



**Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Kutnie**

99-300 Kutno, ul. Kościuszki 14

tel. 24 355 71 00, fax. 24 355 71 01

e-mail: psse.kutno@pis.gov.pl

---

**OCENA STANU BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO  
POWIATU KUTNOWSKIEGO  
ZA 2021 ROK**

**Kutno, 2022 r.**

## SPIS TREŚCI

1. Wstęp.....	3
2. Działalność podstawowa w komórkach organizacyjnych .....	4 - 6
3. Ocena sytuacji epidemiologicznej .....	7 - 29
4. W zakresie Bezpieczeństwa Żywności, Żywienia i Produktów Kosmetycznych.....	30 - 37
5. W zakresie Higieny Komunalnej .....	38 - 52
6. W zakresie Higieny Pracy .....	53 - 68
7. W zakresie Higieny Dzieci i Młodzieży .....	69 - 74
8. W zakresie Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego .....	75 - 77
9. W zakresie Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia .....	78 - 86
10. Podsumowanie.....	87
11. Załącznik .....	88

## 1. WSTĘP

Głównym 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.

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

Rozwiązywanie problemów zdrowia publicznego prowadzono kompleksowo poddając szczegółowej analizie zagadnienia wynikające z nadzoru bieżącego jak i zapobiegawczego przy jednoczesnym zaangażowaniu edukacji zdrowotnej i promocji zdrowia. W działaniach tych współpracowano z organami samorządowymi, inspekcjami i służbami o podobnej lub zbieżnej problematyce.

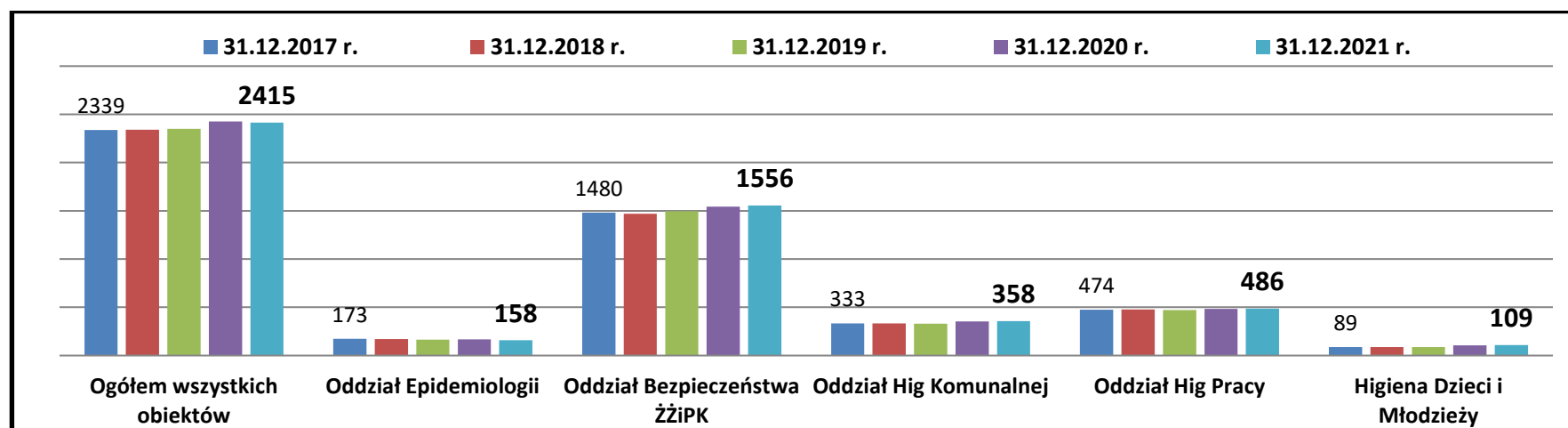
W roku 2021 ze względu na pandemię koronawirusa SARS CoV-2 wszystkie działania Powiatowej Stacji Sanitarno – epidemiologicznej w Kutnie skierowane zostały na zapobieganie i zwalczanie zakażeń SARS CoV-2.

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 km<sup>2</sup>, składający się z 3 miast (Kutno, Krośnice, Żychlin) i 11 gmin, w tym 8 wiejskich (Bedno, Dąbrowice, Krzyżanów, Kutno, Łanięta, Nowe Ostrowy, Oporów, Strzelce).

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



Lp.	Ogółem	Oddział Epidemiologii	Oddział Bezpieczeństwa Żywności, Żywienia i PK	Oddział Higieny Komunalnej	Oddział Higieny Pracy	Samodzielne stanowisko pracy ds. Higieny Dzieci i Młodzieży
<b>Stan na 31.12.2021 r.</b>						
1	2415	158	1556	358	486	109

Realizując ustawowe zadania w 2021 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie nadzorował 2415 (2426 w 2020 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.
- prowadzą działalność oświatową w zakresie wykrywania i zwalczania chorób zakaźnych oraz szczepień ochronnych.

### **2.2. Działalności bezpieczeństwa żywności, żywienia i produktów kosmetycznych.**

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

- bezpieczeństwa żywności, żywienia, materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością oraz produktów kosmetycznych,
- uczestnictwa w systemie Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznych Produktach Żywnościowych i Środkach Żywienia Zwierząt (RASFF).

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; prowadzą działalność oświatową w zakresie bezpieczeństwa żywności.

### **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.

#### **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.

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.**

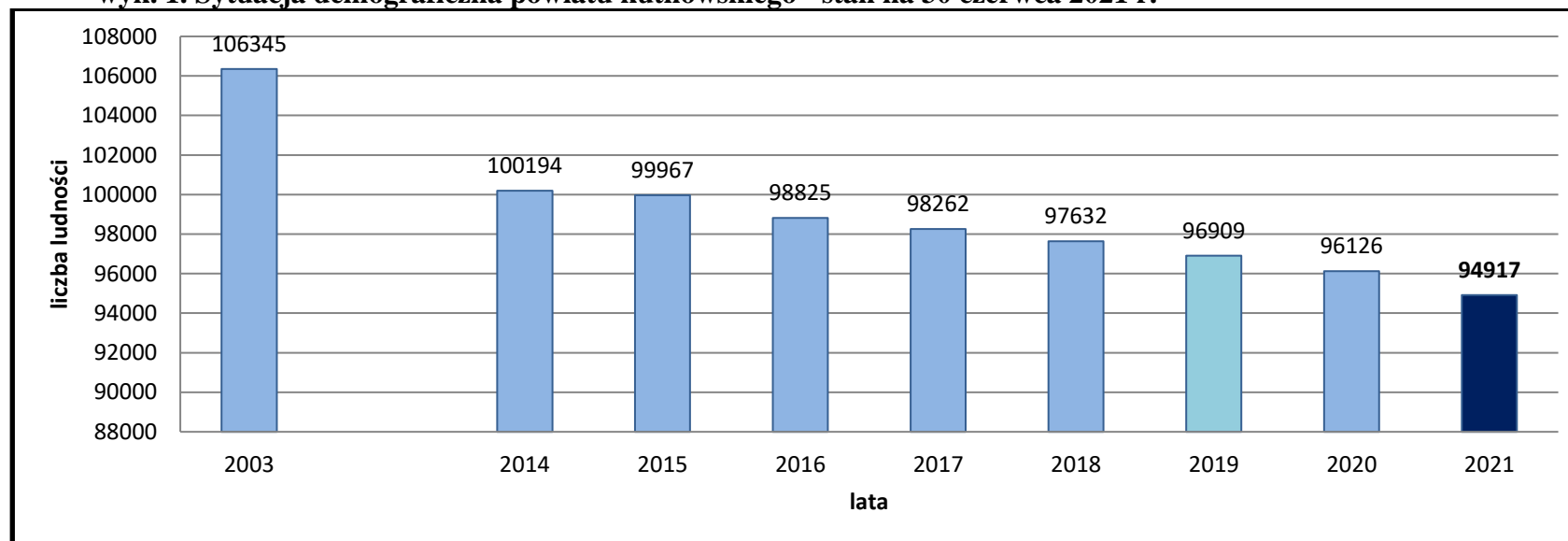
Samodzielne stanowiska pracy ds. Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia są właściwe w zakresie kształtowania odpowiednich postaw i zachowań zdrowotnych wśród społeczeństwa poprzez organizację, prowadzenie i nadzór działalności oświatowo – zdrowotnej.

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 30.06.2021 r. przedstawiała się następująco: mieszkańców ogółem – 94917, w tym 49319 kobiet i 45598 mężczyzn (wyk. 1).

**wyk. 1. Sytuacja demograficzna powiatu kutnowskiego - stan na 30 czerwca 2021 r.\***



\* Ludność. Stan i struktura oraz ruch naturalny w przekroju terytorialnym w 2021 r. Stan w dniu 30VI. GUS Informacje statystyczne. Warszawa2021.

W stosunku do roku ubiegłego zaobserwowano spadek liczebności populacji mieszkańców powiatu. Podane dane demograficzne uwzględniają osoby stale zameldowane na terenie powiatu oraz osoby posiadające meldunek czasowy.

W roku 2021 dominującą rolę wśród zgłaszanych przypadków chorób zakaźnych wykazywała podobnie jak w roku poprzednim nowa jednostka chorobowa COVID- 19.

Zgłaszanie innych przypadków chorób zakaźnych było zdecydowanie na mniejszym poziomie niż w latach ubiegłych, co spowodowane było ograniczoną dostępnością pacjentów do placówek medycznych, stawianiem diagnozy na podstawie teleporad, a także obawą pacjentów przed kontaktem z placówkami służby zdrowia.

W roku 2021 w stosunku do wskaźników zapadalności w roku 2020: zarejestrowano **tendencję spadkową** na następujące jednostki chorobowe: ospa wietrzna, grypa, gruźlica oraz potrzebę szczepień przeciwko wścieklicznie.

**Zwiększoną** zapadalność odnotowano na:

- Covid-19, salmonellozę jelitową, WZW typu B (przewlekłe), krztusiec, różę (choroba wywołana przez *Streptococcus pyogenes*), nowo wykryte zachorowania na HIV, wirusowe i bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2.



**Porównywalny poziom** zarejestrowano wśród zachorowań na: boreliozę.

**Nie odnotowano zachorowań** na: kiłę, rzeżączkę, AIDS, świnkę, różyczkę, płonicę, WZW typu A, WZW typu C, zapalenie opon mózgowych zarówno kleszczowe, wirusowe jak i bakteryjne.

Łącznie w 2021r. w PSSE w Kutnie zarejestrowano 6573 osoby chore na choroby zakaźne, wykazane w meldunkach MZ-56, z czego większość stanowiły przypadki zachorowania na COVID-19 (dane o ilości zachorowań dostępne na stronach [www.gov.pl/web/koronawirus](http://www.gov.pl/web/koronawirus)). Ponadto zgłoszono 721 przypadków podejrzeń grypy, 9 przypadków gruźlicy płuc.

Zgłaszanie innych przypadków chorób zakaźnych było zdecydowanie na mniejszym poziomie niż w latach ubiegłych, co spowodowane było ograniczoną dostępnością pacjentów do placówek medycznych, stawianiem diagnozy na podstawie teleporad, a także obawą pacjentów przed kontaktem z placówkami służby zdrowia.

tab. 2. Współczynniki zapadalności na wybrane jednostki chorób podlegających zgłoszeniu do PIS – porównawczo powiat kutnowski, województwo łódzkie, Polska – rok 2020 i rok 2021 r.

Nazwa jednostki	Współczynnik zapadalności/ liczba ludności	Współczynniki zapadalności						
		powiat kutnowski			województwo łódzkie		Polska	
		2020	2021	Porównawczo 2020/2021	2020	2021	2020	2021
Dur brzuszny	100 000	0	0	=	X	0	0	0,01
Dury rzekome A, B, C	100 000	0	0	=	X	0	0	0,00
Salmonelozy, zatrucia pokarmowe – ogółem	100 000	13,52	15,8		X	20,60	13,27	20,79
Czerwonka bakteryjna	100 000	0	0	-	X	0	0,03	0,05
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	6,24	32,6		X	9,80	978,26	1261,5 3



Nazwa jednostki	Współczynnik zapadalności/ liczba ludności	Współczynniki zapadalności						
		powiat kutnowski			województwo łódzkie		Polska	
		2020	2021	Porównawczo 2020/2021	2020	2021	2020	2021
Wirusowe zakażenia jelitowe do lat 2 -	100 000	5,2	8,4	↑	X	0,04	847,92	1354,4 2
inne bakteryjne zakażenia jelitowe do lat 2	100 000	0	0	=	X	0,9	102,22	117,91
Krztusiec	100 000	1,04	3,16	↑	X	2,59	1,96	0,47
Wirusowe zapalenie opon mózgowych (razem)	100 000	0	0	=	X	0,28	0,66	0,68
Tężec	100 000	0	0	=	X	0	0,01	0,02
Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat	100 000	0	0	=	X	0,08	0,31	0,63
Wścieklizna	100 000	0	0	=	X	0	0	0
Pokąsania osób przez zwierzęta podejrzane o wściekliznę (potrzeba szczepień)	100 000	12,48	11,58	↓	X	17,2	11,48	13,65
Ospa wietrzna	100 000	192,45	43,1	↓	X	121,84	186,60	150,37
WZW typu A	100 000	0	0	=	X	0,2	0,29	0,23
WZW typu B (przewlekłe)	100 000	5,2	6,3	↑	X	7,33	2,55	3,98
WZW typu C	100 000	5,2	0	↓	X	3,0	2,46	3,21
WZW inne i nieokreślone	100 000	0	0	=	X	0	0,03	0,05

Nazwa jednostki	Współczynnik zapadalności/ liczba ludności	Współczynniki zapadalności						
		powiat kutnowski			województwo łódzkie		Polska	
		2020	2021	Porównawczo 2020/2021	2020	2021	2020	2021
Świnka	100 000	1,04	0	↓	X	0,7	1,52	1,26
Odra	100 000	0	0	=	X	0	0,08	0,04
Borelioza	100 000	6,24	6,3	=	X	12,36	33,72	32,40
Kleszczowe zapalenie mózgu KZM	100 000	0	0	=	X	0,08	0,41	0,55
Nowo wykryte zakażenia HIV	100 000	0	4,21	↑	X	8,32	2,19	3,50
AIDS-zespół nabytego upośledzenia odporności	100 000	0	0	=	X	0,41	0,12	0,15
Włośnica	100 000	0	0	=	X	0	0,05	0,01
Gruźlica (nowo wykryta)	100 000	9,36	9,48	=	X	X	X	X
Choroba meningokokowa (ogółem)	100 000	0	0	=	X	0,20	0,27	0,28
Płonica	100 000	5,2	0	↓	X	2,59	19,98	6,91
Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> inwazyjna ogółem	100 000	3,12	10,5	↑	X	2,8	8,15	5,66
Różyczka	100 000	0	0	=	X	0,2	0,26	0,13
Kiła (ogółem)	100 000	3,12	0	↓	X	1,15	1,85	2,93
Rzeżączka	100 000	1,04	0	↓	X	0,37	0,65	0,74

Nazwa jednostki	Współczynnik zapadalności/ liczba ludności	Współczynniki zapadalności						
		powiat kutnowski			województwo łódzkie		Polska	
		2020	2021	Porównawczo 2020/2021	2020	2021	2020	2021
Choroba wywołana przez <i>streptococcus pneumoniai</i> inwazyjna ogółem	100 000	0	0	=	X	0,9	1,52	2,19
Grypa (MZ-55)	100 000	2117,0	759,6 1	↓	X	0,24 (potwierdzone)	8240,8 5	7753,3 5

Legenda:

↑ - wzrost zapadalności w roku 2021 w stosunku do roku 2020

↓ spadek zapadalności w roku 2021 w stosunku do roku 2020

= zapadalność w roku 2021 porównywalna z zapadalnością w roku 2020

„X – brak danych

Obowiązek zgłaszania do PIS obejmował w roku 2021 - 60 jednostek i zespołów chorobowych. W zależności od rodzaju czynnika chorobotwórczego pracownicy Oddziału Epidemiologii podejmowali działania mające na celu identyfikację źródła i przecięcie dróg szerzenia zakażenia. Działania były skierowane na określenie wielkości populacji narażonej na czynnik zakaźny. W celu wykluczenia ewentualnego zakażenia i identyfikacji nosicieli pobierano próby materiału biologicznego.

W ramach nadzoru pobrano 154 próby materiału biologicznego w kierunku bakterii *Salmonella/Shigella* od chorych, ozdrowieńców, nosicieli oraz od osób z kontaktu. Pobrano także 468 prób na nosicielstwo bakterii *Salmonella, Shigella* od uczniów i studentów szkół branżowych.

W 2021 roku zgłoszono do PPIS w Kutnie 2 przypadki **ognisk zakażeń szpitalnych**, wywołanych bakterią *Clostridium difficile*. Nie rejestrowano żadnych ognisk rodzinnych zatruc pokarmowych.

W związku z opracowywaniem przypadków zachorowań i ognisk zachorowań przeprowadzono 6898 wywiadów, z czego znaczną większość stanowiły wywiady z osobami chorymi na COVID- 19.

### **Choroby wieku dziecięcego.**

W roku sprawozdawczym w porównaniu z rokiem poprzednim zaobserwowano wzrost zachorowań na niektóre choroby wieku dziecięcego tj.: krztusiec, ospa wietrzna, biegunki wirusowe i zakażenia jelitowe BNO dzieci do lat 2. Nie rejestrowano zachorowań na odrę, świnkę, różyczkę, płonicę, poliomyelitis, błonicę oraz przypadków inwazyjnej choroby meningokokowej, co było konsekwencją bardzo dobrze realizowanych w powiecie szczepień ochronnych. Pojawiające się tzw. „epidemie wyrównawcze” wzrostu i spadku liczby zachorowań na niektóre choroby wieku dziecięcego notuje się co kilka lat i jest to cechą charakterystyczną dla epidemiologii większości chorób zakaźnych wieku dziecięcego.

### **Zatrucia i zakażenia pokarmowe**

Choroby przenoszone drogą pokarmową stanowią ok. 2,58 % przypadków zachorowań zarejestrowanych na terenie powiatu kutnowskiego w roku 2021. Nie zarejestrowano zachorowań na dur brzuszny, WZW typu A, zatruc pestycydami, naturalnie toksycznymi substancjami spożywanymi jako pokarm, zatruc żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie. Natomiast odnotowano 15 przypadków zachorowań na salmonellozy, tj. o 2 przypadki więcej niż w roku ubiegłym. Duże znaczenie w szerzeniu się tych zakażeń odgrywa nosicielstwo drobnoustrojów chorobotwórczych. W roku 2021 wykryto 10 przypadków bezobjawowego nosicielstwa pałeczek salmonella i jest to o 2 przypadki więcej niż w roku 2020.

Prawie dwukrotny w stosunku do roku 2020 wzrost zachorowań zaobserwowano w przypadku wirusowych zakażeń jelitowych A08.0-4. W roku 2021 większość zachorowań spowodowana była zakażeniami jelitowymi wywołanymi norowirusem (48%) i rotawirusami (40%), 2 przypadki wirusami nieokreślonymi i 1 przypadek biegunki wywołanej przez adenowirusa. W roku 2021 48 % zachorowań stanowiły przypadki zdiagnozowane u dzieci do lat 2. Zarejestrowane przypadki zachorowań stanowiły indywidualne zachorowania niepowiązane epidemiologicznie.

Znaczny wzrost zachorowań w stosunku do roku 2020 zarejestrowano na bakteryjne zakażenia jelitowe A09 o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu BNO. W roku 2021 stanowiły one 1,04% wszystkich przypadków zachorowań, 50,8% stanowiły przypadki stwierdzone u dzieci do lat 2.

Wskaźniki tych chorób są czułymi miernikami poziomu higieny przygotowywania posiłków w zakładach żywienia zbiorowego i środowiskach domowych, ich wzrost świadczyć może o spadku poziomu świadomości nt. szerzenia się zakażeń przenoszonych drogą pokarmową i spadku higieny osobistej.

### **Grypa**

Na grypę i zakażenia grypopodobne w roku 2021 zachorowało w powiecie kutnowskim o 1206 osób mniej niż w roku 2020.

W ciągu roku 2021 zarejestrowano ogółem 721 przypadków zachorowań i podejrzeń zachorowań na grypę, w tym wszystkie przypadki u osób dorosłych. Zgłoszeń dokonały 2 podmioty lecznicze (NZOZ SALUS i NZOZ OSTROWY). W I kwartale 2021 roku PSSE w Kutnie brała udział w zintegrowanym systemie nadzoru epidemiologicznego i wirusologicznego nad grypą SENTINEL. W ramach tego programu wytypowany podmiot leczniczy – NZOZ ESKULAP w Kutnie, ul. Mickiewicza 2 nie pobrał ani jednej próby mikrobiologicznej w kierunku grypy. Brak przypadków potwierdzonych.

### **Gruźlica**

W 2021r. zarejestrowano 9 nowo wykrytych przypadków gruźlicy płuc. Zdiagnozowano 8 przypadków gruźlicy BK (+) oraz 1 przypadek gruźlicy płuc BK (-) tj. nie potwierdzonej bakteriologicznie. Wśród chorych były: 1 kobieta w wieku 44 lat (z miasta Kutna) 1 kobieta 56 lat ze wsi oraz 7 mężczyzn w wieku od 23 do 59 lat (2 z miasta Żychlin i pięciu z terenów wiejskich). Zapadalność na gruźlicę w powiecie kutnowskim w roku 2021 wyniosła 9,48 i była porównywalna z zapadalnością z 2020 roku.

Na mocy art. 33 w związku z art. 34 oraz art. 40 ust 1 i 2 ustawy o zapobieganiu i zwalczaniu chorób zakaźnych u ludzi, PPIS w Kutnie w roku 2021 skierował **pod nadzór lekarski 7 osób z kontaktu z chorymi na gruźlicę płuc w środowisku domowym lub środowiska pracy.**

Dotychczasowe wyniki nadzoru nie potwierdziły transmisji zakażenia.

### **COVID-19**

Od dnia 20 marca 2020 roku rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 20 marca 2020 r. ogłoszono na obszarze Rzeczypospolitej Polskiej stan epidemii, w związku z zakażeniami wywołanymi wirusem SARS-CoV-2. Następstwem zakażenia wirusem SARS-CoV-2 jest COVID-19 – ostra choroba zakaźna układu oddechowego. W roku sprawozdawczym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie prowadził intensywne działania mające na celu zapobieganie rozprzestrzenianiu się tej choroby, w tym m.in. prowadzenie dochodzeń epidemiologicznych w każdym przypadku zakażenia, opracowywanie ognisk zakażeń, obejmowanie osób narażonych na zakażenie obowiązkiem kwarantanny. Dane liczbowe na temat zakażeń podawane były przez Ministerstwo Zdrowia i dostępne są na stronie internetowej [www.gov.pl/web/koronawirus](http://www.gov.pl/web/koronawirus).

### **Narażenie na wściekliznę**

Zaobserwowano znaczny wzrost liczby pokąsań na terenie powiatu kutnowskiego. Zarejestrowano ogółem 84 takich zdarzeń, tj. o 25 więcej niż zarejestrowano w roku ubiegłym. Do pokąsań dochodziło częściej na terenie miast niż wsi. Jedną z głównych przyczyn zaobserwowanego zjawiska było niezamykanie zwierząt na terenie posesji oraz puszczanie ich wolno bez nadzoru opiekunów. Przyczyną zdarzeń były pokąsania przez psy (76), przez koty (7), 1 przypadek pokąsania przez konia. U 11 osób zastosowano profilaktykę poekspozycyjną w postaci uodpornienia aktywnego z zastosowaniem szczepionki przeciwko wściekliznie.

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

Obowiązkowe szczepienia ochronne przebiegały w roku 2021 zgodnie z zasadami zawartymi w Komunikacie Głównego Inspektora Sanitarnego z dnia 22 grudnia 2020 roku w sprawie Programu Szczepień Ochronnych na rok 2021.

Program Szczepień Ochronnych w 2021 roku wprowadza istotną zmianę w sekcji obowiązkowych szczepień, a także uszczegóławia wybrane dotychczasowe zapisy. Wśród zmian w Programie Szczepień Ochronnych na 2021 rok należy wymienić:

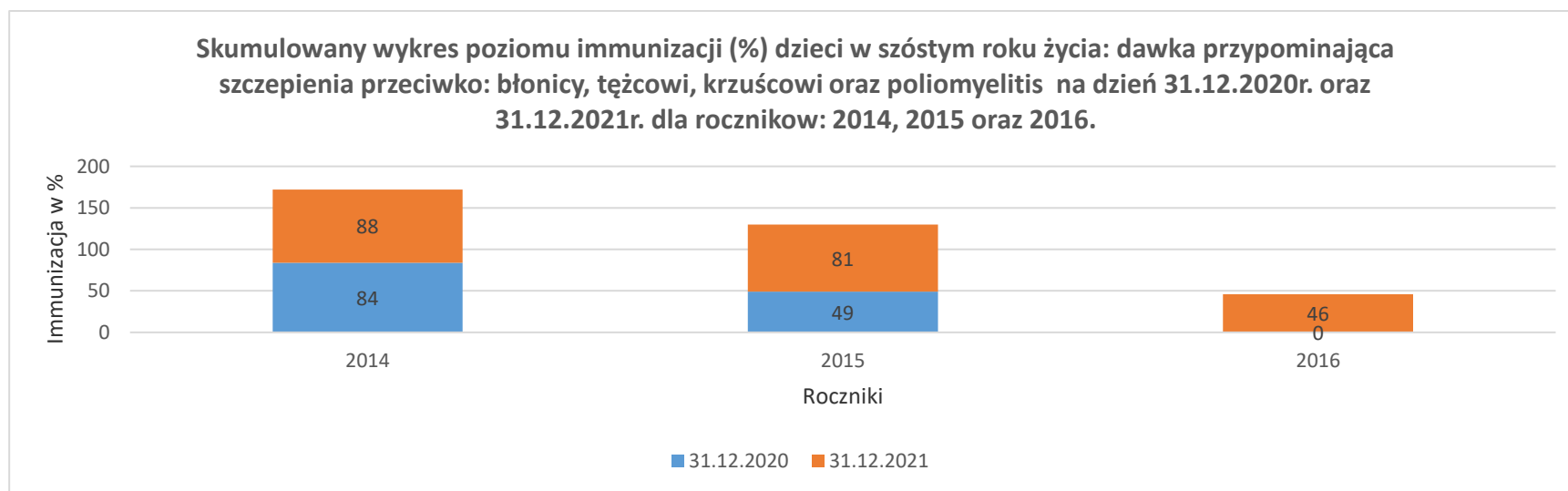
- W części „Szczepienia obowiązkowe” szczepienie przeciw zakażeniom wywołanym przez **rotawirusy**, w populacji ogólnej jest obowiązkowe dla dzieci urodzonych po dniu 31 grudnia 2020 r. Szczepienie przeciw zakażeniom wywołanym przez rotawirusy przeprowadza się w schemacie dwu lub trzydawkowym, w zależności od rodzaju dostępnej szczepionki. Preferuje się wczesne rozpoczęcie i wczesne zakończenie schematu szczepienia, zgodnie z zaleceniami producenta i towarzystw naukowych, i podanie pierwszej dawki szczepionki doustnie po ukończeniu

6 tygodnia życia, jednak nie później niż przed ukończeniem 12 tygodnia życia. W przypadku realizowania szczepienia w schemacie dwudawkowym zaleca się zakończenie pełnego schematu przed ukończeniem 16 tygodnia życia. W razie konieczności drugą dawkę szczepionki można podać zgodnie ze wskazaniami podanymi w Charakterystyce Produktu Leczniczego szczepionki. W przypadku realizowania szczepienia w schemacie trzydawkowym zaleca się zakończenie pełnego schematu przed ukończeniem 22 tygodnia życia. W razie konieczności trzecią dawkę szczepionki można podać zgodnie ze wskazaniami podanymi w Charakterystyce Produktu Leczniczego szczepionki. Należy zachować odstępy pomiędzy kolejnymi dawkami nie krótsze, niż 4 tygodnie. Szczepienie przeciw zakażeniom wywołanym przez rotawirusy można przeprowadzać jednocześnie z innymi szczepieniami. U dzieci urodzonych przed dniem 1 stycznia 2021 r. zaleca się szczepienie przeciw zakażeniom wywołanym przez rotawirusy. Liczba dawek i schemat szczepienia – według wskazań producenta szczepionki.

- W części „Informacje uzupełniające – Szczepionki należy stosować zgodnie z aktualną wiedzą medyczną oraz wskazaniami producenta szczepionki określonymi w Charakterystyce Produktu Leczniczego (ChPL).

W wyniku analizy danych na dzień 31.12.2021 roku zawartych w Rocznym sprawozdaniu ze szczepień ochronnych za rok 2021 MZ-54 można przedstawić następujące tendencje opisujące stan realizacji zadań wymienionych w ww. dokumencie na rok 2021:

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 poniższych rocznikach w powiecie kutnowskim w 2021 roku w poszczególnych rocznikach ujętych w PSO:



**2021 (1 rok życia):**

- szczepienia podstawowe: BCG na poziomie 98,14%
- szczepienia przeciw: wzw typu B ok 83%, błonicy, tężcowi, krztuścowi (DTP) 51%, *Haemophilus influenzae* typu b (HIB) ok 46%, poliomyelitis (IPV) ok 50% oraz pneumokokom (PCV) ok 58%;

**2020 (2 rok życia):**

- szczepienie podstawowe przeciwko odrze, śwince i różyczce (MMR) ok.74%,
- szczepienie przeciw błonicy, tężcowi, krztuścowi (DTP) ok 93%, *Haemophilus influenzae* typu b (HIB) ok 96%, poliomyelitis (IPV) 95%, pneumokokom (PCV) ok 96%;

**2016 (6 rok życia):**

- szczepienie przypominające przeciwko: błonicy, tężcowi, krztuścowi (DTaP) ok 46% oraz poliomyelitis (IPV) ok 46%
- szczepienie przypominające (II dawka) przeciwko: odrze, śwince i różyczce (MMR) ok 58%;

**2012 (10 rok życia):**

- szczepienie uzupełniające (II dawka) przeciwko: odrze, śwince i różyczce (MMR) ok 60%. Rok 2021 był trzecim rokiem uzupełniania szczepienia II dawki szczepionki p/odrze, śwince i różyczce u dzieci. Powodem stosowania ww. uzupełnienia jest przesunięcie w Programie Szczepień Ochronnych obowiązku podania dawki przypominającej z 10 roku życia na 6-ty rok życia.;

**2008 (14 rok życia):**

- szczepienie przypominające przeciwko: błonicy, tężcowi, krztuścowi (dTpa) ok 50%,

**2003 i 2002 (19-20 rok życia):**

- szczepienie przypominające przeciwko błonicy i tężcowi (Td) ok 45%.

3. W zakresie szczepień podstawowych notuje się opóźnienia w stosunku do wieku dziecka w związku z czasowymi przeciwwskazaniami i prowadzoną w pierwszym i drugim roku życia diagnostyką zespołów neurologicznych. Tempo immunizacji roczników w stosunku do roku 2021 na podobnym poziomie do 2020 – spowolnienie tempa immunizacji spowodowane wystąpieniem pandemii COVID-19, a tym samym okresowym wstrzymaniem wykonywania szczepień ochronnych w 2021 roku.

4. Zwiększa się w stosunku do lat ubiegłych liczba rodziców/opiekunów odmawiających w oddziałach noworodkowych wykonania szczepienia podstawowego BCG lub BCG i szczepienia p/WZW typu B.

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

6. W 2021 roku zanotowano słabszą zgłaszalność na szczepienia w rocznikach czternastolatków oraz dziewiętnastolatków w stosunku do roku 2020.

**ZASADY PRZEPROWADZANIA I ORGANIZACJI SZCZEPIEŃ W CZASIE STANU EPIDEMII W ZWIĄZKU Z ZAKAŻENIAMI WIRUSEM SARS-CoV-2 zawarte w PSO NA 2021 rok:**

W związku z sytuacją epidemiologiczną w kraju spowodowaną wystąpieniem wirusa SARS-CoV-2 wywołującego COVID-19, obowiązkowe (oraz zalecane) szczepienia ochronne dzieci i młodzieży przeprowadzono z zachowaniem należytej staranności w zapobieganiu styczności z osobami chorymi, z uwzględnieniem następujących zaleceń: 1) nie rekomendowano odraczania terminów przeprowadzania szczepień podstawowych z powodów organizacyjnych. Terminy przeprowadzania szczepień podstawowych mogły być przyspieszone, zaś odstępy czasu pomiędzy kolejnymi dawkami pierwotnymi szczepienia podstawowego mogły ulec skróceniu do minimalnych zalecanych przez wytwórcę szczepionki w ChPL, gdy było to uzasadnione zamiarem przeprowadzenia szczepienia przed spodziewanym epidemicznym wzrostem liczby zachorowań w przebiegu epidemii COVID-19; 2) w wyjątkowych sytuacjach, o ile z powodów wynikających z trwającej epidemii COVID-19 nie było możliwe przeprowadzanie lekarskich badań kwalifikacyjnych oraz szczepień, dopuszczano czasowe odraczanie terminów przeprowadzania szczepień uzupełniających (dawk kończących schemat szczepienia podstawowego) – nie dłużej niż o 3 miesiące, oraz szczepień przypominających – nie dłużej niż o 12 miesięcy; 3) w przypadku czasowego albo długotrwałego odroczenia w przeprowadzaniu obowiązkowych szczepień ochronnych, każdorazowo należało przeprowadzić szczepienia wyrównawcze, w tym należało ustalić Indywidualną Kartę Szczepień; 4) do udzielania świadczeń zdrowotnych z zakresu profilaktycznej opieki nad dziećmi zdrowymi należało stosować, odpowiednio do aktualnej sytuacji epidemiologicznej w kraju, obowiązujące przepisy prawne.

