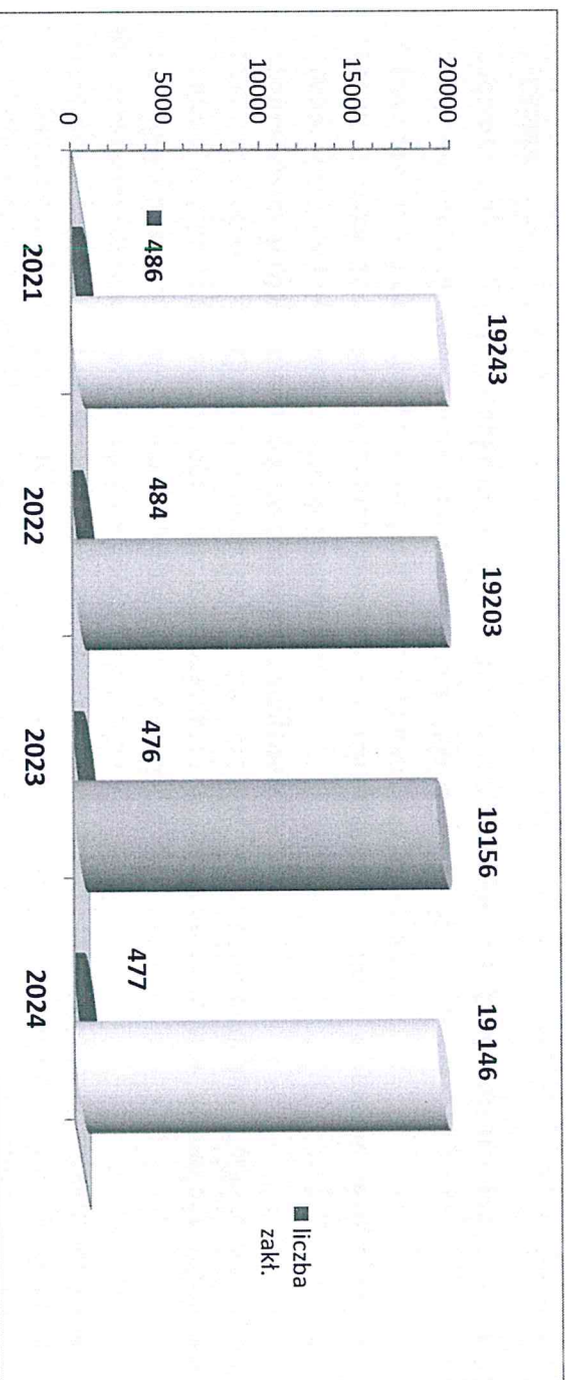
- na ogólnej liczbie zatrudnionych pracowników w zakładach;
- analizie ryzyka zagrożeń zawodowych uwarunkowanych rodzajem procesów technologicznych oraz generowanych w procesie pracy czynników szkodliwych i uciążliwych dla zdrowia, ze szczególnym uwzględnieniem czynników fizycznych, pyłowych, chemicznych, biologicznych, rakotwórczych i mutagennych;
- ocenie ryzyka występowania chorób zawodowych;
- ocenie ryzyka ze strony substancji niebezpiecznych, ich mieszanin i wyrobów warunkującego nadzór nad producentami, importerami, nad dystrybucją, formuacją i stosowaniem tych substancji;
- nadzorze nad legalnym obrotem prekursorami narkotyków kat. 2 i 3;
- nadzorze nad obrotem produktami biobójczymi, ze szczególnym uwzględnieniem legalności stosowanych w tych preparatach substancji czynnych;
- nadzorze nad produktami kosmetycznymi, w zakresie egzekwowania przepisów prawnych w zakresie kosmetyków;
- objęciu nadzorem nowopowstałych zakładów pracy;
- oraz realizacji zagadnień tematycznych zleconych przez jednostkę nadrzędną.

Analizując liczebność zatrudnienia w poszczególnych branżach przemysłu (wg Polskiej Klasyfikacji Działalności Gospodarczej) kontrolowanych przez oddział higieny pracy, najwięcej zatrudnionych (w kolejności malejącej) przypada na zakłady należące do branży:

- **PKD 10** - Produkcja artykułów spożywczych - **4444** osób (i odpowiednio 4271 - 2023 r.)
- **PKD 21** - Przemysł podstawowych substancji farmaceutycznych oraz leków i pozostałych wyrobów farmaceutycznych - **1426** osób (1428 - 2023 r.)
- **PKD 47** - Handel detaliczny, z wyłączeniem handlu detalicznego pojazdami samochodowymi - **909** osób (940 - 2023 r.);
- **PKD 52** - Magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport - **885** osoby (883 - 2023 r.);
- **PKD 28** - Produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej nie sklasyfikowane - **793** osób (913 - 2023 r.);
- **PKD 46** – Handel hurtowy, z wyłączeniem handlu pojazdami samochodowymi - **737** osób (714 - 2023 r.);
- **PKD 22** - Produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych - **660** osób (667 - 2023 r.);
- **PKD 84** - Administracja publiczna oraz polityka gospodarcza i społeczna - **645** osób (526 - 2023 r.);

- **PKD 86** - Opieka zdrowotna – **595** osób (616 - 2023 r.);
  - **PKD 78** - Działalność związana z zatrudnieniem – **518** osób (430 osób - 2023 r.);
  - **PKD 38** - Działalność związana ze zbieraniem, przetwarzaniem i unieszkodliwianiem odpadów, odzyskiem surowców – **492** osób (458 - 2023 r.);
  - **PKD 87** - Pomoc społeczna z zakwaterowaniem - **469** osób (478 - 2023 r.);
  - **PKD 17** - Produkcja papieru i wyrobów z papieru - **436** osób (432 - 2023 r.);
  - **PKD 27** - Produkcja urządzeń elektrycznych - **392** osoby (424 - 2023 r.);
  - **PKD 49** - Transport lądowy oraz transport rurociągowy - **333** osoby (333 - 2023 r.);
  - **PKD 41** - Roboty budowlane związane ze wznoszeniem budynków - **332**osób (370 -2023 r.);
  - **PKD 25** - Produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń - **321**osób (312 - 2023 r.);
  - **PKD 45** - Handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi, naprawa pojazdów samochodowych - **282** osób (395- 2023 r.).
- Razem 14 669
- W pozostałych PKD – liczba osób zatrudnionych poniżej 4495 osób

wyk. 1. Liczba osób zatrudnionych w powiecie kutnowskim w latach 2021 - 2024 w odniesieniu do liczby zakładów pracy

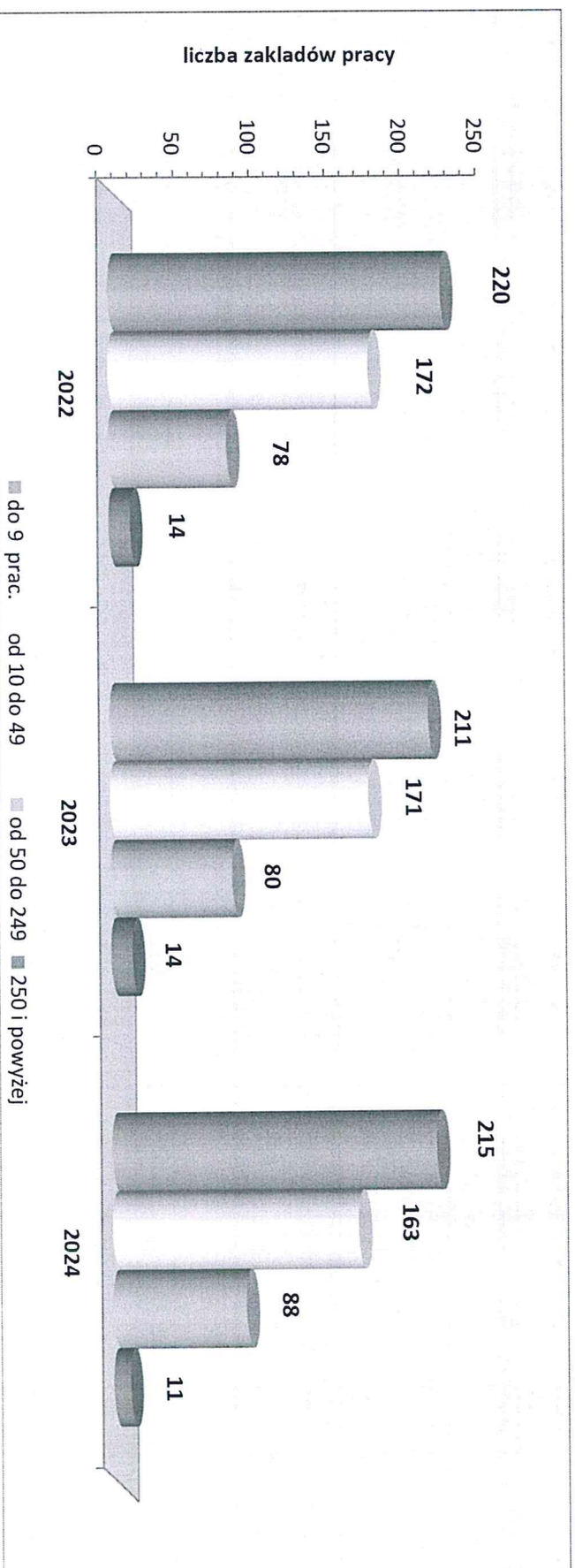


Z analizy struktury podmiotów gospodarczych wynika, że większość zakładów objętych ewidencją pionu higieny pracy stanowią nadal **zakłady małe**, zatrudniające **poniżej 50 pracowników** tj. **378** zakładów, które stanowią **79,2 %** ogólnej ich liczby (nieco mniej niż w 2023 r., których odsetek wynosił 80,3%). Natomiast w grupie zakładów do 50 pracowników w dalszym ciągu przeważają **podmioty zatrudniające do 9 osób**, które w tej kategorii stanowią **55,2%** (w 2023 r. - 56,1 %). Porównywalnie do poprzedniego roku przedstawia się również struktura pozostałych podmiotów zatrudniających do 250 osób i powyżej (tab.1.).

**tab. 1. Struktura podmiotów gospodarczych objętych ewidencją Oddziału Higieny Pracy w latach 2022 – 2024.**

Liczba zatrudnionych	Liczba zakładów w ewidencji pionu higieny pracy w latach			% udział zakładów w ogólnej strukturze podmiotów w ewidencji		
	2022	2023	2024	2022	2023	2024
do 9 osób	220	211	215	45,5	44,4	45,1
od 10 - 49 osób	172	171	163	35,5	35,9	34,2
od 50 - 249 osób	78	80	88	16,1	16,8	18,4
od 250 osób i powyżej	14	14	11	2,9	2,9	2,3
<b>Razem</b>	484	476	477	100	100	100

wyk. 2. Struktura podmiotów gospodarczych objętych ewidencją Oddziału Higieny Pracy w latach 2022 – 2024



W ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego nad zakładami pracy na 150 zakładów wytypowanych do kontroli skontrolowano 114 podmiotów. Natomiast nie objęto kontrolą 36 zakładów ujętych w harmonogramie z przyczyn niezależnych od organu (takich jak m. in. likwidacja niektórych zakładów, zmiana terminu kontroli w związku z prawem przedsiębiorców do jednej kontroli jednoczasowo, zgłoszenia w systemie RAPEX, kontrole zlecone przez jednostkę nadzrędną dot. produktów biobójczych, kontrole interwencyjne w ramach skarg). Natomiast w ich miejsce skontrolowano inne podmioty w zakresie tematycznym wynikającym z uzasadnionych przyczyn. Toteż w roku sprawozdawczym na 150 kontroli zaplanowanych wykonano ilościowo wszystkie kontrole (w tym 136 w nadzorze, 10 w obszarze kosmetyków - wykazane w Oddziale Bezpieczeństwa Żywności i Żywienia i 4 z tytułu postępowań w sprawie chorób zawodowych).

Uzasadnienie kontroli pozaplanowych:

- interwencje z powodu skarg; postępowania w sprawie chorób zawodowych; kontrole dot. produktów biobójczych i produktów kosmetycznych wynikające z potrzeb bieżących

Analizując rodzaj branży (wg Polskiej Klasyfikacji Działalności Gospodarczej) najczęściej kontroli przeprowadzonych zostało w zakładach należących do:

**PKD 10** - Produkcja artykułów spożywczych - 16 kontroli;

**PKD 20** - Produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych - 3 kontrole;

**PKD 21** - Produkcja podstawowych substancji farmaceutycznych oraz leków i pozostałych wyrobów farmaceutycznych – 9 kontroli;

**PKD 22** - Produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej nie sklasyfikowane – 2 kontrole;  
**PKD 25** - Produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń – 5 kontroli;  
**PKD 28** - Produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej nie sklasyfikowane – 6 kontroli;  
**PKD 38** - Działalność związana ze zbieraniem, przetwarzaniem i unieszkodliwianiem odpadów – 2 kontrole;  
**PKD 43** - Roboty budowlane specjalistyczne - 3 kontrole;  
**PKD 45** - Handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi; naprawa pojazdów samochodowych – 1 kontrola;  
**PKD 46** - Handel hurtowy, z wyłączeniem handlu detalicznego pojazdami samochodowymi - 12 kontroli;  
**PKD 47** - Handel detaliczny, z wyłączeniem handlu detalicznego pojazdami samochodowymi – 19 kontroli;  
**PKD 52** - Magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport - 1kontrola;  
**PKD 81** - Działalność usługowa związana z utrzymaniem porządku w budynkach i zagospodarowaniem terenów zieleni - 4 kontrole;  
**PKD 84** - Administracja publiczna oraz polityka gospodarcza i społeczna - 7 kontroli;  
**PKD 86** - Opieka zdrowotna - 7 kontroli;  
**PKD 87** - Pomoc społeczna z zakwaterowaniem - 2 kontrole;  
**PKD 96** - Finansowa działalność usługowa, z wyłączeniem ubezpieczeń i funduszów emerytalnych - 3 kontrole.

Pozostałe 44 kontrole (plus 4 postępowania w sprawach chorób zawodowych) wykonanych zostało w zakładach pozostałych gałęzi działalności gospodarczej (tj. w pozostałych PKD).

**Zakres przeprowadzonych kontroli obejmował m. in.:**

- **nadzór nad warunkami środowiska pracy - 136** kontroli ogółem - wszystkie kontrole, w tym tematyczne obejmują każdorazowo kontrolę higienicznych warunków pracy w zakresie występujących zagrożeń zawodowych związanych z procesem pracy, w zakresie monitorowania i dokumentowania poziomu narażenia (w postaci kart i rejestrów pomiarowych), oceny ryzyka zawodowego, stosowanych zabezpieczeń ochrony zbiorowej i indywidualnej w tym prawidłowego doboru (metodą szacunkową lub metodami pomiarowymi) ochronników słuchu typowych dla danego środowiska akustycznego, w zakresie szkoleń BHP, badań lekarskich wstępnych, profilaktycznych, w tym dodatkowych dla pracowników zatrudnionych w warunkach przekroczeń czynników szkodliwych dla zdrowia, a także w zakresie posiłków profilaktycznych, napojów dla pracowników, szczepień ochronnych i ochron indywidualnych dla osób narażonych na czynniki biologiczne, realizowania profilaktyki dotyczącej zwalczania nałogu palenia tytoniu (podczas kontroli rozdawanie ulotek i broszur tematycznych, udzielanie porad i instruktażu oraz promowanie zrównoważonego życia zawodowego - bez tytoniu i dopalaczy); informowano również o trwającej kampanii Europejskiej Agencji Bezpieczeństwa i Zdrowia w Pracy z/s w Bilbao prowadzoną przez CIOP-PIB poprzez rozpowszechnianie informacji na temat bezpiecznych warunków pracy,
- **nadzór nad substancjami chemicznymi i ich mieszaninami - 116** kontroli podmiotów prowadzących do obrotu substancje w postaci własnej lub jako składniki w mieszaninach i/lub wyrobach oraz stosujących substancje chemiczne i ich mieszaniny według ewidencji obiektów (producentów, dystrybutorów i stosujących substancje chemiczne i ich mieszaniny, niebędących formulatorami). Zakres kontroli w obszarze substancji chemicznych stosowanych w postaci własnej i ich mieszanin oraz wyrobów obejmował nadzór nad przestrzeganiem przez pracodawców przepisów rozporządzenia REACH i CLP odnośnie obowiązku rejestracyjnego substancji/ mieszaniny, prawidłowej klasyfikacji substancji /mieszaniny pod kątem zagrożeń fizycznych,

toksycznych dla człowieka i środowiska wodnego, prawidłowego oznakowania, konfekcjonowania, przekazywania informacji o zagrożeniach w łańcuchu dostaw (poprzez karty charakterystyki produktu), szkoleń z zakresu BHP przy pracach z chemikaliami, wyposażenia w środki ochrony indywidualnej i zbiorowej, odzieży roboczej, oceny ryzyka zawodowego, badań lekarskich profilaktycznych oraz badań środowiska pracy. Liczba skontrolowanych obiektów zajmujących się obrotem 18, liczba skontrolowanych obiektów stosujących mieszankę 90.

- **nadzór nad czynnikami biologicznymi w środowisku pracy** - dotyczył 63 kontroli przeprowadzonych w 49 zakładach, w których występują czynniki biologiczne grupy 2 i 3 (na terenie powiatu kutnowskiego nie ma podmiotów, w których występują czynniki należące do grupy 4); populacja osób pracujących w ekspozycji na czynniki biologiczne w 2024 r. wynosiła ogółem 2760, w tym 1120 na 3 grupę. Do zakładów z ryzykiem zagrożenia na czynniki biologiczne należą podmioty z branży spożywczej, hodowli i uboju trzody chlewnej, bydła i drobiu, rolnictwa, leśnictwa, ochrony zdrowia oraz zakładów oczyszczania miasta i gospodarki odpadami.
- **nadzór nad produktami biobójczymi** – dotyczył kontroli w zakresie legalności produktów (pozwolenia na obrót), zgodności danych z pozwoleniem, oceny substancji czynnej wg załączników rozporządzenia Komisji WE wymagających lub nie wymagających rejestracji, opakowań i ich prawidłowego oznakowania, zakresu stosowania, posługiwania się aktualnymi kartami charakterystyk, przestrzegania środków ostrożności związanych z magazynowaniem i stosowaniem produktów biobójczych, a także oceny ryzyka zawodowego.

W roku sprawozdawczym, przeprowadzono **15 kontroli** w zakresie stosowania produktów biobójczych (w tym nie obejmując kontroli podmiotu będącego w łańcuchu dostaw producentem i jednocześnie wprowadzającym biocyd do obrotu – podmiot ten był bardzo dokładnie weryfikowany w ramach realizacji projektu BEEF-2 w 2023 r.).

- **nadzór w zakresie substancji, preparatów, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym w środowisku pracy** - ogółem narazonych/w kontakcie 876 osób. W zakresie zagadnienia tematycznego skontrolowano **24 zakłady** przeprowadzając **33 kontrole**. Czynniki, o których mowa obejmują związki chromu 6-wartościowego, epichlorohydrnę, formaldehyd, dichloroetan, siarczan dimetylu, sadze kominowe, ekstrakty rozpuszczalnikowe lekkich destylatów ropy naftowej i złożone substancje ropopochodne, spaliny silnika Diesla oraz wyrobry zawierające azbest. W roku sprawozdawczym w zakresie ekspozycji na wyrobry zawierające w swoim składzie azbest (chryzotylowy, krokiolitowy) przeprowadzono **1 kontrolę** siedzibie firmy, posiadającą lokalizację na terenie powiatu kutnowskiego zajmującą się usuwaniem /zabezpieczaniem/ **transportem wyrobów** zawierających azbest oraz **1 kontrolę** (dwuetapową, wspólną z Urzędem Gminy) podczas demontażu pokrycia dachowego budynku gospodarczego o dużej powierzchni wykonanego z etemitu zawierającego azbest chryzotylowy i jego zabezpieczania.

