



ST.0440.2.2023

Starostwo Powiatowe w Pułtusk
Kancelaria

2023 -03- 15

L. dz. 6276/2023
podpis

WORZ Pułtusk, dnia 9.03.2023r

Pan Tadeusz Nalewajk
Przewodniczący Rady
Powiatu Pułtuskiego

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pułtusk przesyła
„ Informacje o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu pułtuskiego za rok 2022.”

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Pułtusk

Sławomir Biesiekierski



**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY**
w Pułtusk, ul. 3 Maja 20
tel. 23 692 50 71, tel/fax 23 692 61 66

**INFORMACJA O STANIE
BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO
POWIATU PUŁTUSKIEGO
ZA ROK 2022**

Pułusk, luty 2023

SPIS TREŚCI

	Str.
I. WPROWADZENIE	3
II. SYTUACJA EPIDEMIOLOGICZNA	
1. Sytuacja epidemiologiczna chorób zakaźnych.	4
2. Sytuacja epidemiologiczna chorób zawodowych	6
III. UWARUNKOWANIA ZDROWOTNE BYTOWANIA LUDNOŚCI	
1. Jakość wody przeznaczonej do spożycia	8
2. Ocena jakości wody w kąpieliskach i miejscach wykorzystywanych do kąpieli opartych na wodach powierzchniowych.	10
3. Stan sanitarny obiektów użyteczności publicznej.	10
4. Stan sanitarny zakładów służby zdrowia.	14
5. Nadzór nad realizacją Programu Szczepień Ochronnych.	26
6. Stan sanitarny obiektów żywieniowo-żywnościowych oraz jakość zdrowotna żywności.	31
7. Ocena higieniczna placówek oświatowo-wychowawczych.	35
8. Ocena narażenia w środowisku pracy	41
9. Nadzór nad prekursorami narkotyków i środkami zastępczymi.	47
IV. OŚWIATA ZDROWOTNA I PROMOCJA ZDROWIA.	51
V. PODSUMOWANIE I WNIOSKI	59

I. WPROWADZENIE

Powiat pułtuski położony jest w północnej części Mazowsza. W skład powiatu wchodzi miasto Pułtusk i 7 gmin; Pokrzywnica, Winnica, Świercze, Gzy, Zatory, Obryte, Pułtusk, powierzchnia całkowita powiat wynosi 828,8 km², liczba ludności ogółem 51.200.

Inspekcja Sanitarna jest powołana do realizacji zadań z zakresu zdrowia publicznego. Naszym najważniejszym zadaniem jest stała troska o stan sanitarno-higieniczny i epidemiologiczny powiatu pułtuskiego.

Stan sanitarny to również profilaktyka połączona z oświatą zdrowotną. To także warunki życia, bezpieczeństwo żywienia, pracy, nauki i wypoczynku.

Nie tylko musimy, ale przede wszystkim, chcemy sprostać swoim obowiązkom. Na podstawie danych zebranych ze wszystkich komórek organizacyjnych Stacji przygotowaliśmy raport o stanie sanitarnym powiatu pułtuskiego za rok 2022.

II. SYTUACJA EPIDEMIOLOGICZNA

1. Sytuacja epidemiologiczna chorób zakaźnych.

Ocenę sytuacji epidemiologicznej chorób zakaźnych w powiecie pułtuskim opracowano w oparciu o dane zgłoszonych przypadków zachorowań i zakażeń do PSSE.

W roku 2022 ogółem opracowano 2271 dochodzeń epidemiologicznych na choroby zakaźne, w tym 2160 zachorowań na COVID-19.

W rejestrach sekcji epidemiologii zarejestrowanych jest 3 nosiciele stałych Salmonelli typhi.

W roku sprawozdawczym nie zarejestrowano ognisk zakażeń szpitalnych.

W roku 2022 ogółem zarejestrowano 11 przypadków zatrucia pokarmowego, były to przypadki sporadyczne. Potwierdzonym czynnikiem etiologicznym w 5 przypadkach była salmonella z grupy D, a w 5 przypadkach czynnikiem etiologicznym była salmonella enteritidis, w 1 przypadku czynnikiem etiologicznym była salmonella Spp .

Zarejestrowano 15 przypadków zachorowań na boreliozę w porównaniu do 2021 nastąpił znaczny spadek przypadków boreliozy, w tym 1 przypadek potwierdzony neuroboreliozy, 14 przypadków prawdopodobnych.

Ponadto zarejestrowano 4 przypadki posocznicy wywołanej przez streptococcus pneumoniae.

Zarejestrowano 2 nowe przypadki zakażenia HIV i 2 przypadki kiły oraz 3 przypadki gruźlicy prątkującej.

W roku 2022 ogółem zarejestrowano 1 zachorowanie na WZW typu C. Zarejestrowano ogółem 69 przypadków pokąsań przez zwierzęta z tego u 12 osób podjęto szczepienia przeciwko wściekliźnie.

W 2022 roku zarejestrowano 2 przypadki zapalenia opon mózgowo-rdzeniowych (w tym 1 wirusowe i 1 nieokreślone) oraz 1 przypadek zapalenia mózgu o etiologii nieokreślonej.

W roku 2022 ogółem przeprowadzono 6 kontroli zgłaszalności chorób zakaźnych w podmiotach gdzie stwierdzono zgodność z liczbą zgłaszanych przypadków zachorowań i podejrzeń do PSSE z liczbą zarejestrowanych w Centralnym Rejestrze chorób zakaźnych oraz 4 kontrole w Szpitalu Powiatowym Gajda Med. w zakresie zgłaszalności OPW. Na terenie działalności PSSE nie zarejestrowano przypadków OPW.

W roku sprawozdawczym wydano 1 decyzję osobie , która miała bliski kontakt z osobą zakażoną wirusem Ospy małpiej.

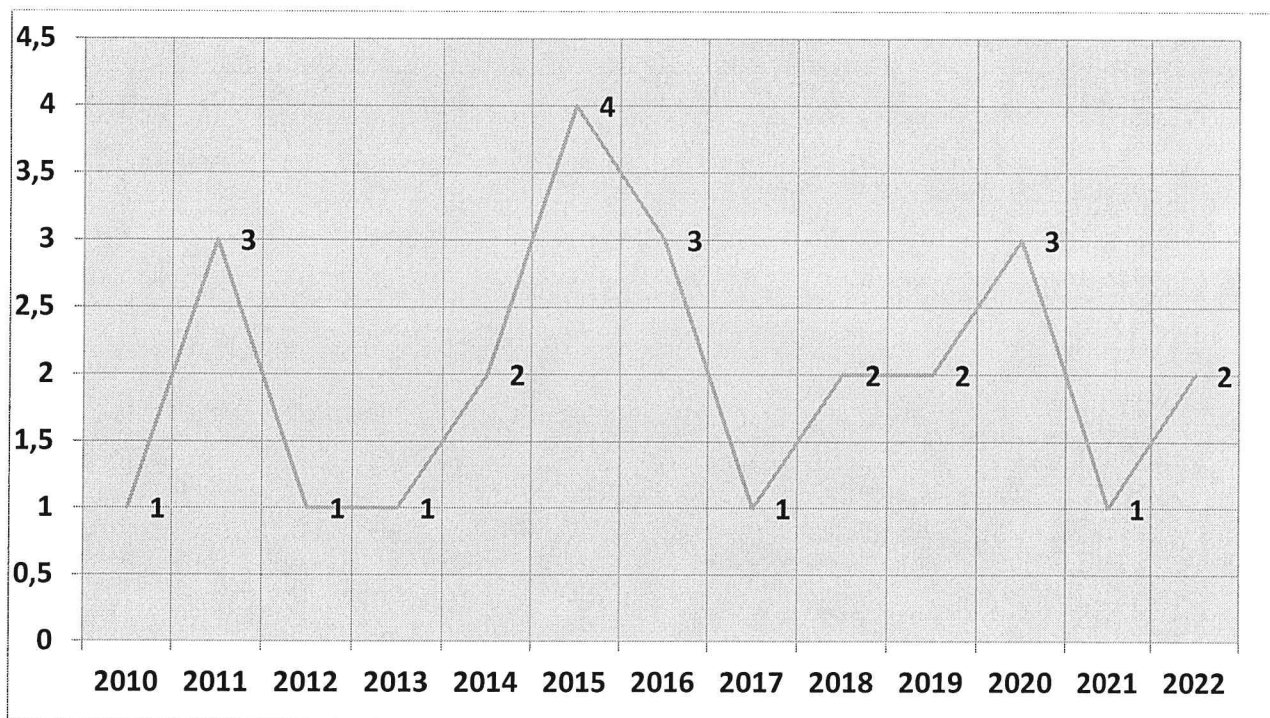
**Zachorowania na wybrane choroby zakaźne
na terenie powiatu pułtuskiego w latach 2015 – 2022**

Jednostki chorobowe	2015 r	2016 r	2017 r	2018 r	2019 r	2020 r	2021r	2022r
Biegunka	42	39	37	41	98	30	29	20
Zatrucia i zakażenia pokarmowe	8	11	10	17	22	8	13	11
WZW ogółem, w tym:	2	2	6	3	1	1	2	1
WZW typu B	0	0	1	1	0	0	0	0
WZW typu C	2	2	3	0	0	1	2	1
WZW typu A	0	0	2	2	1	0	0	0
Zapalenie opon mózgowych	3	2	1	2	1	1	1	2
Borelioza	19	47	51	31	26	20	28	15
Zachorowania grypopodobne	9085	16028	19451	17119	14060	8805	4825	6338
Grypa wirus A/H1N1	0	0	0	0	0	0	0	0
Pogryzienia przez zwierzęta	75	67	97	81	61	58	42	57
Pogryzienia przez zwierzęta, po których podjęto szczepienia	10	11	14	11	9	7	6	12
Covid - 19	0	0	0	0	0	1087	2910	2160

2. Sytuacja epidemiologiczna chorób zawodowych.

W 2022 r. stwierdzono 2 przypadki chorób zawodowych (w sensie decyzji prawomocnych). Przypadki dotyczyły przewlekłej choroby narządu głosu u nauczycielki (poz. 15.1 i 15.3 wykazu),

Liczba chorób zawodowych w latach 2010-2022



Nadal najwięcej chorób zawodowych stwierdza się wśród nauczycieli. W latach 2010-2022 na 26 stwierdzonych chorób zawodowych 13 (50%) stanowiły choroby narządu głosu spowodowane długotrwałym nadmiernym wysiłkiem głosowym. Są to choroby spowodowane sposobem wykonywania pracy, a nie warunkami pracy. W stwierdzonych przypadkach działania inspekcji sanitarnej mają niewielki wpływ na ograniczenie liczby tych chorób.

Od 2012 roku liczba stwierdzanych chorób zawodowych utrzymuje się na zbliżonym poziomie (1 do 4). W latach 2012-2022 choroby pochodzenia zawodowego spowodowane warunkami pracy stanowiły około 32% (7 przypadków), a choroby zakaźne 21% (4 przypadków). Od 2000 r. nie stwierdzono żadnego przypadku choroby zawodowej wśród personelu służby zdrowia.

Choroby zawodowe w latach 2012-2022 wg jednostek chorobowych

Nazwa jednostki chorobowej i poz. w wykazie chorób	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	Razem
	Liczba przypadków	Liczba przypadków	Liczba przypadków	Liczba przypadków	Liczba przypadków	Liczba przypadków	Liczba przypadków	Liczba przypadków	Liczba przypadków	Liczba przypadków	Liczba przypadków	
Pylica płuc poz. 3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Astma oskrzelowa poz. 6	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2
Alergicznego nieżytu nosa o etiologii zawodowej poz. 12	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Choroby narządu głosu poz. 15	0	1	2	1	2	0	1	0	1	1	2	11
Alergiczne kontaktowe zapalenia skóry, pokrzywka poz. 18	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2
Zapalenie pęcherzyków płucnych poz. 7	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Choroby zakaźne i pasożytnicze poz. 26	1	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	4
Razem	1	1	2	4	3	1	2	2	3	1	2	22

III UWARUNKOWANIA ZDROWOTNE BYTOWANIA LUDNOŚCI

I. Jakość wody przeznaczonej do spożycia.

➤ Wprowadzenie.

Liczba ludności korzystającej z wody wodociągowej ogółem w roku 2022 wynosiła 49 011 osób, w tym : w mieście – 19 000, na terenach wiejskich 30 011. Ludność powiatu pułtuskiego zaopatrywana jest w wodę z 2 wodociągów o produkcji poniżej 100 m³/d (1 wodociąg sieciowy wiejski, 1 wodociąg zakładowy), 10 wodociągów o produkcji 101-1000 m³/d (wodociągi sieciowe wiejskie) i 2 wodociągi o produkcji 1001-10000 m³/d (wodociąg miejski w Pułtusku i wodociąg wiejski w Winnicy).

W 2022r. nie oddano do użytku na terenie powiatu pułtuskiego nowego wodociągu.

Zwodociągowanie powiatu wynosi ponad 95 %.

➤ Jakość wody.

Woda przeznaczona do spożycia przez ludzi na terenie powiatu jest bezpieczna pod względem bakteriologicznym. W roku 2022 stwierdzono jedynie przekroczenie bakteriologiczne wody z wodociągu publicznego w Gródku Rządowym (bakterie grupy coli). W powiecie pułtuskim wszystkie wodociągi podają do sieci wodę bezpieczną także pod względem chemicznym. Ogółem około 95 % ludności powiatu korzysta z wody dobrej jakości.

W 2022r. prowadzone były postępowania dotyczące przekroczeń występowania bakterii grupy coli, zawyżonego poziomu mętności oraz poziomu manganu i żelaza z 5 wodociągów publicznych. Na koniec roku woda ze wszystkich wodociągów była dobra.

W roku 2022 na terenie powiatu nadal ok. 5 % ludności korzystało z własnych ujęć wody. Są to najczęściej studnie kopane, płytkie, oparte na pierwszej warstwie wodonośnej.

➤ Charakterystyka urządzeń zaopatrujących ludność w wodę.

- *Wodociągi o wydajności.*

<100 m³/dobę

Ogólna liczba wodociągów o produkcji poniżej 100 m³/d wynosi 2:

- 1 wodociąg sieciowy wiejski w Cyganach,
- 1 wodociąg zakładowy Osiedlowej Spółdzielni Mieszkaniowej.

Wodociągi sieciowe wiejskie (1 publiczny, 1 zakładowy) o produkcji wody poniżej 100 m³/d posiadają uzdatnianie wody. Woda z tych ujęć (wodociągi publiczne Cyganach oraz wodociąg zakładowy w Gładczynie) odpowiada wymaganiom.

- **Wodociągi o wydajności.**

100 – 1000 m³/dobę

W tej grupie znajduje się 10 wodociągów publicznych zlokalizowanych na wsi. Wszystkie obiekty posiadają uzdatnianie wody. Woda ze wszystkich ujęć odpowiada wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia.

- **Wodociągi o wydajności.**

1000 – 10 000 m³/dobę

W grupie tej znajdują się 2 wodociągi: wodociąg miejski w Pułtusku oraz wodociąg wiejski w Winnicy. Wodociąg miejski w Pułtusku o produkcji dobowej wody ok. 3804m³, zaopatrujący w wodę miasto i 5 wsi z terenu gminy. Wodociąg wiejski w Winnicy o produkcji dobowej ok. 1223 m³, zaopatrujący w wodę 34 miejscowości z terenu gminy. Woda z obu wodociągów odpowiada wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia.

