



Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Kutnie

RAPORT O STANIE SANITARNYM

POWIATU KUTNOWSKIEGO

ZA 2025 ROK

Kutno, 2026 r.



**CHRONIMY ZDROWIE
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI**



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Kutnie
ul. T. Kościuszki 14, 99-300 Kutno
+48 42 60 06 976
sekretariat.psse.kutno@sanepid.gov.pl
adres e-Doręczeń: AE:PL-69075-73470-DGJCF-22

SPIS TREŚCI

1. Wstęp.....	3 - 4
2. Działalność podstawowa w komórkach organizacyjnych	5 - 8
3. Ocena sytuacji epidemiologicznej	9 - 29
3.1. Ocena stanu sanitarnego podmiotów leczniczych	30 - 41
4. W zakresie Bezpieczeństwa Żywności i Żywienia	42 - 52
5. W zakresie Higieny Komunalnej	53 - 80
6. W zakresie Higieny Pracy	81 - 98
7. W zakresie Higieny Dzieci i Młodzieży	99 - 107
8. W zakresie Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego	108 - 111
9. W zakresie Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia	111 - 127
10. Podsumowanie	128

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 2025 r. było doskonalenie nadzoru sprawowanego przez Państwową Inspekcję Sanitarną (PIS) z wykorzystaniem usług cyfrowych.

Cele szczegółowe to:

1. W zakresie bezpieczeństwa żywności i żywienia: zapewnienie efektywnego nadzoru nad bezpieczeństwem żywności, żywienia oraz materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością celem ochrony zdrowia publicznego.
2. W zakresie nadzoru nad chemikaliami: zapewnienie efektywnego nadzoru nad produktami kosmetycznymi, produktami biobójczymi, substancjami chemicznymi i ich mieszaninami, prekursorami narkotyków kat. 2 i 3, nowymi substancjami psychoaktywnymi, środkami zastępczymi celem ochrony zdrowia publicznego.
3. W zakresie bezpieczeństwa zdrowotnego wody: zarządzanie ryzykiem związanym z zagrożeniami związanymi z jakością wody, w tym przygotowanie do wdrożenia dyrektywy 2020/2184 w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz wsparcie funkcjonowania nowego systemu.
4. W zakresie Higieny pracy: zapewnienie efektywnego nadzoru w zakresie higieny pracy.
5. W zakresie Higieny komunalnej: zapewnienie efektywnego nadzoru w zakresie higieny komunalnej.
6. W zakresie Zapobiegawczego nadzoru sanitarnego: zapewnienie efektywnego nadzoru w zakresie zapobiegawczego nadzoru sanitarnego.
7. W zakresie Higieny dzieci i młodzieży: zapewnienie efektywnego nadzoru w zakresie higieny dzieci i młodzieży.
8. W zakresie zapobiegania i kontroli zakażeń: zapewnienie efektywnego nadzoru w zakresie chorób zakaźnych.
9. W zakresie Promocji zdrowia i komunikacji społecznej: poprawa jakości życia i zdrowia ludzi poprzez działania edukacyjne, informacyjne i środowiskowe.
10. Rozwój Systemu Ewidencji Państwowej Inspekcji Sanitarnej (SEPIS) oraz usprawnienie pracy w tym systemie.
11. Wzmocnienie struktur i dostosowanie organizacji pracy do bardziej wydajnych, skutecznych i oszczędnych działań.
12. Kształtowanie wizerunku PIS jako nowoczesnej organizacji.

Raport o stanie sanitarnym powiatu kutnowskiego 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 dwóch lat 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 rozstrzygnięcia spraw dla PSSE w Kutnie.

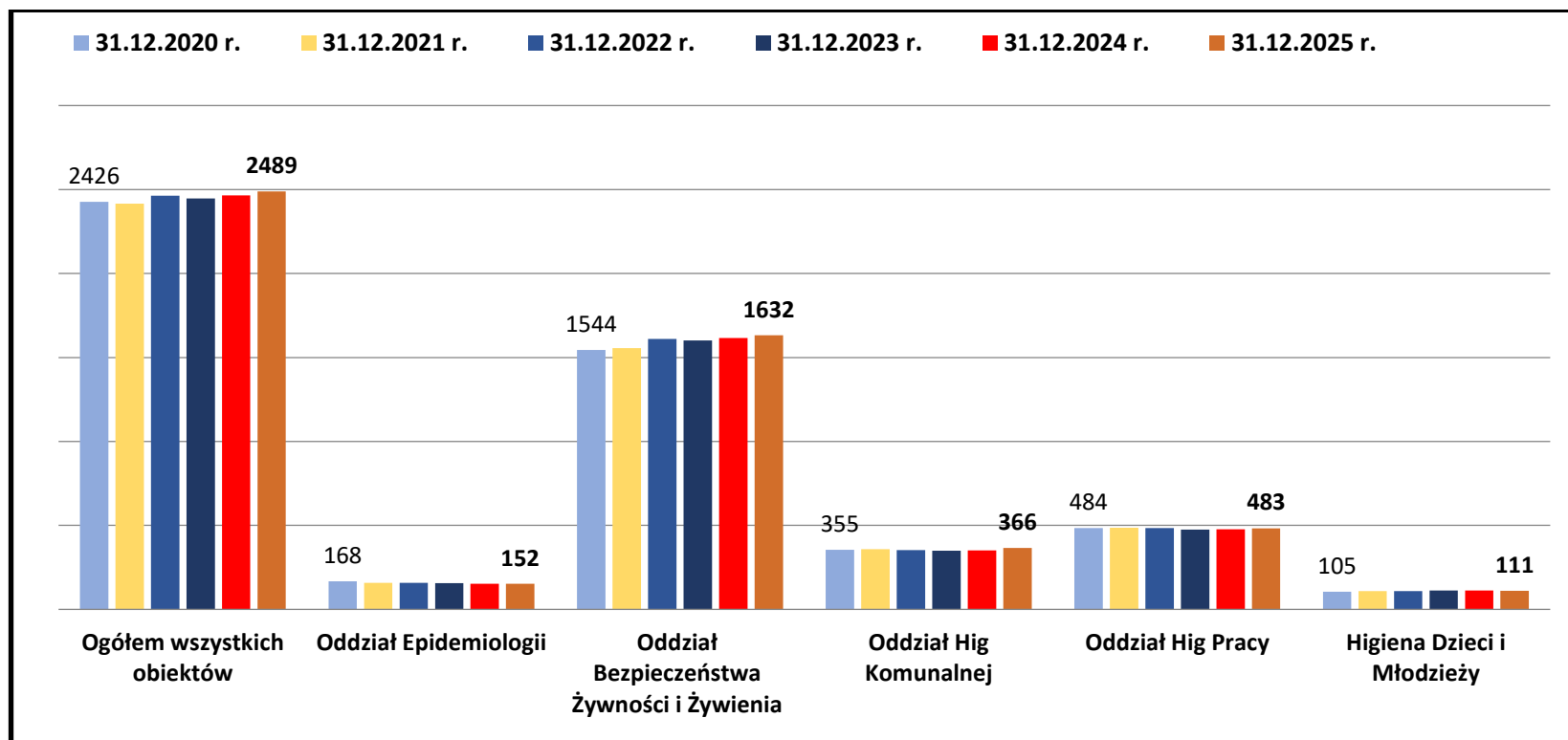
Celina Marciszewska

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Kutnie

2. DZIAŁALNOŚĆ PODSTAWOWA W KOMÓRKACH ORGANIZACYJNYCH

Terenem działania Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kutnie jest powiat kutnowski, obejmujący obszar 886,86 km², składający się z gminy miejskiej: Kutno, 3 gmin miejsko-wiejskich: Dąbrowice, Krośniewice, Żychlin i 7 gmin wiejskich: Bedno, Krzyżanów, Kutno, Łanięta, Nowe Ostrowy, Oporów, Strzelce.

tab. 1. Liczba obiektów nadzorowanych przez PPIS w Kutnie w latach 2020 do 2025 r.



Lp.	Ogółem	Oddział Epidemiologii	Oddział Bezpieczeństwa Żywności i Żywienia	Oddział Higieny Komunalnej	Oddział Higieny Pracy	Samodzielne stanowisko pracy ds. Higieny Dzieci i Młodzieży
Stan na 31.12.2025 r.						
1	2489	152	1632	366	483	111

Realizując ustawowe zadania w 2025 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie nadzorował 2489 (2465 w 2024 r.) obiektów (tab.1) w zakresie:

2.1. Działalności przeciwepidemicznej.

Oddział Epidemiologii jest komórką organizacyjną PSSE 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,
- uczestnictwa 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 pływalniach,
- 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 pływalniach, 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 uwarunkowań 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 uwarunkowań 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.

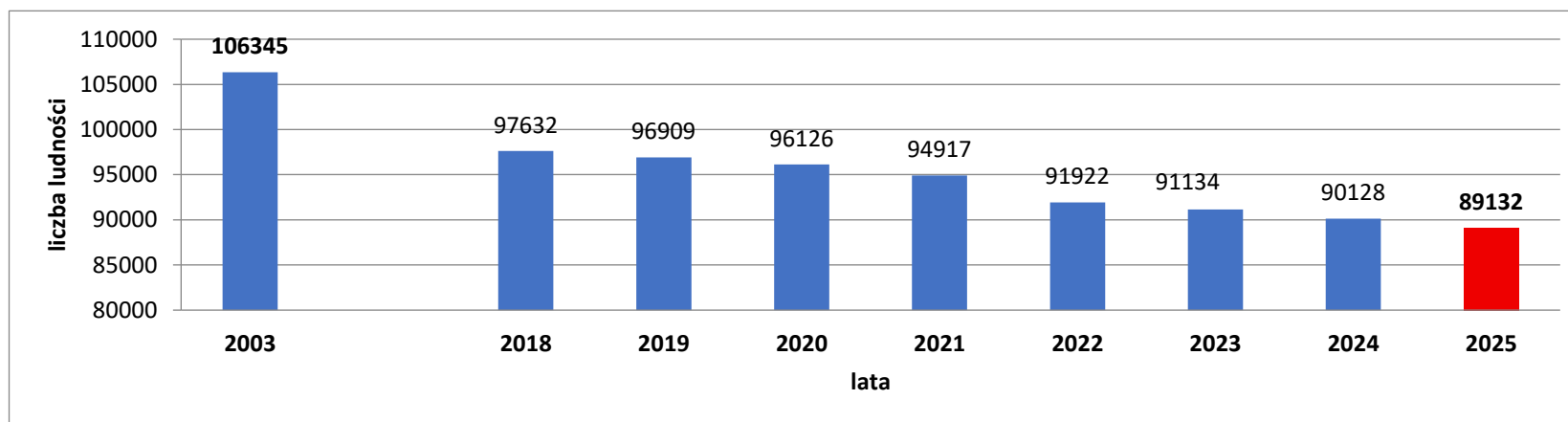
Samodzielne stanowisko pracy ds. Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia jest właściwe w zakresie kształtowania odpowiednich postaw i zachowań zdrowotnych wśród społeczeństwa poprzez organizację, prowadzenie i nadzór działalności oświatowo – zdrowotnej.

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 30.06.2025 r. przedstawiała się następująco: mieszkańców ogółem – 89132 (90 128 w 2024 r.), kobiet 46462 (46956 w 2024 r.), a mężczyźni 42670 (43 172 w 2024 r.) (wyk. 1). Podobnie jak w latach ubiegłych zaobserwowano 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 2025 r.*



* Ludność. Stan i struktura oraz ruch naturalny w przekroju terytorialnym w 2025 r. Stan w dniu 30.06. GUS Informacje statystyczne. Warszawa 2025.

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 (Dz. U z 2025 r. poz. 1675) 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 podlegających 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 w formie elektronicznej o zachorowaniach na gruźlicę.

Analiza sytuacji epidemiologicznej powiatu kutnowskiego w 2025 roku została oparta na danych zawartych w rocznym sprawozdaniu MZ-56 o zachorowaniach na choroby zakaźne, zakażeniach i zatruciach.

Na podstawie zgłaszanych rozpoznań chorób zakaźnych przez lekarzy na odpowiednich formularzach prowadzono dochodzenia i wywiady epidemiologiczne, które zostały zarejestrowane w elektronicznym systemie EPIBAZA. W przeprowadzanych dochodzeniach epidemiologicznych 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 wściekliznę – ustalenie miejsca pobytu zwierzęcia w celu poddania go obserwacji lekarsko weterynaryjnej w celu ustalenia stanu zdrowia zwierzęcia podejrzanego o zakażenie wścieklizną lub skierowania pokąsanych na szczepienia poekspozycyjne p-ko wściekliznie do Poradni profilaktyki wścieklizny,
- ustalenie kwalifikacji zachorowań zgodnie z definicjami przypadków chorób zakaźnych dla potrzeb nadzoru epidemiologicznego.

Do PPIS w 2025 roku zgłoszeniu podlegało 65 jednostek i zespołów chorobowych. Od 25 lutego 2023 na podstawie Rozporządzenia z dnia 10 grudnia 2019 r. w sprawie zgłaszania podejrzeń i rozpoznań zakażeń, chorób zakaźnych oraz zgonów z ich powodu (Dz.U. 2023 r. poz. 1045) zgłoszeniu podlegają przypadki grypy sezonowej oraz RSV potwierdzone szybkimi testami antygenowymi. W obowiązującym wykazie chorób zakaźnych podlegających zgłaszaniu brak jednostki chorobowej COVID 19 - lekarze zgłaszali tę jednostkę chorobową do PIS na podstawie dodatniego wyniku testu antygenowego (system SEPIS lub EPIBAZA).

W zależności od rodzaju czynnika chorobotwórczego podejmowano działania mające na celu identyfikację źródła i przecięcie dróg szerzenia zakażenia. W celu wykluczenia ewentualnego zakażenia i identyfikacji nosicieli pobierano próby materiału biologicznego. Poniżej w tabeli przedstawiono wskaźniki zapadalności na wybrane jednostki chorobowe w powiecie kutnowskim w porównaniu do sytuacji epidemiologicznej województwa łódzkiego i Polski w porównaniu z 2024 r. (tab. 1).

W 2025 r. **dominującą rolę wśród wszystkich zgłaszanych przypadków** chorób zakaźnych wykazywała **grypa** potwierdzona szybkim testem antygenowym (1688 przypadki), zakażenia COVID- 19 (704 przypadki), zakażenie wirusem RSV (135 przypadków) oraz biegunka i zapalenie żołądkowo jelitowe BNO o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu (120 zachorowań).

tab. 1. Współczynniki zapadalności na wybrane jednostki chorób podlegających zgłoszeniu do PIS – porównawczo powiat kutnowski, województwo łódzkie, Polska – rok 2024 i rok 2025 r.

Nazwa jednostki	Współczynnik zapadalności/ liczba ludności	Współczynniki zapadalności						
		powiat kutnowski			województwo łódzkie		POLSKA	
		2024	2025	Porównawczo 2024/2025	2024	2025	2024	2025
Dur brzuszny	100 000	0	0	=	0	0	0,02	0,01
Dury rzekome A, B, C	100 000	0	0	=	0	0	0,02	0,01
Salmonelozy, zatrucia pokarmowe – ogółem	100 000	18,86	6,75	↓	29,9	21,99	23,60	21,05
Czerwonka bakteryjna	100 000	0	0	=	0,04	0,17	0,10	0,16
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	21,31	↑	23,7	23,28	2093,36	2347,73

Nazwa jednostki	Współczynnik zapadalności/ liczba ludności	Współczynniki zapadalności						
		powiat kutnowski			województwo łódzkie		POLSKA	
		2024	2025	Porównawczo 2024/2025	2024	2025	2024	2025
Wirusowe zakażenia jelitowe do lat 2 -	100 000	23,30	24,68	↑	28,2	23,58	2248,39	2527,40
inne bakteryjne zakażenia jelitowe do lat 2	100 000	2,21	1,12	↓	2,63	3,03	230,62	176,03
Bakteryjne zakażenia jelitowe wywołane przez E.coli eterokrwotoczną	100 000	0	1,12	↑	0,72	1,15	0,41	0,61
Krztusiec	100 000	85,47	52,73	↓	153,17	49,08	86,94	30,32
Wirusowe zapalenie opon mózgowych (razem)	100 000	0	3,36	↑	1,65	1,36	0,65	0,45
Tężec	100 000	0	0	=	0	0	0,02	0,03

Nazwa jednostki	Współczynnik zapadalności/ liczba ludności	Współczynniki zapadalności						
		powiat kutnowski			województwo łódzkie		POLSKA	
		2024	2025	Porównawczo 2024/2025	2024	2025	2024	2025
Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat	100 000	0	0	=	0,33	0,04	1,25	1,24
Wścieklizna	100 000	0	0	=	0	0	0	0
Pokąsania osób przez zwierzęta podejrzane o wściekliznę (potrzeba szczepień)	100 000	28,84	29,17	↑	29,31	35,04	29,56	33,26
Ospa wietrzna	100 000	266,28	392,67	↑	389,35	299,05	409,23	301,87
WZW typu A	100 000	0	0	=	0,31	4,19	0,85	2,90
WZW typu B (przewlekłe)	100 000	9,98	11,21	↑	14,4	13,05	9,35	9,26
WZW typu C (ostre)	100 000	0	0	=	0	0,25	0,11	0,12
WZW typu C przewlekłe	100 000	8,87	15,7	↑	9,85	11,12	9,38	10,77

Nazwa jednostki	Współczynnik zapadalności/ liczba ludności	Współczynniki zapadalności						
		powiat kutnowski			województwo łódzkie		POLSKA	
		2024	2025	Porównawczo 2024/2025	2024	2025	2024	2025
WZW inne i nieokreślone	100 000	1,1	0	↓	0,5	0	0,22	0,21
Świnka	100 000	5,54	11,21	↑	2,42	2,01	2,48	1,74
Odra	100 000	0	0	=	0,46	0,04	0,72	0,34
Borelioza (ogółem)	100 000	14,42	48,24	↑	52,3	95,00	79,49	130,27
Kleszczowe zapalenie mózgu KZM	100 000	2,23	0	↓	1,44	1,24	2,14	2,50
Nowo wykryte zakażenia HIV	100 000	5,54	2,74	↓	7,64	7,74	6,01	7,37
AIDS – zespół nabytego upośledzenia odporności	100 000	0	0	=	0,46	0,81	0,50	0,46
Gruźlica	100 000	17,75	11,21	↓	13,3	11,04	11,4	X

Nazwa jednostki	Współczynnik zapadalności/ liczba ludności	Współczynniki zapadalności						
		powiat kutnowski			województwo łódzkie		POLSKA	
		2024	2025	Porównawczo 2024/2025	2024	2025	2024	2025
Choroba meningokokowa (ogółem)	100 000	0	0	=	0,33	0,68	0,41	0,51
Płonica	100 000	22,19	20,9	↓	115,54	41,38	129,12	46,36
Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> - róża	100 000	24,4	25,80	↑	15,5	14,6	16,03	15,15
Różyczka	100 000	0	0	=	1,18	0,08	0,51	0,23
Kiła (ogółem)	100 000	3,32	7,85	↑	10,19	11,6	8,67	9,14
Inne choroby przenoszone drogą płciową_ wywołane przez Chlamydie	100 000	4,43	1,12	↓	2,5	2,95	3,06	3,75
Rzeżączka	100 000	0	0	=	3,18	2,86	3,16	4,00

Nazwa jednostki	Współczynnik zapadalności/ liczba ludności	Współczynniki zapadalności						
		powiat kutnowski			województwo łódzkie		POLSKA	
		2024	2025	Porównawczo 2024/2025	2024	2025	2024	2025
Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> inwazyjna ogółem	100 000	8,87	13,46	↑	7,47	8,00	9,33	9,15
Grypa (dodatni test antygenowy) *	100 000	480,42	1893,8	↑	586,8	1478,55	-	-
Grypa potwierdzona badaniem PCR	100 000	1,1	13,46	↑	7,9	10,44	15,72	20,94
Zakażenia SARS CoV-2 (COVID-19)	100 000	751,15	789,83	↑	868,21	646,68	734,94	594,88
Ospa małpia (rejestrowana od 2022r.)	100 000	-	-	=	0	0	0,03	0,08
Zakażenia wirusem RSV- ogółem (obowiązkowa rejestracja od 24.02.2023)	100 000	46,6	151,46	↑	82,28	150,81	110,87	255,79

Nazwa jednostki	Współczynnik zapadalności/ liczba ludności	Współczynniki zapadalności						
		powiat kutnowski			województwo łódzkie		POLSKA	
		2024	2025	Porównawczo 2024/2025	2024	2025	2024	2025
Zakażenie wirusem RSV u dzieci do lat 2	100 000	15,53	67,31	↑	45,8	70,18	3493,29	6847,30

Legenda:

↑ - wzrost zapadalności w roku 2025 w stosunku do roku 2024
↓ - spadek zapadalności w roku 2025 w stosunku do roku 2024

= zapadalność w roku 2025 porównywalna z zapadalnością w roku 2024

X - brak danych

W 2025 r. w stosunku do wskaźników zapadalności w 2024 r.: zarejestrowano **tendencję spadkową** następujące jednostki chorobowe:

- salmonellozy - zatrucia pokarmowe,
- krztusiec,
- nowo wykryte zakażenia HIV (6 w roku 2024, 2 w 2025),
- płonica,
- gruźlica,
- choroby przenoszone drogą płciową przenoszone przez Chlamydie.

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

- biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe ogółem i u dzieci do lat 2,
- ospę wietrzną,
- grypę potwierdzoną dodatnim wynikiem testów antygenowych i testami PCR,
- świnkę (wzrost dwukrotny),
- różę (choroba wywołana przez *Streptococcus pyogenes*),
- boreliozę (wzrost czterokrotny),

- kiłę (wzrost ponad dwukrotny),
- zakażenia wirusem RSV,
- przewlekłe zapalenie wątroby typu B i typu C,
- wirusowe zapalenie opon mózgowych,
- COVID- 19,
- chorobę inwazyjną wywołaną przez *Streptococcus pneumoniae*.

W 2025 roku **nie zgłoszono zachorowań** na rzeżączkę oraz kleszczowe zapalenie opon m-r.

Zarejestrowano 1 przypadek zakażeń jelitowych wywołanych przez *E. coli enterokrwotoczną* (werotoksyczną) i jedno zachorowanie wywołaną przez *Yersinia enterocolitica*.

Na podobnym poziomie kształtowała się potrzeba szczepień p-ko wścieklicznie (26 przypadków).

Podobnie jak w 2024 r. nie zarejestrowano zachorowań na: AIDS, różyczkę, odrę, ostre porażenia wiotkie, wzw typu A, małpią ospę.

Łącznie, w 2025 r. w PSSE w Kutnie, zarejestrowano **3489** osób chorych na choroby zakaźne (w 2024 r. – 1846), w tym 3479 osób wykazanych w meldunkach MZ – 56 oraz 10 (16 w 2024 r.) przypadków zachorowań na gruźlicę płuc.

W 2025 r. wykryto 4 (w 2024 r. – 12) nosiciele pałeczek *Salmonella* spp., w tym 2 (4 w 2024 r.) osoby z kontaktu domowego z chorym i 1 ozdowieńca (8 w 2024 r.) oraz 1 ucznia.

W 2025 r. nie zgłoszono do PPIS w Kutnie żadnego **ogniska zakażeń szpitalnych (1 w 2024 r.)**.

Nie rejestrowano także żadnego ogniska rodzinnych zatruc pokarmowych (1 w 2024 r.).

W związku z opracowywaniem przypadków zachorowań na choroby zakaźne przeprowadzono **946 wywiadów (911 w 2024 r.)**.

W ramach nadzoru epidemiologicznego, do laboratorium PSSE w Skierniewicach przekazano **50** prób materiału biologicznego pobranego w kierunku bakterii *Salmonella/Shigella* od ozdowieńców, nosicieli oraz od osób z kontaktu (150 prób w 2024 r.). Do laboratorium wirusologicznego WSSE w Łodzi przekazano 3 próby wymazów z nosa i gardła w kierunku sekwencjonowania wirusa SARS CoV-2. Próby pobrane od pacjentów z dodatnim wynikiem testu antygenowego.

Pobrano także 426 (777 w 2024 r.) prób na nosicielstwo bakterii *Salmonella*, *Shigella* od uczniów i studentów szkół branżowych.

Zgony

W roku 2025 zgłoszono **8 (5 w 2024 r.) zgonów** na choroby zakaźne w tym:

- 2 z powodu grypy jako choroby współistniejącej,
- 3 zgony na gruźlicę,
- 2 z powodu posocznicy wywołanej przez *Streptococcus pneumoniae*,
- 1 przypadek zgonu z powodu posocznicy *Streptococcus pyogenes*.

Grypa

W 2025 r. zarejestrowano 1688 (433 w 2024 r.) przypadków grypy potwierdzonej szybkimi testami antygenowym i 12 (1 w 2024 r.) przypadków grypy potwierdzonej badaniem PCR. Jest to prawie 4-krotny wzrost zachorowań w porównaniu do 2024 r. Szczyt zachorowań odnotowano w I kwartale. Hospitalizowano 113 osób (wyk. 1).

Od 1 do 26 tygodnia 2025 r. PSSE w Kutnie brała udział w zintegrowanym systemie nadzoru epidemiologicznego i wirusologicznego nad grypą SENTINEL. W ramach tego programu wytypowany został jeden podmiot leczniczy – NZOZ GLOBALMEDIC, nie pobrał on ani jednej próby mikrobiologicznej w kierunku grypy do dalszego sekwencjonowania.

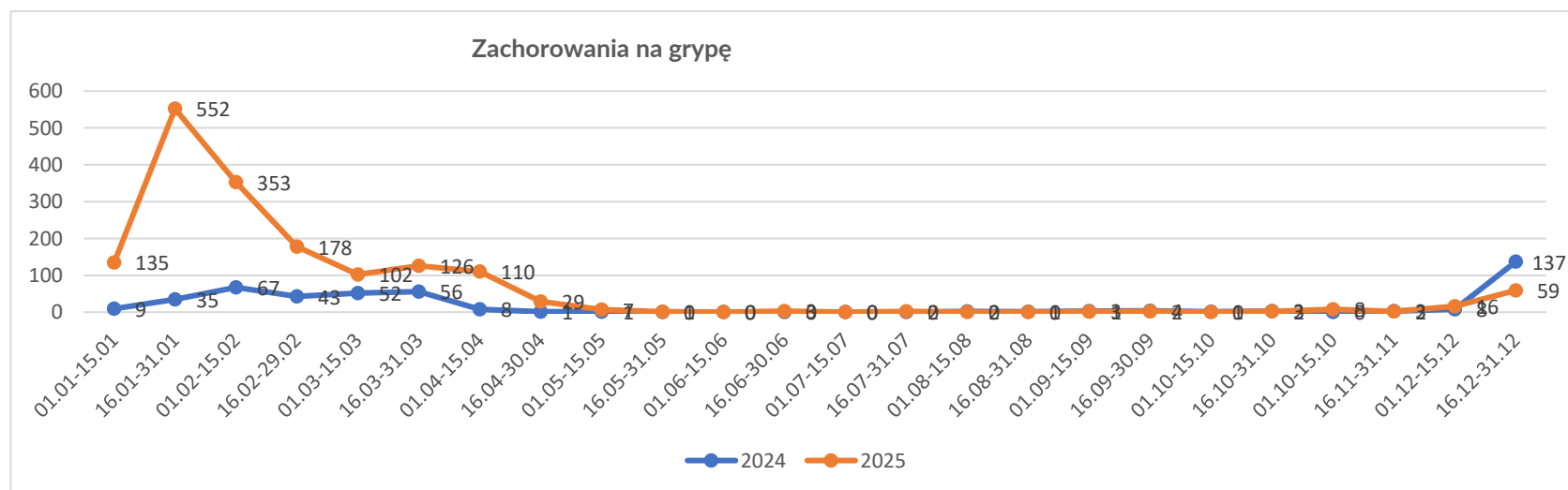
Biorąc pod uwagę znaczny wzrost zachorowań na gripę wystosowano pisma do podmiotów leczniczych obligujące do wzmożenia reżimu sanitarno-higienicznego na terenie placówek (33 wystąpienia).

Grypa ptaków (HPAI)

W styczniu 2025 r. do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarny w Kutnie wpłynęło zawiadomienie o stwierdzeniu wystąpienia ogniska wysoce zjadliwej grypy ptaków (HPAI) u indyków rzeźnych w jednym z dużych gospodarstw rolnych na terenie gminy Krośniewice.

1. Ognisko obejmowało wyłącznie zwierzęta hodowlane, nie było zwierząt dzikich.

wyk. 1. Zachorowania na gripę w powiecie kutnowskim w 2024 i 2025 r.



1. Prace związane z wygaszeniem ogniska, sprzątanie, gazowanie, dezynfekcja obsługiwały firmy utylizacyjne i dezynfekcyjne.
2. PPIS w Kutnie objął nadzorem epidemiologicznym 29 osób. Zalecono samoobserwacje stanu zdrowia przez okres 14 dni, a także szczepienie ochronne przeciw grypie. W razie wystąpienia niepokojących objawów chorobowych zobowiązano do zgłoszenia się do lekarza pierwszego kontaktu.

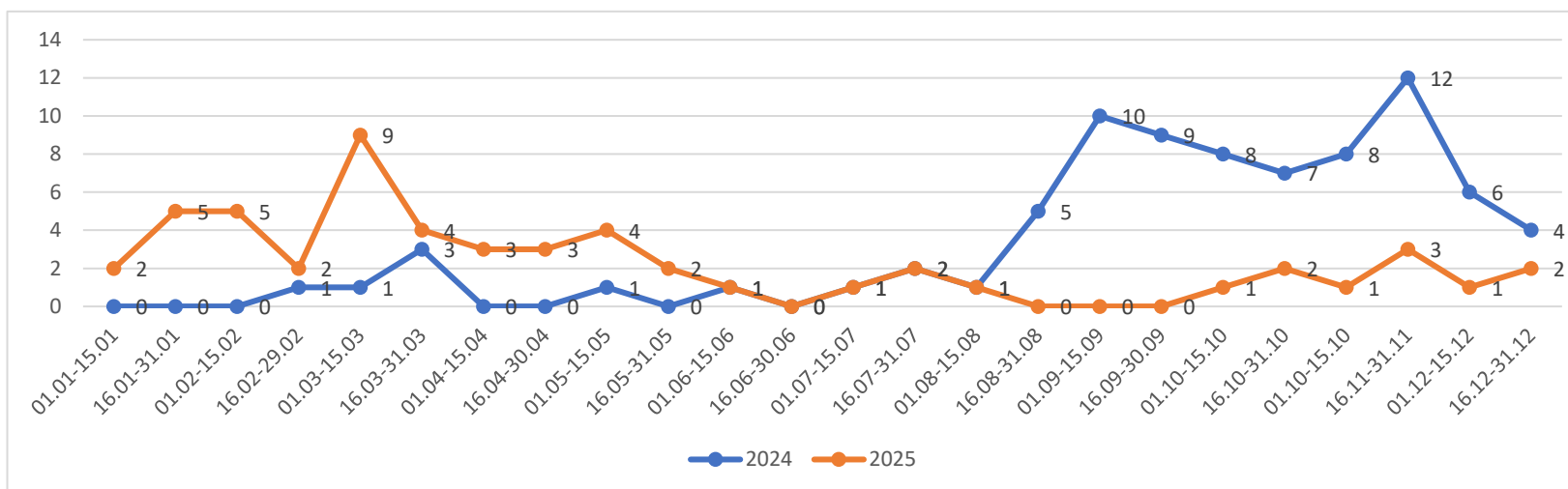
Według oświadczenia służb weterynaryjnych wszystkie osoby biorące udział w likwidacji ogniska posiadały właściwą odzież ochronną, tj.: kombinezony, kurtki, kamizelki, bluzy, spodnie, fartuchy, rękawice, obuwie, okulary ochronne, gogle, osłony twarzy, półmaski, maski.

Nie doszło do transmisji wirusa HPAI z ptaków na człowieka.

Krztusiec

W 2025 roku na terenie powiatu kutnowskiego zgodnie z trendem kraju i województwa łódzkiego spadła liczba zachorowań na krztusiec. W porównaniu do roku 2024 większość zachorowań na krztusiec miała miejsce w I połowie 2025 r. (szczyt w marcu), podczas gdy w 2024 r. w II połowie roku (wrzesień - listopad). Zachorowania rejestrowano zarówno u dzieci jak i dorosłych, 17 chorych poddano hospitalizacji (wyk. 2.).

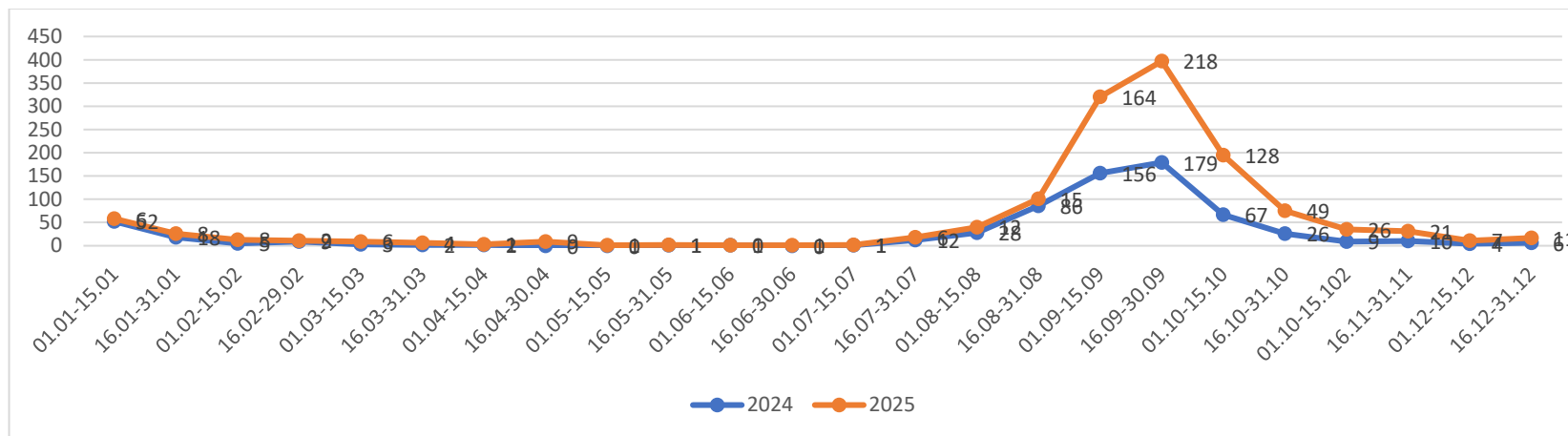
wyk. 2. Zachorowania na krztusiec w powiecie kutnowskim w 2024 r. i 2025 r.



