

RAPORT
O STANIE BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO POWIATU PŁOŃSKIEGO
W ROKU 2023



Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Płońsku

Płońsk, kwiecień 2024 r.



Spis treści

1. CHARAKTERYSTYKA NADZOROWANEGO TERENU	6
2. NADZÓR PRZECIWEPIDEMICZNY	8
Zakażenia SARS-CoV-2.....	9
Grypa i podejrzenia grypy	9
Choroby wieku dziecięcego, którym można zapobiegać poprzez szczepienia ochronne	12
Zakażenia jelitowe	13
Zakażenia centralnego układu nerwowego	15
Wirusowe zapalenie wątroby.....	16
Gruźlica	17
Inne choroby zakaźne	18
Programy WHO – eliminacji odry i różyczki oraz eradykacji poliomyelitis.....	18
Współpraca z Inspekcją Weterynaryjną w zakresie zwalczania chorób zakaźnych	19
Podsumowanie dotyczące sytuacji epidemiologicznej powiatu.....	20
3. NADZÓR NAD SZCZEPIENIAMI OCHRONNYMI.....	21
4. STAN SANITARNY PODMIOTÓW LECZNICZYCH	26
Stan sanitarno – higieniczny i techniczny podmiotów leczniczych.....	27
Zakażenia szpitalne.....	31
Podsumowanie.....	33
5. STAN SANITARNY OBIEKTÓW ŻYWNOŚCIOWO-ŻYWIENIOWYCH.....	34
Ogólna charakterystyka poszczególnych grup obiektów produkcji i obrotu żywności	39
Wytwórnice lodów	39
Automaty do lodów	40
Piekarnie	40
Ciastkarnie	41
Przetwórnice owocowo – warzywne i grzybowe	41
Zakłady przemysłu zbożowo - młynarskiego	42
Wytwórnice wyrobów cukierniczych.....	42
Produkcja pierwotna i dostawcy bezpośredni.....	43
Inne wytwórnice żywności	44
Obiekty obrotu żywnością sklepy i hipermarkety.....	45
Obiekty ruchome i tymczasowe.....	46
Środki transportu	47
Inne obiekty obrotu żywności.....	48
6. OBIEKTY ŻYWIENIA ZBIOROWEGO	48
Zakłady żywienia zbiorowego otwartego	48
Zakłady żywienia zbiorowego zamkniętego.....	50
7. JAKOŚĆ ZDROWOTNA ŻYWNOŚCI	52
8. OCENA OBSZAROWA JAKOŚCI WODY.....	54



Zaopatrzenie ludności w wodę przeznaczoną do spożycia	54
Badania ciepłej wody w kierunku obecności bakterii z rodzaju Legionella sp.....	63
9. OCENA OBIEKTÓW UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ	65
Domy pomocy społecznej i placówki zapewniające całodobową opiekę.....	67
Obiekty hotelarskie.....	67
Zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, odnowy biologicznej, tatuażu oraz zakłady świadczące więcej niż jedną usługę ...	68
Zakłady pogrzebowe.....	69
Cmentarze.....	69
Inne obiekty	69
Pływalnie Kryte	70
Kąpielisko.....	70
10. HIGIENA DZIECI I MŁODZIEŻY	72
Warunki techniczne i porządkowe placówek nauczania i wychowania.....	74
Warunki do utrzymania higieny	74
Profilaktyka wad postawy, w tym ergonomia mebli szkolnych i przedszkolnych.....	75
Higieniczna ocena rozkładu zajęć lekcyjnych	76
Zagęszczenie w klasach.....	76
Mikroklimat w pomieszczeniach	76
Dożywianie.....	77
Dojazdy dzieci do szkół.....	77
Opieka medyczna w szkołach.....	78
Infrastruktura do prowadzenia zajęć WF	78
Ocena przebiegu wypoczynku dzieci i młodzieży	79
Wnioski.....	79
11. HIGIENA PRACY	81
Warunki środowiska pracy	81
Praca w warunkach narażenia na czynniki rakotwórcze.....	83
Nadzór nad substancjami chemicznymi i ich mieszaninami.....	84
Nadzór nad substancjami biobójczymi	84
Nadzór nad prekursorami narkotyków i środkami zastępczymi	84
Nadzór nad produktami kosmetycznymi	85
Choroby zawodowe	85
12. ZAPOBIEGAWCZY NADZÓR SANITARNY	87
13. DZIAŁALNOŚĆ OŚWIATOWO-ZDROWOTNA I PROMOCJA ZDROWIA	94
Programy ogólnopolskie	94
Programy wojewódzkie	97
Programy powiatowe	99
Realizacja interwencji nieprogramowych.....	103
14. PODSUMOWANIE DZIAŁALNOŚCI KONTROLNO- REPRESYJNEJ.....	115

Szanowni Państwo,

Oddajemy do Państwa rąk ocenę stanu sanitarnego powiatu płońskiego w roku 2023.

Jest to kompleksowe podsumowanie pracy Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Płońsku. Zawiera ono ocenę poszczególnych obszarów kompetencyjnych Państwowej Inspekcji Sanitarnej: poczynszy od zapobiegawczego nadzoru sanitarnego skupiającego swoje działania na wystawianiu ocen i opinii sanitarnych na etapie przygotowywania projektów budowlanych obiektów użyteczności publicznej pod kątem ich wpływu na zdrowie ludzi, poprzez ocenę warunków pobytu ludzi w placówkach ochrony zdrowia, placówkach oświatowych, obiektach użyteczności publicznej, zakładach pracy, a zakończywszy na wszelkich działaniach nadzorowych dotyczących bezpieczeństwa zdrowotnego żywności. Niezwykle istotną część nadzoru prowadzonego przez organy Inspekcji Sanitarnej stanowi kontrola jakości wody do spożycia. Woda i żywienie to dwa podstawowe składniki niezbędne do naszej egzystencji, stąd szczególna uwaga skierowane na owe aspekty.

Inspekcja Sanitarna jest tą Służbą, która kładzie szczególny nacisk na profilaktykę zdrowotną. Prezentujemy w niniejszym opracowaniu działania z tego zakresu: nadzór nad realizacją obowiązkowych szczepień ochronnych, jako element działań przeciwepidemicznych i zakres proponowanej przez nas edukacji zdrowotnej.

Przedkładany Państwu RAPORT O STANIE BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO POWIATU PŁOŃSKIEGO W ROKU 2023 zawiera dane statystyczne odnoszące się do zagadnień zdrowia publicznego, pozostających w kompetencji Państwowej Inspekcji Sanitarnej. Mam nadzieję, że przedstawione w raporcie informacje będą przydatne do podejmowania działań, które pozwolą na systematyczne podnoszenie jakości życia mieszkańców Powiatu Płońskiego, co nie pozostanie bez wpływu na ich dobrostan zdrowotny.

Joanna Kalinowska-Morka

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płońsku

Płońsk, kwiecień 2024 r.



1. CHARAKTERYSTYKA NADZOROWANEGO TERENU

Powiat płoński zajmuje powierzchnię około 1384 km². Graniczy z powiatami: ciechanowskim, płońskim, pułtuskim, mławskim, żuromińskim, nowodworskim, sierpeckim, sochaczewskim.

W skład powiatu wchodzi:

- gminy miejskie: Płońsk, Raciąż;
- gminy miejsko-wiejskie: Czerwińsk nad Wisłą, Nowe Miasto, Sochocin;
gminy wiejskie: Baboszewo, Dzierżążnia, Joniec, Naruszewo, Płońsk, Raciąż, Załuski;
- miasta: Czerwińsk nad Wisłą, Nowe Miasto, Płońsk, Raciąż, Sochocin.



Powiat płoński liczy 84 384 mieszkańców, z czego 50,9 % stanowią kobiety, a 49,1 % mężczyźni. 30% stanowią mieszkańcy miast, około 70% to mieszkańcy wsi. W latach 2002-2022 liczba mieszkańców zmalała o 4,4 %.¹

¹ : https://www.polskawliczbach.pl/powiat_ploński#dane-demograficzne

Pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Płońsku znajduje się **2175** obiektów, w tym:

- **139** placówek lecznictwa zamkniętego i otwartego oraz gabinetów lekarskich;
- **193** zakładów pracy, zatrudniających **8273** pracowników;
- **1315** obiektów żywnościowo-żywnościowych stałych i ruchomych, produkujących i wprowadzających do obrotu żywność;
- **395** obiekty użyteczności publicznej;
- **133** placówek szkolno-wychowawcze, w tym zakłady nauczania i wychowania oraz placówki sezonowe wypoczynku letniego i zimowego.

Tabela 1. Liczba obiektów nadzorowanych, w zależności od zakresu sprawowanego nadzoru w latach 2020-2022.

Lp.	Obiekty nadzorowane	Rok 2021	Rok 2022	Rok 2023
1.	Epidemiologia	139	139	139
2.	Higiena pracy	207	219	193
3.	Higiena żywności, żywienia i przedmiotów użytku	1243	1198	1315
4.	Higiena komunalna (obiekty użyteczności publicznej, zakłady fryzjerskie, nadzór nad jakością wody do spożycia, woda w kąpieliskach i na basenach)	384	384	395
5.	Higiena dzieci i młodzieży (placówki systemu oświaty i wychowania, obiekty wypoczynku dzieci i młodzieży)	121	121	133
RAZEM		2094	2061	2175

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płońsku poza działalnością kontrolno-represyjną prowadził działania z zakresu edukacji zdrowotnej, skierowanie w przeważającej części do dzieci i młodzieży, ale również do ogółu mieszkańców powiatu.

2. NADZÓR PRZECIWEPIDEMICZNY



Monitorowanie sytuacji epidemiologicznej chorób zakaźnych i zatruc polega na bieżącej analizie przypadków zachorowań. Na podstawie analizy danych statystycznych, pochodzących z Programu Badań Statystycznych Statystyki Publicznej (sprawozdania Mz-56 z zachorowań na choroby zakaźne) należy stwierdzić, że sytuacja epidemiologiczna chorób zakaźnych (poza zakażeniami i zachorowaniami na COVID-19) na terenie powiatu płońskiego podobnie, jak sytuacja u kraju wygląda na ogół korzystnie.

W roku 2023, w ramach nadzoru epidemiologicznego Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Płońsku, realizowała zadania ustawowe poprzez sprawowanie nadzoru w ogniskach zakażeń i chorób zakaźnych, działalność przeciwepidemiczną oraz dokonywanie analiz i ocen epidemiologicznych. W omawianym okresie przeprowadzono ogółem 852 dochodzenia epidemiologiczne.

Rejestracja zakażeń i chorób zakaźnych prowadzona była zgodnie z X Rewizją „Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób” (ICD-10) oraz definicjami chorób zakaźnych Unii Europejskiej. Czułość systemu nadzoru epidemiologicznego uwarunkowana jest między innymi stopniem wykorzystania badań diagnostycznych, służących wykrywalności patogenów odpowiedzialnych za występowanie zakażeń oraz znajomością przepisów regulujących zagadnienia nadzoru epidemiologicznego i ich przestrzeganiem przez personel medyczny. Brak zgłoszeń lub opóźnione zgłaszanie przypadków chorób zakaźnych i zakażeń utrudnia organom Państwowej Inspekcji Sanitarnej podjęcie właściwego postępowania przeciwepidemicznego.

W ramach nadzoru nad zgłaszalnością zakażeń i chorób zakaźnych, w roku sprawozdawczym, przeprowadzono 12 kontroli w zakresie zgłaszalności ostrych porażen wiotkich w Oddziale dziecięcym

SPZZOZ im. Marszałka Józefa Piłsudskiego w Płońsku. Podczas kontroli sprawdzono dokumentację medyczną oraz znajomość przepisów w zakresie zgłaszania zakażeń i chorób zakaźnych przez personel medyczny. Nie stwierdzono w tym zakresie nieprawidłowości.

Zakażenia SARS-CoV-2

W 2023 roku kontynuowano działania zapobiegawcze i przeciwepidemiczne w związku z szerzeniem się zakażeń SARS CoV-2. W tym okresie na terenie powiatu płońskiego odnotowano 645 przypadków zakażeń (około 6-krotnie mniej niż w 2022 roku - 3868). Hospitalizowano 114 osób (ok. 60% mniej niż w 2022 roku – 267). Odnotowano 1 zgon z powodu zakażenia SARS CoV-2 (COVID-19) u osoby w wieku 16 lat.

Od początku pandemii COVID-19 w 2020 roku do końca 2023 roku na terenie powiatu płońskiego zarejestrowano ogółem 12030 przypadków zakażeń, w tym hospitalizowano 896 osób.

W 2023 roku odnotowano 8 ognisk epidemicznych o etiologii SARS CoV-2. Siedem ognisk wystąpiło w podmiocie leczniczym SPZZOZ im. Marszałka Józefa Piłsudskiego w Płońsku (w tym 6 ognisk w oddziałach szpitalnych, jedno w Zakładzie Opiekuńczo-Lecznym w Płońsku). Jedno ognisko wystąpiło również w Domu Pomocy Społecznej w Karolinowie. W ww. ogniskach odnotowano 63 zakażenia wśród pacjentów / pensjonariuszy oraz 5 zakażeń u personelu medycznego / pracowników. Dzięki wdrożonym procedurom zapobiegawczym udało się skutecznie ograniczyć liczbę osób zakażonych i szybko wygasić ogniska.

Dla porównania w 2022 roku wystąpiło aż 27 ognisk epidemicznych o etiologii SARS CoV-2.

Grypa i podejrzenia grypy

Wśród chorób zakaźnych, którym można zapobiegać poprzez szczepienia ochronne, nadal istotny problem stanowi grypa. Grypa jest ostrą chorobą wysoce zakaźną, powodującą okresowe epidemie. Zmienność antygenowa wirusa grypy powoduje, że znaczna część populacji pozbawiona jest odporności. Państwowa Inspekcja Sanitarna zaleca szczepienia ochronne przeciw grypie raz w roku przed sezonem epidemicznym.

W 2023 roku w związku z nowelizacją Programu Badań Statystycznych Statystyki Publicznej na 2023 rok zbierano dane o przypadkach podejrzeń / zachorowań na grypę do dnia 30.06.2023 r. W okresie pierwszego półrocza 2023 roku zgłoszono 22 493 przypadki podejrzeń / zachorowań na grypę, 61 chorych skierowano do szpitala z powodu objawów ze strony układu oddechowego, zgonów



z powodu grypy nie odnotowano. Dla porównania w całym 2022 roku zarejestrowano o wiele mniej przypadków, było to 14 448.

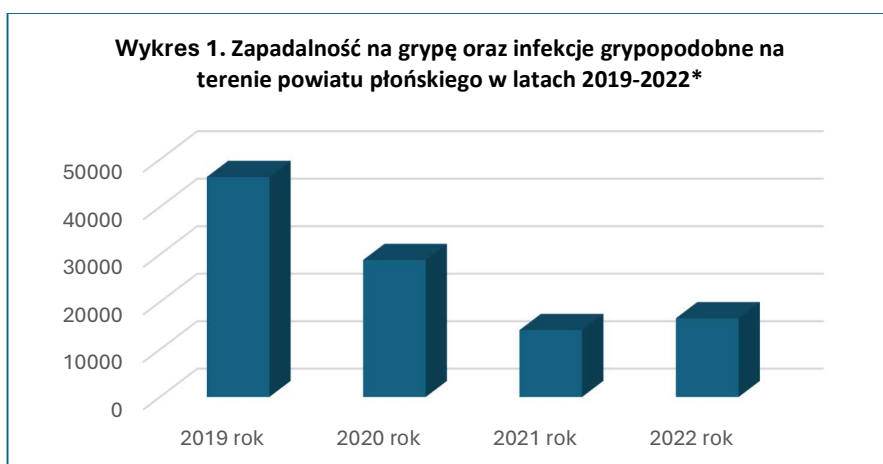
W analizowanym okresie w latach 2019 - 2022 nieliczne przypadki grypy potwierdzono laboratoryjnie:

- w 2019 roku potwierdzono laboratoryjnie 5 przypadków grypy typu A, w tym 2 przypadki grypy AH1N1. Wśród chorych było 4 dzieci do lat 14-tu.
- w 2020 roku potwierdzono laboratoryjnie 19 przypadków grypy typu A. Wśród chorych było 14 dzieci do lat 14-tu.
- w 2022 roku potwierdzono laboratoryjnie 19 przypadków grypy, w tym 17 u dzieci do lat 14-tu.

Sytuacja się zmieniła w 2023 roku - zarejestrowano 92 przypadki grypy potwierdzonej laboratoryjnie.

Badania mikrobiologiczne w kierunku zakażeń wirusami oddechowymi, w tym wirusem grypy wykonywano podczas hospitalizacji, a także w poradniach rodzinnych. W 2023 roku zwiększyło się wykorzystanie szybkich testów antygenowych do wykrywania czynników etiologicznych zakażeń wirusowych układu oddechowego w lecznictwie ambulatoryjnym. Zgłoszono ogółem 71 przypadków grypy potwierdzonej szybkimi testami antygenowymi.

Na wykresie poniżej przedstawiono współczynnik zapadalności (liczba zachorowań na 100 tysięcy) na grypę oraz infekcje grypopodobne na terenie powiatu płońskiego w latach 2019-2022. Nie uwzględniono 2023 roku z powodu braku danych za II półrocze.



*nie uwzględniono 2023 roku, ponieważ zbierano dane do lipca 2023 r.

Wysoka liczba zarejestrowanych przypadków zachorowań / podejrzeń grypy 2019 roku związana była ze wzrostem zgłaszalności tych zachorowań przez podmioty lecznicze. W sprawozdaniach

wykazywane były wszystkie przypadki grypy, podejrzeń grypy oraz infekcje grypopodobne. W analizowanym okresie zaobserwowano zmniejszenie zapadalności na infekcje grypowe. Na poprawę sytuacji epidemiologicznej w zakresie grypy w ostatnich latach mogła mieć wpływ sytuacja epidemiologiczna w Polsce oraz podejmowane działania przeciwepidemiczne mające na celu ograniczenie szerzenia się zakażeń wirusowych przenoszonych drogą kropelkową (m.in.: stosowanie maseczek ochronnych w podmiotach leczniczych, dystans społeczny).

W Polsce, od sezonu epidemicznego 2004/2005 prowadzony jest nadzór nad grypą – Sentinel (wybiórczy system integrowanego nadzoru epidemiologicznego i wirusologicznego nad grypą). Uczestniczą w nim wybrani lekarze pierwszego kontaktu, stacje sanitarno-epidemiologiczne oraz Krajowy Ośrodek ds. Grypy NIZP-PZH PIB, pełniący rolę koordynatora.

Należy nadmienić, iż wirusowe zakażenia górnych dróg oddechowych wywołuje wiele czynników. Najczęściej występują: wirusy grypy typu A, wirusy grypy typu B, RSV (Respiratory Syncytial Virus), wirusy paragrypy typu 1, 2 i 3 oraz adenowirusy. Na przełomie roku 2022 / 2023 roku, w związku ze wzrostem zakażeń wywołanych przez wirusa grypy i RSV do diagnostyki wprowadzono szybkie testy antygenowe SARS COV-2/ Influenza A+B/RSV Combo w szpitalach oraz poradniach rodzinnych.

Należy pamiętać, iż profilaktyka zachorowań na grypę oraz infekcje grypopodobne obejmuje:

- coroczne szczepienia przeciw grypie,
- przestrzeganie higieny rąk,
- zakrywanie ust i nosa w czasie kaszlu i kichania,
- w okresie sezonu grypowego unikanie przebywania w pomieszczeniach o dużym zagęszczeniu ludzi,
- unikanie bezpośrednich kontaktów z innymi ludźmi przez osoby z objawami zakażenia górnych dróg oddechowych,
- wprowadzenie odpowiednich dla danej jednostki medycznej zarządzeń prewencyjnych i rozwiązań technicznych zapobiegających szerzeniu się zakażeń.

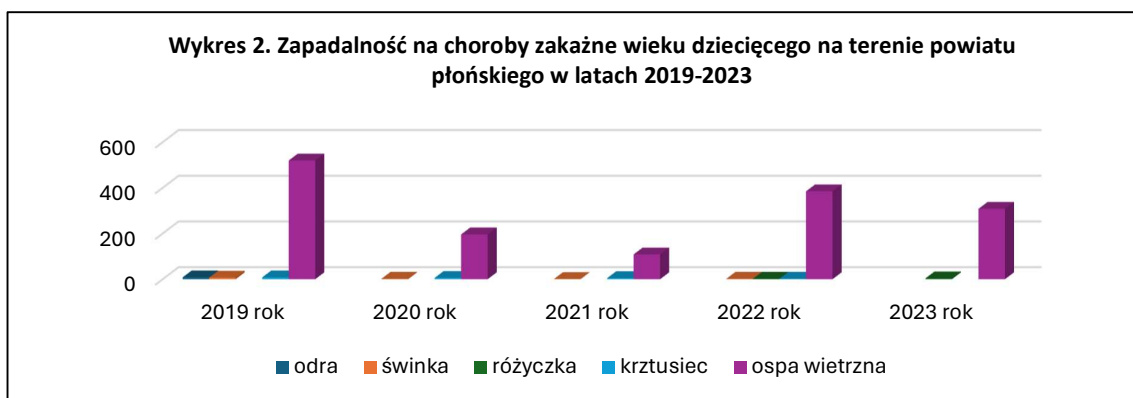
Szczepienia to najbardziej skuteczny sposób zapobiegania infekcjom i powikłaniom powodowanym przez wirusy grypy. Szczepienia są szczególnie ważne dla osób o wysokim ryzyku wystąpienia poważnych powikłań pogrypowych, a także dla ludzi z otoczenia osób z grupy wysokiego ryzyka oraz ich opiekunów. WHO zaleca szczepienia przeciwko grypie sezonowej: kobietom w ciąży na każdym etapie trwania ciąży, dzieciom poniżej 5 roku życia, osobom w wieku powyżej 65 lat, osobom

z przewlekłymi schorzeniami, np. HIV/AIDS, astma, choroby serca i płuc oraz cukrzyca, osobom o zwiększonym ryzyku narażenia, na gripę, m.in. pracownikom ochrony zdrowia.

Choroby wieku dziecięcego, którym można zapobiegać poprzez szczepienia ochronne

Wśród chorób wieku dziecięcego, którym można zapobiegać poprzez szczepienia ochronne, na terenie powiatu płońskiego, dominują w dalszym ciągu zachorowania na ospę wietrzną, stanowiąc 98% zachorowań.

Na wykresie przedstawiono współczynnik zapadalności (liczba zachorowań na 100 tysięcy) na choroby wieku dziecięcego terenie powiatu płońskiego w latach 2019-2023.



W 2023 roku zarejestrowano 260 zachorowań na ospę wietrzną (zapadalność ok. 296 / 100 tys.), w 2022 roku 335 przypadków (zapadalność ok. 385 / 100 tys.). W minionym roku w porównaniu do poprzedniego roku odnotowano zmniejszenie zapadalności na ospę wietrzną o około 30%. Najwyższą zapadalność w analizowanym okresie odnotowano w 2019 roku (ok. 520 / 100 tys.).

Szczepienia przeciw ospie wietrznej w ramach PSO realizowane są u dzieci do 19 roku życia należących do grup ryzyka, u dzieci z ich najbliższego otoczenia oraz dzieci przebywających w domach dziecka, zakładach opiekuńczo-leczniczych itp. Ponadto, w ramach PSO wykonuje się te szczepienia u dzieci do lat 3 przebywających w żłobkach, klubach dziecięcych i innych instytucjach opiekuńczych. Dodatkowo zaszczepienia odbywają się na koszt rodziców. Odsetek dzieci zaszczepionych przeciwko ospie wietrznej jest nadal niewielki. Do czasu wprowadzenia szczepień obowiązkowych u całej populacji dzieci nie będziemy obserwowali istotnego spadku liczby zachorowań na tę chorobę zakaźną.

W 2023 roku zarejestrowano 3 przypadki różyczki, nie odnotowano przypadków odry, ani świnki. Dzięki wdrożeniu w 2003 roku obowiązkowych szczepień p/odrze, śwince i różycze u małych dzieci w 2 roku życia zaobserwowano znaczny spadek zapadalności na te choroby zakaźne. W 2008 roku wprowadzono dawkę przypominającą szczepienia przeciwko tym chorobom u dzieci w 10 roku życia. Z uwagi na niekorzystną sytuację epidemiologiczną odry w Polsce w 2019 roku przesunięto szczepienie przypominające u dzieci na 6 - ty rok życia.

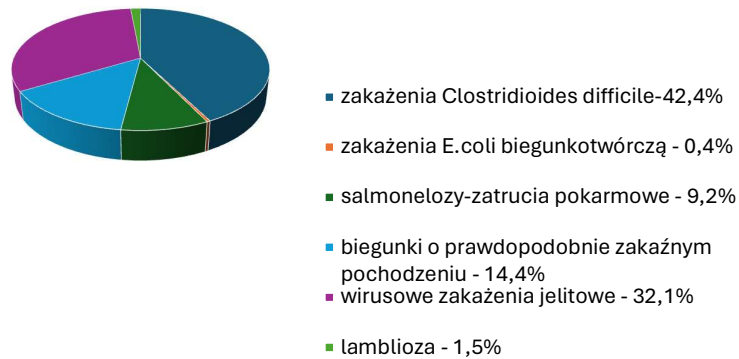
W 2023 roku w powiecie płońskim nie zarejestrowano zachorowań na krztusiec. W analizowanym okresie 5 lat zapadalność na krztusiec utrzymywała się na dość niskim poziomie (najwyższa zapadalność osiągnięta została w 2020 roku - ok. 6 / 100tys.). Zachorowania na krztusiec dotyczyły wszystkich grup wiekowych. Szczepienia podstawowe przeciwko krztuścowi realizowane są u małych dzieci do 2 r.ż., natomiast szczepienia przypominające u dzieci w 6-tym i 14-tym roku życia. Poziom odporności poszczepiennej przeciwko krztuścowi niestety nie chroni populacji przed zachorowaniem w późniejszym okresie życia. Dlatego też zaleca się podawanie dawek przypominających, a zwłaszcza u osób z grup ryzyka.

Zakażenia jelitowe

W 2023 roku zarejestrowano ogółem 271 przypadków zakażeń jelitowych. Wśród nich dominowały bakteryjne zakażenia jelitowe wywołane przez *Clostridioides difficile* – 115 przypadków. Na drugim miejscu znalazły się wirusowe zakażenia jelitowe – 87 przypadków, których czynnikami etiologicznymi były przede wszystkim rotawirusy (30 przypadków), norowirusy (28 przypadków). Ponadto zarejestrowano 39 przypadków biegunki o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu, 25 przypadków zachorowań na salmonelozę-zatrucia pokarmowe, 4 przypadki giardiozy (lambliozy), 1 przypadek zakażenia jelitowego wywołanego przez *Escherichia coli* biegunkotwórczą.

Na wykresie poniżej przedstawiono udział procentowy poszczególnych zakażeń jelitowych na terenie powiatu płońskiego w 2023 roku.

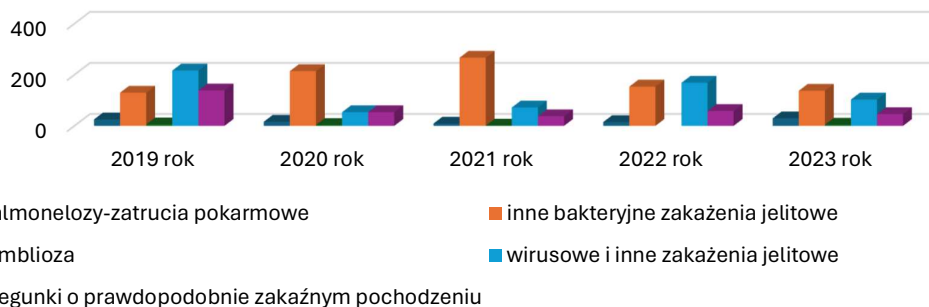
Wykres 3. Udział procentowy poszczególnych zakażeń jelitowych na terenie powiatu płońskiego w 2023 roku.



Jak widać na diagramie, największy udział miały bakteryjne zakażenia jelitowe wywołane przez Clostridioides difficile, stanowiąc około 43% wszystkich przypadków zakażeń jelitowych. Były to pojedyncze przypadki, nie zarejestrowano ognisk epidemicznych.

Na wykresie poniżej przedstawiono zapadalność na zakażenia jelitowe na terenie powiatu płońskiego w latach 2019-2023 (wyrażona jako współczynnik zapadalności - liczba zachorowań na 100 tysięcy).

Wykres 4. Zapadalność na zakażenia jelitowe na terenie powiatu płońskiego w latach 2019-2023



Zapadalność na salmonelozy - zatrucia pokarmowe, w latach 2019-2023, utrzymywała się na niskim poziomie (2019 r. – 22 przypadki, 2020 r. – 14 przypadków, 2021 r. – 8 przypadków, 2022 r. – 13 przypadków, 2023 r. – 25 przypadków). Większość przypadków salmoneloz – zatruc pokarmowych to zachorowania sporadyczne.

W analizowanym okresie wystąpiły 3 ogniska salmonelloz-zatruc pokarmowych. W 2019 roku wystąpiło 1 ognisko salmonellozy - zatrucia pokarmowego, zachorowało łącznie 6 osób, w tym 2 dzieci w wieku do lat 14-tu. W 2022 roku wystąpiły 2 ogniska salmonelloz - zatruc pokarmowych, zachorowało łącznie 7 osób w tym 1 dziecko w wieku do lat 14-tu.

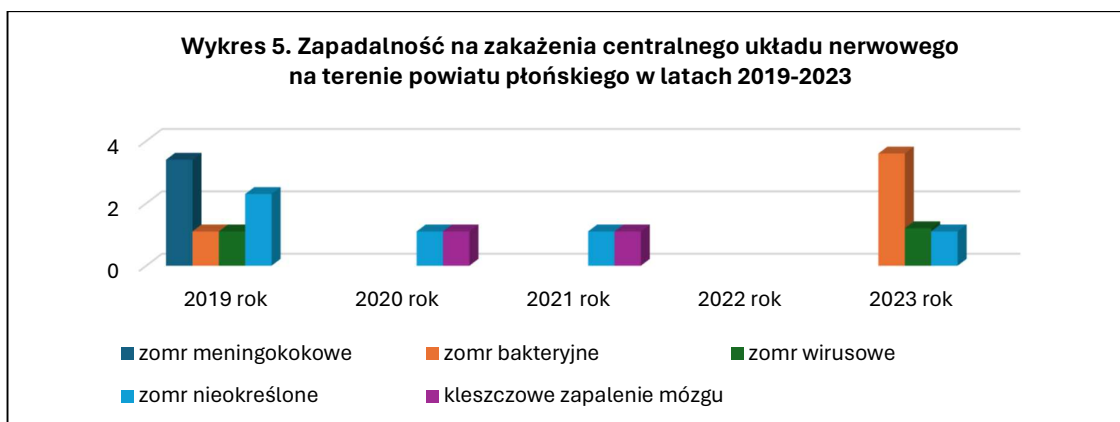
Wśród innych bakteryjnych zakażeń jelitowych największy problem stanowią zakażenia *Clostridioides difficile*. Zapadalność w analizowanym okresie wykazywała tendencję rosnącą w latach 2019-2021. Najwyższą liczbę przypadków zarejestrowano w 2021 roku (230 przypadków zakażeń). W 2023 roku zarejestrowano nieduży spadek zapadalności w stosunku do 2022 roku (z ok. 152 / 100 tys. do ok. 136 / 100 tys.).