- **Wodociągi ogółem.**

Na terenie powiatu pułtuskiego nadzorem objętych jest 14 wodociągów : 2 wodociągi o produkcji poniżej 100 m³/d (1 wodociąg sieciowy wiejski, 1 wodociąg zakładowy), 10 wodociągów o produkcji 100-1000 m³/d (wodociągi sieciowe wiejskie) i 2 wodociągi o produkcji 1000-10000 m³/d (wodociąg miejski w Pułtusku oraz wiejski w Winnicy). Wszystkie obiekty posiadają stacje uzdatniania wody, do sieci podawana jest woda uzdatniona. Obiekty posiadają chlorownie z zainstalowanymi chloratorami. Woda chlorowana jest okresowo podchlorynem sodu. Zapas tego środka jest w każdej hydroforni. Zabezpieczona jest strefa ochrony bezpośredniej studni i hydroforni.

2. Ocena jakości wody w kąpieliskach i miejscach wykorzystywanych do kąpieli opartych na wodach powierzchniowych.

Nadzorem objęto jedno kąpielisko na terenie powiatu pułtuskiego, na rzece Narew w Pułtusku. Administratorem obiektu był Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Pułtusku. Teren przy kąpielisku wyposażony został w kosze na śmieci oraz TOI-TOI. Zatrudnieni zostali ratownicy.

Woda z kąpieliska w Pułtusku badana była przed oraz w trakcie sezonu letniego przez MOSiR w ramach kontroli wewnętrznej. Woda z kąpieliska odpowiadała warunkom określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019r. w sprawie prowadzenia nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu wykorzystywanym do kąpieli.

3. Stan sanitarny obiektów użyteczności publicznej.

➤ Szpitale, zakłady opiekuńczo - lecznicze i zakłady pielęgnacyjno - opiekuńcze.

W 2022r. została przeprowadzona kontrola kompleksowa w Szpitalu Powiatowym Gajda-Med. w Pułtusku, w której uczestniczyli przedstawiciele sekcji epidemiologii i higieny komunalnej.

Obiekt zaopatrywany jest w wodę z wodociągu publicznego oraz posiada własne ujęcie jako zastępcze źródło wody. Nieczystości płynne odprowadzane są do kanalizacji miejskiej. Odpady komunalne i odpady medyczne powstające w zakładzie segregowane są w miejscu ich wytwarzania, magazynowane w wyznaczonym miejscu, a następnie przekazywane podmiotom, z którymi obiekt posiada podpisane umowy na ich odbiór.

Szpital nie posiada własnej pralni, ma zawartą umowę z firmą HOLLYWOOD Textile Service Sp. z o.o. z Sierpca.

Obiekt nie posiada własnej kuchni, posiłki dla pacjentów dostarcza firma cateringowa. Ponadto zakład posiada centralną sterylizatornię, procesy dezynfekcji i sterylizacji są prawidłowe. Kontrola obiektu nie wykazała żadnych nieprawidłowości. Obiekt jest utrzymany w należytym stanie higieniczno-sanitarnym oraz porządkowym. Ponadto w 2022r. została pobrana i zbadana w kierunku bakterii Legionella sp. woda z instalacji wody ciepłej w Szpitalu, badania nie wykazały skażenia.

Na terenie powiatu istnieje 1 zakład opiekuńczo-leczniczy – „PALIUM” w Tąsewach.

W roku 2022 przeprowadzono 1 kontrolę kompleksową w tym obiekcie. Uczestniczyli w nich przedstawiciele sekcji epidemiologii, higieny komunalnej i higieny żywienia.

Zakład Opiekuńczo – Leczniczy w Tąsewach zaopatrywany jest w wodę z wodociągu sieciowego, nieczystości płynne odprowadzane są do szczelnego zbiornika, nieczystości stałe gromadzone są w kontenerze. Zarówno śmieci jak i ścieki wywożone są przez specjalistyczne firmy zgodnie z zawartymi umowami.

Kontrolowany zakład posiada umowę na odbiór odpadów medycznych i innych odpadów niebezpiecznych. Postępowanie z odpadami jest prawidłowe.

Zakład Opiekuńczo-Leczniczy w Tąsewach nie posiada własnej pralni, zawarta jest umowa na pranie bielizny z pralnią świadczącą tego typu usługi tzn. PHU „HOLLYWOOD” Renata i Adam Konieczkowsky w Płocku ul. Norbertańska 2a.

Nie stwierdzono nieprawidłowości dotyczących prowadzonych procesów dezynfekcyjnych i sterylizacyjnych.

Kontrolowany obiekt posiada własną kuchnię, która dostarcza posiłki. Nie stwierdzono uchybień dotyczących bloku żywienia, kuchni, pomieszczeń magazynowych.

➤ **Domy pomocy społecznej oraz inne placówki zapewniające całodobową opiekę nad osobami niepełnosprawnymi, w podeszłym wieku oraz przewlekle chorymi.**

W 2022 roku skontrolowano wszystkie Domy Pomocy Społecznej w powiecie pułuskim. Kontrole wszystkich obiektów zostały przeprowadzone kompleksowo przez przedstawicieli sekcji epidemiologii, higieny żywienia, higieny pracy oraz higieny komunalnej. Wydano 2 decyzje administracyjne dotyczące uchybień z zakresu higieny pracy w DPS w Ołdakach oraz w DPS w Pułusku. Ponadto nie stwierdzono innych nieprawidłowości w trakcie przeprowadzania kontroli. Wszystkie obiekty DPS w powiecie pułuskim posiadają zezwolenie Wojewody Mazowieckiego na prowadzenie działalności.

W 2022r. nie skontrolowano Hospicjum Stacjonarnego CARITAS w Pułusku.

➤ **Środki transportu.**

W roku 2022r. skontrolowano 2 środki transportu do przewozu zwłok i szczątków ludzkich, w których nie stwierdzono nieprawidłowości.

➤ **Noclegownie dla bezdomnych.**

Ośrodek dla bezdomnych prowadzony przez Stowarzyszenie „Serdeczna Dłoń” w Pokrzywnicy znajduje się w wolnostojącym, jednopiętrowym budynku. Budynek jest wynajmowany od prywatnej osoby przez Stowarzyszenie. Schronisko funkcjonuje w Pokrzywnicy od maja 2013 roku. Budynek w Pokrzywnicy jest po generalnym remoncie. Znajduje się tu 15 pokoi mieszkalnych. Pokoje są od 2 do 8-osobowych. Większość pokoi jest z łazienkami. Na parterze jest pokój dla niepełnosprawnych z przystosowaną łazienką. Cały obiekt jest dostosowany dla niepełnosprawnych.

- Na parterze budynku znajduje się kuchnia oraz jadalnia pełniąca jednocześnie funkcję świetlicy. Posiłki sporządzają wyznaczeni mieszkańcy domu.

- W podpiwniczeniu znajdują się magazyny, kotłownia oraz pomieszczenie przeznaczone na pralnię.

- Liczba osób przebywających w Ośrodku – 53, w tym 8 kobiet. W ośrodku przebywają 2 osoby niepełnosprawne poruszające się na wózku. Liczba ta ulega ciągłym zmianom.

- Zaopatrzenie w wodę z wodociągu publicznego, ciepła woda z własnej kotłowni. Nieczystości płynne odprowadzane są do szczelnego szamba, nieczystości stałe przechowywane są w pojemnikach i wywożone zgodnie ze złożoną deklaracją.

- Budynek wraz z przylegającą działką jest ogrodzony.

➤ **Ustępy publicznie i toalety ogólnodostępne.**

Pod nadzorem Stacji znajduje się 1 stały ustęp publiczny w Pułtuskach. W 2022r. przeprowadzono kontrolę - stan techniczny i sanitarny obiektu jest dobry. Ustęp jest dostosowany dla potrzeb osób niepełnosprawnych.

➤ **Hotele.**

W 2022r. funkcjonowało 6 hoteli na terenie powiatu, które zostały skategoryzowane i otrzymały w wyniku kategoryzacji dwie lub trzy gwiazdki. Jeden hotel jest nieczynny, przeprowadzany jest remont.

Stan sanitarno-higieniczny skontrolowanych w 2022 roku hoteli był dobry. Wszelkie remonty i naprawy przeprowadzane są na bieżąco. Pomieszczenia przeznaczone dla gości, zaplecze

magazynowe oraz pomieszczenia socjalno-sanitarne dla personelu utrzymane są w dobrym stanie. Stosowana jest biała pościel i ręczniki. Pranie bielizny odbywa się w pralniach świadczących tego typu usługi.

Ponadto istnieje 11 obiektów na terenie powiatu świadczących usługi hotelowe, nie będących hotelami.

Stan sanitarny skontrolowanych obiektów był dobry.

Ośrodek w Łubienicy Superunkach i Kemping korzystają z wody z własnych ujęć.

W/w ośrodki nie prowadzą żywienia zbiorowego ani wczasów zorganizowanych.

➤ **Zakłady fryzjerskie, kosmetyczne i odnowy biologicznej.**

W 2022 roku na terenie powiatu pułtuskiego działało 39 zakładów fryzjerskich, 19 zakładów kosmetycznych, 1 zakład tatuażu, 8 zakładów, w których są świadczone łącznie więcej niż jedna z usług fryzjerskich, kosmetycznych, 4 zakładów odnowy biologicznej.

Zakłady zaopatrzone są w bieżącą zimną i ciepłą wodę, postępowanie z nieczystościami i odpadami komunalnymi jest prawidłowe. Obiekty posiadają wentylację grawitacyjną.

Przedmioty stanowiące wyposażenie zakładu mają powierzchnię gładką, postępowanie z bielizną czystą i brudną jest prawidłowe. Prowadzono 1 postępowanie w zakładzie kosmetycznym, wydano 1 decyzję administracyjną.

➤ **Ogólna ocena stanu sanitarnego powiatu.**

Stan sanitarny powiatu pułtuskiego w 2022 roku oceniono jako dobry. W porównaniu z 2021 rokiem nie uległ zmianie. Działania podejmowane przez PIS w ramach bieżącego nadzoru przyczyniają się do utrzymania dobrego stanu sanitarnego kontrolowanych obiektów.

W roku 2022 nie zostały skontrolowane wszystkie obiekty zaplanowane. Związane to było z panującą sytuacją epidemiologiczną w powiecie. Część obiektów była zamknięta lub wprowadzono w nich ograniczenia związane z wystąpieniem epidemii przez dłuższy okres. Ponadto przeprowadzane kontrole miały przede wszystkim na celu sprawdzenie czy zakłady przestrzegają obowiązujących nakazów. Zwracano uwagę na to czy personel i klienci noszą maseczki, czy zapewnione są środki dezynfekcyjne do rąk i zachowane odległości między stanowiskami pracy. Wszystkie skontrolowane obiekty stosowały się do obowiązujących nakazów i zakazów związanych z wystąpieniem stanu epidemii COVID-19.

Nie stwierdzono nieprawidłowości w tym zakresie i nie wystawiono decyzji/mandatów.

4. Stan sanitarny zakładów służby zdrowia.

Działalność kontrolno – represyjna.

Placówki pod nadzorem PSSE	Placówki w rozbiciu na:		Liczba obiektów		Liczba kontroli w 2022		Liczba decyzji administracyjnych w tym:			Liczba mandatów	liczba wystąpień
	szpitale	nie będące przedsiębiorcami	rok ubiegły	rok bieżący	zaplanowanych	wykonywanych	płatnicze	przedłużające	umarzające		
podmioty lecznicze wykonujące stacjonarne i całodobowe świadczenia zdrowotne			1	1	1	1					
		będące przedsiębiorcami	0	0	0	0					
	ZOL w strukturach szpitali		1	1	0	0					
	ZOL poza szpitalami		1	1	1	1					
	ZPO w strukturach szpitali		0	0	0	0					
	ZPO poza szpitalami		0	0	0	0					
	hospicja w strukturach szpitali		0	0	0	0					
	hospicja poza szpitalami		1	1	1	1					
Inne całodobowe np. DPS (gab. piel./zab. pod nadzorem PSSE)		3	3	3	3						

podmioty lecznicze wykonujące ambulatoryjne świadczenia zdrowotne	Przychodnie, ośrodki, poradnie, ambulatoria nie będące przedsiębiorcami	1	1	1	1	1				
	Przychodnie, ośrodki, poradnie, ambulatoria będące przedsiębiorcami	23	23	16	16	16				
	Pogotowia ratunkowe i zespoły wyjazdowe	1	1	1	1	1				
	Medyczne laboratoria diagnostyczne	1	1	1	1	1				
	Zakłady rehabilitacji leczniczej	3	4	3	3	3				
	Inne	2	3	0	0	0				
	gabinety indywidualnej, specjalistycznej, grupowej praktyki lekarskiej o profilu niezabiegowym	15	15	1	1	1				
	Gabinety indywidualnej, specjalistycznej, grupowej praktyki lekarskiej o profilu zabiegowym (w tym gab. stomatologiczne)	17 (12)	17 (12)	12 (12)	13 (12)	13 (12)				
	RAZEM	70	72	41	42	42				

W roku 2022 zaplanowano 41 kontroli, a przeprowadzono 42 w podmiotach leczniczych na terenie powiatu pułtuskiego w zakresie stanu sanitarno-technicznego. Z uwagi na wydane liczne zalecenia w gabinecie indywidualnej praktyki lekarskiej dokonano dodatkowej kontroli. W roku sprawozdawczym nie wydano decyzji nakazujących, nie nałożono grzywny w drodze mandatu karnego.

Aktualna nazwa Szpitala:

Szpital Powiatowy Gajda-Med. Sp. z o.o., ul. Teofila Kwiatkowskiego 19, 06-102 Pułtusk
(liczba łóżek 165 w tym ZOL)

Aktualne nazwy placówek lecznictwa zamkniętego:

- a) PALIUM Sp. z o.o. Opieka długoterminowa Zakład Opiekuńczo-Leczniczy, Tąsewy 8, 06-120 Winnica (liczba łóżek 80)

- b) Zakład Pielęgnacyjno-Opiekuńczy Hospicjum CARITAS Diecezji Płockiej w Pułtusk, ul. Stare Miasto 2, 06-100 Pułtusk (liczba łóżek 10)

W/w obiekty nie są zarejestrowane w strukturach szpitali.

- a) Zakład Opiekuńczo-Leczniczy, 06-100 Pułtusk, ul. T. Kwiatkowskiego 19 ((liczba łóżek 30) - obiekt jest zarejestrowany w strukturach szpitala

Zmiany w liczbie obiektów w porównaniu z rokiem 2021

W roku 2022 przybyły 2 podmioty lecznicze: Punkt pobrań ALAB Pułtusk, ul. Maja 5, Poradnia rehabilitacyjna Przyszpitalna, ul. Kwiatkowskiego 19. Żaden podmiot nie uległ likwidacji.

➤ **Krótką charakterystyka stanu sanitarno-technicznego i funkcjonalnego podmiotów wykonujących działalność leczniczą**

Stan sanitarno-techniczny podmiotów leczniczych na terenie powiatu pułtuskiego należy określić jako dobry. W roku sprawozdawczym podmioty lecznicze wykonujące stacjonarne i ambulatoryjne świadczenia zdrowotne oraz gabinety indywidualnej praktyki lekarskiej spełniały wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 26.03.2019r. w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą. (Dz.U. z 2019, poz.595). W 2022r. stan sanitarno-techniczny uległ poprawie w 2 podmiotach leczniczych.