COVID 19

W 2025 r. zapadalność na COVID-19 była nieznacznie większa w porównaniu z rokiem 2024. Szczyt zapadalności zarówno w 2024 jak i 2025 roku rejestrowano w miesiącach sierpień- październik. Hospitalizowano 25 chorych (wyk. 3).

wyk. 3. Zachorowania na Covid-19 w powiecie w kutnowskim w 2024 i 2025 r.



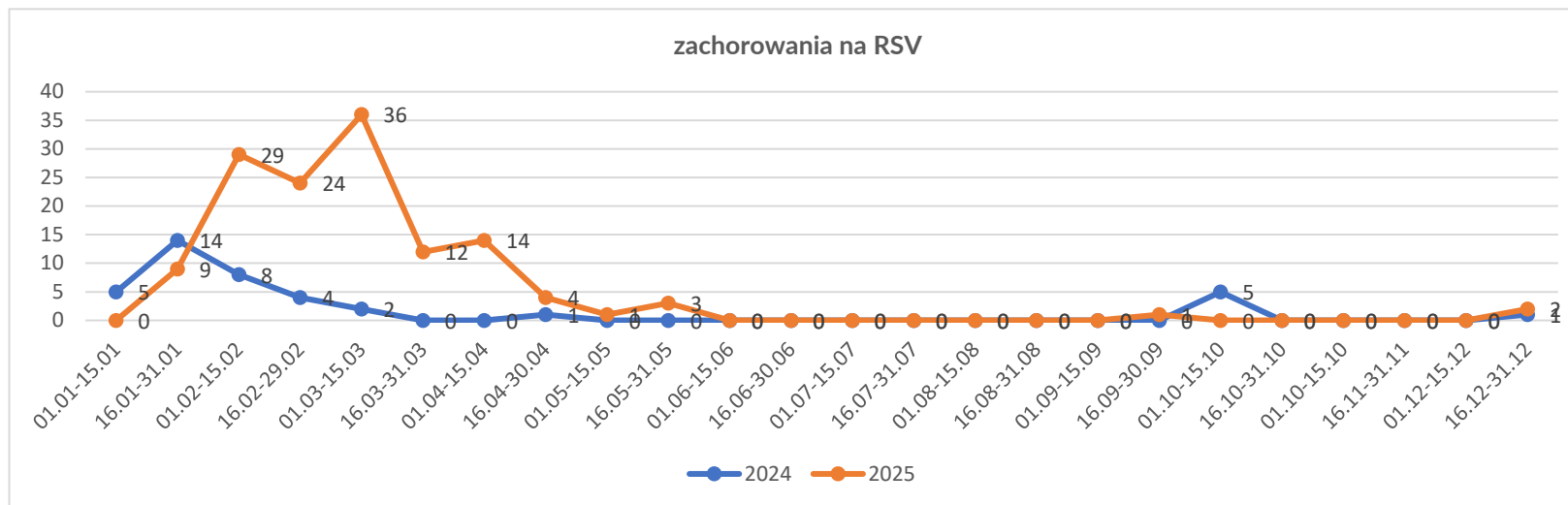
Zachorowania wywołane przez Syncyjalny wirus oddechowy (RSV).

Obowiązek zgłaszania do PPIS zachorowań wywołanych przez RSV obowiązuje od I kwartału 2023 r. W 2025 r. w porównaniu do 2024 r., ilość zachorowań na tę jednostkę chorobową zarówno w populacji ogólnej jak też w populacji dzieci do lat 2 wzrosła ponad trzykrotnie (wyk. 4). Wśród chorych 78 osób było hospitalizowanych (w 2024 r. 11).

Gruźlica

W 2025 r. zarejestrowano 10 (16 w 2024 r.) przypadków gruźlicy płuc. Nie zgłaszano wznowy gruźlicy oraz gruźlicy pozapłucnej. Zdiagnozowano 7 przypadków gruźlicy BK (+) oraz 3 przypadki gruźlicy płuc BK (-) tj. nie potwierdzonej bakteriologicznie. Zapadalność na gruźlicę w powiecie kutnowskim w roku 2025 wynosiła **11,21** i była znacznie niższa od zapadalności z roku 2024 (**17,75**). Cztery przypadki gruźlicy wykryto u obcokrajowców. Zarejestrowano 3 zgony. Chorowali głównie mężczyźni (90%), bez preferencji miejsca zamieszkania. Nie zgłaszano przypadków zachorowania na gruźlicę w środowiskach dziecięco - młodzieżowych (w 2024 r. - 1).

wyk 4. Zachorowania na RSV w populacji ogólnej powiatu kutnowskiego w 2024 i 2025 roku.



Na mocy art. 33 w związku z art. 34 oraz art. 40 ust 1 i 2 ustawy z dnia 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi (Dz. U z 2025 r. poz. 1675), PPIS w Kutnie w 2025 r. skierował pod nadzór lekarski 20 osób z kontaktu z chorymi na gruźlicę płuc ze środowiska domowego i zawodowego (w 2024 r. – 34 osoby). Dotychczasowe wyniki nadzoru nie potwierdziły transmisji zakażenia (tab. 5.).

tab. 5. Zachorowania na gruźlicę w powiecie kutnowskim wg płci, wieku i miejsca zamieszkania w poszczególnych kwartałach 2025 r.

Lp.	Rozkład sezonowy zachorowań na gruźlicę w poszczególnych kwartałach.	Wiek	Płeć (K/M)	Miejsce zamieszkania (Miasto/Wieś)	Rozpoznanie - Kod ICD-10
I kwartał 2025					
1		50	M	wieś	A15.0

2		57	M	wieś	A16.2 zgon
3		52	M - Ukraina	miasto	A16.0 gruźlica lekooporna
4		47	M	miasto	A15.3 zgon
	II kwartał 2025				
5		49	M	miasto	A15.0 zgon
6		62	K	miasto	A15.3
	III kwartał 2025				
7		31	M - Nepal	wieś	A16.2
	IV kwartał				
8		71	M	wieś	A15.1
9		51	M - Gruzja	wieś	A16.0
10		33	M - Ukraina	miasto	A15.0

AIDS i nowo wykryte przypadki HIV.

W 2025 r. spadła liczba nowo wykrytych przypadków osób z dodatnim wynikiem HIV-1 stwierdzono zakażenia 2 osób (w 2024 r. – 5 osób). Zachorowania dotyczyły mężczyzn w wieku 31-34 lata. U żadnego z nosicieli HIV w roku 2025 nie rozpoznano zachorowania na AIDS.

Narażenie na wściekliznę

W roku 2025 na terenie powiatu kutnowskiego zarejestrowano ogółem 98 (w 2024 r. - 90) pokąsań ludzi przez zwierzęta. Do pokąsań dochodziło częściej na terenie miasta (51) niż wsi (47). Sprawcami pokąsań były głównie psy (78), następnie koty (18). Odnotowano także 1 pogryzienie przez wolnożyjącego szczura i 1 pokąsanie przez dziką kunę. W ramach profilaktyki poekspozycyjnej 26 osób podjęto szczepienia przeciwko wścieklicznie w Poradni Profilaktyki Wściekliczny w Łodzi (tab. 6).

tab. 6. Pokąsania ludzi przez zwierzęta w 2025 r.

Powiat kutnowski	Zwierzęta domowe									Zwierzęta dzikie		Razem Miasto / wieś	Ogółem	
	pies				kot				inne		jakie			Przypadki szczepione
	znany	Przypadek szczepiony	nieznany	Przypadek szczepiony	znany	Przypadek szczepiony	nieznany	Przypadek szczepiony	jakie	Przypadek szczepione				
Miasto	38	4	5	2	5	1	2	1	-	-	1 szczur	-	51	98
Wieś	24	2	11	10	7	2	4	4	-	-	1 kuna	-	47	

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

Program Szczepień Ochronnych (PSO) jest dynamicznym dokumentem, który regularnie podlega aktualizacjom w odpowiedzi na zmieniającą się sytuację epidemiologiczną i postępy medycyny.

W powiecie kutnowskim obowiązkowe szczepienia ochronne w 2025 r. przebiegały zgodnie z zasadami zawartymi w Komunikacie Głównego Inspektora Sanitarnego z dnia 31 października 2024 r. w sprawie Programu Szczepień Ochronnych na rok 2025 oraz rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 27 września 2023 r. w sprawie obowiązkowych szczepień ochronnych (Dz. U. z 2025 r. poz. 782).

Zmiany w kalendarzu szczepień 2025 są istotne. Program Szczepień Ochronnych ewoluuje. Odzwierciedla to postęp w medycynie. Nowe szczepionki stają się dostępne. Zmieniają się również rekomendacje dotyczące istniejących. To wszystko wpływa na ostateczny kształt kalendarza. W PSO na 2025 r. dopisano szczepienie mPox. Choroba mPox stała się nowym zagrożeniem. GIS dopisał szczepienie mPox do programu ochronnego. Zmieniono również zalecenia dotyczące szczepienia na RSV. Wirus syncytialny układu oddechowego (RSV) stanowi poważne ryzyko. Zwłaszcza dla niemowląt i małych dzieci, a także seniorów.

Kobiety w ciąży mogą bezpłatnie zaszczepić się przeciw krztuścowi w przychodniach podstawowej opieki zdrowotnej (POZ). To szczepienie chroni kobietę zarówno w ciąży, jak i po porodzie oraz noworodka przed zachorowaniem i hospitalizacją w pierwszych miesiącach życia. Ułatwiono kwalifikację na szczepienie przeciw wścieklicznie. Jest to ważna zmiana dla osób narażonych. Dotyczy to na przykład weterynarzy. Wszystkie te zmiany mają na celu poprawę ochrony zdrowia.

Program Szczepień Ochronnych 2025 wprowadza też zmiany w finansowaniu zmieniono finansowanie szczepienia przeciw krztuścowi. Niektórzy dorośli będą mogli zaszczepić się za darmo. Krztusiec stanowi zagrożenie dla osób dorosłych. Zwłaszcza dla tych, którzy mają kontakt z niemowlętami. Przedłużono darmowe szczepienia HPV. Szczepienia przeciw wirusowi brodawczaka ludzkiego (HPV) chronią przed nowotworami, w szczególności dotyczy raka szyjki macicy. Przedłużono również bezpłatne szczepienia COVID-19. Pandemia COVID-19 wymaga stałej uwagi. Te decyzje podkreślają znaczenie profilaktyki. Wpływają pozytywnie na zdrowie publiczne.

Szczepienia przeciw HPV

Powszechny program szczepień przeciw HPV realizuje założenia i cele Narodowej Strategii Onkologicznej na lata 2020-2030. Uzupelnia bezpłatny program szczepień ochronnych dla dzieci i młodzieży o szczepienie, które chroni przed chorobami wywołanymi przez HPV.

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 należało rozpocząć przed ukończeniem 14. roku życia i zakończyć po dacie 14. urodzin (z zachowaniem schematu 2-dawkowego).

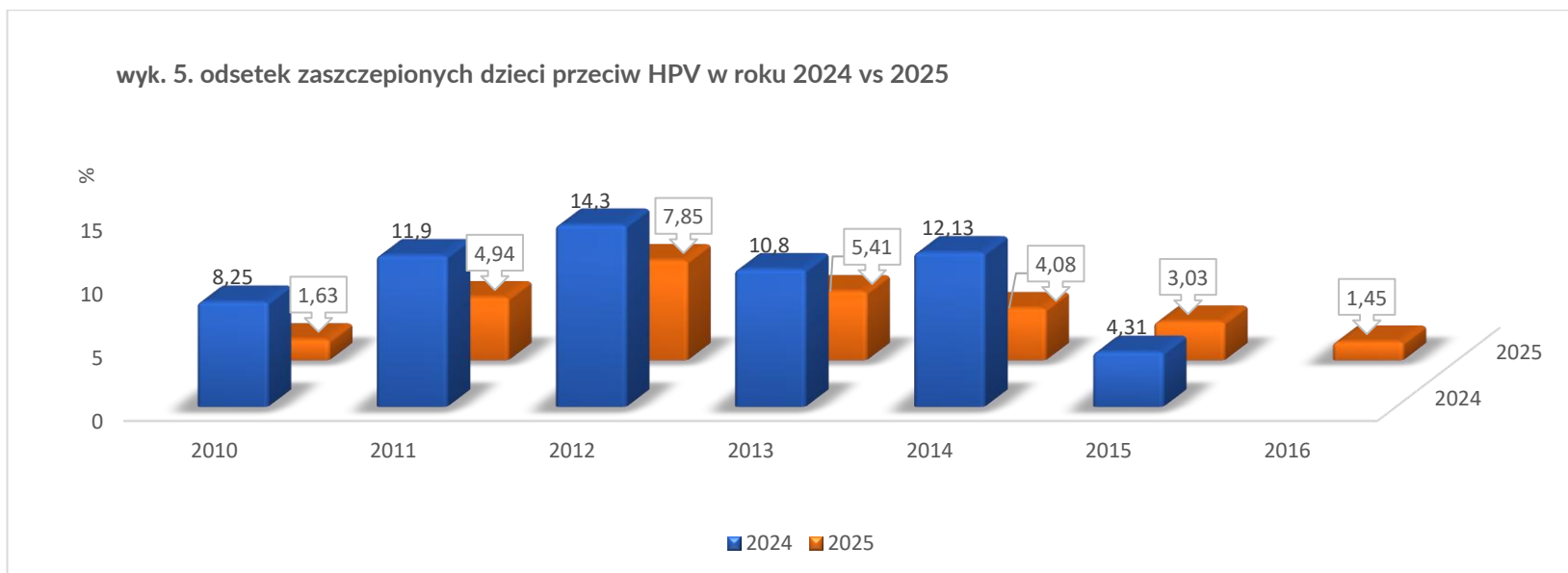
Od 15 maja 2025 r. obowiązują zmienione zasady refundacji szczepionek przeciw HPV. Bezpłatne szczepienia są dostępne dla dziewcząt i chłopców, którzy ukończyli 9. rok życia, ale jeszcze nie ukończyli 14 lat. Ważne jest, aby szczepienie rozpoczęło się przed ukończeniem 14. roku życia, ale nie ma już wymogu zakończenia całego cyklu szczepień przed tym wiekiem. Nowy schemat obejmuje dwie dawki podawane w odstępie 6-12 miesięcy, a szczepienie może być zakończone nawet po 14. urodzinach dziecka.

Poniżej przedstawiono odsetek zaszczepionych dzieci i młodzieży przeciw HPV na terenie powiatu kutnowskiego (tab. 7, wyk. 5).

tab. 7. Odsetek zaszczepionych dzieci i młodzieży przeciw HPV na terenie powiatu kutnowskiego w 2024 r. i w 2025 r.

Rok sprawozdawczy	2024	2025	2024	2025	2024	2025	2024	2025	2024	2025	2024	2025
Rok urodzenia dziecka	2010		2011		2012		2013		2014		2015	

% zaszczepionych osób	8,25	1,63	11,9	4,94	14,3	7,85	10,8	5,41	12,13	4,1	4,31	1,5
------------------------------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------	-----	------	-----



Poziom immunizacji dzieci i młodzieży na podstawie rocznego sprawozdania MZ-54 za 2025 rok w powiecie kutnowskim

W wyniku analizy danych na dzień 31.12.2025 r., zawartych w Rocznym sprawozdaniu ze szczepień ochronnych stwierdzono:

1. W Magazynie Szczepionek PSSE w Kutnie była pełna dostępność szczepionek przeznaczonych do realizacji obowiązkowych szczepień ochronnych.

2. Poziom wyszczepienia dzieci i młodzieży w zakresie obowiązkowych szczepień ochronnych w poszczególnych rocznikach ujętych w PSO:

2025 (1 rok życia):

- szczepienia podstawowe: BCG na poziomie 98,5 %,
- szczepienia przeciw: wzv typu B na poziomie 89%, błonicy, tężcowi, krztuścowi (DTP) ok. 42%, *Haemophilus influenzae* typu b (HIB) ok. 43%, poliomyelitis (IPV) ok. 42% oraz pneumokokom (PCV) ok. 53%;

2023 (3 rok życia):

- szczepienie podstawowe przeciwko odrze, śwince i różyczce (MMR) na poziomie 93 %,
- szczepienie uzupełniające (IV dawka) przeciw: błonicy, tężcowi, krztuścowi (DTP) ok. 85 %, *Haemophilus influenzae* typu b (HIB) ok.83%, poliomyelitis (IPV) ok. 85 %, *Streptococcus pneumoniae* (PCV) ok. 86 %;

2019 (6 rok życia):

- szczepienie przypominające (I dawka) przeciwko: błonicy, tężcowi, krztuścowi (DTaP) ok. 74 % oraz poliomyelitis (IPV) ok. 74 %,
- szczepienie przypominające (II dawka) przeciwko: odrze, śwince i różyczce (MMR) na poziomie ok. 77 %,

2018 (7 rok życia):

- szczepienie uzupełniające (II dawka) przeciwko: odrze, śwince i różyczce (MMR) ok. 87%.

2012 (14 rok życia):

- szczepienie przypominające (II dawka) przeciwko: błonicy, tężcowi, krztuścowi (dTpa) ok. 56 %,

2006 (19 rok życia)

- szczepienie przypominające (II dawka) przeciwko błonicy i tężcowi (Td) na poziomie ok. 65 %.

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.

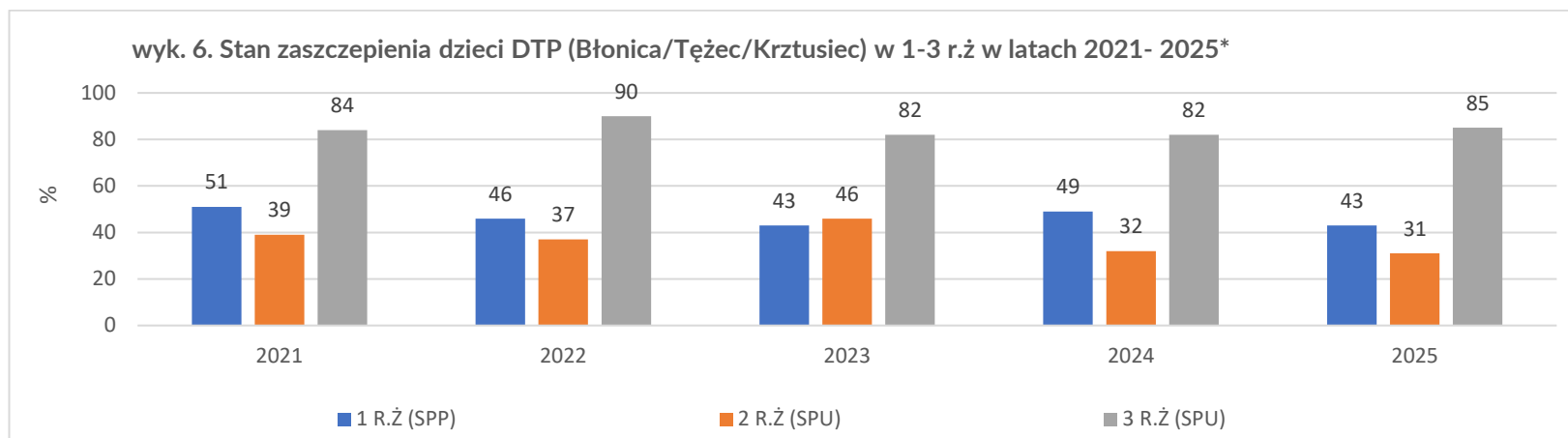
4. Tempo immunizacji roczników wolniejsze w stosunku do lat poprzednich.

5. 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.

6. Wciąż notowane są przypadki zwalniania dzieci ze szczepień p/odrze, śwince i różyczce. Świadczeniodawcy uzupełniają systematycznie braki w ww. szczepieniach.

7. Zanotowano słabszą zgłaszalność na szczepienia w rocznikach czternastolatków szczepienie przypominające (II dawka) przeciwko: błonicy, tężcowi, krztuścowi (dTpa) w stosunku do 2024 r.

8. Zanotowano słabszą zgłaszalność na szczepienia w roczniku 19- latków szczepienie przypominające (II dawka) przeciwko błonicy i tężcowi (Td) w stosunku do 2024 r.



(*SPP- szczepienie podstawowe, SPU – szczepienie uzupełniające).

Analiza kontroli punktów szczepień

W 2025 roku przeprowadzono 81 (48 w 2024 r.) kontroli w Punktach Szczepień realizujących Program Szczepień Ochronnych (PSO)

w tym:

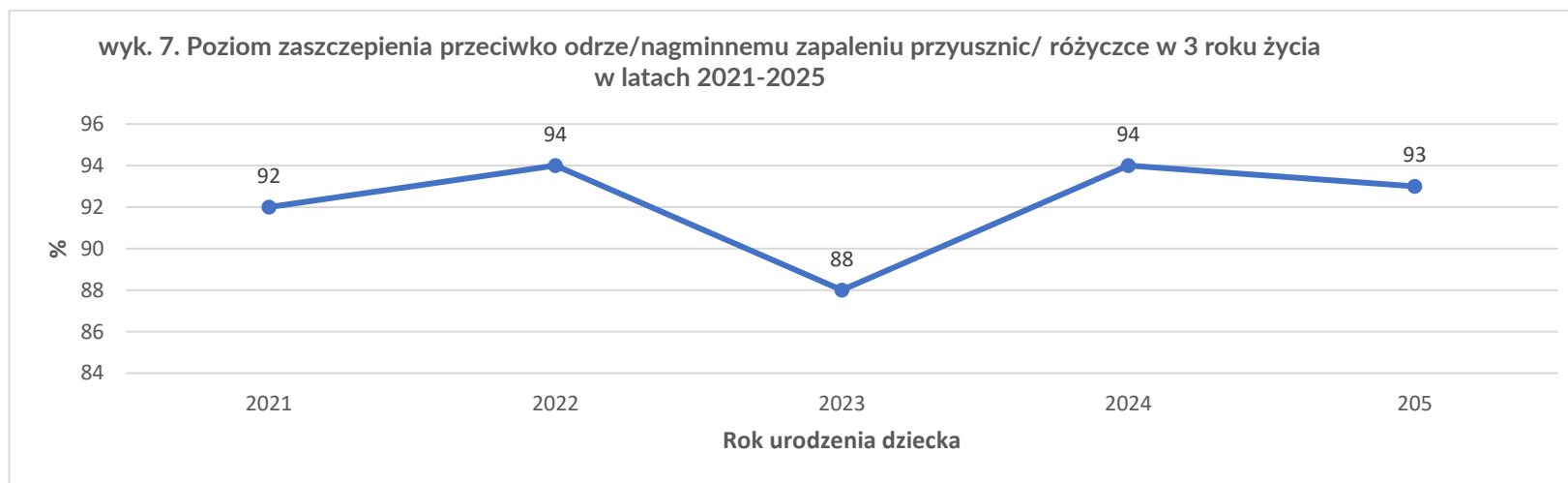
- 33 kontrole planowe (32 w 2024 r.),
- 6 kontroli sprawdzających związanych z wykonaniem zaleceń pokontrolnych,

Na zwiększoną ilość przeprowadzonych kontroli w Oddziale Epidemiologii wpłynęły przeprowadzane dodatkowo:

- 6 kontroli sprawdzających związanych z wykonaniem zaleceń pokontrolnych,
- 48 kontroli w 23 Punktach Szczepień na terenie powiatu kutnowskiego oraz 5 na terenie powiatu łódzkiego w związku z oceną realizacji obowiązkowych szczepień ochronnych.

W czasie kontroli w roku 2025 zwracano szczególną uwagę na:

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



- wypełnianiu przez osoby zobowiązane na podstawie art. 5 ustawy z dnia 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi (Dz. U z 2025 r. poz. 1675) oraz zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 27 września 2023 r. w sprawie obowiązkowych szczepień ochronnych (Dz. U. z 2025 r. poz. 782) obowiązku poddania szczepieniom profilaktycznym dzieci. W 2025 r. w celu przymuszenia osób zobowiązanych do wykonania obowiązku poddania szczepieniom profilaktycznym dzieci zgodnie ww. aktami prawnymi, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie wystawił:
- **20 upomnień (52 w 2024 r.)**
- **14 tytułów wykonawczych** stosowany w egzekucji obowiązków o charakterze niepieniężnym (17 w 2024 r.),
- **4 postanowienia** (Stanowisko Wierzyciela w sprawie zarzutów zobowiązanych) w sprawie wykonania obowiązku szczepień ochronnych (6 w 2024 r.).

Na dzień 31.12.2025 r. w powiecie kutnowskim zgłoszono 289 dzieci, u których zanotowano częściowy lub całkowity brak szczepień ochronnych wynikających z wypełnienia obowiązku przez rodziców/ opiekunów prawnych na podstawie rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 27 września 2023 r. w sprawie obowiązkowych szczepień ochronnych (Dz. U. z 2025 r. poz. 782). (w 2024 r. – 81 dzieci).

W 2025 r. do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kutnie **nie zgłoszono przypadków Niepożądanych Odczynów Poszczepiennych (NOP) w 2024 r. zgłoszono 2 NOP łagodne.**

3.1. Ocena stanu sanitarnego podmiotów leczniczych powiatu kutnowskiego za 2025 r.

Pracownicy Powiatowej Stacji Sanitarnej –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, ocena warunków i prawidłowości żywienia.

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 2025 znajdowały się 123 obiekty, w tym 4 placówki lecznictwa zamkniętego:

- I. Kutnowski Szpital Samorządowy,
- II. Szpital Specjalista w Kutnie,
- III. Centrum Kardiologii SCANMED w Kutnie,
- IV. Stacjonarne Hospicjum Kutnowskie w Kutnie.

Ilość podmiotów leczniczych lecznictwa otwartego wg zarządzających - 101, w tym 119 obiektów lecznictwa ambulatoryjnego zaplanowanych do kontroli w 2025 r. Ponadto, przeprowadzono 1 kontrolę Bloku żywienia.

Oddział Epidemiologii

W 2025 r. na zaplanowanych 154 kontrole przeprowadzono łącznie **205** kontroli, w tym **124** kontrole podmiotów leczniczych w zakresie oceny stanu technicznego, przestrzegania procedur higienicznych oraz **81** kontroli z zakresu szczepień ochronnych, w tym **48** nieplanowanych kontroli punktów szczepień. Nieplanowane kontrole punktów szczepień prowadzono (w dwóch etapach) w związku z ogólnopolskim spisem powszechnym kart uodpornienia dotyczącym oceny realizacji obowiązkowych szczepień ochronnych u osób, które nie ukończyły 19 roku życia. Nie przeprowadzono kontroli w trzech obiektach z powodów niezależnych od kontrolującego (likwidacja obiektu lub zawieszenie działalności).

Wydano 1 decyzję merytoryczną dotyczącą poprawy stanu sanitarno - technicznego na Kutnowski Szpital Samorządowy. W związku z powyższym wystawiono także 1 decyzję finansową. Ponadto wydano 3 decyzje przedłużające obowiązek wykonania zaleceń ujętych w decyzji z 2024 roku.

W 2025 r. nie stosowano karania mandatowego.

Oddział Higieny Komunalnej

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

W 2025 r. przeprowadzono łącznie 47 kontroli sanitarnych. Wydano 2 decyzje administracyjne, w tym 1 merytoryczną i 1 finansową. Decyzja merytoryczna dotyczyła poprawy stanu sanitarno - technicznego Kutnowskiego Szpitala Samorządowego.

Nie nakładano mandatów karnych.

Oddział Bezpieczeństwa Żywności i Żywienia

Oddział Bezpieczeństwa Żywności i Żywienia w 2025 r. wg rejestru obiektów nadzorem obejmował 2 bloki żywienia w szpitalach, działające w systemie cateringowym. W roku sprawozdawczym przeprowadzono 1 kontrolę w 1 obiekcie. Nie wydawano decyzji administracyjnych jak również nie stosowano karania mandatowego.

tab. 8. Zestawienie ilości przeprowadzonych kontroli i decyzji administracyjnych wydanych przez poszczególne komórki organizacyjne PSSE w Kutnie w 2025 r. w podmiotach leczniczych powiatu kutnowskiego.

Oddział PSSE w Kutnie	Liczba kontroli		Decyzje	Mandaty karne
	Lecznictwo zamknięte	Lecznictwo otwarte		
Oddział Epidemiologii	7	198 (w tym 81 w zakresie szczepień)	5	0
Oddział Higieny Komunalnej	5	42	2	0
Oddział Bezpieczeństwa Żywności, Żywienia	1	-	-	0
Razem	13	240	7*	0

*w tym 3 decyzje przedłużające i 2 finansowe

2. Stan techniczny i funkcjonalność nadzorowanych podmiotów leczniczych.

Podmioty lecznicze będące pod nadzorem PPIS w Kutnie spełniają wymogi Rozporządzenia Ministra Zdrowia z 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).

Lecznictwo zamknięte.

W 2025 r. w Kutnowskim Szpitalu Samorządowym rozpoczęły się prace termomodernizacyjne, tj. ocieplenie budynku wraz z wymianą okien (prace mają trwać co najmniej 2 lata). Rozpoczęto również prace remontowe korytarzy szpitalnych na pierwszym poziomie, polegające na odnowieniu ścian, sufitów oraz posadzki.

W wyniku kontroli przeprowadzonej przez Oddział Higieny Komunalnej w Kutnowskim Szpitalu Samorządowym, wydano 1 decyzję administracyjną nakazującą:

1. Doprowadzić do właściwego stanu technicznego powierzchnię ścian i sufitów na Oddziale Neonatologicznym, Oddziale Ginekologiczno – Położniczym, odcinkach korytarzy: pod budynkiem 1C i pomieszczeniem do magazynowania odpadów medycznych w terminie do 31.12.2025 r.;
2. Doprowadzić do właściwego stanu technicznego futryny przy drzwiach na Oddziale Ortopedii (urazowo - ortopedyczny) w terminie do 31.12.2025 r.;
3. Doprowadzić do właściwego stanu technicznego powierzchnię podłogi przy Przychodni Wielospecjalistycznej Opieki Ambulatoryjnej (odcinek posadzki przy schodach), w terminie do dnia 31.12.2025 r.

W styczniu 2026 r. przeprowadzono kontrolę sprawdzającą wykonanie nakazów wydanych w ww. decyzji administracyjnej. Wykonano obowiązki zawarte w pkt. 1 i 3, natomiast termin wykonania obowiązku wynikającego z pkt. 2 został przedłużony do 30.06.2026 r. Zakończono kompleksowe prace remontowe w Oddziale Zakładu Opiekuńczo-Leczniczego w Kutnowskim Szpitalu Samorządowym (lewe skrzydło), które rozpoczęły się w 2024 r.

Ponadto odnowiono posadzkę na pierwszym poziomie tzw. niski parter (odcinek korytarza od wind do pomieszczeń biurowych).

W 2025 r. w Kutnowskim Szpitalu Samorządowym zrealizowano 3 nakazy wynikające z decyzji administracyjnej wydanej przez Oddział Epidemiologii w 2024 r. t.j:

1. **Oddział Chirurgiczny** - odmalowano sale chorych i korytarz, odświeżono stolarkę drzwiową wraz z wzmocnieniem futryn metalowymi progami, naprawiono podłogę na korytarzu.
3. **Oddział Wewnętrzny I** - odmalowano stolarkę drzwiową przy wejściu do sal chorych.
4. **Blok Operacyjny** - uzupełniono brakujące płytki glazury na korytarzu oraz odmalowano dwoje drzwi na korytarzu.

W trakcie kontroli przeprowadzonej przez Oddział Epidemiologii w 2025 r. w Kutnowskim Szpitalu Samorządowym stwierdzono również uchybienia techniczne. Wydano decyzję administracyjną dotyczącą poprawy stanu sanitarno - technicznego stolarki drzwiowej w Oddziale Ginekologii, Neurologii i Wewnętrznym I oraz naprawy lub wymiany urządzenia do dekontaminacji basenów w Oddziale Wewnętrznym II.

Lecznictwo otwarte.

W 2025 r. zrealizowano zalecenia wydane w czasie kontroli planowych przez Oddział Epidemiologii oraz Higieny Komunalnej, które dotyczyły:

- odmalowania ściany i sufitu przy laseroterapii i magnetoterapii w NZOZ DARMED w Kutnie;
- odremontowania korytarza - I piętro (wymiana posadzki, odmalowanie ścian) oraz odremontowania gabinetu stomatologicznego (wymiana posadzki, remont instalacji elektrycznej oraz wodno-kanalizacyjnej, odmalowanie ścian, wymiana mebli) w NZOZ ZDROWIE w Krośniewicach;
- odmalowania ściany i sufitu w gabinecie pediatrycznym w NZOZ SALUS w Łaniewicach;
- odremontowania poczekalni, gabinetów lekarskich oraz gabinetu zabiegowego w NZOZ PROMED w Żychlinie.

Nie stosowano karania mandatowego.