W 2024 r. wpłynęło **27** zgłoszeń zamiarze wykonywania prac związanych z azbestem. Wszystkie dotyczyły podmiotów mających siedzibę firmy poza terenem naszego powiatu. Zgłoszenia, zgodnie z obowiązującymi przepisami obejmowały: zdefiniowanie miejsca lokalizacji wykonywania prac z azbestem, rodzaju i zakresu prac, ilości odpadów, podanie planowanego terminu ich realizacji, potencjalnej ilości pracowników biorących udział w tych pracach oraz miejsce utylizacji odpadów.

Zakłady pracy, w których występują czynniki i procesy rakotwórcze i/lub mutagenne przekazały informacje o substancjach, preparatach, czynnikach lub procesach technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym za rok 2024 do 15 stycznia 2025 r. bezpośrednio

Łódzkiemu Państwowemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Sanitarnemu w Łodzi (kierując 1 egzemplarz sprawozdania do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kutnie).

- **nadzór nad prekursorami narkotyków kategorii 2 i 3** (do których należą: w kat. 2-bezwodnik kwasu octowego, kwas antranilowy, kwas fenyllooctowy, piperzydyna, nadmanganian potasu i sole tych substancji, a w kat. 3 – aceton, eter dwuetylowy, keton metylowo-etylowy, kwas chlorowodorowy, kwas siarkowy, toluen i sole substancji wymienionych w tej kategorii, z wyłączeniem soli kwasu siarkowego i chlorowodorowego) – obejmował 10 kontroli podmiotów stosujących w swojej działalności prekursory narkotykowe w tym jedną (1) dot. prowadzania do obrotu. Wyniki kontroli nie wykazały uchybień. Corocznie oddział higieny pracy przekazuje do WSSE w Łodzi sprawozdanie z prekursorów narkotyków dla potrzeb Międzynarodowej Rady Kontroli Środków Odurzających INCB do opracowania globalnego raportu w sprawie narkotyków i ich prekursorów.

- **nadzór nad detergentami** - w roku sprawozdawczym, podobnie jak w roku ubiegłym, w temacie detergentów nie planowano kontroli, nie ma zakładów zajmujących się ich produkcją; nie kontrolowano również detergentów będących w obrocie konsumenckim

- **nadzór nad obiektami wytwarzania, konfekcjonowania i obrotu produktami kosmetycznymi** - w roku sprawozdawczym nadzór prowadzony był wyłączenie przez Oddział Higieny Pracy; w ewidencji obiektów są zarejestrowane 2 zakłady wytwarzające i konfekcjonujące produkty kosmetycznych z tym, że jeden z zakładów w związku z zakazem stosowania pirytionianu cynku zleca produkcję szamponu i toniku kooperantowi (stosującego zamienniki) z terenu powiatu sieradzkiego, jednak do obrotu produkty wprowadza pod własną marką. Kontrolą więc objęto 1 zakład (producent mydełek kosmetycznych na bazie surowców naturalnych), w którym przeprowadzono 3 wizyty. Obiekt oceniony w zakresie warunków wytwarzania, dokumentacji surowcowej i produkcyjnej oraz znakowania opakowań jednostkowych, a także pobranych próbek produktów do badań fizykochemicznych i czystości mikrobiologicznej. Jedną z prób dot. nowego produktu, który jeszcze nie był wprowadzony do obrotu (producent czekał na wyniki badań) była zakwestionowana pod względem mikrobiologicznym. Wytwórca podjął natychmiastowe działania naprawcze, zakończone pozytywnie wynikiem stwierdzającym zgodność z obowiązującymi przepisami i opracowaniem nowego raportu bezpieczeństwa. Poza tym dokonano 7 kontroli produktów kosmetycznych, będących w obrocie konsumenckim, wybranych losowo, pod kątem oceny raportów bezpieczeństwa chemicznego i oznakowania opakowań jednostkowych. Nie stwierdzono uchybień

- **nadzór nad warunkami pracy w podmiotach wykonujących działalność leczniczą** – w roku sprawozdawczym na 17 podmiotów wykonujących działalność leczniczą, będących w ewidencji Oddział Higieny Pracy, skontrolowano 8 podmiotów zatrudniających 660 pracowników, wykonując 9 kontroli i wydając 1 decyzję administracyjną.

Zakres kontroli obejmował:

- ocenę narażenia zawodowego na czynniki rakotwórcze i mutagenne;
- narażenie na czynniki biologiczne grupy 2 i 3 (4 grupy nie stwierdzono);
- narażenie na niebezpieczne substancje chemiczne i ich mieszaniny;
- narażenie na środki dezynfekcyjne będące jednocześnie produktem biobójczym i wyrobem leczniczym (ocena substancji czynnej).

W roku sprawozdawczym (jak i w latach poprzednich) nie stwierdzono choroby zawodowej u pracowników zatrudnionych w podmiotach leczniczych.

- **nadzór nad środkami zastępczymi** – od 26.01.2016 r. do chwili obecnej na terenie powiatu kutnowskiego nie odnotowano sprzedaży środków zastępczych w systemie stacjonarym; organ inspekcji sanitarnej jest jednak w pełnej gotowości na wypadek, gdyby taka sytuacja zaistniała. PPIS w Kutnie przez cały czas prowadzi działania w zakresie nadzoru nad egzekwowaniem zakazu wytwarzania i wprowadzania do obrotu środków zastępczych i/lub nowych substancji psychoaktywnych, wykorzystując uprawnienia wynikające z ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej oraz ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii. Miernikami prowadzonych działań są:
  - a) **monitoring dobowy i tygodniowy podejrzeń zatruc środków zastępczymi** prowadzony przy współpracy z Kutnowskim Szpitalem Samorządowym zobowiązanym do zgłoszeń podejrzeń zatruc środkami zastępczymi lub nowymi substancjami psychoaktywnymi, które przez PPIS w Kutnie przekazywane są do Łódzkiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego drogą elektroniczną, a stamtąd dalej przekazywane do GIS; dla każdego przypadku zatrucia przeprowadzany jest wywiad epidemiologiczny w miejscu udzielania pomocy lekarskiej (najczęściej SOR); meldunki z zatruc przekazywane są w systemie codwutygodniowym;
  - b) **monitoring tygodniowy z nadzoru nad wytwarzaniem i/lub wprowadzaniem do obrotu środków zastępczych i/lub nowych substancji psychoaktywnych** - zgodnie z zaleceniem przekaz meldunków w systemie 2 tygodniowym jak wyżej (1-go i 15-go dnia miesiąca);
  - c) **monitoring bieżący – miesięczny z prowadzonego nadzoru nad środkami zastępczymi i/lub nowymi substancjami psychoaktywnymi;**
  - d) **wprowadzanie danych z nadzoru nad środkami zastępczymi i/lub nowymi substancjami psychoaktywnymi (nowe postępowania) do elektronicznego systemu bazy danych GIS pod nazwą SMIOD - w części: Postępowania;**
  - e) **wprowadzanie danych o zatruciach do elektronicznego systemu bazy danych GIS pod nazwą SMIOD w części: Zatrucia;**
  - f) **rejestr wszystkich przypadków podejrzeń zatruc środkami zastępczymi i/lub nowymi substancjami psychoaktywnymi w danym roku kalendarzowym;**
  - g) **rejestr wszystkich podmiotów uprawnionych przez Ministra Zdrowia (Dz. U. 2015, poz.2018) do przeprowadzania badań w zakresie środków zastępczych i/lub nowych substancji psychoaktywnych;** zostały zgromadzone również oferty cenowe badań.

System monitorowania zatruc /zgonów i/lub podejrzeń zatruc środkami zastępczymi w powiecie kutnowskim prowadzony jest od 2014 r. Ogółem w latach 2014 -2024 zarejestrowano 106 przypadków zatruc / podejrzeń zatruc. W roku sprawozdawczym nie stwierdzono przypadków podejrzenia zatrucia dopalaczami ani nowymi substancjami psychoaktywnymi o charakterze środków zastępczych (i tym samym, zgodnie z ustaleniami WSSE w Łodzi, nie podlegającymi wpisowi do bazy SMIOD - wpisano tylko 2 pierwsze przypadki zatrucia marihuaną i amfetaminą). Natomiast na podstawie meldunków dobowych odnotowano 37 przypadków zatrucia/ podejrzenia zatrucia substancjami psychoaktywnymi posiadającymi status narkotyków ze wskazaniem na marihuanę i amfetaminę (zatrucia dotyczyły osób w przedziale wiekowym od 15 do 44 lat.). Dla każdego przypadku przeprowadzono wywiad epidemiologiczny (łącznie 37 wywiadów epidemiologicznych).

Na dzień niniejszego sprawozdania PPIS w Kutnie nie jest w posiadaniu żadnych zabezpieczonych środków zastępczych ani nowych substancji psychoaktywnych oraz nie prowadzi postępowania wyjaśniającego w trybie art. 44 b ustawy o. p. n. - wszystkie dotychczasowe

działanie prowadzone w zakresie środków zastępczych i nowych substancji psychoaktywnych (nie posiadających statusu narkotyków) zostały zakończone.

Natomiast w ramach nadzoru nad środkami zastępczymi i nowymi substancjami psychoaktywnymi stosowanymi w działalności gospodarczej podmiotów przeprowadzono 3 kontrole w trybie art. 40a ust.1 oraz 40d u. o. p. n. – nie stwierdzając naruszenia przepisów powołanej ustawy. Wobec powyższego wszystkie podmioty otrzymały stosowne decyzje zezwalające na stosowanie tych substancji wydane przez Prezesa Biura ds. Substancji Chemicznych (ważne na okres 3 lat)

### **Przekroczenia normatywów higienicznych**

W roku sprawozdawczym przekroczenia NDS / NDN czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy dotyczyły 37 zakładów ogółem, obejmując populację narazonych w liczbie 1114 pracowników (971 osób – 2023 r.) - przekroczenia dotyczą czynników fizycznych - hałasu słyszalnego i pyłu, z dominacją narażenia na hałas, który od kilku lat utrzymuje się mniej więcej na tym samym poziomie.

W przypadku przekroczeń stężenia pyłu (nowe przekroczenie) wydano decyzję administracyjną na obniżenie stężenia co najmniej do granicy NDS, w przypadku ponadnormatywnej ekspozycji na hałas uwzględniono podjęte przez zakład środki zapobiegawcze przed jego negatywnymi skutkami zdrowotnymi w postaci doboru w rzeczywiśnym środowisku akustycznym ochronników słuchu wg kryterium ochrony słuchu, cyklicznych przeglądów stanu technicznego maszyn i urządzeń w celu wymiany zużytych części lub ich konserwacji, wymiany - w miarę możliwości ekonomicznych - parku maszynowego na nowy, a także wprowadzenia zmian w organizacji pracy lub zastosowania innych metod pracy (np. system rotacyjny).

**Przekroczenia NDS i NDN czynników szkodliwych dla zdrowia w 2024 r. odnotowano w zakładach o następującym profilu produkcji**

- produkcja artykułów spożywczych (PKD 10) - w 10 zakładach - w grupie 639 pracowników;
- produkcja wyrobów z drewna oraz korka, z wyłączeniem mebli: produkcja wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania (PKD16) - w 2 zakładach - w grupie 19 pracowników;
- produkcja papieru i wyrobów z papieru (PKD 17) - w 1 zakładzie - w grupie 33 osób;
- produkcja podstawowych substancji farmaceutycznych oraz leków i pozostałych substancji farmaceutycznych (PKD21) - w 2 zakładach w grupie 76 osób;
- produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych (PKD 22) - w 4 zakładach w grupie 99 osób;
- produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych (PKD 23) - w 1 zakładzie - w grupie 2 osób;
- produkcja metali (PKD 24) - w 1 zakładzie - w grupie 85 osób;
- produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń (PKD 25) - w 1 zakładzie w grupie 20 osób;
- produkcja urządzeń elektrycznych (PKD 27) - w 1 zakładzie w grupie 19 osób;
- produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana (PKD 28) - w 5 zakładach - w grupie 128 osób;
- działalność związana ze zbieraniem, przetwarzaniem i unieszkodliwianiem odpadów (PKD 38) - w 1 zakładach - 35 osób;
- pozostała działalność rozrywkowa i rekreacyjna (PKD 93) - w 1 zakładzie - 2 osoby;

- działalność usługowa związana z utrzymaniem porządku w budynkach i zagospodarowaniem terenów zieleni (PKD 81) - w 1 zakładzie - 3 osoby.

Stwierdzone w 2024 przekroczenia w stosunku do populacji objętej nadzorem w roku sprawozdawczym oscylują na poziomie 11,07%. Przeważająca ilość przekroczeń występuje w zakresie czynników fizycznych – 1067 osób, co stanowi 95,8%, na pył 10 osób (0,9 %), czynniki chemiczne 41 osób (3,7 %).

W wyniku działań nadzorowych w roku sprawozdawczym poprawiono warunki i bezpieczeństwo pracy dla pracowników m. in. w następujących obszarach:

- modernizacja wentylacji mechanicznej w pomieszczeniach higieniczno-sanitarnych i produkcyjnych;
- wyznaczono pomieszczenie magazynowe czynników chemicznych, na hali produkcyjnej w miejscu warsztatu technicznego umieszczono szafę metalową na rozpuszczalniki, zamkniętą na klucz; na terenie całego zakładu umieszczono karmniki deratyzacyjne;
- modernizacja oświetlenia elektrycznego na stanowiskach pracy w laboratorium analitycznym (wymiana na LED);
- wymiana armatury sanitarnej w umywalni dla pracowników laboratorium analitycznego;
- wyremontowano pomieszczenie do gromadzenia odpadów medycznych przy laboratorium analitycznym;
- odmalowano wszystkie pomieszczenia laboratoryjne i pomocnicze;
- poprawa parametrów komfortu termicznego w pomieszczeniach pracy m.in. poprzez termoizolację budynku;
- przegląd środków ochrony indywidualnej dróg oddechowych, aparatu słuchu, oczu i skóry pod kątem oceny wartości użytkowych, wymiana zużytych lub uszkodzonych ŚOI;
- analiza skuteczności ŚOI dla określonych parametrów pracy (sprawdzenie doboru ochronników słuchu według kryterium ochrony słuchu – w środowiskach akustycznych stanowisk pracy).

#### **Postępowanie administracyjno-egzekucyjne**

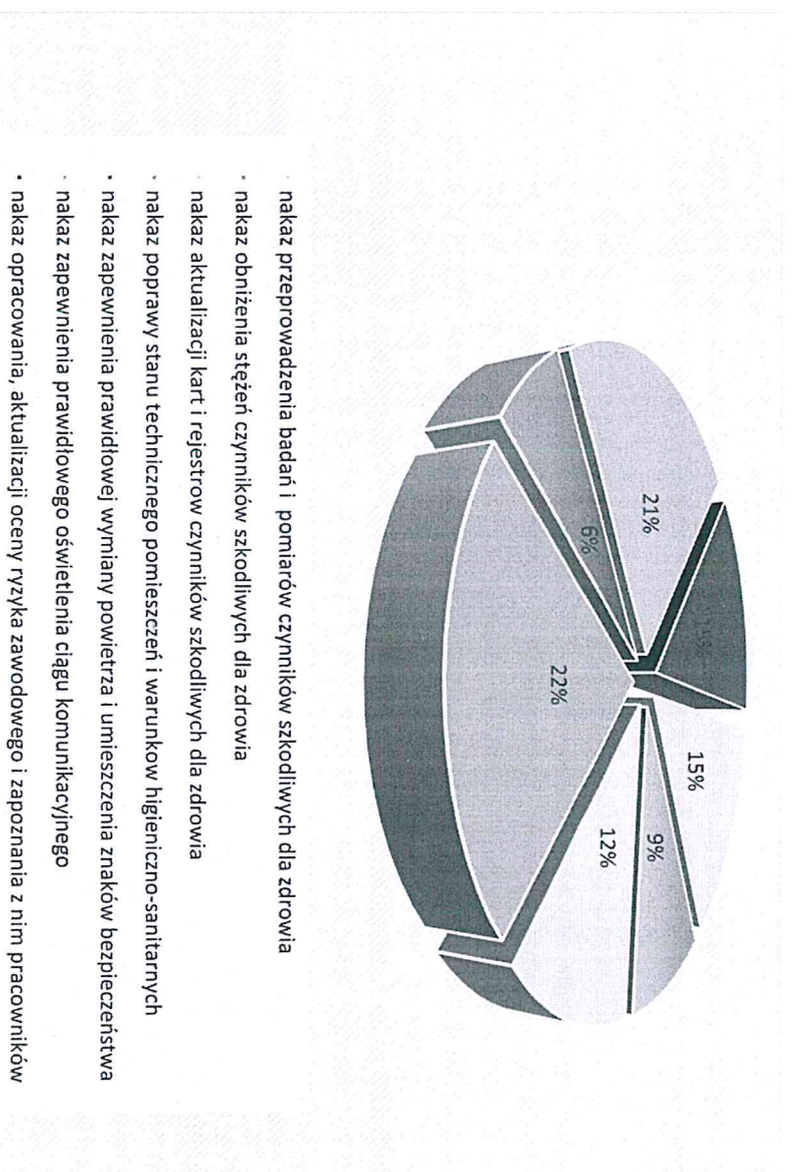
W roku sprawozdawczym w zakresie bieżącego nadzoru sanitarnego wystawiono 12 decyzji merytorycznych, 10 decyzji płatniczych. Nie prowadzono postępowania administracyjnego w egzekucji.

#### **Decyzje merytoryczne zawierały 33 nakazy tj.:**

- Nakaz przeprowadzenia pomiarów czynników szkodliwych - 5 nakazów;
- Nakaz obniżenia stężeń i natężeń czynników szkodliwych - 2 nakazy;
- Nakaz aktualizacji rejestrów i kart czynników szkodliwych dla zdrowia - 4 nakazy;
- Nakaz przedstawienia programu działań zmierzających do ograniczenia narażenia na hałas - 1 nakaz;
- Nakaz poprawy stanu technicznego pomieszczeń - 3 nakazy;
- Nakaz poprawy warunków sanitarno-socialnych - 3 nakazy;
- Nakaz zapewnienia pracownikom szatni i zaplecza sanitarnego dostosowanego do najbliższej zmiany pracowników - 1 nakaz;

- Nakaz umieszczenia znaków bezpieczeństwa - 1 nakaz;
- Nakaz zapewnienia prawidłowej wymiany powietrza w pomieszczeniu pracy - 1 nakaz;
- Nakaz zapewnienia prawidłowego oświetlenia - 7 nakazów;
- Nakaz aktualizacji oceny ryzyka zawodowego na stanowiskach pracy - 3 nakazy;
- Nakaz zapoznania pracowników z oceną ryzyka zawodowego; 1
- Nakaz opracowania ryzyka zawodowego uwzględniającego ekspozycję na czynniki biologiczne - 1 nakaz.

wyk. 3. Udział nakazów w decyzjach administracyjnych wydanych w 2024 r. (%)



### Skargi, interwencje

W roku sprawozdawczym wpłynęło 6 skarg - wszystkie rozpatrzone terminowo w formie kontroli interwencyjnych z wynikiem:

- 4 przypadki - skargi niezasadne;

- 1 przypadek - skarga uzasadniona;
  - 1 przypadek skargi nierozpatrzonej z powodu braków formalnych - skarżący nie podał nazwy zakładu, którego dotyczyła skarga i nie uzupełnił jej mimo wysłanego powiadomienia.
- Osoby wnoszące skargę zostały powiadomione pisemnie o sposobie rozpatrzenia i zakończenia postępowania; nie złożyły uwag lub zastrzeżeń.