Spełnienie wymagań rozporządzenia z 26 marca 2019 r.

Podmioty	Typ podmiotu	Liczba ogółem	Podmioty spełniające wymagania fachowe i sanitarne wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia
szpitale	nie będące przedsiębiorcami	1	1
	będące przedsiębiorcami	0	0
inne podmioty lecznicze wykonujące stacjonarne i całodobowe świadczenia zdrowotne		7	7
ambulatoria	nie będące przedsiębiorcami	1	1
	będące przedsiębiorcami	31	31
gabinety indywidualnej, specjalistycznej, grupowej praktyki lekarskiej		32	32
SUMA		72	72

➤ **Utrzymanie czystości bieżącej i porządku.**

Za bieżącą czystość i porządek w podmiotach leczniczych odpowiada personel obiektów. Sprzątanie odbywa się w oparciu o obowiązujące procedury, planu higieny przy użyciu sprzętu porządkowego (zestawów dwuwaderekowych), wózków profesjonalnych z systemem kuwetowym, mopów, ściereczek jednorazowego użycia. Sprzątanie odbywa się z zachowaniem wyodrębnionych stref higienicznych 1 cykl sprzątania na dobę, izolátky 2 cykle sprzątania na dobę oraz częściej w zależności od potrzeb. Wielorazowe nakładki na mopy prane są we własnym zakresie w pomieszczeniach porządkowych w preparatach piorąco-dezynfekcyjnych w większości kontrolowanych podmiotach. W kilku podmiotach leczniczych wielorazowe nakładki na mopy przekazywane są do pralni na podstawie zawartej umowy, zgodnie z prowadzonymi rejestrami przekazania do prania nakładek na mopy.

Szpital Powiatowy Gajda Med. przeprowadza kontrolę procesów sprzątania z zastosowaniem znaczników UV poprzez wizualizację miejsc poddanych procesom sprzątania. W roku sprawozdawczym przeprowadzono 4 kontrole. Wyniki kontroli ujemne bez uwag.

W ZOL Palium kontrola procedur sprzątania prowadzona jest z zastosowaniem wymazów czystościowych. W roku sprawozdawczym ogółem pobrano 4 wymazy czystościowe i 1 kontrola metodą fluorescencji – wyniki bez uwag.

Bрудna bielizna w Szpitalu Powiatowym Gajda Med. jest gromadzona w brudownikach, następnie przekazywana jest 2 razy dziennie w zamykanych pojemnikach do pomieszczenia zbiorczego a później do pralni zewnętrznej Hollywood, ul. Bojanowska 2 A w Sierpcu na podstawie zawartej umowy na czas nieokreślony. Poszczególne oddziały prowadzą ewidencję brudnej bielizny przekazywanej do pralni. Szpital opracował procedurę postępowania z bielizną szpitalną i procedurę postępowania z odzieżą roboczą personelu z krótkim rękawem.

W ZOL Palium brudna bielizna wielorazowego użycia przekazywana do pralni Hollywood, ul. Bojanowska 2 A w Sierpcu na podstawie zawartej umowy na czas nieokreślony.

W pozostałych podmiotach leczniczych postępowanie z brudną bielizną jednorazowego użycia jest zgodnie z opracowanymi procedurami i instrukcjami. Brudna bielizna skażona materiałem biologicznym jednorazowego użycia zbierana jest w podwójny worek foliowy koloru czerwonego i przekazywana do odpadów

medycznych, pozostała bielizna jednorazowego użycia nie skażona materiałem biologicznym przekazywana jest do odpadów komunalnych. Odzież ochronna personelu w większości podmiotów prana jest we własnym zakresie w preparatach piorąco-dezynfekcyjnych. W 3 podmiotach leczniczych odzież ochronna personelu prana jest przez firmy zewnętrzne na podstawie zawartej umowy. Kontrole nie wykazały nieprawidłowości w zakresie czystości bieżącej i porządku w kontrolowanych podmiotach.

➤ **Dezynfekcja**

We wszystkich skontrolowanych podmiotach leczniczych nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie procesów dezynfekcji. W stosunku do roku ubiegłego zwiększyła się liczba podmiotów leczniczych przeprowadzających kontrolę procesów dezynfekcji za pomocą wskaźników kontroli pozostałości zanieczyszczeń białkowych oraz testów kontroli mycia maszynowego. W 9 gabinetach indywidualnej specjalistycznej grupowej praktyki lekarskiej i w 2 gabinetach stomatologicznych będących w strukturze NZOZ mycie i dezynfekcja narzędzi odbywa się w myjkach dezynfektorach. W pozostałych gabinetach stomatologicznych i NZOZ procesy mycia i dezynfekcji narzędzi odbywają się manualnie. Monitoring przebiegu procesów dezynfekcji w urządzeniach myjąco dezynfekcyjnych przeprowadzany jest w formie zapisu ręcznego/karty pracy. Zarówno manualne procesy mycia i dezynfekcji jak i w urządzeniach myjąco dezynfekcyjnych, narzędzia kontrolowane są za pomocą wskaźników kontroli pozostałości zanieczyszczeń białkowych. Do monitorowania stopnia zanieczyszczeń powierzchni urządzeń medycznych a także sprzętu stomatologicznego stosowane są testy Medi-Check, Pro-Clean Protein Residue Test. Kontrola maszynowych procesów mycia sprawdzana jest w każdym wsadzie za pomocą testów kontroli mycia ultradźwiękowego Wash-Checks, WC 108. Szpital Powiatowy Gajda Med. ogółem posiada 5 myjni dezynfektorów. 2 urządzenia znajdują się w centralnej sterylizatorni i służą do dezynfekcji narzędzi, 1 urządzenie w bloku operacyjnym i służy do dezynfekcji obuwia oraz 2 urządzenia w pracowni endoskopii służą do dezynfekcji sprzętu. Ponadto 1 myjka ultradźwiękowa, która znajduje się w centralnej sterylizatorni. Procesy mycia i dezynfekcji kontrolowane są testami kontroli skuteczności dezynfekcji termicznej INTEGRON -do każdego procesu mycia i dezynfekcji. Do kontroli pozostałości zanieczyszczeń białkowych stosowane są testy ResiTEST firmy BROWNE. Najczęściej stosowanymi preparatami dezynfekcyjnymi:

- do dezynfekcji rąk : AHD 1000, Skinman Soft, Desresan, Chemisept Vir(+), Desderman Pur
- do dezynfekcji narzędzi : Sekusept Pulver + aktywator, Prosept Burs, Prosept Instru, Gigasept FF., Viruton Forte, Orolin Burboth, Neodisher Septo Preclean

- do dezynfekcji powierzchni : Mikrozyd spray, Incidin activ, Actichlor plus, Medicarina, Prosept Floor, Quatrodes, Velox., Mikrozyd Sensitive liquid,
- do dezynfekcji skóry: Kodan, Skinsept Pur, octanisept.

Stężone środki dezynfekcyjne przechowywane są w oryginalnych opakowaniach, posiadają aktualne terminy ważności, karty charakterystyki. Roztwory preparatów dezynfekcyjnych przygotowywane są w pomieszczeniach porządkowych z zachowaniem zasad ostrożności, zapasy preparatów dezynfekcyjnych przechowywane są w pomieszczeniach porządkowych. Do monitorowania stopnia zanieczyszczeń powierzchni urządzeń medycznych a także sprzętu stomatologicznego stosowane są testy Medi-Check, Pro-Clean Protein Residue Test. Kontrola maszynowych procesów mycia sprawdzana jest w każdym wsadzie za pomocą testów kontroli mycia pomieszczeniach porządkowych.

➤ **Komory dezynfekcyjne wg wzoru:**

Typ komory dezynfekcyjne	liczba komór	liczba kontroli wewnętrznych	liczba procesów nieskutecznych (kontrole wewn.)
RAZEM	0	0	0

Na terenie działalności PSSE w Pułtusk nie ma komór dezynfekcyjnych i stacji łóżek.

Podmioty udzielające całodobowych świadczeń zdrowotnych: Zakład Opiekuńczo-Lecznicy w Tąsewach, Hospicjum Caritas Diecezji Płockiej w Pułtusk nie posiadają myjni dezynfekcyjnych. Osoby leżące są pampersowane. Dezynfekcja miejscowa łóżek przeprowadzona jest w pokojach pacjentów. Będący pod nadzorem ZOL w Tąsewach zawarł umowę w zakresie dezynfekcji materacy i pokrowców z pralnią HOLLYWOOD w Sierpcu. Szpital Powiatowy Gajda Med. wyposażony jest w myjnię dezynfekcyjną do basenów i kacek w ilości 7 sztuk. Stanowi to 25 procent w odniesieniu do liczby wszystkich placówek stacjonarnych i całodobowych.

➤ **Sterylizacja**

- liczba sterylizatorów wg wzoru:

rodzaj sterylizatorów	Podmioty wyk. działalność lecz.	liczba sterylizatorów	
		2021	2022
autoklawy			
	szpitale	2	2
	lecznictwo ambulatoryjne	3	3
	gabinety praktyki lekarskiej	11	10
sterylizatory na ciepło suche*	szpitale	0	0
	lecznictwo ambulatoryjne	0	0
	gabinety praktyki lekarskiej	0	0
sterylizatory na tlenek etylenu	szpitale	0	0
	lecznictwo ambulatoryjne	0	0
sterylizatory na formaldehyd	szpitale	0	0
	lecznictwo ambulatoryjne	0	0
sterylizatory na nadtlenek wodoru (plazmowe)	szpitale	0	0
	lecznictwo ambulatoryjne	0	0

* w przypadku używania sterylizatorów na ciepło suche należy opisać do czego są stosowane

Kontrolowane podmioty lecznicze przeprowadzające sterylizacje zapoznały się z wytycznymi sterylizacji z 2017r. Sukcesywnie dostosowują się do wydanych zaleceń pokontrolnych w tym zakresie. We wszystkich skontrolowanych gabinetach stomatologicznych posiadających autoklawy 12 gabinetów prowadzi automatyczny pomiar i zapis parametrów krytycznych procesów sterylizacji w formie wydruków lub na karcie SD, zaś jeden gabinet stomatologiczny prowadzi zapis ręczny procesów sterylizacji. W 1 gabinecie stomatologicznym osoba wykonująca procesy dekontaminacji nie posiada kwalifikacji potwierdzonych certyfikatem, zaświadczeniem- wydano zalecenie. W większości skontrolowanych podmiotach leczniczych biologiczna kontrola skuteczności procesów sterylizacji wykonywane jest 1 raz w tygodniu lub 2 razy w miesiącu Sporalem A firmy BIOMED. Podmioty lecznicze przeprowadzające procesy sterylizacji stosują kilka typów wskaźników chemicznych. Wskaźnik chemiczny typu 4 umieszczony jest wewnątrz pakietu, wskaźnik chemiczny typu 5 lub 6 stosowany jest w pakietach reprezentatywnych dla całego wsadu oraz wskaźnik chemiczny typu 2 test BOWIE-DICKA stosowany w większości urządzeń sterylizujących. Do bieżącej kontroli procesów sterylizacji stosowane są

testy chemiczne: STEAM INDICATOR STRIP, STERIM typ 4,5,6, VAPOR LINE, INTEGRON, STERIKING AC6. Dwa gabinety praktyki lekarskiej posiadają wydzielone pomieszczenia sterylizatorni, a pozostałe gabinety posiadają zorganizowaną sterylizatornię gabinetową z wydzielonym ciągiem technologicznym. Prowadzona jest archiwizacja wskaźników chemicznych, powiązanie pakietów sterylnych z pacjentem w rejestrach i kartach historii choroby. Szpital Powiatowy Gajda-Med. w Pułtusku posiada 2 autoklawy parowe przelotowe jeden-6jednostkowy, drugi-4jednostkowy. Kontrola biologiczna procesów sterylizacji sprawdzana jest testami biologicznymi BIONOVA 1x w tygodniu oraz do każdego wsadu z implantami i po każdej awarii. Kontrola chemiczna procesów sterylizacji sprawdzana jest testami typu IV wewnątrz każdego pakietu, typu VI umieszczanym w przyrządzie kontrolnym PCD. Test BOWIE DICKA typ II wykonywany jest 1x dziennie przed pierwszym użyciem autoklawu. W Szpitalu prowadzona jest dokumentacja procesów sterylizacji każdego cyklu. Są to: 1. Karty dyspozycji sterylizacji narzędzi, 2. Protokół kontroli sterylizacji parowej, 3. Dzienna kontrola wsadów (kontrola papierowa). W skład centralnej sterylizatorni wchodzi 3 strefy: brudna, czysta, sterylna. Rozwiązanie przestrzenne centralnej sterylizatorni zapewnia ruch postępowy obrabianych materiałów od strefy brudnej do sterylnej. We wszystkich podmiotach leczniczych nie jest wykonywana resterylizacja i reprocessowanie wyrobów medycznych.

➤ **Dezynsekcja i deratyzacja**

Dezynsekcją i deratyzacją w podmiotach leczniczych zajmują się firmy zewnętrzne z upoważnieniami na zlecenie danego podmiotu. Szpital Powiatowy w Pułtusku i ZOL Pallium Tąsewy zawarł umowę na wykonywanie w/w usług z prywatną firmą zewnętrzną.

➤ **Gospodarka odpadami niebezpiecznymi w miejscu powstawania**

Odpady niebezpieczne w miejscu ich wytwarzania segregowane są zgodnie z obowiązującymi przepisami. Ewidencjonowanie odpadów medycznych prowadzone jest w systemie BDO. W większości podmiotów leczniczych odbiorcą odpadów medycznych jest firma EMKA Żyrardów oraz w Szpitalu Powiatowym Gajda Med. firma ECO-ABC Bełchatów. Wszystkie podmioty lecznicze posiadają opracowane procedury, instrukcje stanowisk, aktualne umowy na odbiór odpadów medycznych. W zakresie tym nie stwierdzono nieprawidłowości.

➤ **Zakażenia szpitalne**

W Szpitalu Powiatowym Gajda-Med. w Pułtusku funkcjonuje Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych, który zapobiega zakażeniom poprzez:

- ocenę sytuacji epidemiologicznej w poszczególnych oddziałach i zgłaszanie patogenów alarmowych na właściwych drukach do Inspekcji Sanitarnej.

- nadzór nad przestrzeganiem procedur higienicznych
- szkolenie personelu medycznego w oddziałach odnośnie profilaktyki zakażeń
- wdrożenie profilaktyki antybiotykowej
- monitorowanie ognisk epidemicznych

W skład ZKZSz wchodzi lekarz specjalista epidemiolog 20 godz. oraz stały kontakt telefoniczny, pielęgniarka epidemiologiczna -specjalista pielęgniarstwa epidemiologicznego (etat), mikrobiolog – specjalista mikrobiologii medycznej (20 godzin oraz stały kontakt telefoniczny). ZKZSz spotyka się 1 raz w miesiącu i w razie potrzeby. Komitet Kontroli Zakażeń Szpitalnych 2 x w ciągu roku.

Szpital Powiatowy wdrożył procedury dotyczące zapobiegania zakażeniom. Sekcja Epidemiologii współpracuje z Zespołem Kontroli Zakażeń Szpitalnych, współpraca opiera się na kontaktach z pielęgniarką epidemiologiczną w dochodzeniach epidemiologicznych związku z nadzorowanymi patogenami alarmowymi.