3. Zmiany ewidencji obiektów podmiotów lecznictwa otwartego w roku 2025:

Obiekty zlikwidowane w roku 2025 (stan na 31.12.2025 r.):

1. Gabinet ginekologiczny w Kutnie, ul. Kościuszki 44

Działalność zawieszona w roku 2025:

1. Gabinet stomatologiczny w Kutnie ul. Sosabowskiego 4/43
2. Gabinet laryngologiczny w Kutnie, ul. Lelewela 28

Nowe podmioty lecznicze:

1. Punkt pobrań DIAGNOSTYKA w Kutnie, ul. Chrobrego 12
2. Punkt pobrań DIAGNOSTYKA w Żychlinie, ul. Narutowicza 27/29
3. Gabinet pielęgniarek środowiskowych ELMIK REZMED w Kutnie, ul. Skłodowskiej 46

Zmiana lokalizacji i rozszerzenie działalności podmiotów leczniczych:

Nie zmieniano lokalizacji podmiotów leczniczych.

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, z wyjątkiem Kutnowskiego Szpitala Samorządowego, gdzie głównym źródłem zaopatrzenia w wodę jest wodociąg zakładowy z możliwością przetłoczenia źródła zasilania na wodociąg publiczny WP Kutno Graniczna.

Instalacja wody ciepłej

- a. Kutnowski Szpital Samorządowy w Kutnie

W próbach wody pochodzącej z instalacji ciepłej wody użytkowej na terenie Kutnowskiego Szpitala Samorządowego w Kutnie, ul. Kościuszki 52, pobranych do badania w roku 2025 nie stwierdzono przekroczenia dopuszczalnej liczby bakterii Legionella sp.

- b. Szpital Specjalista w Kutnie

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 2025 nie stwierdzono przekroczenia dopuszczalnej liczby bakterii Legionella sp.

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

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 z informacją przekazaną przez obiekt do Urzędu Marszałkowskiego za rok 2024. Nie były wytwarzane „wysoce zakaźne odpady medyczne” kategorii A. Umowa na odbiór odpadów medycznych podpisana z firmą ECO ABC Sp. z o. o. Bełchatów, ul. Przemysłowa 7, umowa z dnia 27.11.2024 r. nr ZP/29/01/24. 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, o 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 zakaźne zaopatrzone są w przenośne urządzenia chłodnicze (lodówki lub zamrażarki), w których odpady zakaźne 18 01 03* przechowywane są w temperaturze do 10°C nie dłużej niż 30 dni (zwykle do 14 dni). Przestrzegany jest kolorystyczny rozdział worków na odpady medyczne zakaźne (worki czerwone), odpady inne niż zakaźne (worki niebieskie lub czarne) oraz odpady niebezpieczne inne niż zakaźne (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 zakaźne 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.

Odpady komunalne

Gospodarka odpadami komunalnymi prawidłowa - odpady gromadzone są w wyznaczonych do tego celu 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. 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 sporządzane w placówkach uwzględniają parametry 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 PPIS w Kutnie nie funkcjonują komory dezynfekcyjne.

7. Sterylizacja.

Kutnowski Szpital Samorządowy posiada własną Centralną Sterylizatornię zorganizowaną zgodnie z wymogami Rozporządzenia Ministra Zdrowia z 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).

Sterylizatornia dysponuje dwoma przelotowymi autoklawami do sterylizacji parowej pod zwiększonym ciśnieniem.

W 2025 r. wymieniono 1 autoklaw na nowy. Sprzęt medyczny termolabilny sterylizowany tlenkiem etylenu przekazywany jest podmiotowi zewnętrznemu spoza powiatu kutnowskiego.

Szpital SPECJALISTA w Kutnie (o charakterze szpitala 1 dniowego) posiada podręczną sterylizatornię przy Bloku Operacyjnym wyposażoną w 2 sterylizatory plazmowe stosowane do sterylizacji endoskopów i narzędzi termolabilnych 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 „skażonych” 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 2022 r. poz.402).

Na terenie powiatu kutnowskiego nie funkcjonują centralne sterylizatornie zorganizowane poza podmiotami leczniczymi.

8. Badania na jałowość i czystość mikrobiologiczną.

W 2025 r. nie pobierano prób na czystość mikrobiologiczną z powierzchni w podległych PIS placówkach w ramach kontroli zewnętrznej. Próbki na czystość mikrobiologiczną pobierane były natomiast w ramach kontroli wewnętrznych przez laboratorium zewnętrzne DIAGNOSTYKA we wszystkich oddziałach i poradniach Kutnowskiego Szpitala Samorządowego oraz w Szpitalu SPECJALISTA i w NZOZ SALUS.

9. 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 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi, a kwalifikacje członków zespołu są zgodne z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 27 maja 2010 r. w sprawie kwalifikacji członków zespołu kontroli zakażeń szpitalnych (Dz. U. z 2014 r. poz. 746).

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

- przeprowadzają kontrole wewnętrzne (częstotliwość 1 x w miesiącu lub 1raz w kwartale - w zależności od placówki),

- rejestrują i analizują zakażenia szpitalne,
- rejestrują i zgłaszają ogniska zakażeń szpitalnych do PPIS w Kutnie (raporty wstępne i końcowe)
- nadzorują pobieranie wymazów czystościowych ze środowiska oraz analizują wyniki otrzymanych badań mikrobiologicznych,
- organizują szkolenia personelu.

W 2025 r. do PSSE w Kutnie nie zgłaszano żadnego ogniska epidemicznego z Kutnowskiego Szpitala Samorządowego.

Od 2023 r. Zespoły Zakażeń Szpitalnych przesyłają do PPIS w Kutnie miesięczne raporty z przeprowadzonych badań mikrobiologicznych w szpitalach.

10. 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.

11. Bloki żywienia w szpitalach

W 2025 r. wg rejestru są 2 bloki żywienia w szpitalach, działające w systemie cateringowym, w roku sprawozdawczym skontrolowano i sklasyfikowano - 1, przeprowadzono 1 kontrole, decyzji administracyjnych oraz mandatów nie wydawano.

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 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).

Obecnie produkowanych na potrzeby Kutnowskiego Szpitala Samorządowego jest do 215 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 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady 178/2002 z dnia 28 stycznia 2002 r. ustanawiającym ogólne zasady i wymagania prawa żywnościowego (...). Dostawy surowców i produktów realizowane są w zależności od potrzeb.

Przedstawiono potwierdzenie jakości całodziennego zestawu żywieniowego - z dnia 07.04.2025 r. dla diety lekkostrawnej papkowatej - całodzienny zestaw żywieniowy, dokument wystawiony przez laboratorium Hamilton na podstawie sprawozdań z badań nr 219830/25/TYC, dotyczących oznaczenia parametrów: zawartość tłuszczu, zawartość węglowodanów, zawartość białka, 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 Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 1169/2011 z dnia 25 października 2011 r. w sprawie przekazywania konsumentom informacji na temat żywności (...) w zakresie znakowania niektórych substancji lub produktów powodujących alergie, pacjenci są informowani o alergenach występujących w potrawach. Informacje o alergenach wytłuszczonym 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 i posiłkiem nocnym dla pozostałych diet).

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 wzorcowanym PN/34 zweryfikowano 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. Warunki przechowywania środków spożywczych trwałych właściwe – przechowywane na półkach regałów i paletach, gdzie monitorowana jest temperatura w pomieszczeniu i wilgotność.

Firma Impel Catering Sp. z o.o. posiada certyfikowany system zarządzania ISO 22000: 2018, zgodnie z którym pracuje zakład w Kutnie. System certyfikowany przez TUV Rheinland Polska Sp. z o.o. ul.17 Stycznia 56, 02-146 Warszawa, certyfikat ważny od 13.03.2024 r. do 06.02.2027 r. Przedstawiono również Certyfikat dla systemu HACCP wg CAC/CRP1-1969 Rev.4 (2003) ważny od 07.02.2024 r. do 06.02.2027 r.

W obiekcie do wglądu opracowana Księga GHP/GMP i HACCP dla firmy Impel Catering Sp. z o. o. ul. Ślężna 118, 53-111 Wrocław. System jakości został wdrożony i jest przestrzegany.

Ocenę jadłospisu dekadowego przeprowadzono w oparciu o zalecenia zawarte w piśmie Głównego Inspektora Sanitarnego GIS-BŻ-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 Żywnienia 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 przerwy 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 wiejski - naturalne. Jadłospisy zawierają oprócz informacji o składzie potraw z wyróżnieniem alergenów, informację o sposobie obróbki cieplnej i wartości energetycznej.

W dniu kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości.

Drugi obiekt szpitalny będący w rejestrze w 2025 r. nie został skontrolowany – zgodnie z klasyfikacją kontrole przewidziane raz na 2 lata.

12. Pralnictwo Szpitalne

Kutnowski Szpital Samorządowy nie posiada własnej pralni, brudna bielizna szpitalna prana jest przez firmę zewnętrzną Hollywood Textile Service Sp. z o.o., Sierpc ul. Bojanowska 2B. Na podstawie umowy dnia 30.12.2024 r. nr ZP/35/01/25. 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 w Kutnie 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.

13. Skargi i interwencje

W roku 2025 nie zgłaszano skarg ani interwencji na podległe podmioty lecznicze

14. Działania oświatowe, promocyjne.

W związku z przedstawioną wyżej sytuacją epidemiologiczną powiatu kutnowskiego, Kierownik oddziału Epidemiologii uczestniczyła w 4 Spotkaniach ze słuchaczami Uniwersytetu III Wieku, Klubem Seniora, studentami Akademii Nauk Stosowanych Gospodarki Krajowej w Kutnie, akcjach profilaktycznych Fundacji Z Sercem do Pacjenta.

W ramach akcji Otwarte Drzwi Inspekcji Sanitarnej zorganizowano spotkanie z pracownikami punktów szczepień realizujących PSO na temat Dobrej Praktyki dystrybucyjnej, sprawozdawczości ze szczepień ochronnych itp. Do podmiotów leczniczych wystosowano pisma przypominające o obowiązku terminowego zgłaszania podejrzenia lub rozpoznania zakażenia/choroby zakaźnej, informujące o zmianach w Programie Szczepień Ochronnych na 2025 r., prawidłowych warunków przechowywania preparatów szczepionkowych zgodnie z Dobrą

Praktyką Dystrybucji, wzmożenia środków ochrony indywidualnej w okresie infekcyjnym, roli i znaczeniu szczepień ochronnych dzieci i młodzieży oraz seniorów, dot. profilaktyki gruźlicy, WZW typ A.

14. 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 przestrzegane.
5. Procesy sterylizacji kontrolowane i dokumentowane zgodnie z procedurami. Parametry procesów zapewniają pełne działanie biobójcze. Nie kwestionowano wyników kontroli chemicznej i biologicznej procesów wyjaławiania, co wskazuje na osiągnięcie wysokiego stopnia bezpieczeństwa podczas wykonywania zabiegów związanych z przerwaniem 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 2025 r. poz 1675) 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 krwiopochodne”. W przypadku zakłuć wdrażane jest postępowanie poekspozycyjne zgodne z opracowanymi procedurami.

4. W ZAKRESIE BEZPIECZEŃSTWA ŻYWNOSCI I ŻYWIENIA

W 2025 r. pod nadzorem Państwowej Inspekcji Sanitarnej na terenie powiatu kutnowskiego znajdowało się 1632 obiekty (w 2024 r. – 1615), część z nich nie prowadziła działalności przez cały rok, bądź działalność była zawieszona.

Kontrole podmiotów działających na rynku spożywczym były prowadzone z częstotliwością wyznaczoną na podstawie analizy ryzyka zidentyfikowanych zagrożeń dla zdrowia i życia ludzi, obejmującej w szczególności stan faktyczny obiektów i zakładów, ich klasyfikację do kategorii niskiego, średniego lub wysokiego ryzyka na podstawie kryteriów oceny sanitarnej.

Na zaplanowanych 414 kontroli wykonano 380 (100% wykonania planu, pozostałe obiekty uległy likwidacji lub działalność została zawieszona decyzją przedsiębiorcy). Skontrolowano 466 (570 w 2024 r.) obiektów produkcji, obrotu żywnością, zajmujących się żywieniem, obiektów produkcji i obrotu materiałami do kontaktu z żywnością w tym 352 obiekty średniego i wysokiego ryzyka.

Przeprowadzono 701 (827 w 2024 r.) kontroli sanitarnych, w tym 103 (79 w 2024 r.) kontrole interwencyjne. Ponadto przeprowadzono 312 (327 w 2024 r.) kontroli granicznych, łącznie przeprowadzono 1013 kontroli (1154 w 2024 r.).

Na podstawie arkusza oceny stanu sanitarnego oceniono 399 zakładów, nie stwierdzono obiektów niezgodnych z wymaganiami (podobnie jak w 2024 r.).

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

- a) oceny stanu sanitarno-technicznego i porządkowego otoczenia zakładu, pomieszczeń produkcyjnych, magazynowych i socjalnych, maszyn i urządzeń, linii produkcyjnych, środków transportu,
- b) oceny sposobu przyjęcia surowców, półproduktów, produktów gotowych,
- c) oceny warunków przechowywania surowców, substancji dodatkowych i innych składników żywności,
- d) oceny sposobu żywienia całodziennego w szpitalu, w domach pomocy społecznej, itp.
- e) 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),
- f) oceny jakości zdrowotnej surowców, dozwolonych substancji dodatkowych, substancji pomagających w przetwarzaniu,
- g) oceny stosowanych procesów przy produkcji lub przetwarzaniu żywności, w tym metod jej konserwowania,
- h) oceny prawidłowości i skuteczności przeprowadzonych procesów mycia i dezynfekcji maszyn, urządzeń, sprzętu i rąk personelu,
- i) oceny skuteczności i częstotliwości stosowanych zabiegów dezynfekcyjnych, dezynsekcyjnych i deratyzacyjnych,
- j) oceny etykietowania i sposobu znakowania żywności, w tym również suplementów diety, żywności dla określonych grup, żywności wzbogacanej, również poprzez sprzedaż internetową,
- k) oceny warunków magazynowania i ekspedycji produktów spożywczych, oceny stanu higieny i zdrowotności pracowników,

- l) oceny prowadzenia dokumentacji i zapisów dotyczących stosowanych systemów kontroli wewnętrznej, zasad dobrej praktyki higienicznej i produkcyjnej, zasad HACPP,
- m) oceny warunków produkcji materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością,
- n) oceny jakości środków spożywczych eksportowanych oraz importowanych,
- o) oceny jakości wody pitnej, wody stosowanej do zabiegów mycia,
- p) prowadzenia działalności zgodnie z posiadaną decyzją zatwierdzającą,
- q) oceny postępowania z odpadami, w tym z odpadami należącymi do kategorii 3.

Ogółem wydano 113 decyzji merytorycznych (161 w 2024 r.) (bez decyzji płatniczych) w tym:

- 2 decyzje administracyjne zobowiązujące do poprawy stanu sanitarno-technicznego obiektów (9 w 2024 r.),
- 51 decyzji wykreślających obiekty z rejestru zakładów (82 w 2024 r.),
- 60 decyzji zatwierdzających (65 w 2024 r.), w tym 26 decyzji rozszerzających działalność (18 w 2024 r.), 34 decyzje bezwarunkowe (47 w 2024 r.), decyzji zatwierdzających warunkowych nie wydawano,

Wydano 375 (398 w 2024 r.) decyzji płatniczych na kwotę – 231 038 zł, (233 064 zł. w 2024 r.), w tym 328 (335 w 2024 r.) decyzji finansowych dotyczących kontroli granicznej na kwotę – 226 069 zł. (226 729 zł. w 2024 r.).

Nałożono ogółem 17 (30 w 2024 r.) mandatów karnych na sumę 5 000 zł. (11 500 w 2024 r.), co wskazuje na bieżącą poprawę stanu sanitarno-higienicznego.

Złożono 2 wnioski, do Łódzkiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego, o nałożenie kary pieniężnej oraz złożono 1 wniosek do sądu w związku z odmową przyjęcia mandatu.

Zawiadomień do prokuratury o podejrzeniu popełnienia przestępstwa nie składano.

Mandaty karne nakładano głównie za:

- brak decyzji na prowadzenie działalności, brak faktur zakupowych,
- niewłaściwą segregację artykułów spożywczych,
- brudne pomieszczenia produkcyjne i magazynowe,
- brudne urządzenia chłodnicze,
- brak zachowania zasad HACCP i GHP, w tym zasad traceability,
- przechowywanie środków spożywczych łatwopsujących poza urządzeniami chłodniczymi lub w niesprawnych urządzeniach chłodniczych,
- środki spożywcze wprowadzane do obrotu po upływie terminu przydatności do spożycia/dacie minimalnej trwałości
- obecność owadów latających: much i moli,

- brak zachowania warunków higienicznych podczas przygotowania potraw w gastronomii – brak segregacji art. spożywczych w lodówce, przechowywanie odpadów w kuchni właściwej.

Zgodnie z Krajowym Harmonogramem Poboru Prób, do badań laboratoryjnych w ramach kontroli urzędowej i monitoringu pobrano 283 próby (259 w 2024 r.) oraz 23 próby dodatkowe (22 w 2024 r.), razem 306 (281 w 2024 r.) prób w ramach nadzoru nad bezpieczeństwem żywności, żywieniem oraz materiałami do kontaktu z żywnością. Próby dodatkowe pobierano w związku z interwencjami klientów (9 prób), w związku ze stwierdzonymi wcześniej nieprawidłowościami (10 prób lodów gałkowanych, w kierunku badań mikrobiologicznych, w związku z wykryciem bakterii z rodz. *Enterobacteriaceae*), pobierano również dodatkowo 4 próby warzyw realizowanych w ramach współpracy Inspekcji Sanitarnej z Ministerstwem Rolnictwa i Rozwoju Wsi (tzw. Pula 1000) w kierunku pozostałości pestycydów.

Z prób dodatkowych w ramach interwencji konsumentów zakwestionowano 3 próby: 1 próba cytryny z Turcji ze względu na przekroczenie NDP pozostałości pestycydów, 2 próby świeżej ryby- dorsza zakwestionowane ze względu na niewłaściwe cechy organoleptyczne. Prób pobranych w ramach nadzoru bieżącego – pobieranych zgodnie z harmonogramem niekwestionowano.

W 2025 r. zarejestrowano 38 zgłoszeń w ramach systemu RASFF, przeprowadzono 56 kontroli:

Powiadomienia alarmowe:

1. dot. przekroczenia NDP aflatoksyny B1 oraz sumy aflatoksyn w produkcie pn. Orzechy laskowe, łuskane Classic, 400g, kraj pochodzenia – Azerbejdżan
2. dot. stwierdzenia dopuszczalnych poziomów ochratoksyny A, i sumy WWA oraz wysokiego poziomu olejów mineralnych w produkcie – kakao, pn. Alkalized Cocoa Power mix 10-12 % marki Alysse Food N.V.
3. dot. wykrycia obecności Salmonella spp. w produkcie pn. SERENO sezam łuskany, wysoka zawartość błonnika pokarmowego, á 200 g, kraj pochodzenia surowca – Indie
4. dot. stwierdzenia madchloranu w organicznych suszonych liściach bazylii (2-4mm)
5. dot. niezadeklarowanego alergenu (mleka) w paluszkach kukurydzianych “Białocerkiewskich”, kraj pochodzenia – Ukraina
6. dot. wykrycia migracji pierwszorzędowych amin aromatycznych z wyrobu pn. „Łyżka cedzakowa”, kraj pochodzenia – Chiny
7. dot. stwierdzenia wysokiej zawartości glicerolu w napojach bezalkoholowych: Toxic waste Sour Slushy 250ml oraz Lemoniada Slush Puppie 250 ml, kraj pochodzenia – Irlandia
8. dot. wykrycia obecności Salmonella spp. w produkcie pn. DUST BREAST FILET WITH SKIN DEEP FROZEN (pierś z kaczki)
9. dot. wykrycia obecności Salmonella spp. w produkcie pn. Kebab drobiowy
10. dot. przekroczenia NDP pozostałości pestycydów w marynowanych liściach winogronowych, kraj pochodzenia – Armenia
11. dot. migracji ołowiu i kadmu z obszaru obrzeża szklanki ze wzorem kwiatowym, kraj pochodzenia – Chiny

Powiadomienia informacyjne:

1. dot. barwników spożywczych, zawierających w składzie, niedozwolony do stosowania, ditlenek tytanu E171

2. dot. stwierdzenia przekroczenia migracji specyficznej pierwszorzędowych amin aromatycznych w wyrobie „Łopatka do patelni”, „Łyżki”, kraj pochodzenia - Niemcy
 3. dot. przekroczenia NDP ochratoksyny A w produkcie pn. Rodzynki Kresto, kraj pochodzenia – Iran
 4. dot. stwierdzenia przekroczenia NDP kadmu w produkcie pn. Ostropest plamisty mielony
 5. dot. stwierdzenia obecności zapleśnienia w orzechach laskowych, kraj pochodzenia – Chiny
 6. dot. przekroczenia NDP pozostałości pestycydu - antrachinonu w herbatach czarnych, kraj pochodzenia - Chiny
 7. dot. obecności ciała obcego (kawałków szkła lub plastiku) w produkcie pn. Jogurt z mascarpone, malina, żurawina, Łowicz, 130g
 8. dot. nieoznakowanego napromieniowania suplementu diety, pn. Ashwagandha, 450 mg, kraj pochodzenia - USA
 9. dot. nieautoryzowanej nowej żywności *Clitoria ternatea*, w herbatach sprzedawanych przez internet
 10. dot. nieautoryzowanej nowej żywności *Eurycoma longifolia Jack, Annona muricata L.*, w suplementach diety sprzedawanych przez internet
 11. dot. stwierdzenia przekroczenia NDP pozostałości antrachinonu w herbacie czarnej liściastej, kraj pochodzenia – Sri Lanka
 12. dot. zanieczyszczenia szkłem produktu „Krystynka naturalna woda mineralna gazowana”
 13. dot. stwierdzenia obecności Salmonella spp. w 25g w produkcie pn. Herbata ziołowa, Morwa biała
 14. dot. wykrycia obecności Salmonella Kentucky w 25g w 1 z 5 próbek. w produkcie pn. Bazylija suszona, kraj pochodzenia surowca – Egipt
 15. dot. przekroczenia NDP migracji formaldehydu z tacy z melaminy, kraj pochodzenia – Sri Lanka
 16. dot. stwierdzenia liści senesu (*Cassia angustifolia*) - składnika o działaniu leczniczym w produktach pn. YERBA MISTICA SLIM FIT oraz YERBA MISTICA DETOX
 17. dot. wykrycia bakterii z grupy coli w wodzie źródłanej pn. Primavera niegazowana
 18. dot. stwierdzenia przekroczenia NDP cyny w produkcie pn. Ananas w puszcze, kraj pochodzenia –Tajlandia
 19. dot. wykrycia obecności Salmonella spp. w 1 z 5 próbek produktu: Błonnik, 350g
 20. dot. stwierdzenia wysokiego poziomu migracji ołowiu i kadmu z obszaru obrzeża kubków szklanych, kraj pochodzenia –Chiny
- Powiadomienia o niezgodności:**
1. dot. stwierdzenia pogorszenia właściwości organoleptycznych wody gotowanej w produkcie pn. Czajnik ze stali szlachetnej, kraj pochodzenia - Chiny

W większości przypadków sklepy po otrzymaniu informacji od dystrybutorów zabezpieczyły 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. Po dokonaniu zwrotu/utylizacji przedstawiono dokumenty zwrotu/utylizacji lub faktury korygujące.

Nie wydawano decyzji zabezpieczenia i wycofania z obrotu.

W 2025 r. w ramach systemu RAPEX nie zarejestrowano zgłoszeń.

Interwencje klientów

W 2025 r. zarejestrowano 43 interwencje klientów i konsumentów (51 w 2024 r.), 3 interwencje nie zostały rozpatrzone w 2025 r. z uwagi na to, że:

- jedna dotyczyła obecności ropnia w produkcie „karkówka wieprzowa”, który został zakupiony w sieci Lidl w Starogardzie Szczecińskim, informację przekazano do PLW w Kutnie, właściwego dla siedziby zakładu produkującego przedmiotowy środek spożywczy, celem podjęcia działań zgodnie z kompetencjami,
- druga dotyczyła nieprawidłowości sanitarnych w zakładzie produkcyjnym Animex K4 w Kutnie, ul. Wschodnia 21, informację przekazano do PLW w Kutnie, właściwego dla siedziby zakładu zajmującego się ubojem trzody chlewnej, celem podjęcia działań zgodnie z kompetencjami,
- trzecia dotyczyła niewłaściwego chemicznego zapachu w sklepie Martes w Kutnie oraz obuwia, interwencję przekazano do WIJHARS w Łodzi do załatwienia zgodnie z kompetencjami.

Dodatkowo w 1 przypadku oprócz kontroli przeprowadzonej w obiekcie przez pracowników PSSE w Kutnie wystosowano pismo do wiadomości i wykorzystania służbowego dotyczące:

- sprzedaży ryby świeżej o niewłaściwej jakości organoleptycznej w sklepie Biedronka, informację przekazano do PLW w Sławnie, właściwego dla siedziby zakładu produkującego przedmiotowy środek spożywczy, celem podjęcia działań zgodnie z kompetencjami oraz w związku z interwencją konsumenta na utrudnione poruszanie się klientów w sklepie a przez to niewłaściwe warunki w zakresie bezpieczeństwa przeciwpożarowego przekazano do Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Kutnie.

Interwencje, które wpłynęły w 2025 r. rozpatrzono w następujący sposób:

Na 43 interwencje rozpatrzono 40, w tym 12 interwencji było zasadnych (co stanowi 30%) i 28 niezasadnych (co stanowi 70 %),

Interwencje najczęściej dotyczyły:

- niewłaściwej jakości zakupionych artykułów spożywczych,
- sprzedaży artykułów spożywczych po terminie przydatności do spożycia/dacie minimalnej trwałości,
- niewłaściwej jakości potraw,
- złego samopoczucia po spożyciu potraw,
- używania do produkcji surowców po upływie terminu przydatności do spożycia/dacie minimalnej trwałości oraz o niewłaściwej jakości,
- niewłaściwych warunków przechowywania artykułów spożywczych łatwopsujących się,

- niewłaściwego stan sanitarno-higienicznego pomieszczeń, urządzeń i sprzętów,
- braku zachowania higieny pracowników przy sprzedaży rozważanych produktów spożywczych oraz przy produkcji posiłków,
- braku orzeczeń lekarskich dla celów sanitarno-epidemiologicznych osób mających kontakt ze sprzedażą środków spożywczych,
- niewłaściwego składowania i usuwania odpadów,
- obecności owadów latających w pomieszczeniu produkcyjnym,
- prowadzenia działalności produkcji i sprzedaży ciast w warunkach domowych bez zarejestrowania działalności,
- braku etykiet produktów spożywczych.

Konsumenci składali interwencje na następujące grupy obiektów:

Grupa obiektów	2024 r.	2025 r.
Sklepy spożywcze	14	18
hipermarkety	6	3
Inne miejsca obrotu	1	-
hurtownie	0	1
zakłady żywienia otwartego	10	6
mała gastronomia	11	5
Zakłady żywienia zamkniętego	1	4
Zakłady produkcyjne	4	3
Obiekty ruchome i tymczasowe	2	-
Apteki	2	-
RAZEM	51	40

Za stwierdzone uchybienia nałożono 11 (15 w 2024 r.) mandatów karnych na sumę 3500 zł. (5800 zł. W 2024 r.).

W obiektach, w których stwierdzono nieprawidłowości w związku z interwencjami klientów przeprowadzono kontrole sprawdzające, nieprawidłowości nie stwierdzano.

Ponadto przeprowadzono 6 innych kontroli interwencyjnych w tym:

- 3 interwencje w związku z pismami przekazanymi przez Łódzki Urząd Wojewódzki w Łodzi, PPIS w Skarżysku – Kamiennej, PLW w Kutnie,
- 1 interwencja w związku z przekroczeniami najwyższych dopuszczalnych poziomów pestycydów w natce pietruszki,
- 1 interwencja w związku z nieprawidłowymi wynikami analiz mikrobiologicznych badania wody,
- 1 interwencja po uzyskaniu nieprawidłowych wyników badań właścicielskich lodów gałkowych.

W 5 przypadkach podczas kontroli interwencyjnych pobrano do badań laboratoryjnych 19 prób środków spożywczych, z których 3 próby zakwestionowano.

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

WSPÓŁPRACA Z INSPEKCJĄ WETERYNARYJNĄ

W 2025 roku PPIS w Kutnie otrzymał od PLW w Kutnie 1 informację o nieprawidłowościach w zakresie bezpieczeństwa żywności do załatwienia zgodnie z kompetencjami, od GLW przekazywano informacje w związku z powiadomieniem informacyjnym w ramach systemu RASFF do wykorzystania służbowego zgodnie z ustawowymi kompetencjami dot. obecności ciała obcego (kawałków szkła lub plastiku) w produkcie pn. jogurt z mascarpone malina żurawina. Od innych PLW z terenu kraju przekazywano informacje w związku z powiadomieniami w ramach systemu RASFF do wykorzystania służbowego np. dot. obecności Salmonella spp. w wątrobie świeżej z kurczaka. PPIS w Kutnie przekazywał informację (po przeprowadzeniu własnej kontroli interwencyjnej) do właściwego PLW w Sławnie nadzorującego zakład produkcyjny do wykorzystania służbowego zgodnie z kompetencjami, w związku z interwencją na organoleptyczną jakość ryby świeżej zakupionej przez klienta w sklepie Biedronka.

Przekazano do PLW w Kutnie do załatwienia zgodnie z kompetencjami ze względu na nadzór nad zakładem produkcyjnym 2 interwencje.

Dotyczyły one obecności ropnia w produkcie „karkówka wieprzowa” - produkt zakupiony w Lidlu w Starogardzie Szczecińskim oraz nieprawidłowości sanitarnych w zakładzie uboju trzody chlewnej.

Ponadto w bieżącym roku sprawozdawczym:

- przeprowadzono 16 kontroli obiektów ruchomych, głównie na targowiskach oferujących do sprzedaży mięso i produkty mięsne – wystawiono 1 mandat karny na kwotę 500 zł. z uwagi na stwierdzone nieprawidłowości tj. sprzedaż śr. spożywczych po upływie terminu przydatności do spożycia oraz brak do wglądu dokumentów zakupowych środków spożywczych wprowadzanych do obrotu,
- w związku z występowaniem ognisk pryszczycy wzmożono nadzór w zakresie kontroli pochodzenia mięsa i mleka pozyskiwanych od zwierząt parzystokopytnych (w szczególności bydła, owiec, kóz i świń) oraz produktów wytworzonych z tych surowców zarówno na targowiskach, jak i w handlu detalicznym,
- 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.
- dwa razy w roku 2025 r. uaktualniono listy zakładów znajdujące się pod wspólnym nadzorem Państwowej Inspekcji Sanitarnej i Inspekcji Weterynaryjnej oraz uzgodniono harmonogram kontroli zaplanowanych w obiektach na 2025 r.

- przeprowadzono 1 wspólną kontrolę 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 spełniania wymagań zdrowotnych przez środek spożywczy”, które jest podstawą dla IW do wydania ostatecznych dokumentów dla wysyłek eksportowych. W zakładzie nie stwierdzono nieprawidłowości.

WSPÓŁPRACA Z NADZOREM FARMACEUTYCZNYM

W 2025 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 2025 obejmowała:

- ogółem zarejestrowanych jest 39 obiektów, w tym 32 apteki ogólnodostępne, 6 punktów aptecznych, 1 apteka zakładowa w Kutnie - Szpital Samorządowy,
- w aptekach przeprowadzono 7 (10 w 2024 r.) kontroli, w tym w tym 4 interwencyjne w związku z powiadomieniem o niebezpiecznej żywności w ramach systemu RASFF oraz 3 kontrole w związku z poborem prób do badań laboratoryjnych. Pobrano 5 prób w tym: 1 próba suplementu diety, 3 próby środków spożywczych specjalnego przeznaczenia medycznego oraz 1 próba preparatu do początkowego żywienia niemowląt w tym mleko początkowe oraz preparatu do dalszego żywienia niemowląt, w tym mleko następne, głównie na zawartość witamin i składników mineralnych, zawartość metali ciężkich oraz znakowanie – prób nie kwestionowano.
- nie przeprowadzano kontroli z udziałem przedstawicieli Inspekcji Farmaceutycznej,
- nie przekazywano wzajemnie dokumentów lub informacji dot. naruszeń obowiązujących przepisów prawnych,
- nie podejmowano innych działań.

WSPÓŁPRACA Z INNYMI JEDNOSTKAMI KONTROLUJĄCYMI.

W nawiązaniu do „Planu działania na 2025 r. dot. produkcji pierwotnej żywności pochodzenia roślinnego realizowanego w ramach porozumienia z dnia 22.12.2020 r. w sprawie współdziałania Państwowej Inspekcji Sanitarnej (PIS), Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa (PIORiN), Inspekcji Ochrony Środowiska (IOŚ) w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa produkcji pierwotnej żywności pochodzenia roślinnego”, realizacja ww. porozumienia za rok 2025 obejmowała:

- 3 wspólne kontrole PIS i PIORIN podmiotów prowadzących produkcję pierwotną żywności pochodzenia roślinnego w zakresie produkcji warzyw i owoców, tj. bób i porzeczka czarna, w tym 1 kontrola interwencyjna w związku z przekroczeniem najwyższego dopuszczalnego poziomu pestycydu w pietruszce naciowej,
- 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 2 próby do badań laboratoryjnych: 1 próbę warzyw - pomidorów w kierunku NDP pozostałości pestycydów; 1 próbę porzeczki czarnej w kierunku NDP pozostałości pestycydów. Próby nie były zakwestionowane,
- 6 kontroli wspólnie z PIORIN podmiotów prowadzących produkcję nasion do produkcji kiełków.

WSPÓŁPRACA Z MEDIAMI

Na stronie internetowej Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Kutnie pod adresem: <https://www.gov.pl/web/psse-kutno/grzyby-skorzystaj-z-porad-grzyboznawcy2> - zamieszczono podstawowe zasad grzybobrania wraz z informacją, o możliwości skorzystania z porad grzyboznawcy, bezpłatnie codziennie od godziny 8:00 do 14:00 w siedzibie Powiatowej Stacji Sanitarno- Epidemiologicznej w Kutnie przy ulicy ul. Kościuszki 14.