W związku z wybuchem pandemii COVID-19 w 2021 roku przeprowadzono znacznie mniejszą liczbę kontroli w ramach sprawowanego nadzoru nad wykonywaniem szczepień ochronnych w Punktach Szczepień w stosunku do roku ubiegłego. W 2021 roku czasowo zaprzestano planowej działalności kontrolnej na rzecz pracy związanej ze zwalczaniem pandemii na terenie powiatu. Punkty Szczepień działały w trybie ograniczonym, okresowo wstrzymywano wykonywanie szczepień ochronnych z uwagi na wysokie ryzyko zakażenia wirusem SARS-CoV-2. W 2021 roku wykonano 11 kontroli planowanych Punktów Szczepień.

W czasie kontroli w roku 2021 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.
- utrzymywaniu 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 w myśl art. 5 ustawy z dnia 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi obowiązku poddania szczepieniom profilaktycznym dzieci.

W roku 2021 w celu przymuszenia osób zobowiązanych do wykonania obowiązku poddania szczepieniom profilaktycznym dzieci zgodnie art. 5 ustawy z dnia 5 grudnia 2008r o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie do osób uchylających się od ww. obowiązku wysłał listy intencyjne oraz powiadomienia w sprawie konieczności wykonania obowiązku szczepień ochronnych.

Na dzień 31.12.2021r nie poddawano szczepieniom ochronnym w powiecie kutnowskim 44 dzieci 59 osób zobowiązanych do wykonania obowiązku (rodzice).

W roku 2021 do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kutnie zgłoszono 20 przypadków Niepożądanych Odczynów Poszczepiennych (NOP):

- 17 NOP łagodnych i 3 NOP poważne,



- 19 NOP po szczepieniu przeciw COVID-19 oraz 1 NOP po szczepieniu DTP,
- 1 Niepożądany Odczyn Poszczepienny po szczepieniu DTP u chłopca, 13 NOP u kobiet (COVID-19) i 6 NOP u mężczyzn (COVID-19).

Wszystkie zgłoszone do PPIS w Kutnie przypadki odczynów poszczepiennych zakończyły się pełnym powrotem do zdrowia. Pacjenci nie wymagali hospitalizacji ani leczenia w związku z wystąpieniem NOP. Szczepienia były wykonywane preparatami dystrybuowanymi do Punktów Szczepień w ramach realizacji Programu Szczepień Ochronnych na 2021 r. Szczepienia wykonane były w placówkach powiatu kutnowskiego. Zgłoszeń NOP dokonały placówki POZ.

Niepożądane Odczyny Poszczepienne zarejestrowane w roku 2021 zostały zgłoszone do: Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego w Warszawie, Łódzkiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego, Urzędu Rejestracji Produktów Medycznych i Produktów Biobójczych – Wydział Monitorowania Niepożądanych Działań Produktów Leczniczych w Warszawie. Zostały również wpisane do Elektronicznego Systemu Nadzoru nad Dystrybucją Szczepionek / ESNDS/ oraz do elektronicznego systemu EpiBazy. Poniżej tabela przedstawiająca poszczególne przypadki NOP.

**tab. 3. Niepożądane Odczyny Poszczepienne zgłoszone do PPIS w Kutnie w roku 2021 przez placówki udzielające świadczeń zdrowotnych.**

Lp	Płeć	Wiek (r.ż.)	Nazwa szczepionki	Dawka cyklu	Dystrybucja w ramach PSO	Rodzaj NOP	Uwagi
1	M	2	DTP	IV dawka	x	Łagodny	W 4 dobie po szczepieniu wystąpił rumieniowy odczyn utrzymujący się powyżej 3 dni na prawym udzie
2	M	51	AstraZenecka	II dawka	x	Łagodny	Rumień miejscowy
3	K	44	Pfizer	I dawka	x	Łagodny	Temperatura 39 – 39,4°C powyżej 24h
4	K	63	Pfizer	I dawka	x	Łagodny	Powiększenie węzłów chłonnych

5	K	53	AstraZenecka	I dawka	x	Poważny	Wysoka temperatura powyżej 40 °C utrzymująca się do 72h, powiększenie węzłów chłonnych
6	K	55	AstraZenecka	I dawka	x	Łagodny	Temperatura 40 °C do 48 h
7	K	53	AstraZenecka	I dawka	x	Łagodny	Temperatura 39-39,4 °C powyżej 24h
8	K	45	AstraZenecka	I dawka	x	Łagodny	Temperatura 39-39,4 °C powyżej 72h
9	K	46	AstraZenecka	I dawka	x	Łagodny	Temperatura 39-39,4 °C powyżej 48h
10	K	56	AstraZenecka	I dawka	x	Łagodny	Temperatura 39-39,4 °C do 72h
11	K	56	AstraZenecka	I dawka	x	Łagodny	Temperatura 39-39,4 °C do 48 h
12	K	73	Pfizer	I dawka	x	Łagodny	Wysypka ograniczona do określonych partii ciała
13	M	17	Pfizer	I dawka	x	Łagodny	Pokrzywka, łzawienie, katar
14	M	48	Pfizer	II dawka	x	Łagodny	Temperatura do 40 °C do 48 h
15	M	53	AstraZenecka	I dawka	x	Łagodny	Rumień wielopostaciowy
16	M	48	AstraZenecka	I dawka	x	Poważny	Częściowa utrata zmysłu słuchu
17	M	41	Pfizer	I dawka	x	Łagodny	Powiększenie węzłów chłonnych okolica prawej pachy
18	K	39	Pfizer	I dawka	x	Łagodny	Temperatura 39-39,4 °C powyżej 24h
19	K	29	Pfizer	I dawka	x	Poważny	Drgawki z utratą przytomności
20	K	49	Pfizer	III dawka	x	Łagodny	Temperatura 39 – 39,4°C powyżej 24h do 72h.

## **Ocena stanu sanitarnego podmiotów leczniczych na terenie powiatu kutnowskiego w roku 2021r.**

W związku z pandemią wirusa SARS CoV-2 w kraju działania kontrolne w placówkach służby zdrowia na terenie powiatu kutnowskiego w roku 2021 były przeprowadzane z częstotliwością uwarunkowaną nasileniem stanu pandemii SARS CoV-2 od marca do października 2021 roku.

Pracownicy Oddziału Epidemiologii i Oddziału Higieny Komunalnej i Oddziału Bezpieczeństwa Żywności, Żywnienia i Produktów Kosmetycznych 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 kontroli było przestrzeganie procedur higienicznych zapobiegających szerzeniu się chorób zakaźnych i zakażeń wśród ludzi, ocena pomieszczeń i urządzeń pod względem zgodności z obowiązującymi przepisami prawnymi, postępowanie z bielizną, postępowanie z odpadami medycznymi, prawidłowość prowadzenia procesów dezynfekcji i sterylizacji,

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

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

Pracownicy Oddziału Epidemiologii i Higieny Komunalnej oraz Bezpieczeństwa Żywności Żywnienia i Produktów Kosmetycznych PSSE w Kutnie w roku 2021 przeprowadzili **82 kontrole sanitarne w 37 podmiotach leczniczych.**

W roku 2021 **Oddział Epidemiologii** przeprowadził **49** kontroli, w tym **11** kontroli z zakresu szczepień ochronnych i **38** kontroli podmiotów leczniczych w zakresie oceny stanu technicznego, przestrzegania procedur higienicznych oraz **5** kontroli interwencyjnych.

**Oddział Higieny Komunalnej** przeprowadził ogółem **31** kontroli w placówkach leczniczych.

**Oddział Bezpieczeństwa Żywności, Żywnienia i Produktów Kosmetycznych** przeprowadził **1** kontrolę w bloku żywieniowym Szpitala połączoną z oceną jadłospisu i **1** kontrolę w kuchni mlecznej.

Nie wydawano decyzji administracyjnych i nie nakładano mandatów karnych.

### **2. Stan techniczny zakładów.**

Podmioty lecznicze będące pod nadzorem PPIS w Kutnie spełniają wymogi Rozporządzenia Ministra Zdrowia z 26 marca 2019 r., opublikowane w Dzienniku Ustaw z 2019 r. poz. 595, w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą.

#### **2.1. Lecznictwo zamknięte**

W ewidencji placówek w roku 2021 figurowały 3 placówki lecznictwa zamkniętego, tj:

- Szpital „Specjalista” w Kutnie, ul. 29 Listopada 37,
- Centrum Kardiologii SCANMED obejmujący 1 oddział łóżkowy w Kutnie, ul. Kościuszki 52
- Kutnowski Szpital Samorządowy w Kutnie, ul. Kościuszki 52,

Ponadto w powiecie kutnowskim funkcjonują dwa podmioty lecznicze o charakterze lecznictwa zamkniętego:

- Stacja Dializ DAVITA sp. z o. o. (dawne B. Braun AVITUM),

- Hospicjum Stacjonarne w Kutnie (11 łóżek),

W roku 2021 przeprowadzono 3 kontrole w Kutnowskim Szpitalu Samorządowym, w tym 1 kompleksowa, 1 sprawdzająca i 1 interwencyjna.

W wyniku kontroli kompleksowej przeprowadzonej przez Oddział Epidemiologii w Kutnowskim Szpitalu Samorządowym wydano zalecenia dotyczące:

1. Naprawy stolarki drzwiowej, odmalowania ścian w jednej z sali położnic oraz wymiany uszkodzonego sedesu przy tej sali.
2. Odmalowania ościeżnic drzwiowych na oddziałach: chirurgicznym, wewnętrznym oraz ortopedycznym.
3. Zmiany lokalizacji gabinetu zabiegowego Oddziału Ginekologicznego.
4. Naprawy podłogi na korytarzu Oddziału Położniczego.

Zalecenia zostały wykonane.

W wyniku zaleceń pokontrolnych wydanych przez Oddział Higieny Komunalnej:

1. uzupełniono ubytek płytek w pomieszczeniach „post mortem”.
2. odnowiono pomieszczenie do dezynfekcji środków transportu wewnętrznego, w tym wózków na odpady medyczne

W Oddziale Intensywnej Opieki Medycznej Kutnowskiego Szpitala Samorządowego w Kutnie od 2017 roku toczy się rozpoczęte przez ŁPWIS w Łodzi postępowanie administracyjne dotyczące przeprowadzenia generalnego remontu pomieszczeń. W roku 2021 w związku z przejściem nadzoru nad Kutnowskim Szpitalem Samorządowym oraz pozyskaniem środków finansowych na remont oddziału, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie wydał decyzję przedłużającą termin wykonania decyzji na przeprowadzenie generalnego remontu pomieszczeń OIOM z terminem do grudnia 2022 roku. Zakres planowanego remontu wykracza poza ramy zaleceń przewidzianych w pierwotnie wydanej decyzji administracyjnej.

Od listopada 2021 roku Kutnowski Szpital Samorządowy po kilkumiesięcznej przerwie został ponownie przekształcony w placówkę o profilu Covid-19 (z wyjątkiem oddziału ginekologiczno -położniczego, pediatrii i rehabilitacji).

## **2.2. Zakłady lecznictwa otwartego.**

W ewidencji Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kutnie w 2021 r. znajdowało się

**57 placówek lecznictwa otwartego planowanych do przeprowadzenia kontroli** (stan na 31.12.2021 r.) w tym:

- 41 NZOZ--ów łącznie z filiami,
  - 1 laboratorium,
  - 8 punktów pobrań badań laboratoryjnych,
  - 1 Punkt Pobrań nr 5102 Regionalnego Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Łodzi -filia w Kutnie, ul. Kościuszki 52,
  - 1 NZOZ „Pielęgniarstwo”- grupowa praktyka pielęgniarek w Krośniewicach,
  - 5 poradni rehabilitacyjnych (nadzór HK),
- 82 gabinetów indywidualnej praktyki lekarskiej** , w tym o specjalności zabiegowej
- 54 gabinetów stomatologicznych,
  - 11 gabinetów ginekologicznych
  - 3 laryngologiczne,

- 1 chirurgiczny,
  - 1 pracownia endoskopowa
- oraz 12 gabinetów lekarskich niezabiegowych (interna, pediatria, okulistyka).
- Zmiany ewidencji obiektów podmiotów lecznictwa otwartego w roku 2021:**
- Obiekty zlikwidowane stan na koniec grudnia 2021r.
1. Gabinet stomatologiczny lek. stom. Danuty Romancewicz Łaba w Krzyżanowie,
  2. Gabinet lekarski Jerzego Subczyńskiego w Kutnie, ul. Peowiacka 7.

**Nowe podmioty lecznicze:**

- NZOZ GLOBAL MEDIC w Kutnie, ul. Barlickiego 2,
- gabinet pediatryczny lek. Justyna Jeśmian w Kutnie, ul. Bukowa 4.

**Zmiana lokalizacji podmiotów leczniczych:**

- punkt pobrań DIAGNOSTYKA w Kutnie, z ul. Wyszyńskiego 14 został przeniesiony na ul. Podrzeczną 9 w Kutnie,
- NZOZ DENTA MEDICA w Żychlinie został przeniesiony z ul. Dobrzelińskiej 6 na ul. Słowackiego 1.

**Poprawie uległ stan techniczny następujących placówek:**

- NZOZ SALUS w Kutnie ul. Szpitalna 46 – wymieniono podłogę na poczekalni, odmalowano wszystkie gabinety i poczekalnię,
- NZOZ ALMAMED w Żychlinie- odmalowano ściany wszystkich pomieszczeń , wymieniono drzwi do gabinetów,
- NZOZ ALMAMED w Oporowie- odmalowano wszystkie pomieszczenia przychodni,
- NZOZ PROMED w Żychlinie- ocieplono budynek, odmalowano elewację zewnętrzną, wymieniono drzwi wejściowe.

**Postępowanie administracyjne.**

W roku 2021 nie nakładano decyzji administracyjnych na właścicieli podmiotów leczniczych w celu poprawy stanu technicznego pomieszczeń . Wydano 1 decyzję finansową za negatywną kontrolę dla Kutnowskiego Szpitala Samorządowego. Nie stosowano karania mandatowego.

**Zaopatrzenie w wodę zimną, ciepłą, wyposażenie w ujęcia awaryjne.**

Wszystkie kontrolowane podmioty lecznicze za wyjątkiem Kutnowskiego Szpitala Samorządowego zaopatrywane są w wodę z sieci wodociągów publicznych. Każdy z tych obiektów posiada wodę ciepłą i nie posiada ujęć awaryjnych. Kutnowski Szpital Samorządowy posiada własne ujęcie wody, a w sytuacjach awaryjnych może korzystać z wodociągu publicznego.

**3. Utrzymanie bieżącej czystości i porządku pomieszczeń.**

Placówki medyczne posiadają opracowane procedury sprzątania powierzchni dotykowych i bezdotykowych, oraz procedury postępowania w przypadku zanieczyszczenia powierzchni materiałem biologicznym. Nie stwierdzono zaniedbań w utrzymaniu czystości bieżącej.

**3.1. Lecznictwo zamknięte**

Placówki lecznictwa zamkniętego posiadają zatwierdzone procedury sprzątnia i utrzymania czystości realizowane zgodnie z opracowanym „Planem higieny” i procedurami opracowanymi przez Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych. Zaopatrzenie w środki i sprzęt do utrzymania czystości – wystarczające.

### **3.2. Lecznictwo otwarte.**

Większość placówek lecznictwa otwartego posiada magazynki porządkowe wyposażone w punkty wodne. Pozostałe placówki przechowują sprzęt porządkowy w wydzielonych miejscach na terenie toalet. Za utrzymanie czystości w przychodniach i poradniach odpowiadają osoby indywidualne zatrudnione na stanowiskach sprzątaczek w kilku przychodniach zadania te przypisywane są pielęgniarkom w ramach dodatkowych obowiązków. Gabinety stomatologiczne sprzątane są przez asystentki lub zatrudnione sprzątaczkę, wyjątkowo przez samych lekarzy.

Sprzęt porządkowy (wiadra, mopy) jest oznakowany i przechowywany w wydzielonych pomieszczeniach lub szafkach.

### **3. Dezynfekcja.**

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

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

#### **A. Dezynfekcja narzędzi**

Stosowane środki do dezynfekcji narzędzi to dobrane pod względem czasu i stężenia roztwory:

- Lisoformin 3000, PROSEPT Instru, Sekusept Pulver, Secusept Active, Aniosyme DD1, Oroid Multisept, Primadent.

Do dezynfekcji wiertel i narzędzi endodontycznych gabinety stomatologiczne stosowały roztwory tych samych środków lub używały gotowych do bezpośredniego użycia środków takich jak: Sekudril, Prosept Burs, Orolin Burthbad, Aldesan.

Mycie narzędzi przeprowadzane jest w większości gabinetów manualnie.

Kilka gabinetów stomatologicznych posiada myjki ultradźwiękowe.

#### **B. Dezynfekcja powierzchni.**

Stosowane w placówkach środki do dezynfekcji powierzchni spełniają wymogi Ustawy o Produktach Biobójczych.

W placówkach lecznictwa otwartego oraz w gabinetach prywatnych do dezynfekcji powierzchni dotykowych stosowano preparaty gotowe do bezpośredniego użycia:

- Trisept, Aerodesin 2000, Fugaten, Velox w aerozolu lub chusteczkach, Propano AF, Incidin Liquid spray, Meliseptol, Microzid, Prosept spray, Primadent Lemon spray, AHD 1000, Bioseptol AMF.

Do powierzchni bezdotykowych, w większości placówek, stosuje się środki na bazie chloru (ACE, Domestos, Agent ) lub roztwory preparatów: Surfianios, Aniosyme, Desreson AF.

W związku ze stanem pandemii koronawirusa większość gabinetów stomatologicznych zaopatrzona została w lampy bakteriobójcze przepływowe lub stacjonarne w celu dezynfekcji pomieszczeń.

Gabinety stomatologiczne wprowadziły ograniczenie przyjęć pacjentów z zastrzeżeniem przestrzegania przyjęć pacjentów na wyznaczone godziny i zachowaniem przerw między pacjentami przewidzianej na dekontaminację sprzętu i pomieszczeń.

### **C. Dezynfekcja rak.**

Antyseptyki stosowane do dezynfekcji skóry, rąk i błon śluzowych posiadają numery rejestracji i pozwolenia Ministra Zdrowia.

W placówkach leczenia otwartego do dezynfekcji rąk stosuje się głównie: ANIOS GEL, AHD 1000, Velodes, Etaprogen, Promanium N, Spitaderm, lub Bioseptol umieszczane w dozownikach przyściennych lub stojących.

Do antyseptyki błon śluzowych w gabinetach ginekologicznych stosowany jest Octenisept.

### **5. Sterylizacja.**

Sterylizacja narzędzi i materiałów opatrunkowych w podmiotach leczniczych odbywa się w autoklawach parowych własnych lub w Centralnej Sterylizatorni Kutnowskiego Szpitala Samorządowego, która dysponuje 2 autoklawami przelotowymi.

Autoklawy mieszczą się w większości gabinetów stomatologicznych w „ciągach technologicznych” wydzielone na terenie gabinetów. 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 2019r. poz.595).

Ilość urządzeń sterylizujących w placówkach powiatu kutnowskiego (stan na 31 grudnia 2021r.) :

**62 autoklawy, w tym: 59 w placówkach leczenia otwartego i gabinetach prywatnych,**

**1 w Szpitalu Specjalista,**

**2 w Kutnowskim Szpitalu Samorządowym**

**1 sterylizator plazmowy w Szpitalu Specjalista.**

15 podmiotów leczniczych (10 NZOZ-ów i 5 gabinetów indywidualnej specjalistycznej praktyki lekarskiej) posiada umowy na sterylizację parową z Centralną Sterylizatornią Kutnowskiego Szpitala Samorządowego. W tym przypadku pakiety z narzędziami przewożone są w szczelnych, zamykanych pojemnikach o zmywalnej powierzchni.

Sprzęt wielorazowy pakietowany jest w opakowania papierowo – foliowe (torebki, rękawy). Kilka gabinetów stomatologicznych dla narzędzi używanych w ciągu 1 dnia stosują sterylizacyjny papier krepowy. Daty pakietów aktualne. Okres sterylności pakietów uzależniony jest sposobu ich przechowywania. Podczas kontroli placówek przeprowadzających sterylizację sprzętu medycznego informowano właścicieli o przepisach zamieszczonych w „*Ogólnych wytycznych dla wszystkich podmiotów wykonujących procesy dekontaminacji dotyczących sterylizacji wyrobów medycznych i innych przedmiotów wielorazowego użytku wykorzystywanych przy*

*udzielaniu świadczeń zdrowotnych oraz innych czynności podczas, których może dojść do przeniesienia choroby zakaźnej lub zakażenia”.*

Stopniowo wdrażane są m.in. procedury wzmożonej częstotliwości kontroli procesów sterylizacji w zależności od wyposażenia autoklawów w automatyczne procesy rejestracji oraz o wprowadzeniu do stosowania zintegrowanych wskaźników chemicznych klasy V lub VI do kontroli każdego procesu sterylizacji. W większości gabinetów skuteczność procesów sterylizacji kontrolowana jest wskaźnikami biologicznymi z częstotliwością 1x w miesiącu oraz każdy proces wskaźnikami chemicznymi. Dodatkowo wskaźniki chemiczne umieszczane są wewnątrz pakietów. Wyniki testów chemicznych i biologicznych są archiwizowane i okazywane podczas bieżących kontroli w obiektach. Nie stwierdzano wyników dodatnich. Większość gabinetów dołącza do kart pacjenta. wskaźniki chemiczne z pakietów z narzędziami inwazyjnymi jako dowód skutecznej sterylizacji .

Badanie skuteczności sterylizacji dla placówek z powiatu kutnowskiego przeprowadzają: laboratorium Diagnostyka sp. z o.o. w Kutnie, ul. Kościuszki 52, Centrum Diagnostyki Laboratoryjnej w Łodzi, ul. Niemcewicza 17/19, a także LABORATORIUM Grupa ALAB w Płocku. Wyników testów biologicznych i chemicznych nie kwestionowano.

Wzrasta ilość gabinetów stomatologicznych, które przeprowadzają kontrole biologiczne procesów sterylizacji za pomocą wskaźników fiołkowych typu 3M, których wyniki odczytują we własnych inkubatorach.

W Centralnej Sterylizatorni Kutnowskiego Szpitala Samorządowego kontrola biologiczna procesów przeprowadzana jest 1 raz w tygodniu, a przed każdym dniem pracy każdy z 2 autoklawów kontrolowany jest testem próżniowym Bowie Dicka.

Podczas kontroli w gabinetach stomatologicznych zwracano szczególną uwagę na proces dekontaminacji końcówek stomatologicznych. W większości gabinetów końcówki są poddawane wyłącznie zabiegom wysokiej dezynfekcji między pacjentami, a sterylizacji pod koniec dnia przyjęć. Obowiązkowej sterylizacji poddawane są końcówki do implantacji oraz wydzielone końcówki do resekcji i separacji. Kilka gabinetów posiada sterylne końcówki dla każdego pacjenta.

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

W 2021 r. pracownicy PIS w Kutnie nie pobierali prób na czystość mikrobiologiczną powierzchni w podległych placówkach

## **7. Pralnictwo.**

### **Lecznictwo zamknięte:**

Kutnowski Szpital Samorządowy nie posiada własnej pralni, brudna bielizna szpitalna prana jest przez firmę zewnętrzną CITONET sp. z o.o. z Łodzi, ul. Świętojańska 5/9/. Na podstawie umowy z dnia 15.01.2019 roku nr ZP/16/01/198. 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. Bielizna z oddziałów „Covidowych” zabezpieczona jest dodatkowo samorozpuszczającymi się workami, odbierana przez firmę CioNet.

Szpital Specjalista i Stacja Dializ oraz Centrum Kardiologii SCANMED posiadają umowy na usługi pralnicze z firmą BLASK w Kutnie.

### **Lecznictwo ambulatoryjne:**

Odzież ochronna personelu prana jest głównie we własnym zakresie w warunkach domowych. Zachowana jest zasada oddzielnego cyklu pralniczego dla odzieży ochronnej oraz poddawanie jej dezynfekcji chemicznej lub chemiczno - termicznej w przypadku zainfekowania. Kilka podmiotów leczniczych oddają fartuchy personelu do pralni zewnętrznej BLASK w Kutnie, ul. Chopina.



Dwa podmioty lecznicze piorą fartuchy personelu medycznego na terenie własnych ośrodków w wydzielonych pomieszczeniach.

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

### **8.1. 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 2021. Nie wytwarzane były „wysoco zakaźne odpady medyczne” kategorii A.

Szpital zawarł umowę na odbiór odpadów medycznych z firmą ECO ABC w Bełchatowie sp. z o.o., która zapewnia transport oraz utylizację odpadów w spalarni w Bełchatowie ul. Przemysłowa 7. Odpady medyczne na terenie oddziałów szpitalnych zbierane są do 48 godzin, następnie przechowywane na terenie brudowników, skąd 2 razy dziennie wywożone są przez transport szpitalny do wydzielonego pomieszczenia. Odpady medyczne o kodzie 18 01 02\* przechowywane są w wydzielonym urządzeniu chłodniczym. Odpady 180103\* w wydzielonym pomieszczeniu z monitoringiem temperatury. Gromadzone w czerwonych workach. Odpady 180103\* o ostrych końcówkach gromadzone są w czerwonych pojemnikach odpornych na przekłucie. Odpady medyczne odbierane są przez firmę ECO ABC 3x w tygodniu.

#### **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 180103\* 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 (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 powstawania. We wszystkich placówkach wytwarzane są odpady medyczne o kodach **18 01 03\***, a w niektórych minimalne ilości odpadów 18 01 02 i 18 01 06\*, 18 01 10\*.

Placówki lecznictwa otwartego oraz gabinety prywatne posiadają umowy na odbiór i utylizację odpadów medycznych z firmami na terenie województwa łódzkiego lub województw ościennych:

- z firmą „EMKA” Krzysztof Rdest Handel - Usługi w Żyrardowie, ul. Jaktorowska 15, która zapewnia własny transport i utylizację odpadów w spalarni PROMAROL – Sława, woj. lubuskie.
- z firmą TPO w Łodzi, ul. Wileńska 4/8 umowę Firma ta zapewnia odbiór i transport odpadów. Odebrane odpady utylizowane są w spalarni RAF-Ekologia w Jedliczach (woj. podkarpackie),
- z firmą CERT TECH we Włocławku, ul. Wenus 13, która posiada zezwolenie na odbiór i transport odpadów. Od maja 2015 odebrane odpady zakaźne spalane są w Spalarni przy Centrum Onkologii im. Łukaszyka w Bydgoszczy przy ul. Romanowskiej.
- z firmą ECO ABC w Bełchatowie sp. z o.o. która zapewnia transport oraz utylizację odpadów w spalarni w Bełchatowie ul. Przemysłowa 7 (jest to obecnie jedyna sprawna spalarnia w województwie łódzkim.)

Firma ECO ABC odbiera odpady medyczne z Kutnowskiego Szpitala Samorządowego oraz z kilku prywatnych podmiotów leczniczych prowadzących działalność na terenie Szpitala. Odpady medyczne zakaźne 180103\* i 180102\* gromadzone są w pomieszczeniu chłodniczym Kutnowskiego Szpitala Samorządowego i odbierane z częstotliwością do 72 godzin.

Placówki wytwarzające odpady medyczne składają do Marszałka Województwa Łódzkiego „Zbiornicze 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 wyłącznie elektroniczna.

### **8.2. Odpady komunalne**

Gospodarka odpadami komunalnymi prawidłowa - odpady gromadzone są w wyznaczonych do tego kontenerach w dobrym stanie technicznym, porządek wokół pojemników zachowany. Wszystkie obiekty mają uregulowaną prawnie kwestię usuwania odpadów komunalnych - posiadają własne umowy bądź usuwanie odpadów ujęte jest w ramach najmu lokalu. Odbiorcami odpadów komunalnych z placówek z terenu powiatu kutnowskiego są: Przedsiębiorstwo Oczyszczania Miasta PreZero Service Centrum Sp. z o.o. w Kutnie, ul. Łąkoszyńska 127, firma „MIG-MA” z Żychlina, ul. Barlickiego 15 lub Zakład Usług Komunalnych ZUK w Krośniewicach, ul. Paderewskiego 3.

### **9. Dezynsekcja i deratyzacja.**

Nie przeprowadzano zabiegów deratyzacji i dezynsekcji w żadnej z kontrolowanych placówek.

### **10. Gospodarka ściekowa.**

#### Lecznictwo ambulatoryjne

Nie przeprowadzano modernizacji ani napraw instalacji wodno kanalizacyjnej.

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

Nie stwierdzono uchybień porządkowych w otoczeniu kontrolowanych szpitali.

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

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

Wg ewidencji w 2021 r. 2 bloki, skontrolowano – 1 obiekt, oceniono na podstawie arkusza oceny stanu sanitarnego 1 obiekt (zakwalifikowano na podstawie arkusza oceny zakładu do kategorii średniego ryzyka), przeprowadzono 1 kontrolę w zakresie żywienia pacjentów w szpitalu. Decyzji administracyjnych nie wydawano, nie stosowano karaniami mandatowego.

W NZOZ „Specjalista” w Kutnie, ul. 29 Listopada 37 znajdują się oddziały tzw. „jednego dnia”. W razie potrzeby posiłki zamawiane są z firmy cateringowej z terenu Kutna, która jest pod nadzorem PSSE w Kutnie.

Żywnienie w Kutnowskim Szpitalu Samorządowym Sp. z o.o., ul. Kościuszki 52, 99-300 Kutno prowadzi firma cateringowa Impel Catering Company Sp. z o.o. 53-111 Wrocław, ul. Ślężna 118. Firma IMPEL CATERING dostarcza również posiłki do Oddziału Scanned Kardiologia sp. z o.o. mieszczącego się na II piętrze budynku szpitalnego oraz ZOL mieszczącego się w Szpitalu.

Produkcja posiłków w KSS odbywa się w kuchni na terenie Szpitala - na podstawie umowy zawartej pomiędzy firmą cateringową, a Szpitalem. Firma przygotowuje posiłki, zajmuje się ich dystrybucją na oddziały, porcjowaniem oraz wydawaniem posiłków dla pacjentów.

Jadłospis dzienny wraz z informacją o występujących alergenach dostarczany jest przez pracownika firmy cateringowej na wszystkie oddziały codziennie rano.

Podczas kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości dotyczących warunków sanitarno-higienicznych, nie wydawano decyzji administracyjnych, nie nakładano mandatów karnych.

Zakład w Kutnie posiada opracowaną Księgą GHP/GMP i HACCP. Instrukcje GHP/GMP i zasady systemu HACCP są wdrożone i przestrzegane. Próbkki kontrolne przygotowywanych potraw odkładane, znakowane i przechowywane zgodnie z Rozporządzeniem M.Z. z dnia 17.04.2007 r. (Dz. U.2007 r. nr 80, poz. 545), (temperatura (+4°C) - wskazania termometru na wyposażeniu, zweryfikowano termometrem wzorcowanym, wskazania termometru na wyposażeniu zgodne z wzorcowanym).

Warunki przechowywania środków spożywczych trwałych właściwe.

Zgodnie z systemem jakości obowiązującym w firmie Impel Catering badanie wody w bloku żywienia wykonywane jest z częstotliwością 1x w roku. Zapewniona dostateczna ilość gorącej wody bieżącej z centralnej sieci szpitala. W obiekcie znajduje się dostateczna ilość specjalistycznych środków myjących i dezynfekcyjnych firmy Lakma Strefa Sp. z o.o., w zakładzie do wglądu karty charakterystyki używanych środków.