Czynniki alarmowe zgłaszane są na bieżąco na podstawie objawów klinicznych, wyników badań mikrobiologicznych w formie papierowej. Badania przesiewowe u pacjentów z grypy ryzyka wykonywane są przy przyjęciu do Szpitala. Pacjent z wynikiem pozytywnym jest izolowany w wydzielonej Sali z węzłem sanitarnym-izolatka.

W Szpitalu powołany jest komitet terapeutyczny, który opracował procedurę „Polityka antybiotykowa”

- forma zgłaszania i rejestracji zakażeń i czynników alarmowych jest bierna i czynna
- prowadzone są audyty antybiotykowe, analiza i zużycie w DDD.

W zakresie zakażeń szpitalnych przeprowadzono 13 szkoleń dla personelu medycznego. Prowadzona jest analiza zużycia preparatów do dezynfekcji rąk w stosunku do liczby procedur wykonanych przy pacjencie oraz w litrach na 1000 osobodni. Największe zużycie preparatów dezynfekcyjnych do dezynfekcji rąk jest w OIT tj. 40 procedur na 1 łóżko (około 120 ml). W roku sprawozdawczym nie zgłoszono ognisk zakażeń szpitalnych. Szpital Powiatowy w Pułtuskowi opracowuje roczny raport o sytuacji epidemiologicznej na tej podstawie przygotowywana jest analiza sytuacji epidemiologicznej Szpitala, która jest przesyłana do WSSE w Warszawie.

➤ **Realizacja zadań związanych z kontrolą wewnętrzną w podmiotach wykonujących działalność leczniczą**

Kontrole wewnętrzne w podmiotach leczniczych przeprowadzane są zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 27 maja 2010r. w sprawie zakresu, sposobu i częstotliwości przeprowadzania kontroli wewnętrznej w obszarze realizacji działań zapobiegających szerzeniu się zakażeń i chorób zakaźnych. Kontrole wewnętrzne w podmiotach leczniczych przeprowadzane są zgodnie z opracowanymi harmonogramami i procedurą kontroli przez Kierownika podmiotu lub osobę wyznaczoną z częstotliwością co 6 miesięcy. Z przeprowadzonej kontroli sporządzany jest raport/protokół kontroli. W Szpitalu Powiatowym przeprowadzono 17 kontroli wewnętrznych w obszarze realizacji działań zapobiegających szerzeniu się zakażeń chorób zakaźnych. W Szpitalu kontrolę wewnętrzną przeprowadza ZKZSz co najmniej 1 raz w miesiącu i w zależności od potrzeb. Z przeprowadzonej kontroli sporządzane są raporty kontroli. W kilku podmiotach lecznictwa otwartego zalecono przeprowadzić kontrolę wewnętrzną bardziej wnikliwie rozbudowując zawarte podpunkty w raporcie kontroli.

➤ **Wdrożenie procedur poekspozycyjnych w podmiotach leczniczych**

Podmioty lecznicze posiadają opracowane procedury dotyczące postępowania poekspozycyjnego zgodnie z obowiązującym Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 6 czerwca 2013r. w sprawie bhp przy wykonywaniu prac związanych z narażeniem na zranienia ostrymi narzędziami używanymi przy udzielaniu świadczeń zdrowotnych (DZ.U. z 2013r, poz. 696). 2 razy w ciągu roku pracodawca sporządza raporty o bhp w podmiocie leczniczym w zakresie zranień ostrymi narzędziami przy udzielaniu świadczeń zdrowotnych. W podmiotach lecznictwa otwartego prowadzony jest wykaz zranień ostrymi narzędziami pracodawca wypełnia formularz ekspozycji zawodowej pracownika i kieruje do dalszej diagnostyki, W roku 2022 w podmiotach lecznictwa otwartego nie zarejestrowano zranień ostrymi narzędziami. W Szpitalu Powiatowym, ZOL Tąsewy oraz w DPS sporządzane są raporty o bhp w przypadku zranień ostrymi narzędziami 2 razy w roku. W roku sprawozdawczym nie zarejestrowano w/w obiektach przypadków zranień w tym zakresie. W celu eliminacji zranień ostrymi narzędziami lub ograniczenia tych zranień wprowadzony jest zakaz zakładania osłonek narzędzia, wykonywanie czynności medycznych z zastosowaniem środków ochrony indywidualnej. W kontrolowanych podmiotach leczniczych przeprowadzane są: szkolenia mające na celu zapobieganie narażeniu jego skutkom. Przeprowadzone szkolenia dotyczyły prawidłowego postępowania z ostrymi narzędziami, stosowania środków ochrony indywidualnej odpowiednich dla rodzaju i stopnia narażenia.

Szkolenia przeprowadzane są okresowo dla wszystkich pracowników podmiotów leczniczych i dodatkowo dla pracowników nowozatrudnionych. W roku sprawozdawczym ogółem w Szpitalu Powiatowym Gajda Med. oraz ZOL w Pułtusku przeprowadzono po 2 szkolenia w tym zakresie.

➤ **Szkolenia:**

Pracownicy Sekcji Epidemiologicznej uczestniczyli w 3 szkoleniach wewnętrznych przeprowadzonych online przez WSSE oraz 2 szkoleniach zewnętrznych. W roku sprawozdawczym nie przeprowadzono szkoleń dla podmiotów leczniczych przez PSSE.

➤ **Skargi, interwencje, odwołania, zażalenia dotyczące podmiotów leczniczych:**

W roku sprawozdawczym wpłynęły 2 interwencje, które dotyczyły:

- naruszenia zasad odbywania kwarantanny/izolacji
- sprawdzenia warunków w jakich przyjmowani są pacjenci w punkcie pobrań ALAB

W obu przypadkach podjęto działania wyjaśniające sprawę. Osobie zgłaszającej interwencję w sprawie warunków w jakich przyjmowani są pacjenci w punkcie pobrań Alab udzielono pisemnej odpowiedzi, natomiast w drugiej interwencji dotyczącej naruszenia zasad odbywania kwarantanny/izolacji złożono wyjaśnienia do GIS i WSSE.

Wnioski

W roku sprawozdawczym stan sanitarno-techniczny wizytowanych podmiotów leczniczych w stosunku do roku 2021 pozostaje bez zmian. W 4 podmiotach leczniczych zalecono bardziej szczegółowe sporządzenie raportów z kontroli wewnętrznej. W 1 z podmiotów zalecono uzupełnienie kwalifikacji u osoby przeprowadzającej procesy dekontaminacji. W 4 gabinetach stomatologicznych zalecono stosowanie kontroli skuteczności mycia i dezynfekcji wybranych wyrobów medycznych za pomocą wskaźników kontroli pozostałości zanieczyszczeń białkowych.

5. Nadzór nad realizacją Programu Szczepień Ochronnych.

Sekcja Epidemiologii prowadzi nadzór nad:

- Wykonawstwem szczepień ochronnych, kwalifikacją do szczepień i dokumentacją,
- Prawidłową dystrybucją szczepionek z zachowaniem ciągłości łańcucha chłodniczego,
- Sporządzanymi zamówieniami na szczepionki,
- Oceną stanu sanitarnego punktów szczepień,
- Prowadzeniem nadzoru nad niepożądanymi odczynami poszczepiennymi poprzez monitorowanie oraz prowadzeniem rejestru i analizę zgłaszanych NOP.

Z analizy sprawozdania rocznego ze szczepień ochronnych MZ-54 wynika, że w roku sprawozdawczym w 18 Punktach Szczepień na terenie powiatu pułtuskiego wykonano 5755 szczepienia przeciwko chorobom zakaźnym.

Ponadto wykonano w ramach szczepień :

- 428 szczepień przeciwko WZW typu B;
- 1061 szczepień przeciwko grypie;
- 508 szczepień przeciwko tężcowi;
- 14 szczepień przeciwko Streptococcus Pneumoniae;
- 23 szczepień przeciwko kleszczowemu zakażeniu mózgu;
- 58 szczepień przeciwko Neisseria meningitidis;
- 228 szczepień przeciwko biegunce rotawirusowej;
- 61 szczepień przeciwko ospie wietrznej.

Podmioty lecznicze realizujące szczepienia ochronne:

Podmioty lecznicze realizujące szczepienia ochronne na nadzorowanym terenie	Liczba podmiotów		Liczba punktów/gabinetów szczepień w tych podmiotach		Liczba kontroli w roku sprawozdawczym		Liczba wydanych (jeżeli były) decyzji adm.
	Rok ubiegły	Rok sprawozdawczy	Rok ubiegły	Rok sprawozdawczy	zaplanowanych	wykonanych	
Lecznictwo otwarte publiczne	1	1	1	1	1	1	
Lecznictwo otwarte niepubliczne	16	16	16	16	14	18	
Oddziały Noworodkowe	1	1	1	1	1	1	
Indywidualna i grupowa praktyka lekarska							
Inne (wymienić jakie)							
Ogółem	18	18	18	18	16	20	

Przeprowadzono dodatkowo 4 kontrole w związku z pismem MPWIS w Warszawie z dnia 22.08.2022r. dotycząca punktów szczepień realizujących Program Szczepień Ochronnych.

Nieprawidłowości (uchybenia) stwierdzone podczas przeprowadzonych kontroli.

Rodzaj nieprawidłowości		Liczba punktów/gabinetów szczepień, w których stwierdzono nieprawidłowości	Uwagi / informacje uzupełniające
Braki i znaczenie opóźnienia w realizacji szczepień		0	Nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie prowadzonej dokumentacji
Nieprawidłowości w zakresie dokumentacji dot: szczepień	Karty uodpornienia	0	
	Dokumentacja medyczna	0	
	Sprawozdawczość	0	
	Dokumentacja dot. zach. łańc. chłodn. (rejestr temp.)	0	
	Dokumentacja dot. gospodarki szczepionkami	0	
Braki i nieprawidłowości w zakresie wyposażenia niezbędnego do realizacji szczepień	Sprzęt do przechowywania szczepionek	0	We wszystkich kontrolowanych Punktach Szczepień jest wyposażenie niezbędne do realizacji szczepień.
	Sprzęt do transportu szczepionek	0	
	Zestaw przeciwwstrząsowy i resuscytacyjny	0	
	Wyposażenie stanowiska do mycia i dezynfekcji rąk personelu	0	
	Sprzęt, materiały i środki do przeprowadzenia szczepień	0	

Procedury	Higieny rąk	0	We wszystkich kontrolowanych Punktach Szczepień jest wyposażenie niezbędne do realizacji szczepień.
	Postępowania po ekspozycji	0	
	Postępowania z odpadami medycznymi	0	
	Postępowania na wypadek awarii urządzeń chłodniczych i dopływu energii elektrycznej	0	
	Postępowania w przypadku skażenia materiałem biologicznym	0	
Inne	(wymienić jakie)	0	

Postępowanie z osobami uchylającymi się od szczepień

W roku sprawozdawczym wystosowywano przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pułtusku 73 przypomnienia do poddania się obowiązkowym szczepieniom ochronnym rodzicom/opiekunom dzieci. Zostały również przeprowadzone rozmowy telefoniczne z rodzicami/opiekunami dzieci.

Rejestr niepożądanych odczynów poszczepiennych

Lp.	Szczepienia, po których wystąpił NOP	Liczba NOP		
		Łagodne	Poważne	Ciężkie
1.	Comirnaty Pfizer		1	
Razem			1	

Szkolenia w zakresie szczepień ochronnych.

Szkolenia przeprowadzane są Przez pracowników PSSE dla świadczonych świadczeń realizujących szczepienia	Szkolenia, w których uczestniczyli pracownicy PSSE
Nie przeprowadzono	Szkolenie przeprowadzone przez WSSE w Warszawie w formie telekonferencji na platformie Teams dnia 26.05.2022r.

6. Stan sanitarny obiektów żywieniowo – żywnościowych oraz jakość zdrowotna żywności.

W roku 2022 nadzorem sanitarnym objętych było 640 obiektów żywnościowych, żywienia , materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością.

Przeprowadzono 370 kontroli sanitarnych, w tym:

- 261 kontroli kompleksowych połączonych z arkuszem oceny zakładu,
- 10 kontroli sprawdzających,
- 27 kontroli interwencyjnych,
- 72 kontroli tematycznych.

Nałożono 5 mandatów karnych na sumę 1100 zł. Wydano 15 decyzji w administracji celem usunięcia uchybień technicznych.

Kontrole kompleksowe przeprowadzono zgodnie z ustalonym harmonogramem kontroli na rok 2022. Kontrole interwencyjne związane były z otrzymanymi powiadomieniami alarmowymi w systemie RASFF oraz informacjami konsumentów dotyczącymi złej jakości artykułów spożywczych bądź niewłaściwym stanem sanitarnym obiektów żywieniowych.

RASFF to system wczesnego ostrzegania o niebezpiecznych produktach żywnościowych i środkach żywienia zwierząt.

W ramach działalności systemu alarmowego RASFF przeprowadzono 27 kontroli interwencyjnych oraz nadzorowano wycofanie z obrotu produktów .

Natomiast kontrole tematyczne związane były z zatwierdzaniem nowo uruchamianych obiektów oraz działalnością akcyjną / sprawdzanie oznakowania jaj, wołowiny, ryb, GMO, suplementy diety, środki spożywcze specjalnego przeznaczenia, oświadczenia zdrowotne i żywieniowe, ASF, substancji dodatkowych/, pobieraniem próbek do badań laboratoryjnych.

Przeprowadzono również 29 kontroli w związku z pandemią COVID-19 . Na bieżąco uczestniczono w opracowywaniu zachorowań - wywiady , uzupełnianie danych w systemach i rejestrach.

W stołówkach szkolnych przeprowadzono 19 kontroli i 20 kontroli w stołówkach przedszkolnych oraz 5 kontroli w sklepikach szkolnych w związku z rozporządzenia Ministra Zdrowia z 26 lipca 2016r. w sprawie grup środków spożywczych przeznaczonych do sprzedaży dzieciom i młodzieży w jednostkach systemu oświaty oraz wymagań, jakie muszą spełnić środki spożywcze stosowane w ramach żywienia zbiorowego dzieci i młodzieży w tych jednostkach.

Wydano 15 decyzji administracyjnych nakazujących usunięcie uchybień technicznych . Wystawiono 28 decyzji płatniczych za przeprowadzenie czynności kontrolnych w ramach

urzędowych kontroli żywności, w wyniku której stwierdzono naruszenie wymagań higienicznych i zdrowotnych oraz za kontrole sprawdzające usunięcie uchybień .

Wydano również 32 decyzje zatwierdzające nowo powstające, zmieniające właścicieli lub zakres działalności zakłady produkujące bądź wprowadzające do obrotu żywność pochodzenia niezwierzęcego oraz 22 decyzji wykreślających zakłady. Wystawiono 84 zaświadczenia potwierdzające nadzór Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Puławsku nad obiektami żywnościowo-żywnościowymi.

Kontrole sprawdzające wykazywały poprawę stanu sanitarnego i technicznego.

Podczas kontroli w nadzorowanych obiektach stwierdzano następujące uchybienia:

- zły stan techniczny pomieszczeń,
- posadzki zniszczone, trudne do utrzymania w czystości,
- ściany i sufity zanieczyszczone,
- drzwi, ramy okienne ze zniszczoną farbą,
- część urządzeń produkcyjnych i sprzętu zniszczona,
- półki regałów zniszczone,
- niedostateczna ilość lub brak szafek na odzież, bądź zniszczone,
- zapisy dobrej praktyki higienicznej i produkcyjnej nie prowadzone na bieżąco.