Należy stwierdzić, że zapadalność na biegunki o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu oraz inne bakteryjne zakażenia jelitowe w analizowanym okresie wykazywała tendencję malejącą.

W latach 2019-2023 zarejestrowano pojedyncze zachorowania na lambliozę. W zakresie wirusowych zakażeń jelitowych odnotowano najwyższą zapadalność w 2019 roku (ok. 210 / 100 tys.). W 2023 roku zarejestrowano 87 przypadków (zapadalność ok. 103 / 100 tys.)

Zakażenia centralnego układu nerwowego

Na wykresie poniżej przedstawiono zapadalność na zakażenia centralnego układu nerwowego na terenie powiatu płońskiego w latach 2019-2023 (wyrażona jako współczynnik zapadalności - liczba zachorowań na 100 tysięcy).



W analizowanym okresie zarejestrowano 3 przypadki inwazyjnej choroby meningokokowej w 2019 roku. W 2022 roku nie odnotowano żadnego przypadku zakażenia centralnego układu nerwowego. W 2023 roku zarejestrowano 5 przypadków zakażeń centralnego układu nerwowego o różnej etiologii (bakteryjne zomr – 3, wirusowe zomr - 1, i nieokreślone zomr - 1).

Wirusowe zapalenie wątroby

Wirusowe zapalenie wątroby (wzw) typu A i E – przenoszone są drogą pokarmową. Występowanie przypadków zachorowań na wzw A związane jest przede wszystkim z pobytami w miejscach o niskim poziomie higieny.

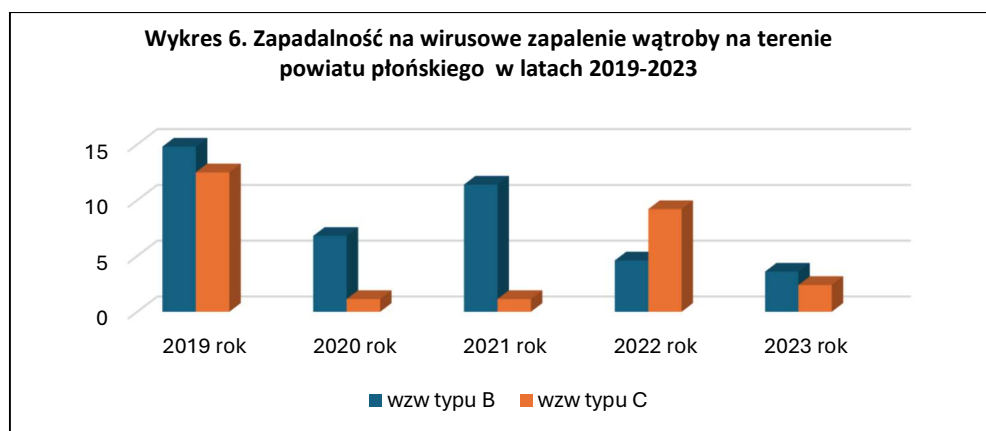
Zachorowania na wzw typu B, C, D przenoszone są drogą pozajelitową, przy czym należy podkreślić, że większość zakażeń związana jest z wykonywaniem zabiegów związanych z naruszeniem ciągłości tkanek ludzkich (różnego typu zabiegi medyczne i niemedyczne).

W 2023 roku na terenie powiatu płońskiego odnotowano 3 przypadki przewlekłego wzw typu B oraz 2 przypadki przewlekłego wzw typu C, nie zarejestrowano żadnego przypadku zachorowania na wzw typu A.

Sytuacja w zakresie wirusowego zapalenia wątroby w analizowanym okresie zmieniała się. W 2023 roku zarejestrowano 3 przypadki przewlekłego wzw typu B i 2 przypadki przewlekłego wzw typu C. W porównaniu do 2022 roku zaobserwowano znaczący spadek zapadalności na wzw typu C i nieduży spadek zapadalności na wzw typu B.

Zdecydowana większość zakażeń wirusem zapalenia wątroby typu B i typu C to przewlekłe zakażenia. W dochodzeniach epidemiologicznych często nie można określić okoliczności, ani daty zakażenia.

Na wykresie poniżej przedstawiono zapadalność na wirusowe zapalenie wątroby w latach 2019 - 2023 (wyrażona jako współczynnik zapadalności - liczba zachorowań na 100 tysięcy).



Aktualnie dostępne są szczepionki przeciwko wirusowemu zapaleniu wątroby typu B oraz typu A. Niestety, jeśli chodzi o wzw typu C brak jest szczepionki zapobiegającej tej chorobie.

W Polsce szczepienia przeciwko wzv typu B prowadzone są od 1989 roku. Aktualnie szczepienie obejmuje noworodki w czasie 24 godzin po urodzeniu. Dodatkowo szczepienie wykonywane jest u personelu medycznego, osób dializowanych, osób zakażonych HCV, osób z otoczenia chorych na wzv typu B i zakażonych HBV. Ponadto szczepienia p / wzv B wykonywane są przed planowymi zabiegami medycznymi w ramach szczepień zalecanych na koszt pacjenta.

Szczepienia przeciwko wzv A realizowane są w ograniczonym zakresie, wyłącznie jako szczepienia zalecane, gdzie koszt zakupu szczepionki ponosi pacjent. Szczepienia p / wzv A wskazane są, w szczególności dla osób podróżujących w rejony świata, gdzie zachorowania występują endemicznie oraz dla osób zatrudnionych przy produkcji i dystrybucji żywności.

W ramach działań przeciwepidemicznych, w 2022 roku Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płońsku, wystosował 6 wystąpień do lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w celu objęcia nadzorem lekarskim nosicieli antygenu HBs i osób chorych na WZW B i C, a także osób z ich najbliższego otoczenia.

Gruźlica

Światowa Organizacja Zdrowia postrzega gruźlicę, jako problem globalny w dziedzinie zdrowia publicznego. W Polsce w 2023 roku gruźlica znajdowała się na pierwszym miejscu, jeśli chodzi o zgony z powodu chorób zakaźnych. W 2023 roku odnotowano 2 zgony z powodu gruźlicy płuc prątkującej oraz gruźlicy prosówkowej u osób zamieszkujących na terenie powiatu płońskiego. Osobami zmarłymi były kobiety.

W 2023 roku przeprowadzono 12 wywiadów epidemiologicznych z chorymi na gruźlicę. Podjęto stosowne działania przeciwepidemiczne. Prowadzono nadzór nad osobami ze styczności z chorymi na gruźlicę płuc w okresie prątkowania. Wystosowano wystąpienia do 42 osób ze styczności z chorymi na gruźlicę płuc – prątkującymi, w celu zobowiązania ich do zgłoszenia się do lekarza rodzinnego. Ponadto, wystosowano wystąpienia do poradni rodzinnych o objęcie nadzorem lekarskim w/w osób.

W 2023 roku zarejestrowano 12 przypadków gruźlicy płuc (w tym 10 przypadków gruźlicy prątkującej, 2 przypadki gruźlicy nieprątkującej). Dwa przypadki gruźlicy to wznowa, pozostałe - to nowe zachorowania. Ogółem, zachorowało 4 kobiet i 8 mężczyzn. Wśród chorych nie było dzieci. Najwięcej zachorowań dotyczyło osób w wieku produkcyjnym (20 - 44 r.ż.). W 2023 roku nie odnotowano mykobakterioz.

Pacjenci dorośli chorzy na gruźlicę po odbyciu leczenia szpitalnego objęci są opieką specjalistyczną Poradni Chorób Płuc w Płońsku lub innych poradni. Dzieci z otoczenia chorych na gruźlicę płuc prątkującą znajdują się pod opieką Poradni Chorób Płuc ALERGIA-MED. w Ciechanowie. PPIS w Płońsku na bieżąco monitoruje, czy pacjenci po leczeniu szpitalnym kontynuują leczenie w poradni chorób płuc i gruźlicy.

W 2023 roku w porównaniu do 2022 roku zarejestrowano podobną liczbę przypadków gruźlicy (2023 r. - 12 przypadków, 2022 r. - 14 przypadków).



Na rycinie powyżej przedstawiono zachorowalność na gruźlicę w 2023 roku w zależności od płci i miejsca zamieszkania. Zdecydowana większość zachorowań na gruźlicę wystąpiła u mężczyzn, zamieszkujących w środowisku wiejskim (około 42%).

Inne choroby zakaźne

W 2023 roku zarejestrowano inne choroby zakaźne, tj.: borelioza – 23 przypadki (prawie dwukrotnie więcej, niż w 2022 roku – 13), zakażenia inwazyjne *S. pyogenes* -7 przypadków, 36 przypadków szkarlatyny, 25 zakażeń dróg oddechowych wirusem RSV, 9 przypadków inwazyjnej choroby pneumokokowej. W 2023 roku w grupie chorób przenoszonych drogą płciową zarejestrowano 2 przypadki kiły wczesnej. Nie rejestrowano zakażenia HIV, ani zachorowań AIDS.

Programy WHO – eliminacji odry i różyczki oraz eradykacji poliomyelitis

W Polsce realizowane są programy WHO eliminacji odry i różyczki oraz eradykacji poliomyelitis (OPW) na świecie. Wszystkie przypadki zachorowań wymagają potwierdzenia laboratoryjnego. Nadzorem epidemiologicznym obejmowane jest również otoczenie chorych. W latach 2019-2023 na terenie

powiatu płońskiego nie zgłoszono żadnego przypadku ostrego porażenia wiotkiego (OPW). W 2023 roku zarejestrowano 3 przypadki różyczki, natomiast nie zarejestrowano żadnego przypadku odry, ani OPW.

PPIS w Płońsku pełni czynny nadzór nad ostrymi porażeniami wiotkimi. Od sierpnia 2022 roku raz w miesiącu przeprowadzane są kontrole w zakresie zgłaszalności ostrych porażen wiotkich do Państwowej Inspekcji Sanitarnej w oddziale dziecięcym SPZZOZ im. Marszałka Józefa Piłsudskiego w Płońsku.

Współpraca z Inspekcją Weterynaryjną w zakresie zwalczania chorób zakaźnych

Choroby odzwierzęce stanowią ważny problem epidemiologiczny. W zakresie zwalczania chorób odzwierzęcych Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płońsku współpracuje ściśle z Powiatowym Lekarzem Weterynarii w Płońsku w oparciu o porozumienie zawarte między tymi organami.

W zakresie zapobiegania chorobom odzwierzęcym pomiędzy PPIS w Płońsku a Powiatowym Lekarzem Weterynarii w Płońsku, na bieżąco wymieniano informacje o przypadkach kontaktu ludzi ze zwierzętami podejrzanymi o wściekliznę – zgłoszono 84 przypadki (więcej, niż w 2022 roku – 61 przypadków). Wystosowywano wystąpienia do osób pokąsanych przez zwierzęta nieznane - podejrzone o wściekliznę, w celu zgłoszenia się do poradni konsultacyjnej szczepień przeciwko wściekliznie. W 2023 roku u 28 osób podjęto szczepienia p/wściekliznie (w 2022 roku u 22 osób). Wśród osób uodpornionych przeciwko wściekliznie były osoby pokąsane przez nieznane zwierzęta, których nie można było poddać 15-dniowej obserwacji weterynaryjnej w kierunku wścieklizny.

W ramach współpracy, PPIS w Płońsku na prośbę Powiatowego Lekarza Weterynarii w Płońsku informował podmioty lecznicze i społeczeństwo o akcjach szczepień lisów wolno żyjących przeciwko wściekliznie (wiosennej i jesiennej). Wystosowano ogółem 3 wystąpienia.

Powiatowy Lekarz Weterynarii w Płońsku w 2023 roku poinformował Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Płońsku o wystąpieniu 6 ognisk salmonelozy u drobiu na fermach na terenie gminy Raciąż w miejscowościach: Szapsk, Żukowo Strusie i Unieck. PPIS w Płońsku objął nadzorem epidemiologicznym pracowników z kontaktu z drobiem chorym na salmonelozę. W ramach nadzoru przeprowadzono badania kału na nosicielstwo pałeczek Salmonella i Shigella u 20 pracowników. U żadnej z badanych osób nie wykryto pałeczek Salmonella i Shigella.



W 2023 r. prowadzono wzmożony nadzór w zakresie ewentualnych zakażeń wirusami grypy A(H5N1) u pracowników zatrudnionych na fermach drobiu. Przekazano materiały informacyjne (ulotki) oraz zalecenia do kierowników ferm drobiu celem rozpowszechnienia informacji wśród pracowników.

Do Powiatowego Lekarza Weterynarii wystosowano pismo z prośbą o przekazywanie informacji, dotyczącej stwierdzenia przypadków infekcji wśród kotów domowych, spowodowanych wirusem grypy A/H5N1. Inspekcja Weterynaryjna w 2023 r. nie rozpoznała żadnego przypadku podejrzenia /zachorowania na grypę u kotów.

Podsumowanie dotyczące sytuacji epidemiologicznej powiatu

Należy pamiętać, że niekorzystna sytuacja epidemiologiczna w niektórych państwach sąsiednich oraz migracje ludności stwarzają możliwości do zawlekania do Polski chorób zakaźnych. Ponadto, podróżowanie do krajów endemicznych stwarza zagrożenie występowania zachorowań na choroby zakaźne dotychczas w Polsce rzadko występujące (np.: malaria, cholera).

Wczesne rozpoznawanie potencjalnych zagrożeń zdrowotnych ma ogromne znaczenie w przypadkach zagrożeń dla zdrowia o skali międzynarodowej, w tym zakażeń wirusowych przenoszonych z człowieka na człowieka i mogących wywołać pandemię. W Narodowym Instytucie Zdrowia Publicznego – PZH Państwowym Instytucie Badawczym funkcjonuje Krajowy Punkt Centralny do spraw Międzynarodowych Przepisów Zdrowotnych, który zbiera informacje o chorobach stanowiących problem epidemiologiczny. Europejskie Centrum Zapobiegania i Kontroli Chorób (ECDC) wraz z Komisją Europejską i WHO pracuje nad udoskonaleniem współpracy w zakresie nadzoru epidemiologicznego.

W 2023 roku odnotowano na terenie powiatu płońskiego 5 zgonów z powodu zakażeń i chorób zakaźnych. Było to około ośmiokrotnie mniej niż w 2022 roku (39 zgonów, w tym 38 z powodu zakażenia SARS CoV-2). W analizowanym okresie tj. w 2023 roku przyczynami zgonów były: zakażenie jelitowe *Clostridioides difficile* (1 przypadek u osoby w wieku 67 lat), gruźlica płuc potwierdzona (1 przypadek u osoby w wieku 74 lata), gruźlica płuc prosówkowa (1 przypadek u osoby w wieku 77 lat), posocznica wywołana przez *Streptococcus pneumoniae* (1 przypadek u osoby w wieku 57 lat), zakażenie SARS CoV-2 (COVID-19) (1 przypadek u osoby w wieku 16 lat).



3. *NADZÓR NAD SZCZEPIENIAMI OCHRONNYMI*



Dla zapewnienia bezpieczeństwa epidemiologicznego prowadzi się profilaktykę swoistą wśród populacji dziecięco-młodzieżowej w wieku 0-19 lat w ramach obowiązkowych szczepień ochronnych. Ponadto, realizowane są szczepienia ochronne obowiązkowe w grupach ryzyka oraz szczepienia zalecane. Szczepienia zalecane nie są finansowane ze środków publicznych.

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Płońsku prowadzi dystrybucję szczepionek do punktów szczepień realizujących Program Szczepień Ochronnych (PSO) na terenie powiatu. Nadzorowane są warunki przechowywania preparatów szczepionkowych (monitoring temperatury w urządzeniach chłodniczych). Prowadzony jest system elektronicznego nadzoru nad dystrybucją szczepionek (e-Szczepionka).

Obowiązkiem szczepień ochronnych w Polsce objęte są następujące choroby zakaźne i zakażenia: gruźlica, wirusowe zapalenie wątroby typu B, błonica, tężec, krztusiec, poliomyelitis, inwazyjne zakażenia *Haemophilus influenzae* typu b, inwazyjne zakażenia *Streptococcus pneumoniae*, zakażenia wywołane przez rotawirusy, odra, świnka, różyczka, ospa wietrzna, wścieklizna.

Szczepienia obowiązkowe przeciwko gruźlicy realizowane są u noworodków w ciągu 24 godzin po urodzeniu. W razie opóźnienia zaległe szczepienie można wykonać do 15 roku życia.

Szczepienia obowiązkowe przeciwko błonicy, tężcowi, krztuścowi i poliomyelitis prowadzone są u dzieci do 2 r.ż. (szczepienia podstawowe). W 6. roku życia podaje się szczepionki przeciwko błonicy, tężcowi, krztuścowi i poliomyelitis (szczepienie przypominające). W 14. roku życia podaje się szczepionki przeciwko błonicy, tężcowi i krztuścowi (szczepienie przypominające). Młodzież w 19. roku życia otrzymuje dawkę przypominającą szczepionki przeciwko błonicy i tężcowi. Szczepienia obowiązkowe przeciwko inwazyjnym zakażeniom *Haemophilus influenzae* typu b oraz *Streptococcus pneumoniae* prowadzone są u dzieci do 2 r.ż. Obowiązkowe szczepienia przeciw

rotawirusom podawane są niemowlętom po ukończeniu 6. tygodnia życia do ukończenia 32. tygodnia życia (wdrożone zostały w 2021 roku, uprzednio realizowane były jako zalecane).

Szczepienia przeciwko wirusowemu zapaleniu wątroby typu B obejmuje:

- dzieci i młodzież od dnia urodzenia do ukończenia 19. roku życia,
- uczniów szkół medycznych lub innych szkół prowadzących kształcenie na kierunkach medycznych, którzy nie byli szczepieni przeciw WZW typu B,
- studentów uczelni medycznych lub innych uczelni, prowadzących kształcenie na kierunkach medycznych, którzy nie byli szczepieni przeciw WZW typu B,
- osoby szczególnie narażone na zakażenie w wyniku styczności z osobą zakażoną wirusem zapalenia wątroby typu B, które nie były szczepione przeciw WZW typu B,
- osoby zakażone wirusem zapalenia wątroby typu C,
- osoby wykonujące zawód medyczny narażone na zakażenie, które nie były szczepione przeciw WZW typu B,
- osoby w fazie zaawansowanej choroby nerek z filtracją kłębuszkową poniżej 30 ml/min oraz osoby dializowane.

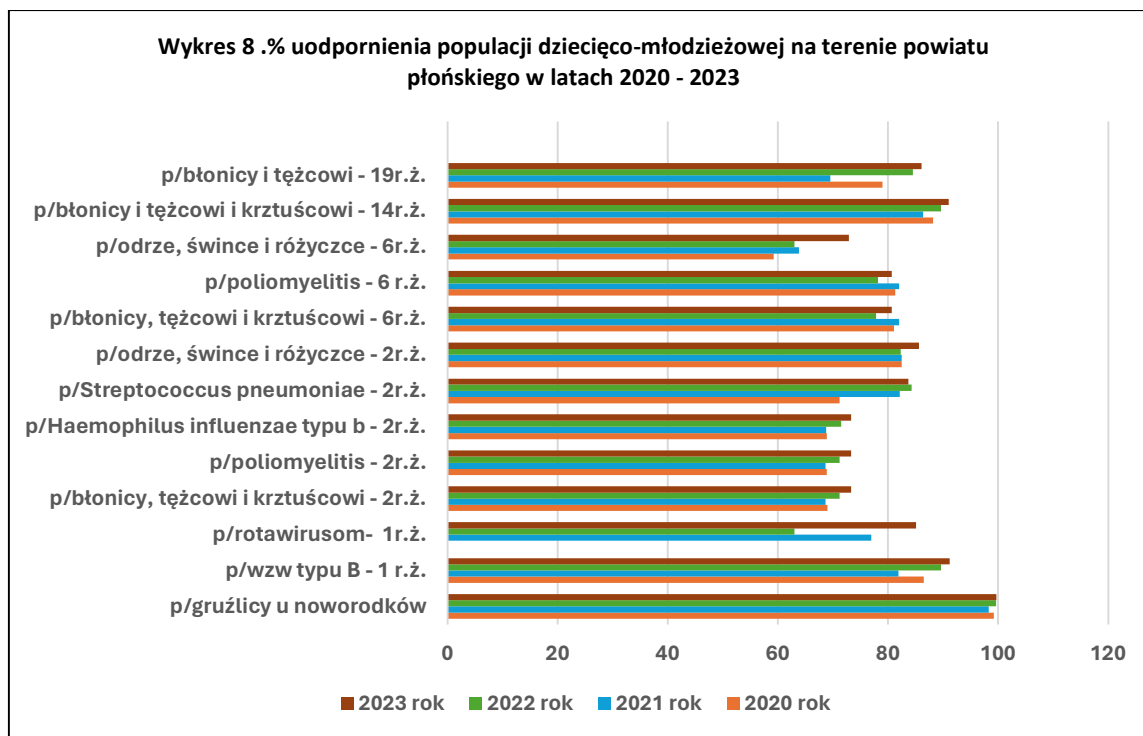
Szczepienia przeciwko odrze, śwince i różyczce realizowane są jako obowiązkowe u dzieci w 2. roku życia oraz 6. roku życia. Szczepienia przeciwko ospie wietrznej są szczepieniami finansowanymi z budżetu państwa wyłącznie dla dzieci do lat 12. z grup ryzyka i dzieci z ich otoczenia oraz dla dzieci do lat 3, narażonych ze względów środowiskowych, przebywających w placówkach opiekuńczych-wychowawczych, żłobkach, domach dziecka, zakładach opiekuńczo-leczniczych.

Szczepienie przeciwko wścieklicznie poekspozycyjne obejmuje osoby mające styczność ze zwierzęciem chorym na wścieklicznę lub podejrzanym o zakażenie wirusem wściekliczny. W 2023 roku uodporniono przeciwko wścieklicznie 28 osób ze styczności ze zwierzętami.

Zgodnie ze sprawozdaniem Mz-54 z realizacji szczepień ochronnych za 2023 rok, szczepieniom obowiązkowym w ramach Programu Szczepień Obowiązkowych podlegało **17466** osób populacji dziecięco-młodzieżowej w wieku 0-19 lat. Uodpornienie tej populacji w zakresie szczepień obowiązkowych na terenie powiatu płońskiego na przestrzeni ostatnich lat utrzymywało się na poziomie zadawalającym. Niestety, w latach 2020 - 2023 zaobserwowano obniżenie poziomu uodpornienia (zaszczepienia), a dotyczyło to większości obowiązkowych szczepień ochronnych. Należy przypuszczać, że na spadek zaszczepienia zdecydowany wpływ miała sytuacja

epidemiologiczna w Polsce i na świecie, związana w wystąpieniem pandemii COVID-19. Dużym problemem jest również uchylanie się rodziców dzieci od obowiązkowych szczepień ochronnych.

Na wykresie poniżej, przedstawiono stan uodpornienia populacji dziecięco-młodzieżowej do 19. roku życia na terenie powiatu płońskiego w latach 2020 - 2023, na podstawie sprawozdań Mz-54 ze szczepień ochronnych.



Szczepienia przeciwko gruźlicy realizowane są w ramach szczepień obowiązkowych u noworodków i niemowląt. Poziom zaszczepienia od wielu lat jest wysoki. W roczniku 2023 uodporniono 671 noworodków w czasie 24 godzin lub do 14 dni od urodzenia, pozostałe w terminie późniejszym. Stan uodpornienia w roczniku 2023 wyniósł 99,7%, natomiast w roczniku 2022 wynosił 99,6%.

Szczepienia przeciwko wirusowemu zapaleniu wątroby typu B (WZW B) realizowane są w ramach szczepień obowiązkowych, bądź zalecanych. Stan uodpornienia przeciw wzw B u noworodków i niemowląt do 1. roku życia jest dość wysoki i wynosi 91,2%. W 2023 roku zaobserwowano niewielki wzrost odsetka noworodków i niemowląt do 1 roku życia, zaszczepionych przeciwko wzw B o około 1,6%.

Uodpornienie przeciwko błonicy, tężcowi, krztuścowi, poliomyelitis, Haemophilus influenzae typu b jest u dzieci do 2 roku życia jest na poziomie niezadowolającym. W 2023 roku, w porównaniu do 2022 roku, zaobserwowano w tym zakresie niewielki wzrost - o około 2% (średnio z 71% do 73%).

Szczepienia przeciwko odrze, śwince i różyczce prowadzone są u dzieci w 2. roku życia oraz 6. roku życia. Przeciwko tym chorobom uodporniono 85,6 % dzieci w 2. roku życia oraz 72,9 % dzieci w 6 roku życia.

Stan uodpornienia dzieci w 6. roku życia przeciwko odrze, śwince i różyczce – jest najniższy, co jest zjawiskiem niepokojącym. Dwie dawki szczepionki odrze, śwince i różyczce posiada tylko 72,9% dzieci. W tym zakresie w ubiegłym roku zaobserwowano wzrost uodpornienia dzieci o około 10% w porównaniu do 2022 roku.

Szczepienia przeciwko zakażeniom S. pneumoniae – w tym zakresie sytuacja wygląda nieco lepiej. W 2023 roku uodporniono około 84% dzieci z rocznika 2022 r. W porównaniu do poprzedniego roku zaobserwowano duży wzrost o około 22%.

Szczepienia przeciwko przeciwko błonicy, tężcowi, krztuścowi i poliomyelitis u dzieci w 6 roku życia. Poziom uodpornienia w zakresie szczepień przeciwko błonicy, tężcowi, krztuścowi i poliomyelitis u dzieci w 6. roku życia wynosi około 81%. W 2023 roku w porównaniu do 2022 roku, zaobserwowano wzrost o około 3%.

W 2023 roku, w punktach szczepień, wykonano znaczną ilość szczepień ochronnych poza „Kalendarzem Szczepień”, w tym szczepień obowiązkowych osób narażonych w sposób szczególny na zakażenie (grupy ryzyka) oraz szczepień zalecanych w różnych grupach wiekowych.

W ramach szczepień obowiązkowych osób narażonych w sposób szczególny na zakażenie (grupy ryzyka) uodporniono:

- przeciw wirusowemu zapaleniu wątroby typu B - 120 osób dorosłych (w tym wykonujących zawód medyczny, osób z otoczenia zakażonych wirusem HBV, osób zakażonych wirusem HCV, osób dializowanych),
- przeciw tężcowi - 890 osób zranionych,
- przeciw ospie wietrznej - 13 osób,
- przeciw wściekliznie - 28 osób pokąsanych przez zwierzęta podejrzane o wściekliznę.

W ramach szczepień zalecanych (niefinansowanych z budżetu państwa) uodporniono:

- przeciw grypie – 1703 osoby,



- przeciwko wzw typu B - 175 osób dorosłych (w tym osoby przygotowywane do zabiegów operacyjnych),
- p/Neisseria meningitidis – 144 osoby,
- przeciw ospie wietrznej – 61 osób,
- przeciw kleszczowemu zapaleniu mózgu – 29 osób,
- p/błonicy, tężcowi i krztuścowi - 14 osób,
- przeciw Streptococcus pneumoniae – 15 osób,
- przeciw wirusowemu zapaleniu wątroby typu A – 8 osób
- przeciw durowi brzuszemu – 3 osoby,
- przeciw poliomyelitis – 1 osoba
- przeciw wirusowi brodawczaka ludzkiego HPV – 72 osoby.

Ogółem, w roku 2023, w ramach realizacji szczepień obowiązkowych osób narażonych w sposób szczególny na zakażenie (w grupach ryzyka) uodporniono 1051 osób. Natomiast w ramach szczepień zalecanych uodporniono 2225 osób.

Należy podkreślić, że poza „Kalendarzem szczepień” najwięcej szczepień ochronnych zrealizowano p/grypie (zalecanych), dość dużo przeciwko tężcowi u osób narażonych (po zranieniu w ramach obowiązkowych szczepień ochronnych) oraz przeciwko wzv typu B (zarówno jako obowiązkowe w grupach ryzyka, jak i zalecane). Pozostałe szczepienia realizowano w mniejszym zakresie.

Pod nadzorem Państwowej Inspekcji Sanitarnej, na terenie powiatu płońskiego, znajdują się 24 punkty szczepień, które w większości zorganizowane są w poradniach rodzinnych. Nie ma placówek realizujących szczepienia ochronne bez umowy z NFZ, których koszty pokrywałby pacjent. W 2023 roku przeprowadzono **29 kontroli** w zakresie nadzoru nad szczepieniami ochronnymi. Podczas kontroli stwierdzono zaległości w realizacji szczepień w 3. punktach szczepień. Zaległości dotyczyły w szczególności szczepień dzieci do lat 6.

Problemem w realizacji Programu Szczepień Ochronnych jest zjawisko uchylania się od obowiązkowych szczepień ochronnych. Na dzień 31 grudnia 2023 r. zarejestrowano 141 osób uchylających się od wykonywania szczepień obowiązkowych; nieco więcej niż w 2022 roku, w którym odnotowano 133 takie przypadki. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płońsku w 2023 roku nie prowadził postępowań egzekucyjnych wobec osób uchylających się od obowiązkowych szczepień ochronnych. Nie wystawiano upomnień, ani tytułów wykonawczych.



Wystosowano 15 wystąpień pisemnych do rodziców, którzy uchylają się od zaszczepienia swoich dzieci. Dodatkowo prowadzono rozmowy, głównie telefoniczne, na temat obowiązku szczepienia.

W 2023 roku zarejestrowano jeden łagodny niepożądany odczyn poszczepienny (NOP) po wykonaniu szczepienia przeciw błonicy, tężcowi, krztuścowi i poliomyelitis. Przypadek został zarejestrowany w Systemie Ewidencji Państwowej Inspekcji Sanitarnej (SEPIS). Kontaktowano się z rodzicami dziecka, po 7. dniach od zaszczepienia nastąpił pełny powrót do zdrowia.

4. STAN SANITARNY PODMIOTÓW LECZNICZYCH



W 2023 roku kontrole placówek ochrony zdrowia przeprowadzane były zgodnie z obowiązującymi procedurami Głównego Inspektora Sanitarnego (GIS) w ramach nadzoru nad warunkami sanitarno-higienicznymi personelu medycznego, sprzętu oraz pomieszczeń, w których są udzielane świadczenia zdrowotne. Podczas kontroli oceniano m.in.: zagadnienia dezynfekcji, sterylizacji, postępowania z odpadami medycznymi, postępowania z bielizną, utrzymanie bieżącej czystości i porządku, stan sanitarno-techniczny pomieszczeń oraz stan dostosowania zakładów do wymogów obowiązującego rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie wymagań, jakim powinny odpowiadać pod względem fachowym i sanitarnym pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą.