### **Choroby zawodowe**

Pomimo poprawiających się warunków pracy i świadomości pracowników poprzez informowanie ich o ryzyku zawodowym, które wiąże się z wykonywaną pracą oraz zasadach ochrony przed zagrożeniami nie jest możliwe wyeliminowanie występowania chorób zawodowych (bowiem czynnikiem sprawczym choroby jest nie tylko sam proces pracy i wynikające z niego zagrożenia, ale również ogólny stan zdrowia, jak i indywidualna podatność na określone choroby – proces złożony, dlatego przy ustalaniu etiologii chorób stosuje się w przeważającej większości zasadę wysokiego prawdopodobieństwa).

W 2024 roku do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego wpłynęły łącznie 15 zgłoszeń podejrzenia choroby zawodowej, wystawiono 8 decyzji, w tym 3 o stwierdzeniu choroby zawodowej i 5 o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej, wystawiono 2 karty stwierdzenia choroby zawodowej, które przesłano do Centralnego Rejestru Chorób Zawodowych IMP w Łodzi, ponieważ od jednej decyzji wpłynęło odwołanie (decyzja utrzymana w mocy). Przeprowadzono łącznie 4 postępowania, zakończone skierowaniem na badania diagnostyczne do jednostki upowaznionej do rozpoznawania choroby zawodowej tj. WOMP Poradnia Chorób Zawodowych w Łodzi, w związku z którymi przeprowadzono 19 wizytacji, sporządzono 41 kart oceny narażenia zawodowego. Wystawiono 10 postanowień w sprawie o zawieszenie/ lub podjęcie zawieszzonego postępowania do czasu otrzymania orzeczenia lekarskiego / lub po otrzymaniu orzeczenia o rozpoznaniu choroby zawodowej lub braku podstaw do jej rozpoznania, stanowiącej podstawę do rozstrzygnięcia sprawy i jej zakończeniu decyzją administracyjną.

Decyzje o stwierdzeniu choroby zawodowej dotyczyły następujących jednostek chorobowych (3 decyzje)

- poz. 17.1 - Nowotwór złośliwy powstały w następstwie czynników występujących w środowisku pracy uznanych za rakotwórcze u ludzi: rak płuca (rozpatrywany pośmiertnie);
- poz. 19.1 - Przewlekle choroby układu ruchu wywołane sposobem wykonywania pracy: przewlekle zapalenie ścięgna i jego pochewki;
- poz. 20.1 - Przewlekle choroby obwodowego układu nerwowego spowodowane sposobem wykonywania pracy: zespół cieśni nadgarstka.

Decyzje o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej (5 decyzji)

- poz. 3.1 - Pylica płuc krzemowa - 1 przypadek;
- Astma oskrzelowa - poz. 6 - 1 przypadek;
- Alergiczny nieżyt nosa - poz. 12 - 1 przypadek;

- Przewlekłe choroby układu ruchu wywołane sposobem wykonywania pracy: zapalenie ścięgna i jego pochewki - poz. 19.1 - 1 przypadek
- Przewlekłe choroby obwodowego układu nerwowego spowodowane sposobem wykonywania pracy: zespół cieśni nadgarstka - poz. 20.1 - 1 przypadek.

Z analizy stwierdzonych chorób zawodowych w roku 2024 wynika, że w roku sprawozdawczym odnotowano przewagę chorób spowodowanych sposobem wykonywania pracy w zakresie chorób układu ruchu i obwodowego układu nerwowego; ponadto wystąpił przypadek choroby nowotworowej stwierdzonej pośmiertnie (rak płuca u spawacza).

#### **Sprawozdanie ze szkoleń wewnętrznych i zewnętrznych w 2024 r.**

W roku sprawozdawczym 2024 w Oddziale Higieny Pracy przeprowadzono łącznie 14 szkoleń, w tym 3 szkolenia wewnętrzne i 11 szkoleń zewnętrznych (6 zorganizowanych przez WSSE w Łodzi, 4 przez GIS i 1 szkolenie przez CIOP-PIB). W szkoleniach uczestniczyli wszyscy pracownicy oddziału tj. 4 osoby (od 26 kwietnia 3 osoby).

**Tematyka szkoleń zewnętrznych była następująca:**

- Produkty kosmetyczne w świetle obowiązujących przepisów prawa (GIS);
- Kontrole dezynfektantów i algicydów, środków do dezynsekcji i deratyzacji oraz wprowadzenie do projektu unijnego REEF-12 (WSSE w Łodzi NSCH);
- Wentylacja i klimatyzacja obiektów szpitalnych (GIS);
- Pomieszczenia higieniczno-sanitarne w zakładach pracy i obiektach użyteczności publicznej (GIS);
- Zagrożenia występujące podczas wykonywania usług w branży „beauty” (WSSE);
- Karty charakterystyki, klasyfikacja i oznakowanie substancji niebezpiecznych i ich mieszanin zgodnie z aktualnym stanem prawnym (WSSE w Łodzi);
- Procedury poboru prób i oznaczeń produktów kosmetycznych. Podsumowanie wyników kontroli w zakresie produktów kosmetycznych przeprowadzonych przez WSSE w Łodzi w jednostkach podległych. Ograniczenia i zezwolenia REACH w kontekście realizacji projektu REF-12 (WSSE w Łodzi);
- Unijne systemy wymiany informacji w nadzorze rynku. Nadzór Inspekcji Handlowej nad produktami kosmetycznymi i chemikaliami. Omówienie procedur rejestracyjnych oraz rodzajów pozwoleń dla produktów biobójczych. Aktualności w zakresie REACH i CLP. Profiaktyka oparta na naukowych podstawach - Krajowe Centrum Przeciwdziałania Uzależnieniom, Dział Profiaktyki i Edukacji Publicznej (GIS);
- Substancje reprotoksydacyjne – nowe wyzwania w środowisku. Azbest - nowe przepisy prawne. Występowanie radonu w miejscu pracy. Substancje SVHC w wyrobach. Baza SCIP. Sprawy bieżące (WSSE w Łodzi);
- Narazenie na substancje reprotoksydacyjne w środowisku pracy (CIOP);
- Projekt Forum organów nadzoru – zgłaszanie mieszanin do Poison Centres. Przekazywanie informacji o substancjach SVHC do bazy SCIP. Bieżące sprawy w zakresie nadzoru nad chemikaliami i produktami kosmetycznymi (WSSE w Łodzi).

## **Szkolenia wewnętrzne**

- Szczegółowe omówienie protokołu pokontrolnego WSSSE w Łodzi z dnia 16.04.2024. Prezentacja dokumentowania kontroli w obszarze produktów kosmetycznych w oparciu o procedury GIS zawarte w Zarządzeniu Nr 206/19 z dnia 10.07.20219 r. oraz Zarządzeniu Nr 207/19 z dnia 10.07.2019 r.;
- Promieniowanie jonizujące – specyfikacja narażenia medycznego;
- Promieniowanie optyczne w środowisku pracy (w tym promieniowanie laserowe) – charakterystyka ekspozycji zawodowej na poszczególne rodzaje promieniowania. Metody zapobiegania negatywnym skutkom zdrowotnym (ochrona skóry i ochrona wzroku).

## **Promocja zdrowia**

Promocja zdrowia jest jednym z trzech elementów zdrowia publicznego. Jako proces umożliwiający rozszerzenie kontroli nad czynnikami środowiskowymi populacji, warunkuje ochronę zdrowia lub jego poprawę. Zakres promocji zdrowia zdefiniowany przez Światową Organizację Zdrowia WHO skierowany jest przede wszystkim na edukację zdrowotną, której celem jest kształtowanie postaw prozdrowotnych, a także na strategię ochrony zdrowia i tworzenie właściwych podstaw prawnych. Jej zadaniem jest inwestowanie w zdrowie poprzez świadome podejmowanie działań, których konsekwentna realizacja prowadzi do osiągnięcia założonych celów, głównie polegających na przedłużeniu sprawności biologicznej i fizycznej organizmu. Promocja zdrowia jest elementem systemu wczesnego informowania o zagrożeniach i jego następstwach zdrowotnych, a jako ważne ogniwo w całym łańcuchu ochrony zdrowia oparta jest na dowodach i kieruje się zasadami etycznymi. Jednocześnie należy podkreślić, iż w szeroko pojętej definicji promocji zdrowia zawarty jest zarówno aspekt ekonomiczny, jak i zawodowy. Złożoność tego problemu wymaga więc ścisłej współpracy między wieloma sektorami, w których istotną rolę przypisano organom Inspekcji Sanitarnej.

W roku sprawozdawczym pracownicy Oddziału Higieny Pracy w ramach działalności edukacyjno-profilaktycznej uczestniczyli w propagowaniu postaw prozdrowotnych wśród osób czynnych zawodowo. Działania te miały na celu kształtowanie i utrwalanie postaw oraz świadomości pracowników, iż dbałość o zdrowie, także na płaszczyźnie zawodowej, zależy w dużym stopniu od każdego z nich i przekłada się na zdrowie ogólne.

Podstawą działań edukacyjno-profilaktycznych dla tej populacji było w pierwszej kolejności zobowiązanie pracodawców do przekazywania pracownikom wiedzy o zagrożeniach zdrowotnych występujących w związku z wykonywaną pracą i ich niebezpiecznej dla zdrowia interakcji z czynnikami zagrożeń środowiskowych, a także ryzykownym stylem życia, takim jak palenie tytoniu, brak aktywności fizycznej, niewłaściwa dieta, nadużywanie alkoholu lub stosowanie dopalaczy czy narkotyków. Edukacja zdrowotna jest więc częścią złożonego procesu pogłębiania świadomości jak dbać o własne zdrowie i jest niezbędna do podejmowania prozdrowotnych decyzji. Wobec powyższego, zagadnienia edukacyjne w roku sprawozdawczym obejmowały realizację następujących tematów:

- Informowano o zagrożeniach i ich skutkach związanych z pracą w warunkach narażeń na niebezpieczne czynniki chemiczne, substancje i procesy rakotwórcze (w tym radon), pracą w warunkach przekroczeń NDS i NDN czynników szkodliwych dla zdrowia – temat zrealizowano w 99 zakładach, co stanowi 90,8% ogólnej liczby zakładów kontrolowanych (109);
- Prowadzono postępowania administracyjne zobowiązujące pracodawców do poprawy warunków pracy na stanowiskach, na których występowały przekroczenia czynników szkodliwych dla zdrowia (12);

- Zobowiązano pracodawców do monitorowania stanu zdrowia pracowników zatrudnionych w warunkach przekroczeń NDN hałasów bez możliwości jego obniżenia za pomocą postępu naukowo-technicznego, a także sposobami organizacyjnymi – poprzez kierowanie pracowników w ramach badań profilaktycznych na specjalistyczne badania z zakresu otolaryngologii i prawidłowy dobór ochronników słuchu wg kryterium ochrony słuchu (22);
- Informowano pracodawców o trwającej kampanii informacyjnej Europejskiej Agencji Ochrony Zdrowia w Pracy (EU-OSHA) z/s w Bilbao (Hiszpania) prowadzonej poprzez Krajowy Punkt Centralny (CIOP-PIB) nt. bezpiecznych warunków pracy na rzecz utworzenia bezpiecznej zdrowej cyfrowej przyszłości (2023-2025) - zagadnienie zrealizowano w 99 zakładach;
- Przekazywano materiały edukacyjne o szkodliwości palenia tytoniu, celem promowania wśród pracowników zdrowego stylu życia (bez papierosa), udostępniając wiedzę w zakresie negatywnych skutków zdrowotnych czynnego palenia tytoniu, jak również palenia biernego oraz szkodliwego działania e-papierosów. Zachęcano również do odwiedzania strony internetowej PSSE w Kutnie, na której zamieszczone są informacje o Światowym Dniu Rzucania Palenia Tytoniu, Światowym Dniu bez Tytoniu oraz program antytytoniowej edukacji zdrowotnej - Bieg po Zdrowie - temat zrealizowany w 98 zakładach, skierowany do populacji obejmującej co najmniej 8 825 osób, z przekazaniem 490 ulotek i/lub broszur tematycznych do wykorzystania w szkoleniach bhp, spotkaniach z załogą, wywieszenia na tablicach ogłoszeń („Nie jest ważne, którego wybierzesz”, „Palenie uzależnia”, „Wiesz o tym? – biernie palenie w czasie ciąży i jego zagrożenia, palenie czynne...”, „Test uzależnienia od tytoniu”, „31 May World No Tobacco Day”);
- W ramach kampanii oczyszczania kraju z azbestu (2009 - 2033) w zakładach zajmujących się demontażem elementów azbestowych, ich zabezpieczaniem i transportem do miejsc składowania, przekazano ulotki i broszury edukacyjne o zagrożeniach i skutkach odległych w czasie, jakie niesie ze sobą narażenie na włókna azbestowe (3 zakłady + 1zakład ); na stronie internetowej zamieszczone zostały informacje o aktualnej kampanii „Azbest - zagrożenie dla Ciebie, Twoich najbliższych i otoczenia” - odbiorcami użytkownicy strony internetowej PSSE w Kutnie i BIP;
- Udział w realizacji Projektu PARC „Partnerstwo na rzecz oceny ryzyka związanego z chemikaliami (2022 -2029) – materiały edukacyjne dla firm zajmujących się gospodarką odpadami, przekazano w 3 zakładach.
- Na stronie internetowej zamieszczono ciągle aktualne dla chłodnej pory roku informacje i ostrzeżenia przed zatruciami tlenkiem węgla pt. „Uwaga - Czad”;
- Na stronie internetowej zamieszczono informacje o zagrożeniach ze strony wszechobecnych kleszczy – udział w działalności edukacyjnej na rzecz bezpieczeństwa i skuteczności stosowania repelentów odstraszających komary i kleszcze;
- Pracownicy brali również udział w przekazywaniu informacji nt. zasadności szczepień ochronnych skierowanych zwłaszcza do pracowników ochrony lasów, pracowników sektora rolnictwa, pracowników wykonujących prace melioracyjne, a także ważnych dla pozostającej populacji aktywnych zawodowo (np. szczepienia p/grypie, szczepienia swoich dzieci p/wirusowi brodawczaka HPV) – zagadnienia przekazywane podczas kontroli zakładów;
- W związku z wykrywalnością wirusów poliomyelitis w ściekach komunalnych w Europie – wysłano informację o zagrożeniach i skutkach zdrowotnych (wraz z ulotkami) wywołanych zakażeniem do 7 zakładów pracy zajmujących się oczyszczaniem ścieków.
- W związku z produktami chemicznymi pochodzącymi od muchomora czerwonego (kwas ibotenowy i muscimol) – podjęte zostały kontrole platform e-commerce dot. ewentualnej sprzedaży czy reklamowania tych produktów. Przekazywano ustne informacje podczas kontroli zakładów pracy o takim zagrożeniu;

- W związku z zatruciami produktami biobójczymi na grzyzonie do stosowania profesjonalnego na bazie fosfin (fosforu magnezu i fosforu glinu) – przeprowadzono 3 kontrole 3 punktów sprzedaży stacjonarnej m.in. produktów biobójczych (ww. nie stwierdzono w obrocie), podczas których poinstruowano pracowników o wymaganej procedurze sprzedaży produktów biobójczych do zastosowań profesjonalnych.

Reasumując, pracownicy oddziału uczestniczyli w realizacji zadań informacyjno-edukacyjnych w tym akcji, interwencji, programów i innych przedsięwzięć prodrowotnych w zakresie merytorycznym pionu higieny pracy.

**Współpraca z Państwową Inspekcją Pracy** – w roku sprawozdawczym współpracą dotyczyła głównie obszar chorób zawodowych. Zgodnie z obowiązującymi przepisami w sprawie chorób zawodowych przesłano do Państwowej Inspekcji Pracy Okręgowy Inspektorat Pracy w Łodzi ogółem 8 decyzji administracyjnych, w tym 3 dotyczące stwierdzenia choroby zawodowej oraz 5 o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej.

Drugą płaszczyzną współpracy jest nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy w zakładach kontrolowanych – w roku sprawozdawczym nie było wspólnych kontroli; natomiast pracownicy obu instytucji podczas wizytacji zakładów zapoznają się z protokołami z ostatnich kontroli i/lub wydanych nakazów w celu niepowtarzania w decyzjach stwierdzonych uchybień. Trzecim kierunkiem współpracy są skargi i w tym temacie w 2024 r. nie było spraw do przekazania w całości lub części do rozpatrzenia wg właściwości organu przez PIP. W roku sprawozdawczym Państwowa Inspekcja Pracy przekazała informację o 5 przypadkach z 2019 r. zatruciu ostrego lub przewlekłego środkiem chemicznym nie zgłoszonych w ogóle do PPIS w Kutnie, w tym jako podejrzenie chorób zawodowych. Ponadto prowadzone były rozmowy telefoniczne jako wymiana informacji w zakresie substancji reprotoksykcyjnych.

**Współpraca ze Służbą Medycyny Pracy** – realizowana na płaszczyźnie chorób zawodowych w oparciu o przepisy określone w rozporządzeniu o chorobach zawodowych oraz kodeksie pracy, dotyczyła:

- prowadzenia postępowań wyjaśniających w sprawach zgłoszonych podejrzeń chorób zawodowych w zakresie dokonywania oceny narażenia zawodowego i ustalenia / wyjaśnienia wszystkich okoliczności istotnych dla rozstrzygnięcia sprawy;
- kierowania osób ze zgłoszonym podejrzeniem chorób zawodowych na badania lekarskie do jednostek diagnostyczno-konsultacyjnych uprawnionych do rozpoznania choroby zawodowej;
- ocena otrzymanych orzeczeń lekarskich w trybie art. 8 rozporządzenia w sprawie chorób zawodowych, które stanowią podstawę do wydania wiążących decyzji administracyjnych o stwierdzeniu choroby zawodowej lub braku podstaw do jej stwierdzenia;
- wystawianie decyzji administracyjnych w oparciu o orzeczenie lekarskie j.w.;
- przeprowadzania ocen narażenia zawodowego na wniosek organów upoważnionych, tj. jednostek diagnostyczno-konsultacyjnych lub inspektorów sanitarnych innych powiatów.

W roku sprawozdawczym przeprowadzono 4 postępowania wyjaśniające, opracowano 41 kart oceny narażenia zawodowego, wystawiono 8 decyzji administracyjnych, w tym 5 o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej i 3 o stwierdzeniu choroby zawodowej. Od Idencji o stwierdzeniu choroby zawodowej (poz. 20.1) odwołała się do ŁPWIS firma outsourcingowa jako jeden z pracodawców (jednak decyzja została utrzymana w mocy). Ponadto wystawiono 2 karty stwierdzenia choroby zawodowej, które wysłano do Centralnego Rejestru Chorób Zawodowych IMP im. prof. J. Nofera w Łodzi i do wiadomości do Łódzkiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego. W roku sprawozdawczym zwrócono się do Wojewódzkiego Ośrodka Medycyny Pracy Poradnia Chorób Zawodowych w

sprawach 5 osób, z prośbą o wyjaśnienie przyczyn, dla których przedłużył się okres diagnostyczny. PPIS w Kutnie otrzymał wiążącą odpowiedź, którą uwzględnił.