W ramach umowy pracownia bakteriologiczna szpitala wykonuje 1 x w miesiącu badanie czystości naczyń i sprzętu oraz rąk pracowników, dodatkowo planowane są 2 wymazy sanitarne w ciągu roku zlecane do Laboratorium zewnętrznego Hamilton w Gdyni. W ramach kontroli wewnętrznej pobierane są próby sanitarne – wymazy z: naczyń i sprzętów oraz rąk pracowników, jeden raz w miesiącu, do badań w kierunku *Staphylococcus aureus*, *Salmonella* spp. oraz *Escherichia coli*. Wymazy pobiera wyznaczony pracownik Oddziału Diagnostyki Sp. z o.o. z/s w Krakowie, ul. Życzkowskiego 16, w kutnowskim szpitalu. Badania wykonuje Laboratorium Diagnostyki Oddział w Łodzi. W dniu kontroli okazano do wglądu sprawozdania z badań z maja 2021 roku - w pobranych wymazach czystościowych nie stwierdzono mikroorganizmów. W 2021r. zaplanowano i wykonano również badania mikrobiologiczne produkowanej żywności, oznaczenie wartości odżywczej dla całodziennego wyżywienia w ramach diety bezglutenowej w laboratorium zewnętrznym Hamilton w Gdyni oraz wymazy czystościowe z dwóch punktów: ręce pracownika i naczynia/sprzęt kuchenny).

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. Program do układania jadłospisów MAPI 2 wylicza dla każdego posiłku: wartość kaloryczną według równoważnika energetycznego, białko ogółem, tłuszcz, węglowodany ogółem, witamina C, sód i błonnik. Zgodnie z Rozporządzeniem P.E. i R. (UE) nr 1169/2011w zakresie znakowania niektórych substancji lub produktów powodujących alergie, pacjenci są informowani o alergenach występujących w potrawach. Informacje o alergenach w formie tabelarycznej, zawiera dzienny jadłospis, dostarczany na wszystkie oddziały codziennie ze śniadaniem, przez pracownika Impelu. Dodatkowo do wglądu pacjentów skład recepturowy serwowanych posiłków. Przygotowywanych i wydawanych jest 250 posiłków dziennie.

W dniu kontroli pobrano do oceny jakości żywienia pacjentów jadłospis dekadowy od 01.06-10.06.2021 dla diety ogólnej. 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 Żywienia w Warszawie, wydanie 2020 r. W celu poprawy żywienia pacjentów, w planowaniu diety ogólnej wystosowano do Kutnowskiego Szpitala Samorządowego oraz firmy cateringowej pismo z zaleceniami dotyczącymi stwierdzonych nieprawidłowości:

1. 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,
2. uwzględnienie w jadłospisach mlecznych napojów fermentowanych, takich jak: jogurt, mleko acidofilne, kefir czy maślanka.

Firma Impel poinformowała, że jadłospis dekadowy został urozmaicony o napoje mleczne fermentowane tj. jogurty naturalne i owocowe oraz kefiry i maślanki podawane zamiennie z zupami mlecznymi. Aktualnie w jadłospisach wykorzystywane są mleko i jego przetwory m.in. mleko 2% tłuszczu, twarogi, sery żółte oraz jogurty i maślanka jako dodatek do surówek i sałatek obiadowych. Został zwiększony dodatek warzywno-owocowy, tak aby występował w każdym z głównych posiłków i pokrywał zalecane wymagania dzienne. Zwiększony został również asortyment serwowanych warzyw i owoców o produkty sezonowe i kiszonki.

### **kuchnie niemowlęce**

W roku sprawozdawczym według ewidencji 1 obiekt, oceniono na podstawie arkusza oceny stanu sanitarnego 1 obiekt (zakwalifikowano na podstawie arkusza oceny zakładu do kategorii średniego ryzyka), przeprowadzono 1 kontrolę w zakresie żywienia pacjentów w Kutnowskim Szpitalu Samorządowym. Obiekt został przekazany do nadzoru w czerwcu 2020 r. z Wojewódzkiej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej w Łodzi. Kuchnia mleczna zlokalizowana jest na Oddziale Pediatrycznym Szpitala. Dla dzieci do 1 roku życia przygotowywane jest mleko na bazie gotowych mieszanek (Bebiko 1 i 2, Nutramigen 1, 2). Mieszanki mleczne przygotowywane są bezpośrednio przed spożyciem Dzieciom nie są podawane kaszki mleczne. Butelki i smoczki sterylizowane są w Centralnej Sterylizatorni Szpitala. Do badania skuteczności sterylizacji stosowane są paski wskaźnikowe. Warunki przechowywania środków spożywczych - właściwe. Pomieszczenia kuchni mlecznej utrzymane w dobrym stanie higieniczno – sanitarnym.

### **13. Analiza interwencji.**

W roku 2021 do PPIS w Kutnie wpłynęła 1 skarga na niewłaściwy stan sanitarno techniczny pomieszczeń w nadzorowanym podmiocie leczniczym, tj: pęknięta szyba i widoczne zabrudzenia w drzwiach balkonowych jednej z sal chorych na terenie Oddziału Pediatrycznego Kutnowskiego Szpitala. Po kontroli interwencyjnej przeprowadzonej przez pracowników Oddziału Epidemiologii i potwierdzeniu nieprawidłowości wydano zalecenie o natychmiastowym usunięciu uchybień. Zalecenie zostało wykonane w trybie natychmiastowym. Pozostałe interwencje (4 interwencje) wpływające do PSSE w Kutnie na placówki służby zdrowia dotyczyły nieprzestrzegania przepisów związanych z pandemią koronawirusa. W wyniku przeprowadzonych kontroli nie potwierdzono zgłaszanych nieprawidłowości.

### **14. Podsumowanie i wnioski.**

Na podstawie wyników kontroli przeprowadzanych w podmiotach leczniczych w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego roku 2021 stwierdzono:

- Warunki sanitarno – techniczne jak i higieniczne w jakich udzielane są usługi medyczne ulegają systematycznej poprawie i nie stwarzają zagrożenia epidemiologicznego dla pacjentów.

- Pomieszczenia i urządzenia wszystkich placówek medycznych spełniają wymogi Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019r. w sprawie wymagań jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą (Dz. U. z 2019 r., poz. 595).
- W kontrolowanych obiektach zaopatrzenie w sprzęt jednorazowy, środki dezynfekcyjne, środki do utrzymania czystości wystarczające.
- Dezynfekcja powierzchni i narzędzi przeprowadzana prawidłowo. Stosowane preparaty posiadają dokumentację dopuszczającą do obrotu i stosowania.
- Każda placówka posiada opracowane pisemne procedury higieniczne, które zabezpieczają zarówno pacjenta jak i personel przed zakażeniami związanymi z udzielaniem świadczeń zdrowotnych. Procedury przestrzegane.
- 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.
- Zgodnie z ustawą z dnia 5 grudnia 2008 r. *o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi* (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz.1239 z późn. zm.) kierownicy podmiotów leczniczych oraz inne osoby udzielające świadczeń zdrowotnych podejmują działania zapobiegające szerzeniu się zakażeń i chorób zakaźnych. Do działań tych należą 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 ,co jest przedmiotem kontroli wewnętrznych przeprowadzanych 2X roku w każdej z placówek. W podmiotach leczniczych wykonujących działalność leczniczą z zakresu lecznictwa szpitalnego powołane są zespoły i komitety kontroli zakażeń szpitalnych.
- Placówki medyczne stosujące ostry sprzęt jedno lub wielorazowy sporządzają 2 x w roku „Raporty 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.
- W zależności od nasilenia poszczególnych fal pandemii koronawirusa placówki medyczne dostosowały się do zaostrzonych wymogów sanitarnych zapobiegających rozprzestrzenianiu się choroby CoVid-19. Większość placówek ograniczyła przyjęcie pacjentów stosując system teleporad, placówki prywatne, w tym gabinety stomatologiczne wprowadziły ścisłe godziny przyjęć pacjentów zapewniając przerwę na dekontaminację powierzchni i pomieszczeń, zwiększono zaopatrzenie w odzież ochronną, (fartuchy, kombinezony, maseczki , przyłbice, czepki ), zwiększono ilość i dostępność środków dezynfekcyjnych, zamieszczono informacje dla pacjentów o stosowaniu dystansu i innych zachowań higienicznych. Większość prywatnych podmiotów medycznych zaopatrzyło się w przepływowe lampy bakteriobójcze lub urządzenia do ozonowania pomieszczeń.

### **Wnioski:**

Oceniając bezpieczeństwo powiatu kutnowskiego w roku 2021 na podstawie wielkości wskaźników zapadalności na poszczególne jednostki chorobowe, należy stwierdzić, że ogólny stan zdrowia mieszkańców w ww. zakresie uległ poprawie w stosunku do analogicznego okresu roku poprzedzającego. Wyjątek stanowi jednostki chorobowa COVid -19, która była dominującą chorobą w roku

2021. W celu dalszej poprawy stanu zdrowia mieszkańców powiatu kutnowskiego należy kontynuować działania zaplanowane na rok 2021, wymienione poniżej:

1. Nasilenie działań promujących stosowanie szczepień ochronnych jako jedyne skutecznego środka profilaktycznego zapobiegającego chorobom infekcyjnym, a także działania oświatowe dot. zapobieganiu zakażeniom przenoszonym drogą krwi oraz seksualną.
2. Kontynuacja działań kontrolnych nad stanem sanitarnym podmiotów leczniczych i procedurami higienicznymi stosowanymi w placówkach wykonujących świadczenia zdrowotne, a także prowadzenie bieżącej współpracy i nadzoru kontroli zakażeń zakładowych w placówkach służby zdrowia prowadzących całodobowe świadczenia zdrowotne.
3. Kontynuacja nadzoru nad wykonawstwem obowiązkowych szczepień ochronnych oraz procedurami obowiązującymi w placówkach wykonujących szczepienia ochronne.
- 4) W związku z pandemią koronawirusa SARS-CoV-2 należy bezwzględnie prowadzić działania oświatowe w zakresie zapobiegania rozprzestrzeniania się zakażeń koronawirusem jak również przestrzegania reżimu sanitarnego, nakazów i zakazów wydawanych w tym zakresie. Jedynie konsekwentne przestrzeganie obostrzeń, może przyczynić się do zmniejszenia zachorowań na COVID-19.
- 5) Propagowanie szczepień ochronnych przeciwko COVID-19 jako jedną z najistotniejszych form przeciwdziałania zachorowaniom i zgonów spowodowanych zakażeniem koronawirusem SARS CoV-2.

#### **4. W ZAKRESIE BEZPIECZEŃSTWA ŻYWNOŚCI, ŻYWIENIA I PRODUKTÓW KOSMETYCZNYCH**

W roku 2021 pod nadzorem Państwowej Inspekcji Sanitarnej na terenie powiatu kutnowskiego znajdowało się 1556 obiektów, w tym 1552 zakładów działających, skontrolowano 412 obiekty produkcji, obrotu żywnością i żywienia, materiałów i przedmiotów do kontaktu z żywnością oraz 3 obiekty produkcji i obrotu kosmetykami, w tym: 2 zakłady produkcyjne i 1 zajmujący się obrotem kosmetykami.

Ogółem wydano 54 decyzji zatwierdzających w tym: 34 decyzji bezwarunkowych oraz 20 decyzji rozszerzających działalność obiektów. Przeprowadzono 2063 kontrole sanitarne, w tym 109 kontroli interwencyjnych, 1476 kontroli granicznych, 4 kontrole w obiektach produkcji i obrotu kosmetykami.

Na podstawie arkusza oceny stanu sanitarnego oceniono 319 zakładów, nie stwierdzono obiektów niezgodnych z wymaganiami.

Ogółem wydano 118 decyzji merytorycznych w tym:

- 2 decyzje administracyjne zobowiązujące do poprawy stanu sanitarno-technicznego obiektu oraz 1 upomnienie
- 47 decyzji wykreślających obiekty z rejestru zakładów
- 54 decyzji zatwierdzających

Wydano 443 decyzji płatniczych na kwotę – 112 934 zł., w tym 428 decyzji finansowych dotyczących kontroli granicznej na kwotę – 111 564 zł.

Nałożono ogółem 8 mandatów karnych na kwotę 2 500 zł.

Wniosków do ŁPWIS w Łodzi o nałożenie kary pieniężnej nie składano.

Wydano 2 decyzje administracyjne merytoryczne na poprawę stanu sanitarno-higienicznego w obiekcie obrotu, zły stan techniczny pomieszczeń produkcyjnych.

Decyzje administracyjne zobowiązywały właścicieli do zapewnienia właściwego stanu sanitarno-technicznego: wyposażenia sklepu i zakładu produkcyjnego; witryn chłodniczych w sali sprzedaży ścian i sufitów w pomieszczeniach produkcyjnych, właściwego zabezpieczenia otworów kanalizacyjnych, zapewnienia właściwego stanu technicznego oświetlenia.

**Mandaty karne nałożono za:**

- magazynowanie surowców w zakładzie produkcyjnym po upływie daty minimalnej trwałości,
- sprzedaż artykułów po upływie terminu przydatności do spożycia lub daty minimalnej trwałości,
- brudne urządzenia chłodnicze, brudne pomieszczenia,
- obecność owadów (mole),
- środki spożywcze niezabezpieczone przed zanieczyszczeniem zewnętrznym.

Zgodnie z Krajowym Harmonogramem Poboru Prób, do badań laboratoryjnych w ramach kontroli urzędowej i monitoringu ogółem pobrano **269 próby, w tym 3 próby produktów kosmetycznych**. Badania prowadzono pod kątem zanieczyszczeń mikrobiologicznych i chemicznych żywności, a także znakowania artykułów spożywczych zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Zakwestionowano 3 próby, w tym: 2 próby pod względem mikrobiologicznym i 1 próbę pod względem fizyko-chemicznym (za przekroczenie najwyższego dopuszczalnego poziomu Ochrotoksyny A).

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 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),
- e) oceny jakości zdrowotnej surowców, dozwolonych substancji dodatkowych, substancji pomagających w przetwarzaniu,
- f) oceny stosowanych procesów przy produkcji lub przetwarzaniu żywności, w tym metod jej konserwowania,
- g) oceny prawidłowości i skuteczności przeprowadzonych procesów mycia i dezynfekcji maszyn, urządzeń, sprzętu i rąk personelu,
- h) oceny skuteczności i częstotliwości stosowanych zabiegów dezynfekcyjnych, dezynsekcyjnych i deratyzacyjnych,
- i) oceny etykietowania i sposobu znakowania żywności,
- j) oceny warunków magazynowania i ekspedycji produktów spożywczych, oceny stanu higieny i zdrowotności pracowników,
- k) oceny prowadzenia dokumentacji i zapisów dotyczących stosowanych systemów kontroli wewnętrznej, zasad dobrej praktyki higienicznej i produkcyjnej, zasad HACPP,
- l) oceny warunków produkcji materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością oraz kosmetyków.

**W 2021 r. zarejestrowano 39 zgłoszeń w ramach systemu RASFF, przeprowadzono 76 kontroli:**

### **Powiadomienia alarmowe:**

1. jaja TOPFERM, ul. Prosta 6, kraj poch. Polska - stwierdzono obecność *Salmonella Enteritidis* w próbkach kału pobranych w fermie
2. grejpfrut, kraj pochodzenia Turcja stwierdzono przekroczenie najwyższego dopuszczalnego poziomu pozostałości pestycydu – metylochlorpyryfosu ( $0,033 \pm 0,017$  mg/kg) w produkcie
3. w różnych produktach zawierających sezam, stwierdzono zanieczyszczenie surowców tlenkiem etylenu,
4. kebab drobiowy surowy (mrożony) - stwierdzono obecność bakterii *Salmonella infantis*,
5. suszona cebula pochodząca z Indii użyta w produkcie nadzionko dobrej gospodyni - stwierdzono przekroczenie najwyższego dopuszczalnego poziomu ołowiu,
6. papryka słodka mielona, 200g - stwierdzono obecności *Salmonella spp*,
7. HELIO Sezam łuskany, kraj pochodzenia Nigeria - wykryto obecności *Salmonella* z gr. C1 w 1 z 5 pobranych próbek,
8. T- nylon spaghetti scoop stwierdzono migrację sumy pierwszorzędowych amin aromatycznych w wyrobie,
9. mączka chleba świętojańskiego użytej do produkcji lodów oraz chrzanu Madero ze śmietanką, substancji dodatkowej E410 i substancji dodatkowej Lygomme firmy Cargill wykorzystanej do produkcji lodów, polew do lodów wykryto tlenek etylenu (ETO)
10. makaron razowy świderki z mąki z pszenicy durum La Campagna, w którym stwierdzono przekroczenia najwyższego dopuszczalnego poziomu deoksyniwalenolu ( $1820 \pm 400$  µg/kg),
11. suplementy diety Biowap Osteo D3 i Biowap Osteo D3 K2; Moja Figura – Ograniczenie Łaknienia; suplementów diety firmy Maspex-GMW Sp. z o.o.- stwierdzono tlenek etylenu w składnikach suplementów,
12. sezam łuskany, kraj pochodzenia: Somalia wykryto obecności *Salmonella* w 1 z 5 próbek produktu,
13. mąka jaglana - stwierdzono przekroczenia najwyższego dopuszczalnego poziomu pozostałości pestycydu – glifosatu,
14. Chefaid bakspatel - łopata do sałatek oraz drugi produkt nylon bakspatel 33 cm - stwierdzono migrację pierwszorzędowych amin aromatycznych,
15. rodzynki Sułtańskie Słoneczna Kraina – stwierdzono przekroczenia najwyższego dopuszczalnego poziomu Ochratoksyny A,
16. bazylia, kraj pochodzenia: Egipt stwierdzono przekroczenia NDP pozostałości pestycydu – chlorotalonilu w produkcie

### **Powiadomienia informacyjne:**

1. frytura gastronomiczna 100% olej palmowy rafinowany- stwierdzono zawartość estrów 3-MCPD na poziomie  $5138 \pm 1028$  µg/kg w produkcie,
2. „Bezpośredni sok jabłkowy 100% tłoczony” stwierdzono przekroczenia najwyższego dopuszczalnego poziomu patuliny ( $132 \pm 40$  µg/kg) w produkcie,
3. filet z piersi kurczaka, świeży, klasa A. Kraina Mięś” (produkt w dniu uzyskania wyników był po upływie terminu przydatności do spożycia) stwierdzono obecność bakterii *Salmonella spp*. w 25 g w 1 z 5 zbadanych próbek produktu,
4. gruszki Williams połówki w syropie - stwierdzono przekroczenie najwyższego dopuszczalnego poziomu ołowiu w produkcie,



5. Zestaw Naczyń Bambusowych -BOCIOLAND; Organic kubek z włókna bambusowego oraz „Kubek z melaminy z nadrukiem” stwierdzono zawartość w składzie bambusa w materiałach i wyrobach z tworzywa sztucznego, produkty niezgodne z rozporządzeniem Komisji (UE) nr 10/2011 z dnia 14 stycznia 2011 r. w sprawie materiałów i wyrobów z tworzyw sztucznych przeznaczonych do kontaktu z żywnością,
6. chilli sin carne stwierdzono obecność niedeklarowanego alergenu glutenu w produkcji,
7. mięso mielone z kurczaka świeże stwierdzono obecność enterotoksyn gronkowcowych w 25g,
8. napoje: Monster LH44 500 ml, Monster Ripper 500ml, Monster Vanilla Espresso 250 ml i Burn Zero Peach (Fury) 250 ml stwierdzono przekroczenia maksymalnego poziomu stężenia glikolu propylenowego (E1520),
9. napój alkoholowy Seagram's Gin 0,7 l – stwierdzono obecność szkła w produkcji.

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

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

W 2021 r. zostały zakończone wszystkie działania związane ze zwrotem lub utylizacją produktów umieszczonych w systemie RASFF.

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

Nie wydawano decyzji zabezpieczenia i wycofania z obrotu.

W 2021 r. w ramach systemu RAPEX nie zarejestrowano zgłoszeń.

### **Interwencje konsumentów.**

W 2021 r. zarejestrowano 30 interwencji klientów i konsumentów, 2 interwencje nie zostały rozpatrzone w 2021 r. z uwagi na to, że:

- dotyczyły obiektu który, który jest wyłącznie pod nadzorem PLW w Kutnie, jedna interwencja dotyczyła sprzedaży mięsa świeżego bez kości (schabu) pakowanego próżniowo o nieprzyjemnym chemicznym zapachu, druga interwencja dotyczyła sprzedaży świeżego mięsa (żeberka), które po otwarciu miały zapach zepsutego mięsa, obie interwencje przekazano PLW w Kutnie do załatwienia zgodnie z kompetencjami. Powiatowy Lekarz Weterynarii w Kutnie w przypadku drugiej interwencji udzielił odpowiedzi, że w zakładzie produkcyjnym przeprowadził kontrolę - nieprawidłowości nie stwierdzono.

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

1. sprzedaży pączków, drożdżówek z samochodu marki Fiat Doblo na targowisku, bez zabezpieczenia przed zanieczyszczeniami zewnętrznymi. Za stwierdzone nieprawidłowości właściciela ukarano mandatem karnym w wysokości 400 zł. za sprzedaż artykułów spożywczych bez zabezpieczenia przed zanieczyszczeniami zewnętrznymi, brudne wnętrze samochodu, brak do wglądu faktur na zakupione produkty. Sprawę przekazano do PPIS w Legionowie zgodnie z właściwością terytorialną.

### **Interwencje, które wpłynęły w 2021 r. rozpatrzono w następujący sposób:**

Na 30 interwencji rozpatrzono 28, 4 interwencje były zasadne (co stanowi 14,3%), niezasadnych 24 (co stanowi 85,7 % ),  
Interwencje najczęściej dotyczyły:

- niewłaściwego stanu sanitarno-technicznego obiektu,
- jakości zakupionych środków spożywczych,
- sprzedaży artykułów po upływie terminu przydatności do spożycia lub daty minimalnej trwałości,
- braku zachowania właściwych warunków higienicznych przy sprzedaży artykułów spożywczych,
- braku zabezpieczenia artykułów spożywczych nieopakowanych przed zanieczyszczeniami zewnętrznymi,
- braku zachowania warunków higienicznych przy zakupie pieczywa nieopakowanego przez klienta,
- nie dostosowania się, do obowiązku noszenia maseczek przez personel oraz klientów sklepu,
- nieprzestrzegania przepisów przeciwepidemicznych,
- niewłaściwej jakości zdrowotnej serwowanych posiłków regeneracyjnych,
- niewłaściwej wielkości porcji żywnościowych dla dzieci,
- obecności much na wędlinach i składnikach kanapek oraz obecności pajaków i pajęczyny w ciasteczkach zapakowanych w torebki foliowe,
- nieprzyjemnego zapachu z urządzeń chłodniczych w sklepie.

Konsumenci składali interwencje na następujące grupy obiektów:

- |                               |     |
|-------------------------------|-----|
| - sklepy spożywcze            | - 9 |
| - hipermarkety                | - 6 |
| - żywienie otwarte            | - 1 |
| - mała gastronomia            | - 3 |
| - żywienie zamknięte          | - 3 |
| - produkcja                   | - 6 |
| - obiekt ruchomy i tymczasowy | - 2 |

Za stwierdzone uchybienia nałożono 4 mandaty karne na sumę 1400 zł.

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

### **Współpraca z innymi jednostkami:**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie przekazuje informacje dotyczące współpracy z **Inspekcją Weterynaryjną** w 2021 r.:

- przeprowadzono 1 kontrolę z udziałem przedstawiciela Inspekcji Weterynaryjnej dotyczącą odbioru zakładu garmazeryjnego produkującego żywność wegańską w zakładzie ANIMEX K-2.
- od Powiatowego Lekarza Weterynarii w Kutnie otrzymano informację o wycofaniu z obrotu zakwestionowanego produktu (czarnego), w którym wykryto obecność bakterii *Listeria monocytogenes* w 25g.

- nie przeprowadzano wspólnych kontroli interwencyjnych, przekazano do wiadomości i załatwienia zgodnie z kompetencjami 2 sprawy umieszczone w systemie RASFF dotyczące: sprzedaży kwestionowanego kurczaka (*Salmonella enteritidis*) w obiekcie, w którym aktualnie znajdował się zakład rozbioru drobiu, oraz użycia ziół prowansalskich, składnikiem których była kwestionowanej partii bazylii (z uwagi na przekroczenie najwyższego dopuszczalnego poziomu pozostałości pestycydu) w zakładzie produkującym wędliny i wyroby wędliniarskie.
  - przekazano informację Powiatowemu Lekarzowi Weterynarii w Płocku o kwestionowanej próbie fileta świeżego z kurcząt pobranej do badań laboratoryjnych, w której wykryto bakterię *Salmonella spp* w 25g.
  - w 2 przypadkach zgłoszone interwencje przekazano Powiatowemu Lekarzowi Weterynarii w Kutnie, które dotyczyły złej jakości świeżego mięsa pakowanego próżniowo – schabu bez kości oraz w drugim przypadku żeberek, producent ANIMEX. W pierwszym przypadku odpowiedzi nie uzyskano, natomiast w drugim przypadku PLW w Kutnie udzielił odpowiedzi - w kontrolowanym zakładzie produkcyjnym nieprawidłowości nie stwierdzono.
  - przeprowadzono 4 kontrole obiektów ruchomych oferujących do sprzedaży mięso i produkty mięsne na targowiskach – nie stwierdzono nieprawidłowości przy ich wprowadzaniu do obrotu oraz co do legalności ich pochodzenia,
  - nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie postępowania z odpadami kuchennymi i cateringowymi pochodzącymi z zakładów żywienia zbiorowego,
  - dwa razy w roku 2021 r. uaktualniono listy zakładów znajdujące się pod wspólnym nadzorem Państwowej Inspekcji Sanitarnej i Inspekcji Weterynaryjnej oraz uzgodniono harmonogram kontroli zaplanowanych w obiektach na 2021 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 spełnienia wymagań zdrowotnych przez środek spożywczy”, które jest podstawą dla IW do wydania ostatecznych dokumentów dla wysyłek eksportowych.
- Dodatkowo w związku z występowaniem w Polsce przypadków afrykańskiego pomoru świń przekazywano 1 raz w miesiącu informacje w sprawie przeprowadzonych kontroli.

W 2021 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 2021 obejmowała:

- ogółem zarejestrowanych jest 48 obiektów, w tym 40 aptek ogólnodostępnych, 6 punktów aptecznych, 1 sklep zielarsko-medyczny, 1 apteka zakładowa w Kutnie - Szpital Samorządowy,
- w aptekach przeprowadzono 4 kontrole w związku z poborem prób do badań laboratoryjnych, ogółem pobrano 4 próby, w tym: 4 próby suplementów diety – prób nie kwestionowano,

W nawiązaniu do „Planu działania na 2021 r. dot. produkcji pierwotnej żywności pochodzenia roślinnego realizowanego w ramach porozumienia z dnia 22.02.2020 r. w sprawie współdziałania Państwowej Inspekcji Sanitarnej, Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin

i Nasiennictwa, Inspekcji Ochrony Środowiska w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa produkcji pierwotnej żywności pochodzenia roślinnego”, realizacja ww. porozumienia za rok 2021 obejmowała:

- 1 wspólna kontrola PIS i PIORIN podmiotów prowadzących produkcję pierwotną żywności pochodzenia roślinnego w zakresie produkcji owoców miękkich,
- 2 wspólne kontrole PIS i PIORIN podmiotów prowadzących produkcję pierwotną żywności pochodzenia roślinnego w zakresie produkcji pomidorów i ogórków,
- 6 kontroli wspólnie z PIORIN w gospodarstwach rolnych produkującym nasiona rzodkiewki na kielki.
- 1 kontrola wspólnie z PIORIN w gospodarstwie rolnym wraz z poborem 2 prób do badań (próby pomidorów w kierunku pestycydów i metali ciężkich) .
- 2 kontrole wspólnie z PIORIN w gospodarstwach rolnych, w związku z pismem ŁPWIS.NSHŻ.9011.3.52.2021.TW z dnia 23.08.2021 r. dotyczącym zgłoszenia stosowania niewłaściwych praktyk przez sadowników, właścicieli skupów i przetwórci jabłek.
- 3 kontrole interwencyjne wspólnie z PIORIN w gospodarstwach rolnych w związku ze stwierdzeniem przekroczenia NDP pestycydów w próbach warzyw.

W nawiązaniu do Porozumienia ramowego z dnia 28.12.2010 r. zawartego pomiędzy Głównym Inspektorem Sanitarnym i Prezesem Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów o współdziałaniu i współpracy Państwowej Inspekcji Sanitarnej i Inspekcji Handlowej oraz porozumienia pomiędzy Łódzkim Wojewódzkim Inspektorem Inspekcji Handlowej, a Łódzkim Państwowym Wojewódzkim Inspektorem Sanitarnym nie podejmowano żadnych działań.

W ramach współpracy z Policją podejmowano wzmożone działania kontrolne na terenie powiatu kutnowskiego w związku ze stanem epidemii, egzekwowano przepisy prawne regulowane Rozporządzeniem Rady Ministrów w sprawie ustanowienia określonych ograniczeń, nakazów i zakazów w związku z wystąpieniem stanu epidemii.

W ramach współpracy ze środkami masowego przekazu Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie nie udzielał wywiadów.

Na stronę internetową Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Kutnie na adres: <https://www.gov.pl/web/psse-kutno> przekazywano informacje. Komunikaty dotyczyły m.in.:

Profilaktyka nowotworów układu pokarmowego, Dekalog grzybiarza, Międzynarodowy Dzień Bezpieczeństwa Żywności, Pięć kroków do bezpieczniejszej uprawy owoców i warzyw, Dzień grzyba 24 września + film wideo, Światowy Dzień Jabłka + film wideo, COVID-19 & Zdrowe Odżywianie (prelekcja w SP nr 2 w Kutnie, 16 października obchodzimy Międzynarodowy Dzień Żywności (World Food Day), „Skąd się biorą produkty ekologiczne” – II edycja ogólnopolskiego programu edukacyjnego dla przedszkoli + film wideo, Dziecko z cukrzycą + materiały pdf., Komunikat w sprawie Międzynarodowego Dnia Bezpieczeństwa Żywności, Poznaj grzyby – unikniesz zatrucia. PSSE w Kutnie zaprasza do skorzystania z porad grzyboznawcy, Europejski Dzień Zdrowego Jedzenia i Gotowania + materiały pdf.

W 2021 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 Oddziału Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia.

Z Higieną Dzieci i Młodzieży prowadzono wspólne kontrole obiektów podczas kolonii i półkolonii letnich oraz kontrole interwencyjne w żłobkach.

Bieżąca praca i wspomaganie działań merytorycznych oddziału Epidemiologicznego w związku z wystąpieniem stanu epidemii Sars-Cov-2 oraz współpraca w zakresie działań związanych z podejrzeniem zatrucia pokarmowego. Przeprowadzono wspólną kontrolę w Przedszkolu Miejskim w Kutnie, nieprawidłowości nie stwierdzono.

### **Graniczny Punkt Kontroli Sanitarnej**

W ramach kontroli granicznej jakości zdrowotnej środków spożywczych oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością w 2021 roku przeprowadzono 1476 kontroli, dokonano oceny 5159 partii, w tym:

- 5159 partii środków spożywczych

Na podstawie kontroli dokumentacji, oględzin masy towarowej oceniono:

- 163 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 Chin, Sudanu, Afganistanu, Egiptu, Tajwanu, Syrii, Jemenu, Tunezji, Kambodży, Hongkongu, Iranu, Pakistanu, Iraku, Turcji, Izraela.

- 4995 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, Turcji, Zjednoczonych Emiratów Arabskich, Turkmenistanu, Gruzji, Omanu, Maroka, Libanu i Białorusi, Izraela.

- 1 partię importowanego z kraju trzeciego suplementu diety.

Wydano 1476 świadectw spełniania wymagań zdrowotnych przez środek spożywczy przekraczający granicę. Ponadto, aby nie występowały dodatkowe ograniczenia możliwości prowadzenia działalności eksportowej na wniosek podmiotów wystawiano w 2021 r.

473 zaświadczeń tzw. „Free Sale”.

Za kontrole graniczne i za zaświadczenia tzw. „Free Sale” wystawiono 428 decyzji finansowych na łączną kwotę 111 564 zł.

### **Podsumowanie:**

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

W zakresie eksportu środków spożywczych na terenie powiatu kutnowskiego prym wiodą firma Geo-Poland zajmująca się produkcją preparatów do żywienia niemowląt i małych dzieci z przeznaczeniem głównie na eksport oraz UMA Investments Sp. z o.o. produkująca chrupki marki Pringles i eksportująca znaczące ilości produktów do państw trzecich.