W 2023 roku pod nadzorem PPIS w Płońsku znajdowało się 139 obiektów, w tym 6 placówek lecznictwa zamkniętego (szpital, trzy zakłady opiekuńczo-lecznicze, ośrodek rehabilitacyjno-readaptacyjny dla młodzieży, dom seniora), 62 obiekty lecznictwa otwartego (w tym poradnie rodzinne, poradnie specjalistyczne, pracownie diagnostyczne, działy pomocy doraźnej, stacja dializ) oraz 71 gabinetów indywidualnej/grupowej praktyki lekarskiej.

W 2023 roku przeprowadzono ogółem 70 kontroli w zakresie higieny lecznictwa (zaplanowano 56). Wydano 4 decyzje płatnicze, jedną decyzję merytoryczną nakazującą w związku ze stwierdzeniem

podczas kontroli uchybień sanitarno-technicznych, 9 decyzji przedłużających termin usunięcia uchybień sanitarnych. Nie nałożono mandatów karnych.

W 2023 roku nadzorowano 6 placówek lecznictwa zamkniętego (Szpital w Płońsku – 216 łóżek, Zakład Opiekuńczo-Lecznicy w Starej Wronie – 77 łóżek, CENTRUM MEDYCZNE – 700 łóżek, Dom Seniora Anna w Smulskach – 74 łóżka, Ośrodek rehabilitacyjno-readaptacyjny dla młodzieży – 45 łóżek, Zakład opiekuńczo-leczniczy w Płońsku - 60 łóżek).

Stan sanitarno – higieniczny i techniczny podmiotów leczniczych

Podmioty lecznictwa zamkniętego znajdują się w dość dobrym stanie technicznym. W 2023 r. Samodzielnym Publicznym Zespole Zakładów Opieki Zdrowotnej im. Marszałka Józefa Piłsudskiego w Płońsku przeprowadzono kontrolę sanitarną kompleksową. Skontrolowano wszystkie oddziały szpitalne, pracownie diagnostyczne oraz pomieszczenia zaplecza higieniczno-sanitarnego. Podczas kontroli stwierdzono uchybienia higieniczno - sanitarne oraz techniczne.

Najczęściej stwierdzone uchybienia sanitarno-techniczne, to: pęknięcia i odpryski farby malarskiej na ścianach i sufitach, zacieki na ścianach i sufitach, zniszczone ościeżnice i skrzydła drzwi w salach pobytu chorych, zniszczone wyposażenie pomieszczeń (fotele, taborety).

W 2023 r. wydano decyzję administracyjną nakazującą usunięcie uchybień. Dla większości uchybień określono termin usunięcia do dnia 30 września 2024 r. Podczas kontroli sanitarnej w 2023 roku stwierdzono brak badań sanitarno-epidemiologicznych u niektórych pracowników medycznych. Wyznaczono termin przeprowadzenia badań do 31.05.2024r.

Wobec podmiotu prowadzone jest postępowanie administracyjne po kontrolach kompleksowych przeprowadzonych w latach 2021 r. i 2022 r. Wydano decyzje administracyjne dotyczące uchybień higieniczno – sanitarnych oraz technicznych, które dotyczą większości oddziałów szpitalnych.

W 2023 roku oddano do użytkowania pomieszczenia przeznaczone na oddziały szpitalne: Reumatologii i rehabilitacji po modernizacji budynku E.

Ośrodek Rehabilitacyjno-Readaptacyjny dla młodzieży w Wólce Przybojewskiej wymaga kapitalnego remontu (pawilon nr 2 – wyłączony z użytkowania), stan techniczny dostateczny. W 2023 r. w pokojach pobytu młodzieży przeprowadzono malowanie ścian i sufitów.

Stan sanitarno-techniczny placówek lecznictwa otwartego należy ocenić jako dość dobry. W 2023 roku w kontrolowanych podmiotach nie stwierdzono uchybień sanitarnych.



W Zespole Poradni Specjalistycznych w Płońsku podlegającej pod SPZZOZ im. Marszałka Józefa Piłsudskiego w Płońsku w 2021 roku w stwierdzono uchybienia sanitarno-techniczne. Wydano decyzję administracyjną nakazującą usunięcie stwierdzonych uchybień. Część uchybień została już zrealizowana, pozostałe, zgodnie z decyzją mają być usunięte w terminie do 30 września 2024 roku. Reasumując: bieżący stan higieniczno-sanitarny kontrolowanych podmiotów leczniczych w 2023 roku nie budził zastrzeżeń. Nie nakładano mandatów karnych.

Podmioty lecznicze powinny spełniać wymagania zawarte w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019 roku w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą (tj. Dz.U. z 2022 r. poz. 402). Placówki, które nie spełniają wymogów objęte zostały programami dostosowawczymi. Większość nadzorowanych placówek zrealizowała programy dostosowawcze. Wg stanu na dzień 31 grudnia 2023 r. Szpital w Płońsku, Zakład opiekuńczo-leczniczy w Starej Wronie, Zakład opiekuńczo-leczniczy w Płońsku nie spełniają wymagań – brak rezerwowego źródła zaopatrzenia w wodę.

W podmiotach wykonujących działalność leczniczą obowiązują odpowiednie procedury postępowania w celu zapobiegania zakażeniom, w tym: procedury dezynfekcji narzędzi i sprzętu medycznego, dezynfekcji rąk personelu, sprzątania pomieszczeń, postępowania po ekspozycji na materiał zakaźny, postępowania z brudną bielizną i odpadami medycznymi, procedury bezpiecznej pracy z ostrymi narzędziami, w tym będącymi odpadami medycznymi. Procedury higieniczne są dostępne dla personelu i przestrzegane. W Szpitalu w Płońsku oraz zakładach opiekuńczo-leczniczych i w Stacji Dializ sprzątanie odbywa się przy pomocy wózków specjalistycznych. W pozostałych placówkach sprzątanie odbywa się metodą dwóch wiader. W placówkach znajdują się pomieszczenia porządkowe, gdzie sprzęt jest przechowywany. Personel sprzątający placówki ochrony zdrowia stosuje podczas pracy niezbędne środki ochrony osobistej (fartuchy ochronne, obuwie ochronne, rękawice jednorazowego użytku). Czysta bielizna w Szpitalu w Płońsku oraz zakładach opiekuńczo-leczniczych odbierana jest z magazynów czystej bielizny przez salowe. W oddziałach przechowywana jest w wydzielonych szafach lub magazynach. Bielizna szpitalna brudna jest segregowana w oddziałach, gromadzona jest w oznakowanych workach foliowych i przechowywana w brudownikach. W dwóch placówkach funkcjonują pralnie (Centrum Medyczne Grupa Zdrowie i Dom Seniora). Usługi pralnicze dla pozostałych podmiotów świadczą firmy zewnętrzne, spełniające wymagania. Podczas przeprowadzanych kontroli placówek nie stwierdzono zaniedbań w zakresie postępowania z bielizną, ani utrzymania czystości bieżącej i porządku.



Do dezynfekcji powierzchni, narzędzi, rąk personelu i skóry pacjentów przed iniekcjami stosowane są właściwe środki dezynfekcyjne. Roztwory użytkowe sporządzane są na bieżąco zgodnie z instrukcją, w większości placówek w pomieszczeniach porządkowych, wyposażonych w wentylację. Preparaty dezynfekcyjne dobierane są właściwie, stosowane zgodnie z kartami charakterystyki, przechowywane zgodnie z zaleceniami producenta. Narzędzia i sprzęt dezynfekowane są w pojemnikach z sitem, prawidłowo oznakowanych. Stosowane preparaty dezynfekcyjne są różnorodne, w ostatnich latach zmniejszyło się zastosowanie preparatów chlorowych do dezynfekcji powierzchni na rzecz preparatów alkoholowych.

W nadzorowanych placówkach stosowane są powszechnie ręczne metody mycia oraz dezynfekcji narzędzi i sprzętu medycznego wielorazowego użytku. W kilku gabinetach stomatologicznych stosowane są myjki ultradźwiękowe do mycia i dezynfekcji narzędzi. Niewiele placówek posiada wydzielone pomieszczenia do dekontaminacji narzędzi i sprzętu medycznego wielorazowego użytku (sterylizatornie). W Szpitalu w Płońsku znajdują się automatyczne myjnie-dezynfektory do mycia i dezynfekcji endoskopów (bronchoskopów, gastroskopów, kolonoskopów).

W Szpitalu w Płońsku funkcjonuje Centralna Sterylizatornia, spełniająca wymogi fachowe i sanitarne, wyposażona w myjnie-dezynfektory oraz autoklawy parowe do sterylizacji narzędzi i sprzętu medycznego. Na terenie bloku operacyjnego znajduje się punkt sterylizacyjny, wyposażony w autoklaw parowy do przeprowadzania doraźnej sterylizacji. Placówki udzielające świadczeń zdrowotnych z użyciem narzędzi i sprzętu wielorazowego użytku wyposażone są w urządzenia sterylizujące (43 autoklawy parowe) lub posiadają umowy na sterylizację z centralną sterylizatornią, posiadającą system zarządzania jakością.

Aparatura sterylizacyjna podlega okresowym przeglądom technicznym (raz w roku) oraz systematycznej kontroli wewnętrznej skuteczności procesów sterylizacji. Dokumentacja kontroli wewnętrznej sterylizacji prowadzona jest w postaci rejestrów, gdzie odnotowywane są wyniki kontroli testami chemicznymi, fizycznymi i biologicznymi. Coraz większa liczba placówek prowadzi dokumentację procesów sterylizacji w postaci wydruków, bądź w formie elektronicznej.

Wszystkie placówki przeprowadzają kontrolę skuteczności procesów sterylizacji testami chemicznymi (kontrola wsadu i pakietu). W Szpitalu w Płońsku wykonuje się kontrolę przy użyciu urządzenia PCD. W kontrolowanych podmiotach do kontroli wsadu stosowane są testy najwyższej klasy - typu 5 lub 6. Wewnętrzne kontrole skuteczności sterylizacji testami biologicznymi przeprowadzane są najczęściej raz w tygodniu.



W podmiotach leczniczych przestrzegane są procedury dekontaminacji narzędzi i sprzętu medycznego (mycia, dezynfekcji i sterylizacji). Podczas kontroli placówek nie stwierdzono uchybień w tym zakresie.

Podmioty lecznicze na nadzorowanym terenie wdrożyły *Ogólne wytyczne dla podmiotów wykonujących procesy dekontaminacji, w tym sterylizacji wyrobów medycznych i innych przedmiotów wielorazowego użytku wykorzystywanych przy udzielaniu świadczeń zdrowotnych oraz innych czynności, podczas których może dojść do przeniesienia choroby zakaźnej lub zakażenia z 2017 roku*, opracowane przez ekspertów Stowarzyszenia Higieny Lecznictwa, Narodowego Instytutu Leków, Polskiego Stowarzyszenia Sterylizacji Medycznej.

Na nadzorowanym terenie nie ma komór dezynfekcyjnych, ani stacji przygotowywania łóżek. W Szpitalu w Płońsku znajduje się pomieszczenie przeznaczone do dezynfekcji środków transportu, czyli wózków do transportu odpadów oraz bielizny.

Placówki lecznictwa zamkniętego posiadają umowy na świadczenie usług w zakresie dezynsekcji i deratyzacji z firmami specjalistycznymi. Zakres umów obejmuje m.in.: zabezpieczenie zakładu przed gryzoniami i owadami biegającymi, zwalczanie ich, prowadzenie stosownej dokumentacji. Zabiegi przeprowadzane są w zależności od potrzeb przez osoby posiadające przeszkolenie z zakresu DDD. Prowadzony jest monitoring szkodników. Większość placówek lecznictwa otwartego nie zawarła umów na usługi w zakresie dezynsekcji i deratyzacji. Zabiegi wykonywane są w razie potrzeby.

W związku z udzielaniem świadczeń zdrowotnych wytwarzane są odpady niebezpieczne oraz inne niż niebezpieczne. Sposób postępowania z odpadami medycznymi określają opracowane procedury. Odpady podlegają segregacji w miejscu powstawania. Zużyty sprzęt jednorazowego użytku jest gromadzony w odpowiednich pojemnikach i workach. Niewiele placówek posiada wydzielone pomieszczenia (magazyny odpadów wyposażone w lodówki). W większości placówek w/w odpady przechowywane są w pomieszczeniach porządkowych wyposażonych w lodówki. Odpady odbierają przez firmy specjalistyczne (większość placówek obsługuje firma „EMKA” z Żyrardowa). Odpady komunalne gromadzone są w workach oznakowanych, odpowiedniego koloru, podlegają segregacji. Usuwane są codziennie z pomieszczeń, w których udziela się świadczeń zdrowotnych. Odpady te przechowywane są w pojemnikach lub kontenerach usytuowanych na zewnątrz.

W placówkach wyznaczone są osoby odpowiedzialne za gospodarkę odpadami medycznymi, które prowadzą dokumentację i pełnią nadzór nad sposobem postępowania z odpadami. Każdy podmiot



lecniczy wytwarzający odpady posiada umowę na odbiór i utylizację odpadów niebezpiecznych z firmą specjalistyczną. W podmiotach przechowywana jest odpowiednia dokumentacja. Podczas kontroli w 2023 roku nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie postępowania z odpadami medycznymi.

Podmioty lecznicze stosują odpowiednie procedury bezpiecznej pracy z ostrymi narzędziami, w tym będącymi odpadami medycznymi, sporządzają półroczne raporty o zakłuciach ostrymi narzędziami, oceniają ryzyko i wprowadzają sprzęt medyczny chroniący przed skałeczeniami/zakłuciami (zgodnie z wymogami rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 06 czerwca 2013 roku w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu prac związanych z narażeniem na zranienie ostrymi narzędziami używanymi przy udzielaniu świadczeń zdrowotnych (Dz.U.2013 poz.696).

W lecznictwie zamkniętym i otwartym przeprowadzane są planowe kontrole wewnętrzne w zakresie zapobiegania zakażeniom i chorobom zakaźnym, zgodnie z obowiązującymi procedurami. Zakres kontroli obejmuje przede wszystkim ocenę prawidłowości i skuteczności procedur higienicznych. W 2023 roku nie stwierdzono nieprawidłowości w tym zakresie.

Zakażenia szpitalne



Udzielanie świadczeń zdrowotnych wiąże się z problemem występowania zakażeń szpitalnych u pacjentów. Zakażenia dotyczyć mogą również personelu, który narażony jest na kontakt z materiałem biologicznym.

Na nadzorowanym terenie monitorowana jest sytuacja epidemiologiczna w zakresie zakażeń szpitalnych. W placówkach lecznictwa zamkniętego i Stacji Dializ funkcjonują zespoły i komitety kontroli zakażeń szpitalnych (czynny lub czynno-bierny system nadzoru).

Jeśli chodzi o zakażenia szpitalne, największy problem w roku 2023 stanowiły ogniska zakażeń o etiologii SARS CoV-2. Zarejestrowano 7 szpitalnych ognisk epidemicznych o takiej etiologii.

W SPZZOZ im. Marszałka Józefa Piłsudskiego w Płońsku wystąpiło 6 ognisk w następujących oddziałach szpitalnych: wewnętrzny (2), rehabilitacji ogólnej i neurologicznej (3), kardiologiczny (1). Zarejestrowano ogółem 46 przypadków zakażeń SARS CoV-2 u pacjentów, 1 zakażenie u pracownika medycznego. Odnotowano 4 zgony z innych przyczyn niż zakażenie SARS CoV-2.

W Zakładzie Opiekuńczo-Lecznym w Płońsku wystąpiło jedno ognisko SARS CoV-2 w grudniu 2022 r., które zostało wygaszone w 2023 r. Odnotowano 4 przypadki zakażeń SARS CoV-2, 1 zgon z innych przyczyn).

W podmiotach podjęto stosowne działania przeciwepidemiczne w celu wygaszenia ognisk zgodnie z obowiązującymi procedurami, w tym: wzmożono reżim sanitarny, dokonano izolacji/kohortacji pacjentów, wydzielono drobny sprzęt medyczny dedykowany zakażonym pacjentom, wymagano bezwzględnej przestrzegania procedur zachowania higieny rąk, wprowadzono jednorazową pościel, odsunięto od pracy chorego pracownika, ograniczono odwiedziny w zakresie liczby osób i czasu odwiedzin, wydzielono personel medyczny i pomocniczy, wydzielono sprzęt do utrzymania czystości i porządku, przeprowadzono szkolenia personelu i edukację rodzin w zakresie zasad postępowania.

Wszystkie przypadki zakażeń w ogniskach potwierdzono badaniami mikrobiologicznymi. Dzięki wdrożonym procedurom zapobiegawczym udało się skutecznie ograniczyć liczbę osób zakażonych i szybko wygasić ogniska. Ogniska zostały zgłoszone do PPIS w Płońsku na odpowiednich formularzach (raporty wstępne). Po wygaszeniu ognisk przesłano raporty końcowe.

W 2023 r. w porównaniu do 2022 r. sytuacja uległa jednak poprawie (zmniejszenie liczby szpitalnych ognisk epidemicznych z 27 do 7).

Istotnym problemem u pacjentów hospitalizowanych są zakażenia *Clostridioides difficile*. W 2023 roku odnotowano 109 przypadków zakażeń *C.difficile*, które wymagały hospitalizacji. Były to pojedyncze zakażenia, nie odnotowano ogniska epidemicznego.

W 2023 roku w oddziałach objętych ogniskami epidemicznymi przeprowadzono kontrole sanitarne. Wydano zalecenia dotyczące m.in.: zwiększenia zużycia preparatów do dezynfekcji rąk, prowadzenia analiz zużycia tych środków w przeliczeniu na liczbę pacjentów oraz liczbę wykonywanych procedur, stosowania środków ochrony indywidualnej dróg oddechowych (maseczek ochronnych medycznych trójwarstwowych) przez personel medyczny oraz osoby odwiedzające pacjentów w oddziałach szpitalnych, zakup nakładek na mopy jednorazowego użytku do zastosowania podczas

dekontaminacji powierzchni pomieszczeń izolacji/kohortacji pacjentów zakażonych alert-patogenami.

W podmiotach leczniczych nadal pozostaje problem zakażeń i kolonizacji pacjentów wieloopornymi pałeczkami Enterobacteriaceae wytwarzającymi karbapenemazy (CPE). Wzmocniony nadzór w tym zakresie polega między innymi na wykonywaniu badań przesiewowych u pacjentów przyjmowanych do szpitali oraz zakładów opiekuńczo-leczniczych. Zgodnie z wytycznymi Ministerstwa Zdrowia, krajowego konsultanta w dziedzinie mikrobiologii oraz Mazowieckiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w podmiotach opracowano i wdrożono odpowiednie procedury postępowania.

Z Zespołami Kontroli Zakażeń Szpitalnych w w/w placówkach jest prowadzona ścisła, stała współpraca.

Przedstawione dane o przypadkach zakażeń w ogniskach mogą być niedoszacowane z uwagi na niewielką liczbę badań wykonywanych u personelu medycznego.

Podsumowanie

Głównym problemem epidemiologicznym w 2023 roku były przede wszystkim zakażenia wirusowe SARS CoV-2 (zarejestrowano 645 przypadków, w tym 114 hospitalizacji) i ospa wietrzna (260 przypadków) oraz bakteryjne zakażenia jelitowe o etiologii *Clostridioides difficile* (115 przypadków).

W okresie sprawozdawczym odnotowano 5 zgonów z powodu zakażeń i chorób zakaźnych, których przyczynami były: gruźlica – 2 przypadki, zakażenie SARS CoV-2 – 1 przypadek, bakteryjne zakażenia jelitowe o etiologii *Clostridioides difficile* – 1 przypadek, posocznica wywołana przez *Streptococcus pneumoniae* – 1 przypadek).

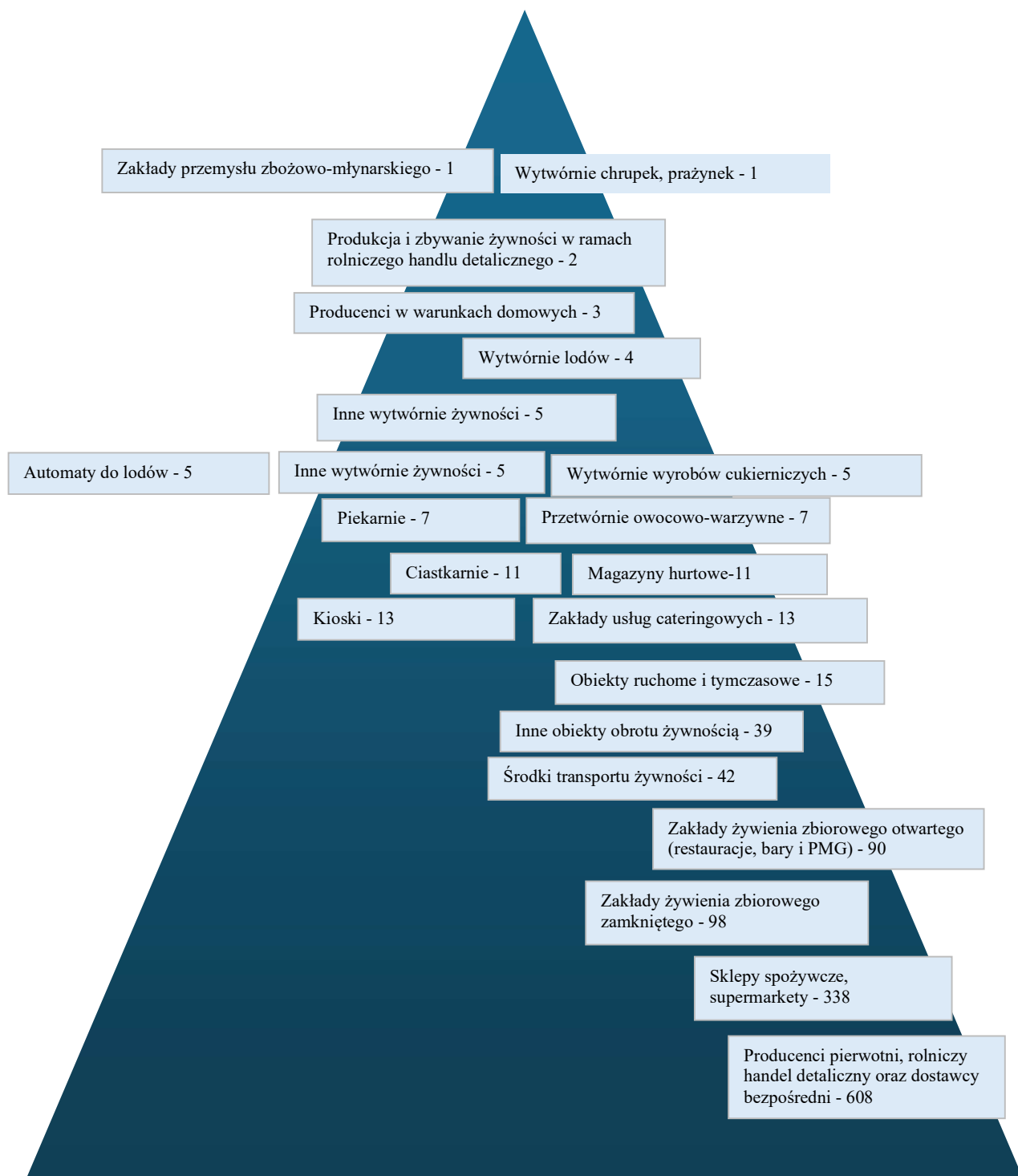
W porównaniu do 2022 roku sytuacja w zakresie zgonów z powodu zakażeń i chorób zakaźnych uległa znacznej poprawie. W 2022 roku odnotowano 39 przypadków zgonów (w tym 38 u osób zakażonych SARS CoV-2 oraz 1 przypadek zgonu pacjenta zakażonego *Clostridioides difficile*).

5. STAN SANITARNY OBIEKTÓW ŻYWNOŚCIOWO- ŻYWIENIOWYCH

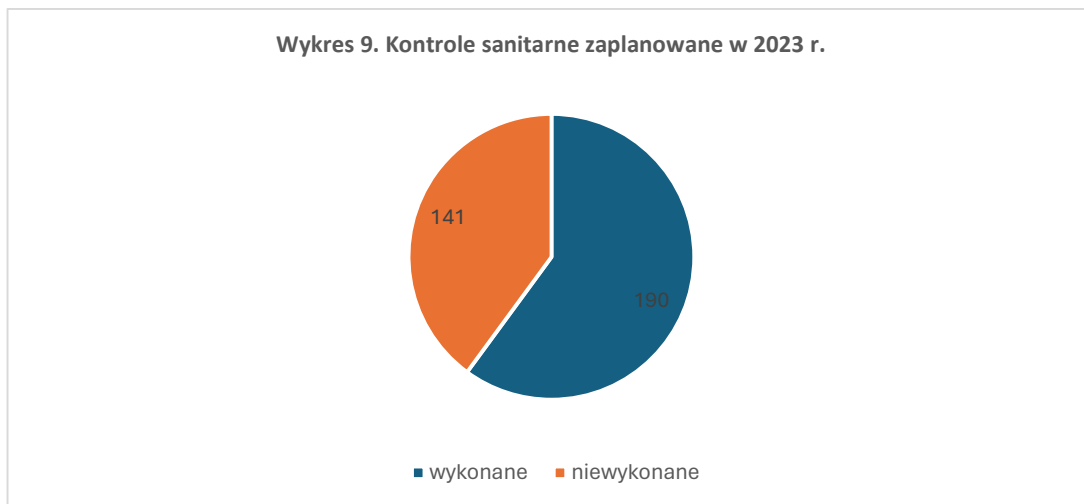


Na terenie powiatu płońskiego, zgodnie z rejestrem Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Płońsku, funkcjonuje **1315** obiektów prowadzących działalność w zakresie: produkcji i obrotu żywnością, zakładów żywienia zbiorowego otwartego, zakładów żywienia zbiorowego zamkniętego, producentów produkcji pierwotnej i dostaw bezpośrednich, a także obiektów obrotu materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością.

Schemat 1 – Liczba obiektów z podziałem na zakres prowadzonej działalności



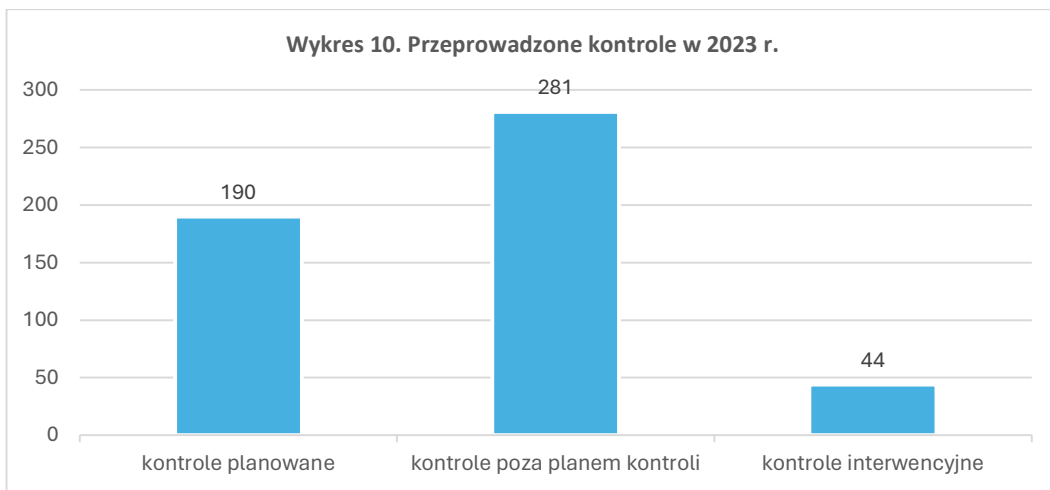
Plan kontroli urzędowych z zakresu bezpieczeństwa żywności w 2023 roku został zrealizowany w 43%. Łącznie zaplanowano 331 kontrole sanitarnych - wykonano 190 kontroli. Nie zrealizowano 141 kontroli planowanych wymienionych w harmonogramie na rok 2023. Należy jednak podkreślić, że w 2023 r. ogółem przeprowadzono 471 kontroli (planowych i pozaplanowych) w zakresie warunków sanitarno – technicznych obiektów żywnościowo – żywieniowych w 314 obiektach.



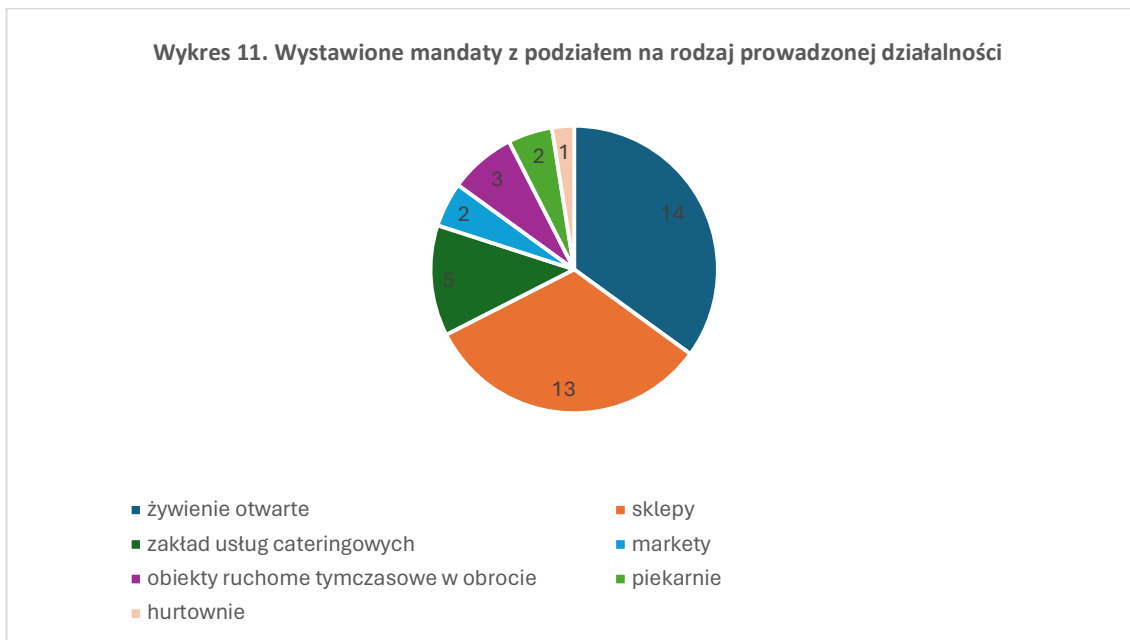
Wykonywano także kontrole poza planem kontroli, np. kontrole stołówek na koloniach, półkoloniach i obozach. Kontrole przeprowadzano również w każdym przypadku podejrzenia lub uzyskania informacji o uchybieniach sanitarnych zagrażających zdrowiu lub życiu człowieka, w związku z realizacją zadań w ramach systemu informowania o produktach niebezpiecznych RASFF (Rapid Alert System for Food and Feed – System Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznej Żywności i Paszach), a także na wniosek przedsiębiorców.

Ponadto, w okresie letnim i ferii zimowych przeprowadzano dodatkowe kontrole w obiektach wypoczynku dzieci i młodzieży. Przedmiotem kontroli była higiena przygotowywania posiłków oraz jakość zdrowotna używanych surowców, w tym ich identyfikowalność, terminy przydatności do spożycia i warunki przechowywania żywności. W kontrolowanych obiektach wypoczynku zimowego i letniego nie stwierdzono nieprawidłowości.