W związku z trwającą kampanią Safe2Eat 2025, aby zapobiegać chorobom przenoszonym drogą pokarmową zamieszczono na stronie internetowej PSSE w Kutnie informację nt. zasad higieny żywności pod adresem: <https://www.gov.pl/web/psse-kutno/zasady-higieny-zywnosci>

Dnia 9 czerwca 2025 r. w związku z nadchodzącym okresem letnim i panującymi wysokimi temperaturami zamieszczono informację nt. zasad przechowywania żywności na stronie internetowej PSSE w Kutnie pod adresem: <https://www.gov.pl/web/psse-kutno/zasady-przechowywania-zywnosci>

Udostępniono informacje Głównego Inspektoratu Sanitarnego na stronie internetowej PSSE w Kutnie:
<https://www.gov.pl/web/gis/zasady-eksportu-zywnosci-pochodzenia-niezwierzecego-do-wielkiej-brytanii>
<https://www.gov.pl/web/gis/nowa-uchwala-zespolu-ds-suplementow-diety>
<https://www.gov.pl/web/gis/miedzynarodowy-dzien-bezpieczenstwa-zywnosci-2025-nauka-w-dzialaniu>
<https://www.gov.pl/web/gis/swiatowy-dzien-zywnosci>
<https://www.gov.pl/web/gis/bezpieczna-zywnosc-na-swiate>
<https://www.gov.pl/web/gis/kolejny-raz-panstwowa-inspekcja-sanitarna-wraz-z-efsa-edukowaly-o-bezpieczenstwie-zywnosci--podsumowanie-v-edycji-kampanii-safe2eateu>

Udostępniono informację Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Łodzi na stronie internetowej PSSE w Kutnie:

<https://www.gov.pl/web/wsse-lodz/kampania-planthealth4life---zdrowie-roslin-to-nasza-przyszlosc>

WSPÓŁPRACA Z INNYMI KOMÓRKAMI ORGANIZACYJNYMI STACJI SANITARNO- EPIDEMIOLOGICZNYCH

W 2025 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 letnich.

Podczas **Dnia Otwartego Państwowej Inspekcji Sanitarnej** odbyły się 4 prelekcje dla szkół średnich, podczas których omówiono wymagania higieniczno-sanitarne dla produkcji żywności, w tym dotyczące rozpoczęcia działalności gastronomicznej.

W ramach działań prozdrowotnych podczas trwania pikniku „Bezpieczny powiat” zorganizowanego w związku z Międzynarodowym Dniem Bezpieczeństwa Żywności przekazywano uczestnikom pikniku ulotki i materiały dotyczące bezpieczeństwa żywności „Ty też masz wpływ na bezpieczeństwo żywności”, „Zasady zachowania w kuchni” oraz informowano o Kampanii #Safe2Eat2025 – organizowaną przez Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności (EFSA) we współpracy z partnerami z całej Europy.

Na stronie internetowej Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej zamieszczono artykuł „Zasady przechowywania żywności”.

W siedzibie PSSE zorganizowano wystawę grzybów pod hasłem „Poznaj grzyby – unikniesz zatrucia” podczas, której odbyły się 4 prelekcje dla uczniów szkół podstawowych na temat grzybów, omówiono budowę grzyba oraz zapoznano uczestników z cechami identyfikującymi grzyby jadalne, niejadalne i trujące. Ponadto w sezonie jesiennym grzyboznawca i klasyfikator grzybów udzieliły 18 porad dotyczących oceny grzybów świeżych przyniesionych przez mieszkańców powiatu.

Graniczny Punkt Kontroli Sanitarnej

W ramach kontroli granicznej jakości zdrowotnej środków spożywczych oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością w 2025 roku przeprowadzono 312 (327 w 2024 r.) kontroli, dokonano oceny 13079 (12 273 w 2024 r.) partii środków spożywczych, w tym:

UMA Investments Sp. z o. o.- 12 919 partii (12060 w 2024 r.),

Geo-Poland Sp. z o. o. – 137 partii (210 w 2024 r.),

Vandemoortele Bakery Products Polska Sp. z o.o.- 6 partii (2 – 2024 r.),

Przedsiębiorstwo Prywatne Agropol – 17 partii.

Na podstawie kontroli dokumentacji, oględzin masy towarowej oceniono:

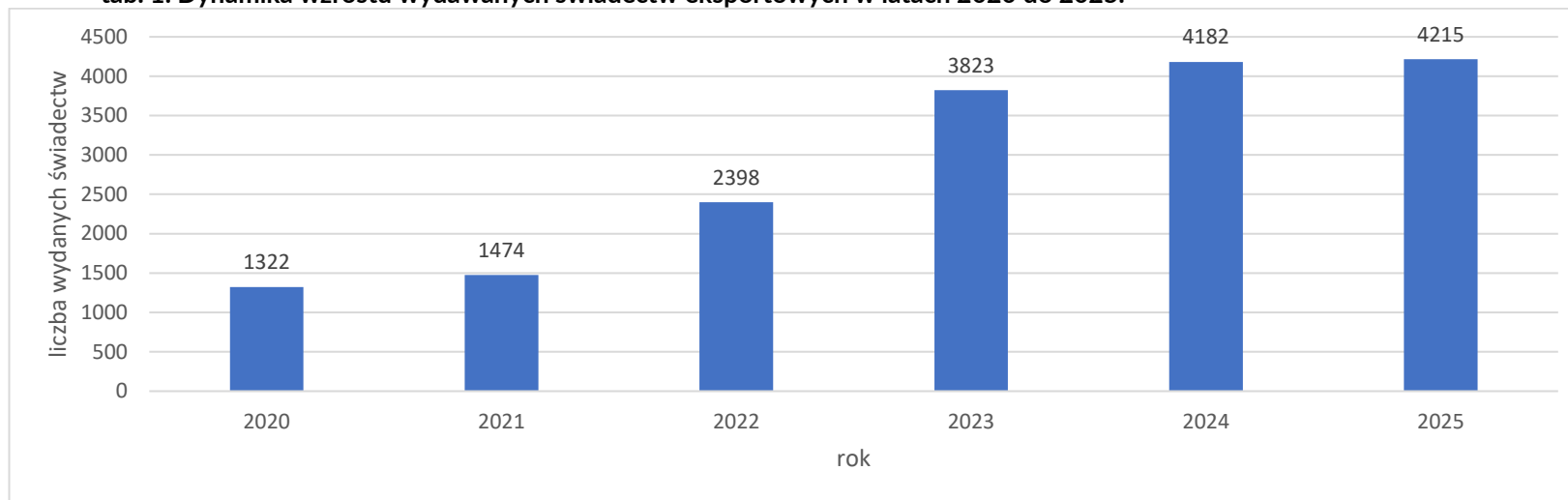
- 137 partii preparatów do początkowego i następnego żywienia niemowląt i małych dzieci produkowanych przez ZP Geo-Poland Sp. z o.o. w Kutnie, ul. Sienkiewicza 25, wysłanych głównie do Somalii, Chin, Sudanu Południowego, Syrii, Gujany, Maroko, Palestyny, Kamerunu, Libii, Ukrainy, Jordanii, Somalii, Arabii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

- 12 919 partii chrupek ziemniaczanych, w różnych smakach, marki Pringles produkowanych przez zakład Uma Investments Sp. z o.o. w Kutnie, ul. Wschodnia 3, wysłanych głównie do Arabii Saudyjskiej, Iraku, Turcji, Zjednoczonych Emiratów Arabskich, Gruzji, Omanu, Maroka, Libanu, Kuwejtu, Egiptu.

Wydano 4215 świadectw spełniania wymagań zdrowotnych przez środek spożywczy przekraczający granicę (4182 w 2024 r.) (tab. 1). Ponadto, aby nie występowały dodatkowe ograniczenia możliwości prowadzenia działalności eksportowej, na wniosek podmiotów wystawiano w 2025 r. 15 zaświadczeń tzw. „Free Sale”, w tym 9 dla GEO Poland Sp. z o.o., 3 dla Leiber Sp. z o.o., 3 dla Uma Investments Sp. z o.o.

Za kontrole graniczne i za zaświadczenia tzw. „Free Sale” wystawiono 328 decyzji finansowych (335 w 2024 r.) na łączną kwotę 226 069 zł. (233 064 w 2024 r.)

tab. 1. Dynamika wzrostu wydawanych świadectw eksportowych w latach 2020 do 2025.



Podsumowanie:

Celem sprawowanego bieżącego nadzoru sanitarnego jest zapewnienie, wymaganego poziomu bezpieczeństwa żywności produkowanej, wprowadzanej do obrotu oraz serwowanej w zakładach żywienia zbiorowego, z myślą o ochronie konsumenta końcowego. W praktyce zdarza się, że niektóre przedsiębiorstwa, niezależnie od tego, czy dopiero rozpoczynają działalność, wznawiają ją po przerwie, czy też ją kontynuują, nie realizują w pełni obowiązków wynikających z przepisów prawa żywnościowego. Powody tych uchybień są różnorodne – bardzo często to niewystarczająca wiedza, brak odpowiednich szkoleń, błędy organizacyjne, zaniedbania. Stąd w ramach urzędowej kontroli żywności podejmowano działania nadzorcze polegające m.in. na przeprowadzaniu analizy ryzyka, prowadzeniu postępowań wyjaśniających oraz pobieraniu próbek produktów do oceny pod względem zgodności z przepisami prawa. Takie działania pozwalały ocenić, czy dany zakład spełnia wymagania higieniczne i zdrowotne w zakresie bezpieczeństwa żywności, a w razie stwierdzenia uchybień – zastosowano adekwatne do ich charakteru i stopnia środki naprawcze. W zależności od sytuacji były to działania o charakterze informacyjno-edukacyjnym, czasami stosowano środki dyscyplinujące i egzekwujące, tj. wydanie decyzji administracyjnych nakazujących usunięcie nieprawidłowości, nakładano mandaty karne oraz przeprowadzano rekontrole w celu sprawdzenia wykonania nałożonych obowiązków

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.

Coraz większym zainteresowaniem w ostatnich latach cieszy się 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 szeroko rozumianej higieny środków spożywczych.

Narastający problem stanowi także egzekwowanie przepisów prawa żywnościowego wobec obiektów prowadzących działalność gospodarczą poza powiatem kutnowskim lub w ogóle nieprowadzące zarejestrowanej działalności gospodarczej, a 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 taką działalność 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 właścicielskie 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.

PSSE 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 m³/d, 17 wodociągów publicznych o produkcji z przedziału 101-1000 m³/d oraz 2 wodociągi publiczne o produkcji < 100 m³/d.**

W styczniu pobrano próby wody z sieci wodociągu publicznego Kutno-Graniczna, w których stwierdzono zawartość manganu w ilości 52 i 56 µg/l – norma do 50 µg/l oraz żelaza w ilości 221 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 lutym 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. 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 manganu w ilości 59 µg/l – norma do 50 µg/l, mętność w ilości 1,7 NTU – zalecany zakres wartości do 1,0 NTU oraz żelaza w ilości 355 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 lutym pobrano próby wody z sieci wodociągu publicznego w Nowem, gm. Krośniewice, w których stwierdzono zawartość żelaza w ilości 341 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 lutym pobrano próby wody z wodociągu publicznego w Orłowie, 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 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 marcu 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 w1 ml) oraz manganu w ilości 75 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 marcu pobrano próby wody z sieci wodociągu publicznego w Babach, gm. Dąbrowice, w których stwierdzono zawartość manganu w ilości 158 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 maju pobrano próby wody z sieci wodociągu publicznego w Kurowie, gm. Oporów, w których stwierdzono podwyższoną wartość żelaza w ilości powyżej 300 µg/l – norma do 200 µg/l oraz mętność w ilości 1,7 NTU – zalecany zakres wartości do 1,0 NTU. 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 czerwcu pobrano próby wody z wodociągu publicznego w Żychlinie, gm. Żychlin, 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 czerwcu pobrano próby wody z sieci wodociągu publicznego w Krośniewicach, gm. Krośniewice, w których stwierdzono podwyższoną mętność w ilości 2,1 i 1,9 NTU – zalecany zakres wartości do 1,0 NTU I. 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 czerwcu pobrano próby wody z sieci wodociągu publicznego w Imielnie, gm. Nowe Ostrowy, w których stwierdzono zawartość manganu w ilości 74 µg/l – norma do 50 µg/l, mętność w ilości 1,7 NTU – zalecany zakres wartości do 1,0 NTU oraz żelaza w ilości 515 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 czerwcu pobrano próby wody z sieci wodociągu publicznego w Strzelcach, gm. Strzelce, w których stwierdzono zawartość manganu w ilości 264 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. Podjęte działania naprawcze nie przyniosły oczekiwanych rezultatów wydano decyzję o warunkowej przydatności do spożycia. Dalsze działania naprawcze przyniosły pożądany skutek. Wydano ocenę o przydatności wody do spożycia.

W czerwcu pobrano próby wody z sieci wodociągu publicznego w Muchnicach, gm. Strzelce, w których stwierdzono zawartość manganu w ilości 135 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 lipcu pobrano próby wody z wodociągu publicznego w Dąbrowicach, gm. Dąbrowice, w których stwierdzono obecność bakterii grupy coli w ilości 1 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 lipcu pobrano próby wody z wodociągu publicznego w Klonowcu, gm. Strzelce, w których stwierdzono obecność bakterii grupy coli w ilości 26 jtk/100 ml – norma 0 jtk/100 ml. Po rozważeniu poziomu przekroczonego parametru i stopnia zagrożenia uznano, że jakość wody stanowi zagrożenie dla zdrowia i wydano decyzję o braku przydatności wody do spożycia przez ludzi. Poinformowano producenta wody o konieczności wprowadzenia działań naprawczych oraz przedstawieniu prób potwierdzających skuteczność podjętych działań. 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 wodociągowa zasilana była przez SUW Muchnicach.

W lipcu pobrano próby wody z wodociągu publicznego w Strzelcach, gm. Strzelce, w których stwierdzono obecność bakterii grupy coli w ilości 8 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 lipcu pobrano próby wody z sieci wodociągu publicznego w Żurawieńcu, gm. Kutno, w których stwierdzono podwyższoną mętność w ilości 7,1 NTU – zalecany zakres wartości do 1,0 NTU I. 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 Orłowie, gm. Bedlno, w których stwierdzono obecność bakterii grupy coli w ilości 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 Oporowie, gm. Oporów, w których stwierdzono obecność bakterii grupy coli w ilości 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 3 próby wody z wodociągu publicznego Kutno-Graniczna, w próbie pobranej z punktu zgodności w Domu Pomocy Społecznej przy ul. Oporowskiej 27 stwierdzono obecność bakterii grupy coli w ilości 41 jtk/100 ml – norma 0 jtk/100 ml. Poinformowano zarządcę o konieczności wprowadzenia natychmiastowych działań naprawczych, zapewnieniu mieszkańcom zastępczego punktu poboru wody o właściwej jakości wody oraz przedstawieniu prób potwierdzających skuteczność podjętych działań. Wydano decyzję administracyjną o nieprzydatności wody do spożycia. Podjęte przez zarządcę obiektu 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. Do czasu otrzymania oceny o przydatności wody do spożycia obiekt korzystał z alternatywnego źródła zaopatrzenia w wodę, w postaci beczkowitzu.

We wrześniu pobrano próby wody z wodociągu publicznego w Grochowie, gm. Nowe Ostrowy, 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.

We wrześniu pobrano próby wody z sieci wodociągu publicznego w Żurawieńcu, gm. Kutno, w których stwierdzono zawartość żelaza w ilości 441 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 październiku pobrano próby wody z wodociągu publicznego w Orłowie, gm. Bedlno, w których stwierdzono obecność bakterii grupy coli w ilości 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 pobranej próbie stwierdzono dodatkowo przekroczenie manganu w ilości 60 µg/l – norma do 50 µg/l oraz barwy w ilości 19 mg/l Pt – zalecany zakres wartości do 15 mg/l Pt. 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 listopadzie pobrano próby wody ze SUW wodociągu publicznego w Strzelcach, gm. Strzelce, w których stwierdzono zawartość manganu w ilości 83 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. 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 listopadzie pobrano próby wody ze SUW wodociągu publicznego w Muchnicach, gm. Strzelce, w których stwierdzono zawartość manganu w ilości 101 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 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.

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

Na terenie powiatu kutnowskiego funkcjonowało również **pięć wodociągów zakładowych** 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, wodociąg Kutnowskiego Szpitala Samorządowego w Kutnie, ul. Kościuszki 52 oraz od października 2025 r. wodociąg zakładowy Zakładów Drobiarskich „CEDROB” w Kutnie, ul. Mickiewicza 108.

W maju pobrano próby wody z sieci wodociągu zakładowego Kutnowskiego Szpitala Samorządowego, w których stwierdzono zawartość żelaza w ilości 255 i 237 µg/l – norma do 200 µg/l oraz manganu w ilości 71 i 55 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 maju pobrano 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 204 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. Postępowanie administracyjne umorzono.

W czerwcu pobrano próbę wody z sieci wodociągu Animex K-1 Sp. z o.o. w Kutnie, ul. Intermodalna 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. Postępowanie administracyjne umorzono.

W lipcu pobrano 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 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. Postępowanie administracyjne umorzono.

We wrześniu pobrano próby wody z sieci wodociągu zakładowego Kutnowskiego Szpitala Samorządowego, w których stwierdzono zawartość manganu w ilości 68 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.

We wrześniu pobrano próbę wody z sieci wodociągu Animex K-1 Sp. z o.o. w Kutnie, ul. Intermodalna 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. Postępowanie administracyjne umorzono.

W październiku pobrano 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 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 pożądaną efekt, przedstawiono wyniki badań wody po zakończonych działaniach naprawczych, w których nie stwierdzono przekroczeń i wydano ocenę o przydatności wody do spożycia. Postępowanie administracyjne umorzono.

W listopadzie pobrano próbę wody z sieci wodociągu Animex K-1 Sp. z o.o. w Kutnie, ul. Intermodalna 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 pożądaną efekt, przedstawiono wyniki badań wody po zakończonych działaniach naprawczych, w których nie stwierdzono przekroczeń i wydano ocenę o przydatności wody do spożycia. Postępowanie administracyjne umorzono.

Na koniec roku wszystkie wodociągi zakładowe otrzymały ocenę pozytywną.

Nadzorowi sanitarnemu nad jakością wody do spożycia przez ludzi podlegał również 1 wodociąg zakładowy zaopatrujący w wodę zakład produkujący żywność, był to:

- wodociąg zakładowy Zakładu Przetwórstwa Mięsnego „KONIAREK” Andrzej Koniarek w Koziej Górze 40, gm. Strzelce,

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.

W lutym pobrano próbę wody z sieci wodociągu zakładowego Zakładu Przetwórstwa Mięsnego „KONIAREK” Andrzej Koniarek w Koziej Górze 40, gm. Strzelce, w których stwierdzono zawartość żelaza w ilości 339 µg/l – norma do 200 µg/l. Pobrano próby potwierdzające, w których nie stwierdzono przekroczeń. Postępowania nie wszczynano.

Na koniec roku wodociągi lokalne otrzymały ocenę pozytywną.

W dniu 08.04.2025 r. w siedzibie PSSE w Kutnie miało miejsce **spotkanie z Producentami wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi** dotyczące bezpieczeństwa zdrowotnego wody, którego tematem było omówienie działań, jakie powinny być podejmowane w przypadku przekroczenia wartości parametrycznych wskaźników sanitarnych w obszarze badań mikrobiologicznych wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Mając na względzie bezpieczeństwo zdrowotne mieszkańców powiatu Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie, pismem

z dnia 30.06.2025 r. skierowanym do Prezydenta Miasta Kutno, Burmistrzów i Wójtów z terenu powiatu przypominał o konieczności informowania mieszkańców o ocenach jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w sposób zapewniający bezzwłoczne zapoznanie się z nimi. Dotyczy to zwłaszcza przypadków stwierdzenia warunkowej przydatności wody do spożycia wraz z informacją o zaleceniach i ewentualnych ograniczeniach jej wykorzystania oraz stwierdzenia braku przydatności wody do spożycia z jednoczesnym wskazaniem możliwości jej wykorzystywania do innych celów niż do spożycia przez ludzi określonych w komunikatach opracowywanych przez właściwego państwowego powiatowego lub państwowego granicznego inspektora sanitarnego, które zgodnie z § 26 ust.1 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) **są rozpowszechniane przez właściwego wójta (burmistrza, prezydenta miasta) w sposób umożliwiający bezzwłoczne zapoznanie się z nimi konsumentów z obszaru, dla którego wydano komunikat.**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie przypominał 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 2025 r. 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 2025 r.

L.p.	Nazwa wodociągu	Produkcja wody (przedział wg MZ-46)	Występujące przekroczenia mikrobiologiczne	Data wydania decyzji; termin realizacji decyzji	Uwagi
1	Wodociąg publiczny w Orłowie, 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.	
2	Wodociąg publiczny w Żychlinie, gm. Żychlin	1001-10 000	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 zakładowy Animex K4 w Kutnie, ul. Wschodnia 21	1001-10 000	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	
4	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	
5	Wodociąg publiczny w Żychlinie, gm. Żychlin	1001-10 000	Obecność bakterii gr. coli w ilości 3 jtk/100 ml	W dniu 26.06.2025 r. wydano decyzję znak: PPIS.HK.9020.178.2025.JM o warunkowej przydatności wody do spożycia	W dniu 04.07.2025 r. po przedstawieniu wyników badań pobranych po zakończeniu działań naprawczych wydano

					oceną o przydatności wody do spożycia przez ludzi.
6	Wodociąg publiczny w Dąbrowicach, gm. Dąbrowice	101-1000	Obecność bakterii gr. coli w ilości 1 jtk/100 ml	W dniu 03.07.2025 r. wydano decyzję znak: PPIS.HK.9020.187.2025.MM o warunkowej przydatności wody do spożycia	W dniu 18.07.2025 r. po przedstawieniu wyników badań pobranych po zakończeniu działań naprawczych wydano oceną o przydatności wody do spożycia przez ludzi.
7	Wodociąg zakładowy Animex K4 w Kutnie, ul. Wschodnia 21	1001-10 000	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	
8	Wodociąg publiczny w Muchnicach, gm. Strzelce	101-1000	Obecność bakterii gr. coli w ilości 26 jtk/100 ml	W dniu 24.07.2025 r. wydano decyzję znak: PPIS.HK.9020.218.2025.MM o braku przydatności wody do spożycia	W dniu 12.08.2025 r. po przedstawieniu wyników badań pobranych po zakończeniu działań naprawczych wydano oceną o przydatności

					wody do spożycia przez ludzi.
9	Wodociąg publiczny w Strzelcach, gm. Strzelce	101-1000	Obecność bakterii gr. coli w ilości 8 jtk/100 ml	W dniu 24.07.2025 r. wydano decyzję znak: PPIS.HK.9020.219.2025.JO o warunkowej przydatności wody do spożycia	W dniu 11.08.2025 r. po przedstawieniu wyników badań pobranych po zakończeniu działań naprawczych wydano oceną o przydatności wody do spożycia przez ludzi.
10	Wodociąg publiczny w Orłowie, gm. Bedlno	101-1000	Obecność bakterii gr. coli w ilości 2 jtk/100 ml	W dniu 07.08.2025 r. wydano decyzję znak: PPIS.HK.9020.238.2025.JO o warunkowej przydatności wody do spożycia	W dniu 18.08.2025 r. po przedstawieniu wyników badań pobranych po zakończeniu działań naprawczych wydano oceną o przydatności wody do spożycia przez ludzi.
11	Wodociąg publiczny Kutno-Graniczna w Kutnie	1001-10 000	Obecność bakterii gr. coli w ilości 41 jtk/100 ml	W dniu 07.08.2025 r. wydano decyzję znak: PPIS.HK.9020.237.2025.JM o braku przydatności wody do spożycia w DPS w Kutnie, ul. Oporowska 27	W dniu 11.08.2025 r. po przedstawieniu wyników badań pobranych po zakończeniu działań naprawczych wydano

					oceną o przydatności wody do spożycia przez ludzi.
12	Wodociąg publiczny w Oporowie, gm. Oporów	101-1000	Obecność bakterii gr. coli w ilości 2 jtk/100 ml	W dniu 21.08.2025 r. wydano decyzję znak: PPIS.HK.9020.257.2025.PK o warunkowej przydatności wody do spożycia	W dniu 26.08.2025 r. po przedstawieniu wyników badań pobranych po zakończeniu działań naprawczych wydano oceną o przydatności wody do spożycia przez ludzi.
13	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	
14	Wodociąg publiczny w Grochowie, gm. Nowe Ostrowy	1001-10 000	Obecność bakterii gr. coli w ilości 3 jtk/100 ml	W dniu 02.10.2025 r. wydano decyzję znak: PPIS.HK.9020.302.2025.JO o warunkowej przydatności wody do spożycia	W dniu 17.10.2025 r. po przedstawieniu wyników badań pobranych po zakończeniu działań naprawczych wydano oceną o przydatności

					wody do spożycia przez ludzi.
15	Wodociąg publiczny w Orłowie, gm. Bedlno	101-1000	Obecność bakterii gr. coli w ilości 2 jtk/100 ml	W dniu 16.10.2025 r. wydano decyzję znak: PPIS.HK.9020.321.2025.JM o warunkowej przydatności wody do spożycia	W dniu 28.10.2025 r. po przedstawieniu wyników badań pobranych po zakończeniu działań naprawczych wydano oceną o przydatności wody do spożycia przez ludzi.
16	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	
17	Wodociąg zakładowy Animex K4 w Kutnie, ul. Wschodnia 21	1001-10 000	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	Do czasu uzyskania pozytywnych wyników badań wody sieć wodociągowa zasilana była przez SUW Kutno-Metalowa.

OGÓLNY STAN SIECI WODOCIĄGOWEJ - ILOŚĆ MIESZKAŃCÓW ZAOPATRYWANYCH W WODĘ, ŚREDNIA PRODUKCJA DOBOWA, DŁUGOŚĆ SIECI W KM NA KONIEC 2025 ROKU

Lp.	Miasto/Gmina	Ilość mieszkań. zaopat. w wodę 2024 r.	Ilość mieszkań. zaopat. w wodę 2025 r.	Średnia prod. dobową za 2024 r. m ³ /d	Średnia prod. dobową za 2025 r m ³ /d	Długość sieci w km 2024 r.	Długość sieci w km 2025 r.
1	Miasto Kutno	41 542	41 542	13 752,77	15 236,05	265,65	269,34
	Kutno Graniczna	41 220	41 220	8 044,0	7 445,0	240,7	242,5
	Kutno Metalowa	322	322	2 489,0	2 369,0	18,84	18,84
	Fresenius Kutno	0	0	561,0	507,0	2,71	3,1
	ANIMEX K4	0	0	1 860,0	2 108,0	2,5	2,5
	ANIMEX K1	0	0	625,0	593,0	0,4	0,4
	Szpital Kutno	0	0	173,77	214,05	0,5	0,5
	CEDROB Kutno	0	0	0	2 000,0	0	1,5
2	Krośniewice	7 549	7 450	1 317,0	1 459,0	143,6	143,95
	Krośniewice	5 040	4 938	907,0	1 048,0	15,9	16,25
	Nowe	2 509	2 512	410,0	411,0	127,7	127,7

3	Żychlin	11 407	11 201	1732,05	1742,74	172,915	172,915
4	Bedlno	4 206	4 244	1 371,0	1 399,0	153,16	153,16
	Pniewo	3 008	3 058	785,0	877,0	105,26	105,26
	Orłów	558	550	332,0	293,0	17,6	17,6
	Głuchów	640	636	254,0	229,0	30,3	30,3
5	Dąbrowice	1 755	1 741	350,6	328,58	51,0	51,7
	Dąbrowice	1 371	1 356	190,8	215,48	32,6	33,3
	Baby	384	385	159,8	113,1	18,4	18,4
6	Łanięta	2 236	2 228	468,79	300,08	68,0	68,0
7	Oporów	2 423	2 423	590,0	590,0	93,1	93,1
	Oporów	1 802	1 802	500,0	500,0	70,0	70,0
	Kurów	621	621	90,0	90,0	23,1	23,1
8	Nowe Ostrowy	3 012	3 148	535,96	430,87	79,765	79,2
	Ostrowy	1 752	1 920	249,97	229,28	31,6	31,0
	Grochów	535	517	157,28	105,17	18,865	18,9

	Imielno	725	711	128,71	96,42	29,3	29,3
9	Gmina Kutno	6 465	6 322	1 761,29	1 562,45	173,0	173,0
	Strzegocin	3 305	3 212	979,18	713,47	88,0	88,0
	Żurawieniec	3 160	3 110	782,11	848,98	85,0	85,0
10	Strzelce	3 685	3 638	552,16	559,13	115,4	115,4
	Strzelce	1 457	1 443	351,41	274,96	40,34	40,34
	Muchnice	1 534	1 508	92,1	181,62	46,8	46,8
	Klonowiec	694	687	108,65	102,55	28,26	28,26
11	Krzyżanów	3542	3961	1217,0	1028,4	122,8	122,8

4. Ocena stanu sanitarno-technicznego urządzeń wodociągowych

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

5. Baseny

L.p.	Nazwa basenu	Zły stan sanit-tech. (decyzje). Termin wydania, termin wykonania, powód wydania (uchybień)	Jakość wody (ilość decyzji unieruchamiających) - kwestionowane 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, sportowego oraz wanien SPA I i II, w których stwierdzono przekroczenie dopuszczalnych wartości chloroformu w zakresie 0,032- 0,05 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 lutym na terenie AQUAPARKU pobrano próbę wody z brodzika, w której stwierdzono obecność ogólnej liczby mikroorganizmów w 36°C po 48 h. w powyżej 300 jtk/ 1 ml (norma do 100 jtk/1ml). 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 marcu w próbie wody pobranej z niecki basenu rekreacyjnego stwierdzono dodatkowo przekroczenie dopuszczalnej wartości chloru wolnego w ilości 0,31 mg/l (norma do 0,3 ml/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 kwietniu na terenie AQUAPARKU pobrano próby wody z niecki basenu rozgrzewkowego, sportowego, rekreacyjnego oraz wanien SPA I i II, w których stwierdzono przekroczenie dopuszczalnych wartości chloroformu w zakresie 0,033- 0,088 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 kwietniu w próbie wody pobranej z systemu cyrkulacji stwierdzono obecność ogólnej liczby mikroorganizmów w 36°C po 48 h. w ilości 63 jtk/ 1 ml (norma do 20 jtk/1ml). 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 kwietniu w próbie pobranej do badania z niecki basenu rekreacyjnego stwierdzono obecność bakterii *Pseudomonas aeruginosa* w ilości 1 jtk/ 100 ml (norma 0 jtk/100 ml). Zarządca obiektu wyłączył basen z użytku, podjął działania naprawcze i pobrał próby potwierdzające ich skuteczność. Po uzyskaniu prawidłowych wyników basen wznowił działalność. Postępowania nie wszczynano.

W kwietniu w próbie pobranej z brodzika stwierdzono obecność gronkowca koagulazododatniego w ilości 4 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 kwietniu w próbie wody ciepłej pobranej z natrysku w szatni damskiej stwierdzono obecność bakterii z rodzaju Legionella w ilości 105 jtk/100 ml (norma poniżej 100 jtk/100 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 kwietniu w próbie wody pobranej z brodzika stwierdzono przekroczenie dopuszczalnych wartości chloru wolnego w ilości 0,45 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 kwietniu w próbie wody pobranej z basenu rozgrzewkowego stwierdzono przekroczenie dopuszczalnych wartości chloru związanego w ilości 0,33 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 maju w próbie wody pobranej z basenu rozgrzewkowego stwierdzono przekroczenie dopuszczalnych wartości chloru związanego w ilości 0,31 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 lipcu na terenie AQUAPARKU pobrano próby wody z niecki basenu rozgrzewkowego, sportowego, rekreacyjnego, brodzika oraz wani SPA I i II, w których stwierdzono przekroczenie dopuszczalnych wartości chloroformu w zakresie 0,042- 0,070 mg/l (norma do 0,03 mg/l) dodatkowo w wodzie z brodzika stwierdzono obecność bakterii z rodzaju Legionella w ilości 10 jtk/100 ml (norma 0 jtk/100 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.

We wrześniu pobrano próby wody z brodzika i basenu rozgrzewkowego, w których stwierdzono obecność ogólnej liczby mikroorganizmów w 36°C po 48 h. w ilości 130 jtk/ 1 ml – basen rozgrzewkowy i powyżej 300 jtk/1 ml – brodzik (norma do 100 jtk/1ml). Obiekt został wyłączony z użytkowania w związku z przerwą technologiczną. W badaniach przeprowadzonych po zakończeniu przerwy technicznej nie stwierdzono przekroczeń. Postępowania nie wszczynano

W październiku w próbie wody pobranej z basenu sportowego stwierdzono przekroczenie dopuszczalnych wartości chloru wolnego w ilości 0,62 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 listopadzie w próbie wody pobranej z systemu cyrkulacji stwierdzono przekroczenie dopuszczalnych wartości chloru związanego w ilości 0,22 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.

W związku z otrzymanymi informacjami od Łódzkiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego dotyczącymi wzrostu liczby zachorowań na wirusowe zapalenie wątroby typu A w województwie łódzkim oraz mając na względzie bezpieczeństwo zdrowotne użytkowników i pracowników obsługi 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 informacyjnym z dnia 20.10.2025 r. zwrócił się do Zarządcy tych obiektów dotyczącym szczepień przeciw wirusowemu zapaleniu wątroby typu A. PPIS w Kutnie przypomniał, że zgodnie z art. 20 ustawy z dnia 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi w celu zapobiegania szerszemu się zakażeń i chorób zakaźnych wśród **pracowników narażonych na działanie biologicznych czynników chorobotwórczych przeprowadza się zalecane szczepienia ochronne, wymagane przy wykonywaniu określonych czynności zawodowych**. Koszty przeprowadzenia takich szczepień i zakupu szczepionek ponosi pracodawca.