Wszystkie obiekty zostały ocenione wg arkuszy ocen stanu sanitarnego jako zgodne z wymaganiami. W obiektach stwierdzano zmienny stan sanitarno-techniczny. Podczas kontroli sanitarnych konsekwentnie egzekwowano wdrażanie zasad Dobrej Praktyki Higienicznej i Produkcyjnej. Zakłady produkcyjne opracowały i wdrożyły system HACCP z zachowaniem elastyczności.

System HACCP – to system analizy zagrożeń i krytycznych punktów kontroli – identyfikuje, ocenia i kontroluje zagrożenia istotne dla bezpieczeństwa żywności mogące być przyczyną zatruc pokarmowych.

Zgodnie z rejestrem zakładów pod nadzorem mamy 140 sklepów, 19 aptek, 16 magazynów, 9 ruchomych obiektów, 55 środków transportu żywności oraz 36 innych obiektów obrotu żywnością. W zakładach tych przeprowadzono 191 kontroli, w tym 5 interwencyjnych w systemie RASFF, wydano 8 decyzji na uchybienia techniczne.

Nadzorem objętych było również 110 zakładów żywienia zbiorowego otwartego, w tym 32 zakłady małej gastronomii, 8 zakładów ruchomych i 3 obiekty agroturystyki. Przeprowadzono

95 kontroli, w tym 2 kontrole interwencyjne. Kontrola interwencyjna dotyczyła niewłaściwej jakości sporządzanych posiłków w obiekcie agroturystyki. Interwencja była nieuzasadniona.

Wydano 1 decyzję administracyjną. Tylko 40 zakładów prowadzi pełną produkcję od surowca do gotowego wyrobu oraz podają potrawy stosując naczynia wielokrotnego użytku. Wśród tych zakładów, 1 zakład prowadzi działalność cateringową do zakładów żywienia zamkniętego – szkół, przedszkoli, szpitala, hospicjum, MOPS.

Skontrolowano również 43 zakłady żywienia zbiorowego zamkniętego. Przeprowadzono 57 kontroli. Do tej grupy obiektów zaliczamy stołówki szkolne, przedszkolne, szpitalne, domów opieki, hospicjum, internat, kolonie i zimowiska itp.- wg rejestru 59 zakładów. W 15 stołówkach szkolnych prowadzone jest żywienie typu catering. Posiłki dowożone są z baru będącego pod naszym nadzorem.

Natomiast 9 stołówek szkolnych sporządza posiłki obiadowe na miejscu. Również 7 stołówek przedszkolnych sporządza posiłki na miejscu, a 9 stołówek przedszkolnych korzysta z usług cateringowych.

Stan sanitarny oceniono według arkusza ocen jako prawidłowy. Podczas kontroli zwracano uwagę na sposób żywienia dzieci, młodzieży i dorosłych.

W stołówkach szkolnych, które sporządzają pełne obiady dwudaniowe, przeanalizowano 10-dniowe raporty magazynowe.

Zwrócono uwagę na urozmaicenie jadłospisu, zawartość białka pełnowartościowego, zwierzęcego, ryb, dodatek warzyw i owoców w postaci gotowanej i surowej do każdego posiłku, sposób sporządzania potraw,

ograniczenie soli i cukru. Ewentualne uwagi były omawiane na bieżąco z osobami odpowiedzialnymi za żywienie dzieci i młodzieży.

W 2022 roku w ramach urzędowej kontroli żywności i monitoringu pobrano do analizy 191 próbek środków spożywczych i przedmiotów dozwolonych do kontaktu z żywnością. Próbkę badane były w kierunku mikrobiologicznym, na obecność omega 3, histaminy, metali ciężkich, substancji dodatkowych, azotanów, pestycydów, mikotoksyn, parametrów jęczenia tłuszczu. Zakwestionowano 5 próbek ze względu na obecność Salmonelli w filecie z piersi kurczaka. Sprawę zgłoszono do systemu RASFF, poinformowano producenta, sklep oraz Inspekcję Weterynaryjną.

Natomiast nie było uwag do oznakowania środków spożywczych.

Współpracowano również z Inspekcją Weterynaryjną . Odkonano się spotkanie, do wspólnych kontroli nie wyznaczono żadnego obiektu..

Nawiązano również współpracę z Państwową Inspekcją Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Pułtusku . Przeprowadzono wspólnie 2 kontrole w zakładzie produkcji pierwotnej truskawek i borówek w gospodarstwach rolnych produkcji pierwotnej .

W sezonie grzybowym zapewniono dyżur klasyfikatora grzybów. Wydano 22 atesty na grzyby świeże.

Pracownicy Sekcji uczestniczyli w szkoleniach z zakresu bezpieczeństwa żywności.

W nadzorze bieżącym nad obiektami przestrzegano prawidłowego stosowania obowiązujących przepisów prawa krajowego i Unii Europejskiej dotyczącego bezpieczeństwa żywności śledząc ukazujące się nowe akty prawne.

W 2022 roku stan sanitarno-techniczny w nadzorowanych obiektach żywnościowych oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością uległ znaczącej poprawie.

7. Ocena higieniczna placówek oświatowo – wychowawczych.

➤ Liczba placówek objętych nadzorem i postępowanie.

Przedmiotem nadzoru Inspekcji Sanitarnej nad obiektami oświatowo-wychowawczymi była ocena przestrzegania obowiązujących norm w zakresie:

- stanu techniczno-sanitarnego obiektów i ich wyposażenia,
- warunków pracy ucznia,
- infrastruktury do prowadzenia zajęć wychowania fizycznego,
- higieny i jakości dożywiania,
- profilaktycznej opieki medycznej,
- warunków wypoczynku letniego i zimowego,

W 2022 roku Higiena Dzieci i Młodzieży obejmowała nadzorem :

a) 50 placówek stałych i 25 sezonowych

b) przeprowadzono 62 kontrole, w tym:

- 57 kontroli w placówkach stałych,
- 5 kontrole w placówkach sezonowych,

Analiza warunków sanitarno- higienicznych w aspekcie:

Przedmiot oceny	UWAGI <i>(krótki komentarz i ocena zjawiska z podaniem ewentualnych przyczyn takiego stanu rzeczy)</i>
Budynki w złym stanie technicznym	Zły stan techniczny stwierdzono w jednej placówce oświatowej.
Budynki w złym stanie higienicznym	Nie stwierdzono
Placówki w budynkach bez wodociągu podłączonego do sieci (miejskiej/ gminnej/ wiejskiej) z własnym ujęciem wody	Wszystkie budynki oświatowo wychowawcze podłączone są do sieci wodociągowej miejskiej lub gminnej.
Placówki w budynkach bez kanalizacji podłączonej do sieci (miejskiej/ gminnej/ wiejskiej) z własnym szambem lub oczyszczalnią ścieków	32 placówki oświatowo wychowawcze podłączonych jest do sieci kanalizacyjnej centralnej w 14 placówkach brak podłączenia do sieci kanalizacyjnej (w tym 6 posiada własne szamba i 8 własną oczyszczalnię ścieków)

Niewystarczająca liczba urządzeń ustępowych	W jednej szkole (ZS im. B. Prusa w Pułtusku) nie zachowane zostały standardy dostępności do urządzeń sanitarno-higienicznych dla dziewcząt i chłopców.
Korzystanie z ustępów zewnętrznych	Nie dotyczy
Niewłaściwe warunki do utrzymania higieny osobistej	Nie dotyczy
Inne – jakie? (istotne i charakterystyczne dla nadzorowanego terenu)	Nie dotyczy

W ramach nadzoru nad warunkami nauczania i wychowania pracownik HDiM przeprowadził 57 kontroli w placówkach oświatowo- wychowawczych, z których wynika, że:

W zakresie funkcjonalności i stanu technicznego budynków istnieją:

Wszystkie placówki szkolne mieszczą się w budynkach podłączonych do wodociągu sieci miejskiej lub gminnej.

Placówki mieszczące się w budynkach nie podłączonych do sieci kanalizacyjnej - 14

w tym - 6 placówki posiadają własne szamba, 8 własną oczyszczalnię.

Budynki w złym stanie higieniczno-technicznym:

Ze względu na zły stan sanitarno-techniczny pomieszczeń szkoły (Zespół Szkół im. B. Prusa w Pułtusku , budynek szkoły z 1956r), brak zachowania standardów dostępu do urządzeń sanitarnych oraz terenu szkoły, władze powiatu wydały decyzję dotyczącą budowy nowego kompleksu sportowego oraz planów projektowych dotyczących robót budowlanych w pozostałych pomieszczeniach szkoły. Na dzień 26.10. 2022r. (kontrola planowana), w placówce trwają prace remontowo-budowlane.

Zmiany w infrastrukturze nadzorowanych placówek:

Rodzaj placówki		Liczba placówek								
		nowo oddanych w nowych obiektach	nowo otwartych w obiektach istniejących	Istniejących przeniesionych do nowych obiektów lub z rozbudowaną bazą dydaktyczną	zlikwidowanych	po remontach generalnych	z nowo oddanymi obiektami sportowymi	z modernizowanymi blokami sportowymi	z nowo otwartymi blokami żywienia	z modernizowanymi blokami żywienia
		1	2	3	4	5	6*	7*	8	9
Żłobki	01	1	1	0	0	0	... (...)	... (...)	0	0
Przedszkola	02	1	0	1	1	0	... (...)	... (...)	0	0
Szk. Podst.	03	0	0	0	0	0	... (...)	... (...)	0	0
Gimnazja	04	0	0	0	0	0	... (...)	... (...)	0	0
Licea	05	0	0	0	0	0	... (...)	... (...)	0	0
Technika	06	0	0	0	0	0	... (...)	... (...)	0	0
Zas. Szk. Zaw.	07	0	0	0	0	0	... (...)	... (...)	0	0
Zespoły szkół	08	0	0	0	0	0	... (...)	... (...)	0	0
Szk. Wyższe	09	0	0	0	0	0	... (...)	... (...)	0	0
Pozostałe placówki **	10	0	0	0	0	0	... (...)	... (...)	0	0
OGÓŁEM	11	2	1	1	1	0	... (...)	... (...)	0	0

➤ **Rozbudowa placówek dotyczyła następujących obszarów:**

W roku szkolnym poprawie uległy warunki bezpieczeństwa i higieny w Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Przemiarowie. Istniejące w oddzielnym starym budynku przedszkole wchodzące w skład Zespołu zostało przeniesione do nowo wybudowanego budynku z modernizowanym blokiem żywienia na terenie szkoły. Powstały dwa obiekty żłobkowe, jeden w istniejącym budynku Niepublicznego Malinowego Przedszkola, ul Żwirki i Wigury 2 oraz w istniejącym budynku Spółdzielni Mieszkaniowej – Niepubliczny Żłobek „Bajka”, ul. Aleja Tysiąclecia 11, również w tym samym budynku utworzono Niepubliczne Przedszkole „Bajka”. Likwidacji uległo jedno Niepubliczne Przedszkole „Geniusz” ul. Jacka Soplicy 2.

➤ **Remonty generalne polegały na:**

W placówkach szkolnych wykonano szereg prac remontowych polegających na malowaniu pomieszczeń szkolnych, wymianie podłóg, zakupie mebli edukacyjnych dokonano przeglądu i niezbędnej naprawy wyposażenia i urządzeń oraz prac pielęgnacyjno-konserwatorskich. Dane uzyskano od dyrektorów szkół i organów założycielskich, które pozwoliły dokonać oceny stopnia przygotowania szkół do rozpoczęcia nowego roku szkolnego.

W ZS trwają prace remontowo -budowlane nowego kompleksu sportowego, boiska oraz sal zajęć w pomieszczeniach szkoły. W ZSCKR w Goładkowie powstanie nowe boisko wielofunkcyjne z bieżnią lekkoatletyczną(trwają prace budowlane).

➤ **Analiza w zakresie higienizacji procesów nauczania.**

a) dostosowanie mebli do wzrostu uczniów /stoliki i krzesła

Podczas kontroli zwracano uwagę na:

- sposób dostosowania mebli edukacyjnych do wysokości ciała uczniów,
- sposobu dokumentowania w placówce doboru mebli edukacyjnych,
- właściwe zestawienie i dobieranie mebli dla uczniów
- właściwe oznakowanie
- posiadanie certyfikatów na sprzęt i meble edukacyjne.

We wszystkich placówkach ławki ustawione są tak, aby światło naturalne padało z lewej strony w stosunku do tablicy. Zachowana jest wymagająca odległość pierwszego rzędu ławek od tablicy szkolnej. Dokonano dostosowania mebli do warunków antropometrycznych uczniów w pięciu szkołach podstawowych w pięciu oddziałach (klas pierwszych i drugich) -41 stanowisk. W jednej ze szkół stwierdzono brak oznakowanych krzeseł i stolików oraz brak udokumentowania mebli do wymagań ergonomii. Po wystąpieniu pokontrolnym dostosowano meble zgodnie z wymaganiami ergonomii i udokumentowano wzrost dzieci.

b) higiena pracy umysłowej/ocena tygodniowych rozkładów zajęć lekcyjnych

W ramach nadzoru nad prawidłowym przebiegiem procesu nauczania i wychowania we wszystkich skontrolowanych placówkach szkolnych dokonano higienicznej oceny rozkładów zajęć lekcyjnych. Ocenie poddano rozkładu zajęć lekcyjnych w 17-PSP (w 85 oddziałach), 9-Zespoły Szkół (w 45 oddziałach), LO-w 5 oddziałach .We wszystkich analizowanych oddziałach nieprawidłowości nie stwierdzono, zrealizowano zasadę różnicowania zajęć w każdym dniu oraz potrzebę równomiernego obciążenia zajęciami w poszczególnych dniach tygodnia.

➤ Sytuacja w zakresie żywienia zbiorowego oraz dożywiania dzieci i młodzieży.

a) *formy prowadzonego dożywiania w szkołach oraz powszechność korzystania z tych posiłków przez dzieci i młodzież.*

Wszystkie placówki prowadzą dożywianie dzieci i młodzieży. Liczba jedzących ciepłe posiłki wzrosła głównie za sprawą dofinansowania ich przez MOPS-y i GOPS-y.

We wszystkich szkołach podstawowych kontynuowano w ramach program „Program dla Szkół”. Celem programu jest zmiana nawyków żywieniowych dzieci i młodzieży poprzez zwiększenie udziału owoców i warzyw w codziennej diecie oraz propagowanie zdrowego odżywiania.

➤ Mikroklimat w pomieszczeniach

W okresie grzewczym w placówkach nauczania i wychowania dokonywano pomiarów temperatury w pomieszczeniach, w których odbywały się zajęcia. Liczba oznaczeń ,w którym dokonano pomiaru temperatury- 92 liczba badań- 23.Na podstawie uzyskanych wyników nieprawidłowości nie stwierdzono, ponieważ wszystkie placówki w dniu kontroli zapewniały temperaturę powyżej 18°C. W kontrolowanych pomieszczeniach była sprawna wymiana powietrza, zapewniona poprzez wentylacje jak i przez aktywne wietrzenie pomieszczeń.

We wszystkich salach lekcyjnych zapewnione jest oświetlenie naturalne i sztuczne. Okna wyposażone w żaluzje lub zasłony, by była możliwość ochrony przed bezpośrednio wpadającym światłem słonecznym.