W 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) utrzymywać stan techniczny zakładów, poprzez ich modernizację, w celu dostosowania 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 m<sup>3</sup>/d, 16 wodociągów publicznych o produkcji z przedziału 101-1000 m<sup>3</sup>/d oraz 3 wodociągi publiczne o produkcji < 100 m<sup>3</sup>/d.**

W styczniu pobrano próby wody z sieci wodociągu publicznego Kutno Graniczna, w których stwierdzono przekroczenie zawartości izoproturonu w próbie nr 9/HK/21/1 stwierdzono zawartość 0,3 µg/l, w próbie nr 9/HK/21/2 stwierdzono zawartość 0,3 µg/l, w próbie nr 9/HK/21/3 stwierdzono zawartość 0,29 µg/l (dopuszczalna wartość: 0,1 µg/l). Poinformowano producenta wody o konieczności wprowadzenia działań naprawczych oraz przedstawienia prób potwierdzających skuteczność podjętych działań. Dokonano oceny ryzyka zdrowotnego wody pochodzącej z wodociągu publicznego Kutno – Graniczna. 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. Dokonano poboru prób w celu ustalenia źródła skażenia wody izoproturonem. Przeprowadzone badania pozwoliły na ustalenie przyczyny wystąpienia przekroczenia zawartości izoproturonu w wodzie z sieci wodociągu publicznego Kutno – Graniczna, którą jest skażenie wody surowej w studni nr 4. Wyłączenie studni z eksploatacji pozwoliło na eliminację źródła skażenia i obniżenie zawartości izoproturonu w wodzie uzdatnionej do wartości zgodnych z rozporządzeniem. Studnia w dalszym ciągu pozostaje wyłączona z eksploatacji.

W styczniu pobrano próby wody z sieci wodociągu publicznego Kutno Graniczna, w których stwierdzono przekroczenie dopuszczalnej zawartości manganu i żelaza. Zawartość manganu w próbce nr 9/HK/21/1 wyniosła 58 µg/l, w próbce nr 9/HK/21/2 wyniosła 60 µg/l, w próbce nr 9/HK/21/3 wyniosła 70 µg/l (dopuszczalna wartość: 50 µg/l). Podwyższone stężenie żelaza w próbce nr 9/HK/21/3, wyniosło 230 µg/l (dopuszczalna wartość: 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. Poinformowano producenta wody o konieczności wprowadzenia działań naprawczych oraz przedstawienia wyników z badań prób potwierdzających skuteczność podjętych działań. Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Producent wody dokonał ponownego poboru prób w kwestionowanym zakresie, w którym nie stwierdzono przekroczeń. Postępowanie administracyjne umorzono.

W lutym pobrano próby wody z sieci wodociągu publicznego w Orłowie, gm. Bedlno, w których stwierdzono przekroczenie dopuszczalnej zawartości jonu amonowego. Zawartość jonu amonowego wyniosła 0,667 mg/l (dopuszczalna wartość: 0,50 mg/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.

Poinformowano producenta wody o konieczności wprowadzenia działań naprawczych oraz przedstawieniu prób potwierdzających skuteczność podjętych działań. Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Producent wody dokonał ponownego poboru prób w kwestionowanym zakresie, w którym nie stwierdzono przekroczeń. Postępowanie administracyjne umorzono.

W lutym pobrano próbę wody z wodociągu publicznego w Pniewie, gm. Bedlno, w której stwierdzono przekroczenie dopuszczalnej zawartości manganu w ilości 349 µg/l (norma ≤ 50 µg/l), jonu amonowego w ilości 0,940 mg/l (norma ≤ 0,50 mg/l) oraz mętności wartość oznaczona 1,1 NTU (norma ≤ 1 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.

Poinformowano producenta wody o konieczności wprowadzenia działań naprawczych oraz przedstawieniu prób potwierdzających skuteczność podjętych działań. Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Producent wody dokonał ponownego poboru prób w kwestionowanym zakresie, w którym nie stwierdzono przekroczeń. Postępowanie administracyjne umorzono.

W marcu pobrano próby wody z wodociągu publicznego w Pniewie, gm. Bedlno w związku ze skargą mieszkańca na jakość wody, w których stwierdzono podwyższone stężenie manganu i żelaza. Zawartość manganu w jednej próbce wyniosła 158 µg/l (norma ≤ 50 µg/l), a w drugiej próbce wyniosła 64 µg/l (norma ≤ 50 µg/l). Ponadto stwierdzono podwyższoną zawartość żelaza, która wyniosła 269 µg/l (norma ≤ 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. Poinformowano producenta wody o konieczności wprowadzenia działań naprawczych oraz przedstawieniu prób potwierdzających skuteczność podjętych działań. Wszczęto

postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Producent wody dokonał ponownego poboru prób w kwestionowanym zakresie, w którym nie stwierdzono przekroczeń. Postępowanie administracyjne umorzono.

W maju pobrano próbę wody z wodociągu publicznego w Grochowie, gm. Nowe Ostrowy, w której stwierdzono przekroczenie dopuszczalnej zawartości manganu w ilości 164 µg/l (norma ≤ 50 µg/l) i jonu amonowego w ilości 0,628 mg/l (norma ≤ 0,50 mg/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.

Poinformowano producenta wody o konieczności wprowadzenia działań naprawczych oraz przedstawieniu prób potwierdzających skuteczność podjętych działań. Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Producent wody dokonał ponownego poboru prób w kwestionowanym zakresie, w którym nie stwierdzono przekroczeń. Postępowanie administracyjne umorzono.

W czerwcu pobrano próbę wody z wodociągu publicznego w Pniewie, gm. Bedlno, w której stwierdzono przekroczenie dopuszczalnej zawartości żelaza w ilości 230 µg/l (norma ≤ 200 µg/l) oraz chlorków w ilości 290 mg/l (norma ≤ 250 mg/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. Poinformowano producenta wody o konieczności wprowadzenia działań naprawczych oraz przedstawieniu prób potwierdzających skuteczność podjętych działań. Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Producent wody dokonał ponownego poboru prób w kwestionowanym zakresie, w którym nie stwierdzono przekroczeń. Postępowanie administracyjne umorzono.

W czerwcu pobrano próbę wody z wodociągu publicznego w Babach, gm. Dąbrowice, w której stwierdzono przekroczenie dopuszczalnej zawartości manganu w ilości 70 µg/l (norma ≤ 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. Poinformowano producenta wody o konieczności wprowadzenia działań naprawczych oraz przedstawieniu prób potwierdzających skuteczność podjętych działań. Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Producent wody dokonał ponownego poboru prób w kwestionowanym zakresie, w którym nie stwierdzono przekroczeń. Postępowanie administracyjne umorzono.

W październiku pobrano próbę wody z sieci wodociągu publicznego w Orłowie, gm. Bedlno, w której stwierdzono obecność bakterii grupy coli (74 j.t.k./100 ml – norma 0 j.t.k./100ml) oraz *Escherichia coli* (1 j.t.k./100 ml - norma 0 j.t.k./100 ml). Wydano decyzję administracyjną stwierdzającą brak przydatności wody do spożycia oraz nakazującą właścicielowi urządzenia zapewnienie zastępczych punktów poboru wody o prawidłowej jakości. Decyzji nadano rygor natychmiastowej wykonalności. Podjęte przez właściciela wodociągu działania naprawcze przyniosły oczekiwany rezultat i po przedstawieniu PPIS w Kutnie wyników badań, w których nie stwierdzano już obecności zanieczyszczenia mikrobiologicznego wydano ocenę o przydatności wody do spożycia.

W październiku pobrano próbę wody z wodociągu publicznego w Kurowie, gm. Oporów, w której stwierdzono przekroczenie dopuszczalnej wartości sumy chloranów i chlorynów w ilości 0,73 mg/l (norma ≤ 0,7 mg/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. Poinformowano producenta wody o konieczności wprowadzenia działań naprawczych oraz przedstawieniu prób potwierdzających skuteczność podjętych działań. Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody



do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Producent wody dokonał ponownego poboru prób w kwestionowanym zakresie, w którym nie stwierdzono przekroczeń. Postępowanie administracyjne umorzono.

W listopadzie pobrano próbę wody z wodociągu publicznego w Kurowie, gm. Oporów, w której stwierdzono obecność bakterii grupy coli w ilości 5 j.t.k./100 ml – norma 0 j.t.k./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. Producent w trybie natychmiastowym wprowadził działania naprawcze. 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 listopadzie pobrano próbę wody z wodociągu publicznego w Oporowie, gm. Oporów, w której stwierdzono obecność bakterii grupy coli w ilości 2 j.t.k./100 ml – norma 0 j.t.k./100 ml oraz *Escherichia coli* w ilości 1 j.t.k./100 ml - norma 0 j.t.k./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. Producent w trybie natychmiastowym wprowadził działania naprawcze. 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 listopadzie pobrano próbę wody z wodociągu publicznego w Anielinie-Pomarzanach, gm. Łanięta, w której stwierdzono obecność bakterii grupy coli w ilości 1 j.t.k./100 ml – norma 0 j.t.k./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. Producent w trybie natychmiastowym wprowadził działania naprawcze. 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 grudniu pobrano próbę wody z wodociągu publicznego w Strzegocinie, gm. Kutno, w której stwierdzono obecność bakterii grupy coli w ilości 2 j.t.k./100 ml – norma 0 j.t.k./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. Producent w trybie natychmiastowym wprowadził działania naprawcze. 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 grudniu pobrano próbę wody z wodociągu publicznego w Żurawieńcu, gm. Kutno, w której stwierdzono obecność bakterii grupy coli w ilości 1 j.t.k./100 ml – norma 0 j.t.k./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. Producent w trybie natychmiastowym wprowadził działania naprawcze. 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 roku 2021 r. wydano 260 ocen jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, dokonano 5 weryfikacji dla materiałów użytych do budowy nowych odcinków sieci wodociągowych oraz jedną ocenę higieniczną dla materiału stosowanego w procesie uzdatniania wody.

### **Na koniec roku żaden z wodociągów 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 (funkcjonuje od sierpnia 2021 r.), wodociąg Fresenius Kabi Polska Sp. z o.o. w Kutnie, ul. Sienkiewicza 25, wodociąg Kutnowskiego Szpitala Samorządowego w Kutnie, ul. Kościuszki 52 oraz wodociąg Domu Pomocy Społecznej w Woli Chruścińskiej, gm. Łanięta (funkcjonował do maja 2021 r. obecnie sieć zasilana przez SUW Anielin – Pomarzany).

W miesiącu marcu pobrano do badania próby wody z SUW wodociągu zakładowego Animex K-4 Sp. z o.o. w Kutnie, ul. Wschodnia 21, w której stwierdzono podwyższoną ogólną liczbę mikroorganizmów w 22°C po 72h. w ilości 590 j.t.k./1 ml (wartość zalecana w wodzie wprowadzanej do sieci wodociągowej: do 100 j.t.k. w 1 ml ). Po rozważeniu poziomu przekroczonego parametru i stopnia zagrożenia uznano, że jakość wody nie stanowi zagrożenia dla zdrowia i nie podejmowano decyzji o unieruchomieniu urządzenia wodnego. Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Producent wody dokonał ponownego poboru prób w kwestionowanym zakresie, w którym nie stwierdzono przekroczeń. Postępowanie administracyjne umorzono.

W maju pobrano próbę wody z sieci wodociągu zakładowego Fresenius Kabi Polska Sp. z o.o. w Kutnie, ul. Sienkiewicza 25, w której stwierdzono podwyższone stężenie manganu (117 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 miesiącu maju pobrano do badania próby wody z SUW wodociągu zakładowego Animex K-4 Sp. z o.o. w Kutnie, ul. Wschodnia 21, w której stwierdzono podwyższony indeks nadmanganianowy, który wyniósł 38 mg/l O<sub>2</sub> (wartość dopuszczalna: ≤ 5 mg/l O<sub>2</sub>). 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 czerwcu pobrano próbę wody z sieci wodociągu zakładowego Fresenius Kabi Polska Sp. z o.o. w Kutnie, ul. Sienkiewicza 25, w której stwierdzono podwyższone stężenie sodu (>200 mg/l – norma ≤ 200 mg/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.

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

Nadzorowi sanitarnemu nad jakością wody do spożycia przez ludzi podlegają również **3 wodociągi lokalne** zaopatrujące w wodę zakłady produkujące żywność, są to:

- wodociąg zakładowy Zakładu Przetwórstwa Mięsnego „KONIAREK” Andrzej Koniarek w Koziej Górze 40, gm. Strzelce,
- wodociąg zakładowy Okręgowej Spółdzielni Mleczarskiej Proszkownia Mleka w Krośniewicach, ul. Łęczycka 38
- wodociąg zakładowy Okręgowej Spółdzielni Mleczarskiej Proszkownia Mleka w Krośniewicach Oddział w Niedrzewiu, gm. Strzelce.

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.

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

**2. Wodociągi ocenione jako złe (pod względem fizyko-chemicznym) na koniec 2021r. 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 2021 r.**

L.p.	Nazwa wodociągu	Produkcja wody (przedział wg MZ-46)	Występujące przekroczenia mikrobiologiczne	Data wydania decyzji; termin realizacji decyzji	Uwagi
1	Wodociąg zakładowy Animex Foods w Kutnie, ul. Wschodnia 21	1001-10 000	Ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 22° C po 72 h 590 jtk/1ml	Producent wody pobrał próby potwierdzające, w których nie stwierdzono przekroczeń. Decyzji nie wydawano.	

2	Wodociąg publiczny w Orłowie, gm. Bedlno	101-1000	Obecność bakterii gr. coli w ilości 74 j.t.k/100 ml i <i>Escherichia coli</i> w ilości 1 j.t.k./100 ml	W dniu 18.10.2021 r. wydano decyzję znak: PPIS/HK/MW/4611/14/21 z rygorem natychmiastowej wykonalności	W dniu 08.11.2021 r. wydano ocenę znak: PPIS/HK/MW/4611/218/O/21 stwierdzającą przydatność wody do spożycia.
3	Wodociąg publiczny w Kurowie, gm. Oporów	101-1000	Obecność bakterii gr. coli w ilości 5 j.t.k/100 ml	Producent wody pobrał próby potwierdzające, w których nie stwierdzono przekroczeń. Decyzji nie wydawano.	
4	Wodociąg publiczny w Oporowie, gm. Oporów	101-1000	Obecność bakterii gr. coli w ilości 2 j.t.k/100 ml i <i>Escherichia coli</i> w ilości 1 j.t.k./100 ml	Producent wody pobrał próby potwierdzające, w których nie stwierdzono przekroczeń. Decyzji nie wydawano.	
5	Wodociąg publiczny w Anielinie-Pomarzanach, gm. Łanięta	101-1000	Obecność bakterii gr. coli w ilości 1 j.t.k/100 ml	Producent wody pobrał próby potwierdzające, w których nie stwierdzono przekroczeń. Decyzji nie wydawano.	
6	Wodociąg publiczny w Strzegocinie, gm. Kutno	101-1000	Obecność bakterii gr. coli w ilości 2 j.t.k/100 ml	Producent wody pobrał próby potwierdzające, w których nie stwierdzono przekroczeń. Decyzji nie wydawano.	
7	Wodociąg publiczny w Żurawieńcu, gm. Kutno	101-1000	Obecność bakterii gr. coli w ilości 1 j.t.k/100 ml	Producent wody pobrał próby potwierdzające, w których nie stwierdzono przekroczeń. Decyzji nie wydawano.	

**OGÓLNY STAN SIECI WODOCIĄGOWEJ – ILOŚĆ MIESZKAŃCÓW ZAOPATRYWANYCH W WODĘ, ŚREDNIA PRODUKCJA DOBOWA, DŁUGOŚĆ SIECI W KM NA KONIEC 2021 ROKU**

Lp.	Miasto/Gmina	Ilość mieszkań. zaopatrywanych w wodę 2020 r.	Ilość mieszkań. zaopatrywanych w wodę 2021 r.	Średnia produkcja dobową za 2020 r. m <sup>3</sup> /d	Średnia produkcja dobową za 2021 r. m <sup>3</sup> /d	Długość sieci w km 2020 r.	Długość sieci w km 2021 r.
-----	--------------	---	---	---	---	----------------------------	----------------------------

1	<b>Miasto Kutno</b>	<b>43 361</b>	<b>43 994</b>	<b>12 579,0</b>	14 841,0	<b>252,94</b>	<b>257,54</b>
1.1	Kutno Graniczna	43 045	43 645	7 903,0	8 376,0	228,6	230,6
1.2	Kutno Metalowa	316	349	2682,0	2823,0	18,84	18,84
1.3	Fresenius Kutno	0	0	258,0	456,0	2,7	2,7
1.4	ANIMEX K4	0	0	1602,0	2398,0	2,5	2,5
1.5	ANIMEX K1	0	0	0	654,0	0	0,4
1.6	Szpital Kutno	0	0	134,0	134,0	2,5	2,5
2	<b>Krośniewice</b>	<b>8309</b>	<b>7910</b>	<b>1398,98</b>	<b>1267,1</b>	<b>143,38</b>	<b>143,38</b>
2.1	Krośniewice	5587	5299	978,28	854,0	15,88	15,88
2.2	Nowe	2722	2611	420,70	413,1	127,5	127,5
3	<b>Żychlin</b>	<b>12 345</b>	<b>12 115</b>	<b>1 678,5</b>	<b>1 636, 8</b>	<b>171,5</b>	<b>171,5</b>
4	<b>Bedlno</b>	<b>4618</b>	<b>4396</b>	<b>1435,0</b>	<b>1226</b>	<b>150,4</b>	<b>144,7</b>
4.1	Pniewo	3306	3158	800,0	665	102,5	102,7
4.2	Orłów	620	588	416,0	350	17,6	16,1
4.3	Głuchów	692	650	219,0	211	30,3	25,9
5	<b>Dąbrowice</b>	<b>1973</b>	<b>1775</b>	<b>328,57</b>	<b>298,0</b>	<b>51,0</b>	<b>52,0</b>
5.1	Dąbrowice	1538	1365	248,62	217,3	32,6	32,6
5.2	Baby	435	410	79,95	80,7	18,4	19,4
6	<b>Łanięta</b>	<b>2 425</b>	<b>2 349</b>	<b>401,34</b>	<b>331,1</b>	<b>68,5</b>	<b>68,0</b>
7	<b>Oporów</b>	<b>2 642</b>	<b>2 450</b>	<b>520,0</b>	<b>407,0</b>	<b>93,1</b>	<b>93,1</b>
7.1	Oporów	2 092	1 940	420,0	287,0	70,0	70,0
7.2	Kurów	550	510	100,0	120,0	23,1	23,1
8	<b>Nowe Ostrowy</b>	<b>3 459</b>	<b>3 454</b>	<b>406,22</b>	<b>378,9</b>	<b>79,8</b>	<b>79,8</b>
8.1	Ostrowy	2122	2 120	230,6	212,9	31,6	31,6
8.2	Grochów	582	579	141,8	97,8	18,9	18,9
8.3	Imielno	755	755	33,9	68,2	29,3	29,3
9	<b>Gmina Kutno</b>	<b>6 905</b>	<b>6 871</b>	<b>870,58</b>	<b>639,4</b>	<b>153,12</b>	<b>170,5</b>

9.1	Strzegocin	3 604	3 556	582,06	306,8	71,48	87,4
9.2	Żurawieniec	3 301	3 315	288,52	332,6	81,64	83,1
10	<b>Strzelce</b>	<b>3 837</b>	<b>3 816</b>	<b>629,64</b>	<b>585,1</b>	<b>115,4</b>	<b>115,4</b>
10.1	Strzelce	1659	1619	352,21	374,5	40,34	40,3
10.2	Muchnice	1372	1395	185,35	138,6	46,8	46,8
10.3	Klonowiec	806	802	92,08	72,0	28,26	28,3
11	<b>Krzyżanów</b>	<b>3 870</b>	<b>3870</b>	<b>716,0</b>	<b>771,7</b>	<b>121,7</b>	<b>121,7</b>

#### 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) - kwestionowany parametry
1.	Basen kryty w Kutnie, ul. Jagiełły 6	-	-
2.	Basen odkryty w Kutnie, ul. Narutowicza 47	-	-
3.	Aquapark Kutno	-	-

W roku 2021 na terenie powiatu funkcjonowały dwa baseny kryte całoroczne oraz jeden basen odkryty sezonowy (w okresie wakacyjnym).

W sierpniu pobrano do badania próbkę wody pochodzącej z niecki basenu odkrytego przy ul. Narutowicza 47 w Kutnie, którego zarządcą jest Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Kutnie przy ul. Kościuszki 26, w której stwierdzono przekroczenie dopuszczalnej wartości chloroformu, które wyniosło 0,074 mg/l (norma  $\leq 0,03$  mg/l). Z uwagi na to, że przekroczony parametr nie stanowił bezpośredniego zagrożenia dla zdrowia osób korzystających z basenu odkrytego w Kutnie nie podejmowano decyzji o jego unieruchomieniu. Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody w niecce basenu do zgodnej z obowiązującymi wymaganiami. Po otrzymaniu zawiadomienia Zarządca obiektu poinformował o zakończeniu działalności basenu.

W październiku pobrano do badań próbki wody pochodzącej z niecek wyposażonych w urządzenia wytwarzające aerozol wodno – powietrzny (wanna SPA I, wanna SPA II), na terenie AQUAPARKU KUTNO, którego zarządcą jest Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji

w Kutnie przy ul. Kościuszki 26 i stwierdzono przekroczenia ogólnej liczby mikroorganizmów w 36<sup>0</sup>C po 48h w 1ml wody w ilości – wanna SPA I: 7,9x10<sup>2</sup> j.t.k./ml (norma ≤100 j.t.k./ml), wanna SPA II: >3,0x10<sup>3</sup> j.t.k./ml (norma ≤ j.t.k./ml). Z uwagi na to, że przekroczone parametry w nieckach wanien nie stanowiły bezpośredniego zagrożenia dla zdrowia osób korzystających z basenu odkrytego w Kutnie nie podejmowano decyzji o jego unieruchomieniu. Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody w niecce basenu do zgodnej z obowiązującymi wymaganiami. Zarządca obiektu po przeprowadzeniu działań naprawczych zlecił ponowne badania wody w zakwestionowanym zakresie. W pobranych próbach wody nie stwierdzano przekroczeń w związku z czym postępowanie umorzono.

W październiku pobrano do badań próbki wody pochodzącej z niecek wyposażonych w urządzenia wytwarzające aerozol wodno – powietrzny (wanna SPA I, wanna SPA II), na terenie AQUAPARKU KUTNO, którego zarządcą jest Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Kutnie przy ul. Kościuszki 26 i stwierdzono przekroczenia trichlorometanu - wanna SPA I 0,033 mg/l (norma ≤ 0,03 mg/l), wanna SPA II 0,033 mg/l (norma ≤ 0,03 mg/l). Dodatkowo w wannie SPA II przekroczona została dopuszczalna wartość Σ THM, która wyniosła 0,138 mg/l (norma ≤ 0,1 mg/l). Z uwagi na to, że przekroczone parametry w nieckach wanien nie stanowiły bezpośredniego zagrożenia dla zdrowia osób korzystających z wanien nie podejmowano decyzji o jego unieruchomieniu. Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody w niecce basenu do zgodnej z obowiązującymi wymaganiami. Zarządca obiektu po przeprowadzeniu działań naprawczych zlecił ponowne badania wody w zakwestionowanym zakresie. W pobranych próbach wody nie stwierdzano przekroczeń w związku z czym postępowanie umorzono.

## 6. Badania w kierunku Legionella sp. w obiektach innych niż stacjonarne podmioty lecznicze w 2021 r.

Ilość obiektów	Ilość pobranych próbek	Ilość próbek bez przekroczeń	Ilość próbek z przekroczeniem			Podjęte działania /ocena jakości wody
			100 - 1000	1000 - 10000	>10000	
6	28 (24 kontrola PIS + 4 kontrola wew.)	28	-	-	-	-

## 7. Kąpieliska

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

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

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

W roku sprawozdawczym wydawane były opinie dotyczące regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenach miast i gmin. Zaopiniowano pozytywnie 16 regulaminów i uchwał. W 6 przypadkach wydano opinie negatywne z uwagi na zastrzeżenia co do proponowanych częstotliwości wywozu nieczystości bądź nie określenia częstotliwości wywozu nieczystości.

W marcu 2021 r. wystąpiono z pismem do Urzędów Miast i Gmin z terenu powiatu kutnowskiego przypominającym 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 w związku z ciągłym problemem psich odchodów oraz mając na uwadze zagrożenia epidemiczne, poproszono o przypomnienie mieszkańcom o obowiązkach jakie ciążyą na osobach utrzymujących psy i koty: nie wprowadzanie psów do obiektów użyteczności publicznej, na tereny rekreacyjne oraz place zabaw dla dzieci, usuwanie zanieczyszczeń pozostawionych przez psy w budynkach, na ulicach, chodnikach, skwerach i 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.

W kwietniu 2021 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie wystosował pismo do firm zajmujących się świadczeniem usług przewozowych zwracając uwagę na konieczność podjęcia działań mających na celu zachowanie właściwego stanu sanitarno-porządkowego posiadanego taboru. Działania miały mieć na celu zwiększenie bezpieczeństwa zdrowotnego osób korzystających z transportu publicznego głównie poprzez zwiększenie częstotliwości mycia i dezynfekcji miejsc, z którymi mają kontakt pasażerowie (poręcze, uchwyty), odkurzania siedzeń, odkurzania i mycia podłóg. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie informował, że niewłaściwy stan sanitarny autobusów może się przyczyniać do wzrostu zachorowań między innymi na COVID -19, grypę, choroby grypopodobne oraz inne przenoszone drogą kropelkową, a często, zwłaszcza w okresie letnim również drogą pokarmową. Mając to na uwadze Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie wniósł o podjęcie działań mających na celu utrzymanie właściwego stanu sanitarno-porządkowego posiadanego taboru.

W związku z otrzymywanymi informacjami od pasażerów o niezachowywaniu zasad bezpieczeństwa podczas świadczenia usług przewozów pasażerskich Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie we wrześniu wystosował pismo do firm zajmujących się świadczeniem usług przewozowych zwracając uwagę na konieczność stosowania się do ograniczeń, nakazów i zakazów określonych w przepisach obowiązujących na obszarze, na którym wystąpił stan epidemii. Poinformowano również, że dalszym ciągu należy podejmować działania mające na celu zachowanie właściwego stanu sanitarno-porządkowego posiadanego taboru. Podejmowane działania



miały mieć na celu zwiększenie bezpieczeństwa zdrowotnego osób korzystających z transportu publicznego głównie poprzez zwiększenie częstotliwości mycia i dezynfekcji miejsc, z którymi mają kontakt pasażerowie (poręcze, uchwyty), odkurzania siedzeń, odkurzania i mycia podłóg.

W roku 2021 wydano jedną negatywną opinię sanitarną dotyczącą organizowanej imprezy masowej – koncerty plenerowe „Scena Stadion”, które odbywały się w dniach 04.09.2021 r. i 05.09.2021 r. na terenie Stadionu Miejskiego, przy ulicy Kościuszki 26 ze względu na sytuację epidemiologiczną związaną z zachorowań na COVID -19.

## 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 (uchybień)	Zły stan sanit-porządkowy (mandaty, suma). Uchybień.	Uwagi
1.	-	-	-	-

## 10. Stan sanitarny zakładów opieki zdrowotnej. Stan techniczny i wyposażenie obiektów.

W roku 2021 nie wydawano decyzji na poprawę stanu sanitarno technicznego podmiotów leczniczych. W dniach 07.06.2021 r. – 16.06.2021 r. dokonano kontroli stanu sanitarno – porządkowego oraz sposobu postępowania z odpadami medycznymi, postępowaniem z pościelą, sposobem zaopatrzenia w wodę i odprowadzania ścieków w Kutnowskim Szpitalu Samorządowym sp. z o. o. w Kutnie, ul. Kościuszki 52. Wydano doraźne zalecenia dotyczące odnowienia pomieszczenia służącego do dezynfekcji środków transportu wewnętrznego odpadów medycznych (wózków) i zapewnienia w tym pomieszczeniu odpowiedniej wentylacji oraz uzupełnieniu ubytków płytek na ścianie w pomieszczeniu Pro-Morte. Sprawdzone wykonanie zaleceń. Zalecenia wykonano.

W roku sprawozdawczym odnotowano poprawę stanu sanitarno-technicznego następujących obiektów:

1. NZOZ „PROMED” w Żychlinie, ul. Dobrzeleńska 6 – dokonano ocieplenia budynku, wymiany grzejników C.O. oraz dokonano malowania wszystkich pomieszczeń. W trakcie modernizacji pomieszczenie, w którym znajduje się przenośne urządzenie chłodnicze przeznaczone do przechowywania odpadów medycznych do czasu ich odbioru.
2. NZOZ „SALUS” w Kutnie, ul. Szpitalna 46 – odnowiono korytarz, gabinet zabiegowy i gabinet ginekologiczny.
3. NZOZ „ALMAMED” w Oporowie 16 – Odnowiono ściany wszystkich pomieszczeń obiektu.

### 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 w informacją przekazaną przez obiekt do Urzędu Marszałkowskiego za rok 2021. Nie wytwarzane były „wysoko zakaźne odpady medyczne” kategorii A.

Szpital zawarł umowę na odbiór odpadów medycznych z firmą ECO ABC w Bełchatowie sp. z o.o. która zapewnia transport oraz utylizację odpadów w spalarni w Bełchatowie ul. Przemysłowa 7 . Odpady medyczne na terenie oddziałów szpitalnych zbierane

są do 48 godzin, następnie przechowywane na terenie brudowników, skąd 2 razy dziennie wywożone są przez transport szpitalny do wydzielonego pomieszczenia. Odpady medyczne o kodzie 18 01 02\* przechowywane są w wydzielonym urządzeniu chłodniczym. Odpady 180103\* w wydzielony pomieszczeniu z monitoringiem temperatury. Gromadzone w czerwonych workach . Odpady 180103\* o ostrych końcówkach gromadzone są w czerwonych pojemnikach odpornych na przekłucie. Odpady medyczne odbierane są przez firmę ECO ABC 3 x w tygodniu.

### **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 180103\* 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 (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 powstawania. We wszystkich placówkach wytwarzane są odpady medyczne o kodach **18 01 03\***, a w niektórych minimalne ilości odpadów 18 01 02 i 18 01 06\* , 18 01 10\*.

Placówki lecznictwa otwartego oraz gabinety prywatne posiadają umowy na odbiór i utylizację odpadów medycznych z firmami na terenie województwa łódzkiego lub województw ościennych.

- z firmą „EMKA” Krzysztof Rdest Handel - Usługi w Żyrardowie, ul. Jaktorowska 15, która zapewnia własny transport i utylizację odpadów w spalarni PROMAROL – Sława, woj. lubuskie.
- z firmą TPO w Łodzi, ul. Wileńska 4/8 umowę Firma ta zapewnia odbiór i transport odpadów. Odebrane odpady utylizowane są w spalarni RAF-Ekologia w Jedliczach (woj. podkarpackie),
- z firmą CERT TECH we Włocławku, ul. Wenus 13, która posiada zezwolenie na odbiór i transport odpadów. Od maja 2015 odebrane odpady zakaźne spalane są w Spalarni przy Centrum Onkologii im. Łukaszyka w Bydgoszczy przy ul. Romanowskiej.
- z firmą ECO ABC w Bełchatowie sp. z o.o., która zapewnia 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 „Zbiorcze 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 wyłącznie elektroniczna.

### **Odpady komunalne**

Gospodarka odpadami komunalnymi prawidłowa - odpady gromadzone są w wyznaczonych do tego kontenerach w dobrym stanie technicznym, porządek wokół pojemników zachowany. Wszystkie obiekty mają uregulowaną prawnie kwestię usuwania odpadów komunalnych - posiadają własne umowy bądź usuwanie odpadów ujęte jest w ramach najmu lokalu. Odbiorcami odpadów komunalnych z placówek z terenu powiatu kutnowskiego są: Przedsiębiorstwo Oczyszczania Miasta PreZero Service Centrum Sp. z o.o. w Kutnie,

ul. Łąkoszyńska 127, firma „MIG-MA” z Żychlina, ul. Barlickiego 15 lub Zakład Usług Komunalnych ZUK w Krośniewicach ul. Paderewskiego 3.

#### **11. Krótka charakterystyka ogólnego stanu sanitarnego terenu objętego nadzorem PSSE w Kutnie ze szczególnym podkreśleniem zmian, jakie zaszły w okresie sprawozdawczym w roku 2021.**

a) W roku sprawozdawczym 2021 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 liczne akty wandalizmu.

b) obiekty, które uległy poprawie:

1. Hotel „INNER CITY” w Kutnie, ul. 3 Maja – odnowiono część pokoi (tapetowanie) oraz dokonano montażu klimatyzacji w pokojach na I piętrze.
2. Hotel „Villa Hubertus” w Kutnie, ul. Zielona 2 – odnowiono pomieszczenia pokoi na parterze (malowanie ścian i sufitów).
3. Salon fryzjersko-kosmetyczny „Oaza Piękna” Karoliny Adamczyk w Kutnie, ul. Barlickiego 28 – odnowiono wszystkie pomieszczenia zakładu.
4. Miejski Zakład Komunikacji Sp. z o.o. w Kutnie, ul. Cmentarna 1 – oddano do użytku myjnie do mycia autobusów.
5. Salon kosmetyczny „Podróż do piękna” Kingi Teski Kutnie, Pl. Wolności 1 – odnowiono wszystkie pomieszczenia salonu.
6. Stadion Miejski w Kutnie, ul. Oziębłowskiego – odnowiono wszystkie pomieszczenia obiektu.
7. Park nad Ochnią w Kutnie – dokonano wymiany i naprawy ławek oraz koszy na śmieci.
8. Gabinet Kosmetyczny „Orchidea” Moniki Gołębiewskiej w Kutnie, ul. Rejtana 5 – odnowiono pomieszczenia gabinetu.
9. Hotel „AWIS” w Kutnie, ul. Łęczycka 8A – odnowiono część pokoi, elewację zewnętrzną obiektu oraz dokonano częściowej wymiany drzwi.

c) Imienny wykaz nowych obiektów, obiektów po modernizacji czy rozbudowie.