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 07.05.2025 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/psse-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 przypomniał 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 07.05.2025 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 uruchamianiem 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.

6. Badania w kierunku Legionella sp. w obiektach innych niż stacjonarne podmioty lecznicze w 2025 r.

Ilość obiektów	Ilość pobranych próbek	Ilość próbek bez przekroczeń	Ilość próbek z przekroczeniem			Podjęte działania /ocena jakości wody
			100-1000	1000-10000	>10000	
21	50 (26 próby w ramach kontroli urzędowej)	49	1	-	-	W próbce pobranej z natrysku w szatni AQUAPARKU stwierdzono obecność bakterii w ilości 105 jtk/100 ml wody. Pobrano próbę potwierdzającą, w której nie stwierdzono przekroczeń.

7. Kąpieliska

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

Na terenie powiatu kutnowskiego nie ma zorganizowanych kąpielisk ani miejsc wykorzystywanych do kąpeli.

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 5 regulaminów i uchwał.

Realizując zadanie wynikające z Planu zasadniczych zadań na rok 2025 dotyczące oceny stanu sanitarno-porządkowego na terenie miast i gmin Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie informuje, że w dniu 05.03.2025 r. wystąpiono do Urzędów Miast i Gmin z terenu powiatu kutnowskiego oraz Starostwa Powiatowego z pismami przypominającymi o obowiązku utrzymania właściwego stanu sanitarnego w miejscach publicznych (osiedla miejskie, 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. Przypomniano również o zobowiązaniu zarządców nieruchomości do uprzątnięcia piwnic, usunięcia zbędnych przedmiotów również w posesjach, które mogą być siedliskiem gryzoni. W razie stwierdzenia obecności bądź śladów gryzoni należało podjąć decyzję o natychmiastowym przeprowadzeniu deratyzacji i dezynfekcji pomieszczeń.

Równocześnie poproszono o przypomnienie mieszkańcom o obowiązkach jakie ciążą na osobach utrzymujących psy i koty: niewprowadzanie 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 zieleńcach.

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 piesze, a także przystanki autobusowe.

Gminy dokonywały wyrwykowych kontroli, podczas których szczególną uwagę zwracano na porządek i wygląd estetyczny tych miejsc. W wyniku przeprowadzonych kontroli stwierdzono nieliczne zaniedbania, które w większości zostały uporządkowane natomiast miejsca, w których trwają prace porządkowe były na bieżąco monitorowane.

Przeprowadzono również wrywkowe 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. W dalszym ciągu największym problemem jest utrzymanie czystości przydrożnych rowów, do których trafiają nieczystości głównie z przejeżdżających pojazdów. Dużym problemem jest też obecność zwłaszcza na terenach miejskich gołębi, które zanieczyszczają nie tylko miejsca publiczne, ale również budynki. Podejmowane przez władze samorządowe we współpracy z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Kutnie akcje informacyjne mające na celu zniechęcenie mieszkańców do dokarmiania gołębi nie przynoszą skutku. Również zarządcy budynków nie podejmują działań mogących ograniczyć ilość gołębi poprzez odpowiednie zabezpieczenia budynków, uniemożliwiających lęgowanie ptactwa oraz egzekwowanie od mieszkańców budynków wielorodzinnych podstawowych obowiązków w zakresie utrzymania w czystości zajmowanych lokali (w tym balkonów).

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

W kwietniu przedstawiciel Oddziału Higieny Komunalnej brał udział **szkoleniu** organizowanym przez Powiatowego Lekarza Weterynarii w Kutnie we współpracy z Powiatowym Lekarzem Weterynarii w Łowiczu poświęconemu postępowaniu organów Inspekcji Weterynaryjnej w ognisku choroby na przykładzie afrykańskiego pomoru świń (ASF). W drugim półroczu 4 pracowników Oddziału brało udział w projekcie realizowanym przez Główny Inspektorat Sanitarny pn. „Podniesienie kompetencji pracowników i pracowniczek Państwowej Inspekcji Sanitarnej w zakresie bezpieczeństwa żywności i żywienia, higieny środowiska oraz higieny radiacyjnej” w ramach programu Fundusze Europejskie dla Rozwoju Społecznego 2021-2027.

W roku 2025 wydano 5 opinii sanitarnych dotyczących organizowanych **impres masowych**.

9. Ocena stanu sanitarnego obiektów użyteczności publicznej

L.p.	Obiekty wykazane jako złe (nazwa, adres)	Zły stan sanit-tech. (decyzje) Termin wydania, termin wykonania, powód wydania (uchybiecia)	Zły stan sanit-porządkowy (mandaty) Uchybiecia, suma	Uwagi
1.	Kutnowski Szpital Samorządowy w Kutnie, ul. Kościuszki 52	W dniu 25.08.2025 r wydano decyzję dotyczącą: 1.doprowadzenia do	-	W dniu 19.01.2026 r. przeprowadzono kontrolę sprawdzającą wykonanie nakazów wydanych w decyzji administracyjnej, Kutnowski Szpital Samorządowy w Kutnie wykonał nakazy w pkt. 1 i 3

		<p>właściwego stanu powierzchni ścian i sufitów na Oddziałach Neonatologicznym i Ginekologiczno-Położniczym,</p> <p>2. doprowadzenia do właściwego stanu technicznego futryny drzwi na Oddziale Ortopedii,</p> <p>3. doprowadzenia do właściwego stanu technicznego powierzchni podłogi przy Przychodni Wielospecjalistycznej Opieki Ambulatoryjnej z terminem realizacji do 31.12.2025 r.</p>		<p>decyzji. Niewykonany został nakaz w pkt. 2. W dniu 20.01.2026 r. do PSSE w Kutnie wpłynęło pismo z dnia 16.01.2026 r. z prośbą o przedłużenie terminu realizacji nakazu w pkt. 2 decyzji. W dniu 22.01.2026 r. PPIS w Kutnie wydał decyzję przedłużającą z terminem realizacji do dnia 30.06.2026 r.</p>
2.	<p>Siłownia „Adi Gym” Kutno, ul. Kochanowskiego 16a</p>		<p>Nałożono mandat karny na kwotę 100,00 zł w związku ze stwierdzonym złym stanem sanitarno-porządkowym sanitariatu.</p>	

10. Stan sanitarny podmiotów leczniczych. Stan techniczny i wyposażenie obiektów omówiono w Rozdziale 3. Ocena sytuacji epidemiologicznej. 3.1. Ocena stanu sanitarnego podmiotów leczniczych.

11. Krótka charakterystyka ogólnego stanu sanitarnego terenu objętego nadzorem PSSE w Kutnie ze szczególnym podkreśleniem zmian, jakie zaszły w okresie sprawozdawczym w roku 2025.

a) W roku sprawozdawczym 2025 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 „Dwór Sójki” w Sójkach 1 – odnowiono pomieszczenia łazienek w obiekcie;
- Usługi hotelarskie Mieczysława Kowalskiego w Kutnie, ul. Cmentarna 11 – odnowiono część pokoi, dokonano częściowej wymiany wyposażenia pokoi;
- Zajazd ALICJA w Kutnie, Al. Jana Pawła II 12 – dokonano wymiany armatury sanitarnej w toaletach;
- Pokoje hotelowe Magnolia w Kutnie, ul. Bitwy pod Kutnem 22 – odnowiono pokoje hotelowe;
- Ogrzewalnia w Kutnie, ul. Mickiewicza 104 – zlikwidowano ubytki i odnowiono ściany;
- Salon fryzjerski Marzanny Lubasińskiej w Kutnie, ul. Królewska 16 - odnowiono pomieszczenie toalety;
- Salon fryzjerski Stanisława Płucienniczaka w Kutnie, ul. Sienkiewicza 10 – dokonano wymiany linoleum w pomieszczeniu socjalnym i w toalecie;
- Salon fryzjerski Dominiki Kurnatowskiej w Kutnie, Pl. Wolności 14 – odnowiono pomieszczenie zakładu;
- Salon fryzjerski Wojciecha Firazy w Krośniewicach, ul. Poznańska 10 – odnowiono wszystkie pomieszczenia zakładu;
- Salon kosmetyczny Damiana Przerwy w Kutnie, ul. Kilińskiego 15A – odnowiono wszystkie pomieszczenia oraz zamontowano klimatyzację;
- Gabinet masażu Magdaleny Wierzbowskiej w Kutnie, ul. Mickiewicza 2 – odnowiono wszystkie pomieszczenia zakładu;
- Salon fryzjerski Agaty Adamczyk-Szymczak w Kutnie, ul. Pereca 4 – dokonano wymiany systemu klimatyzacji;
- Salon fryzjerski Sławomira Gajka w Kutnie, ul. Kasztanowa 20 – odnowiono pomieszczenia zakładu, wymieniono listwy, lustra oraz oświetlenie;
- Salon fryzjerski Marty Robaszewskiej w Kutnie, ul. 29 listopada 34 – odnowiono pomieszczenia zakładu, wymieniono oświetlenie, wymiana płytek ściennych;
- Salon urody Kingi Dąbrowicz w Kutnie, Pl. Piłsudskiego 10 – odnowiono pomieszczenia zakładu;
- Salon kosmetyczny Edyty Rudnickiej w Kutnie, ul. 29 listopada 64 - odnowiono pomieszczenia zakładu;
- Studio tańca Doroty Ciołkowskiej w Kutnie, Pl. Wolności 1 – odnowiono wszystkie pomieszczenia zakładu;
- Muzeum im. Jerzego Dunin Borkowskiego w Krośniewicach, Pl. Wolności 1 – odnowiono pomieszczenia trzech pokoi noclegowych, łazienki i aneksu kuchennego;
- Stadion Miejski w Kutnie, ul. Oziębłowskiego 1 – dokonano wymiany ogrodzenia wokół obiektu;

- AQUAPARK Kutno, ul. Kościuszki 54 – uzupełniono ubytki i odnowiono ściany, dokonano przeglądu i naprawy zjeżdżalni, całkowita wymiana aranżacji w jednej z saun;
- Komenda Powiatowa Policji w Kutnie, ul. Toruńska 14 – wydzielono celę i sanitariat dla osób niepełnosprawnych, zamontowano windę dla osób niepełnosprawnych, odnowiono pomieszczenie dyżurki;
- Komisariat Policji w Żychlinie, ul. Łukasińskiego 14 – odnowiono pomieszczenie sekretariatu, wymieniono gumoleum w części pomieszczeń, wymieniono bojler;
- Dom pogrzebowy „AD PATRES” Elżbiety Banasiak w Żurawieńcu 20 – odnowiono pomieszczenia i wymieniono lamele oraz oświetlenie.
- Dom Pomocy Społecznej w Kutnie, ul. Oporowska 27 – odnowiono pomieszczeń w budynku E;
- Szalet publiczny w Kutnie, Pl. Piłsudskiego 16 – odnowiono pomieszczenia obiektu.

c) **Obiekty po modernizacji**

W roku 2025 r. dokonano:

1. Usługi hotelarskie Mirosława Ziętka w Nowych Sójkach 3 – oddano do użytku 12 nowych pokoi noclegowych;
2. Dokonano modernizacji budynku Stacji Uzdatniania Wody wodociągu publicznego w Kurowie, gm. Oporów – odnowiono elewację budynku, wymieniono stolarkę okienną i poszycie dachowe, wymieniono ogrodzenie, utwardzono alejki, budowa nowej studni głębinowej nr 3, wymiana pompy w studni nr 2, wymieniono zestaw pomp sieciowych, zamontowano nową pompę płuczną, dmuchawę i dwie sprężarki. Zamontowano nową tablicę automatyki sterowania bezobsługowego;
3. Dokonano modernizacji budynku Stacji Uzdatniania Wody wodociągu publicznego w Dąbrowicach, gm. Dąbrowice – wymiana orurowania wewnątrz studni, wymiana pomp w studniach i armatury odcinająco-pomiarowej, wprowadzono sterowanie bezobsługowe, termomodernizacja budynku, wymiana poszycia dachowego wymiana stolarki okiennej, wymiana posadzek na kafelki, odnowiono armaturę wodną wewnątrz SUW.

12. Działalność kontrolno-represyjna

Liczba obiektów w ewidencji Oddziału Higieny Komunalnej – 366 (352 w 2024 r.).

Ogółem przeprowadzono 475 kontroli (499 w 2024 r.).

Wydano 130 decyzji administracyjnych (124 w 2024 r.), w tym 32 decyzje finansowe (24 w 2024 r.) na kwotę 12 005,00 zł (7810 w 2024 r.), Wydano 16 postanowień (18 w 2024 r.) w tym 13 dotyczących sprowadzenia zwłok z zagranicy. Do badań laboratoryjnych pobrano 956 prób wody, wydano 352 oceny jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w tym 12 ocen okresowych jakości wody do spożycia na terenach gmin oraz ocenę obszarową jakości wody do spożycia na terenie powiatu za rok 2024.

Nałożono 1 mandat karny na kwotę 100,00 zł (słownie sto złotych), grzywnien nie nakładano.

Mandat karny nałożono w związku z niezachowaniem właściwego stanu sanitarno - higienicznego w sanitariacie funkcjonującym na potrzeby sali do ćwiczeń.

13. Interwencje wpływające od ludności w latach 2023 do 2025 r.

rok	Liczba interwencji	Zasadne	Niezasadne lub wniesione do niewłaściwego organu
2025	38	8 (21%)	30 (79%)
2024	33	3 (9%)	30 (91%)
2023	32	3 (9%)	29 (91%)

W okresie sprawozdawczym do Oddziału wpłynęło 38 interwencji z czego 30 interwencji okazało się niezasadnych. Interwencje dotyczyły złego stanu sanitarnego mieszkań prywatnych, niewłaściwego usuwania nieczystości z terenów posesji, niewłaściwej jakości wody przeznaczonej do spożycia, uciążliwości powodowanych przez zakład produkcyjny emitujący hałas do środowiska. 8 interwencji było zasadnych i dotyczyły one w 4 przypadkach złej jakości wody z wodociągu publicznego, a w 1 przypadku konieczności usunięcia odpadów z terenu składowania. 26 interwencji rozpatrzonych zostało we własnym zakresie, 12 interwencji przestano do rozpatrzenia zgodnie z kompetencjami właściwym instytucjom. Wszystkie interwencje rozpatrywane były przez Oddział na bieżąco z zachowaniem obowiązujących terminów.

14. Wnioski

W roku 2025 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.

6. W ZAKRESIE HIGIENY PRACY

Ewidencja podmiotów gospodarczych **Oddziału Higieny Pracy** obejmowała w roku sprawozdawczym **483 obiekty** (tj. o 6 więcej niż w 2024 r.). W nadzorowanych zakładach populacja osób pracujących wynosiła **ogółem 19 585** osób tj. na podobnym poziomie co w 2024 r. (19 164 osób). Spośród zakładów będących w rejestrze ogólnym, do kontroli wytypowano **100 obiektów**, co stanowiło **20,7%** ich ogólnej liczby (w roku 2024 - 31,4%). Nadzorem sanitarnym objęto **9 162** pracowników (w 2024 r. 10 066). 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, mutagennych, reprotoksycznych,
- ocenie ryzyka występowania chorób zawodowych,
- ocenie ryzyka ze strony substancji niebezpiecznych, ich mieszanin i wyrobów warunkującego nadzór nad producentami, importerami, nad dystrybucją, formułą 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 produktów kosmetycznych,
- objęciu nadzorem nowopowstałych zakładów pracy,
- 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 - **4 444** osób (4 444 - 2024 r.),
- **PKD 21** - Przemysł podstawowych substancji farmaceutycznych oraz leków i pozostałych wyrobów farmaceutycznych - **1 413** osób (1426 - 2024 r.),
- **PKD 47-** Handel detaliczny, z wyłączeniem handlu detalicznego pojazdami samochodowymi – **969** osób (909 - 2024 r.),
- **PKD 52** - Magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport – **862** osoby (885 - 2024 r.),
- **PKD 28** - Produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej nie sklasyfikowane – **732** osób (739 - 2024 r.),
- **PKD 46-** Handel hurtowy, z wyłączeniem handlu pojazdami samochodowymi – **753** osób (737 - 2024 r.),
- **PKD 22** - Produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych – **645** osób (660 - 2024 r.),

- **PKD 84** - Administracja publiczna oraz polityka gospodarcza i społeczna - **758** osób (645 - 2024 r.),
- **PKD 86** - Opieka zdrowotna - **995** osób (595 - 2024 r.),
- **PKD 78** - Działalność związana z zatrudnieniem - **526** osób (518 osób - 2024 r.),
- **PKD 38** - Działalność związana ze zbieraniem, przetwarzaniem i unieszkodliwianiem odpadów, odzyskiem surowców - **512** osób (492 - 2024 r.),
- **PKD 87** - Pomoc społeczna z zakwaterowaniem - **452** osób (469 - 2024 r.),
- **PKD 17** - Produkcja papieru i wyrobów z papieru - **430** osób (436 - 2024 r.),
- **PKD 27** - Produkcja urządzeń elektrycznych - **351** osoby (392 - 2024 r.),
- **PKD 49** - Transport lądowy oraz transport rurociągowy - **333** osoby (333 - 2024 r.),
- **PKD 41** - Roboty budowlane związane ze wznoszeniem budynków - **228** osób (332-2024 r.),
- **PKD 25** - Produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń - **335** osób (321 - 2024 r.),
- **PKD 45** - Handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi, naprawa pojazdów samochodowych - **274** osób (282- 2024 r.).

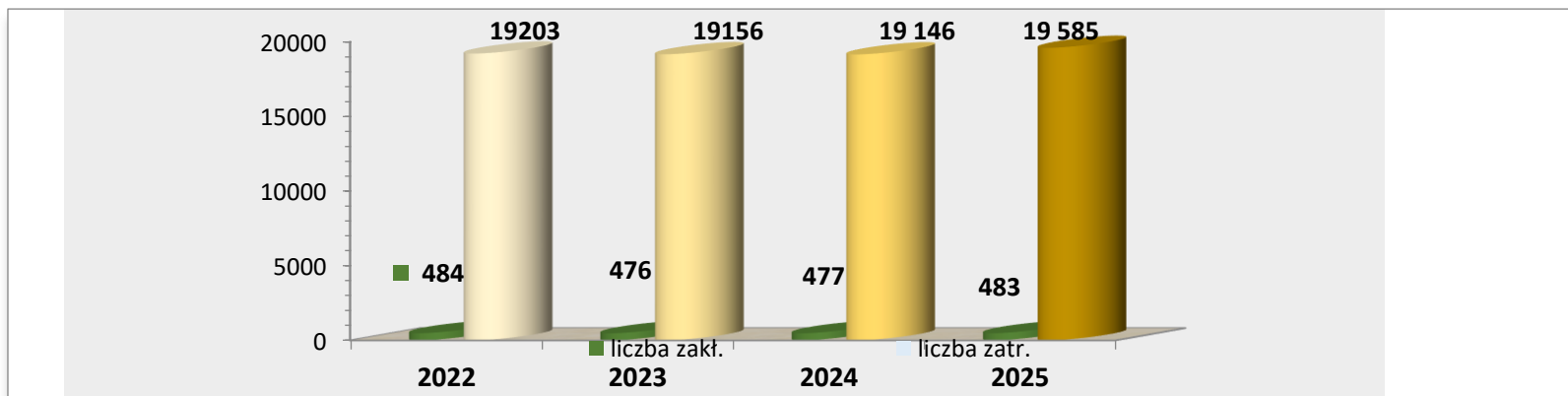
Razem 15 012 (w 2024 r. - 14 669 osób).

Liczba osób zatrudnionych w pozostałych PKD - 4 573 (w 2024 r. - 4 495 osób) (wyk. 1.).

Z analizy struktury podmiotów gospodarczych wynika, że większość zakładów objętych ewidencją pionu higieny pracy stanowią nadal zakłady małe, zatrudniające poniżej 50 pracowników tj. 386 zakładów, które stanowią 79,9 % ogólnej ich liczby (nieco więcej niż w roku ubiegłym, których odsetek wynosił 79,2% - 378 zakładów). Natomiast w grupie zakładów do 50 pracowników w dalszym ciągu przeważają podmioty zatrudniające do 9 osób, które w tej kategorii stanowią 55,4% (w r. ub. 55,2 %). Porównywalnie do poprzedniego roku przedstawia się również struktura pozostałych podmiotów zatrudniających do 250 osób i powyżej (tab. 1.).

W ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego nad zakładami pracy na 100 zakładów wytypowanych do kontroli skontrolowano 89 podmiotów (co stanowi 89 %). Natomiast nie objęto kontrolą 11 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 jednocześnie, zgłoszenia w systemie RAPEX, kontrole zlecone przez jednostkę nadrzędną dot. produktów biobójczych, kontrole interwencyjne w ramach skarg, postępowania w sprawie chorób zawodowych; kontrole produktów kosmetycznych wynikające z potrzeb bieżących. W miejsce tych zakładów skontrolowano inne podmioty w zakresie tematycznym wynikającym z uzasadnionych potrzeb bieżących. Tak więc w roku sprawozdawczym na 100 kontroli zaplanowanych wykonano 155 kontroli, w tym 138 w nadzorze, 5 w dziedzinie produktów kosmetycznych i 12 postępowań z tytułu chorób zawodowych.

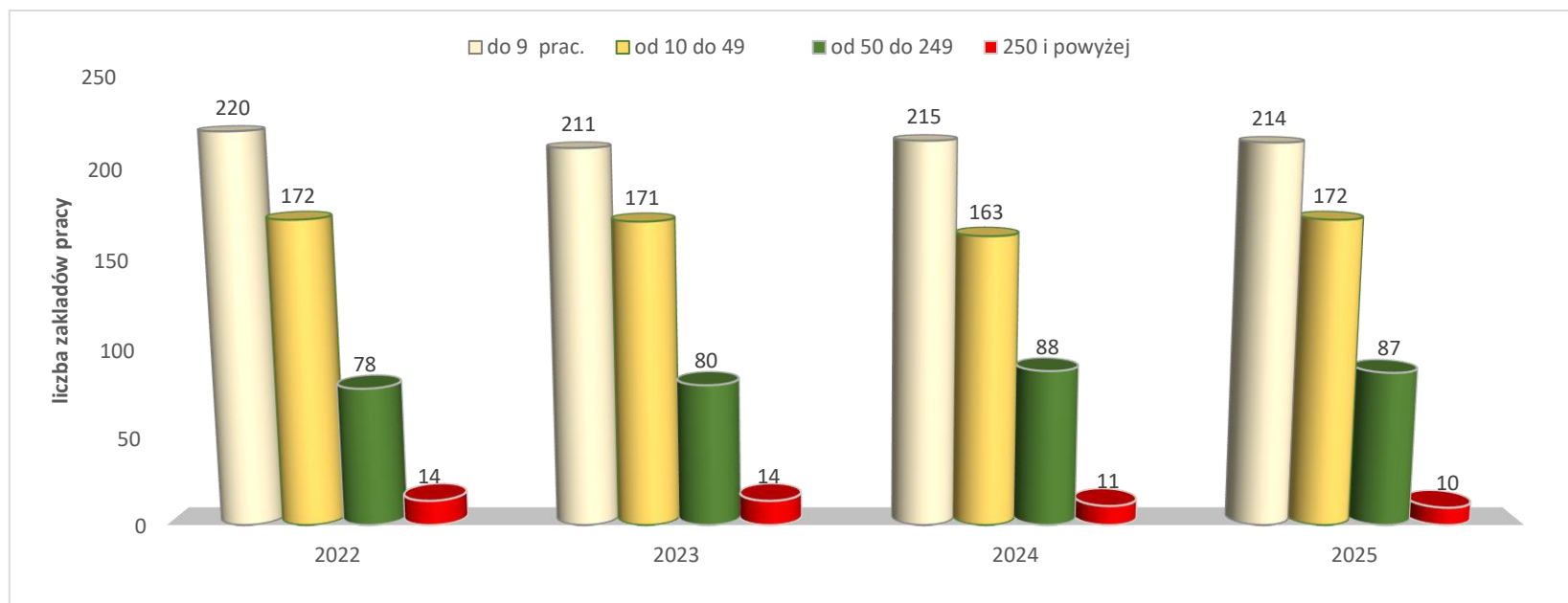
wyk. 1. Liczba osób zatrudnionych w powiecie kutnowskim w latach 2022 - 2025 w odniesieniu do liczby zakładów pracy



tab. 1. Struktura podmiotów gospodarczych objętych ewidencją Oddziału Higieny Pracy w latach 2022 – 2025.

Liczba zatrudnionych pracowników	Liczba zakładów pracy w latach				% udział zakładów w ogólnej strukturze			
	2022	2023	2024	2025	2022	2023	2024	2025
do 9 osób	220	211	215	214	45,5	44,4	45,1	44,3
od 10 – 49 osób	172	171	163	172	35,5	35,9	34,2	35,6
od 50 – 249 osób	78	80	88	87	16,1	16,8	18,4	18,0
od 250 osób i powyżej	14	14	11	10	2,9	2,9	2,3	2,1
RAZEM	484	476	477	483	100	100	100	100

wyk. 2. Struktura podmiotów gospodarczych objętych ewidencją Oddziału Higieny Pracy w latach 2022 – 2025.



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

PKD 10 - Produkcja artykułów spożywczych -18 kontroli (i odpowiednio w 2024 -16 kontroli)

PKD 20 - Produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych – 5 kontroli (3 - 2024)

PKD 21 - Produkcja podstawowych substancji farmaceutycznych oraz leków i pozostałych wyrobów farmaceutycznych – 8 kontroli (9 kontroli - 2024)

PKD 22 - Produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej nie sklasyfikowane – 5 kontroli (2 - 2024)

PKD 25 - Produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń - 3 kontrole (5 -2024)

PKD 28 - Produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej nie sklasyfikowane – 4 kontrole (6 kontroli - 2024)

PKD 38 - Działalność związana ze zbieraniem, przetwarzaniem i unieszkodliwianiem odpadów – 3 kontrole (2 kontrole – 2024)

- PKD 46 - Handel hurtowy, z wyłączeniem handlu detalicznego pojazdami samochodowymi – 22 kontrole (12 w 2024)
- PKD 47 - Handel detaliczny, z wyłączeniem handlu detalicznego pojazdami samochodowymi – 12 kontrole (19 kontrole w 2024)
- PKD 52 - Magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport – 4 kontrole (1 w 2024)
- PKD 84 - Administracja publiczna oraz polityka gospodarcza i społeczna – 4 kontrole (7 kontrole w 2024)
- PKD 86 - Opieka zdrowotna - 7 kontrole (7 kontrole - 2024)
- PKD 87 - Pomoc społeczna z zakwaterowaniem - 2 kontrole (2 kontrole w 2024)
- PKD 96 - Finansowa działalność usługowa, z wyłączeniem ubezpieczeń i funduszy emerytalnych – 7 kontrole (3 kontrole w 2024)

Pozostałe 51 kontrole przeprowadzono w zakładach pozostałych gałęzi działalności gospodarczej (w tym 12 postępowań z tytułu chorób zawodowych)

Zakres przeprowadzonych kontroli obejmował m. in.:

- **nadzór nad warunkami środowiska pracy** - 138 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** -114 kontroli podmiotów wprowadzających 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 wynosi 15, natomiast ogólna liczba skontrolowanych obiektów stosujących mieszaniny 162; na uwagę zasługuje udział w realizacji projektu organizowanego przez ECHA pod nazwą REACH-EN- FORCE - 13 (REF-13),

- **nadzór nad czynnikami biologicznymi w środowisku pracy** – dotyczył 44 kontroli przeprowadzonych w 40 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 2025 r. wynosiła ogółem 1983, w tym 1001 na 3 grupę. Do zakładów z ryzykiem zagrożeń 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; udział w realizacji projektu BEF-3 W roku sprawozdawczym, przeprowadzono **12 kontroli** w zakresie stosowania produktów biobójczych (w tym nie obejmującą kontroli podmiotu będącego w łańcuchu dostaw producentem i jednocześnie wprowadzającym biocyd do obrotu – podmiot ten był bardzo dokładnie weryfikowany w ramach realizacji projektu BEF-3 w 2025 r.)

- **nadzór w zakresie substancji, preparatów, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym i reprotoksycznym w środowisku pracy** - ogółem narażonych / w kontakcie 964 osoby. W zakresie zagadnienia tematycznego skontrolowano 32 zakłady (na 66 zakładów ogółem) przeprowadzając **35 kontroli**. Czynniki, o których mowa obejmują związki chromu 6-wartościowego, epichlohydrynę, formaldehyd, dichloroetan, siarczan dimetylu, sadze kominowe, ekstrakty rozpuszczalnikowe lekkich destylatów ropy naftowej i złożone substancje ropopochodne, spaliny silnika Diesla oraz wyroby zawierające azbest. W roku sprawozdawczym w zakresie ekspozycji na wyroby zawierające w swoim składzie azbest (chryzotylowy, krokidolitowy) przeprowadzono **1 kontrolę** w siedzibie firmy, posiadającą lokalizację na terenie powiatu kutnowskiego zajmującą się usuwaniem / zabezpieczaniem / **transportem wyrobów** zawierających azbest.

W 2025 r. wpłynęło 26 zgłoszeń o zamiarze wykonywania prac związanych z **azbestem**. Wszystkie dotyczyły podmiotów mających siedzibę firmy poza terenem naszego powiatu. Zgłoszenia, zgodne z obowiązującymi przepisami obejmowały: zdefiniowanie miejsca wykonywania prac z azbestem, rodzaju i zakresu prac, ilości odpadów, 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 2025 do 15 stycznia 2026 r. bezpośrednio Łódzkiemu Państwowemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Sanitarnemu w Łodzi.

- **nadzór nad prekursorami narkotyków kategorii 2 i 3** (do których należą: w kat. 2-bezwodnik kwasu octowego, kwas antranilowy, kwas fenylloctowy, piperydyna, nadmanganian potasu i sole tych substancji, a w kat. 3 – aceton, eter dwuetylowy, keton metyloowo-etylowy, kwas chlorowodorowy, kwas siarkowy, toluen i sole substancji wymienionych w tej kategorii, z wyłączeniem soli kwasu siarkowego i chlorowodorowego) – obejmował 15 kontroli w tym 13 podmiotów stosujących w swojej działalności prekursory narkotykowe i dwie kontrole dot. wprowadzania 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; przeprowadzono 2 kontrole detergentów będących w obrocie konsumenckim pod kątem oznakowania

- **nadzór nad obiektami wytwarzania, konfekcjonowania i obrotu produktami kosmetycznymi** - w roku sprawozdawczym nadzór prowadzony był wyłącznie 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 wizytacje. 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. Nie stwierdzono uchybień. W roku sprawozdawczym zgodnie z harmonogramem pobrano również próby produktów kosmetycznych dla niemowląt i małych dzieci, będących w podaży konsumenckiej. Produkty zgodne z wymaganiami norm fizykochemicznych i mikrobiologicznych, prób nie kwestionowano.

- **nadzór nad warunkami pracy w podmiotach wykonujących działalność leczniczą** – w roku sprawozdawczym na 23 podmioty wykonujące działalność leczniczą będących w ewidencji higieny pracy, skontrolowano 8 podmiotów zatrudniających 950 pracowników, wykonując 9 kontroli. 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).
- narażenie na cytostatyki (1 podmiot – 31 osób narażonych w tym 29 kobiet)

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

- **nadzór nad środkami zastępczymi i nowymi substancjami psychoaktywnymi** – od 26.01.2016 r. do chwili obecnej na terenie powiatu kutnowskiego nie odnotowano sprzedaży środków zastępczych w systemie stacjonarnym. PIS 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 PIS oraz ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii. Miernikami prowadzonych działań są:

a) **monitoring dobowy i tygodniowy podejrzeń zatruc środkami zastępczymi** prowadzony przy współpracy z Kutnowskim Szpitalem Samorządowym zobowiązanym do zgłoszeń podejrzeń zatruc środkami zastępczymi lub nowymi substancjami psychoaktywnymi,

b) **monitoring tygodniowy z nadzoru nad wytwarzaniem i/lub wprowadzaniem do obrotu** środków zastępczych i/lub nowych substancji psychoaktywnych,

c) **wprowadzanie danych z nadzoru do elektronicznego systemu bazy danych GIS** pod nazwą **SMIOD** - w części: **Postępowania, Zatrucia**.

d) **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. W 1 przypadku podejrzenia zażycia poza narkotykami stwierdzono również zażycie dopalaczy. Natomiast na podstawie meldunków dobowych odnotowano 63 przypadki zatrucia/ podejrzenia zatrucia substancjami psychoaktywnymi posiadającymi status narkotyków ze wskazaniem na marihuanę i amfetaminę (zatrucia dotyczyły osób w przedziale wiekowym od 15 do 60 lat.). Przeprowadzono 63 wywiady epidemiologiczne.

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

W ramach nadzoru **nad nowymi substancjami psychoaktywnymi stosowanymi w działalności gospodarczej** podmiotów przeprowadzono w trybie art. 40a ust.1 oraz 40d u. o. p. n. 2 kontrole w zakresie zgodności stosowania tych substancji z decyzją wydaną przez Prezesa Biura ds. Substancji Chemicznych – nie stwierdzono naruszenia przepisów powołanej ustawy.

Przekroczenia normatywów higienicznych

W roku sprawozdawczym przekroczenia NDS / NDN czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy dotyczyły **40 zakładów** ogółem, obejmując populację narażonych w liczbie **410** pracowników (1114 osób - 2024) - 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 rzeczywistym 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 2025 r. odnotowano w zakładach o następującym profilu produkcji

- produkcja artykułów spożywczych (PKD 10) - w 10 zakładach - w grupie 199 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 37 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 46 osób
- produkcja (PKD 29) - w 2 zakładach - 25 osób narażonych
- działalność związana ze zbieraniem, przetwarzaniem i unieszkodliwianiem odpadów (PKD 38) - w 2 zakładach - 34 osób
- działalność (PKD 42) - w 1 zakładzie - 2 osoby narażone
- działalność związana z zatrudnieniem (PKD 78) - w 1 zakładzie - 6 osób
- działalność usługowa związana z utrzymaniem porządku w budynkach i zagospodarowaniem terenów zieleni (PKD 81) - w 1 zakładzie - 3 osoby
- pozostała działalność rozrywkowa i rekreacyjna (PKD 93) - w 1 zakładzie - 3 osoby.