#### **Współpraca z innymi organami / instytucjami – w roku sprawozdawczym Oddział Higieny Pracy współpracował:**

- z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w m. st. Warszawie, Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Chrzanowie, Państwowym Inspektorem Sanitarnym w Sosnowcu, Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym we Włocławku, Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Łęczycy – w sprawach udzielenia pomocy prawnej chorób w zakresie przeprowadzenia wg właściwości organu oceny narażenia zawodowego w zakładach, w których pracowały strony postępowania w czasie ich aktywności zawodowej – we wszystkich przypadkach sprawy zostały załatwione;
- z Urzędem Gminy w Żychlinie – prośba o pomoc w ustaleniu prowadzenia działalności gospodarczej firmy z/s na terenie gminy Żychlin, która jest stroną postępowania w sprawie zgłoszonego podejrzenia choroby zawodowej u byłego pracownika tej firmy, a prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sosnowcu, który zwrócił się z prośbą do PPIS w Kutnie o przeprowadzenie oceny narażenia zawodowego – Urząd udzielił odpowiedzi;
- z Urzędem Gminy Bedlno - w zakresie przeprowadzenia wspólnej kontroli podczas prac związanych z demontażem płyt azbestowo-cementowych na posesji zlokalizowanej w Pleckiej Dąbrowie - kontrola w dwóch terminach (duża powierzchnia budynku).

#### **Podsumowanie**

- Nadzór sanitarny w zakresie ustawowych zadań Oddziału Higieny Pracy w roku sprawozdawczym obejmował 477 zakładów, w których populacja pracowników wynosiła 19 156 osoby. W strukturze podmiotów gospodarczych w dalszym ciągu przeważały małe i średnie firmy zatrudniające do 50 pracowników liczące 382 zakłady tj.80,8 % ogólnej liczby zakładów w ewidencji pionu higieny pracy, zaś w tej grupie ponad 55 % stanowiły zakłady małe do 9 osób;
- W roku sprawozdawczym do kontroli wytypowano zgodnie z zasadą oceny ryzyka zagrożeń zawodowych 150 zakładów planując łącznie 150 kontroli. Natomiast skontrolowano 114 zakładów z harmonogramu i 36 spoza planu, przeprowadzając ogółem 150 kontroli w tym 36 nieplanowych. Uzasadnienie kontroli pozaplanowych były interwencje z powodu skarg; postępowania w sprawie chorób zawodowych; kontrole dot. produktów biobójczych i produktów kosmetycznych wynikające z potrzeb bieżących.
- Nadzorem sanitarnym objęto 10 066 pracowników;
- Zakres kontroli realizowany zgodnie z Planem Zasadniczych Zadań na 2024 r. i obejmował:
  - nadzór nad warunkami pracy i działania prewencyjne związane z zagrożeniami zawodowymi ze strony czynników szkodliwych i uciążliwych występujących w środowisku pracy w celu zapobiegania chorobom zawodowym;
  - nadzór nad bezpieczeństwem chemicznym (substancji niebezpiecznych i ich mieszanin) w świetle przepisów rozporządzenia (WE) Nr 1907 / 2006 REACH w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemiczaliów oraz rozporządzenia CLP nr 1272 / 2008 w sprawie klasyfikacji, oznakowania i pakowania substancji i mieszanin;
  - nadzór nad produktami biobójczymi;
  - nadzór nad prekursorami narkotyków kat. 2 i 3;

- nadzór nad detergentami;
  - nadzór nad kosmetykami w zakresie oznakowania (temat po raz pierwszy);
  - nadzór nad czynnikami i procesami o działaniu rakotwórczym i mutagennym;
  - nadzór nad podmiotami leczniczymi;
  - udział w realizacji projektu Helsińskiej Agencji ds. Chemikaliów pod nazwą REACH-EN-FORCE-12 (REF-12) dotyczącego bezpieczeństwa produktów importowanych tj. spoza unijnym – udział w realizacji projektu został uniemożliwiony poprzez zmianę statusu importera na odbiorę wewnątrzunijnego;
  - nadzór nad przestrzeganiem zakazu wytwarzania i wprowadzania do obrotu środków zastępczych w tym nadzór nad zatruciami i postępowania wyjaśniające i/lub administracyjne oraz działania edukacyjne, które w zakresie walki z „dopalaczami” stanowią istotny element profilaktyki w obszarze zdrowia publicznego. Działania ukierunkowane na współpracę z innymi organami takimi jak Policja, CBS, Krajowa Administracja Handlowa, Biuro ds. Substancji Chemicznych, Szusby Celne spowodowały ograniczenie wprowadzania do obrotu środków zastępczych. W 2024 współpraca z Biurem ds. Substancji Chemicznych. W roku sprawozdawczym nie zarejestrowano przypadków podejrzenia zatrucia środkami zastępczymi i/lub nowymi (wynikające z art. 44b u. o. p. n.), natomiast odnotowano 37 przypadków zatrucia marihuaną i/lub amfetaminą, były również kokaina i heroina. Mimo ogólnych tendencji spadkowych zazywania dopalaczy i nowych substancji psychoaktywnych organ Inspekcji Sanitarnej jest w pełnej gotowości do podjęcia ewentualnych działań interwencyjnych i prowadzi przez cały czas profilaktykę edukacyjną dot. zagrożeń i skutków zdrowotnych oraz społecznych z powodu uzależnień od dopalaczy czy narkotyków;
  - Liczba zakładów, w których stwierdzono przekroczenia normatywów higienicznych na nieco wyższym poziomie niż w roku ubiegłym - dotyczyła 37 podmiotów (do 30 w 2023r.). Przekroczenia dotyczyły głównie ekspozycji na hałas, które jednak nie przekładają się na negatywne skutki zdrowotne w zakresie ubytku słuchu. Wpływają na taki stan rzeczy wielokierunkowe działania prewencyjne prowadzone przez pracodawców, organy nadzoru takie jak PIS, PIP oraz CIOP-PIB. Z tego tytułu od kilku lat nie stwierdza się przypadków zawodowego ubytku słuchu;
  - W zakresie chorób zawodowych – w 2024 r. wydano 8 decyzji administracyjnych w tym 3 decyzje o stwierdzeniu choroby zawodowej i 5 o braku podstaw do jej stwierdzenia. Wśród chorób przeważały choroby spowodowane sposobem wykonywania pracy – dotyczyły one choroby układu ruchu i choroby obwodowego układu nerwowego. Od jednej decyzji o stwierdzeniu choroby zawodowej wpłynęło odwołanie do drugiej instancji – decyzja została utrzymana w mocy. Wystawiono karty stwierdzenia choroby zawodowej, przesłane do Centralnego Rejestru Chorób Zawodowych IMP im. prof. J. Nofera w Łodzi. Wydano 10 postanowień o zawieszeniu postępowania do czasu otrzymania orzeczenia lekarskiego i/lub podjęciu zawieszzonego postępowania;
  - W roku sprawozdawczym nie prowadzono postępowania egzekucyjnego w administracji.
- Reasumując powyższe należy stwierdzić, że w 2024 r., stan sanitarny zakładów pracy, poziom ochrony pracowników przed chorobami zawodowymi oraz poziom bezpieczeństwa chemicznego są zadowalające i pozwalają na wystawienie dobrej oceny.

## 7. W ZAKRESIE HIGIENY DZIECI I MŁODZIEŻY

Nadzorem Higieny Dzieci i Młodzieży PSSE w Kutnie w roku 2024 objętych było 112 placówek oświatowych.

W podziale na rodzaje placówek przedstawia się to następująco:

➤ Żłobki/Kluby dziecięce - 10	(w 2023r. - 11)
➤ Przedszkola /inne formy wychowania przedszkolnego – 27	(w 2023r. - 27)
➤ Szkoły podstawowe - 31	(w 2023r. - 31)
➤ Licea ogólnokształcące – 7	(w 2023r. - 7)
➤ Technika – 2	(w 2023r. - 2)
➤ Branżowe Szkoły I i II stopnia – 2	(w 2023r. - 2)
➤ Szkoły policealne - 5	(w 2023r. - 5)
➤ Zespoły Szkół - 9	(w 2023r. - 9)
➤ Szkoły Wyższe – 1	(w 2023r. - 1)
➤ Internaty i bursy - 2	(w 2023r. - 2)
➤ Domy studenckie – 1	(w 2023r. - 1)
➤ Centra kształcenia ustawicznego – 1	(w 2023r. - 1)
➤ Placówki opiekuńczo-wychowawcze - 4	(w 2023r. - 4)
➤ Ośrodki szkolno-wychowawcze - 2	(w 2023r. - 2)
➤ Młodzieżowe ośrodki socjoterapii -1	(w 2023r. - 1)
➤ Placówki opiekuńczo-wychowawcze wsparcia dziennego - 1	(w 2023r. - 1)
➤ Placówki pracy pozaszkolnej - 6	(w 2023r. - 6)

W stosunku do roku 2023 liczba placówek objętych nadzorem zmniejszyła się o 1.

### Zmiany w obiektach w ciągu roku:

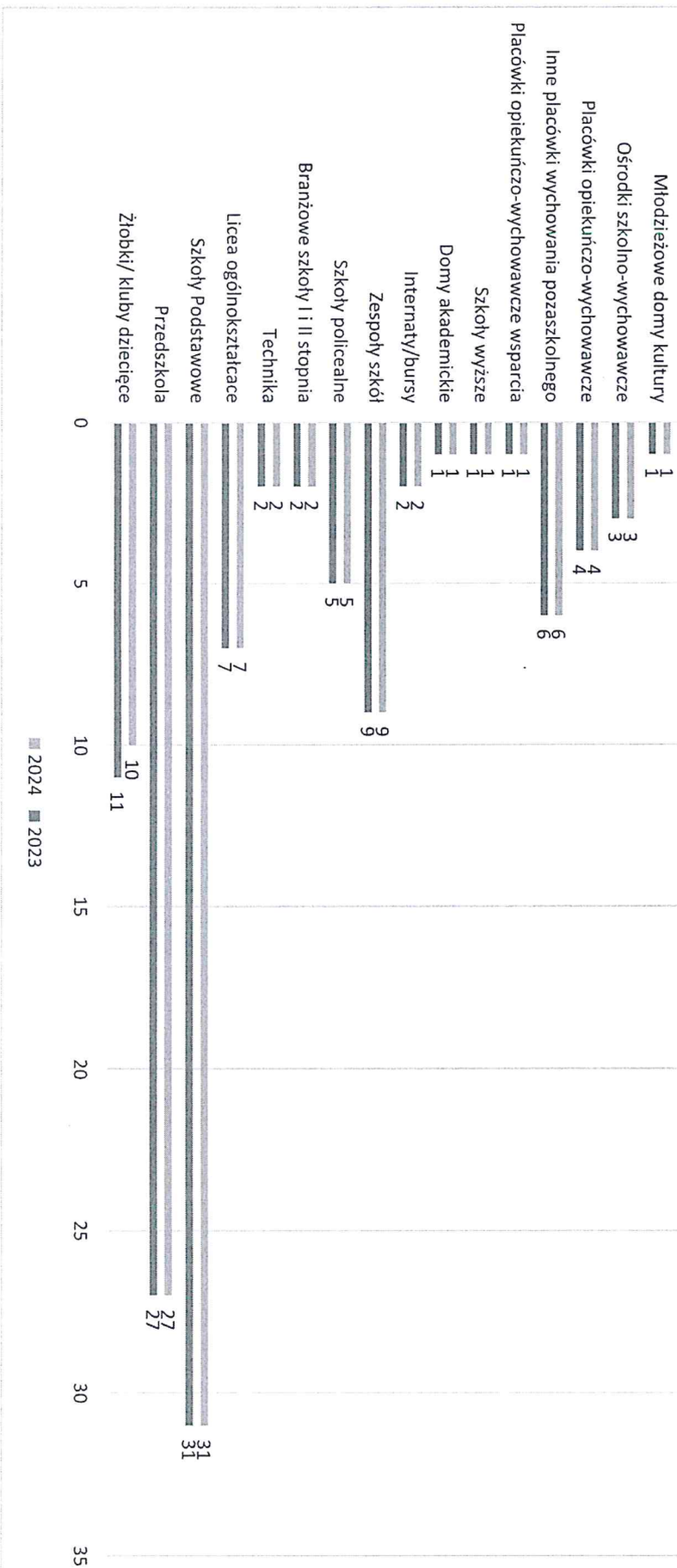
1/Zlikwidowano 1 placówkę niepubliczną - Niepubliczny Żłobek „MIS” w Kutnie, ul. Dojazd 5

Nastąpiła jedna zmiana w formie prowadzonej działalności - Terapeutyczny Punkt Przedszkolny „To Tu” w Kutnie przekształcił się w Specjalne Przedszkole Terapeutyczne „To Tu” w Kutnie.

W roku 2024 pod nadzorem HDDiM PSSE było 112 placówek stałych oraz 30 turnusów sezonowych wypoczynku zimowego i letniego. Przeprowadzono ogółem w tych obiektach 154 kontroli sanitarnych, tematycznych czy interwencyjnych.

W nadzorowanych placówkach **budynki nieprzystosowane** posiada obecnie 1 placówka *Szkoła Podstawowa Fundacji „Elementarz” z Oddziałem Przedszkolnym w Jankowicach*. Jest to budynek z lat 30-tych ubiegłego wieku, budowany z innym przeznaczeniem, nieprzystosowany zgodnie z wymogami przed wprowadzeniem do nich placówki nauczania. Nieprzystosowanie to polega na: zbyt małych salach dydaktycznych, złym oświetleniu naturalnym, zbyt wąskich, ciemnych korytarzach, usytuowaniu pomieszczeń sanitarnych na jednej kondygnacji.

## Ewidencji placówek w latach 2023-2024



wyk. 1. Zestawienie porównawcze ewidencji placówek w latach 2023-2024

Poprawę stanu sanitarno-higienicznego i technicznego odnotowano w następujących placówkach:

- ✓ **Szkoła Podstawowa w Szczycie** – **przeprowadzono** termomodernizację budynku z wymianą części okien, wymianą drzwi, remontem pomieszczeń na II piętrze/poddaszu, wymianą dachu i orymnowania, montażem windy zewnętrznej dla osób niepełnosprawnych, remontem pomieszczeń sanitarnych na II piętrze, odwodnieniem budynku i wymianą instalacji wodociągowej.
- ✓ **Szkoła Podstawowa w Ostrowach** - wymiana stolarki okiennej z parapetami w części budynku, wymiana oświetlenia na LED w całej szkole, wymiana kaloryferów z przyłączami, wymiana drzwi wejściowych i drzwi ewakuacyjnych, rozbudowa fotowoltaiki, wymiana 25 szt. baterii umywalkowych na baterie bezdotykowe, docieplenie budynku, budowa zatoki autobusowej przy szkole dla autobusu szkolnego.

- ✓ **Zespół Szkół CKR w Mieczysławowie** – remont 4 klasopracowni (ściany, podłogi, drzwi) oraz doposażenie w meble, w internacie remont pomieszczeń mieszkalnych na III piętrze, remont biblioteki, zorganizowanie strefy relaksu dla uczniów.
- ✓ **Zespół Szkół Nr 4 w Kutnie – Azorach** - remont sali komputerowej (podłoga, malowanie ścian), malowanie korytarza na parterze, wymiana 3 pionów CO, częściowa wymiana drzwi wewnętrznych.

W zakresie posiadania **infrastruktury do prowadzenia zajęć z WF** sytuacja przedstawia się następująco: na 112 placówek będących pod nadzorem, 57 to szkoły. W roku 2024 oceniono warunki do prowadzenia zajęć wychowania fizycznego w 57 szkołach. Z liczby tej 45 placówek posiada infrastrukturę do prowadzenia zajęć z WF, a w 12 brak infrastruktury do prowadzenia zajęć z WF. Szkoły nieposiadające infrastruktury do prowadzenia zajęć WF korzystają z sali gimnastycznej lub hali sportowej innej szkoły, basenu w Aquapark Kutno oraz boiska czy stadionu sportowego, bądź nie prowadzą zajęć z WF.

Zgodnie z zakresem działania Państwowej Inspekcji Sanitarnej, realizując zadania z zakresu zdrowia publicznego, w roku 2024 przeprowadzono w ramach nadzoru bieżącego kontrole przestrzegania przepisów określających wymagania higieniczne i zdrowotne dotyczące mebli i sprzętu używanego w szkołach i innych placówkach oraz dotyczące higieny procesu nauczania.

#### **Ocena mebli przedszkolnych i szkolnych pod kątem posiadanych certyfikatów**

Podjęte działania w latach poprzednich doprowadziły do poprawy istniejącego stanu tzn. corocznie zwiększa się liczba mebli szkolnych i przedszkolnych posiadających certyfikaty.

Na 27 kontrolowanych placówek przedszkolnych, wszystkie posiadają 100% mebli certyfikowanych.

Na 31 kontrolowane szkoły podstawowe 100% mebli certyfikowanych posiada 15 placówek, 12 placówek powyżej 50%, 4 placówki posiadają do 50% mebli z certyfikatem.

W pozostałych 25 kontrolowanych placówkach (7 - licea, 2-branżowa szkoły I i II st., 9-zespoły szkół, 2 -technika, 5- szkoły policealne) stwierdzono, iż 23 placówki posiadają 100% mebli z certyfikatem, 2 placówki powyżej 50% mebli z certyfikatem,.

W trakcie prowadzonych kontroli w szkołach stwierdzano również zakup nowych mebli szkolnych, które posiadają certyfikaty.

#### **Higiena procesu nauczania**

Ocenę przeprowadzono w:

- 27 szkołach podstawowych, w 267 oddziałach, nieprawidłowości stwierdzono w 2 placówkach w 9 oddziałach,
- 5 liceach ogólnokształcących, w 45 oddziałach, nieprawidłowości nie stwierdzono,
- 8 zespołach szkół, w 126 oddziałach, nieprawidłowości nie stwierdzono,
- 2 technikum, w 10 oddziałach, nieprawidłowości nie stwierdzono,
- 1 szkole branżowej I i II stopnia, w 3 oddziałach, nieprawidłowości nie stwierdzono.

Według oświadczeń dyrektorów szkół stwierdzone nieprawidłowości spowodowane są głównie przez małą liczbę sal lekcyjnych dla klas I-III, pracę nauczycieli przedmiotowych w innych placówkach. Nie wydawano zaleceń, ani decyzji administracyjnych.

**Miejsce na pozostawienie w szkole części podręczników** i przyborów szkolnych zgodnie z rozporządzeniem MEN stwierdzono w formie szafek indywidualnych/ skrytek w 22 szkołach, w pozostałych 27 szkołach uczniowie mają zapewnione inne miejsce w postaci półek w salach lekcyjnych. W szkołach podstawowych najczęściej klasy I-III mają zapewnione szafki indywidualne w salach lekcyjnych, natomiast klasy starsze półki.

#### **Ergonomia mebli szkolnych i przedszkolnych.**

Przeprowadzono ocenę dostosowania mebli szkolnych do wzrostu ucznia w 5 szkołach podstawowych z terenu Gminy Kutno oraz w Zespole Szkół w Dąbrowicach (szkoła podstawowa). Ogółem w 19 oddziałach klas I-III oceniono 220 stanowisk pracy ucznia. Nieprawidłowości nie stwierdzono, wszyscy uczniowie korzystają z mebli dostosowanych do swojego wzrostu zgodnie z PN.