#### **Nowe obiekty:**

1. Salon kosmetyczny „Pearl Beauty” Bogumiła Obiegły – Kutno, ul. Narutowicza 7 A
2. Salon kosmetyczny „Atelier Urody” Bożena Kołodziejska – Żychlin, ul. Narutowicza 79/I
3. Solarium „20-stka” w Żychlinie, ul. Łukasińskiego 7 – Jakub Sierant
4. Zakład odnowy biologicznej „Medi SPA” Żychlin, ul. 3Maja 3 – Jacek Gryzowski
5. Gabinet odnowy biologicznej „Zdrowiejmy” Malina 81 A – Magdalena Sobińska
6. Gabinet podologiczno-kosmetyczny w Kutnie, ul. Barlickiego 16 – Dominika Gruszczyńska.
7. Agroturystyka w Pniewie 6, gm. Bedlno – Andrzej Majewski.
8. Salon fryzjerski „Hemp House Barber” Kutno, ul. Barlickiego 2 – Sunny Kumar.
9. Salon fryzjerski „Kalisto” Kutno, ul. Łęczycka 24 a – Karolina Pasturczak Michalak
10. Salon tatuażu „EKU-Tattoo-crew” Kutno, ul. Sienkiewicza 22 – Adam Jurkiewicz

11. Wodociąg zakładowy Animex Foods sp. z o.o. Oddział K1 Kutno, ul. Intermodalna 8
12. Salon fryzjersko-kosmetyczny „Jest pięknie” w Pleckiej Dąbrowie 110B – Eliza Jarosz
13. Salon kosmetyczny „Julia” w Kutnie, ul. Skłodowskiej – Curie 46 – Julianna Sadzik
14. Szalet publiczny przy targowicy w Kutnie, ul. Narutowicza 35 – agent ZUK Stanisław Lewandowski w Kutnie, ul. Kopernika 9/11
15. Parking w Kutnie, Pl. Wolności 1a – zarządca Samorządowa Spółdzielnia Socjalna z siedzibą w Kutnie, ul. 29 Listopada 4
16. Gabinet masażu „ESKAMED” w Kutnie, Pl. Wolności 14/ lok. 12 – Sebastian Kuźmiński
17. Salon fryzjerski „AFRICA” Kutno, ul. Barlickiego 2 – Marcelina Guzikowska
18. Salon kosmetyczny Żychlin, ul. Narutowicza 69 – Magdalena Blejson
19. Salon masażu Kutno, ul. Warszawskie Przedmieście 14 – Radosław Piasta
20. Salon fryzjerski Fat Fade Barbershop w Żychlinie, ul. 29 list.30 – Mateusz Osmałek
21. Salon kosmetyczny Paula Gruszka Kutno, ul. Narutowicza 7
22. Studio tańca Alibi i fitness Dorota Ciołkowska Kutno, Pl. Wolności 1
23. Zakład fryzjerski Kutno, ul. Zamenhofa 13/1 – Łukasz Wołowski

#### **Wznowiły działalność:**

W okresie wakacyjnym wznowił działalność Basen Miejski w Kutnie przy ulicy Narutowicza 47 – obiekt działał w miesiącach czerwiec – sierpień. Na potrzeby obiektu funkcjonowały cztery kabiny sanitarne typu TOI TOI. Teren przyległy ogrodzony, utrzymany prawidłowo, sposób postępowania z nieczystościami prawidłowy. Dokonano wymiany natrysków, odnowienia niecki basenu, wymiany piasku w piaskownicy znajdującej się na terenie przyległym do basenu.

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

Liczba obiektów w ewidencji Oddziału – 358. Ogółem przeprowadzono 479 kontroli. Ogółem wydano 76 decyzji, w tym merytorycznych 62 oraz płatniczych 14. Z 62 decyzji merytorycznych 39 dotyczyło ekshumacji zwłok. Postanowień wydano 20, w tym 17 dotyczyło sprowadzenia zwłok z zagranicy. Mandatów karnych nie nakładano.

W roku sprawozdawczym, przyjęto 33 interwencje do rozpatrzenia - 14 przekazano do rozpatrzenia według kompetencji, 19 rozpatrzono we własnym zakresie (w tym 5 interwencji było zasadnych, 14 nie zostało potwierdzonych). Interwencje dotyczyły nie stosowania się do obowiązujących nakazów, zakazów i ograniczeń w związku z wprowadzeniem stanu epidemii, przepełnionych pojemników na nieczystości, złego stanu sanitarnego pojazdów transportu zbiorowego, złej jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Interwencje przesłane do rozpatrzenia zgodnie z kompetencjami dotyczyły głównie stanu technicznego mieszkań.

#### **13. Wnioski**

W roku 2021 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 szcurków czy uciążliwości powodowane przez ptactwo. Niepokoi również fakt zmniejszania przez samorządy częstotliwości wywozu nieczystości określane w regulaminach utrzymanie czystości pomimo negatywnych opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kutnie.

## 6. W ZAKRESIE HIGIENY PRACY

**Ewidencja podmiotów gospodarczych Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kutnie, znajdujących się pod nadzorem pionu higieny pracy obejmowała w roku sprawozdawczym 486 obiektów**, tj. o 2 więcej niż w roku ubiegłym (2020 r. – **484 obiekty**). Populacja zatrudnionych w nadzorowanych zakładach wynosiła ogółem **19 243 osoby**, tj. z tendencją wzrostową w stosunku do roku ubiegłego (**18 616 osób** – 2020 r.). Spośród zakładów będących w rejestrze ogólnym, do kontroli wytypowano **150 obiektów**, co stanowiło **30,9%** ich ogólnej liczby. Był to większy odsetek niż w roku ubiegłym (2020 r. – **21,0%**). Algorytm obiektów typowanych do nadzoru wynikał z następujących kryteriów tj.:

- ogólnej liczby zatrudnionych pracowników w zakładach,
- analizy ryzyka zagrożeń zawodowych związanych z rodzajem procesów technologicznych, generujących w procesie pracy czynników szkodliwych i uciążliwych dla zdrowia, ze szczególnym uwzględnieniem czynników fizycznych, pyłowych, chemicznych, biologicznych, w tym rakotwórczych i mutagennych,
- występowania chorób zawodowych,
- nadzoru nad bezpieczeństwem chemicznym obejmującym producentów, importerów, dystrybutorów, formulatorów oraz stosujących substancje niebezpieczne, ich mieszaniny oraz wyroby,
- nadzoru nad obrotem prekursorów narkotyków kat. 2 i 3,

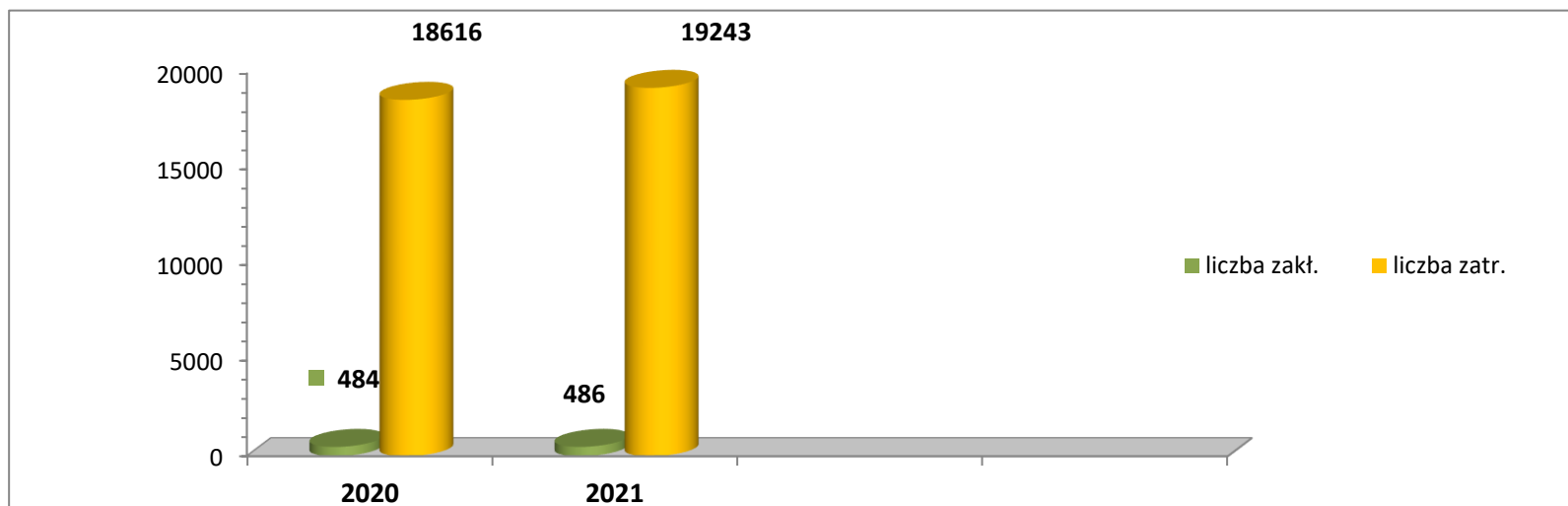
- nadzoru nad obrotem produktów biobójczych, ze szczególnym uwzględnieniem legalności stosowanych w tych preparatach substancji czynnych,
- nowopowstałych zakładów pracy,
- zagadnień tematycznych do realizacji w danym roku sprawozdawczym.

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

- **PKD 10** – Produkcja artykułów spożywczych – **3 630 osób** (3891 osób – 2020 r.)
- **PKD 21** – Przemysł podstawowych substancji farmaceutycznych oraz leków i pozostałych wyrobów farmaceutycznych – **1 348 osób** (1340 osób – 2020 r.)
- **PKD 28** – Produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej nie sklasyfikowane – **1 020 osób** (1012 osób – 2020 r.)
- **PKD 22** – Produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych – **699 osób** (632 osoby – 2020 r.)
- **PKD 78** – Działalność związana z zatrudnieniem – **1 014 osób** (825 osób – 2020 r.)
- **PKD 52** – Magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport – **818 osób** (784 osoby – 2020 r.)
- **PKD 47** – Handel detaliczny, z wyłączeniem handlu detalicznego pojazdami samochodowymi – **946 osób** (627 osób – 2020 r.)
- **PKD 86** – Opieka zdrowotna – **776 osób** (650 osób – 2020 r.)
- **PKD 46** – Handel hurtowy, z wyłączeniem handlu pojazdami samochodowymi – **696 osób** (633 osoby – 2020 r.)
- **PKD 27** – Produkcja urządzeń elektrycznych – **508 osób** (515 osób – 2020 r.)
- **PKD 38** – Działalność związana ze zbieraniem, przetwarzaniem i unieszkodliwianiem odpadów, odzyskiem surowców – **490 osób** (454 osoby – 2020 r.)
- **PKD 84** – Administracja publiczna oraz polityka gospodarcza i społeczna – **468 osób** (podmioty przekazane w wyniki pionizacji inspekcji sanitarnej)
- **PKD 87** – Pomoc społeczna z zakwaterowaniem – **488 osób** (j. wyż.)
- **PKD 17** – Produkcja papieru i wyrobów z papieru – **402 osoby** (239 osób – 2020 r.)
- **PKD 41** – Roboty budowlane związane ze wznoszeniem budynków – **371 osób** (429 osób – 2020 r.)
- **PKD 49** – Transport lądowy oraz transport rurociągowy – **345 osób** (339 osób – 2020 r.)
- **PKD 45** – Handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi, naprawa pojazdów samochodowych – **301 osób** (308 osób – 2020 r.)

W pozostałych PKD – liczba osób zatrudnionych poniżej 300 osób (najmniejsza w PKD 13)

**wyk. 1. Liczba osób zatrudnionych w powiecie kutnowskim w latach 2020 - 2021 w odniesieniu do liczby zakładów pracy**



Z analizy struktury podmiotów gospodarczych wynika, że większość zakładów objętych ewidencją stanowią nadal zakłady małe, zatrudniające mniej niż 50 pracowników, tj.: **393 zakłady**, co stanowi **80,9%** ogólnej ich liczby w ewidencji pionu higieny pracy (na tym samym poziomie co w roku ubiegłym); podobnie jak struktura pozostałych podmiotów pod względem liczby zatrudnionych (tabela 1). W grupie zakładów do 50 pracowników przeważają podmioty zatrudniające do 9 osób, których w roku sprawozdawczym było **216** (tj. o 12 mniej niż w roku ubiegłym – **228 zakładów**), co stanowi **55,0%** ogólnej liczby zakładów w tej kategorii.

**tab. 1. Ewidencja podmiotów gospodarczych w stosunku do liczby zatrudnionych objętych ewidencją pionu higieny pracy w latach 2020 – 2021**

Liczba zatrudnionych w zakładzie pracowników	Liczba zakładów w ewidencji pionu higieny pracy w latach		% udział zakładów w ogólnej strukturze podmiotów w ewidencji (2020/2021)
	2020	2021	
od 9 osób	228	216	47,1/ <b>44,4</b>
od 10 - 49 osób	165	177	34,1/ <b>36,4</b>
			15,9/ <b>16,5</b>

od 50 - 249 osób	77	80	
od 250 osób i powyżej	14	13	2,9/2,7
<b>Razem</b>	<b>484</b>	<b>486</b>	<b>100/100,0</b>

W ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego nad zakładami pracy **na 150 zakładów, skontrolowano 123 podmioty (82%)**, w których przeprowadzono **154 kontrole (102,7%)** (i odpowiednio w 2020 r. – na 105 zakładów wytypowanych do kontroli, skontrolowano 77 zakładów, w których łącznie przeprowadzono 85 kontroli). W 2021 r. nie skontrolowano 27 obiektów, z różnych przyczyn w tym m.in. z uwagi na stan epidemii wywołanej koronawirusem SARS-CoV-2.

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

**PKD 01** – Uprawy rolne, chów i hodowla zwierząt, łowiectwo, włączając działalność usługową – **6 kontroli**

**PKD 10** – Produkcja artykułów spożywczych – **17 kontroli**

**PKD 22** – Produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej nie sklasyfikowane – **6 kontroli**

**PKD 28** – Produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej nie sklasyfikowane – **7 kontroli**

**PKD 29** – Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep, z wyłączeniem motocykli – **6 kontroli**

**PKD 36** – Pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody – **7 kontroli**

**PKD 46** – Handel hurtowy, z wyłączeniem handlu detalicznego pojazdami samochodowymi – **19 kontroli**

**PKD 47** – Handel detaliczny, z wyłączeniem handlu detalicznego pojazdami samochodowymi – **12 kontroli**

**PKD 52** – Magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport – **4 kontrole**

**PKD 96** – Finansowa działalność usługowa, z wyłączeniem ubezpieczeń i funduszów emerytalnych – **4 kontrole**

Pozostałe **66 kontroli** wykonane w zakładach w pozostałych gałęziach działalności gospodarczej (PKD).

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

- **nadzór nad warunkami środowiska pracy – 154 kontrole ogółem** – wszystkie kontrole, w tym tematyczne obejmują każdorazowo kontrolę higienicznych warunków pracy w zakresie występujących zagrożeń i narażeń 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); ponadto każda z kontroli obejmowała sprawdzenie przestrzegania obowiązujących, w związku z epidemią wywołaną koronawirusem SARS-CoV-2, ograniczeń, nakazów i zakazów mających na celu zapobieganie transmisji zakażeń przenoszonych z człowieka na człowieka (tj. stosowanych preparatów do dezynfekcji rąk, powierzchni dotykowych i bezdotykowych, środków zakrywania dróg oddechowych, zachowywania dystansu między pracownikami w szatniach, jadalniach i na stanowiskach pracy)

- **nadzór nad substancjami chemicznymi i ich mieszaninami – 66 kontroli** (odpowiednio 3 kontrole – w 2020 r.) 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 (tj. producentów i stosujących substancje chemiczne i ich mieszaniny, nie będących 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. W roku sprawozdawczym pracownicy Oddziału Higieny Pracy uczestniczyli w realizacji projektu Forum wymiany informacji działającej przy Europejskiej Agencji ds. Chemikaliów o egzekwowaniu przepisów w Europejskim Obszarze Gospodarczym (EOG). Projekt o nazwie REACH-EN-FORCE 9 (REF-9) dotyczył kontroli przestrzegania wymogów REACH dotyczących zezwoleń w zakresie wprowadzania do obrotu i stosowania z wykazu zezwoleń wszystkich substancji należących do grupy SVHC (tj. substancji wzbudzających szczególne obawy, wymienionych w załączniku XIV do rozporządzenia REACH), dla których daty ostateczne upłynęły przed terminem rozpoczęcia projektu. Kontrola została przeprowadzona w obszarze substancji rakotwórczych i mutagennych dla produktu o nazwie handlowej Saphir CS Solution będącego wodnym roztworem tlenku chromu VI stosowanym w procesie obróbki cylindrów drukarskich rotograwiurów. Kontrola wykazała, że zakład wypełnił wszystkie wymagania objęte zezwoleniem na obrót i stosowanie tej substancji w chromowaniu funkcjonalnym nałożone w łańcuchu dostaw na dalszego użytkownika, a wynikające z rozporządzenia (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady.

Ponadto, w roku sprawozdawczym wpłynęło z Wojewódzkiego Inspektoratu Inspekcji Handlowej Urzędu Celno-Skarbowego w Łodzi zawiadomienie w sprawie niespójności składu chemicznego z dokumentacją wytwarzania, z kartami charakterystyki produktu oraz informacjami zawartymi na etykiecie dot. rozcieńczalników o kodzie CN 38140090 (tj. podlegających zwolnieniu z akcyzy) produkowanych przez jedną z firm z powiatu kutnowskiego. Zgodnie z właściwością organu zostało przeprowadzone postępowanie wyjaśniające, z udziałem Biura ds. Substancji Chemicznych, które potwierdziło zasadność zarzutów. Współwłaścicieli firmy ukarano karą grzywny w postaci mandatu karnego w wysokości 500,00 zł. Po zakończeniu postępowania udzielono Inspekcji Handlowej i Urzędowi Celno-Skarbowemu w Łodzi informacji o sposobie załatwienia sprawy.

- **nadzór nad czynnikami biologicznymi w środowisku pracy** – ograniczył się do **46 kontroli** (2 kontrole – 2020 r.) w zakładach będących w ewidencji, w których występują czynniki biologiczne grupy 2; na terenie powiatu kutnowskiego w środowisku pracy występują czynniki biologiczne grupy 2 i 3, nie ma grupy 4; populacja osób pracujących w ekspozycji na czynniki biologiczne i będących pod nadzorem PPIS w Kutnie zmniejszyła się w 2021 r. w stosunku do 2020 r. (ok. 2 851 osób, w tym na 3 grupę ok. 2 003 osoby) i

wynosiła ogółem **1 878 osób**, w tym **1 117** na 3 grupę. Do zakładów z ryzykiem zagrożeń na czynniki biologiczne należą podmioty branży spożywczej, hodowli i uboju trzody chlewnej, bydła i drobiu, gospodarki odpadami, rolnictwa, leśnictwa, ochrony zdrowia oraz zakładów oczyszczania miasta.

- **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, prawidłowego opracowania kart charakterystyk, stosowania środków ostrożności związanych z magazynowaniem i stosowaniem produktów biobójczych, a także oceny ryzyka zawodowego.

W roku sprawozdawczym, przeprowadzono **15 kontroli** (65 kontroli – 2020 r.), w tym 1 kontrola dotyczyła podmiotu będącego w łańcuchu dostaw producentem i jednocześnie wprowadzającym biocyd do obrotu, zaś wszystkie pozostałe kontrole dotyczyły podmiotów stosujących produkty biobójcze. W 1 przypadku stwierdzono nieprawidłowość polegającą na wprowadzaniu do obrotu, przez producenta spoza terenu powiatu kutnowskiego, produktu bez wymaganego pozwolenia (produkt o nazwie Jotosept). Sprawa została skierowana do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Olsztynie.

- **nadzór w zakresie substancji, preparatów, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym w środowisku pracy** – Czynniki rakotwórcze i mutagenne lub procesy technologiczne o działaniu rakotwórczym lub mutagennym występujące na terenie powiatu kutnowskiego w **42 zakładach** (odpowiednio 34 w roku 2020), w tym skontrolowano **16 zakładów** przeprowadzając **16 kontroli**. Czynniki, o których mowa obejmują związki chromu 6-wartościowego, epichlohydrynę, formaldehyd, dichloroetan, siarczan dimetylu, sadze kominowe, ekstrakty rozpuszczalnikowe z lekkich destylatów ropy naftowej i złożone substancje ropopochodne oraz wyroby zawierające azbest. W roku sprawozdawczym przeprowadzono **1 kontrolę** w zakresie ekspozycji na azbest, podczas wykonywania demontażu pokryć dachowych wykonanych z eternitu zawierającego azbest chryzotylowy na terenie nieruchomości i ich zabezpieczania. Prace demontażowe były wykonywane przez pracowników zakładu z terenu powiatu kutnowskiego); podobnie wszystkie pozostałe zgłoszenia zamiaru wykonywania prac z azbestem (w 2021 r. wpłynęło **26 zgłoszeń**, a w 2020 r. wpłynęło 7 zgłoszeń) dotyczyły podmiotów mających siedzibę poza terenem naszego powiatu. Zgłoszenia obejmowały: wskazanie miejsca lokalizacji wykonywania prac z azbestem, definicję rodzaju i zakresu prac, ilości odpadów, podanie planowanego terminu realizacji prac, potencjalnej ilości pracowników biorących udział w tych pracach oraz miejsce utylizacji odpadów.

Zakłady pracy, w których występują czynniki rakotwórcze i/lub mutagenne przekazały informacje o substancjach, preparatach, czynnikach lub procesach technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym za rok 2021 do 15 stycznia 2022 r. bezpośrednio Łódzkiemu Państwowemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Sanitarnemu w Łodzi (kierując 1 egzemplarz sprawozdania do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kutnie). W roku sprawozdawczym nie stwierdzono żadnego przypadku choroby nowotworowej o podłożu zawodowym, będącego następstwem zawodowego narażenia na azbest.

- **nadzór nad prekursorami narkotyków kategorii 2 i 3** (do których należą: w kat. 2 – bezwodnik kwasu octowego, kwasantranilowy, kwas fenylooctowy, piperydyna, nadmanganian potasu i sole substancji, a w kat. 3 – aceton, eter dwuetylowy, keton metylowo-etylowy, kwas chlorowodorowy, kwas siarkowy, toluen i sole substancji wymienionych w tej kategorii, z wyłączeniem soli kwasu siarkowego

i chlorowodorowego) – obejmował **11 kontroli** podmiotów stosujących prekursorsy narkotykowe (odpowiednio w 2020 r. – 1 w 1 obiekcie stosującym prekursorsy narkotyków kategorii 2 i 3). Wyniki kontroli nie wykazały uchybień.

- **nadzór nad detergentami** – w roku sprawozdawczym, podobnie jak w roku ubiegłym, w temacie detergentów nie planowano kontroli, ponieważ nie ma zakładów zajmujących się produkcją detergentów, ale przeprowadzono **1 kontrolę** w zakresie zgodności oznakowania z załącznikami V – VII do rozporządzenia o detergentach, w placówkach handlowych.

- **nadzór nad warunkami pracy w podmiotach wykonujących działalność leczniczą**

W roku sprawozdawczym na **17 podmiotów** wykonujących działalność leczniczą skontrolowano **3 zakłady** zatrudniające **651 pracowników**.

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).

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

- **nadzór nad środkami zastępczymi** – od 26.01.2016 r. do chwili obecnej nie ma na terenie powiatu kutnowskiego punktu sprzedaży stacjonarnej środków zastępczych; organ inspekcji sanitarnej jest w pełnej gotowości na wypadek, gdyby taka sytuacja miała miejsce. PPIS w Kutnie przez cały czas prowadzi działania w zakresie nadzoru nad przestrzeganiem zakazu wytwarzania i wprowadzania do obrotu środków zastępczych i 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 środków zastępczymi** prowadzony przy współpracy z Kutnowskim Szpitalem Samorządowym zobowiązanym do zgłoszeń podejrzeń zatruc środków zastępczymi lub nowymi substancjami psychoaktywnymi, które przez PPIS w Kutnie przekazywane są do Łódzkiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego, a stamtąd dalej przekazywane do GIS; dla każdego przypadku zatrucia przeprowadzany jest wywiad epidemiologiczny w miejscu udzielania pomocy lekarskiej (najczęściej SOR);

**b) monitoring tygodniowy z nadzoru nad wytwarzaniem i/lub wprowadzaniem do obrotu środków zastępczych i/lub nowych substancji psychoaktywnych** – zgodnie z zaleceniem przekaz meldunków w systemie 2 tygodniowym (1-go i 15-go dnia miesiąca)

**c) monitoring bieżący** – miesięczny z prowadzonego nadzoru nad środkami zastępczymi i/lub nowymi substancjami psychoaktywnymi

**d) wprowadzanie danych z nadzoru nad środkami zastępczymi i/lub nowymi substancjami psychoaktywnymi (nowe postępowania)** do elektronicznego systemu bazy danych GIS pod nazwą SMIOD – w części: Postępowania

**e) wprowadzanie danych o zatruciach do elektronicznego systemu bazy danych GIS pod nazwą SMIOD w części: Zatrucia**

**f) rejestr wszystkich przypadków podejrzeń zatruc** środkami zastępczymi i/lub nowymi substancjami psychoaktywnymi w danym roku kalendarzowym

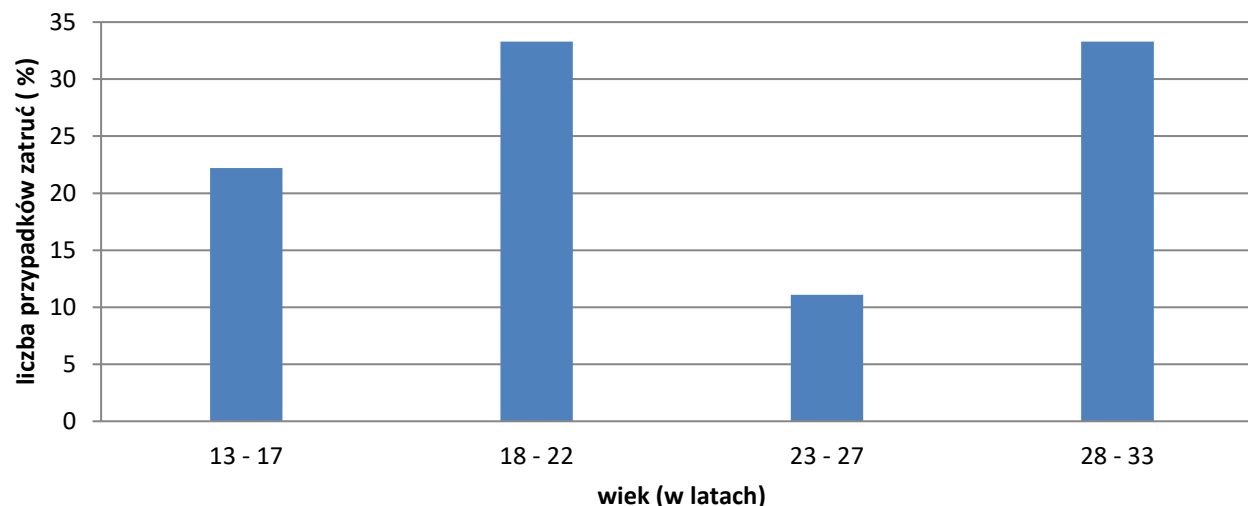
**g) rejestr wszystkich podmiotów uprawnionych** przez Ministra Zdrowia (Dz. U. z 2015, poz. 2018) do przeprowadzania badań z zakresu środków zastępczych i/lub nowych substancji psychoaktywnych; zostały zgromadzone również oferty cenowe badań.

System monitorowania zatruc i podejrzeń zatruc środkami zastępczymi w powiecie kutnowskim prowadzony jest od 2014 r. W roku sprawozdawczym stwierdzono **9 przypadków** (odpowiednio 5 w 2020 r.) zatruc i podejrzeń zatruc w przedziale 17 lat do 32 lat (**2 przypadki** – 17 lat, **1 przypadek** – 19 lat, **2 przypadki** – 20 lat, **1 przypadek** – 24 lata, **3 przypadki** – 32 lata). Występujące zatrucia wskazują na zakup „dopalaczy” z innych źródeł niż sklepy stacjonarne. Na okoliczność zgłoszonych podejrzeń zatruc, przeprowadzono w roku sprawozdawczym **9 wywiadów epidemiologicznych** w celu uzyskania informacji o rodzaju zażytych środków zastępczych i źródłach ich nabycia – tylko w 1 ustalono nazwę produktu (tj.: „Hasana”), w pozostałych przypadkach nie ustalono. W 3 przypadkach zatrucia mieszaniną dopalaczy i narkotyków, w których istniało podejrzenie wprowadzania do obrotu środków zastępczych wezwano osoby na przesłuchanie przeprowadzone w 2 przypadkach w siedzibie PSSE w Kutnie i w 1 przypadku w Szpitalu w Kutnie, na Oddziale Ortopedii. W żadnym z tych przypadków nie stwierdzono wprowadzania do obrotu środków zastępczych. W 1 przypadku wszczęte w rzeczonyj sprawie postępowanie administracyjne zostało umorzone (decyzją o umorzeniu postępowania z uwagi na brak znamion czynu zabronionego). Ogółem w **latach 2014 – 2021 zarejestrowano 94 + 9 przypadków** podejrzeń zatruc / zatruc.

W roku sprawozdawczym, w **1 przypadku** wystawiono wniosek do WIF w Łodzi z prośbą o uruchomienie procedury przepadku na rzecz Skarbu Państwa i zniszczenia dowodów rzeczowych (substancja 4-CEC) w sprawie oznaczonej sygnaturą akt II K 41/19 przekazanych wg właściwości organu, wyrokiem przez Sąd w dniu 5 lutego 2021, które w dniu zabezpieczenia były dopalaczami, a w chwili przekazania posiadały status narkotyku (substancja ta zabezpieczona jest w Magazynie Środków Odurzających i Psychotropowych KWP w Łodzi). Do chwili obecnej, nie otrzymano z WIF postanowienia Sądu w tej sprawie.

Wobec powyższych działań PPIS w Kutnie nie jest w posiadaniu żadnych zabezpieczonych środków zastępczych ani nowych substancji psychoaktywnych.

**wyk. 2 . Struktura wiekowa przypadków zatruc „dopalaczami” w 2021 r. (analiza procentowa)**



### Przekroczenia normatywów higienicznych

Ogółem przekroczenia występują w **33 zakładach** obejmując **1 235 pracowników**, w tym są to czynniki fizyczne (hałas i mikroklimat zimny).

W 2021 r. z uwagi na stan epidemii wywołanej koronawirusem i tym samym ograniczenie funkcjonowania laboratoriów wykonujących badania środowiska pracy, na terenie powiatu kutnowskiego w zakładach ujawniono tylko **3 nowe przekroczenia** (2 zakłady przemysłu spożywczego i 1 zakład produkcji mebli), skutkujące decyzją na obniżenie stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia. Mając na uwadze powyższe, stan dot. przekroczeń czynników szkodliwych dla zdrowia utrzymuje się na poziomie z 2020 r., tj. przekroczenia występują łącznie w 33 zakładach (hałas i mikroklimat zimny), w tym hałas słyszalny jest dominującym czynnikiem narażenia zawodowego i występuje w wartościach ponadnormatywnych w 32 zakładach. Łączna liczba osób pracujących w przekroczeniach utrzymuje się na poziomie 1 235 pracowników (966 osób w 2020 r.), w tym na hałas 96% populacji pracowników narażonych.