➤ Ocena przygotowania i przebiegu wycieczki dzieci i młodzieży w placówkach sezonowych w aspekcie wymagań sanitarno-higienicznych.

Bieżący nadzór sanitarny nad placówkami sezonowego wycieczki Akcji Letniej i Zimowej prowadzony był na podstawie zgłoszeń zarejestrowanych w bazie MEN, których w 2022 r. na nadzorowanym terenie odnotowano ogółem 3 turnusów AZ i 22 turnusów AL, a także w tzw.

„placówkach dzikich”, które nie dokonały rejestracji w bazie MEN, jednak PSSE posiadała informacje o prowadzeniu takiej działalności, a których łącznie podczas AL i AZ było 0.

Bezpośrednim nadzorem sanitarnym (kontrolami) objęto 0 *ile?* 0 turnusów AZ i 5 turnusów Akcji Letniej.

Zgodnie z planem zasadniczych zamierzeń oraz z terminarzem prac PSSE przekazywała stosowne oceny sprawozdawcze do WSSE w Warszawie.

W trakcie trwania wypoczynku nie stwierdzono istotnych uchybień sanitarnych oraz przypadków zachorowań i wypadków.

W czasie trwania letniego wypoczynku dzieci i młodzieży, PIS podejmowała stosowne działania oświatowo-zdrowotne propagujące właściwe zachowania uczestników, m.in. informowano organizatorów oraz przebywające dzieci i młodzież o zagrożeniach mogących wystąpić w miejscu ich przebywania. Nawiązano współpracę z KP w ramach akcji „Bezpieczne Ferie”, przeprowadzono wspólną kontrolę, każdy w swoim zakresie. Rozmowy indywidualne przeprowadzone z organizatorami i uczestnikami dotyczyły przede wszystkim istniejących zagrożeń zdrowotnych w trakcie wypoczynku letniego, ochrony przed nimi, zasad zdrowego stylu życia oraz profilaktyki chorób zakaźnych ze szczególnym uwzględnieniem chorób meningokowych. .

➤ **Wnioski.**

Z każdym rokiem szkolnym dyrektorzy placówek w miarę możliwości finansowych regularnie odnawiają pomieszczenia, w których przebywają dzieci. We wszystkich placówkach widać zaangażowanie i sumienne wykonywanie obowiązków, co rzutuje na funkcjonowanie obiektów oraz współpracę z organem prowadzącym i PSSE. Stan techniczny i sanitarny w placówkach oświatowych sukcesywnie ulega polepszeniu, co ma znaczący wpływ na zwiększenie bezpieczeństwa i poprawę warunków. Stan wszystkich skontrolowanych placówek ocenia się jako dobry.

Działania HDiM ukierunkowane były również na rzecz zachowania bezpieczeństwa epidemiologicznego w szkołach w związku z nadal występującym wirusem Covid.

8. Ocena narażenia w środowisku pracy.

➤ Zakres działania higieny pracy.

Państwowa Inspekcja Sanitarna jest powołana do realizacji zadań z zakresu zdrowia publicznego poprzez sprawowanie nadzoru nad warunkami higieny pracy w zakładach pracy w celu ochrony zdrowia pracowników przed niekorzystnym wpływem szkodliwości i uciążliwości środowiskowych oraz zapobiegania powstawaniu chorób, w tym zawodowych. Do ustawowych zadań w zakresie bieżącego nadzoru sanitarnego w zakresie higieny pracy, należy kontrola przestrzegania przepisów określających wymagania higieniczne i zdrowotne, w szczególności dotyczące;

- utrzymania należytego stanu higienicznego zakładów pracy,
- warunków zdrowotnych środowiska pracy, a zwłaszcza zapobieganiu powstawaniu chorób zawodowych i innych chorób związanych z warunkami pracy,
- przestrzegania przez producentów, importerów, osoby wprowadzające do obrotu, stosujące lub eksportujące substancje chemiczne, ich mieszaniny lub wyroby w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 25 lutego 2011 r. o substancjach chemicznych i ich mieszaninach obowiązków wynikających z tej ustawy oraz rozporządzeń Wspólnot Europejskich w niej wymienionych,
- nadzoru nad przestrzeganiem przepisów ustawy z dnia 4 października 2018 r. o produktach kosmetycznych (Dz. U. poz. 2227) oraz przepisów rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1223/2009 z dnia 30 listopada 2009 r. dotyczącego produktów kosmetycznych (wersja przekształcona) (Dz. Urz. UE L 342 z 22.12.2009, str. 59, z późn. zm.1)) w zakresie przestrzegania obowiązku prawidłowego oznakowania, o którym mowa w art. 19 tego rozporządzenia;
- przestrzegania przez podmioty wprowadzające do obrotu prekursorów kategorii 2 i 3 obowiązków wynikających z ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o przeciwdziałaniu narkomanii, rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie prekursorów narkotykowych oraz rozporządzenia Rady określającego zasady nadzorowania handlu prekursorami narkotyków pomiędzy Wspólnotą a państwami trzecimi,
- zakazu wytwarzania i wprowadzania do obrotu na terytorium RP środków zastępczych lub nowych substancji psychoaktywnych w rozumieniu ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o przeciwdziałaniu narkomanii,
- kontroli przestrzegania przepisów dotyczących wprowadzania do obrotu produktów biobójczych i substancji czynnych oraz ich stosowania w działalności zawodowej,
- kontroli przestrzegania przepisów ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii,

dotyczących prowadzenia przez przedsiębiorców działalności w zakresie wytwarzania, przetwarzania, przerabiania, przywozu, wywozu, wewnątrzwspólnotowej dostawy, wewnątrzwspólnotowego nabycia oraz wprowadzana do obrotu nowej substancji psychoaktywnej, w tym w postaci mieszaniny lub w wyrobie,

- kontroli spełniania obowiązków, o których mowa w art. 23r ust. 3 i 4 ustawy Prawo Energetyczne.

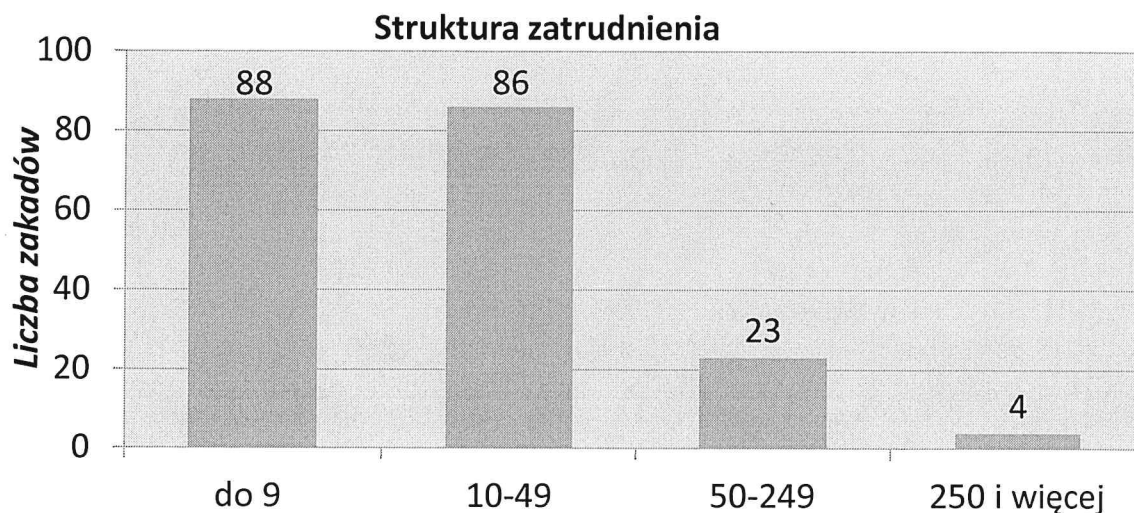
Do zakresu działania higieny pracy należy również przeprowadzanie dochodzeń epidemiologicznych w przypadku podejrzenia choroby zawodowej oraz wydawanie decyzji o stwierdzeniu choroby zawodowej lub decyzji o braku podstaw do jej stwierdzenia;

W 2022 roku działania kontrolne były nakierowane na prowadzenie nadzoru w zakresie warunków zdrowotnych środowiska pracy, nadzoru nad substancjami chemicznymi i ich mieszaninami, produktami biobójczymi, detergentami i prekursorami narkotyków kat. 2 i 3 kosmetykami w kierunku ustalenia, czy znajdujące się w obrocie i stosowaniu ww. produkty zostały odpowiednio sklasyfikowane, oznakowane, właściwie przechowywane i stosowane,

W roku 2022 w związku z ogłoszonym z dniem 20 marca 2020 r. na terytorium RP stanu epidemii, znaczna część działalności PSSE została ukierunkowana na kontynuowanie walki z epidemią. W proces zwalczania epidemii zostali zaangażowani wszyscy pracownicy.

➤ **Nadzór nad zakładami pracy**

W 2022 roku w ewidencji w zakresie higieny pracy znajdowało się 201 zakładów w 37 działach gospodarki zatrudniających 6 430 pracowników. W 86% są to małe zakłady zatrudniające do 9 pracowników (88 zakładów) i średnie zatrudniające od 10 do 49 pracowników (86 zakładów). Cztery zakłady zatrudniają 250 i więcej pracowników. Są to zakłady należące do branż sklasyfikowanych w: PKD 25 (produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń), PKD 27 (produkcja urządzeń elektrycznych), PKD 31 (produkcja mebli) i PKD 86 (opieka zdrowotna). W 24 zakładach jest zatrudnionych od 50 do 249 pracowników. Strukturę zatrudnienia w zakładach nadzorowanych przez higienę pracy przedstawia poniższa grafika.

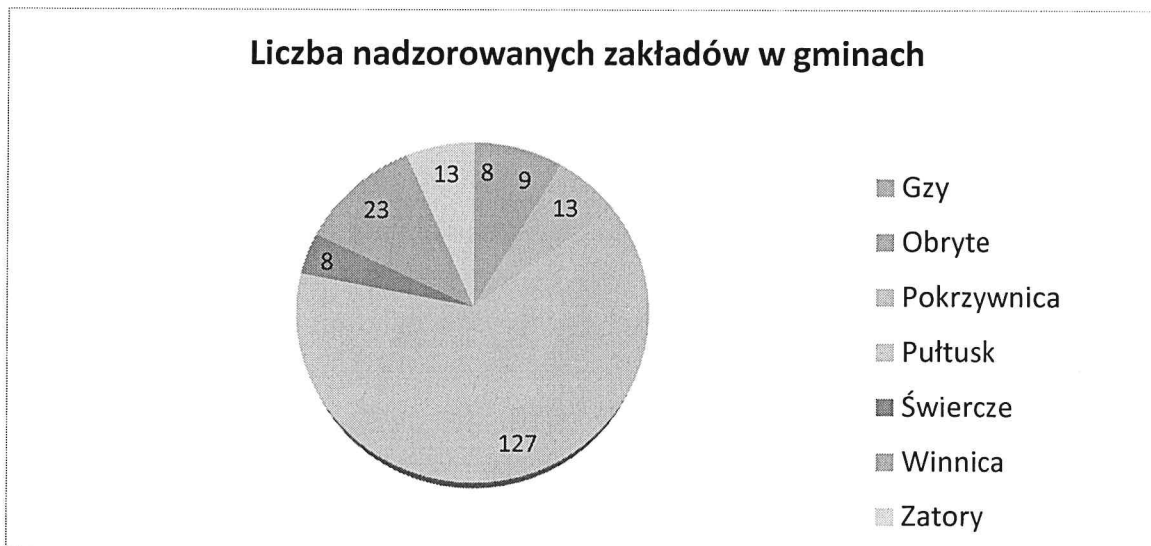


Liczba zatrudnionych

W 2022 roku w ewidencji nadzoru higieny pracy znajdowały się następujące zakłady pracy (wg Polskiej Klasyfikacji Działalności 2007);

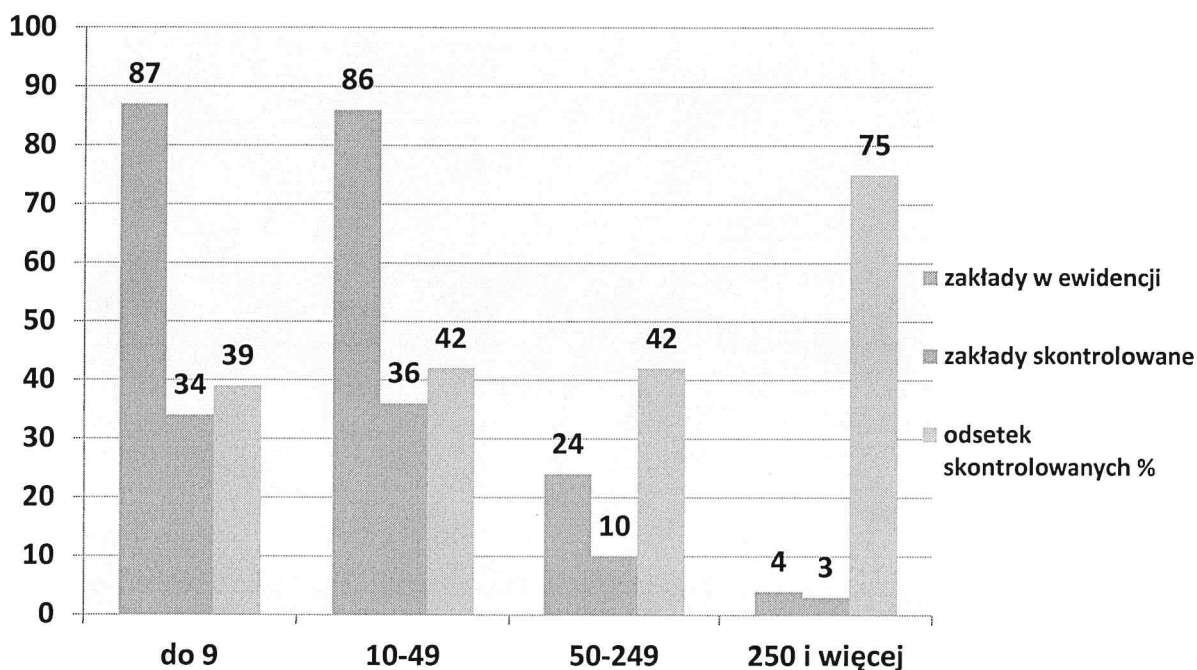
- rolnictwo i leśnictwo (PKD 01-02)- 6 zakładów,
- górnictwo i wydobywanie (PKD-08)- 3 zakłady,
- produkcja artykułów spożywczych (PKD 10)- 14 zakładów,
- produkcja odzieży (PKD 14)- 3 zakłady,
- produkcja wyrobów z drewna (PKD 16)- 4 zakłady,
- produkcja papieru i wyrobów z papieru (PKD 17)- 1 zakład,
- produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych (PKD 22)- 2 zakłady,
- produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych (PKD 23)- 2 zakłady,
- produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń (PKD 25)- 8 zakładów,
- produkcja urządzeń elektrycznych (PKD 27)- 1 zakład,
- produkcja maszyn i urządzeń... (PKD 28)- 2 zakłady,
- produkcja pojazdów samochodowych (PKD 29)- 1 zakład,
- produkcja mebli (PKD 31)-6 zakładów,
- naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń (PKD 33)- 2 zakłady,
- wytwarzanie i zaopatrywanie w gorącą wodę dla celów grzewczych (PKD 35)- 1 zakład,
- pobór uzdatnianie i dostarczanie wody (PKD 36-38)- 12 zakładów,
- budownictwo (PKD 41-42)-7 zakładów,
- handel hurtowy i detaliczny (PKD 45-47)- 65 zakładów,

- transport i gospodarka magazynowa (PKD 49- 53)- 4zakłady,
- działalność finansowa i ubezpieczeniowa (PKD-64)- 4 zakłady,
- administracja publiczna i edukacja (PKD 84-85)- 29 zakładów,
- opieka zdrowotna i pomoc medyczna (PKD 86)- 13 zakładów,
- pomoc społeczna (PKD 87-88)- 4 zakłady,
- archiwa (PKD 91)- 1 zakład,
- rekreacja, kultura, rozrywka, organizacje (PKD 93- 94)- 2 zakłady,
- = pozostała działalność usługowa (PKD 96)- 4 zakłady.