Kontrole były przeprowadzane zgodnie z procedurami urzędowej kontroli żywności oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością.



W omawianym okresie PPIS w Płońsku wydał 73 decyzje administracyjne dotyczące poprawy stanu sanitarno – technicznego nadzorowanych obiektów. Za zaniedbania higieniczno – sanitarne, stwierdzone podczas przeprowadzanych kontroli, przedsiębiorców ukarano mandatami – łącznie nałożono 40 mandatów na łączną sumę 14 600 złotych. Do PSSE w Płońsku wpłynęło 16 interwencji klientów, dotyczących stanu sanitarno – higienicznego obiektów żywnościowo – żywieniowych. Ponadto, PPIS w Płońsku wydał 70 decyzji administracyjnych zatwierdzających nowe zakłady produkcji i obrotu żywnością.



Na terenie powiatu płońskiego prowadzona jest i nadal się rozwija działalność z zakresu produkcji pierwotnej tj. produkcji, uprawy produktów podstawowych, w tym zbioru płodów runa leśnego. W 2023 r. skontrolowano 11 podmiotów produkcji pierwotnej, w tym 5 kontroli przeprowadzono

wspólnie z Państwową Inspekcją Ochrony Roślin i Nasiennictwa oraz 1 kontrolę wspólną z Inspekcją Ochrony Środowiska. Kontrole dotyczyły bezpieczeństwa produkowanej żywności w zakładach produkcji pierwotnej.

W 2023 r., na podstawie złożonych wniosków przez właścicieli gospodarstw rolnych, wpisano do rejestru PPIS w Płońsku 30 podmiotów deklarujących prowadzenie działalności zarówno w zakresie produkcji pierwotnej jak i sprzedaży bezpośredniej środków spożywczych pochodzenia roślinnego.

Do dnia 31 grudnia 2022 r. na terenie powiatu płońskiego zarejestrowano łącznie 614 podmiotów o których mowa wyżej. Dwa gospodarstwa rolne prowadzą Rolniczy Handel Detaliczny – jest to produkcja żywności pochodzenia niezwierzęcego: tj. produkcja szatkowanie kapusty, ogórków kiszonych.

Najczęściej występujące uchybienia występujące w podmiotach produkcji i obrotu żywności

Sklepy spożywcze:

- Nieprawidłowy stan sanitarno-higieniczny pomieszczeń sklepowych i zaplecza, brak bieżącego porządku i czystości;
- Nieoznakowane środki spożywcze w obrocie handlowym;
- Sporadycznie w sprzedaży żywność po upływie terminów przydatności do spożycia lub po upływie daty minimalnej trwałości;
- Brak prowadzonych na bieżąco zapisów z zakresu GHP/GMP;
- Sporadycznie brak czystości i porządku w pomieszczeniach sklepowych, magazynowych oraz socjalnych;
- Zniszczone, trudne do utrzymania w czystości powierzchnia półek w sklepach oraz urządzeń chłodniczych, chłodni;

Zakłady żywienia zbiorowego otwartego:

- Nieprawidłowy stan sanitarno-higieniczny pomieszczeń produkcyjnych, zaplecza magazynowego i pomieszczeń socjalno-sanitarnych;
- Nieprawidłowo zorganizowane stanowiska pracy, krzyżowanie się czystych dróg brudnych i czystych posiłki w studzone w magazynach;
- Niewłaściwe warunki przechowywania żywności, brak segregacji w urządzeniach chłodniczych;

- Brak prowadzonych na bieżąco zapisów w dokumentacji operacyjnej GHP/GMP oraz systemu HACCP;
- Sporadycznie brak czystości i porządku w pomieszczeniach produkcyjnych, magazynowych i socjalnych;
- Część sprzętu produkcyjnego, urządzeń o powierzchni częściowo uszkodzonej, zniszczonej trudnej do utrzymania w czystości;
- Brak segregacji w urządzeniach chłodniczych potrawy gotowe przechowywane razem z surowcami;

Zakłady produkcji żywności (przetwórnice owoców i warzyw, wytwórnie wyrobów cukierniczych, piekarnie, ciastkarnie itp.

- Nieprawidłowy stan sanitarno-higieniczny pomieszczeń produkcyjnych, magazynowych;
- Zniszczone elementy metalowe wózków do pieczywa oraz maszyn produkcyjnych,
- Zbędne przedmioty przechowywane na hali produkcyjnej;
- Brak wyników badań potwierdzających zgodność produkowanych lodów z wymogami prawa żywnościowego;
- Brak aktualnego wyniku badania wody stosowanej do produkcji;
- Brak harmonogramów badań właścicielskich wyrobów produkowanych z zakładach;
- Brak aktualnej dokumentacji do celów sanitarno – epidemiologicznych pracowników;

Ogólna charakterystyka poszczególnych grup obiektów produkcji i obrotu żywności

Wytwórnice lodów

Zgodnie z rejestrem zakładów PPIS w Płońsku zarejestrowane są 4 wytwórnie lodów. Podczas prowadzonych kontroli, obiekty były oceniane na podstawie arkusza oceny stanu sanitarnego – zgodne z wymogami. Ogółem przeprowadzono 3 kontrole sanitarne.

W roku sprawozdawczym wydano 2 decyzje zatwierdzające w zakresie produkcji lodów rzemieślniczych. Na terenie powiatu możemy wyróżnić cztery zakłady, w których produkuje się lody tradycyjne bez użycia jaj na bazie mleka, owoców i past smakowych, podawanych w wafelkach oraz w naczyniach jednorazowego użytku. Nie stwierdzono uchybień w zakresie stanu technicznego oraz stanu higieniczno-sanitarnego.

W zakładach utrzymywane są procedury i instrukcje GHP/GMP oraz systemu HACCP. Dla klientów przygotowane są informacje w formie pisemnej o podstawowych składnikach poszczególnych lodów oraz substancjach / składnikach powodujących alergie lub reakcje nietolerancji, zgodnie z rozporządzeniem 1169/2011 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 25 października 2011 r. w sprawie przekazywania konsumentom informacji na temat żywności. Do badań mikrobiologicznych pobrano 10 próbek lodów. Zbadane próbki były właściwej jakości zdrowotnej pod względem zbadanych parametrów. Decyzji administracyjnych nie wydano.

Automaty do lodów

Pod nadzorem PPIS w Płońsku, znajdują się zakłady, w których jest zarejestrowanych 5 automatów do lodów. Ogółem, w roku 2023, przeprowadzono 3 kontrole w tej grupie obiektów, w tym 2 kontrole sanitarne i 1 kontrolę zatwierdzającą. Wydano 1 decyzję administracyjną zobowiązującą właściciela do przeprowadzenia badań mikrobiologicznych gotowego wyrobu, potwierdzających jakość zdrowotną produkowanych wyrobów.

Automaty do lodów należą do obiektów sezonowych, które są remontowane przed rozpoczęciem działalności w danym sezonie. Produkcja lodów odbywa się sezonowo od maja do września. Lody produkowane są z mieszanek sypkich, wymagających wymieszania z wodą, bądź gotowych płynnych mieszanek. Wszystkie obiekty produkują lody na rynek lokalny.

Piekarnie

Pod nadzorem PPIS w Płońsku znajduje się 7 piekarni. Są to zakłady w większości mieszczące się w starych budynkach, częściowo modernizowanych, produkujące pieczywo na lokalny rynek (powiat i sąsiednie powiaty). W roku 2023 przeprowadzono 17 kontroli piekarni, w tym 2 kontrole interwencyjne. Wydano 4 decyzje administracyjne zobowiązujące właścicieli do poprawy stanu technicznego obiektów, w tym: 1 decyzję nakazującą zamknąć obiekt do czasu przeprowadzenia skutecznej deratyzacji i dezynsekcji. Za nieprzestrzeganie wymagań sanitarno – higienicznych nałożono 2 mandaty karne na łączną kwotę 1000 zł. W jednym przypadku przeprowadzono kontrolę interwencyjną po otrzymaniu zgłoszenia od konsumenta dot. stwierdzenia zanieczyszczeń tj. robaki w pieczywie zakupionym w piekarni. Podczas kontroli w obiekcie stwierdzono rażące naruszenie wymagań higieniczno-sanitarnych, w pomieszczeniach produkcyjnych oraz magazynowych i socjalno – sanitarnych, stwierdzono w drodze mandatu karnego oraz wydano decyzję nakazującą zamknąć obiekt do czasu przeprowadzenia skutecznej deratyzacji i dezynsekcji.

Podczas kontroli stwierdzono nieprawidłowości dotyczące stanu technicznego oraz :

- Ściany i sufity we wszystkich pomieszczeniach produkcyjnych brudne;
- Obudowa wagi do ciasta zniszczona;



- Maszyna do krojenia pieczywa o zniszczonej powierzchni, trudnej do utrzymania w czystości;
- Nieszczelne drzwi wejściowe do obiektu od strony zaplecza socjalno – sanitarnego dla pracowników oraz drzwi do kotłowni połączone z halą produkcyjną, brak prawidłowego zabezpieczenia przed szkodnikami.

Ciastkarnie

Według rejestru zakładów PPIS w Płońsku, w powiecie jest 11 ciastkarni. Są to zakłady małe, w których produkcja jest częściowo zmechanizowana. Produkowane wyroby ciastkarskie przeznaczone są w większości na zaopatrzenie rynku lokalnego. W 2023 r. ogółem przeprowadzono 14 kontroli, w tym 8 kontroli planowych. Podczas kontroli stwierdzono nieprawidłowości dotyczące stanu sanitarno - technicznego. Wydano 2 decyzje administracyjne, zobowiązujące właściciela do usunięcia nieprawidłowości. W roku sprawozdawczym działalność produkcyjną rozpoczęły dwa podmioty, w związku z powyższym wydano 1 decyzję zatwierdzającą w zakresie produkcji wyrobów cukierniczych.

Podczas kontroli stwierdzono nieprawidłowości dotyczące stanu technicznego :

- Brudne, częściowo zniszczone blachy do wypieków;
- Zniszczone, częściowo skorodowane stelaże wózków piekarniczych;
- Zniszczone, trudne do utrzymania w czystości półki regału w magazynie na drobny sprzęt produkcyjny oraz w magazynie surowców, skorodowana, częściowo z odpryskami farby obudowa wagi do naważania ciasta, brudne ściany i sufity we wszystkich pomieszczeniach produkcyjnych;
- Brudne ściany w pomieszczeniu produkcyjnym, w pomieszczeniu obróbki wstępnej i w korytarzu przejściowym;
- Niezabezpieczone środki spożywcze, tj. czekolada przechowywana w kubkach jednorazowego użycia otwartych;
- Brak zapisów dotyczących stosowania HACCP oraz zasad dobrej praktyki higienicznej i produkcyjnej oraz nie okazano dokumentacji HACCP;
- Niezachowana segregacja asortymentowa w urządzeniach chłodniczych znajdujących się w pomieszczeniu produkcyjnym oraz pomieszczeniu magazynowym.

Przetwórnice owocowo – warzywne i grzybowe

Pod nadzorem PPIS w Płońsku znajduje się 7 przetwórnicy owocowo - warzywnych, w których przeprowadzono 16 kontroli i rekontroli, w tym 10 kontroli interwencyjnych. W tej grupie obiektów możemy wyróżnić m.in. zakłady prowadzące działalność w zakresie skupu, schładzania świeżych

owoców miękkich, produkcji koncentratów i aromatów owocowych, soków owocowo – warzywnych, mieszanek sałat ciętych i sałat ciętych z dodatkami mięsa drobiowego, tuńczyka, pomidorów. Trzy zakłady zajmują się produkcją kiszonek, przez cały rok wytwarzają kapustę kiszoną, natomiast w miesiącach letnich wytwarzają ogórki kiszone, które dystrybuowane są na rynek lokalny. W roku sprawozdawczym zakłady produkowały kiszone ogórki oraz kapustę z surowców pozyskiwanych z własnych upraw oraz od zewnętrznych dostawców. Niezmiennie na nadzorowanym terenie działalność produkcyjną w zakresie produkcji świeżych warzyw, mieszanek warzywnych ciętych i mytych oraz lunch box, warzyw (marchew, cebula biała, cebula czerwona, ziemniaki, pietruszka oraz burak ćwikłowy) pakowanych hermetycznie prowadzą 2 zakłady.

W bieżącym roku skontrolowano 4 zakłady. Wydano 1 decyzję administracyjną zobowiązującą właściciela do poprawy stanu technicznego obiektów. Do badań mikrobiologicznych pobrano 11 próbek żywności. Zbadane próbki były o właściwej jakości pod względem badanych parametrów. Przeprowadzono 10 kontroli interwencyjnych ww. zakładach, w związku z realizacją zadań w ramach systemu informowania o produktach niebezpiecznych RASFF oraz w każdym przypadku uzyskania informacji o uchybieniach sanitarnych zagrażających zdrowiu lub życiu człowieka.

Zakłady przemysłu zbożowo - młynarskiego

Na terenie powiatu płońskiego znajduje się 1 zakład przemysłu zbożowo-młynarskiego, w którym przeprowadzono 1 kontrolę sanitarną zgodnie z harmonogramem na rok 2023. W trakcie przeprowadzanych czynności kontrolnych nie stwierdzono uchybień dotyczących bieżącego stanu sanitarno - technicznego. W roku sprawozdawczym nie wydawano decyzji administracyjnych. Do badań laboratoryjnych zgodnie z harmonogramem w ramach urzędowej kontroli pobrano 2 próbki. Zbadane próbki były o właściwej jakości pod względem badanych parametrów.

Wytwórnice wyrobów cukierniczych

PPIS w Płońsku sprawuje nadzór nad 5 wytwórniami wyrobów cukierniczych. Przeprowadzono w omawianym okresie 4 kontrole, w tym 1 kontrolę interwencyjną, która dot. stwierdzonego ciała obcego (nakrętka metalowa) w ciastkach.

W roku sprawozdawczym wydano dwie decyzje zatwierdzające w zakresie produkcji ciastek, w tym także ciastek w polewie czekoladowej, słodyczy, batonów, pralin, wyrobów czekoladowych na zamówienie klienta i sprzedaży internetowej określonej grupy asortymentu, w opakowaniach jednostkowych oraz zbiorczych.

Do badań mikrobiologicznych pobrano 2 próbki żywności. Zbadane próbki były o właściwej jakości zdrowotnej pod względem zbadanych parametrów.

W ramach prowadzonego nadzoru nad importem środków spożywczych ogółem wydano 14 świadectw importowych dla środków spożywczych (ciastka). Łącznie w 2023 roku oceniono 14 partii żywności.

Produkcja pierwotna i dostawcy bezpośredni

Na terenie powiatu zarejestrowanych jest 608 producentów w zakresie produkcji pierwotnej dotyczącej uprawy warzyw, owoców, ziemniaków, ziół oraz zbóż. W bieżącym roku ogółem skontrolowano 11 podmiotów produkcji pierwotnej. Ponadto, w związku z realizacją Planu działania na 2023 r. w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa produkcji pierwotnej żywności pochodzenia roślinnego, który to opracowano w ramach kontynuacji *porozumienia zawartego z dnia 22 grudnia 2020 r. w sprawie współdziałania Państwowej Inspekcji Sanitarnej, Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa oraz Inspekcji Ochrony Środowiska w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa produkcji pierwotnej żywności pochodzenia roślinnego* przeprowadzono wspólnie z pracownikami Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa - 5 kontroli. Do wspólnych kontroli na rok 2023 wytypowano rolników, uprawiających na dużym areale przede wszystkim warzywa liściaste (sałatę, szpinak, jarmuż), a także owoce (truskawki, maliny, jabłka). Wydano jedną decyzję administracyjną zobowiązującą właściciela do przeprowadzenia badań mikrobiologicznych gotowego wyrobu, potwierdzających jakość produkowanych wyrobów oraz do poprawy stanu technicznego obiektów. Natomiast nie stwierdzono uchybień dotyczących higieny zbioru truskawek, osobom pracującym przy zbiorze truskawek zapewniono możliwość korzystania z toalet (najczęściej były toalety typu Toi-Toi) z możliwością umycia rąk. Nie stwierdzano łubianek o nieodpowiednim stanie higieniczno – technicznym (zniszczonych, brudnych i zapleśniałych).

W gospodarstwach znajdują się wydzielone pomieszczenie do przechowywania środków ochrony roślin (na stanie nie stwierdzono środków ochrony roślin). Z zapisów prowadzonej dokumentacji zabiegów wynika, że producenci stosują środki ochrony roślin prawidłowo, zgodnie z treścią ich etykiet (prawidłowy termin zabiegu i dawka środka ochrony roślin w stosunku do zwalczanego organizmu szkodliwego). Zastosowane środki ochrony roślin są zarejestrowane i dopuszczone do obrotu i stosowania zezwoleniami Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi. Podczas czynności kontrolnych w gospodarstwach rolnych oraz w ramach sprzedaży bezpośredniej pobrano 6 próbek warzyw i owoców do badań laboratoryjnych w kierunku oznaczania pozostałości pestycydów, zawartości metali szkodliwych dla zdrowia, azotanów jak również zanieczyszczeń mikrobiologicznych. Nie kwestionowano żadnej próbki.

Ponadto przeprowadzono 1 kontrolę wspólną z przedstawicielami Inspekcji Ochrony Środowiska w Gospodarstwie Rolnym. Kontrolowano stan sanitarny pomieszczeń gospodarstw, warunki



magazynowania, przetwarzania produktów rolnych. Podczas kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości. W celu poinformowania jak największej liczby producentów produkcji pierwotnej o obowiązkach na nich ciążących m.in. o obowiązku rejestracji oraz w celu zwiększenia świadomości i wiedzy na temat przestrzegania podczas zbioru i transportu PSSE w Płońsku podjęła następujące działania:

- podczas składania wniosku o wpis do rejestr zakładów lub odbioru zaświadczenia o wpisie do rejestrów zakładów podlegających urzędowej kontroli organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej pracownik HŻŻ udzielał informacji na temat podstawowych zasad higieny osobistej, zapobiegania zakażeniom mikrobiologicznym przy uprawie i zbiorze owoców i warzyw, rozdano ulotki w zakresie prawidłowego znakowania i identyfikacji owoców i warzyw;

- wysłano pisma informacyjne wraz z ulotkami do Urzędów Gmin na terenie powiatu Płońskiego z prośbą o podjęcie współpracy polegającej na przekazywaniu informacji dotyczącej obowiązku rejestracji dla podmiotów prowadzących produkcję pierwotną, a także prowadzących działalność w zakresie dostaw bezpośrednich lub Rolniczego Handlu Detalicznego.

Podczas kontroli w jednym przypadku stwierdzono nieprawidłowości dotyczące stanu technicznego oraz jakości produkowanych wyrobów :

- Brak wyników badań mikrobiologicznych na wyroby gotowe oraz wyniki badań mikrobiologicznych wody używanej do podlewania upraw kapusty i ogórków oraz używanej do produkcji ogórków kiszonych;
- Brudne ściany w pomieszczeniu przechowalniczym ogórków kiszonych;
- Zniszczona o powierzchni trudnej do utrzymania w czystości powierzchnia posadzki w pomieszczeniu przechowalniczym ogórków kiszonych.

Inne wytwórnie żywności

W tej grupie podmiotów możemy wyróżnić min. zakłady prowadzące działalność w zakresie produkcji pierwotnej oraz dostaw bezpośrednich pieczarek i słońca przemysłowego, pakowania i znakowania przypraw, uprawy hydroponicznej warzyw sałatkowych, kapustnych i ziół oraz ich zbioru, pakowania, znakowania i dystrybucji, produkcji, pakowania i magazynowania świeżych warzyw. Wg rejestru zakładów zarejestrowanych jest 5 *innych* wytwórni żywności. Skontrolowano 2 wytwórnie. W trakcie przeprowadzanych czynności kontrolnych nie stwierdzono uchybień natury sanitarnej. Do badań mikrobiologicznych pobrano 3 próbki gotowych wyrobów. Zbadane próbki były o właściwej jakości zdrowotnej pod względem zbadanych parametrów.

Obiekty obrotu żywnością sklepy i hipermarkety

W dalszym ciągu pod szczególnym nadzorem znajdowały się obiekty z grupy wysokiego ryzyka (sklepy mięsne, sklepy spożywczo – przemysłowe, sklepy wielopowierzchniowe) oraz obiekty, w których w poprzednim roku wykazano nieprawidłowości, szczególnie sanitarno – higieniczne.

Według rejestru zakładów PPIS w Płońsku zarejestrowanych jest 338 sklepów spożywczych w tym 24 hipermarkety.

W 2023r. przeprowadzono ogółem 199 kontroli, w tym: 39 kontroli w super, hipermarketach. W sklepach spożywczych w tym super i hipermarketach wydano 40 decyzji administracyjnych, w tym 3 decyzje unieruchomienia zakładu w związku z nieprawidłowym stanem sanitarno-technicznym. Do badań mikrobiologicznych pobrano w ramach urzędowej kontroli żywności 74 próbki. Zbadane próbki były o właściwej jakości zdrowotnej pod względem zbadanych parametrów. Higiena personelu w obiektach była zadowalająca. Istniejące na naszym terenie sklepy o dużej powierzchni handlowej w większości to obiekty o dobrym stanie sanitarno-technicznym. W supermarketach prawidłowo i systematycznie prowadzona jest kontrola warunków transportu i przechowywania artykułów łatwo psujących się oraz zamrożonych. Środki transportu dostosowane były do asortymentu dostarczanych środków spożywczych i nie budziły zastrzeżeń natury sanitarnej.

W 2023 r. zgłoszono do PPIS w Płońsku 14 wniosków o interwencję, w jednym przypadku dot. niewłaściwych warunków w obiektach żywnościowych oraz niewłaściwej jakości wprowadzanych do obrotu środków spożywczych, z czego rozpatrzono i załatwiono wszystkie. Pozostałe kontrole interwencyjne przeprowadzone były w ramach systemu RASFF po otrzymaniu informacji o powiadomieniu alarmowym/informacyjnym. W większości przypadków sklepy po otrzymaniu informacji od dystrybutorów lub w przypadku marketów z centrów dystrybucyjnych zabezpieczały zakwestionowane produkty w magazynie do czasu zwrotu. W przypadku gdy w obiekcie stwierdzono artykuły spożywcze objęte powiadomieniem właściciele, w czasie kontroli, usuwali towar z półek i zabezpieczali w celu zwrotu do dostawcy. Po dokonaniu zwrotu przedstawiono dokumenty zwrotu lub faktury korygujące. W pozostałych przypadkach nie stwierdzono produktów w obrocie, bądź były sprzedane indywidualnym klientom bez możliwości ustalenia danych. W ubiegłym roku 17 podmiotów rozpoczęło działalność handlową, w związku z powyższym wydano 17 decyzji zatwierdzających zakład.

W związku z wystąpieniem w Polsce przypadków afrykańskiego pomoru świń (ASF) prowadzono nadzór nad sprzedażą mięsa (legalnością jego pochodzenia oraz identyfikowalnością i możliwością śledzenia). Zakres kontroli obejmował przestrzeganie przepisów określających wymagania higieniczne i zdrowotne dotyczące warunków przechowywania i sprzedaży żywności, w tym identyfikowalności



(traceability) możliwości zidentyfikowania każdego przedsiębiorstwa, od którego otrzymano mięso i produkty mięsne, w tym wymaganej dokumentacji towarzyszącej dostawie, posiadania systemów i procedur HACCP oraz GHP i GMP umożliwiających udostępnienie na żądanie właściwego organu kontrolnego. Decyzji zakazujących wprowadzenia do obrotu środka spożywczego nie wydawano. W związku ze stwierdzonymi uchybienia i nieprawidłowości w zakresie wymagań sanitarno – technicznych i innych nieprawidłowości wydano w powyższej grupie obiektów 40 decyzji administracyjnych w tym 3 decyzje unieruchomienia zakładu w związku z nieprawidłowym stanem sanitarno-technicznym.

Pomimo, że stan sanitarny tej grupy obiektów na przestrzeni kilku lat utrzymuje się na podobnym poziomie, nadal powtarzają się następujące uchybienia:

- Brak orzeczeń lekarskich do celów sanitarno-epidemiologicznych pracowników zatrudnionych w kontakcie z żywnością;
- Brak bieżącego porządku i czystości we wszystkich pomieszczeniach, urządzenia chłodnicze, półki regałów brudno utrzymane;
- W sprzedaży żywność po upływie terminów przydatności do spożycia lub po upływie daty minimalnej trwałości;
- Środki spożywcze, kartony magazynowane w nieładzie, napoje przechowywane częściowo bezpośrednio na posadzce;
- Nieprawidłowo zorganizowane stanowisku, umożliwiające higieniczną sprzedaż wędlin;
- Brak zapisów dotyczących stosowania zasad dobrej praktyki higienicznej;
- Brak możliwości mycia drobnego sprzętu na zapleczu sklepu (zlewozmywak zastawiony środkami spożywczymi i kartonami, bałagan);
- Powierzchnia półek wyposażenia oraz sprzęt o powierzchni zniszczonej (częściowo skorodowanej) z odpryskami, częściowo zniszczone, skorodowane.

Obiekty ruchome i tymczasowe



W obiektach ruchomych i tymczasowych obrotu i sprzedaży żywności przeprowadzono 2. kontrole w tym 1. kontrolę interwencyjną i 1. kontrolę sprawdzającą. W Rejestrze PPIS w Płońsku znajduje się 15 obiektów ruchomych i tymczasowych. Są to ruchome punkty sprzedaży i małej gastronomii oraz stragany. Ruchome punkty sprzedaży prowadzą sprzedaż na targowiskach, punkty małej gastronomii działają przy okazji festynów i innych tego typu imprez, Stragany funkcjonują również w zakresie sprzedaży owoców, warzyw, pieczywa oraz wyrobów cukierniczych oraz lodów rzemieślniczych.

W roku sprawozdawczym przeprowadzono 13 kontroli i rekontroli w ww. obiektach. Do Mazowieckiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego skierowano 2 wnioski o nałożenie kary pieniężnej z uwagi na prowadzenie działalności bez zgody Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Płońsku. Do badań laboratoryjnych pobrano 6 próbek. Zbadane próbki były o właściwej jakości zdrowotnej pod względem zbadanych parametrów. Za stwierdzone nieprawidłowości na właścicieli nałożono 3 mandaty karne w wysokości 1200 zł.

W roku sprawozdawczym nie wydawano decyzji administracyjnych.

Podczas kontroli w jednym przypadku stwierdzono nieprawidłowości dotyczące stanu technicznego oraz jakości produkowanych wyrobów :

- Brak dokumentu potwierdzającego pochodzenie owoców i warzyw wprowadzanych do obrotu w handlu obwoźnym brak możliwości ich zidentyfikowania. Według oświadczenia warzywa i owoce zostały zakupione na rynku hurtowym w *Broniszach*;
- Działalność w zakresie sprzedaży owoców i warzyw w handlu obwoźnym prowadzona bez zgody Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Płońsku;
- Brak opracowanej i wdrożonej dokumentacji dotyczącej GHP i GMP.;
- W sprzedaży lody nieozankowane, niewiadomego pochodzenia, brak wykazu składników oraz informacji dla klientów dot. alergenów i substancji powodujących reakcje nietolerancji występujących w produkowanych lodach;
- Brak aktualnej dokumentacji do celów sanitarno – epidemiologicznych osób mających kontakt z żywnością.

Środki transportu

Zgodnie z rejestrem zakładów PPIS w Płońsku w 2023 roku zarejestrowano 42 środki transportu do przewozu żywności. Ogółem przeprowadzono 14 kontroli w związku ze złożonym wnioskiem przedsiębiorców o wpis do rejestru zakładów lub zatwierdzeniem firmy.

Żywność przewożona jest w samochodach przystosowanych do transportu należących do zakładów produkujących żywność lub wprowadzających do obrotu, oraz specjalistyczne firmy transportowe świadczące usługi transportowe. Środki transportu były oceniane pod kątem spełnienia wymagań sanitarno-higienicznych i zostały zatwierdzone jako środki transportu żywności w określonym zakresie. W ogólnej ocenie warunki przewozu żywności, szczególnie u producentów i w dużych obiektach obrotu detalicznego i hurtowego ulegają systematycznej poprawie. Zakłady posiadają na ogół własne środki transportu, prawidłowe, w dobrym stanie technicznym i przeznaczone wyłącznie do przewozu środków spożywczych. Posiadają decyzje zatwierdzające Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Płońsku.

Inne obiekty obrotu żywności

Zgodnie z rejestrem zakładów PPIS w Płońsku zarejestrowane jest 39 innych obiektów obrotu żywnością oraz materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością. Są to obiekty takie jak drogerie, sklepy sprzedające żywność w opakowaniach jednostkowych oraz materiały przeznaczone do kontaktu z żywnością. W tych obiektach przeprowadzono 1 kontrolę tematyczną, w związku ze złożonym wnioskiem o wpis do rejestru zakładów PPIS w Płońsku.

Do badań laboratoryjnych pobrano 2 próbki żywności. Zbadane próbki były o właściwej jakości zdrowotnej pod względem zbadanych parametrów.

6. OBIEKTY ŻYWIENIA ZBIOROWEGO

Zakłady żywienia zbiorowego otwartego



Do obiektów żywienia zbiorowego zalicza się obiekty typu otwartego takie jak: restauracje, bary, kawiarnie, punkty małej gastronomii, gospodarstwa agroturystyczne, zakłady małej gastronomii w zakładach tymczasowych lub ruchomych.

Zgodnie z rejestrem zakładów PPIS w Płońsku zarejestrowane jest 90 zakładów żywienia zbiorowego otwartego.

Ogółem do kontroli w roku 2023 zaplanowano 82 obiekty, a skontrolowano 65, w których stwierdzano nieprawidłowości dotyczące zarówno bieżącego stanu sanitarnego, jak i złego stanu technicznego tych zakładów. W ww. obiektach łącznie przeprowadzono 89 kontroli i rekontroli, w tym w 8. przypadkach były to kontrole interwencyjne. W roku 2023 wydano 17 decyzji administracyjnych zobowiązujących właścicieli do poprawy stanu technicznego pomieszczeń, w tym 1. decyzję unieruchomienia obiektu – Baru.

Za stwierdzone nieprawidłowości w obiektach żywienia zbiorowego otwartego nałożono 14 mandatów na kwotę 5000 zł.

Ocenianą grupę ww. obiektów cechuje duża różnorodność pod względem zakresu prowadzonej działalności, wielkości pomieszczeń i jakości świadczonych usług od zakładów produkujących szeroki asortyment posiłków w pełnym zakresie (od surowców do gotowych dań), do punktów małej gastronomii oraz ruchomych punktów gastronomicznych oferujących dania typu fast food z gotowych półproduktów. Można wyodrębnić w tej grupie zakładów obiekty nowe, zbudowane od podstaw z przeznaczeniem do takiej działalności oraz obiekty zlokalizowane w istniejących budynkach, często starych, które zostały adaptowane.