**Przekroczenia NDS i NDN czynników szkodliwych dla zdrowia w 2021 r. (na poziomie 2020 r.) odnotowano w zakładach o następującym profilu produkcji** (w tym w 3 zakładach stwierdzono nowe przekroczenia):

- **produkcja artykułów spożywczych (PKD 10)** – w 10 zakładach – w grupie 505 pracowników,
- **produkcja wyrobów z drewna oraz korka, z wyłączeniem mebli: produkcja wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania (PKD 16)** – w 2 zakładach – w grupie 25 pracowników,
- **produkcja papieru i wyrobów z papieru (PKD 17)** – w 2 zakładach – w grupie 96 osób,

- **produkcja podstawowych substancji farmaceutycznych oraz leków i pozostałych substancji farmaceutycznych (PKD 21)** – w 1 zakładzie – w grupie 60 osób,
- **produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych (PKD 22)** – w 1 zakładzie – w grupie 17 osób,
- **produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych (PKD 23)** – w 1 zakładzie – w grupie 3 osób
- **produkcja metali (PKD 24)** – w 1 zakładzie – w grupie 200 osób,
- **produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń (PKD 25)** – w 1 zakładzie – w grupie 48 osób,
- **produkcja urządzeń elektrycznych (PKD 27)** – w 1 zakładzie – w grupie 38 osób,
- **produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana (PKD 28)** – w 5 zakładach – w grupie 91 osób,
- **produkcja mebli (PKD 31)** – w 1 zakładzie – w grupie 5 osób,
- **odprowadzanie i oczyszczenie ścieków (PKD 37)** – w 1 zakładzie – w grupie 2 osób,
- **działalność związana ze zbieraniem, przetwarzaniem i unieszkodliwianiem odpadów; odzysk surowców (PKD 38)** – w 2 zakładach – w grupie 60 osób,
- **handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi; naprawa pojazdów samochodowych (PKD 45)** – w 1 zakładzie – w grupie 6 osób,
- **transport lądowy oraz transport rurociągowy (PKD 49)** – w 1 zakładzie – w grupie 3 osób,
- **magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport (PKD 52)** – w 1 zakładzie – w grupie 76 osób (praca w mikroklimacie zimnym).

W wyniku działań nadzorowych w roku sprawozdawczym poprawiono warunki i bezpieczeństwo pracy dla **200 pracowników** w obszarach:

- poprawy skuteczności funkcjonowania zbiorowych środków ochrony (wprowadzenia systemów zraszania w miejscu emisji czynników pyłowych, okresowe i systematyczne przeglądy oraz konserwacja przewodów wentylacyjnych oraz wentylatorów),
- przeglądu środków ochrony indywidualnej dróg oddechowych, aparatu słuchu, oczu i skóry pod kątem oceny wartości użytkowych, wymiana zużytych lub uszkodzonych ŚOI,
- analizy skuteczności ŚOI dla określonych parametrów pracy (sprawdzenie doboru ochronników słuchu według kryterium ochrony słuchu – w środowiskach akustycznych stanowisk pracy) ,
- poprawy warunków higieniczno-sanitarnych (odnowienie pomieszczeń, wymiana urządzeń sanitarnych, udrożnienie kanałów wentylacyjnych)
- poprawy warunków technicznych w halach produkcyjnych i na stanowiskach pracy
- wymiana lub modernizacja parku maszynowego.

### **Postępowanie administracyjno-egzekucyjne**

**Ogółem** wydano **35 decyzji + 2 „covidowe”** (przekazane do Oddz. Epidemiologii), w tym:

- a) **nadzór sanitarny – 25 decyzji** (12 merytorycznych, 1 przedłużająca, 12 finansowych)
- b) **choroby zawodowe – 10 decyzji** (7 o stwierdzeniu choroby zawodowej i 3 o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej)
- c) **postępowania „covidowe” – 2 decyzje** o umorzeniu postępowania z uwagi na bezprzedmiotowość postępowania w dacie wydania decyzji
- d) **postępowanie egzekucyjne – 1 mandat** karny w wysokości **500,00 zł**

#### **Decyzje merytoryczne zawierały 39 nakazów tj.:**

- 1. Nakaz aktualizacji badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia – **10 nakazów**
- 2. Nakaz aktualizacji rejestrów i kart czynników szkodliwych dla zdrowia – **6 nakazów**
- 3. Nakaz obniżenia stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy – **3 nakazy**
- 4. Nakaz poprawy stanu technicznego pomieszczeń – **2 nakazy**
- 5. Nakaz poprawy warunków sanitarno-socjalnych – **1 nakaz**
- 6. Nakaz zapewnienia prawidłowej wymiany powietrza w pomieszczeniu pracy – **2 nakazy**
- 7. Nakaz posiadania kart charakterystyki stosowanych substancji i mieszanin niebezpiecznych – **3 nakazy**
- 8. Nakaz zapewnienia spójności informacji w kartach charakterystyki i na etykietach z dokumentacją wytwarzania mieszanin niebezpiecznych – **2 nakazy**
- 9. Nakaz prowadzenia rejestru pracowników narażonych na czynniki rakotwórcze – **1 nakaz**
- 10. Nakaz uaktualnienia i/lub przeprowadzenia oceny ryzyka zawodowego – **9 nakazów**

#### **Skargi, interwencje**

W roku sprawozdawczym – 13 skarg/interwencji – wszystkie rozpatrzone terminowo w formie kontroli interwencyjnych z wynikiem:

- a) 2 przypadki – skarga zasadna,
- b) 8 przypadków – skargi nieuzasadnione,
- c) 2 przypadki – częściowo zasadne, częściowo niezasadne,
- d) 1 skarga przekazana do rozpatrzenia wg właściwości organu do Państwowej Inspekcji Pracy i Państwowej Inspekcji Weterynaryjnej.

Osoby wnoszące skargę zostały powiadomione pisemnie o sposobie rozpatrzenia i zakończenia postępowania; nie złożyły uwag lub zastrzeżeń.

#### **Choroby zawodowe**

Pomimo poprawiających się warunków pracy i świadomości pracowników poprzez informowanie ich o ryzyku zawodowym, które wiąże się z wykonywaną pracą oraz zasadach ochrony przed zagrożeniami nie jest możliwe wyeliminowanie występowania chorób zawodowych (bowiem czynnikiem sprawczym choroby jest nie tylko sam proces pracy i wynikające z niego zagrożenia, ale również

ogólny stan zdrowia, jak i indywidualna podatność na określone choroby – proces złożony, dlatego przy ustalaniu etiologii chorób stosuje w przeważającej większości zasadę wysokiego prawdopodobieństwa).

W 2021 roku do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego wpłynęło łącznie **6 zgłoszeń** podejrzenia choroby zawodowej dla jednostek chorobowych wymienionych w wykazie chorób zawodowych, tj.:

- **poz. 19 – Przewlekłe choroby narządu ruchu spowodowane sposobem wykonywania pracy – 3 przypadki** (pod postacią: przewlekłego zapalenia nadkłykcia kości ramiennej poz. 19.5 – **1 przypadek**; zerwania stożka rotatorów poz. 19.4 – **1 przypadek**; przewlekłego zapalenia okołostawowego barku poz. 19.4 – **1 przypadek**),
- **poz. 26 – Choroby zakaźne lub pasożytnicze albo ich następstwa – 1 przypadek** (borelioza),
- **poz. 6 – Astma oskrzelowa – 1 przypadek**,
- **poz. 12 – Alergiczny nieżyt nosa – 1 przypadek**.

Przeprowadzono **12 postępowań** wyjaśniających obejmujących **34 wizytacje**. Sporządzono **46 kart** oceny narażenia zawodowego, wystawiono **10 decyzji**, w tym 7 o stwierdzeniu choroby zawodowej i 3 o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej oraz sporządzono **7 kart** stwierdzenia choroby zawodowej, które przesłano do Centralnego Rejestru Chorób Zawodowych IMP w Łodzi.

Decyzje o stwierdzeniu choroby zawodowej (7 decyzji) dotyczyły jednostek chorobowych wymienionych w:

- poz. 6 - **Astma oskrzelowa – 2 przypadki**
- poz. 7 - **Zewnątrzpochodne alergiczne zapalenie pęcherzyków płucnych – 1 przypadek**
- poz. 12 - **Alergiczny nieżyt nosa – 1 przypadek**
- poz. 19 - **Przewlekłe choroby narządu ruchu – pod postacią - Przewlekłe okołostawowe zapalenie barku – 1 przypadek**
- poz. 26 - **Choroby zakaźne lub pasożytnicze albo ich następstwa – Borelioza – 2 przypadki**

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

- poz. 20.1. - **Przewlekłe choroby obwodowego układu nerwowego** wywołane sposobem wykonywania pracy – pod postacią – **Zespół cieśni nadgarstka – 2 przypadki**
- poz. 25.1. - **Alergiczne zapalenie spojówek – 1 przypadek**

Z analizy stwierdzonych chorób zawodowych w roku 2021 wynika, że:

- w roku sprawozdawczym wystąpiła przewaga chorób o podłożu alergicznym pod postacią astmy oskrzelowej (2 przypadki), alergiczny nieżyt nosa, który towarzyszy najczęściej astmie oskrzelowej (1 przypadek) oraz zewnątrzpochodne zapalenie pęcherzyków płucnych (1 przypadek),

- na tym samym poziomie co astma oskrzelowa – choroby zakaźne pod postacią boreliozy (wywołane zakażeniem Borelią burgdorferii) – 2 przypadki



- najmniejszy odsetek stanowiły choroby narządu ruchu spowodowane sposobem wykonywania pracy

### **Szkolenia w Oddziale Higieny Pracy w 2021 r.**

Przeprowadzono **3 szkolenia wewnętrzne** w tematach:

- a) Bieżący nadzór sanitarny w zakładach pogrzebowych (zgodne z harmonogramem)
- b) Zasady postępowania administracyjnego
- c) Procedura archiwizowania dokumentacji zakładów pracy i chorób zawodowych

Przeprowadzono **3 szkolenia zewnętrzne** online w tematach :

- a) nt. „Co nowego w substancjach chemicznych” Biuro ds. Substancji Chemicznych
- b) nt. „Nowoczesna ergonomia” – w aspekcie chorób mięśniowo-szkieletowych CIOP-PIB
- c) nt. „Rynek środków ochrony indywidualnej w Polsce” CIOP-BIP

**Szkolenia były dobrze zorganizowane pod względem merytorycznym – wiedza przekazywana w sposób profesjonalny, ciekawy i rzutuający na poziom wykonywanej pracy.**

### **Promocja zdrowia w 2021 roku**

Promocja zdrowia zgodnie z definicją WHO (1966) to działania umożliwiające zwiększanie kontroli nad sprawami dotyczącymi zdrowia i prowadzące do jego poprawy. Jako element wczesnego informowania o zagrożeniach i wynikających z nich problemów zdrowotnych odgrywa bardzo ważną rolę w systemie ochrony zdrowia publicznego i stanowi o efektywności całego systemu opieki medycznej. Jest zwięzłym przekazem prostych, ale skutecznych działań, których konsekwentna realizacja pozwoli przedłużyć sprawność biologiczną i fizyczną każdego z nas. Promocja zdrowia obejmuje edukację zdrowotną oraz profilaktykę chorób.

W roku sprawozdawczym pracownicy Oddziału Higieny Pracy w ramach działalności edukacyjno-profilaktycznej brali czynny udział w propagowaniu postaw i zachowań prozdrowotnych wśród osób pracujących zawodowo. Działania te miały na celu kształtowanie i utrwalanie postawy oraz świadomości wśród pracowników, że zdrowie jest nie tylko najwyższym dobrem indywidualnym, ale także społecznym, tzn. iż w ramach środków zapewnionych/ udostępnionych przez pracodawcę dbałość o zdrowie na stanowisku pracy podczas realizacji czynności zawodowych, leży nie tylko po stronie odpowiedzialności pracodawcy (lub państwa), ale także każdego pracownika indywidualnie. Dlatego w swoich działaniach edukacyjnych zwracano uwagę nie tylko na znaczenie czynników ryzyka wynikających z zagrożeń zawodowych i sposobów obniżania ich negatywnych skutków, ale także społecznej odpowiedzialności za własne zdrowie przez prozdrowotny styl życia.

Podstawą działań edukacyjno-profilaktycznych dla populacji aktywnej zawodowo było zobowiązanie pracodawców do przekazania pracownikom (podczas zebrań z załogą, szkoleń lub na tablicy ogłoszeń) wiedzy o zagrożeniach zdrowotnych występujących w związku z wykonywaną pracą, w aspekcie niebezpiecznej dla zdrowia interakcji zawodowej z czynnikami zagrożeń środowiskowych oraz ryzykownym stylem życia (jak palenie tytoniu, nadużywanie alkoholu lub innych używek). Działania prowadzone przez Oddział Higieny

Pracy były częścią szeroko pojętej strategii na rzecz kształtowania odpowiedzialności pracownika za zdrowie własne i współpracowników, kierowane przez Oddział Oświaty Zdrowotnej i Zdrowia Publicznego.

W związku z powyższym, podczas prowadzonych kontroli sanitarnych w zakładach pracy Oddział HP realizował zagadnienia stanowiące podstawowe ogniwo działań zapobiegawczych chorobom zawodowym i parazawodowym, wynikającym z warunków i sposobu wykonywania pracy tj.:

- informował o zagrożeniach związanych z pracą w warunkach przekroczeń wartości NDS i NDN czynników szkodliwych dla zdrowia;
- prowadził postępowania administracyjne zobowiązujące pracodawców do poprawy warunków pracy na tych stanowiskach i egzekwował ich wykonanie (w stosunku do **12 zakładów**)
- zobowiązywał pracodawców do monitorowania stanu zdrowia pracowników zatrudnionych w warunkach przekroczeń wartości NDN hałasu bez możliwości jego obniżenia metodami technicznymi;
- obligował pracodawców do prawidłowego doboru ochronników słuchu, dostosowanych do istniejących warunków akustycznych w środowisku pracy;
- podczas czynności kontrolnych informował pracodawców o trwającej kampanii Europejskiej Agencji Bezpieczeństwa Zdrowia w Pracy z siedzibą w Bilbao (Hiszpania) prowadzonej przez Krajowy Punkt Centralny (CIOP- Państwowy Instytut Badawczy) „Zdrowe i bezpieczne miejsce pracy 2020 - 2022”, która skupia się na chorobach układu mięśniowo-szkieletowego (MSD) oraz zarządzania przewlekłymi MSD związanymi z pracą zawodową, zamieszczonej informacyjnie na stronie internetowej EU-OSHA;
- uczestniczył w realizacji kampanii Państwowej Inspekcji Pracy pt. „Dobry przepis na bezpieczeństwo” skierowanej do branży przetwórstwa mięsnego poprzez rozpowszechnianie informacji nt. bezpiecznych warunków pracy (przeprowadzonej w **3 zakładach** i odnotowany w protokołach kontroli)
- podczas kontroli zakładów przekazywał materiały edukacyjne dotyczące zagadnień związanych z paleniem tytoniu celem promowania zdrowego stylu życia wśród pracowników, udostępniające wiedzę w zakresie jego negatywnych skutków zdrowotnych, w tym palenia biernego oraz wpływu na zdrowie nowego sposobu palenia przy użyciu e-papierosów; akcja edukacyjna jako ważny element profilaktyki obejmowała **154 podmioty**.
  - na stronie internetowej zamieścił informacje o aktualnej kampanii oczyszczania kraju z azbestu, trwającej od 2009 r. do 2033 r. („Azbest – zagrożenie dla Ciebie, Twoich najbliższych i otoczenia”) – odbiorcami użytkownicy strony internetowej
  - na stronie internetowej zamieścił niezmiennie aktualny dla chłodnej pory roku temat dotyczący zatrucia tlenkiem węgla „Uwaga – Czad”.
  - dodatkowo dla interesantów, na stronie internetowej uaktualnił informacje dotyczące postępowania w przypadku podejrzenia choroby zawodowej, a także informacje dla pracodawców o obowiązkach związanych z użyciem szkodliwego czynnika biologicznego
  - w ramach działań promocyjno-profilaktycznych rozdawał ulotki, broszury i podawał adresy stron internetowych, pod którymi zainteresowani mogli znaleźć wiele przydatnych informacji do realizacji celów różnych kampanii, w tym dbałości o zdrowie, w myśl zasady, iż najmniej kosztuje profilaktyka i lepiej zapobiegać niż leczyć;
  - w związku z trwającą pandemią wywołaną koronawirusem SARS-CoV-2 Oddział uczestniczył również w akcjach propagowania szczepień ochronnych skierowanych głównie do młodszej populacji pracowników – w ramach tej kampanii w dużych zakładach

pracy rozdano plakaty „Szczepmy się!” zawierające informacje o punktach szczepień przeciwko Covid-19, z podaniem numerów telefonów oraz adresów stron internetowych.

**Współpraca z Państwową Inspekcją Pracy** – w roku sprawozdawczym, współpraca dotyczyła głównie obszaru chorób zawodowych. Zgodnie z obowiązującymi przepisami w sprawie chorób zawodowych przekazano do Państwowej Inspekcji Pracy Okręgowy Inspektorat Pracy w Łodzi ogółem 10 decyzji administracyjnych, w tym 7 o stwierdzeniu choroby zawodowej oraz 3 o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej.

Do Oddziału Państwowej Inspekcji Pracy w Kutnie natomiast przekazano do rozpatrzenia, wg właściwości organu, skargę anonimowego nadawcy na zakład Animex w Kutnie dot. naruszenia przepisów prawa pracy.

Poza tym odnotowano współpracę z Państwową Inspekcją Pracy Okręgowy Inspektorat Pracy w Bydgoszczy, który zawiadomił PPIS w Kutnie o stwierdzeniu nieprawidłowego oznakowania produktu biobójczego o nazwie Dezynfekant H (na etykiecie brak nr pozwolenia) wytwarzanego przez jedną z kutnowskich firm, a będącego w ofercie handlowej na terenie województwa kujawsko-pomorskiego (sprawa została wyjaśniona – przeprowadzono kontrolę interwencyjną, która wykazała iż zakład posiadał pozwolenie tymczasowe na wprowadzanie do obrotu tego produktu, a opakowania będące na stanie magazynu posiadały etykietę z numerem pozwolenia, ważnego przez 180 dni; zakład wyjaśnił, że początek epidemii, który wymagał każdej ilości preparatów do dezynfekcji, mógł spowodować taką sytuację, która została naprawiona wymianą tych wadliwych etykiet; po upływie 6 m-cy zakład jeszcze raz wnioskował o przedłużenie pozwolenia, skutecznie – udzielono odpowiedzi o sposobie załatwienia sprawy).

**Współpraca ze Służbą Medycyny Pracy** – realizowana w oparciu o przepisy określone w rozporządzeniu o chorobach zawodowych w kodeksie pracy oraz kodeksie postępowania administracyjnego dotyczyła:

- prowadzenia postępowań wyjaśniających w sprawach zgłoszonych podejrzeń chorób zawodowych w zakresie dokonywania ocen narażenia zawodowego i ustalania wszystkich istotnych okoliczności dla rozstrzygnięcia sprawy,
- kierowania osób z podejrzeniem choroby zawodowej na badania lekarskie do jednostek diagnostyczno-konsultacyjnych w celu rozpoznania lub wykluczenia choroby zawodowej,
- wystawiania decyzji administracyjnych w oparciu o uzyskane orzeczenia lekarskie,
- przeprowadzania oceny narażenia zawodowego na wniosek jednostek diagnostycznych lub innych organów upoważnionych rozporządzeniem w sprawie chorób zawodowych.

W roku sprawozdawczym zostało przeprowadzonych **12 postępowań** wyjaśniających, zakończonych skierowaniem stron postępowania na badania lekarskie, wystawiono **10 decyzji**, w tym 7 o stwierdzeniu choroby zawodowej i 3 o braku podstaw do jej stwierdzenia, sporządzono **7 kart** stwierdzenia choroby zawodowej, które wysłano do Centralnego Rejestru Chorób Zawodowych IMP im. prof. J. Nofera w Łodzi. Przeprowadzono **34 wizytacje** i sporządzono **46 kart** oceny narażenia zawodowego.

W roku sprawozdawczym odnotowano **3 odwołania** od orzeczenia lekarskiego wydanego w I instancji do jednostki naukowo-badawczej (II szczebel odwoławczy) jakim jest Instytut Medycyny Pracy im. J. Nofera w Łodzi Klinika Zdrowia Środowiskowego i Chorób Zawodowych (wszystkie orzeczenia zostały utrzymane w mocy; w jednym przypadku PPIS w Kutnie zwrócił się do jednostki orzeczniczej stopnia drugiego o dodatkowe wyjaśnienia, z uwagi na zastrzeżenia wniesione do orzeczenia lekarskiego wydanego w trybie odwoławczym przez stronę bezpośrednio zainteresowaną – do chwili obecnej nie otrzymał odpowiedzi).

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

- z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w m. st. Warszawie, Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Płocku, Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Gostyninie – w sprawach chorób zawodowych w zakresie przeprowadzania wg właściwości organu oceny narażenia zawodowego w zakładach, w których pracowały strony postępowania
- z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Olsztynie – w zakresie postępowania wyjaśniającego o wprowadzanie do obrotu bez pozwolenia preparatu biobójczego o nazwie handlowej Josept,
- z Państwowym Powiatowym Inspektorem w Śremie – w zakresie postępowania wyjaśniającego w sprawie zgłoszonych nieprawidłowości dot. oznakowania produktu o nazwie handlowej Żywica Epoksydowa, odlewnicza EPO 652 + IDAR” produkowanego przez firmę z terenu powiatu kutnowskiego,
- z Powiatową Inspekcją Weterynaryjną w Kutnie – w zakresie przekazania, do załatwienia wg właściwości organu, skargi anonimowego nadawcy na jeden z zakładów na naruszanie zasad higieny przy produkcji żywności, poprzez wymuszanie na pracownikach chorych przychodzenia do pracy, mimo choroby (pod groźbą rozwiązania umowy o pracę),
- z Urzędem Celno-Skarbowym w Łodzi i Inspekcją Handlową – w zakresie postępowania wyjaśniającego w związku z zawiadomieniem o stwierdzeniu w kontrolach kompetencyjnych, niezgodności między deklarowanym w dokumentacji przewozowej, a rzeczywistym składem chemicznym rozcieńczalników produkowanych i wprowadzanych do obrotu przez firmę zlokalizowaną na terenie powiatu kutnowskiego. W wyniku przeprowadzonego postępowania wyjaśniającego potwierdzono zasadność zawiadomienia, podjęto czynności zapobiegawcze i nakazowe oraz egzekucyjne (wydano decyzję administracyjną na usunięcie stwierdzonych nieprawidłowości, nałożono 1 mandat karny w kwocie pięćset złotych).

#### **Podsumowanie**

- Nadzór sanitarny w zakresie ustawowych zadań higieny pracy w roku sprawozdawczym obejmował **486 zakładów**, w których populacja pracowników wynosiła **19 243 osoby**. W strukturze podmiotów gospodarczych w dalszym ciągu przeważały firmy zatrudniające do kilkudziesięciu pracowników (50 pracowników) w liczbie **393 zakładów** tj. **81,2 %** ogólnej liczby zakładów w ewidencji pionu higieny pracy.
- W roku sprawozdawczym do kontroli wytypowano zgodnie z zasadą oceny ryzyka zagrożeń zawodowych **150 zakładów** planując łącznie **150 kontrole**. Z uwagi na pandemię oraz likwidację niektórych wytypowanych zakładów skontrolowano **123 zakłady** przeprowadzając ogółem **154 kontrole**. Kontrolowana grupa pracowników dotyczyła **7 329 osób**. Zakres kontroli realizowany zgodnie z Planem zasadniczych zamierzeń na 2021 r. i obejmował:
  - a. nadzór nad warunkami pracy i działania prewencyjne związane z zagrożeniami zawodowymi ze strony czynników szkodliwych i uciążliwych występujących w środowisku pracy w celu zapobiegania chorobom zawodowym
  - b. nadzór nad bezpieczeństwem chemicznym (substancji niebezpiecznych i ich mieszanin) w świetle przepisów rozporządzenia ( WE) Nr 1907 / 2006 REACH w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów oraz rozporządzenia CLP nr 1272 / 2008 w sprawie klasyfikacji, oznakowania i pakowania substancji i mieszanin
  - c. nadzór nad produktami biobójczymi
  - d. nadzór nad prekursorami narkotyków kat. 2 i 3
  - e. nadzór nad detergentami
  - f. nadzór nad kosmetykami w zakresie oznakowania (temat po raz pierwszy)
  - g. nadzór nad czynnikami i procesami o działaniu rakotwórczym i mutagennym

**h.** nadzór nad podmiotami leczniczymi

**i.** udział w realizacji projektu Helsińskiej Agencji ds. Chemikaliów pod nazwą REACH-EN-FORCE- 9 (REF-9) dotyczący substancji budzących szczególne obawy SVHC

**j.** nadzór nad przestrzeganiem zakazu wytwarzania i wprowadzania do obrotu środków zastępczych w tym nadzór nad zatruciami i postępowania wyjaśniające i/lub administracyjne oraz działania edukacyjne, które w zakresie walki z „dopalaczami” stanowią istotny element profilaktyki w obszarze zdrowia publicznego. Działania te prowadzone wspólnie z innymi organami takimi jak Policja, CBS, Krajowa Administracja Handlowa, Biuro ds. Substancji Chemicznych, Służby Celne spowodowały ograniczenie wprowadzania do obrotu środków zastępczych. Mimo ogólnych tendencji spadkowych zażywania dopalaczy i nowych substancji psychoaktywnych organ Inspekcji Sanitarnej jest w pełnej gotowości do podjęcia ewentualnych działań interwencyjnych i prowadzi przez cały czas profilaktykę edukacyjną dot. zagrożeń i skutków zdrowotnych oraz społecznych z powodu uzależnień od dopalaczy czy narkotyków.

- Liczba zakładów, w których stwierdzono przekroczenia normatywów higienicznych nie jest reprezentatywna w stosunku do stanu faktycznego, ponieważ z uwagi na pandemię nie prowadzono lub ograniczono do niezbędnego minimum badania i pomiary czynników szkodliwych występujących w środowiskach pracy. Dlatego w ocenie przyjęto szacunkowo poziom przekroczeń jaki występował w latach poprzednich. W dalszym ciągu czynnikiem dominującym narażenia zawodowego jest hałas, z uwagi na trudności w ograniczeniu jego emisji za pomocą dostępnych środków technicznych. Przekroczenia NDN hałasu utrzymują się w niektórych zakładach od wielu lat i należą do nich m.in. zakłady wykorzystujące w procesach technologicznych obrabiarki drewna, maszyny do obróbki plastycznej metalu i obróbki skrawaniem, produkcji tektury i opakowań z tektury, procesy cięcia plazmą, maszyny do przemiału zboża, maszyny i urządzenia do budowy i rewitalizacji dróg. Sytuacja dominowania hałasu wśród czynników narażenia nie przekłada się na negatywne skutki zdrowotne z uwagi na wielokierunkowe działania prewencyjne prowadzone przez pracodawców oraz organy PIS, PIP oraz CIOP-PIB.

- W zakresie chorób zawodowych – w 2021 r. wydano 10 decyzji, w tym 7 decyzji o stwierdzeniu choroby zawodowej i 3 o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej. Wśród chorób przeważały choroby o podłożu alergicznym tj. astma oskrzelowa i alergiczny nieżyt nosa oraz po raz pierwszy zewnątrzpochodne zapalenie pęcherzyków płucnych spowodowane alergenami występującymi w środowisku pracy rolnika. Nie zarejestrowano chorób nowotworowych. Nie odnotowano również żadnych chorób zakaźnych wśród personelu medycznego. Natomiast choroby zakaźne wystąpiły w grupie zawodowej leśników i rolników pod postacią boreliozy (2 przypadki), spowodowanej ukąszeniami przez kleszcze zakażone krętkiem *Borelia burgdorferi*.

- Nadzór w zakresie bezpieczeństwa chemicznego w obszarze stosowania substancji niebezpiecznych i ich mieszanin, rakotwórczych, mutagennych biobójczych, realizowany przez kontrolowanie poziomu zagrożeń i narażeń zawodowych wynikających ze stosowanych technologii i procesów produkcyjnych – w roku sprawozdawczym ujawnił przypadki wytwarzania i wprowadzania do obrotu mieszanin rozcieńczalników o innym składzie jakościowym i ilościowym niż w deklarowanych dokumentach wytwarzania (PPIS w Kutnie został powiadomiony o fakcie przez Państwową Inspekcję Handlową i Urząd Celno-Skarbowy w Łodzi, w związku z którym przeprowadzono postępowanie wyjaśniające, nałożono 1 mandat karny w kwocie 500,00 zł).

Reasumując powyższe należy stwierdzić, że stan sanitarny zakładów pracy, ochrony pracowników przed chorobami zawodowymi oraz bezpieczeństwa chemicznego w 2021 r., mimo utrzymującej się sytuacji pandemicznej, ocenia się jako dobry.

## 7. W ZAKRESIE HIGIENY DZIECI I MŁODZIEŻY

Nadzorem Higieny Dzieci i Młodzieży PSSE w Kutnie w roku 2021 objętych było się **109** placówek oświatowych.

W podziale na rodzaje placówek przedstawia się to następująco:

- Żłobki/kluby dziecięce - **8** (w 2020r. -6)
- Przedszkola /inne formy wychowania przedszkolnego – **30** (w 2020r.- 30)
- Szkoły podstawowe - **32** (w 2020r.- 32)
- Licea ogólnokształcące – **6** (w 2020r.- 6)
- Technika – **3** ( w 2020r.-3)
- Branżowe Szkoły I i II stopnia – **2** (w 2020r. -2)
- Zespoły Szkół - **9** (w 2020r. -9)
- Szkoły Wyższe – **1** (w 2020r. -1)
- Internaty i bursy -**2** (w 2020r. -2)
- Domy studenckie – **1** (w 2020r. -1)
- Centra kształcenia ustawicznego – **1** ( w 2020r. -1)
- Placówki opiekuńczo-wychowawcze -**4** ( w 2020r. -2)
- Ośrodki szkolno-wychowawcze -**2** ( w 2020r.-2)
- Młodzieżowe ośrodki socjoterapii -**1** ( w2020r.-1)
- Placówki opiekuńczo-wychowawcze wsparcia dziennego -**1** ( w 2020r.-1)
- Placówki pracy pozaszkolnej -**6** ( w 2020r. -6)

W stosunku do roku 2020 liczba placówek objętych nadzorem zwiększyła się o 4.

1/Powstały dwie nowe placówki opiekuńczo-wychowawcze w związku z deinstytucjonalizacją placówek istniejących:

- Dom dla Dzieci „Jaś” we Franciszkuwie 1 gm. Łanięta - rozpoczął działalność od 1stycznia 2021r.
- Placówka „Różany Zakątek” w Kutnie ul. Oporowska 27A-rozпочzął działalność od 1 marca 2021r.

2/ Powstał nowy obiekt Żłobek Gminny w Bedlnie /decyzja z dnia 21.05.2021r./.

3/ Powstał nowy obiekt Klub dziecięcy „Leśna gromada” w Gołębiewku Nowym gm. Kutno /opinia sanitarna z dnia 15.02.2021r./ – rozpoczął działalność 16.02.2021r.

W roku 2021 na 109 placówek skontrolowano 105 placówek. Przeprowadzono 129 kontroli, w tym 105 w obiektach stałych i 5 w obiektach sezonowych/ wypoczynek letni i zimowy/.

Wydano 1 decyzję administracyjną merytoryczną na pozytywne zaopiniowanie placówki pod względem spełnienia warunków sanitarno-higienicznych.

Budynki nieprzystosowane posiadają następujące placówki:

- 1 przedszkole – Przedszkole Gminne w Strzelcach,
- 1 szkoła podstawowa – Szkoła Podstawowa Fundacji „Elementarz” z Oddziałem Przedszkolnym w Jankowicach.

Placówki te mieszczą się w budynkach budowanych w latach 30 –tych ubiegłego wieku, gdzie znajdują się zbyt małe sale dydaktyczne, brak szatni lub zbyt mała szatnia, brak korytarzy bądź zbyt wąskie korytarze, mała powierzchnia okien w stosunku do powierzchni sal. Niewłaściwe warunki do utrzymania higieny – spowodowane niezachowaniem standardów dostępności do urządzeń sanitarnych stwierdza się w 1 placówce przedszkolnej /Przedszkole Gminne w Strzelcach/, pomimo, iż placówka od roku szkolnego 2019/2020 funkcjonuje w 2 budynkach sytuacja nie uległa poprawie /2 grupy w starym budynku i 3 grupy w budynku Szkoły Podstawowej w Strzelcach/. Planowane jest przeniesienie całego Przedszkola do budynku Szkoły Podstawowej w Strzelcach, które nastąpi z chwilą zakończenia prowadzonej rozbudowy / opinia sanitarna z 09.12.2021r./.

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

- ✓ Powiększyła się liczbę sal dydaktycznych poprzez adaptację pomieszczeń wynajmowanych w drugim budynku na placówki: Terapeutyczny Punkt Przedszkolny „ToTu” oraz Terapeutyczną Świetlicę „Sensorek” w Kutnie /obecnie placówki mieszczą się w budynkach przy ul. Sienkiewicza 40 i ul. Sienkiewicza 12/
- ✓ W 4 szkołach podstawowych na terenie powiatu kutnowskiego /Szkoła Podstawowa w Bedlnie, Żeronicach, Byszewie, Gołębiewku/ prowadzone były prace termomodernizacyjne budynków, docieplenia dachu, wymiana okien, ogrzewania/.
- ✓ W Szkole Podstawowej w Strzelcach prowadzono rozbudowę bazy szkolnej poprzez dobudowanie do istniejącego budynku 4 sal lekcyjnych oraz 3 pomieszczeń sanitarnych, stołówkę i zaplecze kuchenne, pozyskano również dodatkowy teren przy boisku szkolnym i rozbudowano bazę sportową o infrastrukturę do lekkiej atletyki. Rozbudowa prowadzona ze względu na planowane przeniesienie do budynku szkoły Gminnego Przedszkola w Strzelcach.