W 2025 liczba pracowników zatrudnionych w warunkach przekroczeń NDN / NDS czynników szkodliwych dla zdrowia w stosunku do populacji pracowników objętych nadzorem stanowiła 4,48 %. Przeważająca liczba narażonych (351 osób) dotyczyła czynników fizycznych, co stanowiło 85,6 % ogólnej liczby narażonych i 3,83 % populacji objętej nadzorem. Dużo mniejszy odsetek pracowników wykonywało pracę w warunkach narażenia na pył tj. 11,5 % w odniesieniu do populacji narażonych i 0,51 % w stosunku do ogólnej liczby pracowników objętych nadzorem; podobna sytuacja dotyczyła narażenia na czynniki chemiczne - populacja pracowników zatrudnionych w warunkach przekroczeń NDS czynników chemicznych stanowiła 2,9 % w stosunku do ogólnej liczby narażonych i 0,13 % w odniesieniu do populacji nadzorowanej w 2025 r.

W wyniku działań nadzorowych w roku sprawozdawczym poprawiono warunki i bezpieczeństwo pracy dla 629 pracowników w zakresie dot.:

- obniżenia stężenia pyłów zwłókniających, obniżenia stężenia manganu i jego nieorganicznych związków w dymach spawalniczych,
- poprawy warunków pracy wzrokowej na stanowiskach w hali produkcyjnej i pracy biurowej poprzez modernizację i zainstalowanie oświetlenia elektrycznego dostosowanego do szczegółów pracy wzrokowej na wyróżnienie zasługuje Zakład Fuji Seal Poland sp. Z o. o. Kutno, ul. Wschodnia 2. Poprawiono warunki pracy wzrokowej dla 448 pracowników.
- obniżenie poziomu hałasu słyszalnego,
- analiza skuteczności środków ochrony indywidualnej 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 **22 decyzje administracyjne**, w tym 10 merytorycznych i 12 płatniczych, ponadto wystawiono 1 upomnienie, 1 postanowienie o nałożeniu grzywny na sumę 200,00 zł i 1 tytuł wykonawczy.

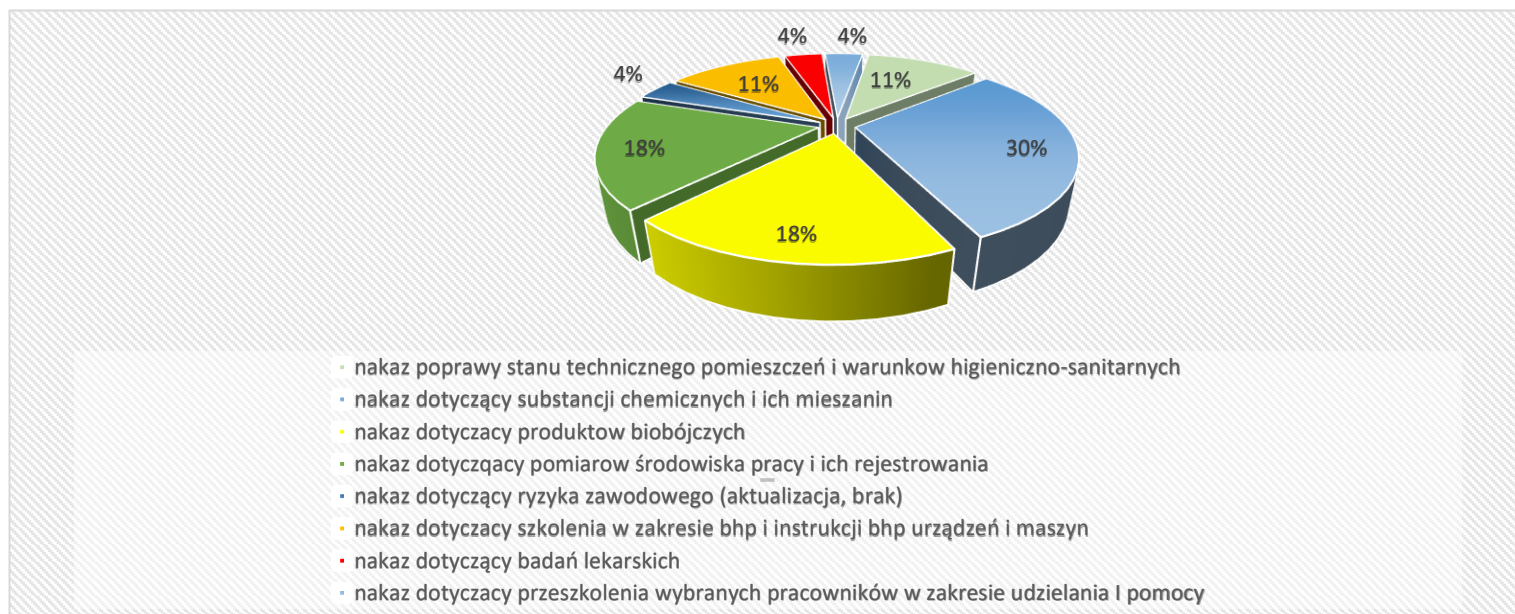
Decyzje merytoryczne zawierały 27 nakazów, które dotyczyły:

1. Doprowadzenia do odpowiedniego stanu sanitarno-epidemiologicznego pomieszczeń sanitarnych (razem z wentylacją) – 1 nakaz,
2. Doprowadzenia do odpowiedniego stanu pomieszczeń pracy (wraz z wentylacją) - 2 nakazy,
3. Nakaz dotyczący substancji chemicznych i ich mieszanin - 8 nakazów,
4. Nakaz dotyczący substancji biobójczych – 5 nakazów,
5. Nakaz przeprowadzenia bada i pomiarów środowiska pracy - 3 nakazy,
6. Nakaz w zakresie oceny ryzyka zawodowego (brak lub aktualizacja) – 1 nakaz,
7. Nakaz zaprowadzenia kart badań z pomiarów czynników szkodliwych – 2 nakazy,
8. Nakaz dotyczący przeprowadzenia badań lekarskich – 1 nakaz,
9. Nakaz zapewnienia instrukcji stanowiskowych BHP obsługi urządzeń i maszyn – 1 nakaz,
10. Nakaz przedłożenia zaświadczenia o przeszkoleniu z zakresu przepisów BHP – 1 nakaz,
11. Nakaz zaprowadzenia tabeli przydziału odzieży roboczej i ochronnej oraz prowadzenia kart ewidencyjnych wyposażenia pracowników – 1 nakaz,
12. Nakaz dotyczący przeszkolenia pracowników w zakresie udzielania I pomocy – 1 nakaz (wyk. 3.)

Skargi, interwencje

W roku sprawozdawczym wpłynęła 1 interwencja – rozpatrzona została terminowo, skarga – zasadna. Osoba wnosząca skargę została powiadomiona pisemnie o sposobie rozpatrzenia i zakończenia postępowania; nie złożyła uwag lub zastrzeżeń

wyk. 3. Udział nakazów w decyzjach administracyjnych wydanych w 2025 r.



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 zasadę wysokiego / przeważającego prawdopodobieństwa.

W 2025 roku do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego wpłynęło łącznie 11 zgłoszeń podejrzenia choroby zawodowej, przeprowadzono 12 postępowań wyjaśniających na poczet których przeprowadzono 29 wizytacji i sporządzono 23 karty oceny narażenia zawodowego, wystawiono 14 postanowień w sprawie o zawieszenie / lub podjęcie zawieszono postępowania do czasu otrzymania orzeczenia lekarskiego / lub po otrzymaniu orzeczenia o rozpoznaniu choroby zawodowej lub braku podstaw do jej rozpoznania w tym 2

postanowienia o dopuszczeniu dowodu do akt sprawy stanowiącego podstawę do rozstrzygnięcia sprawy i 1 postanowienie o sprostowaniu oczywistej omyłki.

Wydano 7 decyzji w tym 4 o stwierdzeniu choroby zawodowej (w tym 2 dot. zespołu cieśni nadgarstka, 2 dot. zatrucia ostrego substancją chemiczną) i 3 o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej (1 z poz. 6 - Astma oskrzelowa, 1 z poz. 20.1 - Zespół cieśni nadgarstka, 1 z poz. 26 - Borelioza), wystawiono 2 karty stwierdzenia choroby zawodowej dla 2 prawomocnych decyzji wystawionych w 2025 r. i 1 kartę dla decyzji z 2024 r. uprawomocnionej w 2025 r.; karty stwierdzenia przesłano do Centralnego Rejestru Chorób Zawodowych IMP w Łodzi; w stosunku do 2 decyzji o stwierdzeniu choroby zawodowej wpłynęły odwołania pracodawcy do organu II instancji.

Decyzje (prawomocne) o stwierdzeniu choroby zawodowej dotyczyły następujących jednostek chorobowych

- poz. 20.1 - Przewlekłe choroby obwodowego układu nerwowego spowodowane sposobem wykonywania pracy: zespół cieśni nadgarstka - 2 przypadki

Decyzje (prawomocne) o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej (3 decyzje)

- poz. 20.1 - Przewlekłe choroby obwodowego układu nerwowego spowodowane sposobem wykonywania pracy: zespół cieśni nadgarstka - 1 przypadek
- poz. 26 - Choroby zakaźne albo pasożytnicze lub ich następstwa - 1 przypadek
- poz. 6 - Astma oskrzelowa - 1 przypadek

Z analizy stwierdzonych chorób zawodowych w roku 2025 wynika, że:

- w roku sprawozdawczym odnotowano przewagę chorób układu ruchu spowodowanych sposobem wykonywania pracy; ponadto po raz pierwszy od wielu lat wpłynęły zgłoszenia (dot. 5 przypadków) podejrzenia chorób zawodowych z poz. 1 tj. Zatrucie ostre albo przewlekłe lub ich następstwa wywołane przez substancje chemiczne. Porównując dane w zakresie chorób zawodowych z rokiem ubiegłym, należy stwierdzić, iż liczba zgłoszeń wykazała tendencję spadkową (2025 – 11, a w 2024 -15), nieznacznie zmniejszyła się liczba wystawionych decyzji z 7 – 2025 r. do 8 w 2024 r. wśród których przeważały decyzje o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej (5 negatywnych dot. następujących jednostek chorobowych: pylica płuc krzemowa, astma oskrzelowa, alergiczny nieżyt nosa, przewlekłe choroby narządu ruchu wywołane sposobem wykonywania pracy - zapalenie ścięgna i jego pochewki, przewlekłe choroby obwodowego układu nerwowego spowodowane sposobem wykonywania pracy – zespół cieśni nadgarstka). Natomiast wśród 3 decyzji o stwierdzeniu choroby zawodowej jedna dot. choroby nowotworowej płuc u spawacza (rozpatrywanej pośmiertnie). Na uwagę zasługuje fakt, że choroby nowotworowe o etiologii zawodowej są niedoszacowane z uwagi na ich długi okres latencji.

Sprawozdanie ze szkoleń wewnętrznych i zewnętrznych w 2025 r.

W 2025 r. w Oddziale Higieny Pracy przeprowadzono łącznie 22 szkolenia, w tym 2 szkolenia wewnętrzne i 20 szkoleń zewnętrznych: zorganizowanych przez GIS CIOP-PIB, IMP im. J. Nofera w Łodzi, Stowarzyszenie Pracowników służb Bezpieczeństwa i Higieny Pracy, szkolenia zorganizowane przez WSSE w Łodzi. W szkoleniach uczestniczyli 3 pracowników oddziału (1 osoba urlop macierzyński)

Tematyka szkoleń zewnętrznych była następująca:

1. Informacje ogólne o uprawnieniach w systemie Ewidencji PIS w praktyce, rodzajach uprawnień.
2. Wytyczne w sprawie prowadzenia przez organy PIS nadzoru w obszarze dot. narażenia na radon.
3. Komunikacja w PIS, zasady, przepisy - rola rzecznika prasowego.
4. Archiwizacja składu chronologicznego.
5. Nadzór nad produktami biobójczymi przeznaczonymi dla użytkowników profesjonalnych.
6. UC- Cyber Identyfikowanie i zarządzanie incydentami bezpieczeństwa informacji.
7. Skargi, wnioski, petycje.
8. Narażenie pracowników na substancje reprotoksydyczne.
9. Regulacje dotyczące administracyjnych kar pieniężnych (art.189a -189d k.p.a.)
10. Kody UFI- aspekty prawne i kwestie związane z nadzorem.
11. Sporządzanie karty oceny narażenia zawodowego w postępowaniu dotyczącym chorób zawodowych.
12. Konferencja – Promocja bezpieczeństwa i higieny pracy w zmieniającym się świecie.
13. Detergenty – obowiązki osób wprowadzających je do obrotu, udostępniającym na rynku i stosujących przepisów w świetle prawa.
14. Produkcja kosmetyków – dobra praktyka produkcyjna.
15. Kontrola prekursorów narkotyków kategorii 2 i 3 oraz zidentyfikowane aktualne problemy wynikające z prowadzonego nadzoru.

Tematy szkoleń WSSE w Łodzi:

1. Nadzór nad realizacją zharmonizowanego projektu REF-13 dot. sprzedaży online substancji / mieszanin chemicznych oraz wyrobów.
2. Sprawdzenie zgodności zapisów charakterystyki produktu biobójczego SPC z oznakowaniem. Nadzór nad realizacją zharmonizowanego projektu BEF-3 dot. kontroli produktów biobójczych posiadających zezwolenie europejskie.
3. Nadzór nad warunkami pracy i ocena narażenia zawodowego pracowników zajmujących się zabezpieczaniem drewna i materiałów budowlanych produktami biobójczymi.
4. Nowe zagrożenia – rozporządzenie CLP.
5. Rejestracja produktów biobójczych, procedura narodowa, procedury europejskie.

Szkolenia wewnętrzne

1. Procedura postępowania w sprawach chorób zawodowych.
2. Praca w warunkach mikroklimatu gorącego zimnego i umiarkowanego w aspekcie oceny ryzyka zawodowego.

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.

Zagadnienia edukacyjne 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 skontrolowanych (99 na 100 zaplanowanych).
- **Poprawa warunków pracy w zakładach**, w których występowały przekroczenia czynników szkodliwych dla zdrowia w wyniku prowadzonego postępowania administracyjnego nastąpiła w 10 zakładach, obejmując grupę 629 pracowników i uzyskana była poprzez obniżenie stężenia pyłów zwłókniających, obniżenie stężenia manganu i jego nieorganicznych związków w dymach spawalniczych, poprawę warunków pracy wzrokowej oraz obniżenie poziomu hałasu słyszalnego.
- Zobowiązano pracodawców do **monitorowania stanu zdrowia pracowników** zatrudnionych w warunkach przekroczeń NDN hałasu 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 (15 zakładów).

- 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 75 zakładach, skierowany do populacji obejmującej co najmniej 6 804 osób, z przekazaniem 375 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? – bierne 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 (zakład zajmujący się transportem azbestu do miejsc składowania); 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 pozostałej populacji aktywnych zawodowo (np. szczepienia swoich dzieci p/wirusowi brodawczaka HPV skutecznego w zapobieganiu raka jajników, raka piersi, raka szyjki macicy) – zagadnienia przekazywane podczas kontroli zakładów.
- Pracownicy pionu Higieny Pracy brali udział w ogólnopolskiej kampanii informacyjno-edukacyjnej pn. **„Jesień bez infekcji”** rozpoczętej 9 września 2025 – podczas kontroli zakładów i instytucji pracownicy przekazywali informacje o kampanii i ulotki /infografiki promujące szczepienia ochronne przeciwko infekcjom nasilającym się w okresie jesienno-zimowym takimi jak grypa, Covid -19, RSV, krztusiec, pneumokoki.

- Pracownicy uczestniczyli w realizacji ogólnopolskiej kampanii społecznej pn. „Zwykły kaszel czy objaw gruźlicy? Sprawdź!” zorganizowanej przez Biuro Krajowe Światowej Organizacji Zdrowia WHO w Polsce we współpracy z Polskim Towarzystwem Chorób Płuc, trwającej od 26 września do 30 listopada 2025 – działania informacyjne wraz z dystrybucją materiałów edukacyjnych w formie elektronicznej przekazano do 10 zakładów, które wytypowano jako podmioty o największym ryzyku zakażenia prątkiem gruźlicy TBc
- W związku z zatruciami, które miały miejsce w 2024 r. produktami biobójczymi na grzyzie do stosowania profesjonalnego na bazie fosfin (fosforu magnezu i fosforu glinu) – w roku sprawozdawczym kontynuowano działania profilaktyczne w zakresie produktów biobójczych z tej grupy w punktach sprzedaży stacjonarnej przeprowadzono i mimo, że w obrocie nie stwierdzono tych produktów udzielono pracownikom wyczerpujących informacji o wymaganej procedurze sprzedaży produktów biobójczych do zastosowań profesjonalnych i jej przestrzeganiu.

Oddział Higieny Pracy brał udział w realizacji projektów organizowanych przez Europejską Agencję ds. Chemikaliów pn. REACH-EN-FORCE-13 (REF-13) dot. egzekwowania przepisów, którego celem jest zapewnienie zgodności z CLP i ograniczeniami określonymi w REACH, TZO, RoHS w odniesieniu do substancji, mieszanin i wyrobów sprzedawanych przez internet – realizacja projektu obejmował 1 wybrany produkt, który został poddany ocenie w zakresie przepisów rozporządzenia CLP i wymagań rozporządzenia REACH – ocena wykazała zgodność z obowiązującymi wymaganiami, kwestionariusz z oceny został przekazany do jednostki nadrzędnej celem dalszej weryfikacji

Udział w realizacji projektu BEF-3 dot. egzekwowania przepisów w zakresie produktów biobójczych, a jego celem była harmonizacja egzekwowania stosowania informacji z SPC (charakterystyki produktu biobójczego) na powiązanych etykietach i w SDS (kartach charakterystyki) produktów biobójczych dostępnych na rynku Unii Europejskiej; kontroli podlegały pozwolenia krajowe, pozwolenia unijne i pozwolenia uproszczone – zagadnienie zostało zrealizowane dla 1 wybranego produktu.

Współpraca z Państwową Inspekcją Pracy – w roku sprawozdawczym współpraca dotyczyła głównie obszaru chorób zawodowych. Zgodnie z obowiązującymi przepisami w sprawie chorób zawodowych przestano do Państwowej Inspekcji Pracy Okręgowy Inspektorat Pracy w Łodzi ogółem 7 decyzji administracyjnych, w tym 4 dotyczące stwierdzenia choroby zawodowej oraz 3 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 interwencje, w tym temacie w 2025 r. nie było spraw do przekazania w części lub całości do rozpatrzenia wg właściwości organu przez PIP.

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 ustalania / wyjaśniania 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.

Przeprowadzono 12 postępowań wyjaśniających, 29 wizytacji, opracowano 23 karty oceny narażenia zawodowego, wystawiono 7 decyzji administracyjnych, w tym 3 o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej i 4 o stwierdzeniu choroby zawodowej. Od 3 decyzji o stwierdzeniu choroby zawodowej (poz. 20.1 i poz.1) wpłynęły odwołania do ŁPWIS. W 1 przypadku (poz. 20.1) decyzja została utrzymana w mocy, natomiast 2 decyzje (dla poz. 1) są dalej procedowane. W związku z powyższym dla decyzji prawomocnych wystawiono 2 karty stwierdzenia choroby zawodowej, które wysłano do Centralnego Rejestru Chorób Zawodowych IMP im. prof. J. Nofera w Łodzi i do wiadomości Łódzkiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego. Ponadto w roku sprawozdawczym wystawiono 14 postanowień, w tym 2 dot. dołączenia do akt postępowania nowych dowodów w sprawie choroby z poz. 19.4 przekazanych do Wojewódzkiego Ośrodka Medycyny Pracy Poradnia Chorób Zawodowych celem ewentualnej weryfikacji wydanego w tej sprawie orzeczenia lekarskiego o rozpoznaniu choroby zawodowej (wg opinii jednostki diagnostycznej dowody nie miały wpływu na zmianę orzeczenia), 1 postanowienie o sprostowaniu oczywistej omyłki, natomiast pozostałe postanowienia dotyczyły zawieszenia postępowania na czas otrzymania orzeczenia lekarskiego i/lub podjęcia zawieszzonego postępowania w celu wydania decyzji merytorycznej.

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

- z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Krakowie, Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Lipnie, Państwowym Inspektorem Sanitarnym w Bydgoszczy, Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Łęczycy, Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Płocku – w sprawach dotyczących 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 Państwowym Inspektorem Sanitarnym w Bydgoszczy – w sprawie wycofania z obrotu u dystrybutora wyrobu zakwestionowanego z powodu przekroczenia dopuszczalnej zawartości ftalanu DEHP. Kontrola nie wykazała wyrobu w obrocie kontrolowanego sklepu,
- z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Starogardzie Gdańskim – w sprawie ogniska ptasiej grypy na terenie powiatu starogardzkiego, z którym związana była firma PPH „Hetman” sp. z o. o Florianów 24, 99-311 Bedlno zajmująca się utylizacją ptactwa.

- z Urzędem Celno-skarbowym Oddział w Kutnie – w sprawie zastrzeżeń co do działalności jednej z firm w zakresie magazynowania i konfekcjonowania produktów biobójczych. Przeprowadzona kontrola sanitarna, potwierdziła zasadność uwag funkcjonariuszy urzędu. Kontrolowana firma nie znajdowała się w ewidencji podmiotów prowadzących działalność na terenie powiatu kutnowskiego, nie była zgłoszona do zaopiniowania w zakresie sanitarnym.
- z Państwową Inspekcją Handlową w Bydgoszczy Delegaturą we Włocławku – w sprawie dystrybutora produktów kosmetycznych zarejestrowanego na terenie powiatu kutnowskiego, który prowadził również dystrybucję na terenie Włocławka. Podczas kontroli PIH jednego ze sklepów we Włocławku została zakwestionowana partia produktów kosmetycznych ww. dystrybutora w zakresie nieprawidłowego ich oznakowania..

Podsumowanie

- Nadzór sanitarny obejmował 483 zakłady, w których populacja pracowników wynosiła 19 585 osoby. W strukturze podmiotów gospodarczych w dalszym ciągu przeważały małe i średnie firmy. Natomiast w grupie zakładów do 50 pracowników w dalszym ciągu przeważają podmioty zatrudniające do 9 osób.
 - W ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego skontrolowano 89 podmiotów. Nadzorem sanitarnym objęto 9 162 pracowników. Zakres kontroli realizowany był zgodnie z Planem Zasadniczych Zadań na 2025 r.
 - W roku sprawozdawczym nie zarejestrowano przypadków podejrzenia zatrucia środkami zastępczymi i/lub nowymi (wynikające z art. 44b u. o. p. n.),
 - W wyniku działań nadzorowych poprawiono warunki i bezpieczeństwo pracy dla 629 pracowników w zakresie dot.: obniżenia stężenia pyłów zwłókniających, obniżenia stężenia manganu i jego nieorganicznych związków w dymach spawalniczych, poprawy warunków pracy wzrokowej na stanowiskach w hali produkcyjnej i pracy biurowej poprzez modernizację i zainstalowanie oświetlenia elektrycznego dostosowanego do szczegółów pracy wzrokowej na wyróżnienie zasługuje Zakład Fuji Seal Poland sp. Z o. o. Kutno, ul. Wschodnia 2. Poprawiono warunki pracy wzrokowej dla 448 pracowników.
 - W zakresie chorób zawodowych – w 2025 r. wydano 7 decyzji administracyjnych, w tym 4 decyzje o stwierdzeniu choroby zawodowej i 3 o braku podstaw do jej stwierdzenia.
- Reasumując powyższe należy stwierdzić, że w 2025 r., stan sanitarny zakładów pracy, poziom profilaktyki w zakresie chorobami o etiologii zawodowej, a także poziom bezpieczeństwa chemicznego pracowników oraz konsumentów jest zadawalający, co pozwala na wystawienie dobrej oceny.

7. W ZAKRESIE HIGIENY DZIECI I MŁODZIEŻY

Nadzorem Higieny Dzieci i Młodzieży PSSE w Kutnie w roku 2025 objętych było 112 placówek oświatowych.

W podziale na rodzaje placówek przedstawia się to następująco:

➤ Żłobki/kluby dziecięce - 11	(w 2024 r. -11)
➤ Przedszkola /inne formy wychowania przedszkolnego - 27	(w 2024 r. -27)
➤ Szkoły podstawowe - 31	(w 2024 r. -31)
➤ Licea ogólnokształcące - 6	(w 2024 r. - 7)
➤ Technika - 2	(w 2024 r. - 2)
➤ Branżowe Szkoły I i II stopnia - 2	(w 2024 r. - 2)
➤ Szkoły policealne - 5	(w 2024 r. - 5)
➤ Zespoły Szkół - 9	(w 2024 r. - 9)
➤ Szkoły Wyższe - 1	(w 2024 r. - 1)
➤ Internaty i bursy - 2	(w 2024 r. - 2)
➤ Domy studenckie - 1	(w 2024 r. - 1)
➤ Centra kształcenia ustawicznego - 1	(w 2024 r. - 1)
➤ Placówki opiekuńczo-wychowawcze - 4	(w 2024 r. - 4)
➤ Ośrodki szkolno-wychowawcze - 2	(w 2024 r. - 2)
➤ Młodzieżowe ośrodki socjoterapii - 1	(w 2024 r. - 1)
➤ Placówki opiekuńczo-wychowawcze wsparcia dziennego - 1	(w 2024 r. - 1)
Placówki pracy pozaszkolnej - 6	(w 2024 r. - 6)

W stosunku do roku 2024 liczba placówek objętych nadzorem zmniejszyła się o 1.

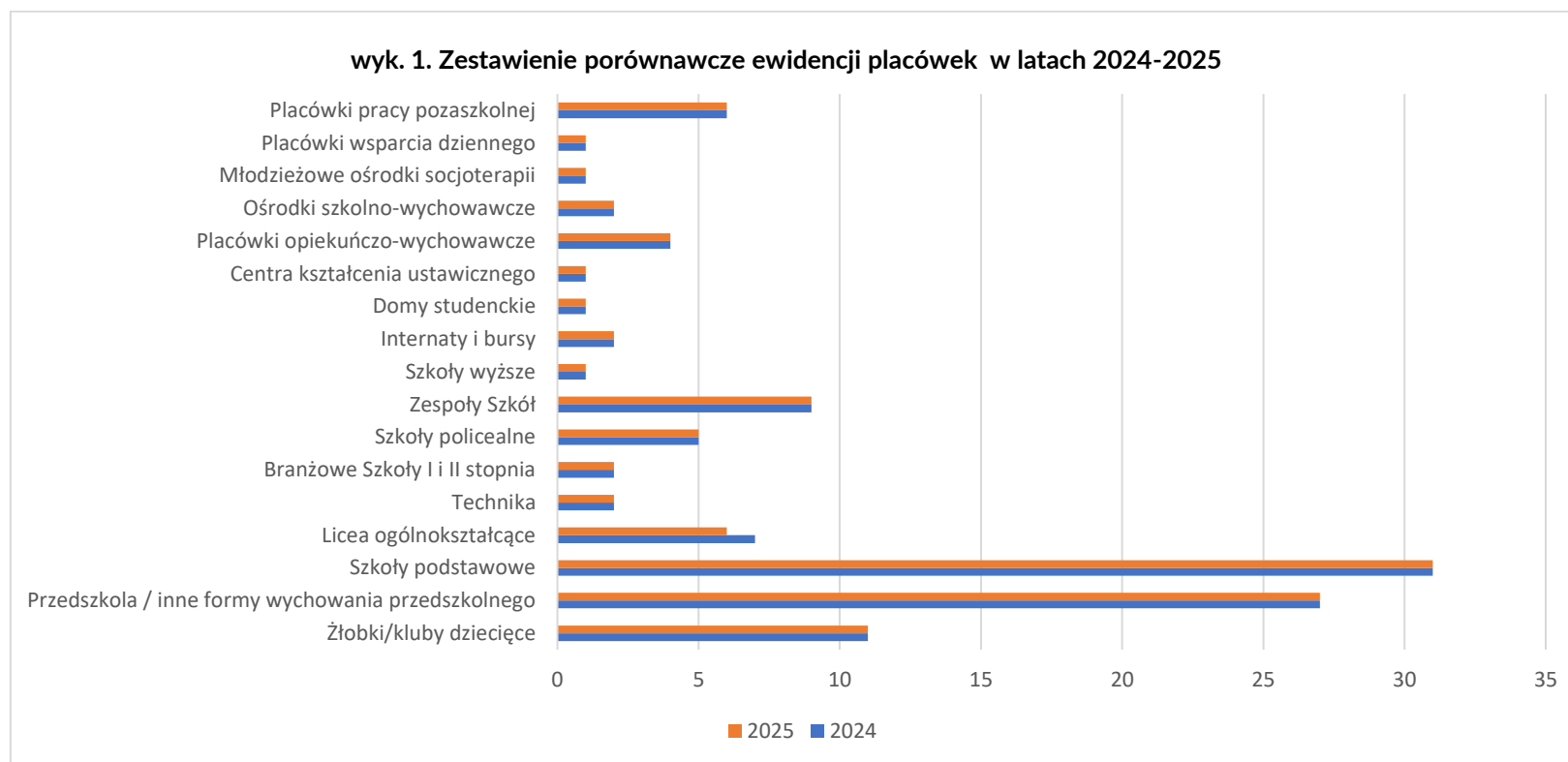
Zmiany w obiektach w ciągu roku:

- 1) **Zlikwidowano** Szkołę Podstawową im. Kornela Makuszyńskiego w Pniewie, Pniewo Małe 21, 99 - 311 Bedlno
- 2) **Zlikwidowano** Akademickie Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi im. prof. Z. Religi w Kutnie, ul. Józefów 9, 99-300 Kutno

- 1) **Nowa** 1 placówka publiczna - Gminny Żłobek w Oporowie, Oporów 57; 99-322 Oporów

W roku 2025 pod nadzorem HDiM PSSE było 112 placówek stałych oraz 21 turnusów sezonowych wypoczynku zimowego i letniego.

Przeprowadzono ogółem w tych obiektach 145 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.

Poprawę stanu sanitarno-higienicznego i technicznego możemy odnotować w następujących placówkach:

- **Miejskie Przedszkole w Krośniewicach** - Zakres robót objął kompleksową termomodernizację całego budynku. Przeprowadzono rozbudowę „starej” części budynku przedszkola, obejmującą dobudowę klatki schodowej z windą, kuchni z zapleczem, sal przedszkolnych oraz sanitariatów,

a także adaptację istniejących pomieszczeń na potrzeby przedszkola i żłobka, przebudowę kotłowni, wykonanie instalacji elektrycznych i sanitarnych, dostosowanie obiektu do wymogów przeciwpożarowych oraz zagospodarowanie terenu wraz z placem zabaw i wymianą ogrodzenia. Inwestycja była realizowana w ramach Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych.

- **Niepubliczne Przedszkole "Kraina Młodych Odkrywców" Gołębiew Stary** - w okresie wakacji odmalowano wszystkie pomieszczenia oraz korytarze.

- **Punkt Przedszkolny przy Szkole Podstawowej w Pleckiej Dąbrowie** - przeprowadzono prace obejmujące malowanie pomieszczeń, wymianę oświetlenia, wymianę podłóg. Zakres wykonanych prac obejmował również usunięcie powłok ściennych wraz z odgrzybianiem pomieszczeń

- **Szkoła Podstawowa w Nowem** - przeprowadzono kompleksowy remont trzech łazienek, obejmujący wymianę armatury sanitarnej, wykonanie nowych okładzin ścian i podłóg oraz montaż energooszczędnego oświetlenia. Ponadto odświeżono salę dydaktyczną nr 17, salę komputerową oraz korytarz na parterze budynku szkoły.

- **Szkoła Podstawowa w Imielnie** - przeprowadzono wymianę oświetlenia na energooszczędne LED, wykonano malowanie wszystkich korytarzy, zrealizowano wymianę grzejników, stolarki okiennej oraz drzwiowej w sali gimnastycznej, a także odmalowano sześć sal lekcyjnych i gabinet nauczycielski. Dodatkowo dokonano wymiany drzwi w salach lekcyjnych klas I-III oraz w pokoju nauczycielskim.

- **Szkoła Podstawowa w Szewcach Nadolnych** - termomodernizacja budynku szkoły, w tym wymiana stolarki okiennej i drzwiowej, docieplenie ścian zewnętrznych, stropów i dachu, wymiana pokrycia dachowego, wykonanie izolacji fundamentów oraz nowych elewacji. Przeprowadzono remont wnętrz obejmujący wymianę podłóg, malowanie ścian i sufitów oraz modernizację sanitariatów. Wykonano wymianę instalacji c.o., c.w.u. i wodno-kanalizacyjnej, przebudowę kanalizacji zewnętrznej, montaż pompy ciepła oraz instalacji fotowoltaicznej, a także modernizację instalacji elektrycznej wraz z oświetleniem podstawowym i awaryjnym. Wejście główne dostosowano do potrzeb osób z niepełnosprawnościami. W ramach inwestycji zrealizowano również budowę kompleksu sportowego, obejmującego wielofunkcyjne boisko, bieżnię tartanową, skocznię w dal oraz rzutnię do pchnięcia kulą.

- **Katolicka Szkoła Podstawowa SPSK w Wierzbii** - przeprowadzono generalny remont trzech sal dydaktycznych oraz pomieszczenia szatni znajdującego się przy sali gimnastycznej.

-**Szkoła Podstawowa nr 5 w Kutnie** – przeprowadzono remont szatni, który swoim zakresem obejmował malowanie oraz częściową wymianę pozostałych wieszaków na szafki indywidualne.