W 2023 r. skontrolowano również 11 zakładów usług cateringowych. Przeprowadzono ogółem 23 kontrole i rekontrole. Podczas kontroli stwierdzono uchybienia dotyczące nieprawidłowego stanu sanitarno-technicznego pomieszczeń na zapleczu kuchennym oraz uchybienia dotyczące bieżącego stanu sanitarnego obiektu (urządzenia chłodnicze, wszystkie pomieszczenia oraz sprzęt produkcyjny brudno utrzymany), brak segregacji przechowywanych surowców, bardzo duże ilości świeżego mięsa zamrożonego.

W związku z powyższym za stwierdzone uchybienia ukarano 5 mandatami karnymi w wysokości 1900 zł.

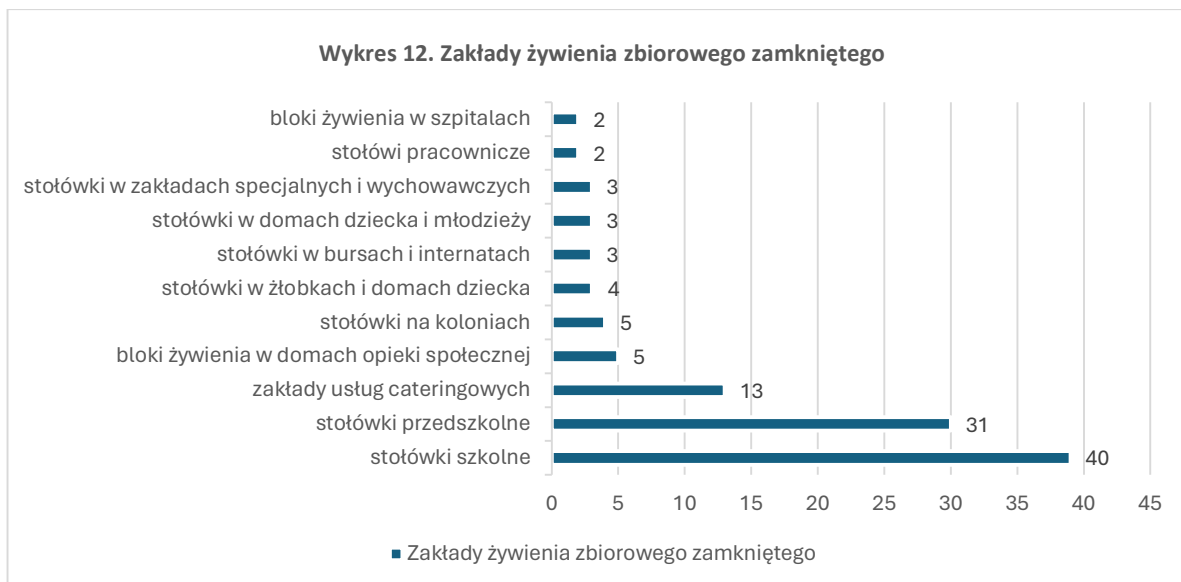
W tej grupie obiektów wydano 6 decyzji administracyjnych w tym 2 decyzje unieruchomienia zakładu w związku z nieprawidłowym stanem sanitarno-technicznym. W roku 2023 wystosowano 1 wniosek do Prokuratury Rejonowej o możliwości popełnienia przestępstwa w związku z wprowadzaniem do produkcji żywności przeterminowanej i niewiadomego pochodzenia.

Ponadto, najczęściej stwierdzanymi uchybieniami podczas kontroli zakładów żywienia zbiorowego otwartego w 2023 roku były:

- Brudne, zniszczone, zagrzybione ściany w pomieszczeniach produkcyjnych i magazynowych;
- Zniszczone częściowo skorodowane powierzchnie wyposażenia;
- Brak bieżącego porządku i czystości we wszystkich pomieszczeniach produkcyjnych;
- Stwierdzono przeterminowane środki spożywcze;
- Brak prowadzonych na bieżąco zapisów w dokumentacji operacyjnej GHP/GMP oraz systemu HACCP;
- Brak segregacji potraw w urządzeniach chłodniczych;
- Brak wyposażenia przy umywalkach do mycia rąk w mydło i ręczniki jednorazowego użycia.

Zakłady żywienia zbiorowego zamkniętego

Pod nadzorem PPIS w Płońsku znajduje się 107 zakładów żywienia zbiorowego zamkniętego, w tym:



W tego typu obiektach przeprowadzono ogółem 40 kontroli i rekontroli.

Podczas kontroli nie stwierdzono niezgodności dotyczących bieżącego stanu sanitarno – higienicznego.

W stołówkach szkolnych i przedszkolnych w trakcie kontroli przeprowadzana jest ocena jakościowa jadłospisów. Stołówki szkolne oferowały obiady 1. i 2. daniowe, przygotowywane na miejscu lub dostarczane przez zewnętrzną firmę cateringową.

PPIS w Płońsku zalecał, aby w jadłospisach uwzględnić:

- odpowiednią liczbę porcji warzyw lub owoców we wszystkich posiłkach;
- wprowadzenie m.in. dwóch porcji produktów mlecznych we wszystkich dniach;
- wprowadzenie m.in. dwóch porcji ryb w dekadzie;
- ograniczyć gotowe, słodkie dodatki tj: dżem, kisiel, biszkopty. Należy rozważyć wprowadzenie zamienników wykonanych samodzielnie tj. kisiel z owocami bez cukru, bułki o obniżonej zawartości cukru itp.;
- rozważyć zamiennie stosowanie do kanapek margaryn miękkich, które sporządzane są na bazie olejów roślinnych;
- należy ograniczyć żółty ser, który jest źródłem głównie tłuszczu, w tym nasyconych kwasów tłuszczowych, niekorzystanie wpływających na organizm;
- uwzględnić zalecane ilości używanego cukru i soli;
- wprowadzić do wszystkich posiłków porcję produktów zbożowych;
- wyeliminować stosowanie Vegety, która w swoim składzie zawiera sól, glutaminian sodu oraz cukier, należy rozważyć wprowadzenie większej ilości ziół i innych przypraw nie zawierających w swoim składzie glutaminianu sodu.

W przypadku jadłospisów wymagających korekty wydano zalecenia mające na celu poprawę sposobu jakości żywienia, udzielano instruktażu i zobowiązywano podmioty prowadzące żywienie zbiorowe do podjęcia działań naprawczych.

Podsumowanie i wnioski

Po okresie pandemii zauważono niepokojące zjawisko dotyczące zwiększonej liczby prowadzonych postępowań administracyjnych, nakładanych grzywien w drodze mandatu karnego oraz kierowanych do Mazowieckiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego wniosków o ukaranie na podstawie art. 103 ust. 1 pkt. 4 ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o *bezpieczeństwie żywności i żywienia* (Dz. U z 2023 r., poz. 1448). Powyższe związane jest z pogorszeniem się stanu sanitarno – porządkowego w kontrolowanych zakładach.

Większość z nałożonych mandatów dotyczyła wprowadzania do obrotu żywności po upływie terminu przydatności do spożycia, co w dalszym ciągu świadczy o niskiej świadomości przedsiębiorców odpowiedzialnych za bezpieczeństwo zdrowotne wprowadzanej do obrotu żywności.

Działania nadzorowe w zakresie oceny wdrożonych i stosowanych systemów kontroli właścicielskiej w obiektach produkcji i obrotu żywnością, a także w zakładach żywienia zbiorowego powinny być nadal prowadzone w celu zapewnienia dalszej poprawy bezpieczeństwa żywności.

W dalszym ciągu wzmożonych działań nadzorowych wymagają sklepy spożywcze, gdzie najczęściej stwierdza się w obrocie żywność po upływie daty minimalnej trwałości lub po terminie przydatności do spożycia i wpływają interwencje klientów na nieprawidłowości związane z przestrzeganiem higieny przy sprzedaży mięsa i wędlin.

Ponadto, należy kontynuować działania mające w celu objęcie nadzorem sanitarnym podmiotów produkcji pierwotnej, które nie dopełniły wymaganego przepisami prawa obowiązku rejestracji. Pozytywnie należy ocenić brak prób kwestionowanych w zakresie parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych dla żywności produkowanej na terenie powiatu płońskiego, pobieranej u producentów produkcji pierwotnej.

7. JAKOŚĆ ZDROWOTNA ŻYWNOSCI

Nadzór nad jakością środków spożywczych sprawowany jest poprzez systematyczną kontrolę jakości zdrowotnej produktów wprowadzanych do obrotu. W 2023 r. pobrano do badań laboratoryjnych w ramach urzędowej kontroli żywności oraz monitoringu 160 próbek żywności i materiałów. Były to działania wynikające z realizacji ogólnego planu poboru próbek określonego przez Mazowieckiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego na podstawie wskazań Głównego Inspektora Sanitarnego oraz w przypadku podejrzenia niewłaściwej jakości zdrowotnej środków spożywczych i interwencji od konsumentów wpływających do Powiatowej Stacji Sanitarnej – Epidemiologicznej w Płońsku. Najczęściej wykonywane badania żywności dotyczyły oceny zanieczyszczeń mikrobiologicznych, obecności metali ciężkich, pozostałości pestycydów, mykotoksyn, oraz badań w kierunku organoleptyki.

Ogólnie z pobranych 160 próbek zakwestionowano 1 próbkę, co stanowi 0,6 %.

Próbki środków spożywczych pobranych do badań laboratoryjnych w ramach „Planu pobierania próbek do badania żywności w ramach urzędowej kontroli i monitoringu dla Państwowej Inspekcji Sanitarnej” na rok 2023 oceniane były, między innymi w kierunku zgodności oznakowania z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa żywnościowego. Przedstawiciele Państwowej Inspekcji Sanitarnej dokonywali oceny znakowania środków spożywczych w trakcie bieżących kontroli sanitarnych obiektów podlegających nadzorowi organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej (zakładów produkcyjnych, miejsc obrotu środkami spożywczymi, zakładów żywienia zbiorowego zamkniętego i otwartego). W przypadku stwierdzanych nieprawidłowości dotyczących znakowania środków spożywczych w obrocie zakładach produkcyjnych lub zakładach żywienia zbiorowego przedstawiciele państwowych powiatowych inspektorów sanitarnych wydawali zalecenia natychmiastowego

wycofania nieprawidłowo oznakowanego środka spożywczego (np. w przypadku braku określonych terminów przydatności do spożycia lub dat minimalnej trwałości lub w przypadku całkowitego braku oznakowania), stosowano również karanie mandatowe wobec osób odpowiedzialnych.

W związku z brakiem spełnienia obowiązku informowania konsumentów na temat składu żywności nieopakowanej, w tym informowania o obecności alergenów wydawano zalecenia, aby w trybie bezzwłocznym zapewnić prawidłowe przekazywanie informacji konsumentom nt. składników potraw oraz lodów rzemieślniczych i występujących w nich alergenach. W stosunku do nadzorowanych producentów wydawano również decyzje administracyjne zarządzające zapewnienie prawidłowego oznakowania lub wpisem do protokołu zobowiązywano właścicieli zakładów do zapewnienia prawidłowego znakowania produkowanych środków spożywczych. Kontrole sprawdzające w ww. zakresie wykazywały realizację wydawanych zarządzeń decyzji i zaleceń.



8. OCENA OBSZAROWA JAKOŚCI WODY



Zaopatrzenie ludności w wodę przeznaczoną do spożycia

Pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Płońsku w 2023 roku znajdowało się 30 wodociągów publicznych oraz 5 indywidualnych ujęć wody.

Tabela 2. Ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na koniec 2023 roku

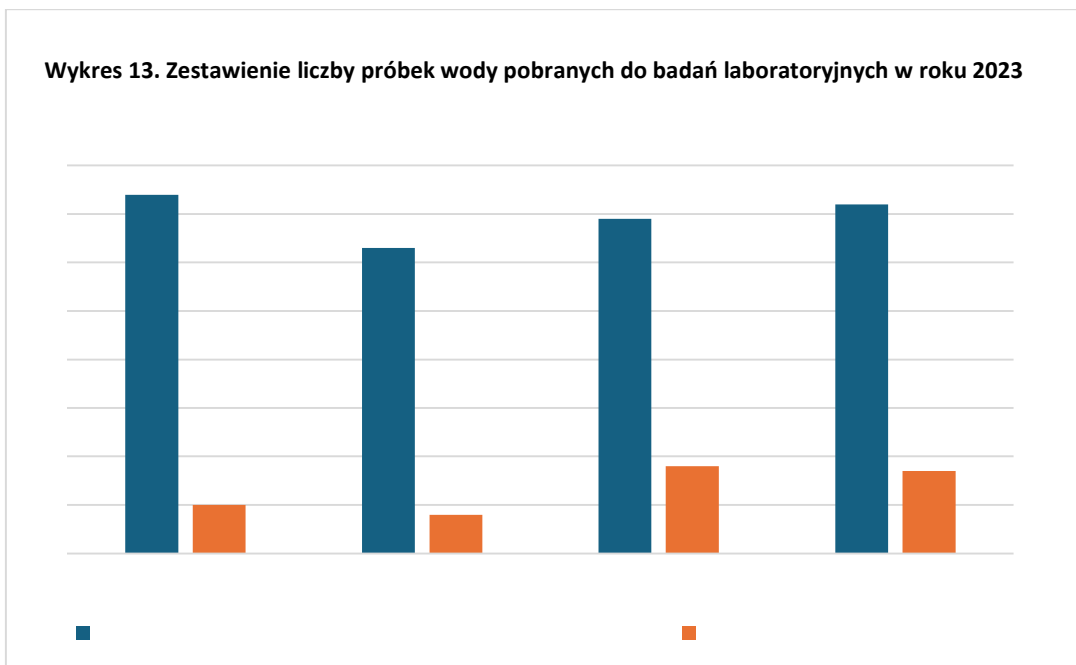
Ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na koniec 2023 roku								
		według ewidencji w danym roku	w tym skontrolowanych	odpowiadającą wymaganiom	nieodpowiadającą wymaganiom	liczba ludności zaopatrywanej w wodę nieodpowiadającą wymaganiom	liczba ludności zaopatrywanej w wodę odpowiadającą wymaganiom	
0		1	2	3	4	5	6	
A. Wodociągi zbiorowego zaopatrzenia w wodę - ogółem		1	30	30	28	2	7,732	93,209
Wodociągi o produkcji [m³/d]	≤100	2	2	2	2	0	0	1,440
	101 - 1000	3	26	26	26	2	7,732	56,377
	1001 - 10000	4	2	2	2	0	0	27,660
	10001 - 100000	5	0	0	0	0	0	0
	>100001	6	0	0	0	0	0	0
B. Inne podmioty zaopatrujące w wodę		7	5	4	5	0	0	0,695

Podstawowym źródłem zaopatrzenia w wodę dla 93209,00 ludności powiatu płońskiego są wodociągi publiczne. Na terenie powiatu funkcjonuje 30 wodociągów publicznych, w tym 22 wodociągi wyposażone w urządzenia uzdatniające (odżelaziacze, odmanganiacze, chloratory). W pozostałych 8. wodociągach jest jednostopniowy proces uzdatniania wody (odżelazianie, chlorowanie).

Ujęcia wody wszystkich wodociągów oparte są na studniach głębinowych.

Oceny stanu zaopatrzenia w wodę mieszkańców powiatu płońskiego dokonano w oparciu o analizę uzyskanych wyników badań laboratoryjnych, wykonanych w ramach kontroli wewnętrznej przez producentów wody oraz uwzględniając badania próbek wody pobranych w ramach kontroli urzędowych przez PPIS w Płońsku z uzgodnionych punktów zgodności/monitoringowych urządzeń wodociągowych.

Wykres 13. Zestawienie liczby próbek wody pobranych do badań laboratoryjnych w roku 2023



Miasto Płońsk i 4 miejscowości w gminie Płońsk (Strachówko, Poświętne, Brody, Szerominek). Mieszkańcy Płońska oraz mieszkańcy 4. miejscowości gminy Płońsk byli zaopatrywani w wodę z wodociągu publicznego Płońsk, o produkcji wody w zakresie 1001-10000 m³/d. PPIS w Płońsku na bieżąco wydawał okresowe oceny jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi dostarczanej przez ww. wodociąg. W dwóch badaniach wykonanych w ramach kontroli wewnętrznej, stwierdzono przekroczenie dopuszczalnej wartości badanego parametru – enterokoki, wynoszące 1 jtk w 100 ml wody i 1 jtk w 100 ml (czas trwania niezgodności 23 – 29 czerwca 2023 r. oraz 13 – 17 lipca 2023 r.). W związku z powyższym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płońsku stwierdził dwukrotnie brak przydatności wody do spożycia przez ludzi w 2. punktach czerpalnych, zaopatrywanych w wodę pochodzącą z wodociągu publicznego Płońsk.

W pozostałych badaniach wykonanych w 2023 roku jakość wody odpowiadała wymaganiom zawartym w rozporządzeniu w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Gmina Płońsk zaopatrywana była w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi z 3. wodociągów publicznych objętych stałym monitoringiem jakości wody:

- 1) wodociąg publiczny Cholewy o produkcji wody w zakresie 100-1000 m³/d, który zaopatruje w wodę mieszkańców 15. miejscowości gminy Płońsk. W dniach 14 listopada – 18 grudnia 2023 r. stwierdzono ponadnormatywną wartość parametru mikrobiologicznego (ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2°C). Działania naprawcze doprowadziły do poprawy jakości wody. W pozostałych miesiącach 2023 roku jakość wody odpowiadała wymaganiom zawartym w rozporządzeniu w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

- 2) wodociąg publiczny Szerominek o produkcji wody w zakresie 100-1000 m³/d, który zaopatruje w wodę mieszkańców 16. miejscowości gminy Płońsk oraz mieszkańców ulicy Granicznej miasta Płońsk. W dniach 21 kwietnia - 20 lipca 2023 r. stwierdzono ponadnormatywną wartość parametrów fizykochemicznych (mangan, mętność). W dniach 17 lutego – 10 marca 2023 r. stwierdzono ponadnormatywną wartość parametru mikrobiologicznego (ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2°C).

Działania naprawcze doprowadziły do poprawy jakości wody. W pozostałych miesiącach 2023 roku jakość wody odpowiadała wymaganiom zawartym w rozporządzeniu w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

- 3) wodociąg publiczny Krępa o produkcji wody w zakresie 100-1000 m³/d, który zaopatruje w wodę mieszkańców 13. miejscowości gminy Płońsk. Jakość wody w 2023 r. odpowiadała wymaganiom zawartym w rozporządzeniu w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Miasto i gmina Raciąż. Mieszkańcy miasta Raciąż i 21 miejscowości gminy Raciąż zaopatrywani byli w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Raciąż o produkcji w zakresie 1001-10000 m³/d. W okresie od 6 - 16 października 2023 r. stwierdzono w wodzie ponadnormatywną wartość parametru fizykochemicznego (barwa) oraz od 1 – 12 grudnia 2023 r. stwierdzono w wodzie ponadnormatywną wartość parametrów fizykochemicznych (barwa i smak). Działania naprawcze doprowadziły do poprawy jakości wody. W pozostałych miesiącach 2023 r. jakość produkowanej wody odpowiadała wymaganiom zawartym w rozporządzeniu w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Gmina Baboszewo zaopatrywana była w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi z 2. wodociągów publicznych objętych stałym monitoringiem jakości wody:

- 1) wodociąg publiczny Baboszewo o produkcji wody w zakresie 100-1000 m³/d, który zaopatruje w wodę mieszkańców 4. miejscowości gminy Baboszewo. Parametry jakości wody produkowanej w 2023 r. odpowiadały wymaganiom zawartym w rozporządzeniu w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.
- 2) wodociąg publiczny Cieszkowo Kolonia o produkcji wody w zakresie 100-1000 m³/d, który zaopatruje w wodę mieszkańców 38. miejscowości gminy Baboszewo, Arcelina (posesja od Arcelin 71 do posesji Arcelin 84) w gminie Płońsk oraz mieszkańców Kozolina (posesja od Kozolin 18 do posesji Kozolin 21) w gminie Raciąż. W okresie od 15 września do 9 października 2023 r. stwierdzono w wodzie ponadnormatywną wartość parametrów fizykochemicznych

(barwa, zapach i smak). Działania naprawcze doprowadziły do poprawy jakości wody. W pozostałych miesiącach 2023 r. jakość produkowanej wody odpowiadała wymaganiom zawartym w rozporządzeniu w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Miasto i Gmina Czerwińsk nad Wisłą zaopatrywane były w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi z 5. wodociągów publicznych objętych stałym monitoringiem jakości wody:

- 1) wodociąg publiczny Goławin o produkcji wody w zakresie 100-1000 m³/d, który zaopatruje w wodę mieszkańców 13 miejscowości gminy Czerwińsk nad Wisłą. W dniach 14 – 30 sierpnia 2023 r. stwierdzono ponadnormatywną wartość parametru fizykochemicznego (mętność). Działania naprawcze doprowadziły do poprawy jakości wody. W pozostałych miesiącach 2023 roku jakość wody odpowiadała wymaganiom zawartym w rozporządzeniu w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.
- 2) wodociąg publiczny Komsin o produkcji wody w zakresie 100-1000 m³/d, który zaopatruje w wodę mieszkańców miasta Czerwińsk nad Wisłą oraz 8 miejscowości gminy Czerwińsk nad Wisłą. Jakość wody w 2023 roku odpowiadała wymaganiom zawartym w rozporządzeniu w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.
- 3) wodociąg publiczny Nieborzyn o produkcji wody w zakresie 100-1000 m³/d, który zaopatruje w wodę mieszkańców 10. miejscowości gminy Czerwińsk nad Wisłą oraz miejscowość Kębłowice w gminie Naruszewo (2 przyłącza). Jakość wody w 2023 roku odpowiadała wymaganiom zawartym w rozporządzeniu w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.
- 4) wodociąg publiczny Raszewo Dworskie o produkcji wody w zakresie 100-1000 m³/d, który zaopatruje w wodę mieszkańców 8. miejscowości gminy Czerwińsk nad Wisłą oraz część miejscowości Kobylniki w gminie Wyszogród. W dniach 9 - 16 sierpnia 2023 r. stwierdzono ponadnormatywną wartość parametru mikrobiologicznego (bakterie grupy coli). Działania naprawcze doprowadziły do poprawy jakości wody. W pozostałych miesiącach 2023 roku jakość wody odpowiadała wymaganiom zawartym w rozporządzeniu w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.
- 5) wodociąg publiczny Wychódź o produkcji wody w zakresie 100-1000 m³/d, który zaopatruje w wodę mieszkańców 2. miejscowości gminy Czerwińsk nad Wisłą. Jakość wody w tym wodociągu odpowiadała w 2023 r. wymaganiom zawartym w rozporządzeniu w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Gmina Dzierżążnia zaopatrywana była w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi z 2. wodociągów publicznych objętych stałym monitoringiem jakości wody:

- 1) wodociąg publiczny Kucice o produkcji wody w zakresie 100-1000 m³/d, który zaopatruje w wodę mieszkańców 7. miejscowości gminy Dzierżążnia oraz 3. miejscowości gminy Naruszewo. Jakość wody w tym wodociągu w 2023 roku odpowiadała wymaganiom zawartym w rozporządzeniu w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.
- 2) wodociąg publiczny Sarnowo o produkcji wody w zakresie 100-1000 m³/d, który zaopatruje w wodę mieszkańców 22. miejscowości gminy Dzierżążnia. W dniach 8 – 21 grudnia 2023 r. stwierdzono ponadnormatywną wartość parametru fizykochemicznego (mętność). Działania naprawcze doprowadziły do poprawy jakości wody. W pozostałych miesiącach 2023 roku jakość wody odpowiadała wymaganiom zawartym w rozporządzeniu w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Gmina Joniec zaopatrywana była w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi z 1. wodociągu publicznego objętego stałym monitoringiem jakości wody:

- 1) wodociąg publiczny Popielżyn Zawady o produkcji wody w zakresie 100-1000 m³/d, który zaopatruje w wodę mieszkańców 16. miejscowości gminy Joniec oraz 1. miejscowość gminy Nasielsk. Jakość wody w ww. wodociągu w 2023 roku odpowiadała wymaganiom zawartym w rozporządzeniu w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Gmina Naruszewo zaopatrywana była w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi z 5. wodociągów publicznych objętych stałym monitoringiem jakości wody:

- 1) Wodociąg publiczny Naruszewo o produkcji wody w zakresie 100-1000 m³/d, który zaopatruje w wodę mieszkańców 16 miejscowości gminy Naruszewo. W dniach 24 lutego – 18 kwietnia 2023 r. stwierdzono ponadnormatywną wartość parametru fizykochemicznego (mangan). Natomiast w dniach 24 lutego – 20 marca 2023 r. stwierdzono ponadnormatywną wartość parametrów organoleptycznych (smak, zapach). Działania naprawcze doprowadziły do poprawy jakości wody. W pozostałych miesiącach 2023 roku jakość wody odpowiadała wymaganiom zawartym w rozporządzeniu w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi;
- 2) Wodociąg publiczny Potyry o produkcji wody w zakresie 100-1000 m³/d, który zaopatruje w wodę mieszkańców 12. miejscowości gminy Naruszewo. W okresie 8 - 25 września 2023 r. stwierdzono w wodzie ponadnormatywną wartość parametrów organoleptycznych

(zapach i smak). Natomiast w dniach 8 września – 6 października 2023 r. stwierdzono ponadnormatywną wartość parametru fizykochemicznego (mętność). Działania naprawcze doprowadziły do poprawy jakości wody. W pozostałych miesiącach 2023 r. jakość wody produkowanej odpowiadała wymaganiom zawartym w rozporządzeniu w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi;

- 3) wodociąg publiczny Nacpolsk o produkcji do 100 m³/d, który zaopatruje w wodę mieszkańców 3. miejscowości gminy Naruszewo i 1. miejscowości gminy Wyszogród. Jakość wody w tym wodociągu w 2023 roku odpowiadała wymaganiom zawartym w rozporządzeniu w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi;
- 4) Wodociąg publiczny Pieścidla o produkcji wody w zakresie od 100-1000 m³/d, który zaopatruje w wodę mieszkańców 5. miejscowości gminy Naruszewo. W dniach 16 -23 marca 2023 r. PPIS w Płońsku stwierdził brak przydatności wody do spożycia w zakresie wskaźnika mikrobiologicznego, ze względu na ponadnormatywną wartości bakterii grupy coli. W dniach 23 marca – 19 kwietnia 2023 r. odbiorcy korzystali z wody o warunkowej przydatności do spożycia w zakresie wskaźnika mikrobiologicznego (bakterie grupy coli). W jednym badaniu stwierdzono przekroczenie dopuszczalnej wartości badanego parametru – bakterie grupy coli, wynoszące 80 jtk w 100 ml wody, (czas trwania niezgodności 13 –19 kwietnia 2023 r.). W związku z powyższym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płońsku stwierdził brak przydatności wody do spożycia przez ludzi w 1. punkcie czerpalnym. W celu uzyskania wymaganej jakości wody z wodociągu publicznego Pieścidla, Zakład Usług Wodnych dla Potrzeb Rolnictwa w Mławie prowadził działania naprawcze, polegające na dezynfekcji wody (chlorowanie) oraz płukaniu sieci wodociągowej. Od dnia 16 marca 2023 r. w wodociągu publicznym Pieścidla utrzymuje się nadal ponadnormatywna wartość manganu, w związku z czym jakość wody w 2023 r. oceniana jest jako warunkowo przydatna;
- 5) wodociąg publiczny Łazęki o produkcji wody do 100 m³/d, który zaopatruje w wodę mieszkańców 5. miejscowości gminy Naruszewo. W dniach od 22 września do 2 października 2023 r. stwierdzono ponadnormatywną wartość parametru mikrobiologicznego (ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2°C). Działania naprawcze doprowadziły do poprawy jakości wody. W pozostałych miesiącach 2023 roku parametry jakości wody były zgodne z rozporządzeniem w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Gmina Nowe Miasto zaopatrywana była w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi z 2. wodociągów publicznych objętych stałym monitoringiem jakości wody:

- 1) Wodociąg publiczny Gościmin Wielki o produkcji wody w zakresie 100-1000 m³/d, który zaopatruje w wodę mieszkańców 25. miejscowości gminy Nowe Miasto oraz mieszkańców 9. miejscowości w gminie Sońsk. Od dnia 14 lipca 2023 r. w wodociągu publicznym utrzymuje się ponadnormatywna wartość manganu, w związku z czym jakość wody w 2023 r. oceniana jest jako warunkowo przydatna;
- 2) Wodociąg publiczny Nowe Miasto o produkcji wody w zakresie 100-1000 m³/d, który zaopatruje w wodę mieszkańców 3. miejscowości gminy Nowe Miasto. W jednym badaniu stwierdzono przekroczenie dopuszczalnej wartości badanego parametru – enterokoki, wynoszące 1 jtk w 100 ml wody, (czas trwania niezgodności 12 – 17 lipca 2023 r.). W związku z powyższym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płońsku stwierdził brak przydatności wody do spożycia przez ludzi w 1. punkcie czerpalnym, zaopatrywanym w wodę pochodzącą z wodociągu publicznego Nowe Miasto. W pozostałych badaniach wykonanych w 2023 roku jakość wody odpowiadała wymaganiom zawartym w rozporządzeniu w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Miasto i Gmina Sochocin zaopatrywane były w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi z 2. wodociągów publicznych objętych stałym monitoringiem jakości wody:

- 1) Wodociąg publiczny Rzy o produkcji wody w zakresie 100-1000 m³/d, który zaopatruje w wodę mieszkańców miasta Sochocin oraz 17. miejscowości w gminie Sochocin. Jakość wody w tym wodociągu w 2023 roku odpowiadała wymaganiom zawartym w rozporządzeniu w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi;
- 2) Wodociąg publiczny Smardzewo o produkcji wody w zakresie 100-1000 m³/d, który zaopatruje w wodę mieszkańców 10. miejscowości gminy Sochocin. W dniach 15– 23 listopada 2023 r. stwierdzono ponadnormatywną wartość parametru mikrobiologicznego (bakterie grupy coli). Działania naprawcze doprowadziły do poprawy jakości wody. Woda z ww. wodociągu w pozostałych miesiącach 2023 r. odpowiadała wymaganiom zawartym w rozporządzeniu w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Gmina Raciąż zaopatrywana była w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi z 4. wodociągów publicznych objętych stałym monitoringiem jakości wody:

- 1) Wodociąg publiczny Gralewo o produkcji wody w zakresie 100-1000 m³/d, który zaopatruje w wodę mieszkańców 18. miejscowości gminy Raciąż. Jakość wody w 2023 r. odpowiadała