#### **Ocena obciążenia uczniów ciężarem tornistrów szkolnych**

Przeprowadzono badania obciążenia uczniów ciężarem tornistrów szkolnych w 8 szkołach podstawowych w klasach I-VIII, w tym 5 szkół w Gminie Bedlno (Szkoła Podstawowa w Bedlnie, Szkoła Podstawowa w Pleckiej Dąbrowie, Szkoła Podstawowa w Szewcach Nadolnych, Szkoła Podstawowa w Pniewie, Szkoła Podstawowa w Zeronicach) oraz w Szkole Podstawowej w Nowem gm. Krośnice i dwóch szkołach podstawowych w Gminie Oporów (Szkoła Podstawowa w Oporowie, Szkoła Podstawowa w Szczycie). Badaniami objęto 532 uczniów z 59 oddziałów tych szkół, a następnie przeanalizowano uzyskane wyniki odnosząc je do wagi tornistra szkolnego w stosunku do 10 % masy ciała ucznia, w zakresie 10-15 % masy ciała ucznia oraz powyżej 15 % masy ciała ucznia.

- Z analizy badań wynika, iż:
- w wadze tornistra szkolnego do 10% masy ciała ucznia mieści się w 8 szkołach, w 57 oddziałach - 296 uczniów przebadanych,
  - w wadze tornistra szkolnego w zakresie 10-15 % masy ciała ucznia mieści się w 8 szkołach, w 51 oddziałach - 175 uczniów przebadanych,
  - w wadze tornistra szkolnego powyżej 15 % masy ciała ucznia mieści się w 7 szkołach, w 30 oddziałach - 61 uczniów przebadanych.

Wyniki analizy przeprowadzonych badań przesłano z wnioskami do Dyrektorów poszczególnych placówek w celu wypracowania i podjęcia skutecznych rozwiązań dla poprawy warunków nauki dla uczniów uczęszczających do tych szkół.

#### **Nadzór w zakresie stosowania substancji chemicznych i ich mieszanin w placówkach**

W roku 2024 kontynuowano nadzór nad pracownikami chemicznymi w szkołach, pod kątem przestrzegania prawidłowej gospodarki substancjami i preparatami chemicznymi. W 25 placówkach posiadających substancje i preparaty chemiczne stwierdzono prawidłowe ich przechowywanie oraz oznakowanie zgodne z przepisami. Placówki posiadają aktualne wykazy posiadanych substancji, karty ich charakterystyk, odnotowywany jest również fakt zapoznania uczniów z ich treścią.

## Żywnienie i dożywianie w przedszkolach

W placówkach przedszkolnych żywnienie jest zróżnicowane pod względem ilości podawanych posiłków:

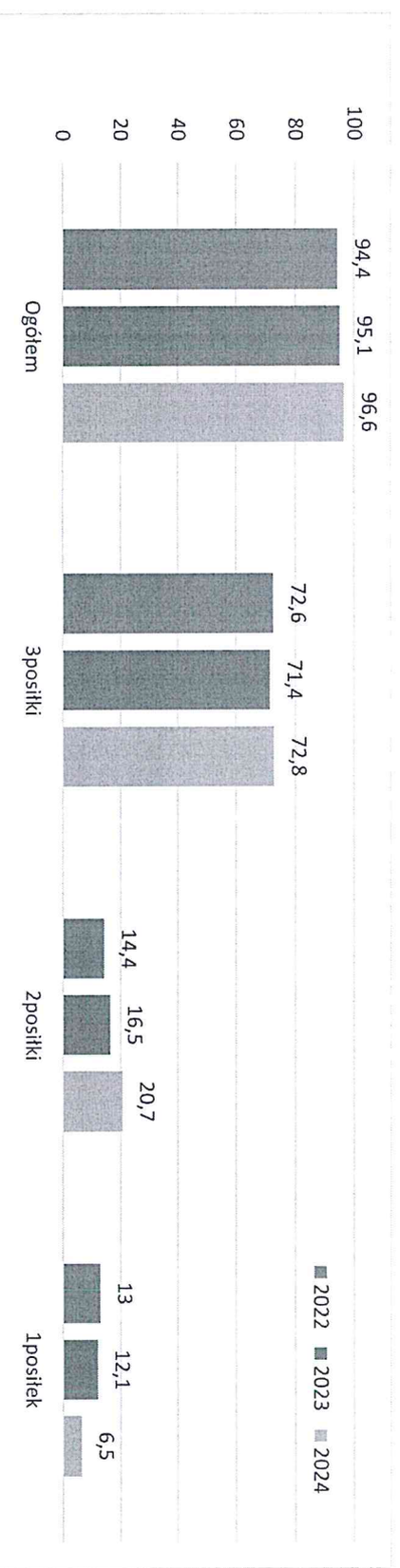
- 20 placówek podaje 3 posiłki z możliwością korzystania z części posiłków, w tym 10 placówek, w których posiłki przygotowywane są we własnym bloku żywienia, w 3 placówkach korzystają ze stołówki i bloku żywieniowego szkół w których funkcjonują, natomiast w 3 posiłki dostarczane są z bloku żywienia szkół przy których funkcjonują.
- 10 placówek – posiłki dowożone przez firmę cateringową, w tym w 6 pełne wyżywienie, w pozostałych możliwość skorzystania z posiłku obiadowego jedno lub dwudaniowego.
- 1 placówka bez żywienia, w placówce tej prowadzona jest forma zorganizowana II-gich śniadań. Kanapki i napoje dzieci przynoszą z domu.

Na ogólną liczbę 2291 dzieci uczęszczających do przedszkola z żywienia korzysta 2214 dzieci, co stanowi 96,6 % w tym z:

- 3 posiłków korzysta 1612 dzieci - 72,8 %
- 2 posiłków korzysta 459 dzieci – 20,7%
- 1 posiłku korzysta 143 dzieci – 6,5%

Dzieci niekorzystające z żywienia przebywają w placówce 5 godzin i II śniadanie przynoszą z domu, a w placówce otrzymują napój.

wyk. 2. Analiza porównawcza ilości spożywanych posiłków w przedszkolach w latach 2022 -2024



## Dożywianie w szkołach

Dożywianie prowadzone jest w większości w szkołach podstawowych funkcjonujących samodzielnie bądź w zespołach szkół. Na ogólną liczbę 6930 uczniów w kontrolowanych szkołach z dożywiania korzystało 2966 uczniów, co stanowi 42,8 %.

Z wydawanych 2966 posiłków, 2529 to pełen posiłek obiadowy wydawany w 27 placówkach, 437 to posiłki jednodaniowe wydawane w 5 szkołach. Na ogólną liczbę 2966 wydanych posiłków 308 to posiłki finansowane przez MOPS i GOPS, co stanowi 9,7% wszystkich wydawanych posiłków. W roku 2024 brak jakiegokolwiek formy dożywiania stwierdzono w 3 szkołach podstawowych. W klasach nauczania początkowego kontynuowano rozpoczętą w latach ubiegłych formę wspólnych II-ich śniadań. Dzieci przynosiły II śniadanie z domu, a nauczyciel organizował wspólny posiłek. Forma ta prowadzona była jako element ścieżki edukacyjnej pozwalającej poznać bądź poszerzyć wiedzę dziecka na temat racjonalnego żywienia i kultury spożywania posiłków. W szkołach podstawowych stwierdzono działalność 2 sklepiku szkolnego prowadzonego przez Samorząd Uczniowski. W 11 placówkach dostępne są automaty do sprzedaży. W punktach tych w sprzedaży stwierdzono artykuły spożywcze przeznaczone do sprzedaży dla dzieci i młodzieży w wieku szkolnym w jednostkach systemu oświaty, w świetle rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 lipca 2016r. (Dz. U. z 2016r. poz. 1154). W 8 placówkach dostępne dla uczniów dysstrybutory wody.

**wyk. 3. Analiza porównawcza dożywiania uczniów w szkołach podstawowych w latach 2022-2024**



### **Ocena sytuacji w zakresie opieki medycznej**

Na 56 skontrolowanych placówek szkolnych żadna nie posiada etatowych pracowników służby zdrowia. Opieka medyczna w szkołach w stosunku do lat ubiegłych nie uległa zmianie, w dalszym ciągu jest niewystarczająca. Brak opieki lekarskiej, a opieka pielęgniarska ogranicza się do zadań zleconych w ramach umów z NFZ. Ze względu na ograniczone godziny pracy pielęgniarki utrudniona jest realizacja programów wychowania zdrowotnego, kiedy to niejednokrotnie konieczne jest wsparcie i pomoc personelu medycznego. Gabinety profilaktyki zdrowotnej funkcjonują w 36 placówkach, w 12 opieka zapewniona jest pomieszczeniach zastępczych na terenie szkoły, w pozostałych 8 jest świadczona poza terenem placówki.

Opieka stomatologiczna zapewniona jest tylko w nielicznych placówkach tj., w gabinecie stomatologicznym na terenie szkoły w - 2, w oparciu o umowę z gabinetem stomatologicznym poza terenem szkoły - 6, w oparciu o dentobus - 3.

### **Interwencje**

W roku sprawozdawczym rozpatrywano 5 zgłoszonych interwencji, w tym 2 zgłoszenia dotyczyły występowania wszawicy w placówkach przedszkolnych.

1-2. Interwencje dotyczące występowania wszawicy w 2 placówkach przedszkolnych (1 publicznej, 1 niepublicznej).

W placówkach zostały przeprowadzone kontrole interwencyjne, w wyniku których uzyskano informacje nt. bieżącej sytuacji w sprawie występowania wszawicy i działań podejmowanych w placówkach w wyniku otrzymania informacji o podejrzeniu lub stwierdzeniu wszawicy u dzieci. Obie interwencje uznano za bezzasadne.

Po tych interwencjach PPS w Kutnie wystosował pismo do Dyrektorów placówek oświatowych/przedszkoli, szkół/ z terenu powiatu kutnowskiego przypominające o zasadach postępowania w przypadku nasilenia występowania wszawicy w placówce.

3. Skarga telefoniczna anonimowa od rodzica dziecka uczęszczającego do szkoły podstawowej na terenie miasta Kutno dot. utrzymującego się od dłuższego czasu na korytarzu w przejściu do stołówki szkolnej brzydkiego zapachu szamba i zgłaszanie przez dzieci złego samopoczucia. Przeprowadzono kontrolę interwencyjną w placówce, sprawdzono pomieszczenia piwnic w bloku AKZ,B oraz C, brak widocznych wycieków ze studzienek czy rur. Nie stwierdzono również wyczuwalnego zapach odoru szamba, szczególnie w miejscach gdzie przebywają bądź przemieszczają się uczniowie. Skargę uznano za bezzasadną.

4. Skarga anonimowa telefoniczna od rodziców dzieci uczęszczających do Szkoły Podstawowej w Szewcach Nadolnych gm. Bedlno dot. prowadzonych prac remontowych w budynku, niskiej temperatury w pomieszczeniach sal lekcyjnych. Przeprowadzono kontrolę interwencyjną w placówce, podczas której stwierdzono: rozpoczęły remont budynku wewnątrz i na zewnątrz, zdemontowane kaloryfery, urządzenia sanitarne w pomieszczeniu sanitarnym na piętrze, odkryte rury w pomieszczeniu sanitarnym na parterze. W budynku szkoły przebywają dzieci z klas I-III oraz oddział przedszkolny- ogółem 31 dzieci, a pomieszczenia sal lekcyjnych ogrzewane są przez tzw. farelki elektryczne. Wykonano pomiary temperatury w pomieszczeniach, gdzie przebywają dzieci, pomieszczeniach sanitarnych, korytarzach, szatni. Temperatura w tych pomieszczeniach wahała się od 12,1°C do 19,8°C. Uczniowie klas IV-VIII uczą się w budynku Szkoły Podstawowej w Pniewie-36 uczniów. Remont budynku szkoły będzie obejmował bardzo szeroki zakres prac, dlatego zalecono przeniesienie wszystkich oddziałów do budynku Szkoły Podstawowej w Pniewie gm. Bedlno zgodnie z zarządzeniem Wójta Gminy Bedlno z dnia 02 sierpnia 2024r. i informowanie PPS w Kutnie o wprowadzanych zmianach w zależności od sytuacji. Interwencję uznano za zasadną. Przeprowadzono, również kontrolę w Szkole Podstawowej w Pniewie po przeniesieniu wszystkich oddziałów ze Szkoły Podstawowej w Szewcach. Stwierdzono stan sanitarno-higieniczny placówki bez zastrzeżeń, zalecono częstsze wietrzenie sali gimnastycznej, w której prowadzone są zajęcia lekcyjne dla klas I-III Szkoły Podstawowej w Szewcach Nadolnych.

5. Skarga telefoniczna od rodzica ucznia uczęszczającego do Szkoły Podstawowej w Oporowie dot. rozłożonej trutki na gryznie w pomieszczeniu pracowni technicznej, znajdującej się w podpiwniczeniu budynku, z której korzystają uczniowie oraz zaniebań higienicznych w łazienkach znajdujących się na parterze budynku.

Przeprowadzono kontrolę interwencyjną, podczas której stwierdzono: sala w podpiwniczeniu wykorzystywana jest sporadycznie jako pracownia artystyczna przez uczniów, nauczycieli lub rodziców. Wg oświadczenia Dyrektora szkoły uczniowie nie korzystali z niej w przeciągu ostatnich dwóch tygodni, kiedy została umieszczona trutka na gryznie czy łapki klejące do łapania mysz. W innych

pomieszczeniach w podpiwniczeniu nie stwierdzono rozłożonych żądnych trutek czy łapek. Polecono Dyrektorowi szkoły usunięcie trutki na gryzonię, a w przyszłości w razie potrzeby wykorzystywanie metod bezpiecznych dla życia i zdrowia osób korzystających z tych pomieszczeń. W tej części interwencję uznano za zasadną. Nie stosowano karaniamandatarowego czy administracyjnego. Kontrolę dot. zaniechań higienicznych w pomieszczeniach sanitarnych uznano za bezasadną, stwierdzono, że pomieszczenia są czyste, zadbane, zapewnione środki higieniczne (papier toaletowy, mydło w płynie, ręczniki papierowe jednorazowe).

## **PODSUMOWANIE**

Placówki oświatowo – wychowawcze będące pod nadzorem Powiatowej Stacji Sanitarno- Epidemiologicznej w Kutnie – Higiena Dzieci i Młodzieży w ocenie sanitarnej uzyskały ocenę pozytywną.

W roku sprawozdawczym w placówkach powiatu kutnowskiego przeprowadzono szereg prac remontowo – modernizacyjnych mających na celu poprawę stanu technicznego obiektów, jak i warunków pracy ucznia.

Zwiększyła się liczba placówek, gdzie uczniowie mają zapewnione szafki indywidualne na pozostawienie ubrań, jak i części podręczników.

Wszystkie prowadzone działania, a w szczególności zrealizowane inwestycje mają duży wpływ na poprawę warunków sanitarno- higienicznych obiektów przeznaczonych na placówki nauczania i wychowania dla dzieci i młodzieży.

Podczas prowadzonych kontroli sanitarnych, czy tematycznych zwracano uwagę na dostępność środków ochrony osobistej, ciepłej bieżącej wody, środków dezynfekcyjnych dla uczniów oraz dla personelu placówek.

Nadzór nad substancjami i preparatami chemicznymi prowadzony w 25 placówkach wykazał, iż przechowywanie w/w prawidłowe, oznakowanie zgodne z przepisami. Placówki skontrolowane posiadają aktualne wykazy wyżej omawianych substancji, karty ich charakterystyk, odnotowywany jest również fakt zapoznania uczniów z ich treścią. Substancje i preparaty chemiczne przetworzone są systematycznie przekazywane do utylizacji.

Opieka medyczna w szkołach w stosunku do lat ubiegłych nie uległa zmianie, w dalszym ciągu jest niewystarczająca. Brak opieki lekarskiej, a opieka pielęgniarska ogranicza się do zadań zleconych w ramach umów z NFZ. Ze względu na ograniczone godziny pracy pielęgniarki utrudniona jest realizacja programów wychowania zdrowotnego, kiedy to niejednokrotnie konieczne jest wsparcie i pomoc personelu medycznego. Opieka stomatologiczna zapewniona jest tylko w nielicznych placówkach.

Jednym z problemów występującym w placówkach różnego typu jest nawracająca wszawica wśród dzieci i młodzieży.

W zakresie nadzoru nad dożywianiem dzieci w placówkach oświatowych, jak i dofinansowaniem posiłków przez MOPS/GOPS. Dożywianie w formie posiłku obiadowego pełnego lub jednodaniowego przygotowywanego we własnych blokach żywieniowych bądź dowożonego przez firmy cateringowe prowadzone jest w 32 placówkach/szkoły podstawowe - 28, zespoły szkół-4/ dla 2966 uczniów, w tym z dofinansowania korzysta 308 uczniów.

## 8. W ZAKRESIE ZAPOBIEGAWCZEGO NADZORU SANITARNEGO.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie w ramach sprawowania Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego bierze udział w procesie inwestycyjnym na etapie planistycznym, projektowym oraz odbiorowym.

Celem Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego jest zapewnienie na etapie planowania przestrzennego, projektowania i realizacji inwestycji właściwego stanu sanitarno-higienicznego w obiektach w taki sposób, aby w trakcie eksploatacji obiektów nie występowały zagrożenia i uciążliwości dla zdrowia i życia ludzi, a także środowiska naturalnego.

Stanowiska Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w ramach Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego zajmowane są wyłącznie na wniosek zainteresowanych podmiotów lub w związku z wystąpieniami organów prowadzących postępowanie i dotyczą planowanych inwestycji lub zagospodarowania terenu.

W 2024 roku Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie w ramach Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego zajął stanowisko w **125** sprawach dotyczących m.in.:

- projektów dokumentów planistycznych odnoszących się do terenów miast i gmin;
- planowanych przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko na etapie oceny oddziaływania na środowisko;
- dokumentacji projektowych inwestycji, w szczególności projektów budowlanych;
- obiektów budowlanych przed dopuszczeniem ich do użytkowania przez właściwy organ architektoniczno-budowlany.

W ramach planowania urbanistycznego w roku 2024 w **5** przypadkach uzgodniono zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko sporządzanych do projektów studium uwarunkowań przestrzennych, planów ogólnych gmin oraz projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.

Ponadto wydano **9** opinii dotyczących projektów studiów uwarunkowań przestrzennych oraz projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego dla poszczególnych części miasta Kutno, miasta Krośnice a także terenów gmin leżących w powiecie kutnowskim.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie uczestniczył również w postępowaniach dotyczących oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięć mogących potencjalnie oddziaływać na środowisko. W roku 2024 na wnioski Prezydenta Miasta Kutno, Burmistrza Gminy Żychlin, Burmistrza Krośnic, Burmistrza Miasta i Gminy Dąbrowice a także Wójtów gmin powiatu kutnowskiego wydano łącznie **26** opinii stwierdzających czy planowane przedsięwzięcie zdaniem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kutnie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Spośród wydanych opinii **21** dotyczyło stwierdzenia braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, natomiast w **5** przypadkach Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie stwierdzał określając jednocześnie wymagany zakres raportu oddziaływania na środowisko, iż przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko jest zasadne. W przedmiotowych przypadkach skala, charakterystyka, technologia czy najbliższe otoczenie inwestycji wskazywały na duże prawdopodobieństwo wystąpienia uciążliwego lub szkodliwego oddziaływania na środowisko, a także zdrowie i życie ludzi. Wydawane opinie w sprawie

potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko dotyczyły:

- Rozbudowa Centrum Logistycznego KATOEN NATIE w Kutnie, ul. Intermodalna;
- Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w miejscowości Ostrowy, gm. Nowe Ostrowy;
- Budowa podczyszczalni ścieków w zakładzie ANIMEX K1 w Kutnie, ul. Intermodalna 8;
- Rozbudowa i modernizacja budynku uboju drobiu CEDROB w Kutnie, ul. Mickiewicza 108.