W zakresie posiadania **infrastruktury do prowadzenia zajęć z WF** sytuacja przedstawia się następująco: na 109 placówek, 53 to szkoły. W roku 2021 oceniono warunki do prowadzenia zajęć wychowania fizycznego w 51 szkołach. Z liczby tej 45 placówek posiada infrastrukturę do prowadzenia zajęć z WF, a w 6 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.

Zgodnie z zakresem działania PIS, realizując zadania z zakresu zdrowia publicznego, w roku 2021, przeprowadzono w ramach nadzoru bieżącego kontrole przestrzegania przepisów określających wymagania higieniczne i zdrowotne dotyczące mebli i sprzętu używanego w szkołach i innych placówkach oraz dotyczące higieny procesu nauczania.

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

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

Na 30 skontrolowanych placówek przedszkolnych, wszystkie posiadają 100% mebli certyfikowanych.

Na 32 skontrolowane szkoły podstawowe 100% mebli certyfikowanych posiada 14 placówek, 12 placówek powyżej 50%, 4 placówki posiadają do 50% mebli z certyfikatem, a 2 placówki/ do 25% mebli z certyfikatem.

W pozostałych 18 skontrolowanych placówkach(6- *licea*, 1-*branżowa szkoły I i II st.*, 8-*zespoły szkół*, 3 -*technika*) stwierdzono, iż 13 placówek posiada 100% mebli z certyfikatem, 5 placówek 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:

- 12 szkołach podstawowych, w 115 oddziałach, nieprawidłowości stwierdzono w 2 placówkach w 8 oddziałach,
- 5 zespołach szkół, w 73 oddziałach, nieprawidłowości nie stwierdzono,
- 4 liceach ogólnokształcących, w 39 oddziałach, nieprawidłowości nie stwierdzono.

Według oświadczeń dyrektorów szkół stwierdzone nieprawidłowości spowodowane są głównie małą liczbą sal lekcyjnych dla klas I-III, pracą nauczycieli przedmiotowych w klasach edukacji wczesnoszkolnej oraz w klasach IV-VIII, czy 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 15 szkołach, w pozostałych 35 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.

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

W roku 2021 kontynuowano nadzór pracowni chemicznych w szkołach, pod kątem przestrzegania prawidłowej gospodarki substancjami i preparatami chemicznymi. Na skontrolowane 47 placówek szkolnych niebezpieczne substancje i preparaty chemiczne posiada 18 szkół, gdzie stwierdzono przechowywanie wyżej omawianych substancji prawidłowe, 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:**

- 18 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,
- 13 placówek – posiłki dowożone przez firmę cateringową, w tym w 5 pełne wyżywienie, w pozostałych posiłek obiadowy jedno lub dwudaniowy.
- 4 placówek bez żywienia, w placówkach tych prowadzona jest forma zorganizowana II-gich śniadań. Kanapki dzieci przynoszą z domu, placówka przygotowuje gorący napój.

Placówki te posiadają warunki do przygotowania gorącego napoju, mycia i przechowywania kubków.

Na ogólną liczbę 2194 dzieci uczęszczających do przedszkola z dożywiania korzysta 2033 dzieci, co stanowi 92,7 % w tym z:

- 3 posiłków korzysta 1458 dzieci -71,7%
- 2 posiłków korzysta 294 dzieci – 14,5%
- 1 posiłku korzysta 266 dzieci – 13,1%

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

### **Dożywianie w szkołach**

Na ogólną liczbę 6349 uczniów w skontrolowanych szkołach podstawowych z dożywiania korzystało 1441 uczniów, co stanowi 22,7 %.



Z wydawanych 1441 posiłków, 1204 to pełen posiłek obiadowy wydawany w 12 placówkach – przygotowany we własnym bloku żywieniowym bądź dowożony, 137 to posiłki jednodaniowe, przygotowane przez firmy cateringowe, będące pod nadzorem BŻŻ i PK PSSE i dowożone do 11 szkół. Napój podawano w 2 placówkach dla 47 uczniów. Na ogólną liczbę 1441 wydanych posiłków 159 to posiłki finansowane przez MOPS i GOPS, co stanowi 11,0% wszystkich wydawanych posiłków.

W roku 2021 brak jakiegokolwiek formy dożywiania stwierdzono w 9 szkołach. Ze względu na częste zmiany trybu nauczania na zdalny w szkołach, samorządy prowadzące placówki zrezygnowały z tej formy pomocy.

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 części szkół prowadzone programy „Owoce i warzywa w szkole” oraz „Szkłanka mleka”.

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

Na 50 skontrolowanych placówek szkolnych żadna nie posiada etatowych pracowników służby zdrowia. Opieka medyczna w szkołach od lat nie ulega zmianie. Dyrektorzy placówek w trakcie prowadzonych kontroli zgłaszają problemy związane z brakiem prawidłowej opieki medycznej w placówkach. Opieka pielęgniarska zapewniona w tych placówkach ogranicza się tylko do zadań zleconych w ramach umów z NFZ. Pielęgniarka odwiedza szkołę wiejską 1-2 razy w miesiącu, w szkołach miejskich, gdzie znajdują się gabinety profilaktyki zdrowotnej pielęgniarka sprawuje opiekę 2 – 5 dni w tygodniu w wyznaczonych godzinach w zależności od liczby uczniów w szkole. Podstawowej opieki lekarskiej nie zapewniono w żadnej placówce. Gabinety profilaktyki zdrowotnej funkcjonują w 37 placówkach, w 11 opieka zapewniona jest w pomieszczeniach zastępczych na terenie szkoły, w pozostałych 2 jest świadczona poza terenem placówki.

Opieka stomatologiczna zapewniona jest tylko w nielicznych placówkach tj., w gabinecie stomatologicznym na terenie szkoły w - 2, w oparciu o umowę z gabinetem stomatologicznym poza terenem szkoły - 5, w oparciu o dentobus - 5.

W roku 2021 na 109 placówek, skontrolowano 105 placówek. Przeprowadzono 129 kontroli, w tym kontrole sanitarne -101, kontrole interwencyjne - 6, akcja letnia- 5 /turnusy wypoczynku letniego/, kontrole tematyczne - ocena przygotowania placówek szkolnych do nowego roku szkolnego 2021/22 - 15, inne – tematyczne /odbiori sanitarne/ - 2.

Wydano 1 decyzję administracyjną merytoryczną na pozytywne zaopiniowanie placówki pod względem spełnienia warunków sanitarno-higienicznych.

### **Interwencje**

W roku sprawozdawczym rozpatrywano 7 zgłoszonych interwencji, w tym 1 zgłoszenie dotyczyło 2 placówek /Przedszkola i Żłobka/.

Interwencje dotyczyły:

1) Skarga anonimowa dot. podjęcia działań w celu skorygowania działań władz uczelni wyższej oraz zapewnienia bezpieczeństwa epidemicznego zgodnie z przepisami aktualnie obowiązującego prawa - prowadzenie zajęć stacjonarnych w dobie III fali pandemii. Przeprowadzono kontrolę interwencyjną, w wyniku, której nie stwierdzono nieprawidłowości w prowadzeniu zajęć. Skargę uznano za bezzasadną.

2) Interwencja zgłoszona z adresu mailowego dot. 2 placówek /przedszkola i żłobka/. Przedmiotem interwencji było nieprzestrzeganie i łamanie obostrzeń pandemicznych oraz sprawdzenie ilości podawanego jedzenia. Przeprowadzono kontrolę interwencyjną wspólnie

z pracownikiem Oddziału BŻŻiPK PSSE w Kutnie, nie stwierdzono naruszeń obowiązujących przepisów prawa. Interwencję uznano za bezzasadną.

3) Prośba o kontrolę i interwencję przekazaną telefonicznie przez inspektora z Delegatury Kuratorium Oświaty w Skierniewicach dot. prowadzenia półkolonii dla dzieci i młodzieży bez zgłoszenia do bazy wypoczynku MEN. Przeprowadzono kontrolę interwencyjną, w wyniku której stwierdzono, że od tego dnia wstrzymano zajęcia otwarte prowadzone w placówce kultury. Dostosowano czas prowadzenia zajęć zgodnie z ustaleniami z inspektorem Kuratorium. Interwencja bezzasadna.

4-5) Dwie zgłoszone interwencje w ciągu jednego miesiąca dot. jednej placówki /żłobka/. Jedna dot. dużej liczby zachorowań wśród dzieci, konieczności ich hospitalizacji, zbadanie czy któryś z pracowników nie przenosi wirusa oraz ozonowanie żłobka. Przeprowadzono kontrolę interwencyjną. Nie potwierdzono wnoszonych problemów. Skargę uznano za bezzasadną.

Kolejna skarga na placówkę dot. zachorowania na norowirusa u dzieci, i ich hospitalizacji oraz jakie kroki w tym temacie podejmie Sanepid. Przeprowadzono kontrolę interwencyjną wspólnie z pracownikami Oddziałów Epidemiologii i Bezpieczeństwa Żywności. Potwierdzono przypadek zachorowania na norowirusa u jednego dziecka oraz zwiększającą się absencję wśród dzieci. Zalecono niezwłoczne przeprowadzenie kompleksowej dezynfekcji wszystkich pomieszczeń i sprzętu we własnym zakresie bądź przez specjalistyczną firmę i przedstawienie potwierdzenia wykonania określonych zabiegów do PSSE w Kutnie. W placówce zostało przeprowadzone ozonowanie przez firmę specjalistyczną. Skarga została uznana za zasadną.

6/ Interwencja z adresu mailowego dot. nie przestrzegania obostrzeń związanych z epidemią wirusa SARS Cov-2, nie noszenia maseczek w przestrzeniach wspólnych, braku zachowania dystansu na terenie placówki oświatowej. Przeprowadzono kontrolę interwencyjną, w wyniku której stwierdzono, iż w placówce opracowane są procedury funkcjonowania w okresie epidemii z którymi zostali zapoznani zarówno uczniowie, pracownicy jak i rodzice uczniów. Zapewnione są środki dezynfekcyjne, środki higieniczne oraz środki ochrony indywidualnej. Zwrócono uwagę na sprawdzanie prawidłowego noszenia maseczek w przestrzeniach wspólnych zarówno przez uczniów jak i pracowników. Skargę uznano za bezzasadną.

7/ Interwencja przesłana z adresu mailowego dot. palenia papierosów przez grono pedagogiczne i personel szkoły w budynku w czasie zajęć lekcyjnych. Wskazano miejsca palenia. Przeprowadzono kontrolę interwencyjną, która potwierdziła wyczuwalny dym papierosowy w jednym ze wskazanych miejsc, osób palących nie zastano. Zobowiązano Dyrektora placówki do pouczenia pracowników o zakazie palenia tytoniu na terenie budynku i terenie wokół szkoły i monitorowanie na bieżąco sytuacji. Interwencję uznano za zasadną.

W bieżącym roku nie odnotowano interwencji związanych z problemem nawracającego występowania wszawicy w placówkach.

## **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.

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

W roku 2021 bieżący nadzór nad placówkami oświatowo-wychowawczymi był utrudniony ze względu na trwającą epidemię wirusa SARS Cov-2, co odzwierciedliło się brakiem możliwości oceny warunków pobytu dzieci i młodzieży we wszystkich placówkach będących

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

W związku z występującymi zachorowaniami i potwierdzonymi pozytywnymi wynikami testów badań na obecność wirusa SARS Cov-2 placówki występowały do PPIS w Kutnie z wnioskami o zmianę trybu nauczania na zdalny bądź hybrydowy /mieszany/ w części lub w całości oddziałów przedszkolnych, szkolnych szkół wszystkich typów. W roku 2021 wydano ogółem 263 opinie dot. zmiany trybu nauczania, w tym w placówkach przedszkolnych - 46 pozytywnych, w szkołach wszystkich typów - 216 wydanych /213 pozytywnych, 3 negatywne / oraz 1 opinię dot. zawieszenia zajęć w żłobkach.

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

Opieka medyczna w szkołach w stosunku do lat ubiegłych nie uległa zmianie, w dalszym ciągu jest niewystarczająca. Brak opieki lekarskiej, a opieka pielęgniarska ogranicza się do zadań zleconych w ramach umów z NFZ. Ze względu na ograniczone godziny pracy pielęgniarki utrudniona jest realizacja programów wychowania zdrowotnego, kiedy to niejednokrotnie konieczne jest wsparcie i pomoc personelu medycznego. Opieka stomatologiczna zapewniona jest tylko w 12 placówkach, w tym w oparciu o gabinet stomatologiczny na terenie szkoły -2, w oparciu o gabinet stomatologiczny poza terenem szkoły - 5, w oparciu o dentobus -5.

W roku sprawozdawczym nadzorowano również zakres dożywiania dzieci w placówkach oświatowych, jak i dofinansowania posiłków przez MOPS/GOPS, jednak nie przeprowadzono analizy porównawczej z danymi z lat ubiegłych, gdyż w poprzednim roku 2020 kontrole były przeprowadzone w małej liczbie placówek, a w stosunku do roku 2019 znacznie zmieniła się liczba placówek pod nadzorem /zwiększyła się o 20 placówek ze względu na zmianę ustawy o PIS /Dz. U. z 2020 r., poz.322/ oraz nowo otwarte 4 placówki.

Dyrektorzy placówek ściśle współpracowali z Inspekcją Sanitarną mając na uwadze bieżącą sytuację epidemiologiczną związaną z trwającą epidemią wirusa SARS Cov-2, stosowali się do zaleceń i nakazów w sytuacji stwierdzenia zakażenia u dziecka /ucznia, czy też nauczyciela /pracownika niepedagogicznego.

## 8. W ZAKRESIE ZAPOBIEGAWCZEGO NADZORU SANITARNEGO .

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

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

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

W 2021 roku ramach Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego zajął stanowisko w **205** sprawach dotyczących:

- projektów, programów i strategii oraz innych dokumentów odnoszących się do terenów miast i gmin,
- planowanych przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko na etapie oceny oddziaływania na środowisko,
- dokumentacji projektowych inwestycji, w szczególności projektów budowlanych,
- zgód i opinii wynikających z przepisów prawnych,
- obiektów budowlanych przed dopuszczeniem ich do użytkowania przez właściwy organ.

W ramach planowania urbanistycznego wydano **12** opinii dotyczących projektów zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego oraz miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego głównie dla poszczególnych części miasta Kutna ale również dla gminy Krzyżanów oraz gminy Kutno.

Ponadto zajęto stanowisko w **14** sprawach dotyczących uzgodnienia zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko, sporządzanych do projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.

W postępowaniach dotyczących oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie uczestniczył wydając opinie stwierdzające obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz określające zakres raportu o oddziaływaniu na środowisko, a w dalszym etapie wydawał opinie określające środowiskowe uwarunkowania dla przedsięwzięć.

W roku 2021 na wnioski wójtów gmin powiatu kutnowskiego, Burmistrza Gminy Żychlin, Burmistrza Krośniewic oraz Prezydenta Miasta Kutno wydano łącznie **33** opinie dotyczące oceny czy planowane przedsięwzięcie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, co do określenia zakresu raportu oddziaływania tych przedsięwzięć na środowisko. Potrzebę przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i wykonania raportu o oddziaływaniu na środowisko Inspektor Sanitarny orzekał wydając **6** opinii dla tych przedsięwzięć, których podstawowe dane charakteryzujące inwestycję, skala inwestycji oraz rodzaj planowanej technologii wskazywały na duże prawdopodobieństwo wystąpienia uciążliwego lub szkodliwego oddziaływania na środowisko, zdrowie, warunki i życie ludzi. Wydawane opinie w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko dotyczyły m.in.:

- Budowy Punktu profesjonalnego niszczenia dokumentów,

- Budowy Punktu selektywnego zbierania odpadów,
- Budowy zakładu przemysłowego przetwórstwa spożywczego,
- Budowy elektrowni fotowoltaicznych,
- Przebudowy dróg gminnych,
- Powstania urządzeń umożliwiających pobór wód podziemnych w celu nawadniania upraw.

W przedmiocie wydania opinii dotyczących warunków realizacji inwestycji przed uzyskaniem przez inwestora decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zajęto stanowisko w **9** przypadkach. Opinie odnosiły się do budowy takich obiektów jak m.in.:

- Budowa kontenerowego terminala przeładunkowego,
- Budowy linii cynkowania ogniowego wraz z zakładem produkcyjnym naczip i maszyn rolniczych,
- Budowy kompostowni odpadów innych niż niebezpieczne,
- Budowy zakładu gospodarowania odpadami.

W procesie inwestycyjnym na etapie projektowania obiektów budowlanych, w tym uzyskiwania decyzji o pozwolenie na budowę Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie uzgadniał projekty budowlane i technologiczne tych inwestycji. 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 zaprojektowania z zobowiązującymi przepisami i normami. W sumie uzgodniono **27** dokumentacji projektowych, które dotyczyły m.in.:

- przebudowy sali bankietowej,
- działalności polegającej na konfekcjonowaniu produktów spożywczych,
- adaptacji Oddziału Pediatrycznego w Kutnowskim Szpitalu Samorządowym,
- przebudowy hurtowni materiałów budowlanych,
- rozbudowy magazynu magazynowo-suszarniczego zbóż,
- rozbudowy części gastronomicznej budynku usługowo-mieszkalnego.

W 2021 roku pion Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego uczestniczył w **110** kontrolach związanych z dopuszczeniem do użytkowania obiektów budowlanych oraz w kontrolach związanych ze sprawdzeniem zachowania warunków higieniczno-sanitarnych w lokalach adaptowanych na działalność usługową. Wśród tych obiektów były: placówki oświaty, żłobki, obiekty gastronomiczne, sklepy, markety, zakłady produkcyjne i usługowe, budynki usługowo-handlowe oraz budynki zamieszkania zbiorowego. Wydano łącznie **49** stanowisk dopuszczających obiekty do użytkowania (w trybie art. 56 ustawy Prawo Budowlane) oraz **61** opinii sanitarnych dotyczących spełnienia w obiektach właściwych warunków sanitarno-higienicznych.

Podczas uczestniczenia w dopuszczeniu do użytkowania ww. obiektów dokonywano sprawdzenia zgodności zrealizowanych inwestycji z uzgodnioną pod względem sanitarno-higienicznym dokumentacją projektową oraz z wymogami sanitarnymi określonymi przez obowiązujące przepisy. W trakcie czynności odbiorowych sprawdzano stan nowo wybudowanych lub adaptowanych budynków

pod kątem właściwych warunków sanitarno-higienicznych, które są niezbędne do prowadzenia działalności m.in. w zakresie produkcji żywności, udzielania świadczeń zdrowotnych, czy też opieki nad dziećmi.

Wśród tych obiektów istotną rolę odgrywa odpowiednie wyposażenie i wykończenie pomieszczeń, zachowanie właściwej wymiany powietrza w pomieszczeniach przeznaczonych na pobyt ludzi, właściwe oświetlenie, utrzymanie poziomów hałasu zgodnych z obowiązującymi przepisami, a także prawidłowa gospodarka wodno-ściekowa i odpadowa.

Charakterystyczne obiekty oddane do użytkowania w 2021 r. w powiecie kutnowskim to:

- Zagospodarowanie Placu Wolności oraz Rynku Zduńskiego w Kutnie,
- Budynek produkcyjno-magazynowy linii K4 firmy „Kellogg’s w Kutnie, ul. Wschodnia 4,
- Budynek handlowo-usługowy „Leroy Merlin” w Kutnie, ul. Kościuszki 71,
- Budynek wystawowo-handlowy „BODZIO” w Kutnie, ul. Szymanowskiego 2,
- Przebudowa i rozbudowa Szkoły Podstawowej im. Szarych Szeregów w Strzelcach, ul. Szkolna 3,
- Stacja Uzdatniania Wody firmy „ANIMEX K1” w Kutnie, ul. Intermodalna 8,
- Gminny Żłobek w Bedlnie 31a
- Klub Dziecięcy „Leśna Gromada” w Gołębiewku Nowym 54,
- Gabinety lekarskie „GLOBALMEDIC” w Kutnie, ul. Barlickiego 2.

Podsumowując rok 2021 należy stwierdzić, iż pomimo panującej pandemii SARS CoV-2019 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 pracowników. 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 zwiększą bezpieczeństwo sanitarne gmin oraz przyczynią się do likwidacji nieszczelnych zbiorników bezodpływowych. W 2021 r. trwała także kontynuacja rozwoju placówek oświatowych poprzez tworzenie nowych obiektów przeznaczonych na przedszkola i żłobki.

W 2021 r. na samodzielnym stanowisku Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego zatrudniony był 1 pracownik.

Pracownik Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego w roku 2021 uczestniczył w 8 szkoleniach organizowanych w formule on-line przez Główny Inspektorat Sanitarny i Wojewódzką Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Łodzi.

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

W placówkach objętych nadzorem i jednocześnie realizujących programy edukacyjne koordynowane przez PSSE Kutno: „Czyste powietrze wokół nas”, „Bieg po zdrowie”, „Trzymaj Formę”, Wojewódzką Kampanię Edukacyjną „Dopalaczom mówimy STOP- wybieramy zdrowie!”, „ARS – czyli jak dbać o miłość”, „Podstępne WZW”, „Znamię! Znam je?” „Skąd się biorą produkty ekologiczne”- przeprowadzono **7 wizytacji**.

Ogółem w ww. programach edukacyjnych bezpośrednią i pośrednią edukacją objętych zostało 4266 osób (dzieci, młodzież, rodzice/opiekunowie).

Liczby osób objętych w poszczególnych programach edukacyjnych:

• „Czyste powietrze wokół nas”:		
<b>Dzieci</b> – 297 osób;	<b>Rodzice</b> – 224 osób;	<b>RAZEM:</b> 521 osób
• „Bieg po zdrowie”:		
<b>Dzieci</b> – 0 osób;	<b>Rodzice</b> – 0 osób;	<b>RAZEM:</b> 0 osób
• „Trzymaj Formę”:		
<b>Uczniowie</b> – 1380 osób;	<b>Rodzice</b> – 630 osób;	<b>RAZEM:</b> 2010 osób
• Wojewódzka Kampania Edukacyjna „Dopalaczom mówimy STOP- wybieramy zdrowie!”:		
<b>Uczniowie</b> – 217 osób;	<b>Rodzice</b> – 98 osób;	<b>RAZEM:</b> 315 osób
• „ARS – czyli jak dbać o miłość”:		
<b>Uczniowie</b> – 217 osób;	<b>Rodzice</b> – 0 osób;	<b>RAZEM:</b> 217 osób
• „Podstępne WZW”:		
<b>Uczniowie</b> – 35 osób;	<b>Rodzice</b> – 0 osób;	<b>RAZEM:</b> 35 osób
• „Znamię! Znam je?”:		
<b>Uczniowie</b> – 0 osób;	<b>Rodzice</b> – 0 osób;	<b>RAZEM:</b> 0 osób
• „Skąd się biorą produkty ekologiczne”		
<b>Uczniowie</b> – 184 osób;	<b>Rodzice</b> – 66 osób;	<b>RAZEM:</b> 250 osób
• „Wybierz życie. Pierwszy krok.”		
<b>Uczniowie</b> – 688 osób;	<b>Rodzice</b> – 230 osób;	<b>RAZEM:</b> 918 osób

W ramach działań prozdrowotnych w placówkach nauczania i wychowania, placówkach wychowawczo - oświatowych przeprowadzono 7 pogadanek dla 326 osób.

Tematyka dotyczyła m.in. zdrowego odżywiania, bezpiecznego stylu życia poprzez przestrzeganie podstawowych zasad higieny osobistej, aktywności fizycznej, zapobiegania chorobom zakaźnym, w tym tzw. „brudnych rąk”, grypa - najczęstsza infekcja, pandemia koronawirusa SARS-CoV-2, czyli choroba COVID-19, szczepienia przeciw COVID-19 jako najlepsza broń w walce z koronawirusem.

Pogadanki przeprowadzono w: Szkole Podstawowej w Grabowie, Integracyjnym Przedszkolu Miejskim nr 3 „Jarzębinka” w Kutnie, siedzibie Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Kutnie, siedzibie Ośrodka Kultury Gminy Kutno w Leszczynku, Szkole Podstawowej nr 2 im. Marszałka Józefa Piłsudskiego w Kutnie.

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

1. Na stronie internetowej PSSE Kutno zamieszczono materiały edukacyjne dotyczące:

- „Czy wiesz, że...” kampania profilaktyczna HIV/AIDS, informacje nt.: NIE ma ryzyka zakażenia HIV podczas pływania w basenie. NIE ma ryzyka zakażenia HIV drogą kropelkową, np. przez kaszel lub kichanie, NIE ma ryzyka zakażenia HIV ani przez ukąszenie, ani przez rozgniecenie na sobie, ani nawet przez połknięcie komara, HIV przenosi się głównie podczas niezabezpieczonych kontaktów seksualnych. Rozpropagowanie informacji o miejscach, gdzie można uzyskać fachową wiedzę i pomoc w temacie HIV/AIDS oraz innych STIs.
- Podsumowanie Powiatowego Konkursu Multimedialnego w ramach obchodów Światowego Dnia Walki z AIDS
- 1 Grudnia - Światowy Dzień Walki z AIDS 2021 - najważniejsze informacje o HIV i AIDS, Test na HIV- co to jest test na HIV, jak jest wykonywany test na HIV; test na HIV powinien zrobić każdy kto; co warto wiedzieć zanim podejmie się decyzję o zrobieniu; jak długo czeka się na wynik testu; co oznacza dodatni (pozytywny) i ujemny (negatywny) wynik testu; gdzie najlepiej zrobić testu ? Jak odbiera się wynik testu w PKD?
- Krajowe Centrum ds. AIDS ogłosiło konkurs na komiks dotyczący problematyki HIV/AIDS – w myśl zasady, że czasami łatwiej, a niekiedy wręcz lepiej opowiedzieć o czymś kilkoma rysunkami, szczególnie jeśli dotyczy to tak trudnej tematyki, jaką jest kwestia HIV/AIDS.

2. Dystrybucja różnorodnych materiałów informacyjno-edukacyjnych dla uczniów szkół ponadpodstawowych oraz za pośrednictwem lokalnych mass-mediów.

3. Zorganizowano Konkurs Multimedialny w ramach obchodów Światowego Dnia Walki z AIDS. Oświata Zdrowotna i Promocja Zdrowia w ramach współpracy ze Starostwem Powiatowym w Kutnie zorganizowała Powiatowy Konkurs Multimedialny tj. opracowanie prezentacji multimedialnej, której celem było przekazanie w atrakcyjny i dynamiczny sposób informacji o wirusie HIV/ chorobie AIDS w ramach obchodów Światowego Dnia Walki z AIDS przypadającego na dzień 1 grudnia 2021.

W ramach działań prozdrowotnych podczas AKCJI LATO 2021 w świetlicy profilaktyczno – wychowawczej „Rodzinka” w Kutnie odbyło się spotkanie uczestników zajęć z pracownikami Powiatowej Stacji Sanitarно- Epidemiologicznej w Kutnie - Oświata Zdrowotna i Promocja Zdrowia. Podczas wielotematycznej prelekcji omówiono m.in.: zasady bezpieczeństwa podczas upałów, czym grozi ugryzienie przez kleszcza, zasady bezpiecznego wypoczynku w czasie pandemii w górach, nad wodą, w lesie, na wsi, w mieście. Ponadto omówiono profilaktykę chorób zakaźnych przenoszonych drogą pokarmową, w tym tzw. „brudnych rąk”. Celem przeprowadzonych prelekcji było podniesienie bezpieczeństwa dzieci i młodzieży w czasie spędzania wolnego czasu, uświadomienie zagrożeń związanych z podróżą, wypoczynkiem, zabawą oraz uświadomienie jak ważne jest by w każdym miejscu pamiętać o bezpieczeństwie i zachowaniu odpowiedniej ostrożności.

Informacja z przeprowadzonej prelekcji zamieszczona na stronie internetowej PSSE oraz przekazana lokalnym mass mediom, następstwem czego ukazał się 1 artykuł pt.: „Akcja Lato 2021 w świetlicy Rodzinki”.



Ponadto w dniach 14.06.2021-18.06.2021 wyeksponowano plakaty na słupach ogłoszeniowych w ramach AKCJI LATO 2021 m.in. (pierwsza pomoc w trakcie upałów, bezpieczeństwo podczas burzy, jak uchronić się przed kleszczem).

W ramach profilaktyki grypy podjęto działania:

Na stronie internetowej PSSE Kutno zamieszczono komunikaty tj.: Informacje dla punktów szczepień – szczepienia przeciw grypie 2021/2022, Rusza akcja bezpłatnych szczepień przeciw grypie dla wszystkich pełnoletnich, Rusza bezpłatna akcja szczepień przeciw grypie m.in. dla personelu medycznego, farmaceutów, nauczycieli, seniorów czy pensjonariuszy DPS-ów., Komunikat Ministra Zdrowia w sprawie wytycznych dla organizacji Punktów Szczepień realizujących szczepienia przeciwko grypie, Możliwość zaszczepienia się przez skorzystanie z: refundacji szczepionek w aptece, programu samorządowego lub świadczenia komercyjnego.

W ramach profilaktyki chorób zakaźnych podjęto działania:

W dniu 5 października 2021r. w Szkole Podstawowej nr 2 w Kutnie odbyła się prelekcja. Tematyka przeprowadzonych prelekcji dotyczyła chorób zakaźnych – grypa jako najczęstsza infekcja występująca na przełomie od miesiąca października do kwietnia. Ponadto informacja na stronie internetowej dot. obchodów Światowego Dnia Mycia Rąk 2021

W ramach profilaktyki zatruc grzybami podjęto działania:

Na stronie internetowej PSSE Kutno zamieszczono informacje tj.: Poznaj grzyby – unikniesz zatrucia. PSSE w Kutnie zaprasza do skorzystania z porad grzyboznawcy, Dzień grzyba 24 września - atlas grzybów w wersji video, który możemy znaleźć na portalu Youtube na profilu Zdrowe Życie.

W ramach profilaktyki cukrzycy podjęto działania:

Na stronie internetowej PSSE Kutno zamieszczono informacje opisujące m.in.: Światowy Dzień Cukrzycy 14.11.2021 wraz z publikacją filmów dot. „Objawy cukrzycy. Sprawdź, jak rozpoznać cukrzycę” oraz „Wykrycie cukrzycy. Badania na cukrzycę”. Ponadto zamieszczono komunikat o sytuacji dzieci z cukrzycą w Polsce wraz z publikacją materiałów tj. Dzieci profilaktyka cukrzycy, One są wśród nas-Dziecko z cukrzycą w szkole i przedszkolu, Dziecko z cukrzycą w szkole, Informacje ogólne o cukrzycy, Jak Marcyś mały cukrzydło-meczydło okiełznał, Broszura dla dzieci w wieku 12-16 lat (przygotowany materiał został przesłany drogą e-mail placówką oświatowym).

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

W dniu 11.05.2021r. w siedzibie Integracyjnego Przedszkola Miejskiego nr 3 „Jarzębinka” w Kutnie w ramach trwającego w placówce tygodnia dla zdrowia odbyła się prelekcja skierowana dla dzieci przedszkolnych. Omówiono podstawowe zasady i znaczenie zdrowego odżywiania, kształtowania nawyków prozdrowotnych na przykładzie talerza zdrowia/ piramidy zdrowia. Dzieci poznały czym jest rolnictwo i produkty ekologiczne, nabyły umiejętności wyboru produktów ekologicznych, zwiększyły swoją wiedzę i świadomość o nawykach higieniczno-zdrowotnych. Spotkanie miało na celu zwiększanie świadomości i wiedzy na temat rolnictwa ekologicznego oraz budowanie właściwych nawyków żywieniowych od najmłodszych lat.

Na stronie internetowej PSSE Kutno zamieszczono informacje dot. obchodów Międzynarodowego Dnia Bezpieczeństwa Żywności 2021 wraz z publikacją filmu zawierający odniesienia do najnowszych informacji, które zostały zaprezentowane przez przedstawicieli Organizacji do spraw Wyżywienia i Rolnictwa ONZ (FAO), Światowej Organizacji Zdrowia (WHO) oraz sekretariatów Komisji Kodeksu Żywnościowego i Międzynarodowej Sieci Organów do spraw Bezpieczeństwa Żywności. Ponadto umieszczono informacje dot. Europejskiego Tygodnia Sportu jako inicjatywa Komisji Europejskiej mającą promować sport i aktywność fizyczną w całej Europie, informację dot. Światowego Dnia Jabłka oraz Międzynarodowego Dnia Żywności (World Food Day), który obchodzimy 16 października, Komunikat w sprawie Międzynarodowego Dnia Bezpieczeństwa Żywności, zaktualizowane wytyczne dot. żywienia zdrowych niemowląt, broszura - Aktywność fizyczna dorosłych.