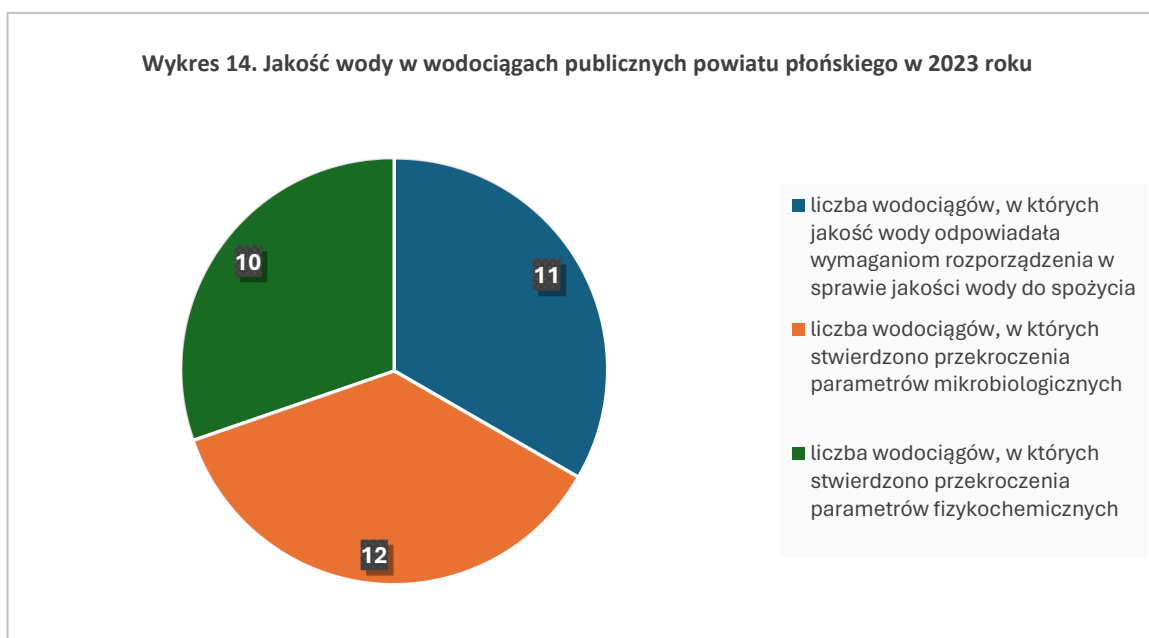
wymaganiom zawartym w rozporządzeniu w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

- 2) Wodociąg publiczny Koziebrody o produkcji wody w zakresie 100-1000 m³/d, który zaopatruje w wodę mieszkańców 14. miejscowości gminy Raciąż. W dniach 21 kwietnia – 8 maja 2023 r. stwierdzono ponadnormatywną wartość parametru mikrobiologicznego (ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2°C). Działania naprawcze doprowadziły do poprawy jakości wody. W pozostałych miesiącach 2023 roku jakość wody odpowiadała wymaganiom zawartym w rozporządzeniu w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi;
- 3) Wodociąg publiczny Unieck o produkcji wody w zakresie 100-1000 m³/d, który zaopatruje w wodę mieszkańców 5. miejscowości gminy Raciąż. W dniach 29 czerwca - 7 lipca oraz 12 – 21 grudnia 2023 r. mieszkańcy korzystali z wody o warunkowej przydatności do spożycia ze względu na ponadnormatywną wartość parametru bakterie grupy coli. Po przeprowadzeniu działań naprawczych i ponownych badaniach próbek wody, stwierdzono przydatność wody do spożycia. W pozostałych miesiącach 2023 r. parametry jakości wody odpowiadały wymaganiom;
- 4) Wodociąg publiczny Szczepkowo o produkcji w zakresie od 100-1000 m³/d, który zaopatruje w wodę mieszkańców 9. miejscowości gminy Raciąż. W dniach od 29 czerwca do 7 lipca 2023 r. mieszkańcy korzystali z wody o warunkowej przydatności do spożycia ze względu na ponadnormatywną wartość parametru bakterie grupy coli. W dniach od 17 lipca do 21 sierpnia 2023 r. stwierdzono ponadnormatywną wartość parametru mikrobiologicznego (ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2°C). W dniach 29 czerwca – 21 sierpnia 2023 r. stwierdzono ponadnormatywną wartość parametru fizykochemicznego (mętność). Działania naprawcze doprowadziły do poprawy jakości wody. W pozostałych miesiącach 2023 roku jakość wody odpowiadała wymaganiom zawartym w rozporządzeniu w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Gmina Załuski zaopatrywana była w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi z 2. wodociągów publicznych objętych stałym monitoringiem jakości wody:

- 1) Wodociąg publiczny Kroczewo o produkcji wody w zakresie 100-1000 m³/d, który zaopatruje w wodę mieszkańców 10. miejscowości gminy Załuski. Parametry jakości wody w 2023 roku odpowiadały wymaganiom zawartym w rozporządzeniu w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi;

2) Wodociąg publiczny Szczytno o produkcji wody w zakresie 100-1000 m³/d, który zaopatruje w wodę mieszkańców 23. miejscowości gminy Załuski oraz 1. miejscowości w gminie Joniec. W dniach od 31 sierpnia do 7 września 2023 r. mieszkańcy korzystali z wody o warunkowej przydatności do spożycia ze względu na ponadnormatywną wartość parametru bakterie grupy coli. Natomiast w dniach 15 - 21 września 2023 r. stwierdzono ponadnormatywną wartość parametru mikrobiologicznego (ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2°C). Po przeprowadzeniu działań naprawczych i ponownych badaniach próbek wody, stwierdzono przydatność wody do spożycia. W pozostałych miesiącach 2023 r. parametry jakości wody odpowiadały wymaganiom.



Zbiorowe zaopatrzenie w wodę jest zadaniem własnym gminy, realizowanym przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne ma obowiązek zapewnić zdolność posiadanych urządzeń wodociągowych do realizacji dostaw wody w dostatecznej ilości, pod odpowiednim ciśnieniem i o wymaganej jakości. Ma także zapewnić ciągłość i niezawodność świadczonych usług.

Badania ciepłej wody w kierunku obecności bakterii z rodzaju Legionella sp.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płońsku sprawuje nadzór nad jakością ciepłej wody użytkowej, w celu wykrywania bakterii Legionella sp. w budynkach zamieszkania zbiorowego, budynkach użyteczności publicznej oraz w przedsiębiorstwach podmiotu wykonującego działalność leczniczą w rodzaju stacjonarne i całodobowe świadczenia zdrowotne...

- w 2023 r. w 7 obiektach pobrano 61 próbek ciepłej wody użytkowej,
- w 1. obiekcie stwierdzono skażenie średnie i wysokie. Właściwe działania naprawcze właściciela obiektu (dezynfekcja termiczna i chemiczna, płukanie sieci wodociągowej), doprowadziły do poprawy jakości ciepłej wody użytkowej, zgodnie z obowiązującymi przepisami,
- liczba obiektów, których właściciele dostarczyli sprawozdania z badań Legionella sp. wynosi 8. W 4. stwierdzono skażenie średnie.



Tabela 3.

Liczba Legionella sp. (jtk)	Ocena skażenia	Postępowanie	Badanie
<100/100 ml	Brak lub znikome	System pod kontrolą – nie wymaga podjęcia specjalnych działań.	2 razy w roku
<50 ²⁾ /1000 ml			Po 1 roku
≥100/100 ml ≥50 ²⁾ /1000 ml	Średnie	Jeżeli większość próbek jest pozytywna, należy sieć wodną uznać za skolonizowaną przez pałeczki Legionella, znaleźć przyczynę (dokonać przeglądu technicznego sieci, sprawdzić temperaturę wody) i podjąć działania zmierzające do redukcji liczby bakterii. Dalsze działania (czyszczenie i dezynfekcja) zależą od wyniku następnego badania.	Po 4 tygodniach, jeżeli wynik badania nie ulegnie zmianie, należy przeprowadzić czyszczenie i dezynfekcję, powtórzyć badanie po 1 tygodniu, następnie po 1 roku.
≥1000/100 ml >100 ²⁾ /1000 ml	Wysokie	Należy przystąpić do działań interwencyjnych jw., włącznie z czyszczeniem i dezynfekcją systemu – woda nie nadaje się do pryszniców	Po 1 tygodniu od czyszczenia i dezynfekcji, następnie co 3 miesiące.
≥10000/100 ml ≥1000 ²⁾ /1000 ml	Bardzo wysokie	Należy natychmiast wyłączyć z eksploatacji urządzenie i instalacje wody ciepłej oraz przeprowadzić zabiegi ich czyszczenia i dezynfekcji.	Po 1 tygodniu od czyszczenia i dezynfekcji, następnie co 3 miesiące.

9. OCENA OBIEKTÓW UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ



Obiekty użyteczności publicznej

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płońsku, w ramach sprawowania nadzoru nad warunkami higieny środowiska, realizuje następujące zadania z zakresu zdrowia publicznego:

- nadzoruje stan sanitarny urządzeń służących do zaopatrywania ludności w wodę przeznaczoną do spożycia,
- ocenia jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,
- ocenia jakość wody na pływalniach i jakość wody w kąpielisku,
- ocenia jakość ciepłej wody w kierunku obecności bakterii z rodzaju Legionella sp.,
- nadzoruje warunki sanitarno-higieniczne obiektów użyteczności publicznej,
- prowadzi nadzór nad miejscami chowania zmarłych, w tym wydaje zezwolenia dotyczące ekshumacji zwłok i szczątków ludzkich,
- wydaje opinie dotyczące przeprowadzenia imprez masowych oraz regulaminów utrzymania czystości i porządku na terenie gmin.

W 2023 roku pod nadzorem PPIS w Płońsku znajdowały się 394 obiekty użyteczności publicznej.

Tabela 4.

Wyszczególnienie	Liczba urządzeń i obiektów				
	według ewidencji na 31 XII	ogółem	Skontrolowanych		
			ze stwierdzonym złym stanem		
			higieniczno-sanitarnym i technicznym	tylko higieniczno-sanitarnym	tylko technicznym
Zakłady fryzjerskie	88	47	-	-	-
Zakłady kosmetyczne	64	48	-	-	-
Zakłady odnowy biologicznej	16	3	-	-	-
Inne zakłady, w których są świadczone łącznie więcej niż jedna z usług fryzjerskie, kosmetyczne, odnowy biologicznej, tatuażu	12	6	-	-	-
Ustępy publiczne i ogólnodostępne	10	2	-	-	-
Pływalnie kryte, odkryte i mieszane	3	2	-	-	-
Hotele i inne obiekty, w których świadczone są usługi hotelarskie	18	16	-	-	-
Tereny rekreacyjne	46	20	-	-	-
Cmentarze	27	6	-	-	-
Domy przedpogrzebowe	6	3	-	-	-
Podmioty lecznicze, szpitale	9	4	-	-	-
Inne obiekty	65	17	-	-	1
Ogółem	<u>364</u>	<u>174</u>	-	-	<u>1</u>

Ustępy publiczne

W ewidencji obiektów będących pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Płońsku, na terenie miasta Płońsk, znajduje się 5 ustępów publicznych i 5 ustępów ogólnodostępnych. Podczas kontroli nie stwierdzano uchybień higienicznych. Skontrolowano 2 obiekty (4 kontrole).

Domy pomocy społecznej i placówki zapewniające całodobową opiekę

Pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Płońsku w 2023 roku znajdowały się:

- 3 zakłady opiekuńczo-lecznicze,
- 3 obiekty zapewniające całodobową opiekę
- 1 obiekt zapewniający całodobowe świadczenie zdrowotne (szpital).

W 2023 roku skontrolowano:

- 1 placówkę zapewniającą całodobową opiekę (szpital), w której przeprowadzono 1 kontrolę,
- 3 zakłady opiekuńczo-lecznicze, w których przeprowadzono 3 kontrole.

Stan sanitarno-techniczny i sanitarno-higieniczny skontrolowanych obiektów w 2023 r. utrzymywał się na dobrym poziomie, podobnie jak w 2022 roku.

Obiekty hotelarskie

Na terenie powiatu płońskiego funkcjonuje:

- 9 hoteli,
- 9 obiektów w których świadczone są usługi hotelarskie.

W roku 2023 skontrolowano:

- 9 obiektów hotelarskich skategoryzowanych, w których przeprowadzono 9 kontroli,
- 7 obiektów świadczących inne usługi hotelarskie, w których przeprowadzono 7 kontroli.

Stan sanitarno-techniczny i sanitarno-higieniczny obiektów hotelarskich i innych obiektów świadczących usługi hotelarskie utrzymuje się na tym samym dobrym poziomie, podobnie jak w 2022 roku.

*Zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, odnowy biologicznej, tatuażu
oraz zakłady świadczące więcej niż jedną usługę*



Na terenie podległym Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Płońsku znajduje się:

- 88 zakładów fryzjerskich – skontrolowano 47 zakładów, przeprowadzono 47 kontroli. Należy zaznaczyć, że ogólny stan sanitarny zakładów fryzjerskich utrzymuje się na dobrym poziomie, podobnie jak w 2022 roku,
- 64 gabinety kosmetyczne – skontrolowano 48 gabinetów, przeprowadzono 53 kontrole. W 2023 r. w dwóch zakładach stwierdzono zły stan sanitarno-porządkowy. W związku z czym właściciele tych obiektów zostali ukarani mandatami karnymi. Ogólny stan sanitarny zakładów kosmetycznych, w stosunku do 2022 r. uległ pogorszeniu,
- 16 zakładów odnowy biologicznej – skontrolowano 3 obiekty, przeprowadzono 3 kontrole,
- 12 zakładów świadczących więcej niż jedną usługę - skontrolowano 6 zakładów, w których przeprowadzono 7 kontroli.

W pozostałych zakładach nie stwierdzono uchybień.

Zakłady pogrzebowe

W ewidencji obiektów będących pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Płońsku znajduje się 6 zakładów pogrzebowych. W 2023 r. Przeprowadzono kontrolę w 3. zakładach, skontrolowano 3. samochody do przewozu zwłok, które spełniają warunki wymagane dla tego typu pojazdów, przeprowadzono 3 kontrole.

Cmentarze

W 2023 roku pod nadzorem sanitarnym Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Płońsku objętych było:

- 27 cmentarzy,
- skontrolowano 6 cmentarzy, w których przeprowadzono 6 kontroli.

Zgoda PPIS w Płońsku w 2023 r. na dokonanie ekshumacji:

- 57 decyzji dotyczących wyrażenia zgody na dokonanie ekshumacji zwłok i szczątków na wniosek osób uprawnionych.

Zakres kontroli cmentarzy obejmował: utrzymanie porządku, wykonywanie wszelkich prac związanych z ogrodzeniem, zagospodarowaniem i utrzymaniem terenu cmentarza, właściwą gospodarką odpadami komunalnymi. Sprawowanie nadzoru nad czynnościami przygotowania grobu (miejsca spoczynku) i uporządkowania otoczenia grobu po czynnościach związanych z pochówkiem lub ekshumacją.

Inne obiekty

Z grupy innych obiektów użyteczności publicznej skontrolowano **17** obiektów w tym:

- hale sportowe,
- apteki,
- miejsca obsługi podróżnych,
- stacje paliw,
- targowisko,
- sale zabaw,
- urząd pocztowy,
- komenda powiatowa policji,
- miejskie centrum kultury,

- Iodowisko.

W jednym obiekcie stwierdzono uchybienia w zakresie sanitarno-technicznym. Ogółem przeprowadzono 19 kontroli.

Pływalnie Kryte

Pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Płońsku w 2023 roku znajdowały się 3 całoroczne, kryte pływalnie. Woda basenowa poddawana jest procesom dezynfekcji. W 2023 roku zostały wykonane badania wody basenowej w ramach kontroli urzędowej oraz kontroli wewnętrznej, zgodnie z rozrządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 roku w sprawie wymagań jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. 2022 r. poz. 1230).

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płońsku wydał:

- 71 ocen jakości wody basenowej, w tym 3 oceny o nieprzydatności i 68 ocen stwierdzających przydatność wody do kąpieli.

Oceny roczne stwierdzały przydatność wody do kąpieli w 2023 roku. Przeprowadzono 2 kontrole w ww. obiektach.

Kąpielisko



W sezonie letnim 2023 r. w powiecie płońskim funkcjonowało jedno kąpielisko „Zalew Nowomiejski” w Nowym Mieście. Woda w kąpielisku w sezonie letnim trwającym od 24 czerwca do 27 sierpnia 2023 r., była oceniana jako przydatna do kąpieli i spełniała wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019 r. w sprawie nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpieli (Dz. U. z 2019 r. poz. 255).

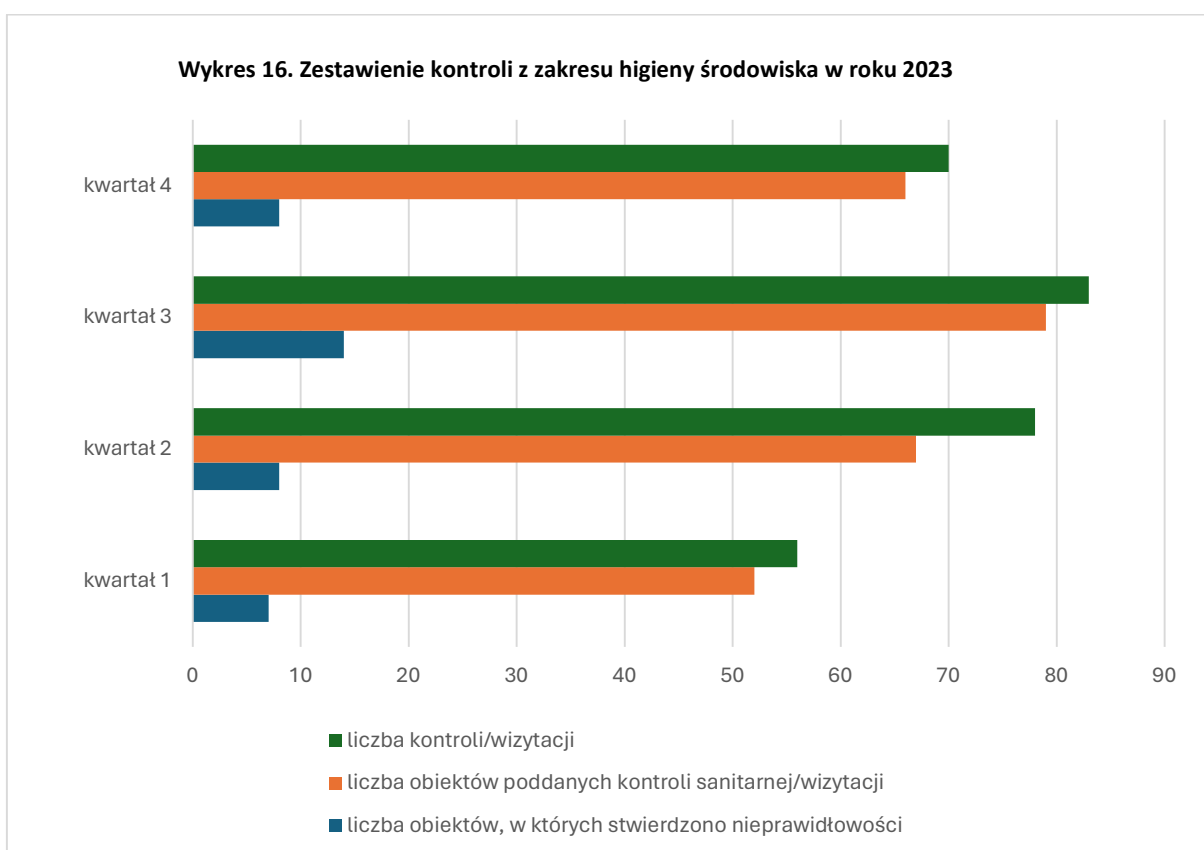
W trakcie trwania sezonu kąpielowego przeprowadzono 1 kontrolę sanitarną obiektu, która nie wykazała uchybień.

Terminy poboru próbek wody do badań laboratoryjnych były rozłożone równomiernie w czasie, z względu na konieczność zagwarantowania bezpieczeństwa zdrowotnego osób kąpiących się.

Dokonano również 6. ocen wizualnych wody w kąpielisku pod kątem występowania zanieczyszczeń niekorzystnie wpływających na jakość wody i stanowiących zagrożenie zdrowia kąpiących się osób. W roku 2023 PPIS w Płońsku wydał łącznie 12 bieżących ocen jakości wody, w tym 7. o nieprzydatności wody do kąpeli z uwagi na krótkotrwałą obecność zakwitów sinic.

Ogółem, w obiektach zaopatrujących ludność w wodę do spożycia oraz w obiektach użyteczności publicznej PPIS w Płońsku w ramach nadzoru podjął następujące działania:

- przeprowadził 287 kontroli sanitarnych,
- wydał 20 komunikatów dotyczących jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,
- wydał 314 ocen jakości wody,
- pobrał 278 próbek wody do badań laboratoryjnych w ramach nadzoru sanitarnego.



Podsumowanie działalności kontrolo-represyjnej>

- 126 decyzji merytorycznych
- 14 opinii sanitarnych,
- 38 decyzji płatniczych, w związku ze sprawowaniem bieżącego nadzoru sanitarnego pobrano opłaty za badania i inne czynności wykonywane przez organy PIS,
- 2 mandaty karne.

10. HIGIENA DZIECI i MŁODZIEŻY



Zgodnie z ustawą z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej, Inspekcja sprawuje nadzór nad warunkami higieny procesów nauczania i wychowania, a także higieny wypoczynku i rekreacji.

Pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Płońsku znajdowały się 133 obiekty nauczania i wychowania, w tym:

- 5 żłobków i 2 kluby dziecięce,
- 27 przedszkoli i 3 punkty przedszkolne,
- 36 szkół podstawowych,
- 1 liceum ogólnokształcące,
- 2 szkoły specjalne,
- 1 szkoła policealna,
- 7 zespołów szkół,
- 1 placówka kształcenia ustawicznego,
- 1 niepubliczna szkoła wyższa,
- 5 placówek z pobytem całodobowym, w tym 2 ośrodki szkolno – wychowawcze i 3 placówki opiekuńczo - wychowawcze,
- 4 placówki wsparcia dziennego (światlice),
- 4 placówki wychowania pozaszkolnego.

oraz w roku 2023 - 34 placówek wypoczynku, w tym 27 letniego i 7 zimowego.

W 2023 r. w Powiatowej Stacji Sanitarnej – Epidemiologicznej w Płońsku zewidencjonowano:

- 99 obiektów stałych,
- 34 sezonowych (placówki wypoczynku zimowego - 7 i letniego -27).

W roku 2023 skontrolowano:

- 88 obiektów stałych (88,9% zewidencjonowanych obiektów stałych),
- 22 turnusy wypoczynku (64,7% turnusów znajdujących się w bazie MEN).

W placówkach nauczania i wychowania oraz wypoczynku przeprowadzono łącznie :

- 130 kontroli.

W porównaniu do roku 2022 uległa zmianie liczba placówek stałych nadzorowanych przez PPIS w Płońsku - zlikwidowano:

- 1 niepubliczną szkołę podstawową,
- 1 liceum ogólnokształcące dla dorosłych,
- 1 placówkę kształcenia ustawicznego,
powstał 1 niepubliczny żłobek,

Wyniki kontroli:

- W 5. placówkach stwierdzono uchybienia dotyczące stanu technicznego (zniszczone nawierzchnie podłóg w salach lekcyjnych lub w pomieszczeniach do prowadzenia zajęć wychowania fizycznego, brudne ściany i sufity, zniszczona stolarka drzwiowa, zły stan techniczny toalet), w związku z czym wszczęto postępowanie administracyjne,
- W ramach prowadzonego postępowania administracyjnego wydano 6 decyzji administracyjnych, w tym 1 zmieniającą termin wykonania zaleceń i 5 decyzji płatniczych na łączną kwotę 1057,80 PLN,
- Wyegzekwowano 4 decyzje w związku z usunięciem nieprawidłowości w niej zawartych, w tym z lat ubiegłych 3. W pozostałych decyzjach termin usunięcia uchybień dotyczy 2024 roku.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płońsku w roku 2023 wydał 3 opinie sanitarne w celach rejestracji działalności, w tym:

- 1 dla nowopowstałego żłobka (w formie decyzji),
- 2 dla przedszkoli niepublicznych (1 dla przedszkola, które zostało przeniesione do nowo wybudowanego budynku, 1 dla przedszkola, które ubiegało się o zwiększenie limitu dzieci).

Warunki techniczne i porządkowe placówek nauczania i wychowania

W roku 2023 w trakcie przeprowadzanych kontroli sanitarnych nie stwierdzono rażących uchybień natury bieżącego stanu sanitarnego w obiektach nauczania i wychowania.

W 5. placówkach stwierdzono uchybienia dotyczące stanu technicznego (w 3. szkołach podstawowych i 2. zespołach szkół). Uchybienia dotyczyły stanu technicznego ścian, podłóg i stolarki drzwiowej w ciągach komunikacyjnych, salach lekcyjnych i pracowniach komputerowych, toaletach i pomieszczeniach do prowadzenia zajęć wychowania fizycznego.

W roku 2023 uległa zmianie infrastruktura: 1. niepublicznego przedszkola (przeniesiono do nowego budynku wybudowanego dla potrzeb przedszkola), 4. szkół podstawowych (1. szkoła podstawowa została przeniesiona do nowo budynku wybudowanego dla potrzeb szkoły, w 1. szkole dobudowano halę sportową, w 2. boiska sportowe), w 1. zespole szkół wybudowano halę sportową oraz boisko wielofunkcyjne.

W 7. placówkach na terenie powiatu płońskiego przeprowadzono remonty generalne (w 6. szkołach podstawowych, 1. niepublicznej szkole specjalnej). Remonty polegały na dostosowaniu placówek dla osób niepełnosprawnych (podjazdy, parkingi, toalety, dźwigi), malowaniu ścian i sufitów we wszystkich pomieszczeniach, kapitalnym remoncie łazienek, wymianie ogrodzenia szkoły.

Warunki do utrzymania higieny

Na terenie powiatu płońskiego wszystkie placówki nauczania i wychowania skontrolowane pod kątem warunków do utrzymania higieny zaopatrywane są w wodę z wodociągów publicznych.

W zakresie usuwania nieczystości płynnych (ścieki):

- 55 skontrolowanych obiektów jest podłączonych do kanalizacji centralnej,
- w 15. placówkach ścieki odprowadzane są do zbiorników bezodpływowych,
- 18 placówek posiada własne ekologiczne oczyszczalnie ścieków.

Zgodnie z § 84. ust. 2 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 roku w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2022 r. poz. 1225), w obiektach użyteczności publicznej powinna przypadać co najmniej jedna umywalka na 20 osób, co najmniej jedna miska ustępowa i jeden pisuar na 30. mężczyzn oraz jedna miska ustępowa na 20 kobiet.

Niezachowane standardy dostępności z tego zakresu stwierdzono w 4. skontrolowanych placówkach:

- 1. publiczne liceum (przekroczona była o 25% liczba dziewcząt przypadających na umywalkę i o 25% liczba dziewcząt na przypadających na miskę ustępową oraz do 50% liczba chłopców na umywalkę),
- 2. publiczne zespoły szkół (w 1. zespole szkół standardy dostępności do umywalek i oczek WC dla dziewcząt i chłopców były przekroczone o 25%, a w 1. zespole o 50%).
- w 1. szkole muzycznej standardy dostępności były przekroczone o 25%.

Podczas kontroli nie stwierdzono niewłaściwych warunków do utrzymania higieny osobistej. W łazienkach placówek nauczania i wychowania jest zapewniona dostępność mydła, papieru toaletowego i ręczników jednorazowych, a także środków dezynfekcyjnych do rąk.

Profilaktyka wad postawy, w tym ergonomia mebli szkolnych i przedszkolnych

Z przeprowadzonych kontroli wynika, że wymaganie dotyczące wyposażenia sal lekcyjnych w meble edukacyjne z certyfikatami i dostosowanie ich do wzrostu uczniów jest w większości placówek respektowane.

W salach lekcyjnych znajdują się meble o różnych rozmiarach (przeważnie trzech), więc uczniowie mają możliwość doboru odpowiednich stanowisk do swojego wzrostu (zwłaszcza w przypadku zmiany pomieszczeń do nauki w ciągu dnia). Dużą rolę w tej kwestii odgrywają nauczyciele, którzy powinni zwracać szczególną uwagę na odpowiedni dobór stanowisk pracy uczniów. Meble, w które są wyposażone placówki edukacyjne zostały zakupione po roku 1997, od kiedy obowiązują stosowne certyfikaty zgodnie z PN-EN 1729-1:2016.

W 76. skontrolowanych pod tym względem placówkach stwierdzono, że:

- w 3. placówkach odsetek mebli z certyfikatami wynosił powyżej 50%,
- W pozostałych 73. placówkach 100% mebli posiada stosowne certyfikaty.

W roku 2023 dokonano oceny obciążenia uczniów ciężarem tornistrów w 2. szkołach podstawowych (1 w środowisku miejskim i 1 w środowisku wiejskim), w 30. oddziałach. Zważono 570 uczniów i ich spakowanych tornistrów.

Z przeprowadzonego badania wynika, że 35,6% uczniów nosi tornistry o wadze prawidłowej (10% wagi ciała), ostatnie badanie w roku 2019 – 40,9%; 19,5% uczniów miało tornistry o wadze przekraczającej wysoką normę (15% wagi ciała), w roku 2019 – 16,1%.

PLAN LEKCJI

	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK
8:00 - 8:45					
8:45 - 9:30					
9:30 - 10:15					
10:15 - 11:00					
11:00 - 11:45					
11:45 - 12:30					
12:30 - 13:15					
13:15 - 14:00					
14:00 - 14:45					
14:45 - 15:30					
15:30 - 16:15					
16:15 - 17:00					

W roku 2023 ocenie poddano:

- rozkłady zajęć w 38. szkołach w 418. oddziałach.

Stwierdzone nieprawidłowości:

- w 3. szkołach podstawowych w 49. oddziałach.

Nieprawidłowości dotyczyły głównie różnych godzin rozpoczynania zajęć lekcyjnych na przestrzeni tygodnia z powodu zmienności np. 2 dni w tygodniu dzieci rozpoczynają zajęcia zgodnie z pierwszą zmianą, a 3 dni przychodzą do szkoły na drugą zmianę. Spowodowane to jest brakiem dostatecznej liczby sal lekcyjnych. Zapewniono przerwy międzylekcyjne 10 minutowe i przynajmniej jedną dłuższą, którą wykorzystuje się na spożywanie posiłku. We wszystkich skontrolowanych placówkach uczniowie mają możliwość spędzania przerwy na świeżym powietrzu.

Zagęszczenie w klasach

Z obserwacji prowadzonych podczas kontroli wynika, że sytuacja w zakresie zagęszczenia w klasach nie ulega radykalnej zmianie. Duże zagęszczenie występuje w oddziałach przedszkolnych w 5. przedszkolach miejskich oraz w szkołach ponadpodstawowych na terenie powiatu. Zagęszczenie wynika z dużego zapotrzebowania na opiekę i naukę w placówkach publicznych przy niezmienniej bazie lokalowej.

Mikroklimat w pomieszczeniach

Sal lekcyjne w placówkach nauczania i wychowania posiadają wentylację grawitacyjną, są wietrzone podczas przerw międzylekcyjnych i w miarę potrzeb w czasie zajęć.

W roku 2023 dokonano pomiaru temperatury w 54. placówkach w 56. pomieszczeniach. Temperatura nie była kwestionowana.



Wyniki kontroli – stan faktyczny:

W 45. skontrolowanych szkołach:

- 2 zespoły szkół - nie jest prowadzone dożywianie uczniów przez szkołę,
- 43 szkoły - prowadzone jest dożywianie dzieci i młodzieży, w tym:
 - 17 szkół - przygotowywane są posiłki obiadowe na miejscu,
 - 26 szkół korzysta z posiłków dowożonych przez firmy cateringowe,
 - Posiłki pełne spożywają uczniowie w 20 szkołach, a posiłki jednodaniowe w 23.