W 2022 roku z zakresu higieny pracy dokonano 111 wizytacji (kontrole podstawowe, rekontrole i kontrole sprawdzające) w 83 zakładach pracy zatrudniających 3253 pracowników. Kontrolą objęto 41% zakładów znajdujących się w ewidencji higieny pracy. Nadzorem objęto zakłady o różnej wielkości zatrudnienia. Odsetek skontrolowanych zakładów waha się od 39% dla zakładów zatrudniających do 9 pracowników, do 75% dla zakładów zatrudniających powyżej 250 pracowników. Nadzór nad zakładami był prowadzony w oparciu o roczny plan kontroli. Poniżej przedstawiono wykres obrazujący liczbę wizytacji w zakładach pracy w zależności od wielkości zatrudnienia.

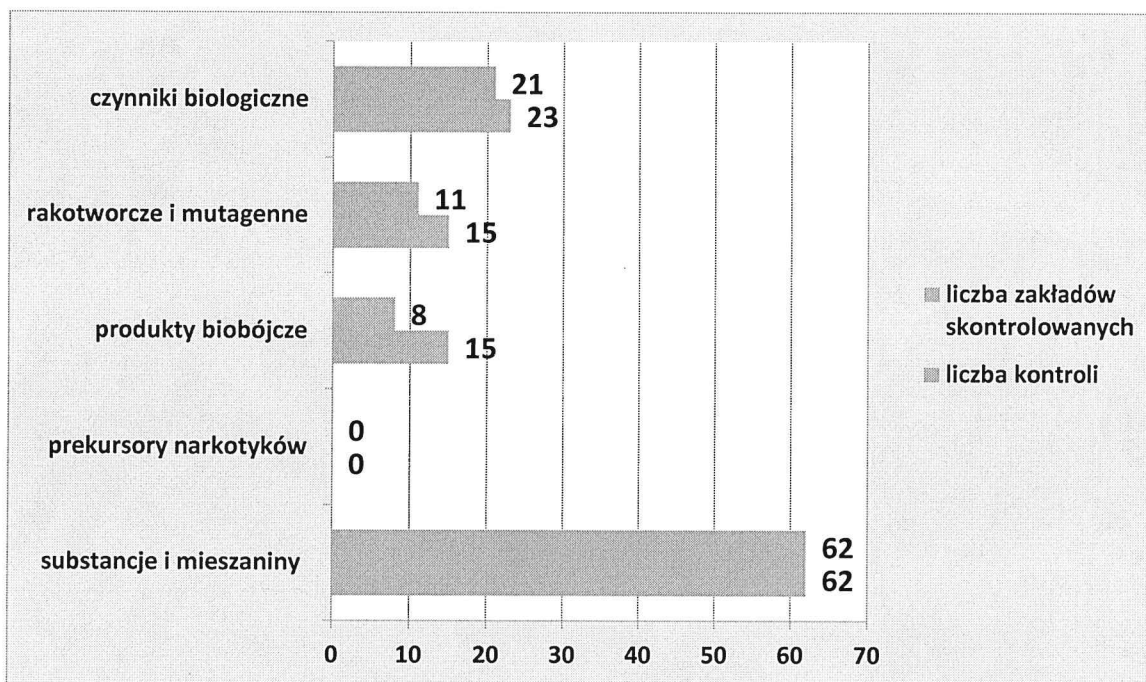
Liczba kontroli w zależności od wielkości zatrudnienia



Liczba zatrudnionych

Kontrole zakładów pracy obejmowały zagadnienia nadzoru nad; stanem sanitarno-higienicznym stosowaniem i wprowadzaniem do obrotu substancji chemicznych i ich mieszanin, prekursorami narkotyków kategorii 2 i 3, produktami biobójczymi, substancjami, mieszaninami, czynnikami lub procesami technologicznymi o działaniu rakotwórczym lub mutagennym, czynnikami biologicznymi w środowisku pracy. Poniżej przedstawiono graficzne zestawienia liczby kontroli wg tematyki oraz liczby skontrolowanych zakładów wg tematyki.

Nadzór nad zakładami według tematyki kontroli



W 2022 roku wydano ogółem 54 decyzje administracyjne, w tym;

- 1) 19 nakazujące usunięcie stwierdzonych uchybień higieniczno-sanitarnych,
- 2) 8 przedłużających wykonanie zaleceń,
- 3) 2 w sprawie chorób zawodowych,
- 4) 25 płatniczych.

W wydanych decyzjach zawarto 106 nakazów dotyczących między innymi; przeprowadzenia badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia (75 nakazów), a pozostałe nakazy dotyczyły nieprawidłowości w zakresie stanu sanitarno-technicznego pomieszczeń pracy i pomieszczeń higieniczno-sanitarnych, czynników rakotwórczych i mutagennych, czynników biologicznych w środowisku pracy, oceny ryzyka zawodowego. Nie prowadzono postępowania administracyjno-egzekucyjnego i nie nakładano mandatów karnych.

W warunkach przekroczeń NDN (najwyższych dopuszczalnych natężeń), czynników szkodliwych dla zdrowia pracuje 38 pracowników narażonych na hałas słyszalny i drgania mechaniczne (produkcja mebli, materiałów budowlanych,) oraz 2 osoby w narażeniu na pyły (produkcja kazeiny). Zmniejszono o 10 liczbę osób pracujących w natężeniach powyżej dopuszczalnej normy poprzez likwidację stanowisk pracy. Nadal obniżenie natężenia hałasu metodami technicznymi jest trudne, a czasami wręcz niewykonalne z techniczno-ekonomicznego punktu widzenia. W takim przypadku producenci maszyn i urządzeń nakazują w instrukcjach stosowanie ochron osobistych. Pracownicy

zatrudnieni w warunkach narażenia na hałas są wyposażeni w indywidualne ochronniki słuchu, strefy zagrożenia hałasem są oznakowane, prowadzona jest profilaktyka lekarska.

W pomieszczeniach zakładów pracy wprowadzony jest zakaz palenia tytoniu. Część zakładów zorganizowała palarnie lub wyznaczyła miejsca do palenia tytoniu. Podczas przeprowadzanych kontroli informowano pracodawców o aktach prawnych zobowiązujących ich do zapewnienia pracownikom właściwych, bezpiecznych i higienicznych warunków pracy, stosowania środków profilaktycznych zabezpieczających przed powstawaniem chorób, informowania o zagrożeniach i szkoleniach pracowników. Uświadamiano pracowników o konieczności stosowania środków ochrony indywidualnej w celu ochrony przed zagrożeniami występującymi w środowisku pracy. W przypadku stwierdzenia istotnych uchybień mogących mieć wpływ na zdrowie ludzi, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny stosował oprócz decyzji administracyjnych wystąpienia kierowane do osób odpowiedzialnych ze stan sanitarno-higieniczny.

➤ **Nadzór nad substancjami chemicznymi ich mieszaninami, detergentami i produktami biobójczymi.**

W opisywanym roku dokonano 45 kontroli u dystrybutorów i 17 kontroli u stosujących substancje lub mieszaniny). W ramach nadzoru nad stosującymi substancje i mieszaniny chemiczne niebezpieczne kontrolowano pracodawców pod kątem posiadania aktualnych kart charakterystyki, spisu stosowanych substancji i mieszanin niebezpiecznych, dostępności instrukcji stanowiskowych, sposobu przechowywania i magazynowania.

Substancje i mieszaniny chemiczne niebezpieczne używane są do malowania oraz zabezpieczania elementów drewnianych, metalowych, klejenia elementów drewnianych, produkcji materiałów budowlanych oraz analiz laboratoryjnych. Produkty biobójcze wykorzystywane są do impregnacji drewna oraz procesów dezynfekcji, dezynsekcji i deratyzacyjnych. Skontrolowano 62 zakłady stosujących w swojej działalności substancji i mieszaniny chemiczne lub wprowadzające je do obrotu handlowego.. Wydano jedną decyzję administracyjną nakazującą usunięcie uchybień.

9. Nadzór nad prekursorami narkotyków i środkami zastępczymi

Prekursory narkotyków to substancje, mające legalne zastosowanie, ale które często wykorzystywane są do nielegalnej produkcji narkotyków. Przykładowo nadmanganian potasu wykorzystywany jest do nielegalnej produkcji kokainy, a bezwodnik octowy do produkcji heroiny. Na terenie działalności PPIS w Pułtusk w 7 zakładach pracy stosowane są prekursory narkotyków kat. 2 i 3. Są to następujące prekursory;

- kwas solny (kat. 3)- analizy chemiczne, mycie kolumn jonitowych,
- kwas siarkowy (kat. 3)- analizy chemiczne,

- aceton (kat. 3)- rozcieńczalnik do lakierów,
- metyloetyloketon (kat.3)- mycie spodów obuwniczych,
- nadmanganian potasu (kat. 2)- analizy chemiczne.
- bezwodnik kwasu octowego(kat. 2)- analizy chemiczne.

Na naszym terenie nie ma producentów, dystrybutorów, eksporterów i importerów prekursorów narkotyków kat. 2 i 3. Zakłady stosujące prekursory prowadzą ewidencje przychodu i rozchodu oraz posiadają karty charakterystyki tych substancji.

Środek zastępczy, zgodnie z ustawą o przeciwdziałaniu narkomanii oznacza produkt zawierający co najmniej jedną nową substancję psychoaktywną lub inną substancję o podobnym działaniu na ośrodkowy układ nerwowy, który może być użyty zamiast środka odurzającego lub substancji psychotropowej lub w takich samych celach jak środek odurzający lub substancja psychotropowa, których wytwarzanie i wprowadzanie do obrotu nie jest regulowane na podstawie przepisów odrębnych; do środków zastępczych nie stosuje się przepisów o ogólnym bezpieczeństwie produktów;”.

W 2022 r. nie zgłoszono żadnego przypadku podejrzenia zatrucia środkami zastępczymi. Podczas kontroli zakładów pracy przeprowadzono rozmowy i prowadzono instruktaże nt. szkodliwości środków zastępczych i nowych substancji psychoaktywnych. W 2022 r. nie zanotowano również zgonu z powodu zażycia środków zastępczych.

Państwowa Inspekcja Sanitarna na terenie powiatu prowadzi działania profilaktyczne w zakresie przeciwdziałania wytwarzaniu i obrotowi środkami zastępczymi. W placówkach szkolnych organizowane są pogadanki dotyczące zagrożeń wynikających ze stosowania dopalaczy. Przekazywane są materiały edukacyjne, scenariusze zajęć dla rodziców i dzieci. Materiały edukacyjne udostępniane są bezpośrednio rodzicom i uczniom, są one również zamieszczane na stronie internetowej PSSE w Pułtusku. Prowadzony jest monitoring podejrzeń zatruc i postępowań w sprawie zatruc środkami zastępczymi i nowymi substancjami psychoaktywnymi.

➤ **Nadzór nad szkodliwymi czynnikami biologicznymi, rakotwórczymi i mutagennymi w środowisku pracy**

W ewidencji PSSE w Pułtusku znajdują się 62 podmioty, w których występują szkodliwe czynniki biologiczne. Pod kątem występujących w środowisku pracy szkodliwych czynników biologicznych przeprowadzono 23 kontrole w 21 podmiotach gospodarczych. Wydano 3 decyzje administracyjnych nakazujących usunięcie stwierdzonych uchybień (nie zaproponowania pracownikom uodpornienia przy użyciu dostępnych szczepionek, dopuszczaniu do pracy pracowników nieuodpornionych). Liczba narażonych na szkodliwe czynniki biologiczne wynosi ogółem 638 osób- czynniki biologiczne zaliczane do 2 i 3 grupy zagrożenia (*czynniki, które mogą wywoływać u ludzi ciężkie choroby, są niebezpieczne dla*

pracowników, a rozprzestrzenienie ich w populacji ludzkiej jest bardzo prawdopodobne; zazwyczaj istnieją w stosunku do nich skuteczne metody profilaktyki lub leczenia).

Szkodliwe czynniki biologiczne najczęściej występują w zakładach branż; opieki zdrowotnej, rolnictwo i leśnictwo, produkcja artykułów spożywczych, oczyszczanie i odprowadzanie ścieków.

Na terenie powiatu pułtuskiego w 19 zakładach pracy występuje narażenie na substancje rakotwórcze (analizy chemiczne, pyły drewna, promieniowanie jonizujące). Ogółem w 19 zakładach pracy narażonych jest 181 osób, w tym 92 kobiety. W 2022 r. przeprowadzono 15 kontroli w tych zakładach. Stwierdzono 7 uchybień w tym zakresie. Wydano trzy decyzje administracyjne nakazujące usunięcie stwierdzonych uchybień. Na terenie PSSE brak jest zakładów zajmujących się zdejmowaniem i utylizacją płyt azbestowych. Działalnością w tym zakresie zajmują się podmioty zewnętrzne.

➤ Promocja Zdrowia

1. Oddział Higieny Pracy nie uczestniczył w akcjach organizowanych przez OZiPZ.
2. Działania związane z bieżącym nadzorem sanitarnym nad obiektami w zakresie realizacji ustawy o ochronie przed następstwami używania tytoniu i wyrobów tytoniowych.

a) liczba zakładów i przeprowadzonych kontroli z ww. zakresu- 77

PKD	Liczba zakładów	Liczba kontroli	PKD	Liczba zakładów	Liczba kontroli
01	3	1	41	5	2
02	3	0	42	2	1
08	3	3	45	13	2
10	14	7	46	24	6
14	3	0	47	28	11
16	4	2	49	2	1
17	1	0	52	1	0
22	2	2	53	1	0
23	2	2	64	4	0
25	8	4	84	6	0
27	1	0	85	23	8
28	2	1	86	13	3
29	1	0	87	3	3

31	6	5	88	1	0
33	2	1	91	1	0
35	1	1	93	1	0
36	2	1	94	1	0
37	4	3	96	4	4
38	6	3	Razem	201	77

b) w dwóch zakładach pracy są zorganizowane palarnie,

c) w zakładach obowiązuje zakaz palenia tytoniu w pomieszczeniach produkcyjnych, miejsca objęte zakazem palenia tytoniu są oznakowane znakami graficznymi i tekstowymi. Palenie tytoniu odbywa się na zewnątrz pomieszczeń w miejscach do tego celu wyznaczonych.