W przedmiocie wydania opinii dotyczących warunków realizacji inwestycji przed uzyskaniem przez inwestora decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach odnoszących się do przedstawianych przez prezydentów, burmistrzów oraz wójtów miast i gmin powiatu kutnowskiego wniosków zawierających raporty o oddziaływaniu przedsięwzięć na środowisko zajęto stanowisko w 5 przypadkach. Wydawane w 2024 roku opinie odnosiły się do budowy takich obiektów jak m.in.:

- Zakład Gospodarowania Odpadami EKOBUD w Kutnie, ul. Metalowa;
- Instalacja doaziemnego magazynowania węgla w Kutnie, ul. Metalowa;
- Zwiększenie mocy instalacji gospodarowania odpadami firmy PreZero Service Centrum Sp. z o.o. w Krzyżanówku, gm. Krzyżanów;
- Rozbudowa gospodarstwa rolnego do chowu trzody chlewnej w miejscowości Wola Kałkowa, gm. Bedlno.

W procesie inwestycyjnym na etapie projektowania i adaptowania obiektów budowlanych Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie uzgadniał projekty budowlane i technologiczne. Uzgadniając dokumentację projektową szczególną wagę zwracano na prawidłowy układ funkcjonalny pomieszczeń, właściwą technologię, właściwe wyposażenie, prawidłowo zaprojektowaną wentylację i klimatyzację, warunki socjalno-sanitarne oraz zgodność zamierzeń projektowych pod względem sanitarnym z zobowiązującymi przepisami i normami. Uzgodniono łącznie 10 dokumentacji projektowych, które dotyczyły m.in.:

- Restauracji sushi MAIKI SUSHI w Kutnie, Pl. Wolności 7;
- Rozdzielni posieków i zmywalni w Gminnym Przedszkolu w Strzelcach, ul. Szkolna 3;
- Rozdzielni posieków w Specjalnym Przedszkolu Terapeutycznym „ToTu” w Kutnie, ul. Sienkiewicza 12;
- Podczyszczalni ścieków w zakładzie ANIMEX K1 w Kutnie, ul. Intermodalna 8.

W 2024 roku pracownik Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego uczestniczył w 59 kontrolach związanych z dopuszczeniem do użytkowania obiektów budowlanych oraz w kontrolach związanych ze sprawdzeniem zachowania warunków higieniczno-sanitarnych w lokalach adaptowanych na działalność usługową. Wśród tych obiektów były m.in.: placówki oświatowe, żłobki, gabinety lekarskie, świetlice, obiekty gastronomiczne i sklepy, zakłady usługowe, zakłady produkcyjne, budynki handlowo-usługowe oraz budynki zamieszkania zbiorowego. Ponadto wydano 37 opinii sanitarnych w postępowaniu dotyczącym dopuszczenia obiektów budowlanych do użytkowania (zgodnie z art. 56 ustawy *Prawo budowlane*) oraz 30 opinii dotyczących spełnienia w obiektach właściwych warunków sanitarno-higienicznych.

Podczas uczestniczenia w dopuszczeniu do użytkowania ww. obiektów dokonywano sprawdzenia zgodności zrealizowanych inwestycji z uzgodnioną pod względem sanitarno-higienicznym dokumentacją projektową oraz z wymogami sanitarnymi. W trakcie czynności odbiorowych sprawdzano stan nowo wybudowanych lub adaptowanych budynków pod kątem właściwych warunków sanitarno-higienicznych. Wśród kontrolowanych obiektów istotną rolę odgrywa odpowiednie wyposażenie i wykończenie pomieszczeń, zachowanie właściwej wymiany powietrza w pomieszczeniach przeznaczonych na pobyt ludzi, właściwe oświetlenie, utrzymanie poziomów hałasu zgodnych z obowiązującymi przepisami, a także prawidłowa gospodarka wodno-ściekowa i odpadowa.

Najbardziej charakterystycznymi obiektami oddanymi do użytkowania w 2023 r. w powiecie kutnowskim były:

- Budynek Informacji Turystycznej w Kutnie, Al. ZHP 2a;
- Hala magazynowa produkcyjno-magazynowa paliwa alternatywnego RDF firmy PreZero Service Centrum Sp. z o.o. w miejscowości Krzyżanówek, gm. Krzyżanów;
- Budynek świetlicy wiejskiej w miejscowości Sieraków, gm. Kutno;
- Rozbudowa i przebudowa Centrum Dystrybucji NewCold w Kutnie, ul. Intermodalna 6;
- Stacja Uzdatniania Wody w Krośniewicach, ul. Toruńska;
- Rozbudowa zakładu produkcyjnego młyna zbożowego GoodMills Polska Sp. z o.o. w Kutnie, ul. Chopina;
- Budowa zbiornika retencyjnego oraz remont Stacji Uzdatniania Wody w miejscowości Baby, gm. Dąbrowice;
- Oddział Wojewódzkiego Ośrodka Ruchu Drogowego WORD w Kutnie, ul. Bitwy pod Kutnem;
- Przebudowa istniejącej hali w celu uruchomienia instalacji do usługowego zagospodarowania i recyklingu odpadów oraz odzysku surowców wtórnych firmy CSD-ECO Sp. z o.o. w Kutnie przy ul. Grunwaldzkiej 5 c (I etap);
- Rozbudowa i remont budynku nastawni dysponującej „SW” w miejscowości Stara Wieś, gm. Kutno.

Podsumowując rok 2024 należy stwierdzić, że podobnie jak w latach poprzednich widoczny jest rozwój infrastruktury powiatu kutnowskiego. Nowo powstające obiekty budowlane zaprojektowane są w sposób respektujący wymagania ochrony środowiska oraz w sposób zapewniający zachowanie odpowiednich warunków sanitarno-higienicznych dla ludzi. Wzrasta poprawa warunków życia i zdrowia mieszkańców powiatu na co wpływ ma m.in. rozbudowa sieci wodociągowych i kanalizacji sanitarnej oraz systematyczne podłączanie do nich budynków mieszkalnych. Działania te poprawiają warunki sanitarne gmin oraz przyczyniają się do likwidacji nieszczelnych zbiorników bezodpływowych. W 2024 r. kontynuowany był rozwój placówek oświatowych poprzez tworzenie nowych obiektów przeznaczonych na przedszkola i żłobki.

W 2024 r. na samodzielnym stanowisku ds. Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego zatrudniony był 1 pracownik, który uczestniczył łącznie w 11 szkoleniach, w tym w 10 w formie on-line oraz w 1 stacjonarnie. Szkolenia organizowane były przez Główny Inspektorat Sanitarny, Naukową i Akademicką Sieć Komputerową NASK, Ministerstwo Rozwoju i Technologii oraz Wojewódzką Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Łodzi.

## 9. W ZAKRESIE OŚWIATY ZDROWOTNEJ I PROMOCJI ZDROWIA.

W placówkach objętych nadzorem i jednocześnie realizujących programy edukacyjne koordynowane przez PSSSE Kutno: „Czyste powietrze wokół nas”, „Trzymaj Formę”, Wojewódzka Kampania Edukacyjna „Dopalczom mówimy STOP- wybieramy zdrowie!”, „Podstępne WZW”, „Znamie! Znam je?”, „Wybierz życie. Pierwszy krok.”, „Skąd się biorą produkty ekologiczne”, „Krajowy Program Zwalczenia AIDS i Zapobiegania HIV”- przeprowadzono 11 wizytacji. Ogółem w ww. programach edukacyjnych bezpośrednio i pośrednią edukacją objętych zostało 4069 osób (dzieci, młodzież, rodzice/opiekunowie). Liczby osób objętych w poszczególnych programach edukacyjnych:

Program	„Czyste powietrze wokół nas”	„Trzymaj Formę”:	Wojewódzka Kampania Edukacyjna „Dopalczom mówimy STOP wybieramy zdrowie!”	„Podstępne WZW”:	„Znamie! Znam je?”	„Skąd się biorą produkty ekologiczne”	„Wybierz życie. Pierwszy krok.”	„Krajowy Program Zwalczenia AIDS i Zapobiegania HIV”
<b>Dzieci</b>	475	1170	219	253	18	449	107	117
<b>Rodzice</b>	216	726	74	0	0	245	0	0
<b>Razem</b>	691	1896	293	253	18	694	107	117

**W ramach działań prozdrowotnych przeprowadzono w placówkach nauczania i wychowania, placówkach wychowawczo - oświatowych łącznie 21 pogadanek dla 892 osób.**

Tematyka prelekcji dotyczyła m.in.: zdrowego odżywiania, bezpiecznego stylu życia poprzez przestrzeganie podstawowych zasad higieny osobistej, aktywności fizycznej, bezpiecznego wypoczynku letniego oraz wypoczynku zimowego, zapobiegania chorobom zakaźnym, zagrożeń związanych z zazywaniem narkotyków, środków psychoaktywnych oraz dopalaczy jak również zdrowotnych skutków palenia tytoniu oraz spożywania alkoholu.

Pogadanki przeprowadzono m.in. w: Placówce "Różany Zakątek" (Dom Dziecka) w Kutnie, Środowiskowym Domu Samopomocy w Kutnie, Szkole Podstawowej im. Gen. Władysława Andersa w Nowem, na pikniku „Bądź bezpieczny i widoczny na drodze”, Publicznej Katolickiej Szkole Podstawowej im. Św Stanisława Koski w Kutnie, Specjalnym Ośrodku Szkolno-Wychowawczym nr 1 im. Marii Konopnickiej w Kutnie, Szkole Podstawowej im. Kornela Makuszyńskiego w Łaniętach, Klubie Seniora Gminy Kutno w Centrum Kultury w Leszczynku, Szkole Podstawowej nr 5 im. Henryka Sienkiewicza w Kutnie, Zespole Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Mieczysławowie, Szkole Podstawowej Nr 9 im. Wł. Jagiełły w Kutnie, Szkole Podstawowej im. Bohaterów Bitwy nad Bzurą w Imielnie, Przedszkolu Miejskim nr 17 „Niezapominajka” w Kutnie, świetlicy profilaktyczno – wychowawczej „Rodzinka” w Kutnie, na pikniku, z cyklu „Bezpieczny Powiat” ph.: „Mundurowy Dzień Dziecka!”, Zespole Szkół w Dąbrowicach, Zespole Szkół Zawodowych Nr 2 im. dr

A. Troczewskiego w Kutnie, Niepublicznym przedszkolu "Kolorowy Świat" w Bielawkach, Przedszkolu Samorządowym Nr 1 w Żychlinie oraz siedzibie Stacji PSSE w Kutnie.

**W ramach działań prozdrowotnych związanych z zapobieganiem chorobom zakaźnym w tym HIV/AIDS oraz obchodami Światowego Dnia AIDS (1.XII) podjęto działania:**

1. Zorganizowano Powiatowy Konkurs Plastyczny ph.: „Nie daj szansy AIDS” w ramach obchodów Światowego Dnia Walki z AIDS. Na konkurs wpłynęło 27 prac plastycznych. Zadaniem uczniów przystępujących do konkursu było przygotowanie pracy plastycznej dowolnej techniki dot. profilaktyki zakażeń HIV/AIDS. Uczestnikami byli uczniowie z 4 szkół ponadpodstawowych tj.: II LO im. Jana Kasprówicza w Kutnie, Akademickie Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi im. prof. Zbigniewa Rełigi w Kutnie, Katolickie Liceum i Technikum Stowarzyszenia Przyjaciół Szkół Katolickich im. Św. S. Kosłki w Kutnie, Zespół Szkół Nr 1 im. Stanisława Staszica w Kutnie.
2. Zamieszczono/ udostępniono na FB/ stronie internetowej PSSE w Kutnie informacje tj.: Bezpłatne testy w kierunku HIV, Międzynarodowy Dzień Pamięci o Zmarłych na AIDS 2024, Wojewódzka Olimpiada Wiedzy o HIV/AIDS 2024, Kampania „Mój pierwszy raz” Krajowego Centrum ds. AIDS, Rozstrzygnięcie Powiatowego Konkursu Plastycznego ph.: „NIE DAJ SZANSY AIDS”

**W ramach działań prozdrowotnych podczas AKCJI LATO 2024:**

1. W świetlicy profilaktyczno – wychowawczej „Rodzinka” w Kutnie, w ramach Akcji Lato 2024 przeprowadzono 2 spotkania profilaktyczne. Podczas trwania I tygodnia wypraczynku letniego omówiono m.in.: Bezpieczeństwo na słońcu/ w upale (zasady ochrony skóry, czerniak, udar słoneczny, wyczerpanie ciepłone), bezpieczeństwo nad wodą, bezpieczeństwo na świeżym powietrzu (kleszcze - gdzie występują i co należy zrobić by uchronić się przed kleszczem, barszcz Sosnowskiego), bezpieczeństwo na talerzu (zatrucia pokarmowe podczas upałów - Salmonelloza). Podczas trwania II tygodnia wypraczynku letniego omówiono tematy prozdrowotne z zakresu: zdrowego stylu życia, chorób zakaźnych, profilaktyki chorób odkleszczowych, zasad zachowania higieny, profilaktyki uzależnień, w tym bierne palenie, bezpiecznego letniego wypraczynku/ profilaktyki czerniaka (bezpieczne opalanie - przekazano informacje o negatywnych konsekwencjach nadmiernego promieniowania UV, zwłaszcza u dzieci i młodzieży). Uczestnicy otrzymali kilka ważnych wskazówek dotyczących bezpiecznego wypraczynku letniego. Ponadto wyemitowano spoty nt. „Wypoczynek w lesie”, „Wypoczynek nad wodą” (Spoty nakręcono we współpracy ze Starostwem Powiatowym w Kutnie z udziałem pracownika Powiatowej Stacji Sanitarnej - Epidemiologicznej w Kutnie oraz służb mundurowych - policjant, strażą pożarną oraz nadleśnictwem). Na zakończenie dzieci rozwiązywały m.in.: krzyżówki oraz zagadki edukacyjne przygotowane przez Powiatową Stację Sanitarnej – Epidemiologiczną w Kutnie.
2. W ramach działań prozdrowotnych podczas Akcji Lato 2024, Powiatowa Stacja Sanitarnej – Epidemiologicznej w Kutnie brała udział w pikniku, z cyklu „Bezpieczny Powiat” ph.: „Mundurowy Dzień Dziecka!”. Organizatorami pikniku byli: Starostwo Powiatu Kutnowskiego, RSM Pionier oraz KPP Kutno.

Na uczestników pikniku czekało mnóstwo atrakcji: m in. pokazy służb mundurowych – Policji, PSP w Kutnie, Straży Ochrony Kolei, Zakładu Karnego w Garbalinie czy Outcast AirSoft Team. Powiatowa Stacja Sanitarnej-Epidemiologicznej w Kutnie zorganizowała stoisko edukacyjne dot. profilaktyki chorób zakaźnych, zdrowego stylu życia bez nałogów, zasad zdrowego odżywiania. Dzieci uczestniczyły w

konkursach, rozwiązywano edukacyjne krzyżówki, za udział w których otrzymywały drobne upominki ufundowane przez Starostwo Powiatowe.

#### **W ramach działań prozdrowotnych podczas AKCJI ZIMA 2024:**

1. W Placówce "Różany Zakątek" (Dom Dziecka) w Kutnie odbyła się prelekcja na temat racjonalnego żywienia prawidłowego rozkładu posiłków, który wpływa zarówno na lepsze i pełniejsze wykorzystanie składników odżywczych, utrzymanie należytej masy ciała oraz zapewnienie lepszego metabolizmu i stanu naszego zdrowia. W ramach spotkania profilaktycznego Akcja Zima 2024 wszystkie osoby biorące aktywny udział w spotkaniu otrzymały nagrody rzeczowe ufundowane przez Starostwo Powiatowe w Kutnie.

#### **W ramach profilaktyki grypy podjęto działania:**

1. W związku z „sezonem grypowym” w autobusach MZK w Kutnie, na prośbę PSSSE w Kutnie, wyemitowano na **telebimach materiały edukacyjne** dotyczące profilaktyki grypy, szczepień ochronnych i antybiotyków.
2. Informacja na stronie internetowej/ FB: „Jak chronić się przed grypą?“, „Zaszczep się przeciw grypie“, „7 powodów aby zaszczepić się wysokodawkową szczepionką przeciw grypie“, „Sezon infekcji“, „Szczepienia przeciw grypie nie wywołują grypy“, „Jak chronić się przed grypą i innymi infekcjami“, „Kiedy zaszczepić się przeciw grypie?“

#### **W ramach profilaktyki chorób zakaźnych podjęto działania:**

1. W Przedszkolu Samorządowym Nr 1 w Żychlinie przeprowadzono prelekcję dla rodziców poświęconą realizacji programu szczepień ochronnych, przekazano najważniejsze informacje o chorobach zakaźnych oraz szczepionkach podawanych w ramach kalendarza szczepień. Podczas drugiej części spotkania omówione zostały zasady racjonalnego odżywiania dzieci w wieku przedszkolnym.
2. W siedzibie Powiatowej Stacji Sanitarno -Epidemiologicznej w Kutnie, w związku z profilaktyką chorób zakaźnych, zorganizowano stoisko informacyjne z materiałami edukacyjnymi dotyczącymi tych chorób: rzeżączka, rzęsistkowica, kłta, chlamydia, ziarniak weneryczny pachwin, HIV/ AIDS, HBV i HCV, mycoplazma, zakażenia przewodu pokarmowego, świerzb i wszawica.
3. Pisemne wystąpienie do DPS-ów, zakładów opiekuńczo – leczniczych oraz hospicjum – dot. profilaktyki zakażeń pneumokokowych dla osób w wieku 55-64 lata.
4. Rozdysponowano materiały edukacyjne dot. szczepień, antybiotyków, zdrowego stylu życia, zdrowego odżywiania, HPV, chorób zakaźnych dla m.in.: Hufca Pracy w Kutnie, Szkoły Podstawowej w Oporowie, Szkoły Podstawowej w Szczyście, Placówki „Różany Zakątek” w Kutnie, Żychlińskiego Domu Kultury, petentów PSSSE w Kutnie, MOSiR Kutno, Zespołu Szkół w Żychlinie.