-**Szkoła Podstawowa w Grabowie** - przeprowadzono generalny remont sali nr 4, w ramach którego m.in.: wymieniono oświetlenie na energooszczędne LED, odmalowano całe pomieszczenie, doposażono w nowe meble edukacyjne.

-**Szkoła Podstawowa w Ostrowach** – dokonano generalnego remontu 2 łazienek, odmalowano 3 sale dydaktyczne oraz wymieniono schody wejściowe do budynku.

-**Szkoła Podstawowa nr 4 w Kutnie** - przeprowadzono prace remontowe, w ramach, których w gabinecie księgowości wykonano malowanie ścian oraz wymianę podłogi. Ponadto przeprowadzono modernizację balustrady na korytarzu szkolnym łączącym piętra budynku.

-Publiczna Katolicka Szkoła Podstawowa w Kutnie - przeprowadzono prace remontowe obejmujące: w części „A” placówki – malowanie sali gimnastycznej, generalny remont łazienki, w ramach którego dokonano całkowitej odnowy i unowocześnienia pomieszczenia poprzez wymianę armatury sanitarnej (umywalki, muszli klozetowej, baterii) oraz wymianę podłogi i płytek ściennych, malowanie pomieszczenia szatni oraz modernizację schodów prowadzących do niej. W części „B” budynku szkoły wykonano odświeżenie wszystkich sal lekcyjnych, pokoju nauczycielskiego, pokoju pedagoga oraz pomieszczenia szatni wraz z położeniem izolacji. Ponadto przeprowadzono remont i modernizację elewacji szkoły.

-Zespół Szkół Nr 4 w Kutnie-Azorach - w szkole przeprowadzono kompleksowe prace modernizacyjne, obejmujące wymianę wszystkich drzwi do sal dydaktycznych, remont gabinetu psychologa (malowanie i nowa podłoga), generalny remont sali nr 11 wraz z wymianą krzesel, stolików i montażem rolet, doposażenie sali językowej w nowe meble, tablicę multimedialną i modernizację oświetlenia, a także remont pracowni transportu i kolei (wyrównanie podłogi, ścian i sufitu, modernizacja oświetlenia, wymiana drzwi na przystosowane dla osób z niepełnosprawnościami oraz dostosowanie do systemu 1:1 z indywidualnymi stanowiskami). Pomalowano korytarz na parterze i wymieniono lampy, przeprowadzono generalny remont pracowni komputerowej (do końca grudnia nowe wyposażenie i stanowiska 1:1), wyremontowano pracownię fotograficzną z wymianą drzwi dla osób z niepełnosprawnościami oraz pracownię fizyczno-matematyczną (odnowienie ścian i podłóg, nowe meble, modernizacja oświetlenia), utworzono nowe biuro projektu oraz przystosowano wejście do budynku do potrzeb osób z niepełnosprawnościami.

-Zespół Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego im. Macieja Rataja w Mieczysławowie - przeprowadzono generalny remont pierwszego piętra, obejmujący korytarz, większość sal dydaktycznych, gabinet kierownika gospodarczego, gabinety psychologa, pedagoga i księgowości oraz wymianę barierek na klatce schodowej. Generalnemu remontowi poddano również budynek warsztatów szkolnych, w ramach którego odnowiono wszystkie pomieszczenia i instalacje; obecnie funkcjonują tam pracownia mechanizacji oraz zaplecze warsztatowe zapewniające nowoczesne i funkcjonalne warunki do realizacji zajęć teoretycznych i praktycznych. Ponadto realizowany był również generalny remont kuchni, w ramach którego wykonano kompleksową modernizację pomieszczeń.

W zakresie posiadania **infrastruktury do prowadzenia zajęć z WF** sytuacja przedstawia się następująco: na 112 placówek będących pod nadzorem HDiM, 56 to szkoły. W roku 2025 oceniono warunki do prowadzenia zajęć wychowania fizycznego w 56 szkołach. Z liczby tej 44 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 PIS, realizując zadania z zakresu zdrowia publicznego, pracownik HDiM PSSE w Kutnie w roku 2025 przeprowadził w ramach nadzoru bieżącego **kontrolę 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 skontrolowanych placówek przedszkolnych, wszystkie posiadają 100% mebli certyfikowanych.

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

W pozostałych 24 skontrolowanych placówkach (6- 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, 1 placówka powyżej 50% mebli z certyfikatami.

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

Higiena procesu nauczania

Ocenę przeprowadzono w:

- 28 szkołach podstawowych, w 272 oddziałach, nieprawidłowości stwierdzono w 3 placówkach w 9 oddziałach,
- 4 liceach ogólnokształcących, w 41 oddziałach, nieprawidłowości nie stwierdzono,
- 9 zespołach szkół, w 143 oddziałach, nieprawidłowości nie stwierdzono,
- 2 technikum, w 9 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 25 szkołach, w pozostałych 24 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 6 szkołach podstawowych z terenu kutnowskiego. Ogółem w 32 oddziałach klas IV-VIII oceniono 459 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 7 szkołach podstawowych w klasach IV-VIII, w tym: w Szkole Podstawowej przy ZS Nr 1 w Żychlinie; Szkole Podstawowej w Imielnie; Publicznej Katolickiej Szkole Podstawowej w Kutnie; Szkole Podstawowej w Łaniętach; Szkole Podstawowej nr 5 w Kutnie; Szkole Podstawowej w Grabowie; Szkole Podstawowej w Ostrowach.

Badaniami objęto 497 uczniów z 37 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 7 szkołach, w 37 oddziałach - 282 uczniów przebadanych,
- w wadze tornistra szkolnego w zakresie 10-15 % masy ciała ucznia mieści się w 7 szkołach, w 36 oddziałach - 177 uczniów przebadanych,
- w wadze tornistra szkolnego powyżej 15 % masy ciała ucznia mieści się w 7 szkołach, w 20 oddziałach - 38 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 2025 kontynuowano **nadzór nad pracownikami chemicznymi w szkołach**, pod kątem przestrzegania prawidłowej gospodarki substancjami i preparatami chemicznymi. W 21 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

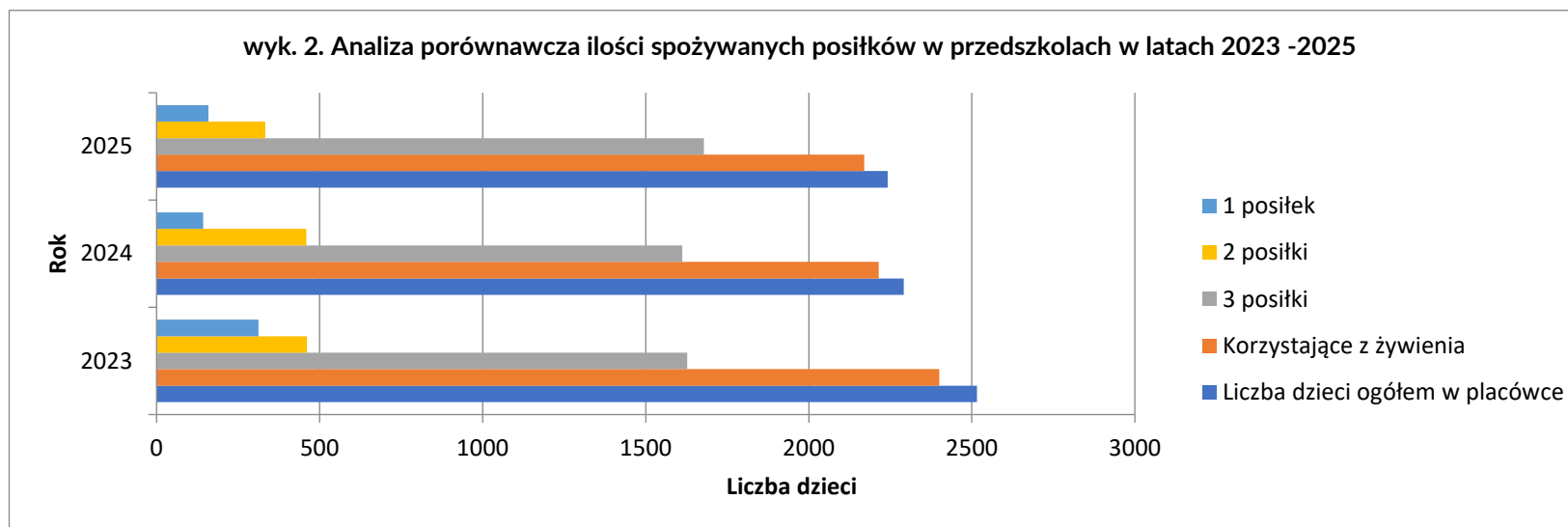
W placówkach przedszkolnych żywnienie jest zróżnicowane pod względem ilości podawanych posiłków:

- 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.
- 11 placówek – posiłki dowożone przez firmę cateringową, w tym w 7 pełne wyżywienie, w pozostałych możliwość skorzystania z posiłku obiadowego jedno lub dwudaniowego.

Na ogólną liczbę 2242 dzieci uczęszczających do przedszkola z żywienia korzysta 2170 dzieci, co stanowi 96,79% w tym z:

- 3 posiłków korzysta 1678 dzieci -77,3 %
- 2 posiłków korzysta 333 dzieci – 15,4 %
- 1 posiłku korzysta 159 dzieci – 7,3 %

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



Dożywianie w szkołach

Dożywianie prowadzone jest w większości w szkołach podstawowych funkcjonujących samodzielnie bądź w zespołach szkół.

Na ogólną liczbę 6532 uczniów w skontrolowanych szkołach podstawowych z dożywiania korzystało 2797 uczniów, co stanowi 42,82%.

Z wydawanych 2797 posiłków, 2412 to pełen posiłek obiadowy wydawany w 23 placówkach – przygotowany we własnym bloku żywieniowym bądź dowożony, 385 to posiłki jednodaniowe, przygotowane przez firmy cateringowe, będące pod nadzorem BŻiŻ PSSE i dowożone do 4 szkół. Na ogólną liczbę 2797 wydanych posiłków 243 to posiłki finansowane przez MOPS i GOPS, co stanowi 8,69% wszystkich wydawanych posiłków (tab. 1)

W roku 2025 brak jakiegokolwiek formy dożywiania stwierdzono w 2 szkołach. Dyrektorzy szkół oświadczyli podczas kontroli, że stan ten spowodowany jest brakiem chętnych osób na posiłki odpłatne, jak również brakiem wskazań na dofinansowanie z GOPS.

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 3 szkołach podstawowych stwierdzono działalność sklepiku szkolnego prowadzonego przez Samorząd Uczniowski. W 13 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 2016 r. (Dz. U. z 2016 r. poz. 1154). W 10 placówkach dostępne dla uczniów są dystrybutory wody.

tab. 1. Odsetek uczniów korzystających z dożywiania w latach 2023 - 2025

Rok	Ogólna liczba uczniów w szkole	Liczba uczniów korzystających z dożywiania	Odsetek uczniów korzystających z dożywiania
2023	7176	2714	37,8%
2024	6930	2966	42,8%
2025	6532	2797	42,8%

Ocena sytuacji w zakresie opieki medycznej

Na 55 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 35 placówkach.

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 -5, w oparciu o dentobus - 3.

Interwencje

1) Skarga dotycząca obecności zagrzybienia/pleśni w pomieszczeniach szkolnych, tj. w szkolnej szatni/przebieralni na zajęcia wychowania fizycznego. Ponadto w drugim pomieszczeniu szatni stwierdzono ubytki płytek, które mogą stanowić zagrożenie dla użytkowników.

W trakcie kontroli ujawniono nieprawidłowości higieniczno-sanitarne; dyrektor placówki zobowiązał się do podjęcia działań naprawczych w wyznaczonym terminie. Kontrola sprawdzająca potwierdziła przywrócenie pomieszczeń do właściwego stanu higieniczno-sanitarnego. Nie stosowano karania mandatowego czy administracyjnego.

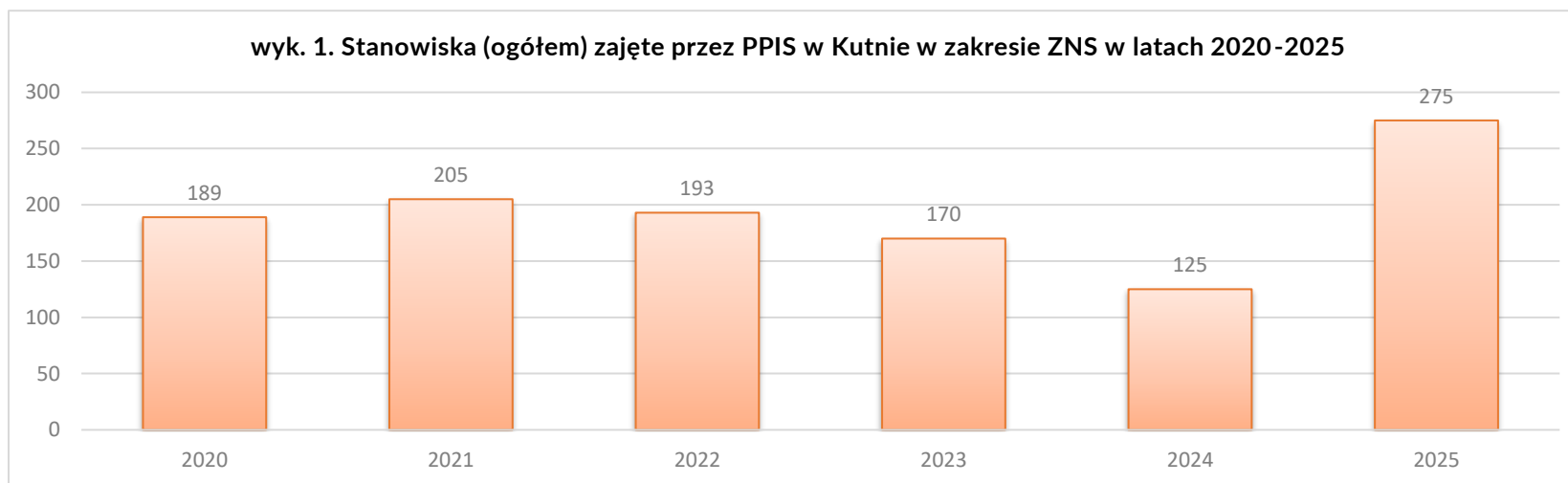
PODSUMOWANIE

- Placówki oświatowo – wychowawcze 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 szkół, gdzie wyposażono szatnie w szafki indywidualne, w których uczniowie mogą pozostawiać również część podręczników i przyborów szkolnych.
 - Nadzór nad substancjami i preparatami chemicznymi prowadzony w 21 placówkach nie wykazał uchybień, preparaty chemiczne przechowywane są prawidłowo, 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 przeterminowane są systematycznie przekazywane do utylizacji.
 - Opieka medyczna w szkołach w stosunku do lat ubiegłych nie uległa zmianie. 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 tj., w gabinecie stomatologicznym na terenie szkoły - 2, umowa z gabinetem stomatologicznym poza terenem szkoły -5, w oparciu o dentobus - 3.
 - Jednym z najbardziej rozpowszechnionym problemem występującym w placówkach różnego typu jest nawracająca wszawica wśród dzieci i młodzieży.
- W roku sprawozdawczym nadzorowano również zakres dożywiania dzieci w placówkach oświatowych, jak i dofinansowania 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 33 placówkach/szkoły podstawowe - 29, zespoły szkół - 4/ dla 3180 uczniów, w tym z dofinansowania korzysta 289 uczniów.

8. W ZAKRESIE ZAPOBIEGAWCZEGO NADZORU SANITARNEGO

W 2025 roku Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie w ramach Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego zajął stanowisko w 275 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 tym w szczególności projektów budowlanych
- obiektów budowlanych przed dopuszczeniem ich do użytkowania przez właściwy organ architektoniczno-budowlany.



W ramach planowania urbanistycznego w 2025 roku wydano 9 uzgodnień zakresu i stopienia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko sporządzanych do projektów planów ogólnych gmin oraz projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego. Wydano również 9 opinii dotyczących projektów planów ogólnych oraz miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego dla poszczególnych części miasta Kutno, gminy Żychlin, gminy Krośnice a także terenów gmin leżących

w powiecie kutnowskim. Ponadto uzgodniono **6** projektów decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz **102** projekty decyzji o warunkach zabudowy.

W roku 2025 na wnioski Prezydenta Miasta Kutno, Burmistrza Gminy Żychlin, Burmistrza Krośniewic, a także Wójtów gmin powiatu kutnowskiego wydano łącznie **28** opinii stwierdzających czy planowane przedsięwzięcie zdaniem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kutnie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Spośród wydanych opinii **17** dotyczyło stwierdzenia braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, natomiast w **11** 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.

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 **9** przypadkach.

W procesie inwestycyjnym na etapie projektowania i adaptowania obiektów budowlanych Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie uzgadniał pod względem wymagań sanitarno-higienicznych dokumentację projektową, w tym projekty budowlane i technologiczne. Uzgadniając dokumentację projektową szczególną uwagę 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.

W 2025 roku pracownik Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego uczestniczył w **51** kontrolach związanych z dopuszczeniem do użytkowania obiektów budowlanych. Wśród tych obiektów były m.in.: Stacje Uzdatniania Wody, świetlice, obiekty gastronomiczne, sklepy, zakłady usługowe, zakłady produkcyjne, budynki handlowo-usługowe oraz budynki zamieszkania zbiorowego. Ponadto zajęto stanowisko w **101 sprawach** w postępowaniu dotyczącym dopuszczenia obiektów budowlanych do użytkowania (zgodnie z art. 56 ustawy *Prawo budowlane*), tym **46** wyniosła liczba stanowisk zajętych w formie milczącej zgody. Ponadto wydano **2** opinie dotyczące spełnienia w obiektach właściwych warunków sanitarno-higienicznych.

Najbardziej charakterystycznymi obiektami oddanymi do użytkowania w 2025 r. w powiecie kutnowskim były:

- Zakład produkcyjny przetwórstwa spożywczego z częścią biurowo-socjalną „Newly Weds Foods” w Kutnie, ul. Ekonomiczna 3
- Biogazownia rolnicza o mocy do 499 kW w miejscowości Dąbkowice, gm. Strzelce
- Budynek laboratoryjny firmy „Fresenius Kabi” w Kutnie, ul. Sienkiewicza 25
- Rozbudowa Centrum Logistycznego „KATOEN NATIE” o halę magazynową nr 1 i nr 2 w Kutnie, ul. Intermodalna 3

- Przebudowa i rozbudowa budynku produkcyjnego firmy „CEDROB S.A.”, budowa kotłowni gazowej i węglowej, w tym komina, stacji uzdatniania wody z infrastrukturą towarzyszącą oraz zbiornika na wodę uzdatnioną w Kutnie, ul. Mickiewicza 108
- Przebudowa i rozbudowa budynku klubu na terenie stadionu miejskiego w Krośniewicach, ul. Kolejowa 21
- Przebudowa i rozbudowa zakładu pogrzebowego o budynek krematorium w miejscowości Kuczków, gm. Kutno.

wyk. 2. Podział stanowisk wydanych przez PPIS w Kutnie w zakresie ZNS w 2025 roku



Podsumowując, 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 2025 r. kontynuowany był rozwój placówek oświatowych poprzez tworzenie nowych obiektów przeznaczonych na przedszkola i żłobki.

W 2025 r. na samodzielnym stanowisku ds. Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego zatrudniony był 1 pracownik, który uczestniczył łącznie w 15 szkoleniach w formie on-line oraz w 1 szkoleniu stacjonarnym w Warszawie w ramach podniesienia kompetencji pracowników Państwowej Inspekcji Sanitarnej w zakresie bezpieczeństwa żywności i żywienia, higieny środowiska oraz higieny radiacyjnej (nr ERS.01.13-

IP.07-0005/24 - FERS). Szkolenia organizowane były przez Główny Inspektorat Sanitarny, Wojewódzką Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Łodzi oraz Naukową i Akademicką Sieć Komputerową NASK.

9. W ZAKRESIE OŚWIATY ZDROWOTNEJ I PROMOCJI ZDROWIA.

W placówkach objętych nadzorem i jednocześnie realizujących programy edukacyjne koordynowane przez PSSE Kutno: „Trzymaj Formę”, Wojewódzka Kampania Edukacyjna „Dopalaczom mówimy STOP- wybieramy zdrowie!”, „Podstępne WZW”, „Znamię! Znam je?”, „Wybierz życie. Pierwszy krok.”, „Suplementuję, gdy potrzebuję”, „Skąd się biorą produkty ekologiczne”, „Kryształowy uśmiech mam, bo o zęby dbam”, „Krajowy Program Zwalczenia AIDS i Zapobiegania HIV” - przeprowadzono 23 wizytacje. Ogółem w ww. programach edukacyjnych bezpośrednią i pośrednią edukacją objętych zostało 6706 osób (dzieci, młodzież, rodzice/opiekunowie). Liczby osób objętych w poszczególnych programach edukacyjnych:

Program	„Trzymaj Formę”	Wojewódzka Kampania Edukacyjna „Dopalaczom mówimy STOP wybieramy zdrowie!”	„Podstępne WZW”	„Znamię! Znam je?”	„Wybierz życie. Pierwszy krok.”	„Suplementuję, gdy potrzebuję”	„Skąd się biorą produkty ekologiczne”	„Kryształowy uśmiech mam, bo o zęby dbam”	„Krajowy Program Zwalczenia AIDS i Zapobiegania HIV”
Dzieci	1238	517	762	618	361	521	373	616	72
Rodzice	587	262	-	-	-	-	197	582	-
RAZEM	1825	779	762	618	361	521	570	1198	72

W ramach działań prozdrowotnych przeprowadzono w placówkach nauczania i wychowania, placówkach wychowawczo - oświatowych łącznie 34 pogadanki dla 1767 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 zażywaniem narkotyków, środków psychoaktywnych oraz dopalaczy jak również zdrowotnych skutków palenia tytoniu oraz spożywania alkoholu.

Pogadanki przeprowadzono m.in. w: Środowiskowym Domu Samopomocy w Kutnie, Szkole Podstawowej im. Gen. Władysława Andersa w Nowem, 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, Szkole Podstawowej Nr 9 im. Wł. Jagiełły w Kutnie, Szkole Podstawowej im. Wł. St. Reymonta w Gołębiewku, Szkole Podstawowej im. Bohaterów Bitwy nad Bzurą w Imielnie, Przedszkolu Miejskim Nr 17 „Niezapominajka” w Kutnie, Szkole Podstawowej Nr 1w Krośniewicach, Szkole Podstawowej im. Kornela Makuszyńskiego w Strzegocinie, świetlicy profilaktyczno – wychowawczej „Rodzinka” w Kutnie, a także na piknikach z cyklu „Bezpieczny Powiat”.

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. „Fakty i mity o HIV/AIDS”. Na konkurs wpłynęło 30 prac plastycznych. Zadaniem uczniów przystępujących do konkursu było przygotowanie pracy plastycznej w formie zakładki do książki – dotyczącej problematyki HIV/AIDS. Uczestnikami konkursu byli uczniowie z 3 szkół ponadpodstawowych z terenu powiatu kutnowskiego. Celem konkursu było podniesienie poziomu wiedzy młodzieży na temat profilaktyki zakażeń wirusem HIV i choroby AIDS, w tym dróg zakażenia, ograniczanie rozprzestrzeniania się zakażeń HIV, kształtowanie postawy odpowiedzialności za własne zdrowie i życie oraz kształtowanie postawy tolerancji wobec osób zakażonych wirusem HIV i chorych na AIDS. Wyłoniono 5 laureatów oraz wyróżniono 5 osób. Nagrody rzeczowe dla laureatów i osób wyróżnionych zostały ufundowane przez Starostwo Powiatowe w Kutnie.

2. Dystrybucja materiałów edukacyjnych dla uczniów szkół ponadpodstawowych.

3. Zamieszczano/udostępniano na stronie internetowej PSSE w Kutnie informacje: Światowy Dzień AIDS 2025, Rozstrzygnięcie Powiatowego Konkursu Plastycznego ph. „Fakty i mity o HIV/AIDS” w ramach obchodów Światowego Dnia Walki z AIDS, Solidarność, wiedza i profilaktyka w walce z HIV/AIDS.

W ramach działań prozdrowotnych podczas AKCJI LATO 2025:

1. W Szkole Podstawowej im. Kornela Makuszyńskiego w Strzegocinie dla uczniów z klas III-VI odbyła się prelekcja dotycząca zasad bezpieczeństwa podczas wakacji tj.: zasady ochrony skóry podczas przebywania na słońcu, jakie są objawy wyczerpania cieplnego, omówiono również bezpieczeństwo nad wodą, bezpieczeństwo na świeżym powietrzu, kleszcze - gdzie występują, co należy zrobić by uchronić się przed kleszczami oraz bezpieczeństwo na talerzu - zatrucia pokarmowe podczas upałów.

2. W Szkole Podstawowej im. Gen. Wł. Andersa w Nowem przeprowadzono prelekcję na temat bezpiecznych wakacji dla uczniów klasy VII i VIII. Uczniowie dowiedzieli się o zasadach bezpiecznego przebywania na słońcu (zasadach ochrony skóry, objawach wyczerpania cieplnego), bezpieczeństwa nad wodą, bezpieczeństwa na świeżym powietrzu w aspekcie zagrożenia przez kleszcze. Omówiono również zatrucia pokarmowe, na które jesteśmy szczególnie narażeni podczas upałów. Ponadto przedstawiono zagrożenia i konsekwencje jakie niesie zażywanie środków psychoaktywnych.

3. W Szkole Podstawowej im. Bohaterów Bitwy nad Bzurą w Imielnie dla uczniów z klas I-VII omówiono tematy prozdrowotne z zakresu: bezpieczeństwo na słońcu/ w upale (zasady ochrony skóry, udar słoneczny, wyczerpanie cieplne), 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).

4. W Szkole Podstawowej im. Kornela Makuszyńskiego w Strzegocinie dla uczniów z klasy VII i VIII odbyła się prelekcja nt. zagrożeń i konsekwencji jakie niesie zażywanie środków psychoaktywnych. Podczas spotkania młodzież obejrzała spoty filmowe, w których zobaczyła jak rzeczywistość bezwzględnie weryfikuje oczekiwania wobec używek pt.: "Melanż. Oczekiwania vs. rzeczywistość". Omówiono również zdrowotne skutki palenia tytoniu oraz spożywania alkoholu. Ponadto każdy mógł założyć algogle stymulujące stan nietrzeźwości 1,5 ‰, 2,5 ‰ oraz 3 ‰ zaburzając pracę błędnika i otępiając zmysł wzroku.

5. Podczas prelekcji w Szkole Podstawowej im. Wł. St. Reymonta w Gołębiewku uczniowie z klas I-III dowiedzieli się o zasadach bezpiecznego przebywania na słońcu (zasadach ochrony skóry, objawach wyczerpania cieplnego), nad wodą, bezpieczeństwo na świeżym powietrzu w aspekcie zagrożenia przez kleszcze. Omówiono również zatrucia pokarmowe, na które jesteśmy szczególnie narażeni podczas upałów.

6. W ramach Akcji Lato 2025 dla uczniów z klas I-III w Szkole Podstawowej Nr 9 im. Wł. Jagiełły w Kutnie odbyło się spotkanie dotyczące bezpieczeństwa podczas zbliżających się wakacji. Uczestnicy otrzymali kilka ważnych wskazówek dotyczących bezpiecznego wypoczynku letniego m.in.: zasady ochrony skóry i bezpieczne opalanie - przekazano informacje o negatywnych konsekwencjach nadmiernego promieniowania UV, zwłaszcza u dzieci i młodzieży, jakie są objawy udaru słonecznego oraz wyczerpania cieplnego, jak zachowywać się bezpiecznie nad wodą, gdzie występują kleszcze i co należy zrobić by się przed nimi uchronić, zagrożenia na temat barszczu Sosnowskiego. Wskazano jak zachować bezpieczeństwo na talerzu, aby uniknąć zatruc pokarmowych. Ponadto wyemitowano spoty pt. „Wypoczynek w lesie” oraz „Wypoczynek nad wodą” (Spoty nakręcono we współpracy ze Starostwem Powiatowym w Kutnie z udziałem pracownika Powiatowej Stacji Sanitarно - Epidemiologicznej w Kutnie oraz służb mundurowych - policją, strażą pożarną oraz nadleśnictwem).

7. Zorganizowano prelekcję w świetlicy profilaktyczno – wychowawczej „Rodzinka” w Kutnie omówiono m.in.: zasady bezpiecznego przebywania na słońcu (zasady ochrony skóry, objawy wyczerpania cieplnego), bezpieczeństwo nad wodą, bezpieczeństwo na świeżym powietrzu w aspekcie zagrożenia przez kleszcze. Zwrócono również uwagę na zatrucia pokarmowe, na które jesteśmy szczególnie narażeni

podczas upałów. Zaznaczono również jak ważne jest mycie rąk, dzięki czemu możemy zapobiec rozprzestrzenianiu się wielu chorób zakaźnych. Uczestnicy spotkania dowiedzieli się, że w diecie każdego młodego człowieka powinny przeważać warzywa i owoce, poznali zalecenia zdrowego żywienia, ponadto podkreślono znaczenie właściwego nawadniania organizmu. Spotkanie z przedstawicielem Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Kutnie miało na celu podkreślenie bezpieczeństwa podczas wakacji, szczególnie dla dzieci.

8. Dystrybucja materiałów edukacyjnych dla uczestników półkolonii nt.: patent na bezpieczne wakacje, profilaktyka czerniaka, zasady ochrony skóry, zasady zachowania w kuchni, poznaj grzyby-unikniesz zatrucia, jak ochronić dziecko przed próchnicą.

W ramach działań prozdrowotnych podczas AKCJI ZIMA 2025:

1. W Placówce Opiekuńczo-Wychowawczej Tęcza w Kutnie odbyła się prelekcja przeprowadzona przez pracownika Powiatowej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej w Kutnie. Podopieczni podczas spotkania dowiedzieli się, że zimą musimy szczególnie zadbać o odporność organizmu oraz pamiętać, aby jeść produkty bogate w witaminy - owoce i warzywa. Zwrócono również uwagę na to, aby nie zapominać o ciepłych butach, czapce, szaliku i rękawiczkach. W ramach spotkania profilaktycznego dzieci miały okazję uczestniczyć w konkursach, rozwiązywały edukacyjną krzyżówkę, za udział w tych działaniach otrzymywały drobne upominki ufundowane przez Starostwo Powiatowe w Kutnie.

W ramach profilaktyki grypy podjęto działania:

1. W ramach cyklu spotkań o zdrowiu dla słuchaczy Uniwersytetu Trzeciego Wieku, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie - dr inż. Celina Marciszewska przeprowadziła wykład pt.: „Czy to tylko przeziębienie?”. Tematem spotkania była analiza stanu epidemiologicznego chorób sezonowych szerzących się drogą kropelkową, często utożsamianych z przeziębieniami. Podczas spotkania omówiono aktualną sytuację epidemiologiczną w powiecie kutnowskim, uwzględniając w szczególności zachorowania na grypę, a także RSV oraz Covid-19. Wskazano również skuteczne metody zapobiegania infekcjom, podkreślając kluczową rolę higieny, zdrowego stylu życia oraz regularnych szczepień ochronnych skierowanych dla seniorów.

2. Na stronie internetowej oraz FB PSSE przekazano informacje: Chroń przed grypą siebie i innych, Czy to tylko przeziębienie - analiza stanu epidemiologicznego chorób sezonowych szerzących się drogą kropelkową.

W ramach profilaktyki chorób zakaźnych podjęto działania:

1. Dystrybucja materiałów w formie elektronicznej dotyczących gruźlicy dla zakładów pracy z terenu powiatu kutnowskiego oraz NZOZ-ów i Kutnowskiego Szpitala Samorządowego.

2. Informacja na stronie internetowej PSSE w Kutnie: Informacje dotyczące świerzbu.

3. Przekazano do NZOZ-ów oraz Kutnowskiego Szpitala Samorządowego materiały dot. bezpłatnych szczepień przeciw krztuścowi dla kobiet w ciąży oraz szczepień ochronnych w ramach kampanii #Jesień bez infekcji.

4. Wystawa plakatu dot. szczepień przeciw krztuścowi dla kobiet w ciąży w siedzibie PSSE w Kutnie.

Profilaktyka szczepień ochronnych:

1. Wykład dla studentów Kierunku Pielęgniarstwa Akademii Nauk Stosowanych Gospodarki Krajowej w Kutnie przeprowadzony przez kierownik Oddziału Epidemiologii Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Kutnie. Tematem spotkania było omówienie obowiązkowych szczepień ochronnych jako najskuteczniejszej metody w zapobieganiu i zwalczaniu niebezpiecznych, często śmiertelnych, chorób zakaźnych zagrażającym życiu i zdrowiu - zarówno dzieci, jak i osób dorosłych. Podczas wykładu omówiono również kalendarz szczepień dla osób starszych.

2. W ramach obchodów Europejskiego Tygodnia Szczepień w Centrum Kultury Gminy Kutno w Leszczynku odbyło się spotkanie dla słuchaczy Uniwersytetu Trzeciego Wieku. Tematem spotkania było omówienie szczepień ochronnych. Przedstawiono jak na przestrzeni lat kształtowała się historia walki z chorobami zakaźnymi jak również szczegółowo omówiono kalendarz szczepień dla osób starszych – prelekcję przeprowadzono we współpracy z Oddziałem Epidemiologii.

3. W siedzibie Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w ramach Europejskiego Tygodnia Szczepień 2025 utworzono stoisko informacyjne z materiałami edukacyjnymi, jako źródło rzetelnej wiedzy na temat szczepień ochronnych.

4. W związku z „Europejskim Tygodniem Szczepień” na prośbę PSSE w Kutnie, wyemitowano na telebimach w autobusach MZK w Kutnie materiały edukacyjne dotyczące szczepień ochronnych.

5. Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Kutnie włączyła się w działania prozdrowotne Klubu Pacjenta Fundacji „Z sercem do Pacjenta”, które odbyło się w Akademii Nauk Stosowanych Gospodarki Krajowej w Kutnie dla Słuchaczy Uniwersytetu Trzeciego Wieku. Przy stoisku informacyjno- edukacyjnym rozdawano ulotki i materiały edukacyjne dotyczące szczepień ochronnych.

6. 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 małych dzieci” omawiającym problematykę szczepień ochronnych.

7. Przekazano do NZOZ-ów oraz Kutnowskiego Szpitala Samorządowego dot. bezpłatnych szczepień przeciw krztuścowi dla kobiet w ciąży.

8. Informacja na stronie internetowej PSSE w Kutnie: kalendarz szczepień ochronnych 2025, Szczepienia przeciw RSV.

W ramach profilaktyki zatruc grzybami podjęto następujące działania:

1. Na stronie internetowej PSSE w Kutnie zamieszczono informację, że z porad grzyboznawcy można skorzystać bezpłatnie codziennie od godziny 8.00 do 14.00 w siedzibie Powiatowej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej w Kutnie przy ulicy ul. Kościuszki 14 pt.: „Grzyby - skorzystaj z porad grzyboznawcy” oraz podstawowe zasady podczas grzybobrania.

2. W siedzibie Powiatowej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej w Kutnie w dniach 8-10 października 2025 r. odbyła się wystawa grzybów ph. „Poznaj grzyby – unikniesz zatrucia”. Podczas wystawy przeprowadzono cykl spotkań edukacyjnych na temat grzybów z uczniami ze szkół podstawowych (łącznie dla 145 uczniów z klas IV-VII). Pracownik Oddziału Bezpieczeństwa Żywności i Żywności omawiał budowę grzyba oraz zapoznał uczestników z cechami identyfikującymi grzyby jadalne, niejadalne i trujące, które często są łudząco podobne i mylone. Dzieci dowiedziały się wiele ciekawych informacji o rodzajach grzybów, zasadach rozpoznawania i zbierania grzybów kapeluszowych.

3. Podczas akcji „Sprzątanie Świata na terenie powiatu kutnowskiego” przedstawiciela PSSE w Kutnie – Oświata Zdrowotna i Promocja Zdrowia przeprowadziła prelekcję na temat podstawowych zasad grzybobrania. W wydarzeniu wzięła udział młodzież z lokalnych szkół i placówek. Wydarzenie zostało zorganizowane przez Starostwo Powiatowe w Kutnie, Nadleśnictwo Kutno z siedzibą w Chrośnie oraz Gminę Strzelce we współpracy z Powiatową Stacją Sanitarno - Epidemiologiczną w Kutnie.

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

1. Dla słuchaczy Uniwersytetu Trzeciego Wieku, w ramach cyklu spotkań o zdrowiu, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie przeprowadziła wykład pt.: „Jak zdrowo spędzić święta przy stole? Ale dlaczego przy stole?”. Tematem prelekcji było omówienie zasad racjonalnego żywienia osób starszych w kontekście zbliżających się Świąt Wielkanocnych. Podczas spotkania zwrócono uwagę na rolę i wartości odżywcze jaj i innych produktów spożywczych podkreślając właściwy ich dobór i obróbkę kulinarną. Na przykładzie piramidy zdrowia omówiono znaczenie ruchu i wszelkiej aktywności fizycznej dla zachowania dobrego stanu zdrowia bez względu na wiek.

2. Podczas spotkania w siedzibie Starostwa Powiatowego w Kutnie, gdzie prezentowano tradycyjne specjały przygotowane przez lokalne Koła Gospodyń Wiejskich; Oświata Zdrowotna i Promocja Zdrowia PSSE w Kutnie promowała zasady zdrowego odżywiania - wszystkie KGW otrzymały talerz zdrowego żywienia.

3. Prelekcja w Szkole Podstawowej Nr 9 im. Wł. Jagiełły w Kutnie dla uczniów klas IV. Podczas spotkania omówiono talerz zdrowego żywienia, zwrócono uwagę, że należy od najmłodszych lat kształtować prawidłowe nawyki żywieniowe, ponieważ stanowią one bardzo ważny element kształtowania zdrowia i wspierania rozwoju organizmu. Zaznaczono również jak ważna w życiu młodych osób jest aktywność fizyczna, która sprzyja rozwojowi organizmu, pomnażaniu i zachowaniu zdrowia.

4. Przeprowadzono 2 prelekcje w Szkole Podstawowej Nr 2 im. Marsz. J. Piłsudskiego w Kutnie dla uczniów klas I-III oraz dla klas IV-VII przedstawiono zasady zdrowego odżywiania, omówiono talerz zdrowego żywienia jak również przypomniano o znaczeniu aktywności fizycznej oraz dbaniu o higienę osobistą w celu zachowania zdrowia.

5. Podczas pikniku edukacyjnego „Bezpieczny Powiat” przedstawicielka Powiatowej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej w Kutnie przeprowadziła prelekcję dotyczącą higieny mycia rąk oraz zasad zdrowego odżywiania. Organizatorem przedsięwzięcia było Starostwo Powiatowe w Kutnie we współpracy z Gminą Strzelce.

6. W Przedszkolu Miejskim Nr 17 „Niezapominajka” w Kutnie odbyła się prelekcja nt. produktów ekologicznych. Podczas spotkania dzieci dowiedziały się, dlaczego warto wybierać żywność ekologiczną, nauczyły rozpoznawać się po znaku wybrane produkty ekologiczne oraz omówiono talerz zdrowego żywienia.

7. Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Kutnie przygotowała punkt informacyjno-edukacyjny na Dożynkach Powiatowo-Gminnych w Nowem, połączonych z piknikiem „Bezpieczny powrót do szkoły”. Podczas wydarzenia rozdawano materiały promujące zdrowe odżywianie oraz zdrowy tryb życia m.in.: zasady stosowania suplementów diety, Kodeks Zdrowego Życia oraz profilaktyka próchnicy. Dla najmłodszych zorganizowano konkursy z nagrodami ufundowanymi przez Starostwo Powiatowe w Kutnie.

8. W Szkole Podstawowej Nr 5 im. H. Sienkiewicza w Kutnie przeprowadzono prelekcję dla uczniów z klas II. Przedstawiono dzieciom zasady zdrowego odżywiania, omówiono talerz zdrowego żywienia oraz jak dbać o higienę osobistą.

9. W Szkole Podstawowej im. K. Makuszyńskiego w Łąniętach – pracownik Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Kutnie przeprowadził prelekcję dla uczniów z klas I-III na temat zasad zdrowego odżywiania. Omówiono talerz zdrowia jak również przypomniano o roli aktywności fizycznej oraz higieny osobistej. Podkreślono, że warzywa i owoce są cennym źródłem witamin i składników mineralnych.

10. Na stronę internetową PSSE przekazano informacje: Zasady przechowywania żywności, Dlaczego warto pić wodę?

W ramach interwencji nieprogramowej dot. Światowego Dnia Zdrowia i Hasła Roku 2025 zorganizowano:

Prelekcje w siedzibie PSSE w Kutnie zorganizowane w związku z Dniem Otwartym Państwowej Inspekcji Sanitarnej, z okazji obchodów Światowego Dnia Zdrowia pod hasłem „Bezpieczeństwo Zdrowotne – Wspólna Odpowiedzialność”:

1. Oświata Zdrowotna i Promocja Zdrowia we współpracy z Higieną Dzieci i Młodzieży przygotowała prelekcję dla uczniów dot. profilaktyki używania nowych narkotyków – dopalaczy, profilaktyki używania wyrobów tytoniowych oraz nowatorskich wyrobów tytoniowych (e-papierosów). Ponadto, podjęto temat zdrowego odżywiania, higieny osobistej i aktywności fizycznej, omówiono talerz zdrowego żywienia, który przedstawia co powinno znaleźć się na naszych talerzach i w jakiej ilości.

2. Oddział Epidemiologii zorganizował prelekcję skierowaną do pielęgniarek z terenu powiatu kutnowskiego na temat:

- Zadań i roli Państwowej Inspekcji Sanitarnej w Polsce.

- Historia chorób zakaźnych w Polsce, znaczenie szczepień ochronnych, antybiotykooporność – różnicowanie zakażeń wirusowych od bakteryjnych.

- Sytuacji epidemiologicznej i danych statystycznych wybranych chorób zakaźnych na terenie powiatu kutnowskiego z uwzględnieniem znacznego wzrostu zachorowań na krztusiec, grypę, RSV, płonicę.

- Roli szczepień ochronnych – w tym szczepień zalecanych dla kobiet w ciąży, osób 60+, przewlekle chorych.

3. Oddział Higieny Komunalnej zorganizował spotkanie dotyczące bezpieczeństwa zdrowotnego wody z Producentami wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Tematem spotkania było: „Przekroczenia wartości parametrycznej wskaźników sanitarnych w obszarze badań mikrobiologicznych wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.” W trakcie spotkania omówiono następujące zagadnienia:

- Charakterystyka organizmów chorobotwórczych pochodzących z wody – zakażenie drogą pokarmową.

- Sposoby postępowania w przypadku stwierdzenia obecności skażenia mikrobiologicznego wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

- Obowiązki Producenta wody w przypadku otrzymania decyzji o warunkowej przydatności wody do spożycia przez ludzi.

- Obowiązki Producenta wody w przypadku otrzymania decyzji o nieprzydatności wody do spożycia przez ludzi.

- Sposoby informowania konsumentów o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

4. Oddział Bezpieczeństwa Żywności i Żywienia przedstawił prezentację pt.: „Jak rozpocząć działalność gastronomiczną?” – skierowaną do młodzieży szkół branżowych o kierunkach technologia żywności i przetwórstwo żywności. Podczas spotkania omówiono m.in.:

- Kto musi uzyskać wpis lub decyzję o zatwierdzeniu i wpis do rejestru zakładów podlegających kontroli Państwowej Inspekcji Sanitarnej?

- Omówienie systemu GMP/GHP, który stanowi podstawę do wdrożenia w kolejnym etapie systemu HACCP, w celu kompleksowego zapewnienia bezpieczeństwa żywności.

- Przedstawiono podstawy prawne tj.: Ustawę z dnia 25 sierpnia 2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia oraz Rozporządzenie (WE) nr 852/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 29 kwietnia 2004 r. w sprawie higieny środków spożywczych.

5. Przeprowadzono prelekcję w Szkole Podstawowej Nr 9 im. Wł. Jagiełły w Kutnie dla uczniów klas IV. Podczas spotkania omówiono talerz zdrowego żywienia, zwrócono uwagę, że należy od najmłodszych lat kształtować prawidłowe nawyki żywieniowe, ponieważ stanowią one bardzo ważny element kształtowania zdrowia i wspierania rozwoju organizmu. Zaznaczono również jak ważna w życiu młodych osób jest aktywność fizyczna, która sprzyja rozwojowi organizmu, pomnażaniu i zachowaniu zdrowia.

6. Dla rodziców uczniów Szkoły Podstawowej im. Kornela Makuszyńskiego w Strzegocinie zorganizowano spotkanie nt. zasad zdrowego odżywiania, podczas której omówiono szczegółowo talerz zdrowego żywienia oraz wskazano, jakich produktów należy jeść więcej tzn.: produktów zbożowych z pełnego ziarna, różnokolorowych warzyw i owoców (więcej warzyw niż owoców), nasion roślin strączkowych, ryb, produktów mlecznych niskotłuszczowych oraz orzechów i nasion. Wskazano również, żeby spożywać mniej soli, mięsa czerwonego, cukru i słodzonych napojów, produktów przetworzonych (takich jak fast food, sone przekąski). Omówiono jakie produkty należy zamieniać tj.: słodkie napoje na wodę, tłuszcze zwierzęce na roślinne, przetworzone produkty zbożowe na pełnoziarniste, mięso czerwone na ryby, drób, jaja i nasiona roślin strączkowych, produkty mleczne pełnotłuste na niskotłuszczowe, smażenie na gotowanie na parze, duszenie lub pieczenie.

W ramach interwencji nieprogramowej Światowego Dnia Bez Tytoniu 2025 podjęto działania:

We współpracy z **Gminą Kutno** zorganizowano 3 konkursy plastyczne:

1. Konkurs plastyczny, którego hasłem przewodnim było: „Uzależnienia niszczą marzenia!”. Na konkurs wpłynęło 14 prac plastycznych, którego uczestnikami byli uczniowie z klas IV-VII ze Szkoły Podstawowej im. Wł. St. Reymonta w Gołębiewku. Celem konkursu było pobudzenie wyobraźni dzieci i młodzieży jak przeciwdziałać zagrożeniom związanym z uzależnieniami, a ponadto promowanie działań mających wpływ na kształtowanie prozdrowotnych nawyków i asertywnych postaw w zakresie profilaktyki uzależnień od tytoniu, alkoholu, środków psychoaktywnych, napojów energetyzujących, fastfoodów, komputerów i smartfonów.

2. Konkurs plastyczny z hasłem przewodnim „Zdrowo, bezpiecznie bez nałogów”. Na konkurs wpłynęło 30 prac plastycznych, którego uczestnikami byli uczniowie ze Szkoły Podstawowej im. Kornela Makuszyńskiego w Strzegocinie z klas I-VI. Celem konkursu było podniesienie świadomości dzieci i młodzieży na temat negatywnych konsekwencji wynikających z używania środków psychoaktywnych, w szczególności papierosów, alkoholu i narkotyków.

3. Konkurs plastyczny ph. „Żyj zdrowo bez uzależnień” w ramach obchodów Światowego Dnia Bez Tytoniu 2025. Na konkurs wpłynęło 18 prac plastycznych, którego uczestnikami byli uczniowie z klas I-VI ze Szkoły Podstawowej im. Bohaterów Walk nad Bzurą we Wroczynach. Celem konkursu było propagowanie wiedzy na temat szkodliwości palenia papierosów, picia alkoholu oraz zażywania narkotyków i dopalaczy, jak również uświadamianie uczniów o odpowiedzialności za ochronę własnego zdrowia i życia.

Nagrody rzeczowe dla laureatów i wyróżnionych osób biorących udział w powyższych konkursach zostały ufundowane przez Gminę Kutno ze środków przeznaczonych na profilaktykę rozwiązywania problemów alkoholowych i przeciwdziałania narkomanii.

W ramach interwencji nieprogramowej Światowego Dnia Rzucania Palenia 2025 podjęto działania:

1. We współpracy ze **Starostwem Powiatowym w Kutnie** zorganizowano powiatowy konkurs plastyczny ph. „STOP uzależnieniom”. Zadaniem uczniów przystępujących do konkursu było przygotowanie pracy plastycznej dotyczącej problematyki uzależnienia od tytoniu w naszym otoczeniu jak również zobrazowanie negatywnego wpływu palenia tytoniu na zdrowie. Na konkurs wpłynęło 9 prac plastycznych, którego uczestnikami byli uczniowie z 3 szkół podstawowych z terenu powiatu kutnowskiego. Celem konkursu było wzmocnienie świadomości uczestników konkursu w zakresie problematyki uzależnienia od tytoniu oraz szkodliwości używania nowatorskich wyrobów nikotynowych, a ponadto rozwijanie umiejętności plastycznych. W wyniku prac komisji konkursowej, w skład której wchodził przedstawiciel z Powiatowej Stacji Sanitarnej – Epidemiologicznej w Kutnie wyłoniono 3 laureatów oraz wyróżniono 2 osoby.

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:

1. Przeprowadzono prelekcję podczas debaty społecznej „Włącz myślenie, nie wchodź w uzależnienie” w Zespole Szkół Nr 1 im. S. Staszica w Kutnie. Przedstawiono zagrożenia i konsekwencje jakie niesie zażywanie dopalaczy oraz środków psychoaktywnych. Zaprezentowano również spoty filmowe, w których młodzież zobaczyła jak rzeczywistość bezwzględnie weryfikuje oczekiwania wobec używek pt.: „Melanż. Oczekiwania vs. rzeczywistość”. Przedsięwzięcie zostało zorganizowane przez Komendanta Powiatowego Policji w Kutnie przy współpracy ze Starostwem Powiatowym w Kutnie, Powiatową Stacją Sanitarно- Epidemiologiczną w Kutnie oraz dyrekcję w/w szkoły.

2. W związku ze Światowym Dniem Trzeźwości w Środowiskowym Domu Samopomocy w Kutnie odbyło się spotkanie dotyczące profilaktyki uzależnień; omówiono głównie zdrowotne skutki spożywania alkoholu. Podczas spotkania podopieczni placówki mogli założyć alkoholgle stymulujące stan nietrzeźwości 1,5 ‰, 2,5 ‰ oraz 3 ‰ zaburzając pracę błędnika i otępiając zmysł wzroku.

3. W Szkole Podstawowej Nr 1 w Krośniewicach przeprowadzono prelekcję dla klas VIII dotyczącą profilaktyki uzależnień. Podczas spotkania przedstawiono uczniom zagrożenia i konsekwencje zażywania środków psychoaktywnych. Młodzież obejrzała również spoty filmowe, w których zobaczyła jak rzeczywistość bezwzględnie weryfikuje oczekiwania wobec używek pt.: "Melanż. Oczekiwania vs. rzeczywistość". Omówiono również zdrowotne skutki spożywania alkoholu.

4. Oświata Zdrowotna i Promocja Zdrowia PSSE w Kutnie opracowała autorskie ulotki dotyczące 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 i zostały rozdysponowane do 8 szkół podstawowych z terenu Miasta Kutno.

5. Informacja na stronie internetowej PSSE w Kutnie oraz FB PSSE: Debata społeczna „Włącz myślenie, nie wchodź w uzależnienie”, Profilaktyka uzależnień w Środowiskowym Domu Samopomocy w Kutnie, Skutki zażywania substancji psychoaktywnych, Rozstrzygnięcie konkursu plastycznego ph. „Bądź czasem off-line”, Profilaktyka uzależnień w Szkole Podstawowej Nr 1 w Krośniewicach.

W ramach **Światowego Tygodnia Wiedzy o Antybiotykach**, w Kutnowskim Domu Kultury w Kutnie w dniu 24.11.2025 r. wyeksponowano planszową wystawę edukacyjną opracowaną przez Narodowy Instytut Leków na temat antybiotykoooporności.

W ramach działań związanych z profilaktyką chorób nowotworowych realizowano:

1. PSSE w Kutnie włączyła się w działania prozdrowotne organizowane przez Fundację „Z sercem do Pacjenta”, które odbyło się w Akademii Nauk Stosowanych Gospodarki Krajowej w Kutnie dla Słuchaczy Uniwersytetu Trzeciego Wieku. Przygotowano punkt informacyjno-edukacyjny, gdzie rozdawano ulotki i materiały edukacyjne dotyczące głównie profilaktyki raka piersi. Przekazywano wiedzę o tym jak należy wykonać samobadanie piersi oraz że nie tylko kobiety chorują na raka piersi, jakie są niepokojące objawy u mężczyzn.

2. W auli Akademii Nauk Stosowanych Gospodarki Krajowej w Kutnie odbyło się spotkanie Klubu Pacjenta organizowane przez Fundację „Z sercem do Pacjenta”. Podczas wydarzenia PSSE w Kutnie zorganizowała punkt informacyjno-edukacyjny, gdzie przekazano materiały informacyjne dotyczące szczepień przeciwko wirusowi HPV.

3. Informacja na stronie internetowej PSSE w Kutnie oraz FB PSSE: Szczepienia przeciw HPV.

Na stronę internetową Powiatowej Stacji Sanitarno- Epidemiologicznej w Kutnie oraz na Facebooka przekazano informacje/materiały promujące zdrowy styl życia m.in.: Chroń przed grypą siebie i innych, Czy to tylko przeziębienie - Analiza stanu epidemiologicznego chorób sezonowych szerzących się drogą kropelkową, Bezpieczne ferie 2025, Debata społeczna „Włącz myślenie, nie wchodź w uzależnienie”, Światowy Dzień Zdrowia 2025 - „Zdrowe początki, pełna nadziei przyszłość”, Szczepienia ochronne tematem wykładu dla studentów Kierunku Pielęgniarstwa Akademii Nauk Stosowanych Gospodarki Krajowej w Kutnie, Europejski Tydzień Szczepień - Centrum Kultury Gminy Kutno w Leszczynku, Uwaga na kleszcze!, Szczepienia przeciw HPV, Rozstrzygnięcie konkursu plastycznego w ramach obchodów Światowego Dnia Zdrowia oraz Światowego Dnia Bez Tytoniu 2025. Hasło przewodnie konkursu „Uzależnienia niszczą marzenia!”, Konkurs plastyczny w ramach obchodów Dnia Bez Alkoholu oraz Światowego Dnia Bez Tytoniu. Hasłem przewodnim konkursu było: „Zdrowo, bezpiecznie bez nałogów”. W siedzibie Powiatowej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej w Kutnie odbyło się rozstrzygnięcie Powiatowego Konkursu Plastycznego ph.: „Żyj zdrowo bez uzależnień”, Zasady przechowywania żywności, Szczepienia przeciw RSV, Grzyby - skorzystaj z porad grzyboznawcy, Kampania „Jesień bez infekcji” w Środowiskowym Domu Samopomocy w Kutnie, Prelekcja pt.: „Źródła zanieczyszczeń wody”, Wystawa grzybów w siedzibie Powiatowej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej w Kutnie „Poznaj grzyby - unikniesz zatrucia”, Szczepienia przeciw WZW typu A, Informacje dotyczące świerzbu, Rozstrzygnięcie konkursu plastycznego w ramach obchodów Światowego Dnia Rzucania Palenia 2025, Rozstrzygnięcie Powiatowego Konkursu Plastycznego ph. „Fakty i mity o HIV/AIDS” w ramach obchodów Światowego Dnia Walki z AIDS, Debata społeczna o uzależnieniach w Centrum Seniora w Kutnie.

Działania profilaktyczne i oświatowe **realizowano we współpracy ze Starostwem Powiatowym w Kutnie, Prezydentem Miasta Kutno, Wójtem 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 PSSE w Kutnie dotyczące uzależnień były finansowane ze środków Miejskiego Programu Profilaktyki i Rozwiązywania Problemów Alkoholowych oraz Przeciwdziałania Narkomanii. Ponadto PSSE w Kutnie nawiązała całoroczną współpracę z **Wójtem 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 dniu 08.04.2025 r. w PSSE w Kutnie odbyło się spotkanie Oddziału Higieny Komunalnej z Producentami wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi dotyczące bezpieczeństwa zdrowotnego wody. W trakcie spotkania omówiono następujące zagadnienia: charakterystyka organizmów chorobotwórczych pochodzących z wody – zakażenie drogą pokarmową, sposoby postępowania w przypadku stwierdzenia obecności skażenia mikrobiologicznego wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, obowiązki producenta wody w przypadku otrzymania decyzji o warunkowej przydatności wody do spożycia przez ludzi oraz w przypadku otrzymania decyzji o nieprzydatności wody do spożycia przez ludzi, a także sposoby informowania konsumentów o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.



Podczas trwających Dni Otwartych Państwowej Inspekcji Sanitarnej w ramach obchodów Światowego Dnia Zdrowia w dniu 08.04.2025 r. Oddział Epidemiologii zorganizował prelekcję skierowaną do pielęgniarek z terenu powiatu kutnowskiego na temat znaczenia szczepień ochronnych, antybiotykooporność – różnicowanie zakażeń wirusowych od bakteryjnych, przedstawienie sytuacji epidemiologicznej i danych statystycznych wybranych chorób zakaźnych na terenie powiatu kutnowskiego w roku 2024 z uwzględnieniem znacznego wzrostu zachorowań na krztusiec, grypę, RSV, płonicę oraz rola szczepień ochronnych – w tym szczepienia zalecane dla kobiet w ciąży, osób 60+ oraz przewlekle chorych.



W dniu 09.04.2025 r. Oddział Bezpieczeństwa Żywności i Żywnienia przedstawił prezentację pt.: „Jak rozpocząć działalność gastronomiczną? – rola Państwowej Inspekcji Sanitarnej” skierowaną do młodzieży szkół branżowych o kierunkach technologia żywności i przetwórstwo żywności. Podczas spotkania omówiono m.in.: kto musi uzyskać wpis lub decyzję o zatwierdzeniu i wpis do rejestru zakładów podlegających kontroli Państwowej Inspekcji Sanitarnej, omówiono zasady systemu GMP/GHP, który stanowi podstawę do wdrożenia w kolejnym etapie systemu HACCP, w celu kompleksowego zapewnienia bezpieczeństwa żywności.



W ramach Dni Otwartych PSSE w Kutnie przeprowadzono cykl spotkań z młodzieżą szkół podstawowych na temat uzależnień. Młodzież na wstępie została zapoznana z zadaniami PIS oraz znaczeniem działań podejmowanych na rzecz zdrowia publicznego. Dla uczestników przygotowano prelekcję dot.: profilaktyki używania nowych narkotyków – dopalaczy; profilaktyki używania wyrobów tytoniowych oraz nowatorskich wyrobów tytoniowych, a także zdrowego odżywiania, higieny osobistej, aktywności fizycznej. Prelekcje przeprowadzono przez pracownika Oddziału Higieny Dzieci i Młodzieży wspólnie z pionem Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia.

BEZPIECZNE FERIE 2025



Dnia 21.02.2025 r. w Placówce Opiekuńczo-Wychowawczej Tęcza w Kutnie w ramach Akcji Zima 2025 odbyła się prelekcja przeprowadzona przez pracownika Powiatowej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej w Kutnie. Podopieczni podczas spotkania dowiedzieli się, że zimą musimy szczególnie zadbać o odporność organizmu. pamiętając by jeść produkty bogate w witaminy - owoce i warzywa. Ponadto przed wyjściem na zewnątrz należy zjeść ciepły posiłek - to pozwoli przetrwać niskie temperatury powietrza. Co więcej zapobiegać odmrożeniom! tj.: nie zapominaj o czapce na głowę, szaliku na szyję i rękawiczkach. Ubierz ciepłe buty. W ramach spotkania profilaktycznego dzieci mały okazję uczestniczyć w konkursach, rozwiązywali edukacyjną krzyżówkę, za udział w tych działaniach otrzymywali drobne upominki ufundowane przez Starostwo Powiatowe w Kutnie.



W ramach obchodów Europejskiego Tygodnia Szczepień w dniu 29.04.2025 r. w Centrum Kultury Gminy Kutno w Leszczynku odbyło się spotkanie dla słuchaczy Uniwersytetu Trzeciego Wieku - przeprowadzone przez kierownik Oddziału Epidemiologii oraz pracownika Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Kutnie. Tematem spotkania było omówienie szczepień ochronnych jako najskuteczniejszej metody w zapobieganiu i zwalczaniu niebezpiecznych, często śmiertelnych, chorób zakaźnych zagrażającym życiu i zdrowiu – zarówno dzieci, jak i osób dorosłych. Omówiono jak na przestrzeni lat kształtowała się historia walki z chorobami zakaźnymi jak również szczegółowo przedstawiono kalendarz szczepień dla osób starszych.



W dniu 27 maja 2025 roku Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Kutnie włączyła się w działania prozdrowotne Klubu Pacjenta Fundacji „Z sercem do Pacjenta”, które odbyło się w Akademii Nauk Stosowanych Gospodarki Krajowej w Kutnie dla Słuchaczy Uniwersytetu Trzeciego Wieku. Przy stoisku informacyjno-edukacyjnym pracownice Powiatowej Stacji Sanitarno Epidemiologicznej w Kutnie rozdawały ulotki i materiały edukacyjne dotyczące m.in.: zasad zdrowego odżywiania oraz profilaktyki chorób zakaźnych w tym szczepień ochronnych. Ponadto każdy uczestnik mógł założyć alkoogogle stymulujące stan nietrzeźwości zaburzając pracę błędnika i otepiając zmysł wzroku.



Dnia 29.05.2025 r. w siedzibie Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Kutnie odbyło się rozstrzygnięcie Powiatowego Konkursu Plastycznego ph: „Uzależnienia niszczą marzenia!”. Na konkurs wpłynęło 14 prac plastycznych, którego uczestnikami byli uczniowie z klas IV-VII ze Szkoły Podstawowej im. Wł. St. Reymonta w Gołębiewku. Celem konkursu było pobudzenie wyobraźni dzieci i młodzieży jak przeciwdziałać zagrożeniom związanym z uzależnieniami, a ponadto promowanie działań mających wpływ na kształtowanie prozdrowotnych nawyków i asertywnych postaw w zakresie profilaktyki uzależnień od alkoholu, tytoniu, środków psychoaktywnych, napojów energetyzujących, fastfoodów, komputerów i smartfonów.



W dniu 11.06.2025 r. w Szkole Podstawowej im. Kornela Makuszyńskiego w Strzegocinie pracownik Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Kutnie – Oświata Zdrowotna i Promocja Zdrowia przeprowadził prelekcję na temat bezpieczeństwa przebywania na słońcu (zasady ochrony skóry, picie dużej ilości wody oraz jakie są objawy wyczerpania ciepłego), omówiono również bezpieczeństwo nad wodą, bezpieczeństwo na świeżym powietrzu (kleszcze - gdzie występują, gdzie wgrzyzają się, co należy zrobić by uchronić się przed kleszczem, barszcz Sosnowskiego), bezpieczeństwo na talerzu (zatrucia pokarmowe podczas upałów – Salmonelloza).



W dniu 07.06.2025 r. w Kutnie przy ulicy Królowej Jadwigi 7 odbył się kolejny piknik z cyklu „Bezpieczny Powiat”. Wydarzenie zostało zorganizowane przez Powiat Kutnowski oraz RSM Pionier. Przy stoisku informacyjno-edukacyjnym Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Kutnie promowano zasady zdrowego odżywiania. Dzieci miały okazję uczestniczyć w konkursach, rozwiązywały edukacyjne krzyżówki, za udział w tych działaniach otrzymywały upominki ufundowane przez Starostwo Powiatowe w Kutnie. W związku z Międzynarodowym Dniem Bezpieczeństwa Żywności obchodzonym 7 czerwca br. podkreślano jak ważną rolę odgrywa nauka w podejmowaniu świadomych decyzji dotyczących żywności. Przekazywano uczestnikom pikniku ulotki i materiały dotyczące bezpieczeństwa żywności oraz informowano o Kampanii #Safe2Eat 2025.



Dnia 8 października 2025 r. w siedzibie Powiatowej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej w Kutnie podczas wystawy grzybów ph. „Poznaj grzyby – unikniesz zatrucia” odbyły się spotkania edukacyjne. Celem spotkań była profilaktyka zatruc grzybami poprzez zapoznanie uczestników z cechami identyfikującymi grzyby jadalne, niejadalne i trujące, które często są ładząco 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 kapeluszowych. Na wystawie prezentowane były atrapy grzybów oraz grzyby świeże jadalne, niejadalne i trujące. Uczestnicy wystawy mogli się również zapoznać z zasadami bezpiecznego grzybobrania oraz bezpiecznego zachowania się w lesie.



Dnia 4 listopada 2025 r. w Szkole Podstawowej Nr 1 w Krośniewicach pracownica Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Kutnie – Oświata Zdrowotna i Promocja Zdrowia przeprowadziła prelekcję dla klas VIII dotyczącą profilaktyki uzależnień. Podczas spotkania przedstawiono uczniom zagrożenia i konsekwencje jakie niesie zażywanie środków psychoaktywnych. Młodzież obejrzała również spoty filmowe, w których zobaczyła jak rzeczywistość bezwzględnie weryfikuje oczekiwania wobec używek pt.: "Melanż. Oczekiwania vs. rzeczywistość". Omówiono również zdrowotne skutki spożywania alkoholu. Ponadto każdy mógł założyć alkogogle stymulujące stan nietrzeźwości zaburzając pracę błędnika i oślepiając zmysł wzroku.

10. PODSUMOWANIE

DZIAŁALNOŚĆ PAŃSTWOWEJ INSPEKCJI SANITARNEJ POWIATU KUTNOWSKIEGO W LICZBACH W ROKU 2025.

W 2025 r. pracownicy Państwowej Inspekcji Sanitarnej, w ramach sprawowanego nadzoru zapobiegawczego i bieżącego, w obiektach zlokalizowanych na terenie powiatu kutnowskiego, na zaplanowanych 1130 kontroli, przeprowadzili 3013 (3113 w 2024 r.) **kontroli sanitarnych**, w tym poszczególne komórki organizacyjne:

- Oddział Epidemiologii - 1151 kontroli, w tym 946 wywiadów epidemiologicznych (1086 kontroli, w tym 911 wywiadów epidemiologicznych w 2024 r.),
- Oddział Bezpieczeństwa Żywności i Żywnienia - 1013 kontroli, w tym 312 kontroli granicznych (837 kontroli, w tym 327 kontroli granicznych w 2024 r.),
- Oddział Higieny Komunalnej - 475 kontroli (w 2024 r. - 499 kontroli),
- Oddział Higieny Pracy - 150 kontroli (w 2024 r. - 140 kontroli),
- Oddział Higieny Dzieci i Młodzieży - 145 kontroli (w 2024 r. - 154 kontroli),
- Zapobiegawczy Nadzór Sanitarny - 51 kontroli (w 2024 r. - 59 kontroli),
- wizytacje Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia - 23 wizytacje (w 2024 r. - 11),
- kontrole produktów kosmetycznych - 5 kontroli.

W związku ze sprawowanym nadzorem wydano 717 **decyzji administracyjnych** (791 decyzji administracyjnych w 2024 r.), w tym 284 **decyzji płatniczych** na kwotę 260 554,00 zł. (w 2024 r. 503 decyzje płatnicze na kwotę 255 680,70 zł.).

W postępowaniu represyjnym stosowano karanie mandatowe. Nałożono 18 mandatów karnych (32 w 2024 r.) na kwotę 5100 zł. (12 500 zł. w 2024 r.)

Wydano 143 postanowienia (w 2024 r. - 35).

W ramach sprawowania nadzoru sanitarnego oraz zadań wynikających z ustawowej działalności Państwowej Inspekcji Sanitarnej w roku 2025 pracownicy PSSE w Kutnie pobrali ogółem 1029 prób do badań (w 2024 r. - 1453).

dr inż. Celina Marciszewska
Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Kutnie