Znaczna część zakładów wprowadza zakaz palenia tytoniu na całym terenie.

d) nie stosowano sankcji karnych ani nie wdrażano postępowania administracyjnego za nieprzestrzeganie ustawy z dnia 9 listopada 1995 r.,

e) informacje dotyczące zakazu palenia tytoniu odnotowywane są w protokołach z kontroli

f) przekazano do OZiPZ 10 meldunków z zakresu monitorowania ustawy,

Podsumowanie i wnioski

- nadal liczba stwierdzonych chorób zawodowych utrzymuje się na zbliżonym poziomie,
- około 640 osób jest zatrudnionych w kontakcie ze szkodliwymi czynnikami biologicznymi,
- w dalszym ciągu dominującym czynnikiem szkodliwym jest hałas,
- działania organizacyjno-techniczne, stosowanie środków ochrony indywidualnej i profilaktyka lekarska to główne sposoby zapobiegania skutkom szkodliwego oddziaływania czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy,
- generalnie przestrzegany jest zakaz palenia tytoniu w miejscach pracy,
- zwiększyła się liczba narażonych i pracujących w kontakcie z czynnikami rakotwórczymi i mutagennymi (zmiana przepisów- dodano narażenie na pyły drewna).

IV . OŚWIATA ZDROWOTNA I PROMOCJA ZDROWIA

I. OBSADA KADROWA

1. Pracownicy Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia PSSE w Pułtusku:

Lp.	Imię i nazwisko	Wykształcenie	Specjalizacja/ Studia podyplomowe	Stanowisko	Staż pracy ogółem	Staż pracy w OZ i PZ
1.	Barbara Duszczyk	Wyższe	Nie dotyczy	asystent OZiPZ	36 lat	11 lat

2. Ocena obsady kadrowejⁱⁱ:

Nie nastąpiły zmiany w ocenie obsady kadrowej w stosunku do roku poprzedniego.

II. CHARAKTERYSTYKA PLACÓWEK W POWIECIE

Rodzaj placówki	Liczba placówek objętych działaniami OZ i PZ
Przedszkola	22
Szkoły podstawowe	23
Szkoły ponadgimnazjalne	10
Szkoły wyższe	2
Inne placówki nauczania i wychowania	4
Podmioty lecznicze (z wyłączeniem szpitali)	17
Szpitale	1
Razem:	79

Nadzorowanie działalności oświatowo-zdrowotnej i promocji zdrowia.

Lp.	Jednostka Państwowej Inspekcji Sanitarnej	Liczba nadzorowanych jednostek	Liczba wizytacji w nadzorowanych jednostkach
	0	1	2
1.	PSSE	78	9

III. DZIAŁALNOŚĆ EDUKACYJNO – SZKOLENIOWAⁱⁱⁱ

1. Szkolenia organizowane/ współorganizowane przez PSSE w ramach działalności oz i pz:

Liczba szkoleń	Liczba uczestników szkoleń
0	0

2. Konferencje organizowane/ współorganizowane przez PSSE w ramach działalności oz i pz:

Liczba konferencji	Liczba uczestników konferencji
0	0

3. Narady organizowane/ współorganizowane przez PSSE w ramach działalności oz i pz:

Liczba narad	Liczba uczestników narad
3	14

4. Poradnictwo

Liczba porad	Liczba osób, którym udzielono poradnictwa
15	16

IV. REALIZACJA INTERWENCJI PROGRAMOWYCH

1. PROGRAMY OGÓLNOPOLSKIE.

„Trzymaj Formę!”- Profilaktyka nadwagi i otyłości.

W roku szkolnym 2021/2022 program był realizowany zgodnie z założeniami i celami.

Współpraca: Koordynatorzy szkolni programu.

Liczba odbiorców programu- 470

Liczba placówek objętych działaniami- 8 szkół podstawowych

1.1. Program Ograniczania Zdrowotnych Następstw Palenia Tytoniu. Cele i Zadania.

W roku sprawozdawczym 2022 prowadzono przez pracowników PIS monitoring realizacji zapisów ustawy o ochronie zdrowia przed następstwami używania tytoniu i wyrobów tytoniowych w ramach prowadzonego nadzoru bieżącego w obiektach wymienionych w ustawie, w tym:

- przedsiębiorstwach podmiotów leczniczych -38 kontroli,
- jednostkach organizacyjnych systemu oświaty- 49 kontroli,
- zakładach pracy- 77 kontroli,
- zakładach gastronomicznych- 30 kontroli,
- obiekty kultury i wypoczynku- 12.

Współpraca:

Zakłady Pracy, Urząd Miasta i Gminy, Starostwo Powiatowe, Wójtowie Gmin, Prasa, Dyrektorzy podmiotów leczniczych, Dyrektorzy placówek oświatowych.

W ramach POZNPT realizowano następujące programy edukacyjne.

„Bieg po zdrowie”.

Program antytytoniowej edukacji zdrowotnej opracowany w Głównym Inspektoracie Sanitarnym we współpracy z ekspertami, skierowany do dzieci w IV klasie szkoły podstawowej- 9 - 10 lat.

Współpraca:

Dyrektorzy placówek oświatowych, lokalna prasa, Wójtowie Gmin, Starostwo Powiatowe, Urząd Miasta i Gminy.

Liczba odbiorców programu: 113

Liczba rodziców- 40

Liczba placówek objętych działaniami- 2 szkoły podstawowe.

2.1. Obchody „Światowego Dnia Rzucania Palenia”

Sporządzenie i przesłanie pisma informacyjnego dot. obchodów Światowego Dnia Rzucania Palenia do partnerów i gazet lokalnych. Dystrybucja ulotek informacyjnych. Omówienie prezentacji multimedialnej pt. „Uzależnienie od Tytoniu” dla 180 uczniów.

Współpraca:

Starosta Pułtusk, Burmistrz Miasta Pułtusk, Wójtowie Gmin, Dyrektorzy przedsiębiorstw podmiotów leczniczych, dyrektorzy placówek oświatowych, Redaktorzy 3 lokalnych gazet.

Liczba odbiorców programu-733 (szkoły, instytucje).

Liczba placówek objętych działaniami- 84 placówek oświatowych, podmiotów leczniczych, instytucji, lokalna prasa, media społecznościowe (Fb).

2.2. Obchody „Światowego Dnia Zdrowia”

Sporządzenie i przesłanie pisma informacyjnego nt. obchodów Światowego Dnia Zdrowia do partnerów oraz prasy lokalnej, wykonanie gazetki wizualnej w siedzibie PSSE, umieszczenie informacji na stronie internetowej Stacji.

Współpraca:

Starosta Pułuski, Burmistrz Miasta Pułusk, Wójtowie Gmin, Dyrektorzy przedsiębiorstw podmiotów leczniczych, Dyrektorzy placówek oświatowych, Redaktorzy 3 lokalnych gazet. .

Liczba odbiorców programu-4 szkoły podstawowe

2.3. Obchody „Światowego Dnia bez Tytoniu

Sporządzenie i przesłanie pisma informacyjnego dot. obchodów Światowego Dnia bez Tytoniu do partnerów i gazet lokalnych. Dystrybucja ulotek informacyjnych.

Współorganizacja marszu antytytoniowego ulicami miasta z Przedszkolem Miejskim Nr 4 – 110 uczestników.

Współpraca:

Starosta Pułuski, Burmistrz Miasta Pułusk, Wójtowie Gmin, Dyrektorzy przedsiębiorstw podmiotów leczniczych, dyrektorzy placówek oświatowych, Redaktorzy 3 lokalnych gazet.

Liczba odbiorców programu-899 (szkoły, instytucje).

Liczba placówek objętych działaniami- 51 placówek oświatowych, podmiotów leczniczych, instytucji, lokalna prasa, strona internetowa Stacji.

2. PROGRAMY WOJEWÓDZKIE

2.1. Program edukacyjny „ Zdrowe piersi są OK.!”

Dystrybucja materiałów stanowiących oprzyrządowanie programu oraz powiązanych z profilaktyką chorób nowotworowych.

Współpraca:

Dyrektorzy szkół ponadgimnazjalnych.

Liczba odbiorców programu- 76 (uczennice, szkół ponadgimnazjalnych)

Liczba placówek objętych działaniami- 1`

2.2. Program edukacyjny „Wybierz Życie – Pierwszy Krok”

Dystrybucja materiałów stanowiących oprzyrządowanie programu oraz powiązanych z profilaktyką chorób nowotworowych.

Współpraca:

Dyrektorzy szkół ponadgimnazjalnych.

Liczba odbiorców programu- 87 (uczniowie szkół ponadgimnazjalnych).

Liczba placówek objętych działaniami- 1

2.3. Program edukacyjny dotyczący profilaktyki czerniaka- „Znamię! Znam Je?”

Upowszechnienie wśród młodzieży szkół ponadpodstawowych wiedzy z zakresu profilaktyki czerniaka.

Liczba odbiorców programu-589 uczniów

Liczba placówek objętych działaniami-3 szkoły

2.4. Profilaktyka raka „Podstępne WZW”.

Dystrybucja materiałów stanowiących oprzyrządowanie programu.

Współpraca:

placówki oświatowe.

Liczba odbiorców programu- 92

Liczba placówek objętych działaniami -1szkoła

2.5 . Profilaktyka używania nowych narkotyków („dopalaczy”).

Uczestnictwo w jury konkursów Gminnego Programu Profilaktyki Uzależnień w 3 placówkach oświatowych.

Współpraca: Placówki oświatowe, dyrektorzy szkół, pedagodzy, instytucje pomocnicze.

Liczba odbiorców programu- 230 (uczniowie szkół podstawowych, nauczyciele)

Liczba placówek realizujących program-17 szkół podstawowych

2.6. Profilaktyka zatruc pokarmowych, w tym zatruc grzybami,

Sporządzono i przekazano informację do prasy oraz dyrektorów placówek oświatowych nt. dyżurów klasyfikatora oraz "Jak bezpiecznie zbierać grzyby". Publikacja artykułu w prasie. Wykonano ekspozycję wizualną w siedzibie Stacji na

ww. temat. Wydano 22 atesty klasyfikatora na grzyby świeże. Udzielono 2 porady metodyczne grzybiarzom.

Współpraca: Redaktorzy gazet lokalnych, Dyrektorzy placówek oświatowych.

Liczba odbiorców programu- 680 osób.

Liczba placówek realizujących program- 23

2.7. „Bezpieczne wakacje” „Bezpieczne Ferie”

Wykonanie ekspozycji wizualnej w siedzibie Stacji nt. "Bezpiecznych Wakacji i ferii zimowych". Uczestnictwo w posiedzeniu Komisji Bezpieczeństwa i Porządku Publicznego WZK Starostwa Pułtuskiego. Przeprowadzono 2 „Diagnozy przedsięwzięć prozdrowotnych w placówce wypoczynku dzieci i młodzieży”. Dystrybucja materiałów oświatowo- zdrowotnych nt. grypy oraz zagrożeń związanych z wypoczynkiem dla 83 uczestników wypoczynku. Wydano zalecenia dla dyrektorów, nauczycieli i rodziców dot. profilaktyki grypy i bezpiecznego wypoczynku

Współpraca: Starostwo Powiatowe, Kierownicy i organizatorzy wypoczynku letniego i zimowego.

Liczba odbiorców programu- 748 (uczniowie szkół podstawowych, organizatorzy wypoczynku letniego i zimowego).

Liczba placówek realizujących program-2

2.8. Kampania EFSA – „Wybieraj bezpieczną żywność”.

Przekazanie i publikacja na stronie internetowej Stacji informacji dot. zwiększenia wiedzy i roli nauki w zapewnieniu bezpieczeństwa żywności w UE oraz zachęcenia obywateli do dokonywania świadomych wyborów żywieniowych. Kampania skierowana jest do młodych rodziców w wieku 25-45 lat. Przeprowadzenie pogadanki dla rodziców- 53 w 1 szkole na ww. temat. Publikacja informacji na stronie internetowej Stacji i mediach społecznościowych na Fb. Dystrybucja ulotek i plakatów do 45 placówek oświatowych.

Liczba odbiorców kampanii – 947 osób i placówek.

2.9. Profilaktyka wszawicy.

Przesłanie materiałów edukacyjnych do 2 szkół podstawowych.

2.10. Realizacja Krajowego Programu Zapobiegania Zakażeniom HIV i Zapobiegania AIDS.

Publikacja na stronie internetowej, gazetach lokalnych i w mediach społecznościowych- Fb informacji nt. kampanii „Jedyny taki test” oraz obchodach Światowego Dnia AIDS.

Dystrybucja ulotek informacyjnych dla 66 uczniów z 2 szkół podstawowych i Domu Polonii dla migrantów z Ukrainy.

Wykonanie w siedzibie Stacji ekspozycji wizualnej z okazji ŚDA.

Liczba odbiorców - 3897 uczniowie, nauczyciele i ogół społeczeństwa.

Ilość szkół- 7 placówek oświatowych.

2.11. Program profilaktyki chorób odkleszczowych „Chroń się przed kleszczami wszystkimi sposobami”.

Program może być realizowany we wszystkich rodzajach placówek oświatowych. Jest oprzyrządowany w prezentację multimedialną i filmy edukacyjne.

Liczba odbiorców programu- 388 uczniów, rodziców i nauczycieli.

Ilość szkół- 2 szkoły podstawowe.

2.12. Program edukacyjny „Skat się biorą produkty ekologiczne”.

Celem programu jest zwiększenie świadomości i wiedzy na temat rolnictwa ekologicznego oraz budowanie właściwych nawyków żywieniowych od najmłodszych lat. Program skierowany jest do dzieci przedszkolnych w wieku 5-6 lat.

Liczba odbiorców programu- 94

Ilość przedszkoli- 2

VI. BUDŻET NA DZIAŁALNOŚĆ OZ I PZ NA POZIOMIE PSSE

1. Środki finansowe z WSSE

Lp.	Tematyka finansowanego działania / przeznaczenie kwoty	Kwota	Uwagi
1.	0/0	0	
2.			
OGÓŁEM		0	

2. Środki finansowe z PSSE

Lp.	Tematyka finansowanego działania / przeznaczenie kwoty	Kwota	Uwagi
1.	0/0	0	
2.			
OGÓŁEM		0	

3. Środki spoza PIS

Lp.	Tematyka finansowanego działania / przeznaczenie kwoty	Kwota	Uwagi
1.	0/0		
2.			
OGÓŁEM		0	

4. Inne nakłady (np. otrzymane wydawnictwa, pomoce, nagrody konkursowe itp.)

V. PODSUMOWANIE I WNIOSKI

Z przedstawionej oceny stanu sanitarnego i sytuacji epidemiologicznej wynika, że pomimo istniejących nieprawidłowości nie ma zagrożenia stanu bezpieczeństwa sanitarnego powiatu. Działania podejmowane przez PIS w ramach bieżącego nadzoru przyczyniają się do utrzymania dobrego stanu sanitarnego kontrolowanych obiektów.

W roku 2022 nie zostały skontrolowane wszystkie obiekty zaplanowane. Związane to było z panującą sytuacją epidemiologiczną w powiecie. Część obiektów była zamknięta lub wprowadzono w nich ograniczenia związane z wystąpieniem epidemii przez dłuższy okres. Ponadto przeprowadzane kontrole miały na celu sprawdzenie czy zakłady przestrzegają obowiązujących nakazów. Zwracano uwagę na to czy personel i klienci noszą maseczki, czy zapewnione są środki dezynfekcyjne do rąk i zachowane odległości między stanowiskami pracy. Wszystkie skontrolowane obiekty stosowały się do obowiązujących nakazów i zakazów związanych z wystąpieniem stanu epidemii COVID-19.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Puławach
Sławomir Biesiekierski