#### **Profilaktyka szczepień ochronnych:**

1. Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Kutnie uczestniczyła w pikniku z cyklu „Bezpieczny Powiat” w Specjalnym Ośrodku Szkolno-Wychowawczym nr 1 im. Marii Konopnickiej w Kutnie. W pikniku udział wzięli: podopieczni z Fundacji Niebieski Wiatrak, Grupa dzieci z Przedszkola Niepublicznego Sióstr Pasjonistek św. Pawła od Krzyża w Kutnie oraz podopieczni

- Ośrodka Rehabilitacyjno- Edukacyjno- Wychowawczego "Niezabudka" w Kutnie i jednocześnie absolwenci SOSW nr 1 w Kutnie. Podczas prelekcji dla zainteresowanych uczestników rozdawano materiały edukacyjne (ulotki, broszury) m.in.: dot. szczepień ochronnych.
2. Podczas trwania Europejskiego Tygodnia Szczepień w Szkole Podstawowej Nr 9 im. Wł. Jagiełły w Kutnie odbyło się spotkanie dla uczniów klas IV promujące znaczenie szczepień ochronnych dla zdrowia dzieci i ich rodzin.
  3. W siedzibie Powiatowej Stacji Sanitarnej-Epidemiologicznej w ramach Europejskiego Tygodnia Szczepień utworzono stoisko informacyjne z materiałami edukacyjnymi, jako źródło rzetelnej wiedzy na temat szczepień ochronnych. Działal punkt konsultacyjny nt. szczepień ochronnych, w którym konsultacji udzielali pracownicy Oddziału Epidemiologii.
  4. Pisemne wystąpienie do dyrektorów żłobków, przedszkoli, oddziałów przedszkolnych dot. szczepień ochronnych, wraz z listem intencyjnym skierowanym do rodziców/opiekunów dzieci i załącznikiem w postaci „Poradnika po szczepieniach ochronnych dla rodziców matych dzieci” omawiającym problematykę szczepień ochronnych.
  5. Na stronie internetowej Powiatowej Stacji Sanitarnej- Epidemiologicznej w Kutnie oraz na Facebooka przekazano informacje o szczepieniach przeciw HPV, przeciw krztuścowi dla kobiet w ciąży, Kalendarz szczepień ochronnych 2024
  6. Dystrybucja materiałów edukacyjnych w formie plakatu „Zaszczep się na zdrowie” – dla punktów szczepień

#### **W ramach profilaktyki zatruc grzybami podjęto działania:**

1. Powiatowa Stacja Sanitarnej – Epidemiologicznej w Kutnie brała udział w pikniku „Bezpiecznie i Ekologicznie z Powiatem Kutnowskim" w Zespole Szkół w Dąbrowicach. Uczestnicy spotkania wysłuchali prelekcji na temat grzybów ich rodzajach, budowie, właściwościach oraz o zasadach rozpoznawania grzybów jadalnych od trujących. Ponadto poruszony został temat kleszczy, gdyż szczególnie narażeni na kontakt z nimi są: leśnicy, rolnicy, grzybiarze, wędkarze i inne osoby spędzające czas wolny w lasach i parkach.
2. W dniach 1-3 października 2024 r. w siedzibie Powiatowej Stacji Sanitarnej - Epidemiologicznej w Kutnie odbywały się spotkania edukacyjne połączone z prelekcją na temat „Poznaj grzyby – unikniesz zatrucia”. Wydarzeniu temu towarzyszyła wystawa grzybów. Celem spotkania była profilaktyka zatruc grzybami poprzez zapoznanie uczestników z cechami identyfikującymi grzyby jadalne, niejadalne i trujące, które często są bardzo podobne i mylone. W spotkaniach tych uczestniczyli również uczniowie szkół podstawowych z terenu powiatu kutnowskiego.
3. W siedzibie Powiatowej Stacji Sanitarnej - Epidemiologicznej w Kutnie zorganizowano **wystawę dot. grzybów**. Osoby odwiedzające wystawę mogły uzyskać wiele ciekawych informacji o rodzajach grzybów, ich budowie, charakterystycznych cechach oraz o zasadach rozpoznawania i zbierania grzybów kapeluszkowych. Na wystawie zostały zaprezentowane atrapy grzybów oraz grzyby świeże jadalne, niejadalne i trujące. Całość wzbogacono planszami i materiałami edukacyjnymi oraz wyświetlano film poświęcony tej tematyce.
4. Przy współpracy z Powiatową Stacją Sanitarnej – Epidemiologiczną w Kutnie, Komenda Powiatowa Policji w Kutnie przygotowała krótki film edukacyjny – profilaktyczny, przypominający kilka istotnych zasad, o których warto pamiętać, wybierając się do lasu na grzyby. Film został zamieszczony na stronie Facebooka PSSSE w Kutnie.

5. Na stronie internetowej oraz na Facebooka PSSSE przekazano informacje: Grzyby - skorzystaj z porad grzyboboznawcy: „Z porad grzyboboznawcy skorzystać można bezpłatnie codziennie od godziny 8.00 do 14.00 w siedzibie Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Kutnie przy ulicy Kościuszki 14”.

#### **W ramach promocji aktywności fizycznej i zdrowego odżywiania (oprócz programu Trzymaj Formę) podjęto działania:**

1. Podczas trwania pikniku ekologicznego „EkoTygodnia z Mieciami” w Zespole Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Mieczystawowie odbyła się prelekcja prowadzona przez pracowników: Oddziału Bezpieczeństwa Żywności i Żywienia oraz Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Kutnie dotycząca najczęściej popełnianych błędów żywieniowych. Uczniowie dowiedzieli się również, o istotnej roli warzyw i owoców w diecie młodego człowieka, jak również poznali zalecenia zdrowego odżywiania. Następną częścią wykładu była prezentacja informacji o etykietowaniu żywności.
2. W Przedszkolu Miejskim nr 17 „Niezapominajka” w Kutnie odbyła się prelekcja na temat zdrowego odżywiania. Zaprezentowano dzieciom „Talerz zdrowia”. Dzieci samodzielnie zestawiały swój talerz zdrowia. Podczas trwającego spotkania przekazano informacje na temat rolnictwa ekologicznego, dlaczego warto wybierać żywność ekologiczną. Ponadto poruszono jeszcze tematykę dot. zasad higieny i zdrowego stylu życia.
3. W Niepublicznym przedszkolu "Kolorowy Świat" w Bielawkach odbyła się prelekcja na temat ogólnopolskiego programu edukacyjnego "Skąd się biorą produkty ekologiczne". Podczas spotkania dzieci dowiedziały się jak wygląda dzień rolnika w gospodarstwie ekologicznym, co to jest ekologiczne rolnictwo, dlaczego warto wybierać żywność ekologiczną, nauczyły się rozpoznawać po znaku wybrane produkty ekologiczne, utrwaliły wiedzę na temat zasad higieny i zdrowego stylu życia. Dzieci bardzo chętnie włączały się do rozmowy m.in. na temat roli warzyw i owoców w codziennej diecie.
4. Na stronie internetowej oraz na Facebooka PSSSE przekazano informacje: Jak EFSA pracuje nad bezpieczeństwem żywności; Bezpieczeństwo żywności - Żywność u producenta i w sklepie; Kontrole żywności – u producenta, w sklepie i na granicy; Od „ChooseSafeFood” do „Safe2Eat”; Międzynarodowy Dzień Bezpieczeństwa Żywności; #PlantHealth4Life- Startujemy po zdrowe rośliny!; Zakażenia pokarmowe w sezonie letnim.

#### **W ramach interwencji nieprogramowej dot. Światowego Dnia Zdrowia i Hasła Roku 2024 zorganizowano:**

1. W Środowiskowym Domu Samopomocy w Kutnie odbyła się prelekcja dot.: profilaktyki chorób zakaźnych, edukacji konsumenckiej, profilaktyki używania nowych narkotyków – dopalaczy; profilaktyki używania wyrobów tytoniowych oraz nowatorskich wyrobów tytoniowych (e-papierosów); zdrowego odżywiania, higieny osobistej, aktywności fizycznej oraz Światowego Dnia Zdrowia 2024 r. Podczas spotkania podopieczni placówki obejrzeni spoty filmowe, w których rzeczywistość bezwzględnie weryfikuje oczekiwania wobec używek pt.: „Melanz. Oczekiwania vs. rzeczywistość”. Na zakończenie każdy mógł założyć alkoogole stymulujące stan nietrzeźwości.
2. W Klubie Seniora Gminy Kutno w Centrum Kultury w Leszczynku odbyła się wielotematyczna prelekcja dot. m.in: Światowego Dnia Zdrowia 2024 r., edukacji konsumenckiej, praw konsumenta, znakowania produktów, wykazu substancji alergennych, dodatków do żywności, celów stosowania substancji dodatkowych, terminu przydatności do spożycia, warunków przechowywania/ sposobu użycia produktów, zdrowego odżywiania, higieny osobistej, aktywności fizycznej, a ponadto profilaktyki używania

nowych narkotyków – dopalaczy, profilaktyki używania wyrobów tytoniowych oraz nowatorskich wyrobów tytoniowych (e-papierosów).

3. W Szkole Podstawowej nr 5 im. Henryka Sienkiewicza w Kutnie odbyła się prelekcja dot.: zdrowego odżywiania, higieny osobistej, aktywności fizycznej, Światowego Dnia Zdrowia 2024 r oraz profilaktyki używania nowych narkotyków – dopalaczy; profilaktyki używania wyrobów tytoniowych w tym e-papierosów.
4. Na stronie internetowej oraz na Facebooka PSSSE przekazano informacje: „Tematem przewodnim Światowego Dnia Zdrowia 2024 jest **„Moje zdrowie, moje prawo”**. Tegoroczny temat został wybrany, aby bronić prawa wszystkich i wszędzie do dostępu do usług zdrowotnych, edukacji i informacji, a także do bezpiecznej wody pitnej, czystego powietrza, dobrego odżywiania, wysokiej jakości mieszkań, godnych warunków pracy i środowiska oraz wolności od dyskryminacji (...).”

We współpracy z **Gminą Kutno** zorganizowano 2 konkursy plastyczne:

1. Konkurs Plastyczny w ramach obchodów Światowego Dnia Zdrowia 2024 **ph.: „Żyj zdrowo”**. Uczestnikami konkursu byli uczniowie z klas I-VI Szkoły Podstawowej im. Marii Konopnickiej w Byszewie. Celem konkursu było podnoszenie świadomości dzieci i młodzieży na temat negatywnych konsekwencji wynikających z uzależnień od alkoholu, palenia tytoniu, w tym biernego palenia tytoniu. Promowanie pozytywnych wzorców zachowań, alternatywnych form spędzania wolnego czasu, postaw społecznych i relacji międzyludzkich, które są czynnikami chroniącymi przed popadaniem w uzależnienia.
2. Konkurs Plastyczny w ramach obchodów Światowego Dnia Zdrowia 2024 **ph.: „Wiem co to zdrowie”**. Zorganizowano dla uczniów z klas I- VI Szkoły Podstawowej im. Wł. St. Reymonta w Gołębielku. Celem konkursu było promowanie działań mających wpływ na kształtowanie prozdrowotnych nawyków i asertywnych postaw w zakresie profilaktyki uzależnień od alkoholu, tytoniu, środków psychoaktywnych, napojów energetyzujących, fast-foodów, komputerów, smartfonów.

**W ramach interwencji nieprogramowej Światowego Dnia Bez Tytoniu 2024 podjęto działania:**

We współpracy z **Gminą Kutno** zorganizowano 2 konkursy plastyczne:

1. Konkurs Plastyczny w ramach obchodów Dnia Bez Alkoholu oraz Światowego Dnia Bez Tytoniu **ph.: „Wolni od uzależnień”**. Zorganizowano dla uczniów z klas IV- VIII Szkoły Podstawowej im. Kornelia Makuszyńskiego w Strzegocinie. Głównym celem konkursu było podnoszenie świadomości dzieci i młodzieży na temat negatywnych konsekwencji wynikających z używania środków psychoaktywnych, w szczególności papierosów, alkoholu i narkotyków.
2. Konkurs Plastyczny w ramach obchodów Dnia Bez Alkoholu oraz Światowego Dnia Bez Tytoniu **ph.: „Młodość bez uzależnień”**. Zorganizowano dla uczniów z klas IV - VIII Szkoły Podstawowej im. Bohaterów Walk nad Bzurą we Wroczynach. Celem konkursu było zwrócenie uwagi na niebezpieczeństwo, jakie niesą uzależnienia.
3. Informacje opublikowane na stronie Facebooka oraz stronie internetowej PSSSE Kutna: Światowy Dzień bez Tytoniu 2024 (Tegoroczne hasło ogłoszone przez Światową Organizację Zdrowia: „Ochrona dzieci przed wpływem przemysłu tytoniowego”, Kilka faktów o tytoniu; Chcesz rzucić palenie? Lub dowiedzieć się czegoś więcej o tytoniu?); Światowy Dzień Bez Tytoniu - „Młodzież wkracza i zabiera głos” – treść udostępniona z Główny Inspektorat Sanitarny; Dzieci używają e-papierosów częściej niż dorośli, a szacuje się, że na całym świecie tytonń pali 37 milionów młodych ludzi w wieku 13–15 lat; Co zawiera dym tytoniowy?; Skutki palenia tytoniu; Choroby odtytoniowe; Podgrzewacze tytoniu - treść udostępniona z WSSE Łódź; Informacja dot.

- rozstrzygnięcia powiatowych konkursów plastycznych zorganizowanych w ramach obchodów Światowego Dnia Bez Tytoniu oraz Dnia Bez Alkoholu.
- W Szkole Podstawowej im. Bohaterów Bitwy nad Bzurą w Imielnie pracownik Powiatowej Stacji Sanitarnej-Epidemiologicznej – Oświata Zdrowia i Promocja Zdrowia w Kutnie przeprowadziła prelekcję dla uczniów klas VII i VIII. Przedstawiono zagrożenia i konsekwencje jakie niesie palenie tytoniu, spożywanie alkoholu, zażywanie dopalaczy oraz środków psychoaktywnych.

#### **W ramach interwencji nieprogramowej Światowego Dnia Rzucania Palenia 2024 podjęto działania:**

- We współpracy ze Starostwem Powiatowym w Kutnie zorganizowano Powiatowy Konkurs Plastyczny pn.: „**Wiem, jak dbać o zdrowie**” zorganizowany w ramach obchodów: Światowego Dnia Rzucania Palenia. Na konkurs wpłynęło 51 prac plastycznych. Zadaniem uczniów przystępujących do konkursu było przygotowanie pracy plastycznej dowolnej techniki dot. propagowania zdrowego stylu życia wolnego od nalogów. Uczestnikami byli uczniowie z 10 szkół podstawowych tj.: Szkoła Podstawowa im. Bohaterów Bitwy Nad Bzurą w Imielnie, Szkoła Podstawowa im. Kornela Makuszyńskiego w Łaniętach, Szkoła Podstawowa im. Bohaterów Walk nad Bzurą we Wroczynach, Publiczna Katolicka Szkoła Podstawowa im. Św. Stanisława Kostki w Kutnie, Szkoła Podstawowa Nr 9 im. Wł. Jagiełły w Kutnie, Szkoła Podstawowa im. Marii Konopnickiej w Byszewie, Szkoła Podstawowa im. Marii Konopnickiej w Żeronicach, Szkoła Podstawowa nr 5 im. Henryka Sienkiewicza Kutno, Szkoła Podstawowa nr 7 im. Adama Mickiewicza w Kutnie, Szkoła Podstawowa nr 2 im. Marszałka Józefa Piłsudskiego w Kutnie.
- Informacje opublikowane na stronie Facebooka oraz stronie internetowej P SSE Kutna: Światowy Dzień Rzucania Palenia 2024; Kilka faktów o tytoniu; Chcesz rzucić palenie?

#### **Prowadzenie działań edukacyjnych, w tym kampanii społecznych, adresowanych do różnych grup docelowych, w szczególności do dzieci, młodzieży i rodziców na temat zagrożeń wynikających z używania środków zastępczych i nowych substancji psychoaktywnych:**

- W Publicznej Katolickiej Szkole Podstawowej im. Św. Stanisława Kostki w Kutnie przeprowadzono prelekcję dla uczniów klas VII i VIII dot. uzależnień. Poruszono tematykę dotyczącą przyczyn jak i skutków uzależnień, terapii uzależnień, funkcjonowania osób uzależnionych w relacjach z innymi osobami. Ponadto omówiono również zdrowotne skutki palenia tytoniu, spożywania alkoholu, objawy nadużywania napojów energetyzujących, profilaktykę używania nowych narkotyków – dopalaczy.
- W Szkole Podstawowej im. Kornela Makuszyńskiego w Łaniętach przeprowadzono prelekcję dla uczniów klas VII i VIII dot. uzależnień. Podczas spotkania każdy mógł założyć algogogle stymulujące stan nietrzeźwości 1,5 % 2,5 % oraz 3 % zaburzający pracę błędnika i otepiający zmysł wzroku. Kiedy uczestnik założył algogogle otrzymał zadanie do wykonania np. ułożenia „piramidy” z jednorazowych kubeczków, przejścia kilku metrów, próby podania ręki na przywitanie itp.
- Powiatowa Stacja Sanitarnej – Epidemiologicznej w Kutnie uczestniczyła w wydarzeniu plenerym „Majówka gitarowa” organizowanym przez Centrum Kultury Gminy Kutno. Podczas akcji, w punkcie edukacyjnym P SSE, każdy mógł założyć algogogle stymulujące stan nietrzeźwości 1,5 % 2,5 % oraz 3 % zaburzając pracę błędnika i otepiając zmysł wzroku. Dla zainteresowanych rozdawano materiały edukacyjne (ulotki, broszury) dot. uzależnień „Kierowca i alkohol”, „Czy twoje picie jest bezpieczne?”, „Dopalacze”, „Fonoholizm”, „Alkohol a zdrowie”.

4. W Szkole Podstawowej im. Bohaterów Bitwy nad Bzurą w Imielnie przeprowadzono prelekcję dla uczniów klas VII i VIII na temat negatywnych skutków zażywanie dopalaczy oraz środków psychoaktywnych.
5. W Zespole Szkół Zawodowych Nr 2 im. dr A. Troczewskiego w Kutnie przeprowadzono prelekcję na temat zagrożeń i konsekwencji jakie niesie zażywanie środków psychoaktywnych. Omówiono również skutki zdrowotne palenia tytoniu oraz spożywania alkoholu.
6. Oświata Zdrowotna i Promocja Zdrowia Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Kutnie **opracowała autorskie ulotki dotyczące uzależnień** od palenia tytoniu, konsekwencji picia alkoholu, skutków zażywania substancji psychoaktywnych – dopalaczy, wpływu spożywania alkoholu przez kobiety ciężarne (FAS). Materiały profilaktyczne zostały ufundowane przez Prezydenta Miasta Kutno, ze środków Miejskiego Programu Profilaktyki i Rozwiązywania Problemów Alkoholowych oraz Przeciwdziałania Narkomanii.

#### **W ramach działań związanych z profilaktyką chorób nowotworowych realizowano:**

1. Zorganizowano spotkanie informacyjne w siedzibie Urzędu Miasta Kutno z Prezydentem Miasta skierowane do dyrektorów oraz koordynatorów szkół podstawowych dotyczące Programu dobrowolnych szczepień przeciw HPV. Uczestnikom spotkania przekazano informacje na temat profilaktyki chorób nowotworowych, ze szczególnym uwzględnieniem raka szyjki macicy. Szkołom przekazano również przygotowane przez MEN i MZ informacje o szczepieniach przeciw HPV – poradniki dla rodziców i dla dyrektorów szkół. Ponadto PSSSE w Kutnie skontrolowało przygotowanie miejsca do szczepień w 7 szkołach podstawowych z terenu Miasta Kutno.
2. Informacja na stronie internetowej/ FB: „Samobadanie profilaktyka raka piersi”; „Zrób cytologię już teraz”; „Europejski Dzień Walki z Rakiem Piersi”; „Różowy październik Miesiąc Świadomości Raka Piersi”; „Światowy Dzień Onkologii”; „Choroby odtytoniowe”; „Skutki palenia tytoniu”; „Światowy Dzień Walki z Nowotworami Krwii”; „Europejski Tydzień Walki z Rakiem”; „Poniedziałek czerniaka”; „Europejski kodeks walki z rakiem”; HPV.
3. Prelekcje nt. profilaktyki chorób nowotworowych spowodowanych uzależnieniami przeprowadzono w: Środowiskowym Domu Samopomocy w Kutnie, Publicznej Katolickiej Szkole Podstawowej im. Św Stanisława Kostki w Kutnie; Szkole Podstawowej im. Kornela Makuszyńskiego w Łaniewcach, Szkole Podstawowej nr 5 im. Henryka Sienkiewicza w Kutnie, Szkole Podstawowej im. Bohaterów Bitwy nad Bzurą w Imielnie; Zespole Szkół Zawodowych Nr 2 dr A. Troczewskiego w Kutnie.