W ramach interwencji nieprogramowej dot. Światowego Dnia Zdrowia i Hasła Roku 2021:  
Na stronie internetowej PSSE Kutno zamieszczono informacje tj. Światowy Dzień Zdrowia obchodzony jest 7 kwietnia – w rocznicę powstania Światowej Organizacji Zdrowia (WHO). W 2021 roku hasłem przewodnim jest **„Zbudować sprawiedliwszy i zdrowszy świat”** („Building a fairer, healthier world”). Wskazano, iż oficjalne informacje na temat Światowego Dnia Zdrowia 2021 znajdują się na stronie: <https://www.who.int/campaigns/world-health-day/2021>

W ramach interwencji nieprogramowej dot. Światowego Dnia Bez Tytoniu podjęto działania:  
Wystąpienie pisemne do szkół podstawowych zapraszające uczniów z terenu miasta Kutno i powiatu kutnowskiego do udziału w konkursie plastycznym o tematyce antynikotynowej.  
Na stronie internetowej PSSE Kutno zamieszczono informacje tj. Światowy Dzień Bez Tytoniu 2021 - Zobowiązać się do rezygnacji, Światowy Dzień Bez Tytoniu 2021 pod hasłem „Commit to quit” (w wolnym tłumaczeniu: „Zobowiąż się do rzucenia”), Podsumowanie konkursu - Przeprowadzone działania skoncentrowane wokół tegorocznej akcji „Światowy Dzień Bez Tytoniu” miały zwrócić uwagę na szkodliwość palenia tytoniu i papierosów elektronicznych na zdrowie i życie człowieka. Obchodzone Święto stanowiło okazję do zwrócenia uwagi na powszechność nałogu palenia papierosów i jego negatywne skutki zdrowotne oraz tworzenia mody na niepalenie wśród uczniów.

W ramach interwencji nieprogramowej Światowego Dnia Rzucania Palenia podjęto działania:  
Wystąpienie pisemne do szkół podstawowych zapraszające uczniów z terenu miasta Kutno i powiatu kutnowskiego do udziału w konkursie plastycznym z okazji Światowego Dnia Rzucania Palenia Tytoniu 2021.  
Na stronie internetowej PSSE Kutno zamieszczono informacje tj. „Chcieć to znaczy móc ! 18 listopada 2021 światowym dniem rzucania palenia”. Nigdy nie jest za późno, aby podjąć próbę rzucenia papierosów, e-papierosów, tytoniu podgrzewanego czy innych wyrobów zawierających nikotynę. Coroczny Światowy Dzień Rzucania Palenia Tytoniu obchodzony jest w trzeci czwartek listopada.  
Zamieszczono również informację o podsumowaniu Powiatowego Konkursu Plastycznego w ramach obchodów Światowego Dnia Rzucania Palenia Tytoniu 2021. Konkurs stanowił okazję do naświetlenia problematyki uzależnienia od tytoniu w naszym otoczeniu jak również zobrazowania wpływu palenia tytoniu na zdrowie z uwzględnieniem aspektu biernego palenia. Dodatkowo przedmiotem konkursu było wykształcenie u dzieci świadomej postawy ochrony własnego zdrowia w sytuacjach, gdy są skazane na bezpośredni kontakt

z palącymi oraz zwiększenie wrażliwości dzieci na szkodliwość dymu papierosowego. Konkurs cieszył się bardzo dużym zainteresowaniem. Do Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Kutnie wpłynęło 176 prac plastycznych.

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: Na stronie internetowej PSSE Kutno zamieszczono informacje tj. „Dopalacze! Komunikat dla rodziców i opiekunów”, a w nim m.in.: sygnały ostrzegawcze mogące wskazywać na zażywanie substancji psychoaktywnych, objawy używania – występujące bezpośrednio po zażyciu, rodzaje dopalaczy oraz ważne numery tj.: Infolinia Głównego Inspektora Sanitarnego, Telefon Zaufania Narkomania, Telefon Zaufania Uzależnienia behawioralne, Telefon dla rodziców i nauczycieli w sprawie bezpieczeństwa dzieci, Dziecięcy Telefon Zaufania Rzecznika Praw Dziecka, Telefon Zaufania dla dzieci i młodzieży  
Dystrybucja materiałów/ulotek dla placówki oświatowej o tematyce dopalaczy pt.: „Dopalacze to śmierć – jak szkodzą, jak działają, halucynogeny oraz pułapki ”

Udostępniano pomoce dydaktyczne i edukacyjne oraz materiały o różnej tematyce prozdrowotnej w ilości 195 szt. dla 6 jednostek (osoby indywidualne/ placówki). Materiały dotyczyły profilaktyki wszawicy, profilaktyki uzależnień oraz informacji nt. zakażenia HIV i choroby AIDS.

W ramach współpracy z lokalnymi mass - mediami informując społeczność lokalną o podejmowanych działaniach prozdrowotnych przekazano do lokalnych mass-mediów 10 informacji. Lokalne mass-media zamieściły 13 artykułów na stronach internetowych (tj.: KCI, e-kutno, Gmina Oporów, Gmina Dąbrowice, FB SP nr 2 w Kutnie, FB SP w Gołębiewku) m. in. :  
„ Kutnowianie wciąż sięgają po dopalacze. Zatruty się kolejne osoby, wśród nich nastolatki”  
„Wybierasz się poza miasto? Sanepid ostrzega: uwaga na kleszcze!”  
„Kutnowski Sanepid przypomina: ruszyły szczepienia dzieci od 12 roku życia”  
„W ramach działań prozdrowotnych podczas Akcji Lato 2021 – w świetlicy profilaktyczno – wychowawczej „Rodzinka” w Kutnie 12 lipca odbyło się spotkanie uczestników zajęć z przedstawicielkami PSSE w Kutnie – Oświata Zdrowotna i Promocja Zdrowia”  
„Podczas pikniku rodzinnego w Dąbrowicach szczepili przeciw COVID-19 i opowiadali o szczepionkach”  
- Informacja na FB SP nr 2 w Kutnie „Wiemy jak dbać o zdrowie”

Na stronę internetową Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Kutnie na adres: <https://www.gov.pl/web/psse-kutno> przekazano 103 informacje. Komunikaty dotyczyły m.in.:

4 luty Międzynarodowy Dzień Walki z Rakiem, Dzień Walki z Czerniakiem 2021, Streszczenie Raportu MOP z okazji obchodów Światowego Dnia Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia w Pracy, Europejski Tydzień Szczepień 2021, Światowy Dzień Zdrowia 2021, Światowy Dzień Bez Tytoniu 2021 - Zobowiązać się do rezygnacji, Profilaktyka nowotworów układu pokarmowego, Konkurs z okazji Światowego Dnia bez Tytoniu 2021, Komunikat Głównego Inspektora Sanitarnego dotyczący funkcjonowania fontann różnego typu, zespołów fontann w formie parków fontann, instalacji wodnych typu ”dry plaza” oraz tężni ulicznych w trakcie epidemii SARS-CoV-2 w Polsce oraz zagrożeń związanych z korzystaniem z powyższych obiektów, Światowy Dzień Bez Tytoniu 2021, Patent na bezpieczne

wakacje! (Materiały m.in.: Ulotka GIS wakacje, Bezpieczne Wakacje na wsi, Ulotka-co musisz wiedzieć o czerniaku skóry, Dekalog grzybiarza, Barszcz Sosnowskiego, Co zrobić gdy spotka nas burza w terenie? Chronić siebie i bliskich wróć bez HIV, Jak uniknąć zakażenia HIV, Co musisz wiedzieć o HIV i AIDS), Podsumowanie konkursu z okazji 31 Maja 2021r. Światowy Dzień Bez Tytoniu, Międzynarodowy Dzień Bezpieczeństwa Żywności, Pięć kroków do bezpieczniejszej uprawy owoców i warzyw, Zapraszamy do Serwisu kąpieliskowego, Dbajmy o nasze wspólne bezpieczeństwo – nowelizacja przepisów ustawy Prawo o ruchu drogowym, Tydzień Świadomości Czerniaka (opublikowano 3 filmy edukacyjne: Tydzień świadomości czerniaka, Poznaj ABCDE czerniaka, Poznaj złote zasady ochrony skóry), Program Profilaktyki Raka Płuca, Międzynarodowy Dzień Zapobiegania Narkomanii 2021, Profilaktyka 40 plus – film wideo, Akcja Lato 2021 – w świetlicy profilaktyczno – wychowawczej „Rodzinka” w Kutnie, Konkurs „Komiks kontra AIDS 2021” Krajowego Centrum ds. AIDS, ŚWIATOWY DZIEŃ FAS - 9 września 2021, Europejski Tydzień Sportu, Dzień grzyba 24 września + film wideo, Światowy Dzień Jabłka + film wideo, Przeziębienie, Grypa, COVID-19 & Zdrowe Odżywianie (prelekcja w SP nr 2 w Kutnie), Światowy Dzień Mycia Rąk 2021, 16 października obchodzimy Międzynarodowy Dzień Żywności (World Food Day), Październik miesiącem profilaktyki raka piersi + prezentacja nt.: profilaktyki raka piersi, Bezpieczeństwo w korzystaniu ze smartfonów, tabletów i komputerów przez dzieci i młodzież w dobie pandemii COVID-19 + prezentacja, Światowy Dzień Cukrzycy + 2 filmy wideo, Europejski Dzień Wiedzy o Antybiotykach +2 filmy wideo, Chcieć to znaczy móc ! 18 listopada 2021 światowym dniem rzucania palenia, Podsumowanie Powiatowego Konkursu Plastycznego w ramach obchodów Światowego Dnia Rzucania Palenia Tytoniu 2021, Europejska kampania informacyjna 2020–2022 „Zdrowe i bezpieczne miejsce pracy. Dźwigaj z głową”, Światowy Dzień AIDS 2021 + prezentacja i ulotki, Podsumowanie Powiatowego Konkursu Multimedialnego w ramach obchodów Światowego Dnia Walki z AIDS, „Skąd się biorą produkty ekologiczne” – II edycja ogólnopolskiego programu edukacyjnego dla przedszkoli + film wideo, Dziecko z cukrzycą + materiały pdf., Komunikat w sprawie Międzynarodowego Dnia Bezpieczeństwa Żywności, Aktywność fizyczna dorosłych – broszura pdf., Uwaga na kleszcze! Dlaczego te pajęczaki są groźne + ulotki GIS i MZ, „Czy wiesz, że...” kampania profilaktyczna HIV/AIDS + plakaty pdf., DOPALACZE! Komunikat dla rodziców i opiekunów, Poznaj grzyby – unikniesz zatrucia. PSSE w Kutnie zaprasza do skorzystania z porad grzyboznawcy, Kiedy zbierasz grzyby – nie zbieraj kleszczy! Film, GRYPA – informacje, Europejski Dzień Zdrowego Jedzenia i Gotowania + materiały pdf.

Planowane działania edukacyjne Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia dotyczące używania środków zastępczych i nowych substancji psychoaktywnych w powiecie kutnowskim nie mogły zostać przeprowadzone z uwagi na konieczność realizacji bardziej priorytetowych w tym okresie zadań. Pandemia spowodowała konieczność pełnej gotowości celem zapobiegania rozprzestrzeniania się zachorowań na COVID-19.

W ramach akcji #SzczepimySię przedstawiciele Powiatowej Stacji Sanitarno- Epidemiologicznej w Kutnie – Oddział Epidemiologii, Oddział Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia przygotowali 3 punkty informacyjne odnośnie szczepienia przeciw COVID -19. Elementem akcji informacyjno-edukacyjnej było informowanie oraz udzielanie odpowiedzi dotyczących szczepień przeciw COVID-19.

1. Dnia 13.08.2021r. punkt informacyjno- edukacyjny na pikniku rodzinnym w gminie Dąbrowice
  2. W dniu 29.08.2021r. punkt informacyjno - edukacyjny na dożynkach powiatowo – gminnych w Dąbrowicach
  3. W dniu 29.08.2021r. punkt informacyjno- edukacyjny na dożynkach gminnych w Oporowie
- Propagując akcję #SzczepimySię zostały wyeksponowane w siedzibie PSSE plakaty m.in.:

- ekspozycja plakatu „Odpowiedzi na najczęstsze pytania dot. COVID-19”
- ekspozycja plakatu „Jak powstała szczepionka przeciw COVID-19”
- wyeksponowano 2 plakaty promujące szczepienia przeciw COVID-19 w Kutnowskim Szpitalu Samorządowym w Kutnie oraz plakatu promującego szczepienia przeciw COVID-19 wśród młodzieży.

Ponadto w celu podniesienia bezpieczeństwa zdrowotnego mieszkańców **powiatu kutnowskiego na stronie internetowej PSSE zamieszczano aktualne informacje, zasady, ograniczenia związane z pandemią** m.in.: Zasady bezpiecznego transportu do punktów szczepień przeciw COVID-19 w trakcie epidemii SARS-CoV-2 w Polsce, Ministerstwo Zdrowia uruchomiło system eKolejka umożliwiający kierowanie pacjentów na pobranie wymazu w kierunku SARS-CoV-2, wybranego punktu mobilnego, Jak się zapisać na szczepienie? Terminarz. Punkty szczepień, Odpowiedź na wiadomości e-mail kierowane w ramach inicjatywy "ZapytajSanepid.pl", Filmy promujące samodzielną rehabilitację pacjentów po COVID-19, Narodowy Program Szczepień - otwieramy rejestrację dla kolejnych grup osób, Bezpieczniej z aplikacją STOP COVID, Rejestracja na szczepienia przeciw COVID-19 dla seniorów, Szczepienia opiekunów w żłobkach. Od poniedziałku rusza drugi etap zapisów, Harmonogram pobierania próbek od pracowników przedszkoli i żłobków/klubów dziecięcych, #SzczepimySię – w drugim tygodniu lutego rozpoczynamy szczepienia nauczycieli, Szczepienia w zakładach pracy, Przyspieszamy Narodowy Program Szczepień. Do 9 maja e-skierowania dla wszystkich Polaków 18+, System rejestracji już działa. Zachęcamy do szczepień przeciw Covid-19, Rozszerzamy #NarodowyProgramSzczepień - ruszyła rejestracja dla młodzieży powyżej 16 roku życia, Informacja dotycząca przeprowadzania wywiadów epidemiologicznych z obywatelami, Zaktualizowane rekomendacje MRiPS, MZ i GIS dla domów pomocy społecznej i placówek zapewniających całodobową opiekę osobom niepełnosprawnym, przewlekle chorym lub osobom w podeszłym wieku w związku ze szczepieniami mieszkańców i pracowników tych placówek przeciwko COVID-19, Unijny Certyfikat COVID – kiedy go szukać w telefonie, Szczepienia uczniów w wieku 12-18 lat – informacje dla szkół i placówek, „Oderwij się! Lataj zdrowo na wakacje” – zabierz Unijny Certyfikat COVID i podróżuj bezpiecznie samolotem, Unijny Certyfikat COVID w Twoim telefonie, Szczepienie i test, a zwolnienie z kwarantanny wjazdowej, Karta Lokalizacji Podróżnego, #SzczepimySię - PSSE w siedzibie Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Kutnie, #SzczepimySię - PSSE w siedzibie Ośrodka Kultury Gminy Kutno w Leszczynku, Powiatowa Stacja Sanitarno - Epidemiologiczna w Kutnie zaangażowana w akcję #SzczepimySię na pikniku rodzinnym w Gminie Dąbrowice, Organizacja szczepień – informacja dla dyrektorów szkół i placówek, List Ministra Zdrowia do dyrektorów szkół, pedagogów, rodziców w sprawie wykonywania szczepienia przeciwko SARS-CoV-2 wśród nieletnich uczniów w wieku od 12 do 15 roku życia, Powiatowa Stacja Sanitarno - Epidemiologiczna na dożynkach powiatowo-gminnych w Dąbrowicach i dożynkach gminnych w Oporowie, Rekomendacje Ministerstwa Zdrowia i Głównego Inspektoratu Sanitarnego dot. odwiedzin w szpitalach w związku z postępowaniem realizacji Narodowego Programu Szczepień, Uwaga na SMS-y o skierowaniu na kwarantannę!, Komunikat nr 14 Ministra Zdrowia w sprawie szczepień przeciw COVID-19 dawką przypominającą oraz dawką dodatkową uzupełniającą schemat podstawowy, Szczepionka – bezpieczne narzędzie walki z COVID-19, Szczepieniobusy w trasie po województwie łódzkim

## ULOTKI

1. E-kolejka
2. Szczepienia przeciw COVID-19
3. 4 kroki jak się zaszczepić
4. Plakat #SzczepimySię

5. To u nas rodzinne #SzczepimySię
6. O co zapyta Sanepid?
7. Wywiady epidemiologiczne – jedno z najważniejszych narzędzi w walce z pandemią
8. Szczepienia uczniów w wieku 12-18 lat – informacje dla szkół i placówek – plakat
9. Szczepienia uczniów w wieku 12-18 lat– rekomendacje dla rodziców–plakat

### **Informacje PDF oraz filmy wideo**

1. Narodowy Program Szczepień przeciw COVID-19 - pdf.
2. Harmonogram poboru wymazów szkół podstawowych powiatu kutnowskiego – pdf.
3. Wytyczne MEiN, MZ i GIS dla klas 1-3 szkół podstawowych – pdf.
4. „12 sposobów na zdrowie” Europejskiego Kodeksu Walki z Rakiem – pdf.
5. Harmonogram pobierania próbek od nauczycieli szkół podstawowych powiatu kutnowskiego – pdf.
6. Jak działa system powiadamiania aplikacji STOP COVID – ProteGO Safe – film wideo
7. Animacja: Jak zarejestrować się przez infolinię?
8. Animacja: Jak zarejestrować się przez e-Rejestrację?
9. Animacja: Jak zgłosić chęć szczepienia?
10. Animacja: Gdzie szukać informacji?
11. Animacja: Szczepionki są bezpieczne
12. Animacja: Dlaczego warto się zaszczepić?
13. Animacja: brak terminów w okolicy
14. Animacja: Rejestracja\_60+
15. Harmonogram pobierania próbek od pracowników przedszkoli i żłobków/klubów dziecięcych - pdf.
16. Prezentacja z konferencji z dn. 04.02.2021r. – szczepienia dla nauczycieli
17. Szczepienia w zakładach pracy- wytyczne – pdf.
18. Zakłady pracy – FAQ – pdf.
19. Film edukacyjny powstały w ramach programu „Znamię! Znam je?” – film wideo
20. Streszczenie Raportu MOP z okazji obchodów Świat. Dnia Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia w Pracy – pdf.
21. Szczepienia prezentacja – pdf.
22. Komunikat nr 7 Ministra Zdrowia w sprawie stosowanych schematów szczepień przeciw COVID-19 preparatami AstraZeneca, Pfizer/BionTech oraz Moderna – pdf.
23. „Nie czekaj- zarejestruj się już dziś” – film wideo
24. Unijny Certyfikat COVID – kiedy go szukać w telefonie?– film wideo
25. Kwestionariusz wstępnego wywiadu przesiewowego przed szczepieniem osoby niepełnoletniej przeciw COVID-19 – pdf.
26. Organizacja szczepień – informacja dla dyrektorów szkół i placówek - materiały informacyjne – pdf.
27. List Ministra Zdrowia do dyrektorów szkół, nauczycieli, rodziców w sprawie szczepień nastolatków – pdf.
28. Deklaracja na szczepienia-pdf.

29. Kwestionariusz wstępnego wywiadu przesiewowego przed szczepieniem osoby niepełnoletniej przeciw COVID-19-pdf.
30. Szczepienia uczniów w wieku 12-18 lat – informacje dla szkół i placówek – plakat informacyjny - pdf.
31. List w sprawie szczepień przeciwko COVID-19 - Fundacja „Rodzice Szkole” – pdf.
32. List do dyrektorów szkół, nauczycieli, rodziców w sprawie szczepień przeciwko Covid-19 w szkołach – pdf.
33. Rekomendacje MZ i GIS dot. odwiedzin w czasie epidemii COVID-19 – pdf.
34. Komunikat nr 14 Ministra Zdrowia w sprawie szczepień przeciw COVID-19 dawką przypominającą oraz dawką dodatkową uzupełniającą schemat podstawowy – pdf.
35. Szczepionka – bezpieczne narzędzie walki z COVID-19 -film wideo.
36. #szczepienia dzieci 12-15 lat - FILM zachęcający młodzież do szczepień przeciw COVID-19
37. Harmonogram trasy szczepieniobusów w województwie łódzkim 18 – 27 października 2021 r. -pdf.
38. Harmonogram trasy szczepieniobusów w województwie łódzkim 11 – 17 października 2021 r. -pdf.
39. Harmonogram trasy Szczepieniobusów 27.09-10.10.2021- pdf.
40. Harmonogram trasy Szczepieniobusów 20.09-26.09.2021 -pdf.
41. Harmonogram trasy szczepienionusów 13.09-19.09.2021 -pdf.
42. Harmonogram trasy szczepienionusów 06.09-12.09.2021-pdf.
43. Harmonogram trasy szczepienionusów 30.08-05.09.2021 -pdf.
44. Trasa Szczepieniobusów 23-29.08.2021-Harmonogram – pdf.
45. Trasa Szczepieniobusów 16-22.08.2021-Harmonogram - pdf.

W załączniku przedstawiono działania prowadzone przez pracowników Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia PSSE w Kutnie w 2021 r.

## PODSUMOWANIE

### DZIAŁALNOŚĆ PAŃSTWOWEJ INSPEKCJI SANITARNEJ POWIATU KUTNOWSKIEGO W LICZBACH W ROKU 2021.

W 2021 r. pracownicy Państwowej Inspekcji Sanitarnej, w ramach sprawowanego nadzoru zapobiegawczego i bieżącego, przeprowadzili w obiektach zlokalizowanych na terenie powiatu kutnowskiego 10664 (12133 w 2020 r.) **kontroli sanitarnych i wywiadów epidemiologicznych**, w tym poszczególne komórki organizacyjne:

- Oddział Epidemiologii	-	7710 kontroli w tym 6898 wywiadów epidemiologicznych (9 686, w tym 9 420 wywiadów epidemiologicznych w 2020 r.)
- Oddział Bezpieczeństwa Żywności, Żywienia i PK-granicznych w 2020 r.)	-	2063 kontroli w tym 1476 kontroli granicznych (1842, w tym 1322 kontroli granicznych w 2020 r.)
- Oddział Higieny Komunalnej	-	479 (w 2020 r. – 313)
- Oddział Higieny Pracy	-	166 (w 2020 r. 89)
- Oddział Higieny Dzieci i Młodzieży	-	129 (w 2020 r. 92)
- Zapobiegawczy Nadzór Sanitarny	-	110 (w 2020 r. 109)
- wizytacje Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia	-	7 (w 2020 r. 2)
- Środki zastępcze	-	0

W związku ze sprawowanym nadzorem wydano 774 decyzji administracyjnych (w 2020 r. 3917 decyzji administracyjnych), w tym 581 decyzji płatniczych (w 2020 r. 552)

W postępowaniu represyjnym stosowano karanie mandatowe. Nałożono 9 (7 w 2020 r.) mandatów karnych na kwotę 3000 zł. (3100 zł w 2020 r.)

Wydano 23 (22 w 2020 r.) postanowienia.

W ramach sprawowania nadzoru sanitarnego oraz zadań wynikających z ustawowej działalności Państwowej Inspekcji Sanitarnej w roku 2021 pracownicy PSSE w Kutnie pobrali ogółem 1133 (w 2020 r. – 826) prób do badań.



## ZALĄCZNIK



W dniu 11.05.2021r. w siedzibie Integracyjnego Przedszkola Miejskiego nr 3 „Jarzębinka” w Kutnie w ramach trwającego w placówce **tygodnia dla zdrowia** odbyła się prelekcja skierowana dla dzieci przedszkolnych (spotkanie podzielono na 2 części). W pierwszej części pogadanki omówiono podstawowe zasady i znaczenie zdrowego odżywiania, kształtowania nawyków prozdrowotnych na przykładzie talerza zdrowia/ piramidy zdrowia. Dzieci poznały czym jest rolnictwo i produkty ekologiczne, nabyły umiejętności wyboru produktów ekologicznych, zwiększyły swoją wiedzę i świadomość o nawykach higieniczno-zdrowotnych. Spotkanie miało na celu zwiększenie świadomości i wiedzy na temat rolnictwa ekologicznego oraz budowanie właściwych nawyków żywieniowych od najmłodszych lat. W drugiej części spotkania dzieci usłyszały, iż dbanie o higienę dłoni jest naszą podstawową obroną w walce z wirusami i bakteriami.



W ramach działań prozdrowotnych podczas **Akcji Lato 2021** – w świetlicy profilaktyczno – wychowawczej „Rodzinka” w Kutnie dnia 12.07.2021r. odbyło się spotkanie uczestników zajęć z przedstawicielkami Powiatowej Stacji Sanitarno- Epidemiologicznej w Kutnie - Oświata Zdrowotna i Promocja Zdrowia. Podczas prelekcji omówiono m.in.: zasady bezpieczeństwa podczas upałów, czym grozi ugryzienie przez kleszcza, zasady bezpiecznego wypoczynku w czasie pandemii w górach, nad wodą, w lesie, na wsi, w mieście. Ponadto omówiono profilaktykę chorób zakaźnych przenoszonych drogą pokarmową „w tym tzw. „brudnych rąk” oraz profilaktykę zdrowego i higienicznego stylu życia z zaznaczeniem jak prostym i skutecznym sposobem jest mycie rąk by zatrzymać rozprzestrzenianie się zakażeń tym bardziej w czasie trwającej pandemii. Uczestnicy spotkania dowiedzieli się o podstawowych zasadach mycia rąk oraz o tym, iż mycie rąk pozwala usunąć z powierzchni m.in. bakterie, wirusy czy grzyby odpowiadające za cały szereg groźnych chorób, jak choćby salmonellę. Te i wiele innych informacji zobrazowały temat przewodni jakim był „Całe wakacje bawimy się fajnie, grzecznie i bezpiecznie”. Prelekcja zakończyła się wspólną zabawą w trakcie której dzieci z rozsypanych literek ułożyły wakacyjne hasło. Celem akcji było podniesienie bezpieczeństwa dzieci w czasie spędzania wolnego czasu, uświadomienie zagrożeń związanych z wypoczynkiem, zabawą oraz uświadomienie jak ważne jest by w każdym miejscu pamiętać o bezpieczeństwie i zachowaniu odpowiedniej ostrożności.





W dniu 04.08.2021r. w siedzibie **Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Kutnie** odbyło się spotkanie z przedstawicielkami Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Kutnie – Oddział Epidemiologii, Oddział Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia z Panem Markiem Myszkowskim Komendantem Powiatowym Państwowej Straży Pożarnej oraz komendantami OSP. Tematem spotkania były szczepienia przeciw COVID-19. Przedstawiono statystyki obrazujące liczbę wykonanych szczepień w Polsce i odsetek zaszczepionych w poszczególnych gminach z terenu powiatu kutnowskiego. Stwierdzono, że szczepionki są najbardziej skuteczną metodą chroniącą przed zarażeniem różnymi chorobami. Ludzkość z powodzeniem korzysta z tej zdobyczy cywilizacji od kilkuset lat. Wspólnym celem jest informowanie społeczeństwa o tym, że warto się zaszczepić przeciwko COVID-19 co skutkowałoby odejściem od szeregu restrykcji spowodowanych przez epidemię SARS-CoV-2. Ochotnicza Straż Pożarna może włączyć się w akcję promowania szczepień przeciw COVID-19 w Polsce. Jednostki OSP, które zaangażują się mogą zdobyć nagrody pieniężne.



W dniu 04.08.2021r. w budynku **Ośrodka Kultury Gminy Kutno w Leszczynku** odbyło się spotkanie z przedstawicielkami Powiatowej Stacji Sanitarno- Epidemiologicznej w Kutnie – Oddział Epidemiologii, Oddział Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia oraz Panią Justyną Jasińską **Wójt Gminy Kutno**, Panią Bożeną Jakubowską pielęgniarką z Kutnowskiego Szpitala Samorządowego jak również z przedstawicielkami **Kół Gospodyń Wiejskich z terenu gminy Kutno**. Tematem spotkania były szczepienia przeciw COVID-19 jako najlepsza broń w walce z koronawirusem. Bez odpowiedniego zaszczepienia populacji czeka nas czwarta fala pandemii, a co za tym idzie – zaostrenie restrykcji. Rząd od wielu miesięcy dokłada wszelkich starań, żeby jak największa liczba mieszkańców Polski była zaszczepiona. W akcję promowania szczepień zachęceno Koła Gospodyń Wiejskich z gminy Kutno – uczestnikom spotkania przekazano informacje nt. programu #SzczepimySię z KGW. Koła Gospodyń Wiejskich cieszą się dużym zaufaniem wśród mieszkańców. Osoby działające w tej organizacji są najczęściej zaangażowane na rzecz swojej okolicy. Właśnie dlatego Narodowy Program Szczepień do promowania idei szczepień przeciw COVID-19 włącza Koła Gospodyń Wiejskich.





Dnia 13.08.2021r. odbył się **piknik rodzinny w gminie Dąbrowice** zorganizowany przez Urząd Marszałkowski Województwa Łódzkiego. Podczas pikniku pracownice Powiatowej Stacji Sanitarnej- Epidemiologicznej w Kutnie - Oddział Epidemiologii i Oświaty Zdrowotnej w ramach akcji #SzczepimySię przygotowwały punkt informacyjno- edukacyjny, gdzie udzielano odpowiedzi na pytania i wątpliwości dotyczące szczepień przeciw COVID-19. Elementem akcji był mobilny punkt szczepień, w którym zainteresowane osoby mogły zaszczepić się przeciw COVID-19 jednodawkową szczepionką firmy Johnson&Johnson.



W dniu 29.08.2021r. odbyły się **dożynki powiatowo- gminne** w Dąbrowicach oraz dożynki gminne w Oporowie podczas których pracownicy Powiatowej Stacji Sanitarnej- Epidemiologicznej w Kutnie - Oddział Epidemiologii oraz Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia w ramach akcji #SzczepimySię przygotowali punkty informacyjno – edukacyjne, gdzie udzielano odpowiedzi na pytania i wątpliwości dotyczące szczepień przeciw COVID-19.







W dniu 05.10.2021r. w Szkole Podstawowej nr 2 w Kutnie przeprowadzono dwie prelekcje. Tematyka spotkania dotyczyła przestrzegania podstawowych zasad higieny osobistej, bezpiecznego i zdrowego stylu życia, zdrowego odżywiania, aktywności fizycznej oraz kształtowania nawyków prozdrowotnych na przykładzie talerza zdrowia. Prezentacja o zdrowym odżywianiu miała na celu zwiększenie świadomości wpływu żywienia i aktywności fizycznej na zdrowie. Dzieci zapoznały się z piramidą zdrowego żywienia i stylu życia oraz talerzem zdrowia. Mówiono o tym, że warzywa i owoce, zgodnie z aktualnymi zaleceniami zawartymi w Piramidzie Zdrowego Żywienia i Aktywności Fizycznej, powinny być podstawą naszej diety. Ponadto omówione zostały choroby zakaźne – grypa jako najczęstsza infekcja występująca na przełomie od miesiąca października do kwietnia oraz obecnie panująca pandemia koronawirusa SARS-CoV-2, czyli choroba COVID-19. Uczniowie klas 1-3 potrafią odróżnić pojęcia tj. epidemia a pandemia. Celem spotkania było przypomnienie obowiązujących zasad jako najlepszy sposób ochrony przed wirusami. Swoim zachowaniem możemy przyczynić się do tego, aby choroba COVID-19 skończyła się jak najszybciej i dotknęła jak najmniejszą liczbę ludzi, dlatego często myj ręce, dezynfekuj powierzchnie i przedmioty w swoim mieszkaniu, zachowuj odstęp od innych ludzi w miejscach publicznych, osłaniaj twarz maską.



Dnia 26.10.2021r. zorganizowano szkolenie dla koordynatorów programu edukacyjnego „Trzymaj Formę!” z terenu powiatu kutnowskiego za pomocą platformy Microsoft Teams. W spotkaniu wzięło udział 6 osób ze Szkół Podstawowych, które przystąpiły do realizacji programu edukacyjnego „Trzymaj Formę!” w roku szkolnym 2021/2022. Szkolenie rozpoczęło się od omówienia XVI edycji programu edukacyjnego „Trzymaj Formę!”. Druga część spotkania została poświęcona przedstawieniem Kampanii Europejskiego Urzędu ds. Bezpieczeństwa Żywności (EFSA) - „Wybieraj bezpieczną żywność”.