Liczba dzieci i młodzieży spożywających ciepłe posiłki w skontrolowanych szkołach wynosi 3703 tj. około 23,3% uczniów uczęszczających do tych szkół, w tym z posiłków dofinansowanych - 653 (17,6% uczniów spożywających posiłki).

Dojazdy dzieci do szkół

Dzieci z terenu powiatu płońskiego są dowożone do wszystkich szkół środkami lokomocji zapewnionymi przez organ prowadzący. Są to autobusy szkolne, które wykonują kilka kursów, aby zebrać wszystkie dzieci z całej gminy. Podczas transportu dzieci autobusami zapewniona jest opieka osoby dorosłej. Pewną niedogodność stanowi sytuacja, kiedy uczniowie przyjeżdżający do szkoły pierwszym kursem oczekują ponad godzinę na zajęcia lekcyjne. Ta sama sytuacja jest po zakończeniu zajęć lekcyjnych. Uczniowie szkół średnich dojeżdżają do szkół transportem organizowanym we własnym zakresie.

Opieka medyczna w szkołach

Opieka zdrowotna nad uczniami powinna być realizowana w oparciu o przepisy ustawy z dnia 12 kwietnia 2019 r. o opiece zdrowotnej nad uczniami (Dz. U. 2019 poz. 1078) i obejmuje profilaktyczną opiekę zdrowotną, promocję zdrowia oraz opiekę stomatologiczną. W placówkach nauczania i wychowania na terenie powiatu płońskiego, wszystkie dzieci i młodzież objęci są opieką medyczną finansowaną przez Narodowy Fundusz Zdrowia.

Wyniki kontroli – stan faktyczny:

W 45. skontrolowanych szkołach:

- 21 szkół posiada gabinety profilaktyki zdrowotnej i pomocy przedlekarskiej,
- 18 szkół - opieka zdrowotna świadczona jest w pomieszczeniach zastępczych na terenie placówki,
- 6 szkół - opieka zdrowotna świadczona jest poza placówką (w placówkach służby zdrowia), w których doraźną opiekę medyczną sprawują pielęgniarki szkolne.

W 1. szkole funkcjonuje gabinet stomatologiczny, z którego korzystają dzieci i młodzież z 4 innych szkół funkcjonujących na terenie gminy. W roku 2023, 3. szkoły z terenu powiatu płońskiego skorzystały z opieki stomatologicznej dentobusów czyli mobilnych gabinetów stomatologicznych.

Infrastruktura do prowadzenia zajęć WF

Spośród 47. skontrolowanych szkół warunki do prowadzenia zajęć wychowania fizycznego przedstawiają się następująco:

- 2. szkoły posiadają tylko salę gimnastyczną zastępczą (nie posiadają boisk),
- 2. szkoły posiadają tylko boisko sportowe,
- 7. szkół posiada salę gimnastyczną i boisko,
- 5. szkół posiada salę zastępczą i boisko,
- 29 szkół posiada szkolny zespół sportowy (sala gimnastyczna z zapleczem sanitarnym), w tym 25 placówek posiada również boiska szkolne.

W szkołach posiadających zespoły wychowania fizycznego z czynnymi natryskami, dzieci i młodzież nie korzystają z natrysków po zajęciach WF, ponieważ przerwy międzylekcyjne są zbyt krótkie, aby uczniowie mogli korzystać z kąpeli.



W 2023 r. na terenie powiatu płońskiego zorganizowano 34 turnusy wycieczki dzieci i młodzieży (7 turnusów wycieczki zimowej i 27 turnusów wycieczki letniej) w 11. placówkach. Skontrolowano 22 turnusy – pozostałe 12 turnusów było zorganizowanych w tych samych placówkach).

W 2023 r. z wycieczki zimowej w powiecie płońskim korzystało 237. uczestników półkolonii (wypoczynek w miejscu zamieszkania), z obozu sportowego w obiekcie sezonowych 18. W obiektach skontrolowanych w okresie lata w powiecie płońskim wypoczywało 460 uczestników. Wszystkie placówki spełniały podstawowe wymogi sanitarno-higieniczne.

Wnioski

Stan sanitarno – techniczny obiektów ulega stopniowej poprawie. Z korzyścią dla uczniów i przedszkolaków zmieniają się warunki pobytu dzieci i młodzieży w placówkach oświatowych. Jest zapewniony stały dostęp do środków higieny osobistej, zapewniona jest możliwość korzystania z ciepłych posiłków podczas pobytu w szkole, sale lekcyjne wyposażone są w ergonomiczne meble, zapewnione są miejsca do pozostawiania w szkole części podręczników i przyborów szkolnych.

Działania podejmowane dla utrzymania i poprawy warunków sanitarno – higienicznych w placówkach nauczania i wychowania powinny być kontynuowane. Powinny być one ukierunkowane na:

- poprawę stanu sanitarno-technicznego obiektów nauczania i wychowania,
- poprawę warunków infrastruktury do prowadzenia zajęć wychowania fizycznego i umożliwienia dzieciom i młodzieży korzystania z natrysków po zajęciach WF,
- edukacja zdrowotna dot. higieny,

- dalsze upowszechnianie żywienia i dożywiania dzieci i młodzieży szkolnej,
- upowszechnianie stałej opieki zdrowotnej w placówkach nauczania i wychowania,
- dalszą poprawę higieny procesu nauczania – uczenia się,
- profilaktyki wszawicy (sposobu przechowywanie odzieży wierzchniej w szatni, przeglądu czystości głów przez pielęgniarkę szkolną),
- profilaktyki wad wzroku (oświetlanie naturalne i sztuczne pomieszczeń do nauki),
- profilaktyki wad postawy (dostosowanie mebli szkolnych do wzrostu uczniów, obciążenie uczniów ciężarem tornistrów, zasady pakowania i noszenia tornistrów szkolnych),
- prowadzenie działań promocyjno – edukacyjnych dotyczących bezpieczeństwa w korzystaniu ze smartfonów, tabletów i komputerów.

11. HIGIENA PRACY



Warunki środowiska pracy

Bieżący nadzór sanitarny sprawowany przez pion higieny pracy obejmuje kontrolę przestrzegania przepisów m.in. z zakresu: bezpieczeństwa i higieny pracy w zakładach pracy, wykonywania badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy, oceny ryzyka zawodowego, przeprowadzania profilaktycznych badań lekarskich u zatrudnionych pracowników, występowania czynników lub procesów o działaniu rakotwórczym lub mutagennym w środowisku pracy oraz występowania szkodliwych czynników biologicznych w środowisku pracy.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płońsku zgodnie z ustawą o Państwowej Inspekcji Sanitarnej sprawuje również nadzór nad:

- przestrzeganiem zakazu wytwarzania i wprowadzania do obrotu środków zastępczych oraz prowadzi działania administracyjno-prawne mające na celu zmniejszenie dostępności środków zastępczych,
- przestrzeganiem przepisów z zakresu legalnego zastosowania nowych substancji psychoaktywnych,
- substancjami chemicznymi i ich mieszaninami, produktami biobójczymi, detergentami i prekursorami narkotyków kategorii 2 i 3.

W 2023 r. w ewidencji PPIS w Płońsku znajdowały się:

- 193 zakłady pracy zatrudniające ogółem 8273 pracowników.

Liczba kontroli:

- 68 kontroli w 59. zakładach zatrudniających 3474 osoby.

W czasie przeprowadzanych kontroli warunków pracy najczęściej stwierdzano następujące nieprawidłowości:

- brak wyników badań i pomiarów czynników szkodliwych występujących na stanowiskach pracy,
- niewłaściwy stan sanitarny i techniczny pomieszczeń pracy lub pomieszczeń higieniczno-sanitarnych.

Warunki zdrowotne środowiska pracy ocenia się na podstawie wyników badań i pomiarów stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia występujących w środowisku pracy. W 2023 r. w oparciu o wyniki badań i pomiarów stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia występujących na stanowiskach pracy stwierdzono występowanie przekroczenia najwyższego dopuszczalnego natężenia hałasu w zakładzie produkującym żywność. W warunkach przekroczenia normy hałasu pracuje 16 osób. Pracodawca sporządził i wprowadził w życie program działań organizacyjno-technicznych zmierzających do ograniczenia narażenia na hałas.

Działania podejmowane przez pion higieny pracy Państwowej Inspekcji Sanitarnej mają na celu uzyskanie poprawy warunków pracy m.in. poprzez podjęcie działań zmierzających do obniżenia stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia na stanowiskach pracy. W zakładach, w których nie było możliwości technicznych dla obniżenia poziomu dźwięku poniżej obowiązującej normy, pracodawcy opracowali i wdrożyli w życie program działań organizacyjno-technicznych zmierzających do ograniczenia narażenia na hałas. W czasie prowadzonych kontroli sprawdzano wprowadzenie w życie ww. programów.

W 2023 r. zlikwidowano przekroczenia najwyższego dopuszczalnego poziomu dźwięku w zakładzie przetwórstwa warzyw. W wyniku wymiany urządzeń oraz zmian organizacyjnych poprawiono warunki pracy 18. pracownikom.

W 2023 r. w ewidencji znajdowało się 15 zakładów, w których pracownicy pracują w narażeniu lub mają kontakt w środowisku pracy z czynnikami rakotwórczymi. Przeprowadzono **4** kontrole w ramach nadzoru nad czynnikami rakotwórczymi.

Zakłady, w których występuje kontakt lub narażenie na czynniki rakotwórcze:

- 2 zakłady - kontakt - chromian (VI) potasu,
- 5 zakładów - kontakt- benzyna niskowrząca niespecyfikowana,
- 2 zakłady - kontakt- formaldehyd,
- 2 zakłady – kontakt - krzemionka krystaliczna (frakcja respirabilna),
- 3 zakłady - promieniowanie jonizujące,
- 2 zakłady - prace związane z narażeniem na pył drewna.

W jednym z w/w zakładów występuje narażenie lub kontakt na dwa czynniki rakotwórcze (formaldehyd i promieniowanie jonizujące), natomiast w pozostałych występuje narażenie lub kontakt na jeden czynnik rakotwórczy.

W ramach nadzoru nad szkodliwymi czynnikami biologicznymi występującymi w środowisku pracy podczas kontroli sprawdzane jest przestrzeganie przepisów zawartych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 22 kwietnia 2005r. w sprawie szkodliwych czynników biologicznych dla zdrowia w środowisku pracy oraz ochrony zdrowia pracowników zawodowo narażonych na te czynniki (Dz.U. Nr 81 poz. 716 z późn. zm.). Czynniki biologiczne (bakterie, wirusy , pasożyty, grzyby) dzielą się na cztery grupy zagrożenia w zależności od ich wpływu na zdrowie ludzi, możliwości rozprzestrzeniania się w populacji ludzkiej, istnienia skutecznych metod profilaktyki i leczenia.

W zakładach nadzorowanych występuje narażenie na czynniki biologiczne grupy 2. i 3. zagrożenia. Grupa 2. zagrożenia obejmuje czynniki, które mogą wywoływać choroby u ludzi, ich rozprzestrzenianie w populacji ludzkiej jest mało prawdopodobne oraz istnieją skuteczne metody profilaktyki lub leczenia chorób. Grupa 3 zagrożenia obejmuje czynniki, które mogą wywoływać u ludzi ciężkie choroby, ich rozprzestrzenianie wśród ludzi jest bardzo prawdopodobne oraz istnieją skuteczne metody profilaktyki lub leczenia chorób.

W 2023 r. w ewidencji zakładów objętych nadzorem w zakresie czynników biologicznych grupy zagrożenia 2 i 3 znajdowały się **64** zakłady. W ramach nadzoru nad czynnikami biologicznymi występującymi w środowisku pracy przeprowadzono **25** kontroli w **25**. zakładach pracy.

Nieprawidłowości stwierdzono w 1. zakładzie (brak rejestru prac i rejestru pracowników narażonych na czynniki biologiczne zaklasyfikowane do grupy 3 zagrożenia). Wydano decyzję nakazującą usunięcie nieprawidłowości.

W ramach realizacji zadań wynikających z art. 23r ust. 3 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne, w 2022r. w trakcie kontroli stacji paliw sprawdzano spełnienie następujących obowiązków: posiadania koncesji na obrót paliwami ciekłymi, wpisu do rejestru podmiotów przywożących oraz zgłoszenia do Prezesa URE infrastruktury paliw ciekłych. Kontrole przeprowadzono w 3. stacjach paliw, nieprawidłowości w tym zakresie nie stwierdzono.

W ramach prowadzonego nadzoru w kontrolowanych obiektach sprawdzano respektowanie ustawy o ochronie zdrowia przed następstwami palenia tytoniu lub wyrobów tytoniowych. Nie stwierdzono nieprawidłowości w tym zakresie.

Nadzór nad substancjami chemicznymi i ich mieszaninami



Nadzór nad substancjami biobójczymi

W 2023 r. w ramach nadzoru nad produktami biobójczymi przeprowadzono 23 kontrole w zakresie wprowadzania do obrotu produktów biobójczych i ich stosowania w działalności zawodowej. Nieprawidłowości nie stwierdzono.

Nadzór nad prekursorami narkotyków i środkami zastępczymi

Do zakresu działania PIS należy nadzór nad przestrzeganiem przepisów dotyczących wprowadzania do obrotu i stosowania prekursorów narkotykowych kategorii 2 i 3. Obowiązki w tym zakresie określają przepisy: ustawa o przeciwdziałaniu narkomanii (Dz.U. z 2023 r. poz.172), rozporządzenie

(WE) nr 273/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 11 lutego 2004 r. w sprawie prekursorów narkotykowych, rozporządzenie Rady (WE) nr 111/2205 z dnia 22 grudnia 2004 r. określające zasady nadzorowania handlu prekursorami narkotyków pomiędzy Wspólnotą a państwami trzecimi.

W 2023 r. w ewidencji stosujących prekursory narkotyków kategorii 3 znajdowało się 16 obiektów. Przeprowadzono 4 kontrole w zakresie stosowania prekursorów narkotykowych. Nieprawidłowości nie stwierdzono.

W 2023 r. nie prowadzono postępowań administracyjnych w sprawie podejrzenia wprowadzania do obrotu środków zastępczych przez osoby fizyczne. Nie stwierdzono również istnienia punktów stacjonarnych (sklepów) wprowadzających do obrotu środki zastępcze. W 2023 r. kontynuowano współpracę z podmiotami leczniczymi w zakresie zgłaszania podejrzeń zatrucić środkami zastępczymi. Nie było zgłoszeń podejrzenia zatrucia środkami zastępczymi z Samodzielnego Publicznego Zespołu Zakładów Opieki Zdrowotnej w Płońsku.

Nadzór nad produktami kosmetycznymi

Do zakresu działania PIS należy nadzór nad przestrzeganiem przepisów ustawy z dnia 4 października 2018 r. o produktach kosmetycznych (Dz.U. 2018 r. poz. 2227) i rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) NR 1223/2009 z dnia 30 listopada 2009 r. dotyczącego produktów kosmetycznych.

W 2023 r. w ewidencji znajdowało się 3. producentów kosmetyków. W ramach sprawowanego nadzoru przeprowadzono 2 kontrole u producentów kosmetyków oraz 3 kontrole w dwóch obiektach wprowadzających kosmetyki do obrotu. Wydano jedną decyzję nakazującą zaprzestanie udostępniania na rynku i wycofanie z obrotu produktu kosmetycznego ze względu na zawartość substancji zakazanej.

W ramach kontroli przeprowadzanych u producentów kosmetyków oceniano: zgodność systemu produkcji z dokumentacją GMP, raport bezpieczeństwa produktu kosmetycznego, oznakowanie produktu, warunki lokalowe i bieżący stan sanitarny. Dodatkowo sprawdzano fakt zgłoszenia produktu kosmetycznego do bazy CPNP przez producenta oraz respektowanie zakazów i ograniczeń w zakresie stosowania substancji do produkcji kosmetyków.

Choroby zawodowe

Miernikiem zagrożeń zdrowotnych wynikających z warunków pracy jest m. in. liczba stwierdzonych chorób zawodowych.



Za chorobę zawodową uważa się chorobę, wymienioną w wykazie chorób zawodowych, jeżeli w wyniku oceny warunków pracy można stwierdzić bezspornie lub z wysokim prawdopodobieństwem, że została ona spowodowana działaniem czynników szkodliwych dla zdrowia występujących w środowisku pracy albo w związku ze sposobem wykonywania pracy.

W 2023 r. wpłynęło 9 zgłoszeń podejrzenia choroby zawodowej. W wyniku prowadzonych postępowań wydano 4 decyzje o stwierdzeniu choroby zawodowej: zewnątrzpochodne alergiczne zapalenie pęcherzyków płucnych, choroby zakaźne i pasożytnicze albo ich następstwa – borelioza, 5 postępowań nie zostało zakończonych.

12. ZAPOBIEGAWCZY NADZÓR SANITARNY



Stosownie do zapisów art. 3 pkt 2 oraz art. 10 ust 1 pkt. 3 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej wykonywano zadania z zakresu:

uzgodnień projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy oraz ustalanie warunków zabudowy i zagospodarowania terenu pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych dla zamierzeń mogących negatywnie wpływać na środowisko, sprawowania zapobiegawczego nadzoru nad warunkami higieny środowiska przy wydawaniu opinii do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w trybie określonym w ustawie o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, uzgodnień dokumentacji projektowej pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych dotyczących budowy oraz zmiany sposobu użytkowania obiektów budowlanych, uczestniczenia w dopuszczeniu do użytku obiektów budowlanych.

W ramach Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płońsku w roku 2023 prowadził 333 sprawy oraz wystawił 102. decyzje płatnicze.

W ramach sprawowania nadzoru nad warunkami, w szczególności higieny środowiska oraz wypoczynku i rekreacji przy dokonywaniu uzgodnień, planów na podstawie Prawo ochrony środowiska w procesach inwestycyjnych na terenie powiatu płońskiego wydano:

28 opinii związanych z zagadnieniami strategicznej oceny oddziaływania na środowisko, w tym:

5 - uzgodnień zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko,

- dotyczyły następujących miejscowości w powiecie płońskim (Miasto Płońsk, gmina Płońsk: m. Poczernin, Bońki, gmina Nowe Miasto Nowe Miasto Folwark, Miasto Raciąż)

13 – opinii projektów dokumentów wraz z prognozą oddziaływania na środowisko na terenie powiatu płońskiego.

- dotyczyły następujących wsi w powiecie płońskim (Miasto Płońsk mpzp i studium, Miasto Sochocin, Gmina Sochocin (Baraki, Budy Gutarzewskie, Koliszewo, Kolonia Sochocin, Kondrajec, Podsmardzewo, Rzy, Smardzewo, Wierzbówiec, Bolęcín, Ciemniewo Budy, Drożdżyn, Gromadzyn, Idzikowice, Jędrzejewo, Kołożąb, Niewikła, Pruszkowo i Ślepowrony).

Przedstawione opinie zawierały wszystkie niezbędne informacje oraz sposób ich realizacji. Szczególną uwagę zwrócono na:

- ustalenia w zakresie ochrony środowiska – ochronę akustyczną,
- wymagania w zakresie zapewnienia odpowiedniej ilości i jakości wody, do celów zaopatrzenia ludności,
- wymagania ochrony zdrowia oraz bezpieczeństwa ludzi i mienia, a także osób niepełnosprawnych,
- wymagania ochrony środowiska, w tym gospodarowania wodami a także ochronę gruntów w tym dokładne określenie jakie należy spełnić uwarunkowania lokalizacyjne w celu realizacji przedsięwzięć wynikających z rozporządzenia,
- wymagania ład przestrzennego, urbanistyki, architektury,
- potrzeby interesu publicznego oraz potrzeby w zakresie infrastruktury,
- potrzeby obronności i bezpieczeństwa.

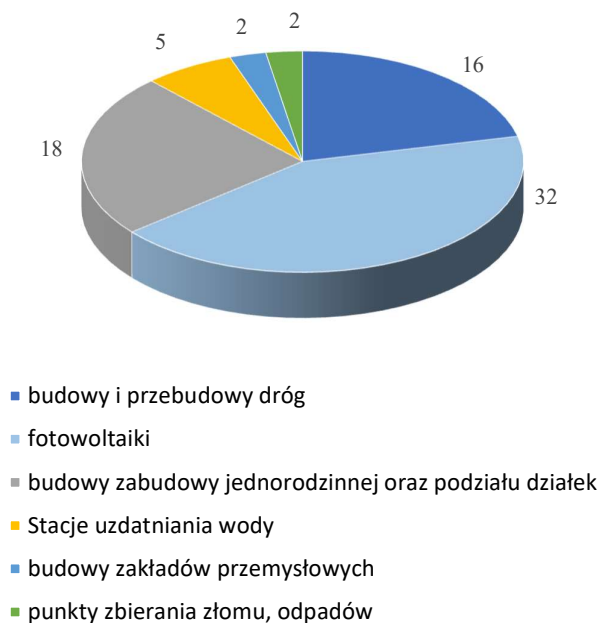
W ramach oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, wydano **95 opinii sanitarnych**, w tym:

75 – opinii co do potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu oddziaływania na środowisko, które dotyczyły:

- ✓ budowy i przebudowy dróg i mostów – 16 opinii,
- ✓ fotowoltaiki - 32 opinie,
- ✓ budowy zabudowy jednorodzinnej oraz podziału działek – 18 opinii,
- ✓ budowy zakładów przemysłowych – 2 opinie,
- ✓ punktu zbierania złomu, odpadów – 2 opinie,
- ✓ stacji uzdatniania wody – 5 opinii.

Liczba opinie sanitarnych dotyczących przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu oddziaływania na środowisko

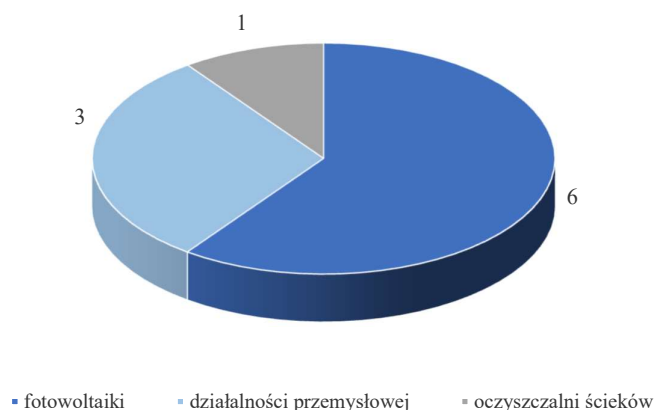
Wykres 17. Liczba opinii sanitarnych dotyczących potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu oddziaływania na środowisko



11 – opinii w sprawie zakresu raportu o oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, które dotyczyły:

- ✓ fotowoltaiki – 6 opinii,
- ✓ działalności przemysłowej - 3 opinie,
- ✓ oczyszczalni ścieków – 2 opinie,

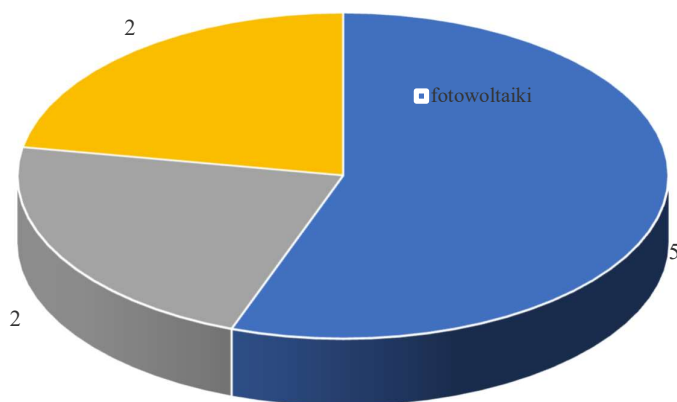
Wykres 18. Liczba opinii sanitarnych w sprawie zakresu raportu o oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko



9 – opinii uzgadniających warunki realizacji przedsięwzięcia przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach:

- ✓ fotowoltaiki - 5 opinii,
- ✓ zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej – 2 opinii,
- ✓ działalności przemysłowej – 2 opinie.

Wykres 19. Liczba opinii sanitarnych uzgadniających warunki realizacji przedsięwzięcia przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

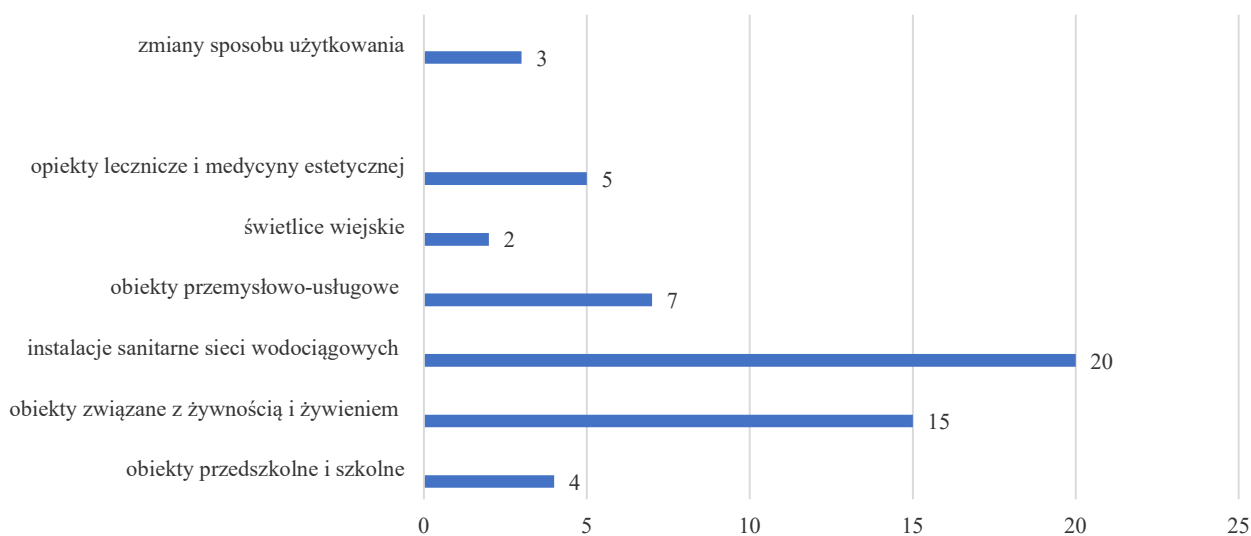


W ramach sprawowania nadzoru nad warunkami higieny, higieny środowiska, higieny pracy w zakładach pracy, higienicznych procesów nauczania i wychowania, higieny wypoczynku i rekreacji, warunkami zdrowotnymi żywności, żywienia i przedmiotów użytku, warunkami higieniczno - sanitarnym jakie powinny spełniać pomieszczenia, w których są udzielane świadczenia zdrowotne i inne obiekty budowlane przy zajmowaniu stanowiska na wniosek organu administracji

lub zainteresowanego podmiotu na poszczególnych etapach realizacji inwestycji w szczególności objętych nadzorem bieżącym przez PPIS w Płońsku wydano **58 opinii sanitarnych** poprzez opiniowanie projektów architektoniczno- budowlanych, technologicznych oraz zmiany sposobu użytkowania pod względem wymagań higieniczno-sanitarnych w tym:

- ✓ opinie sanitarne na temat obiektów przedszkolnych i szkolnych – 4,
- ✓ opinie sanitarnych na temat obiektów związanych z żywnością i żywieniem – 15,
- ✓ opinie dot. instalacji sanitarnych na temat projektów sieci wodociągowych – 20,
- ✓ opinie sanitarnych na temat różnych obiektów przemysłowo-usługowych - 7
- ✓ świetlice wiejskie – 2,
- ✓ opinie na temat obiektów leczniczych – 2,
- ✓ opinie dot. aptek i gabinetów medycyny estetycznej - 5,
- ✓ opinie projektów dotyczących zmiany sposobu użytkowania - 3.

Wykres 20. Opinie sanitarne dotyczące opiniowania projektów architektoniczno-budowlanych, technologicznych i zmiany sposobu użytkowania



W przypadku wystąpienia odstępstw od warunków technicznych projekt był odsyłany do WSSE w Warszawie za pośrednictwem PSSE w Płońsku bądź biuro projektowe w celu uzyskania niezbędnych pozwoleń.

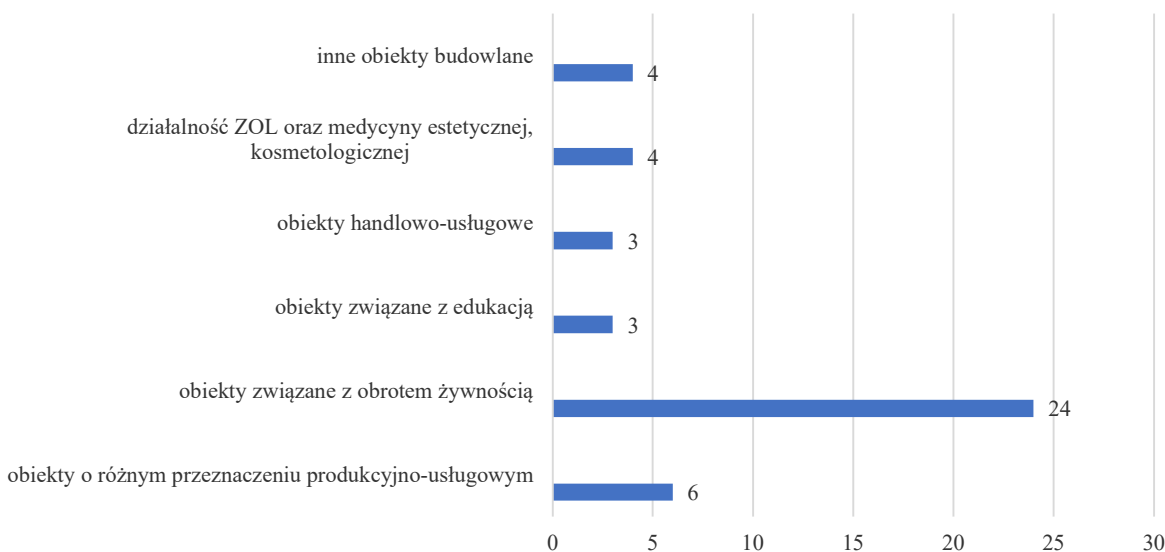
Największą uwagę przy opiniowaniu projektów zwracano na to w jaki sposób przewidziano wentylację pomieszczeń, układ funkcjonalny, usytuowanie działki, przy projektach żywieniowych na drogi komunikacji.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płońsku uczestniczył w dopuszczeniu do użytkowania obiektów budowlanych.

W związku powyższym wydano 44 opinie o braku sprzeciwu w dopuszczeniu do użytkowania obiektów budowlanych dotyczące:

- ✓ obiektów o różnym przeznaczeniu produkcyjno-usługowym - 6,
- ✓ obiekty związane z obrotem żywności – 24,
- ✓ obiektów związanych z edukacją tj. przedszkola, żłobki i pkt. szkolne, szkoły – 3,
- ✓ obiekty handlowo – usługowe – 3,
- ✓ gabinety związane z prowadzeniem działalności ZOL oraz medycyny estetycznej – 4,
- ✓ inne obiekty budowlane (jak stacje paliw, Muzeum, OSP itp.) – 4.