#### **Międzynarodowy Dzień Rodzin 2024:**

1. We współpracy z Prezydentem Miasta Kutno w ramach obchodów Międzynarodowego Dnia Rodzin zorganizowała konkurs plastyczny ph.: **„Aktywna rodzina to zdrowa rodzina”**. Na konkurs wpłynęło 30 prac plastycznych, którego uczestnikami byli uczniowie z klas I-VI Szkół Podstawowych z terenu Miasta Kutno tj.: Szkoła Podstawowa nr 7 im. Adama Mickiewicza w Kutnie, Szkoła Podstawowa nr 6 im. Marii Skłodowskiej - Curie w Kutnie, Szkoła Podstawowa nr 5 im. Henryka Sienkiewicza w Kutnie. Celem konkursu było promowanie aktywnego i zdrowego stylu życia, aktywności ruchowej całej rodziny jako formy spędzania wolnego czasu. Nagrody rzeczowe dla laureatów ze środków Miejskiego Programu Profilaktyki i Rozwiązywania Problemów Alkoholowych oraz Przeciwdziałania Narkomanii.

W ramach Światowego Tygodnia Wiedzy o Antybiotykach, w Kutnowskim Domu Kultury w Kutnie w dniach od 18-24.11.2024 r. wyeksponowano planszową wystawę edukacyjną opracowaną przez Narodowy Instytut Leków na temat antybiotykooporności.

Na stronie internetowej Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Kutnie oraz na Facebooka przekazano informacje/materiały promujące zdrowy styl życia m.in.: Bezpieczne zabawy i aktywności na świętym powietrzu podczas wypoczynku; informacje o szczepieniach; Ocena obciążenia uczniów tornistem szkolnym; Światowy Dzień Zdrowia 2024; Skuteczność antybiotyków; Bezpłatne testy w kierunku HIV, HCV i kłty; Światowy Dzień bez Tytoniu 2024; Serwis kąpieliskowy; Zakażenia pokarmowe w sezonie letnim; Korzystaj ze słońca mądrze; Bezpieczeństwo i skuteczność stosowania repelentów – produktów biobójczych odstraszających komary i kleszcze; Profilaktyka chorób; Grzyby - skorzystaj z porad aktywnawcy; Zalecenia dla uczestników plenarowych wydarzeń masowych; Wakacje - profilaktyka uzależnień; Szczepienia przeciw HPV; Program profilaktyki zakażeń pneumokokowych dla osób w wieku 55-64 lat; Szczepionka przeciw krztuścowi dla kobiet w ciąży; Światowy Dzień Rzucania Palenia 2024; Europejski Dzień Wiedzy o Antybiotykach i Światowy Tydzień Wiedzy o Antybiotykach 2024; Światowy Dzień AIDS 2024; Bezpieczna żywność na święta itp.

**Działania profilaktyczne i oświatowe realizowano we współpracy ze Starostwem Powiatowym w Kutnie, Prezydentem Miasta Kutno, Wójt Gminy Kutno, placówkami nauczania i wychowania.**

We współpracy ze Starostwem Powiatowym w Kutnie realizowano profilaktykę o szerokim zakresie, mającą na celu podniesienia bezpieczeństwa zdrowotnego mieszkańców Powiatu Kutnowskiego.

W ramach porozumienia z Prezydentem Miasta Kutno, działania prozdrowotne PSSSE w Kutnie dotyczące uzależnień były finansowane ze środków Miejskiego Programu Profilaktyki i Rozwiązywania Problemów Alkoholowych oraz Przeciwdziałania Narkomanii. Ponadto PSSSE w Kutnie nawiązała całoroczną współpracę z Wójt Gminy Kutno oraz Gminną Komisją Rozwiązywania Problemów Alkoholowych. Środki na działania profilaktyczne finansowane były ze środków przeznaczonych na profilaktykę rozwiązywania problemów alkoholowych i przeciwdziałania narkomanii.

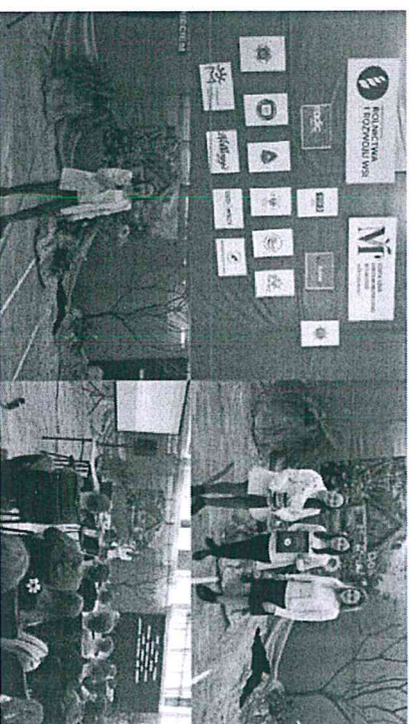
**Załącznik: dokumentacja fotograficzna**



W Publicznej Katolickiej Szkole Podstawowej im. Św. Stanisława Kosłki w Kutnie odbyła się prelekcja dla uczniów klas VII i VIII dot. uzależnień. Na wykładzie uczniowie dowiedzieli się między innymi o tym: Jakie są przyczyny uzależnień? Na czym polega terapia uzależnień? Jak funkcjonuje osoba uzależniona w relacjach z innymi? Omówiono również zdrowotne skutki palenia tytoniu, spożywania alkoholu, objawy nadużywania napojów energetyzujących, profilaktykę używania nowych narkotyków – dopalaczy.

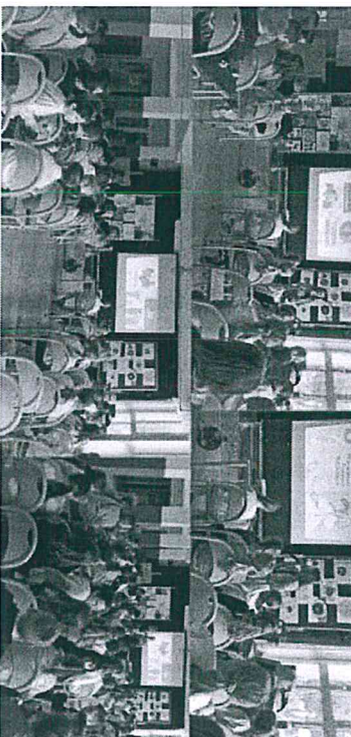


W Centrum Kultury w Leszczynku odbyła się wielotematyczna prelekcja dot. m.in.: Światowego Dnia Żywności 2024 r., edukacji konsumenckiej, praw konsumenta, znakowania produktów, wykazu substancji alergicznych, dodatków do żywności, celów stosowania substancji dodatkowych, teminu przydatności do spożycia, warunków przechowywania/warunków użycia produktów, profilaktyki używania nowych narkotyków – dopalaczy, profilaktyki używania wyrobów tytoniowych oraz nowatorskich wyrobów tytoniowych (e-papierosów), zdrowego odżywiania, higieny osobistej, aktywności fizycznej. Podczas spotkania uczestnicy obejrzeli spoty filmowe, w których rzeczywistość bezwzględnie weryfikuje oczekiwania wobec używek pt.: „Melanz. Oczekiwania vs. rzeczywistość”.



Podczas trwania pikniku ekologicznego „EkoTygodnia z Mieciciem” w Zespole Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Mieczysławowie odbyła się prelekcja prowadzona przez pracowników: Oddziału Bezpieczeństwa Żywności i Żywności oraz Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia Powiatowej Stacji Sanitarnej – Epidemiologicznej w Kutnie dotycząca najczęstszej popełnianych błędów żywieniowych. Uczniowie dowiedzieli się o istotnej roli warzyw i owoców w diecie młodego człowieka, jak również poznali zalecenia zdrowego odżywiania. Następną częścią wykładu była prezentacja informacji o etykietowaniu żywności.

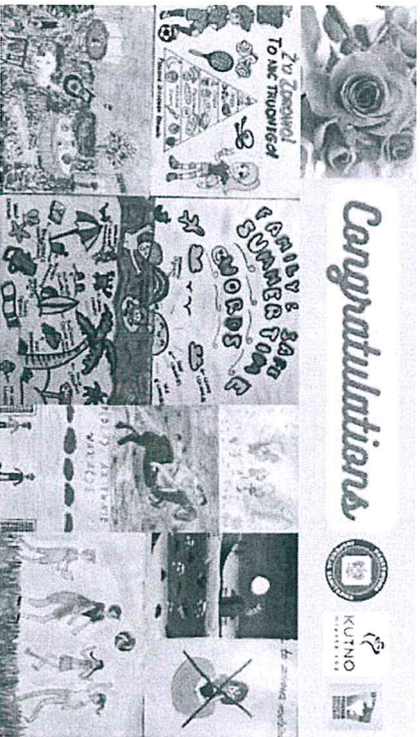
## EUROPEJSKI TYDZIEŃ SZCZEPIEŃ



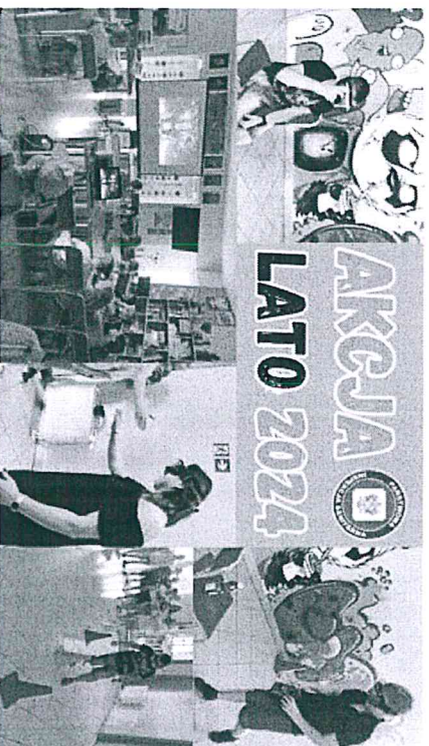
Podczas trwania Europejskiego Tygodnia Szczepień w Szkole Podstawowej Nr 9 im. Wł. Jagiełły w Kutnie odbyło się spotkanie dla uczniów klas IV promujące znaczenie szczepień ochronnych dla zdrowia dzieci i ich rodzin.



W Przedszkolu Miejskim nr 17 „Niezapominajka” w Kutnie odbyła się prelekcja na temat zdrowego odżywiania. Zaprezentowano dzieciom „Talerz zdrowia”. Dzieci samodzielnie zestawiały swój talerz zdrowia. Podczas trwającego spotkania przekazano informację na temat rolnictwa ekologicznego, dlaczego warto wybierać żywność ekologiczną. Ponadto poruszono jeszcze tematykę dot. zasad higieny i zdrowego stylu życia.



We współpracy z Prezydentem Miasta Kutno w ramach obchodów Międzynarodowego Dnia Rodzin zorganizowała konkurs plastyczny p.n.: „Aktywna rodzina to zdrowa rodzina”. Na konkurs wpłynęło 30 prac plastycznych, którego uczestnikami byli uczniowie z klas I-VI Szkół Podstawowych z terenu Miasta Kutno. Celem konkursu było promowanie aktywnego i zdrowego stylu życia, aktywności ruchowej całej rodziny jako formy spędzania wolnego czasu. Nagrody rzeczowe dla laureatów ze środków Miejskiego Programu Profilaktyki i Rozwiązywania Problemów Alkoholowych oraz Przeciwdziałania Narkomanii.

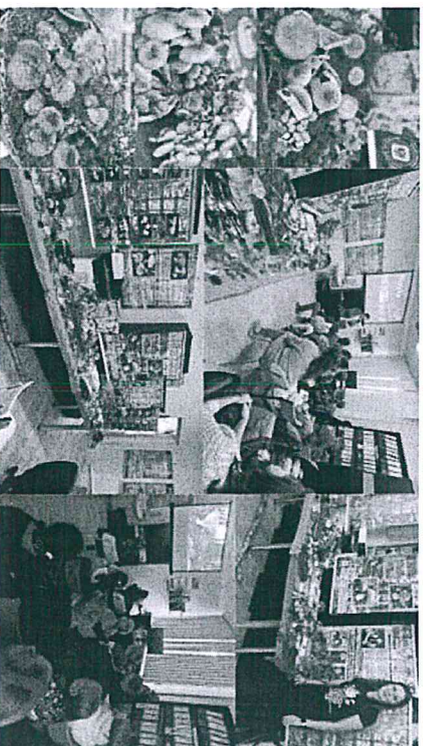


W świetlicy profilaktyczno – wychowawczej „Rodzinka” w Kutnie, w ramach Akcji Lato 2024 przeprowadzono 2 spotkania profilaktyczne. Podczas trwania I tygodnia wypracowano letniego omówiono m.in.: Bezpieczeństwo na słońcu/ w upale (zasady ochrony skóry; czerniak, udar słoneczny, wyczerpanie ciepłotne), bezpieczeństwo nad wodą, bezpieczeństwo na świeżym powietrzu (kleszcze - gdzie występują i co należy zrobić by uchronić się przed kleszczem, barszcz Sosnowskiego), bezpieczeństwo na talerzu (zatrucia pokarmowe podczas upałów - Salmonelloza). Podczas trwania II tygodnia wypracowano letniego omówiono tematy prozdrowotne z zakresu: zdrowego stylu życia, chorób zakaźnych, profilaktyki chorób odkleszczowych, zasad zachowania higieny, profilaktyki uzależnień, w tym biernego palenia, bezpiecznego letniego wypoczynku/ profilaktyki czerniaka (bezpieczne opalanie - przekazano informacje o negatywnych konsekwencjach nadmiernego promieniowania UV, zwłaszcza u dzieci i młodzieży).



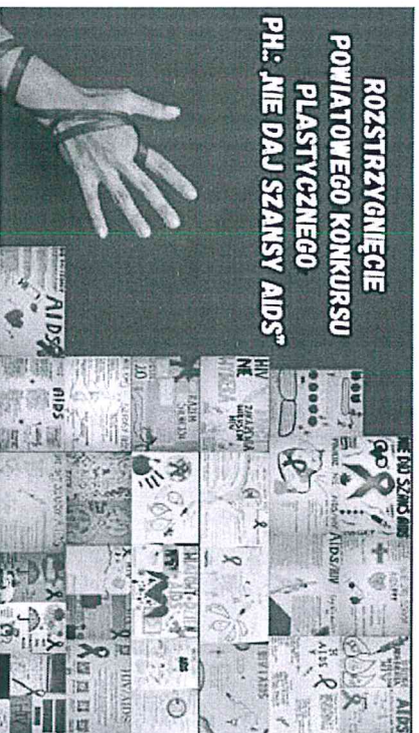
Oświata Zdrowotna i Promocja Zdrowia Powiatowej Stacji Sanitarnej-Epidemiologicznej w Kutnie opracowała autorskie plakaty dotyczące uzależnień od palenia tytoniu, konsekwencji picia alkoholu, skutków zażywania substancji psychoaktywnych – dopalaczy. Materiały profilaktyczne zostały ufundowane przez Prezydenta Miasta Kutno, ze środków Miejskiego Programu Profilaktyki i Rozwiązywania Problemów Alkoholowych oraz Przeciwdziałania Narkomanii.

W siedzibie Powiatowej Stacji Sanitarnej - Epidemiologicznej w Kutnie odbywały się spotkania edukacyjne p.n. „Poznaj grzyby – unikniesz zatrucia” połączone z wystawą grzybów. Celem spotkania była profilaktyka zatruc grzybami poprzez zapoznanie uczestników z cechami identyfikującymi grzyby jadalne, niejadalne i trujące, które często są ludzko podobne i mylone. Osoby odwiedzające wystawę mogły dowiedzieć się wiele ciekawych informacji o rodzajach grzybów i ich budowie oraz o zasadach rozpoznawania i zbierania grzybów kapeluszkowych. Na wystawie zostały zaprezentowane atrapy grzybów oraz grzyby świeże jadalne, niejadalne i trujące. Całość wzbogacono planszami i materiałami edukacyjnymi.





Konkurs Plastyczny w ramach obchodów Dnia Bez Alkoholu oraz Światowego Dnia Bez Tytoniu ph.: „Młodość bez uzależnień”. Zorganizowano dla uczniów z klas IV - VIII Szkoły Podstawowej im. Bohaterów Walk nad Bzurą we Wrocławiu. Celem konkursu było zwrócenie uwagi na niebezpieczeństwo, jakie niesą uzależnienia.



Powiatowy Konkurs Plastyczny ph.: „Nie daj szansy AIDS” w ramach obchodów Światowego Dnia Walki z AIDS. Na konkurs wpłynęło 27 prac plastycznych. Zadaniem uczniów przystępujących do konkursu było przygotowanie pracy plastycznej dowolnej techniki dot. profilaktyki zakażeń HIV/AIDS. Uczestnikami byli uczniowie z 4 szkół ponadpodstawowych



Powiatowy Konkurs Plastyczny ph.: „Wiem, jak dbać o zdrowie” zorganizowany w ramach obchodów: Światowego Dnia Rucania Palenia. Na konkurs wpłynęło 51 prac plastycznych. Zadaniem uczniów przystępujących do konkursu było przygotowanie pracy plastycznej dowolnej techniki dot. propagowania zdrowego stylu życia wolnego od nałogów. Uczestnikami byli uczniowie z 10 szkół podstawowych.

## 10. PODSUMOWANIE

### DZIAŁALNOŚĆ PAŃSTWOWEJ INSPEKЦИИ SANITARNEJ POWIATU KUTNOWSKIEGO W LICZBACH W ROKU 2024.

W 2024 r. pracownicy Państwowej Inspekcji Sanitarnej, w ramach sprawowanego nadzoru zapobiegawczego i bieżącego, przeprowadzili w obiektach zlokalizowanych na terenie powiatu kutnowskiego 3113 (3170 w 2023 r.) **kontroli sanitarnych, w tym 911** (1000 w 2023 r.) wywiadów epidemiologicznych, w tym poszczególne komórki organizacyjne:

- Oddział Epidemiologii - 1086 kontroli, w tym 911 wywiadów epidemiologicznych (1168 kontroli, w tym 1000 wywiadów epidemiologicznych w 2023 r.),
- Oddział Bezpieczeństwa Żywności i Żywienia - 837 kontroli, w tym 327 kontroli granicznych (964 kontrole, w tym 276 kontroli granicznych w 2023r.),
- Oddział Higieny Komunalnej - 499 kontroli (w 2023 r. – 607),
- Oddział Higieny Pracy - 140 kontroli (w 2023 r. 186),
- Oddział Higieny Dzieci i Młodzieży - 154 kontroli (w 2023 r. 157),
- Zapobiegawczy Nadzór Sanitarny - 59 kontroli (w 2023 r. 77),
- wizytacje Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia - 11 (w 2023 r. 8),

W związku ze sprawowanym nadzorem wydano 791 decyzji administracyjnych (w 2023 r. 728 decyzji administracyjnych), w tym 503 decyzji płatniczych na kwotę 255 680,70 zł. (w 2023 r. 460 decyzji płatniczych na kwotę 248 568,00 zł.).

W postępowaniu represyjnym stosowano karanie mandatowe. Nalożono 32 (21 w 2023 r.) mandaty karne na kwotę 12 500 zł. (6800 zł w 2023 r.)

Wydano 35 (33 w 2022 r.) postanowień.

W ramach sprawowania nadzoru sanitarnego oraz zadań wynikających z ustawowej działalności Inspekcji Sanitarnej w roku 2024 pracownicy PSSSE w Kutnie pobrali ogółem 1453 (w 2023 r. – 1564) próby do badań.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Kutnie  
dr inż. Celina Marciszewska