Wykres 21. Opinie sanitarne dotyczące dopuszczenia do użytkowania obiektów



Szczególną uwagę podczas odbioru zwracano na zgodność odbieranego obiektu z założeniami projektowymi.

Ponadto weryfikacji poddawano:

- zatwierdzenie dokumentacji projektowej pod względem wymagań sanitarno-higienicznych,
- spełnienie wymagań zawartych w decyzji środowiskowej,
- wynik badania mikrobiologicznego wody,
- opinię kominiarską,
- wynik z badań skuteczności wentylacji mechanicznej,
- pomiary z natężenia oświetlenia i hałasu
- sposób odprowadzania ścieków.

Udzielono tzw. „Milczącej zgody” w 69. przypadkach w związku z zawiadomieniem o zakończeniu budowy.

Wydano 3 postanowienia w związku z wystąpieniami Wójtów Gmin powiatu płońskiego w sprawie warunków zabudowy.



13. DZIAŁALNOŚĆ OŚWIATOWO-ZDROWOTNA i PROMOCJA ZDROWIA

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płońsku, zgodnie z art. 6 ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej inicjuje, prowadzi i koordynuje działania oświatowo-zdrowotne w celu kształtowania odpowiednich postaw i zachowań zdrowotnych zmierzających do poprawy zdrowia społeczności oraz pobudza aktywność społeczną do działań na rzecz własnego zdrowia. Działania z zakresu edukacji zdrowotnej są realizowane zgodnie z wytycznymi Głównego Inspektora Sanitarnego i Wojewody Mazowieckiego oraz w oparciu o rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 30 marca 2021 r. w sprawie Narodowego Programu Zdrowia na lata 2021-2025 (Dz.U. 2021 poz. 642) zalecenia Ministra Zdrowia, Światowej Organizacji Zdrowia oraz Komisji Europejskiej.

Informacje o prowadzonych działaniach uzyskano na podstawie sprawozdań przesłanych przez szkolnych koordynatorów działań.

Zadania zostały przeprowadzone w oparciu realizację interwencji programowych i nieprogramowych światowych, ogólnopolskich, wojewódzkich i powiatowych na wszystkich szczeblach nauczania i wychowania.

Programy ogólnopolskie

Program „TRZYMAJ FORMĘ!”



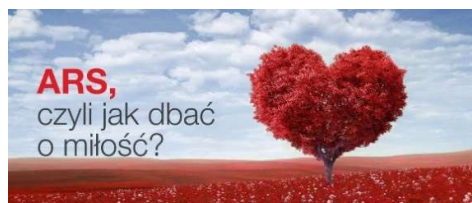
XVII edycja programu była prowadzona w placówkach oświatowo-wychowawczych. Istotą programu było kształtowanie prozdrowotnych nawyków dotyczących odżywiania i aktywności fizycznej wśród dzieci szkół podstawowych.

Realizacja programu była oparta na metodzie projektu, dzięki której nauczyciel, uczniowie i rodzice opracowywali własne metody propagowania zasad zdrowego stylu życia, zarówno w szkole jak i w swojej rodzinie. Adresatami programu byli uczniowie klas V i VIII szkół podstawowych. Do programu przystąpiło 15 szkół, w których działaniami objęto 735 dzieci i młodzieży.

Podczas XVII edycji programu Trzymaj Formę powrócono do organizacji ogólnopolskiego Konkursu wiedzy o zdrowym stylu życia "Trzymaj Formę"

Organizatorem programu jak i konkursu jest Główny Inspektorat Sanitarny, Polska Federacja Producentów Żywności Związek Pracodawców oraz Fundacja Żywność, Aktywność Fizyczna i Zdrowie. W konkursie wzięło udział 5 placówek z terenu powiatu płońskiego w tym 35 uczniów. Do etapu powiatowego zakwalifikowało się 2 uczniów z 2 placówek szkół podstawowych Kamienicy i w Lisewie. W dniu 28 kwietnia 2024 r. w siedzibie Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Płońsku odbył się etap powiatowy. Uczniowie rozwiązywali testy wiedzy on-line. Pani Joanna Kalinowska-Morka - Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płońsku wręczyła uczniom dyplomy oraz podziękowania dla opiekunów za udział w konkursie.

program „ARS JAK DBAĆ O MIŁOŚĆ



Profilaktyczny program w zakresie przeciwdziałania uzależnieniu od alkoholu, tytoniu i innych środków psychoaktywnych - X edycja. Celem programu jest ograniczenie niekorzystnych następstw zdrowotnych, prokreacyjnych i społecznych związanych z używaniem i nadużywaniem substancji psychoaktywnych przez młodzież wchodzącą w dorosłe życie.

Realizacja programu na terenie powiatu płońskiego:

- 13 typów placówek ponadpodstawowych, w tym:
 - 2 zasadniczych szkół zawodowych,
 - 8 liceów ogólnokształcących,
 - 3 techników.

W programie wzięło udział 332 uczniów.

Program „BIEG PO ZDROWIE”



W roku szkolnym 2022/2023 zrealizowano VII edycję projektu.

Główne cele programu:

- opóźnienie lub zapobiegnięcie inicjacji tytoniowej wśród dzieci i młodzieży,
- pokazanie atrakcyjności życia w środowisku wolnym od dymu tytoniowego,
- zwiększanie wiedzy i umiejętności uczniów na temat zdrowia w kontekście szkodliwości palenia papierosów.

Realizacja programu na terenie powiatu płońskiego:

- 16 placówkach szkolnych,
- udział 239 uczniów i 235 rodziców .

Działania były prowadzone wśród uczniów w formie on-line oraz stacjonarnie.

Przeprowadzono 8 ocen z realizacji programu.

Program „SKĄD SIĘ BIORĄ PRODUKTY EKOLOGICZNE”



Główny Inspektor Sanitarny wraz z Ministrem Rolnictwa i Rozwoju Wsi podpisali Porozumienie o współpracy w zakresie promocji zdrowia i edukacji zdrowotnej w placówkach przedszkolnych poprzez realizację ogólnopolskiego programu edukacyjnego pt: **„SKĄD SIĘ BIORĄ PRODUKTY EKOLOGICZNE „„**.

Główne założenia programu:

- zrozumienie czym jest rolnictwo i produkty ekologiczne,

- kształtowanie umiejętności wyboru produktów ekologicznych,
- propagowanie zdrowego stylu życia,
- zwiększanie wiedzy i świadomości przedszkolaków o nawykach higieniczno-zdrowotnych.

Program kierowany był do dzieci w wieku 5-6 lat w przedszkolach, nauczycieli, rodziców i opiekunów. Rozpropagowano program wszystkim placówkom przedszkolnym i szkolnym grupy "0".

Realizacja programu na terenie powiatu płońskiego:

- 20 placówek przedszkolnych i szkolnych grupy 6-latków,
- udział 827 osób, w tym 244 dzieci i 185 rodzice.

Przeprowadzono 18 ocen programowych przeprowadzając wywiady z koordynatorami programów w przedszkolach i **szkołach**.

Programy wojewódzkie

Program „WYBIERZ ŻYCIE – PIERWSZY KROK”



Program edukacyjny z zakresu profilaktyki zakażeń HPV i raka szyjki macicy.

Cel główny programu:

- to zmniejszenie występowania raka szyjki macicy i umieralności na tę chorobę.

Cele szczegółowe:

- zwiększenie poziomu wiedzy na temat profilaktyki raka szyjki macicy i roli wirusa HPV w jego powstawaniu,
- kształtowanie świadomości na temat czynników zwiększających ryzyko raka szyjki macicy,
- motywowanie kobiet do regularnego poddawania się badaniom profilaktycznym przez całe życie,
- przygotowanie młodzieży do roli liderów edukacji zdrowotnej w środowisku lokalnym,
- dostarczenie informacji o świadczeniodawcach wykonujących badania cytologiczne.

Realizacja programu na terenie powiatu płońskiego:

- 3 szkoły ponadpodstawowe, przy wykorzystaniu materiałów edukacyjnych, filmu, ulotek i zakładek dla uczniów.
- 669 uczestników programu, w tym 493 uczniów.

Przeprowadzono 1 ocenę programową.

Program „ZDROWE PIERSI SĄ OK !” Program edukacyjny profilaktyki raka piersi.



Cele główne programu:

- Kształtowanie wśród uczennic szkół ponadgimnazjalnych nawyku pielęgnacji piersi i dbania o nie,
- Budowanie świadomości dotyczącej dbania o zdrowe piersi wśród uczniów (dziewcząt i chłopców) oraz wśród osób z ich najbliższego otoczenia.

Realizacja programu na terenie powiatu płońskiego (VII edycja programu):

- udział - 4 placówek szkół ponadpodstawowych,
- edukacją objęto 926 uczniów.
- Przeprowadzono 2 oceny programowe.

Program „ZNAMIĘ! ZNAM JE?”



Program edukacyjny "Znamie! Znam je?" dotyczy profilaktyki czerniaka, przeznaczony jest dla uczniów szkół ponadpodstawowych.

Realizacja programu na terenie powiatu płońskiego:

- udział - 3 placówek, w tym 1 specjalny ośrodek szkolno-wychowawczy,
- Liczba uczestników - 969 uczniów.

Przeprowadzono 1 ocenę programową.

Program „PODSTĘPNE WZW”. Program profilaktyki wirusowego zapalenia wątroby



Celem przedsięwzięcia jest upowszechnienie wśród młodzieży szkół ponadgimnazjalnych wiedzy na temat wirusowego zapalenia wątroby typu B i C, uświadomienie ryzyka zakażenia wirusami HBV i HCV oraz zagrożeń wynikających z zakażenia, wpojenie zasad profilaktyki w tym zakresie oraz pobudzenie do refleksji nad akceptacją osób już zakażonych.

Realizacja programu na terenie powiatu płońskiego:

- Udział - 4 placówki, w tym 1 specjalny ośrodek szkolno-wychowawczy.
- Uczestnicy programu - 511 uczniów i nauczycieli.

Programy powiatowe

Poniżej opisane programy to kolejna propozycja Państwowej Inspekcji Sanitarnej w realizacji działalności edukacyjnej z zakresu profilaktyki palenia tytoniu. Po programie „CZYSTE POWIETRZE WOKÓŁ NAS,, realizowanym wśród dzieci 5-6 letnich, następnym jest PROGRAM NIE PAL PRZY MNIE PROSZĘ dla klas I-III oraz PROGRAM ZNAJDŹ WŁAŚCIWE ROZWIĄZANIE dla najstarszych klas szkoły podstawowej.

Program „CZYSTE POWIETRZE WOKÓŁ NAS”



Program ma za zadanie:

- Wykształcić umiejętności rozpoznawania różnych źródeł dymów.
- Wykształcić umiejętności rozpoznawania różnych dymów, „wydobycie” dymu papierosowego.
- Zwiększyć wrażliwość dzieci na szkodliwość dymu papierosowego.
- Zwiększyć poziom wiedzy na temat skutków palenia papierosów.
- Zwiększyć wrażliwość dzieci na miejsca, w których mogą być narażone na dym tytoniowy.

Od wielu lat program cieszy się dużym zainteresowaniem wśród dzieci i ich rodziców/ opiekunów.

Realizacja programu na terenie powiatu płońskiego:

- udział - 17 placówki szkolnych i przedszkolnych tj. w 11 oddziałach „0” w szkołach i 6 przedszkolach,
- liczba uczestników - 518 dzieci w wieku 5-6 lat oraz 328 rodziców.

Na zakończenie działań programowych, w dniu 31 maja 2023 r. PSSE w Płońsku zorganizowała happening ulicami miasta Płońska, którego celem było zwrócenie uwagi na problem palenia wśród społeczności lokalnej.



Źródło : zdjęcia z zasobów PSSE Płońsk

Program „NIE PAL PRZY MNIE PROSZĘ”



Cel główny programu: zmniejszenie narażenia dzieci na bierne palenie tytoniu.

Cele szczegółowe:

- uporządkowanie i poszerzenie informacji na temat zdrowia,
- kształtowanie u dzieci postaw odpowiedzialności za własne zdrowie,
- uświadomienie dzieciom, że palenie tytoniu jest szkodliwe dla zdrowia,
- uwrażliwienie dzieci na szkodliwe oddziaływanie dymu papierosowego związane z biernym paleniem,
- wykształcenie u dzieci umiejętności radzenia sobie w sytuacjach, gdy inni ludzie przy nich palą.

Odbiorcami programu byli uczniowie klas I- III szkół podstawowych oraz ich rodzice.

Realizacja programu na terenie powiatu płońskiego:

- udział - 18 szkoły podstawowe,
- uczestnicy programu - 813 osób, w tym 608 dzieci z klas I-III oraz 205 rodziców.

Program „ ZNAJDŹ WŁAŚCIWE ROZWIĄZANIE”



Cel główny programu:

Zapobieganie paleniu tytoniu wśród młodzieży szkolnej.

Cele szczegółowe programu:

- zwiększenie wiedzy w zakresie szkodliwości dymu tytoniowego,
- zwiększenie świadomości na temat zagrożeń płynących z czynnego i biernego palenia tytoniu,
- kształtowanie umiejętności dbania o zdrowie własne i swoich bliskich,
- kształtowanie postaw asertywnych związanych z funkcjonowaniem w społeczeństwie, unikanie zachowań ryzykownych dla zdrowia.

Adresaci programu to uczniowie klas IV-VIII szkół podstawowych.

Realizacja programu na terenie powiatu płońskiego (XIII edycja):

- udział - 8 placówek szkolnych,
- liczba uczestników – 350.

Podsumowując: prowadzenie działań z zakresu profilaktyki tytoniowej można stwierdzić, że edukacja dzieci i młodzieży była prowadzona na wszystkich szczeblach kształcenia. Efektem był wzrost wiedzy dzieci i młodzieży na temat szkodliwości palenia, dymu tytoniowego oraz e-papierosów. Z relacji szkolnych koordynatorów wynika, że efektem działań jest ograniczenie palenia papierosów przez rodziców i członków ich rodzin w otoczeniu dzieci i osób niepalących.

Program „KLESZCZ MAŁY CZY DUŻY NIC DOBREGO NIE WRÓŻY”



Cel główny:

- Zmniejszenie liczby zachorowań na choroby przenoszone przez kleszcze na człowieka.

Cele szczegółowe:

- wzrost wiedzy młodzieży w zakresie profilaktyki chorób wywołanych przez kleszcze,
- promowanie skutecznych metod profilaktyki kleszczowego zapalenia mózgu (szczepienia profilaktyczne) oraz boreliozy (stosowanie repelentów, odpowiedniego ubioru, etc).

Realizacja programu na terenie powiatu płońskiego:

- udział - 13 szkół podstawowych,
- liczba uczestników - 588 uczniów, rodziców i nauczycieli.

Program „CHROŃ SIĘ PRZED KLESZCZAMI WSZYSTKIMI SPOSOBAMI!”



Program edukacyjny dotyczący profilaktyki chorób odkleszczowych dla placówek wychowania przedszkolnego i szkół podstawowych.

Cele główne:

- podniesienie poziomu wiedzy o kleszczach i chorobach odkleszczowych,
- poznanie sposobów zapobiegania chorobom odkleszczowym,
- uświadomienie wagi problemu ugryzień przez kleszcze.

Realizacja programu na terenie powiatu płońskiego:

- udział - 12 placówek szkolnych i 13 placówek przedszkolnych,
- liczba uczestników ogółem- 1915, w tym 1143 uczniów, 621 rodziców oraz 151 nauczycieli.

Programy edukacyjne dotyczące profilaktyki p/kleszczowej od kilku lat cieszą się dużym zainteresowaniem. Należy zauważyć, że liczba odbiorów w w/w programach utrzymuje się na stałym poziomie. Szkolni koordynatorzy informują, że w/w programy są ciekawe, potrzebne jednak często brakuje czasu na ich realizację.

Realizacja interwencji nieprogramowych

ŚWIATOWY DZIEŃ ZDROWIA ZDROWIE DLA WSZYSTKICH



Kampania: 75 lat poprawy zdrowia publicznego

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Płońsku co roku włącza się w rozpropagowywanie inicjatyw WHO dotyczących obchodów Światowego Dnia Zdrowia, który jest obchodzony 7 kwietnia. z okazji rocznicy powstania WHO w 1948 roku.

Hasło obchodów Światowego Dnia Zdrowia 7 kwietnia 2023 brzmiało: **Zdrowie dla wszystkich**

Rocznica 75-lecia WHO była okazją do spojrzenia wstecz na sukcesy w dziedzinie zdrowia publicznego, które poprawiły jakość życia w ciągu ostatnich siedmiu dekad. Przez dziesięciolecia WHO zajmowała się kluczowymi wyzwaniami związanymi ze swoją misją: przewodzeniem wysiłkom na rzecz poprawy warunków społecznych, aby ludzie rodzili się, dorastali, pracowali, żyli i starzeli się w dobrym zdrowiu. Jednak postęp ten jest stale zagrożony przez utrzymywanie się nierówności zdrowotnych.

Cel "Zdrowie dla wszystkich" pozostaje tak samo ważny dzisiaj, jak 75 lat temu. Dla WHO pozostaje to kluczową ścieżką do celu zrównoważonego rozwoju ONZ Nr 3 *Dobre zdrowie i jakość życia*, a inaczej *Zapewnić wszystkim ludziom w każdym wieku zdrowe życie oraz promować dobrobyt*, wzmocnionego 16 innymi celami zrównoważonego rozwoju, które mają zostać osiągnięte w 2030 r.

Podjęte działania informacyjne na terenie powiatu płońskiego:

- 81 placówkach oświatowo- wychowawczych i podstawowej opieki zdrowotnej,
- 13 placówek samorządowych tj. Starostwo Powiatowe w Płońsku, Urzędy Miast i Gmin oraz Urzędów gminnych z terenu powiatu płońskiego
- 3999 adresatów - społeczność lokalna.

BEZPIECZNY WYPOCZYNEK: FERIE ZIMOWE I WAKACJE LETNIE

Podczas wypoczynku zimowego i letniego dzieci i młodzieży Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Płońsku prowadzi działania informacyjne i edukacyjne dotyczące bezpiecznego zachowania podczas wypoczynku i rekreacji. Grupą docelową takich działań są zarówno organizatorzy wypoczynku jak i jego uczestnicy.

Informacje na temat zachowania zasad bezpieczeństwa podczas wypoczynku letniego i zimowego przekazano 2166 uczestnikom.



ŚWIATOWY DZIEŃ BEZ TYTONIU



Hasło przewodnie : **"Potrzebujemy żywności, a nie tytoniu"**.

Każdego roku, w dniu 31 maja obchodzony jest Światowy Dzień bez Tytoniu. Święto to stanowi okazję do zwrócenia uwagi całego świata na powszechność palenia papierosów oraz negatywnych skutków zdrowotnych palenia. Dzień ten został ustanowiony przez WHO w 1987 roku ze względu na rosnącą liczbę osób uzależnionych i pacjentów ze schorzeniami wywołanymi przez palenie papierosów – głównie nowotworami płuc, przełyku, krtani, gardła czy trzustki.

Globalna kampania 2023 miała na celu podniesienie świadomości na temat alternatywnych rozwiązań produkcji roślinnej i możliwości marketingowych dla plantatorów tytoniu oraz zachęcanie ich do uprawy zrównoważonych, pożywnych upraw. Co również będzie miało na celu ujawnienie wysiłków przemysłu tytoniowego mających na celu zakłócanie prób zastąpienia uprawy tytoniu zrównoważone uprawy, przyczyniając się w ten sposób do światowego kryzysu żywnościowego.

Kampania 2023 wzywała rządy i decydentów do zintensyfikowania prawodawstwa, opracowania odpowiednich polityk i strategii oraz umożliwienia rolnikom uprawiającym tytoń warunków rynkowych przejścia na uprawę roślin spożywczych, które zapewniłyby im i ich rodzinom z lepszym życiem. Ramowa konwencja Światowej Organizacji Zdrowia wzywała również do ograniczenia użycia tytoniu oferując szczegółowe zasady i opcje polityczne w zakresie promowania ekonomicznie opłacalnych alternatyw dla pracowników tytoniu, plantatorów i sprzedawców indywidualnych (określonych w art. 17) oraz w sprawie wzmocnienia ochrony środowiska i zdrowia ludzi (art. 18). Należałoby wzmocnić wdrażanie tych przepisów w poszczególnych krajach

W dniu 31 maja 2023 r. podczas obchodów Światowego Dnia bez Tytoniu dzieci z przedszkoli miejskich uczestniczyły w happeningu.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płońsku wręczył Apel w okazji ŚWIATOWEGO DNIA BEZ TYTONIU kierowany do władz samorządowych: Starosty Powiatu Płońskiego oraz Burmistrza Miasta Płońsk.



ŚWIATOWY DZIEŃ RZUCENIA PALENIA

Światowy Dzień Rzucania Palenia jest obchodzony każdego roku w 3. czwartek listopada i ma podobną ideę jak Światowy Dzień bez papierosa, z tą różnicą, że uwaga jest skoncentrowana na osobach palących i zachęceniu tej grupy do zaprzestania palenia, z podkreśleniem konsekwencji zdrowotnych palenia tytoniu. Działaniami informacyjnymi z tego zakresu objęto 588 osób z terenu powiatu płońskiego.

INNE DZIAŁANIA ANTYTYTONIOWE

Państwowa Inspekcja Sanitarna prowadzi nadzór w zakresie przestrzegania przepisów ustawy z dnia 9 listopada 1995 r. o ochronie zdrowia przed następstwami używania tytoniu i wyrobów tytoniowych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1855). W 410. zakładach pracy m.in. placówkach oświatowo-wychowawczych, zakładach pracy, miejscach użyteczności publicznej, służby zdrowia, gastronomii prowadzono kontrole dot. respektowania przepisów ustawy. Na terenie powiatu płońskiego respektowany jest zakaz palenia tytoniu w placówkach objętych ustawą o ochronie zdrowia przed następstwami palenia tytoniu i wyrobów tytoniowych z dnia 9 listopada 1995r.

FESTIWAL PIOSENKI O ZDROWIU



Po okresie pandemii Covid-19 powróciliśmy do realizacji Festiwalu Piosenki o Zdrowiu. W roku 2023 odbyła się 30. edycja Festiwalu. Ma on na celu na celu:

1. Zainteresowanie dzieci, młodzieży i ich opiekunów tematyką zdrowia.
2. Zainspirowanie uczestników do poszukiwania treści prozdrowotnych i nowych form wyrazu.
3. Aktywizację środowisk szkolnych na rzecz działań prozdrowotnych.

Patronat nad realizacją konkursu objęli Starosta Powiatu Płońskiego oraz Burmistrz Miasta Płońska. Natomiast patronat medialny objęło Radio Płońsk.

Do udziału w konkursie zostały zaproszone wszystkie szkoły podstawowe z terenu powiatu płońskiego. Do udziału zgłosiło się 18 placówek.

Konkurs zorganizowano w 2. kategoriach wiekowych klas I-V oraz VI-VIII.

W ramach konkursu, dzieci i młodzież samodzielnie opracowali teksty piosenek, które zostały zaprezentowane podczas etapu powiatowego Festiwalu, który odbył się 16 maja 2023 r. w Miejskim Centrum Kultury w Płońsku.

Laureatami konkursu zostali:

w kategorii szkół podstawowych klasy I-V

1. Szkoła Podstawowa nr 4 w Płońsku – zespół 8. osobowy wykonał piosenkę pt. „Zdrowie najważniejsze jest” przygotowany przez Panie Monikę Sztytniewską i Iłę Wierzejską
2. Szkoła Podstawowa w Kamienicy – solistka wykonała piosenkę pod tytułem „Przyszłość” przygotowywana przez nauczyciela Panią Julię Łukowską
3. Szkoła Podstawowa w Stróżewie - zespół 8. osobowy, który zaprezentował piosenkę pt.: „Profilaktyka” przygotowany przez Panią Halinę Ciarkę.

Wyróżnienie w powyższej kategorii otrzymała Szkoła Podstawowa w Kroczewie z solistką, która zaśpiewała piosenkę pt.: „Dbaj o siebie” przygotowana przez Pana Romana Skowyrskiego

a kategorii klas VI-VIII:

1. Publiczny Zespół Szkół i Przedszkoli Samorządowych w Sochocinie solistka, która zaśpiewała piosenkę pt.: "Czego chce ten los" przygotowana przez Panią Magdalenę Bachman
2. Szkoła Podstawowa w Lisewie - solistka zaśpiewała piosenkę pt.: „Zdrowie to ważna rzecz” przygotowywana również przez Panią Magdalenę Bachman
3. Szkoła Podstawowa w Raciążu - duet zaprezentował piosenkę pt.: „Zdrowo i eko” przygotowana przez Panią Elżbietę Wójcik.

Komisja przyznała również wyróżnienie w tej kategorii wiekowej dla Szkoły Podstawowej w Grodźcu: 4-osobowy zespół zaprezentował piosenkę pt.: "Zdrowie" przygotowaną przez Panią Agnieszkę Zdanowską.

Nagrody zostały ufundowane przez Panią Elżbietę Wiśniewską Starostę Powiatu Płońskiego, Pana Andrzeja Pietrasika -Burmistrza Miasta Płońsk, Panią Beatę Pierścińską Wójta Gminy Naruszewo oraz Pana Aleksandra Jarosławskiego Wójta Gminy Płońsk.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płońsku wszystkim laureatom wręczył statuetki wraz z dyplomami dla szkół oraz podziękowaniami dla wszystkich sponsorów jak również Dyrektorów jednostek, które współorganizowały działania festiwalowe.





Źródło: Zdjęcia z festiwalu zasoby PSSE Płońsk

Laureaci pierwszych miejsc reprezentowali powiat płoński w konkursie wojewódzkim w Siedlcach w dniu 8 czerwca 2023 r..

Solistka Kinga Kajtaniak z Publicznego Zespołu Szkół i Przedszkoli Samorządowych w Sochocinie wyśpiewała I miejsce na Festiwalu etapu wojewódzkiego w Siedlcach.



Źródło: Zdjęcia zasobów PSSE Płońsk

Gratulujemy laureatce i życzymy dalszych sukcesów.

KAMPANIA EFSA



EFSA to Europejska Agencja ds. Bezpieczeństwa Żywności. Doradza Komisji Europejskiej, Parlamentowi Europejskiemu i państwom UE w zakresie zdrowia i dobrobytu zwierząt, zdrowia i ochrony roślin, a także żywności oraz odżywiania.

Państwowa Inspekcja Sanitarna zainicjowała akcję edukacyjną wpisującą się tematyką w kampanię informacyjną „Wybieraj Bezpieczną Żywność”.

Kampania miała na celu zwiększenie wiedzy społeczeństwa na temat roli nauki w zapewnieniu bezpieczeństwa żywności w UE oraz zachęciła obywateli do dokonywania świadomych wyborów żywieniowych.

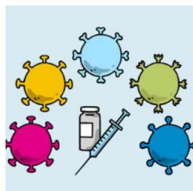
Ogółem objęto działaniami 411 osób, którzy obejrżeli prezentacje dotyczące m.in.:

- Misji EFSA,
- Higieny żywności,
- Alergenów,
- Suplementów diety,
- Substancji dodatkowych.

W 2023 r. Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna przeprowadziła dwa autorskie projekty:

- 1. Szczepię się = jestem odporny**
- 2. Profilaktyka zakażeń w zakładach fryzjerskich, kosmetycznych i tatuażu- wymagania sanitarne, dezynfekcja i sterylizacja**

I PROJEKT pt. „SZCZEPIĘ SIĘ = JESTEM ODPORNY”



Cel główny : poprawa stanu uodpornienia populacji dzieci w wieku 0-6 lat na terenie miasta Płońsk.

Cele szczegółowe to:

- 1) Podniesienie poziomu wiedzy rodziców dzieci w wieku przedszkolnym na temat szczepień ochronnych i ich roli w podnoszeniu odporności;
- 2) Zapoznanie rodziców z Programem Szczepień Ochronnych;
- 3) Zapoznanie dzieci z placówek przedszkolnych na temat szczepień ochronnych obowiązkowych i zalecanych;
- 4) Zapoznanie personelu medycznego podstawowej opieki zdrowotnej (POZ) z wszczepialnością na podstawie danych statystycznych z terenu powiatu, województwa, Polski na przestrzeni 5 lat.

Odbiorcami byli rodzice dzieci w wieku przedszkolnym, nauczyciele wychowania przedszkolnego, dzieci w wieku przedszkolnym, personel medyczny podstawowej opieki zdrowotnej.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płońsku przesłał pisma inicjujące projekt do Dyrektorów placówek przedszkolnych, Niepublicznych Zakładów Opieki Zdrowotnej oraz Burmistrza Miasta Płońska z prośbą o współpracę w powyższym projekcie.

Odbyły się szkolenia dla Dyrektorów przedszkoli oraz szkolenie dla personelu medycznego.

Ważnym elementem projektu było przeprowadzenie ankiet początkowej i końcowej wśród rodziców, w której chcieliśmy poznać poglądy na temat szczepień ochronnych, a także potrzeby w zakresie edukacji rodziców na ten temat.

Przeprowadzono 297 ankiet początkowych i 239 ankiet końcowych. Dokonano analizy ankiet początkowych i końcowych mających na celu poznanie poglądów rodziców na temat szczepień ochronnych. Z podsumowania ankiet wynika, że wzrosła świadomość rodziców na temat znaczenia szczepień, które eliminują zachorowania na choroby wieku dziecięcego.

Również przeprowadzono szkolenia dla rodziców dzieci z pięciu przedszkoli miejskich, w których wzięło udział 128 rodziców.

Wśród rodziców po przeprowadzonych szkoleniach wzrósł poziom wiedzy na temat szczepień.

Ogółem działaniami objęto 684 osoby.



Źródło: zdjęcia z zasobów PSSE -szkolenie dla Dyrektorów Przedszkoli oraz narada dla personelu medycznego



Źródło: zdjęcia z zasobów PSSE -szkolenia rodziców w przedszkolach



W holu PSSE w Płońsku wywieszono prace plastyczne dzieci z Przedszkola nr 1 nr 5 w Płońsku dot. tematyki szczepień.

II PROJEKT pt.

„PROFILAKTYKA ZAKAŻEŃ W ZAKŁADACH FRYZJERSKICH, KOSMETYCZNYCH I TATUAŻU- WYMAGANIA SANITARNE, DEZYNFEKCJA I STERYLIZACJA”

Cel główny: było zwiększenie bezpieczeństwa pracowników oraz osób korzystających z usług wykonywanych w obiektach świadczących usługi kosmetyczne, fryzjerskie i tatuażu.

W zakładach fryzjerskich i kosmetycznych istnieje niebezpieczeństwo przeniesienia zakażenia bakteriami chorobotwórczymi, wszelkimi grzybicami skóry i paznokci oraz wirusami krwiopochodnymi (HBV, HCV, HIV) i innymi wirusami i pasożytami. Należy je traktować jak typowy gabinet zabiegowy, w którym często wykonuje się zabiegi związane z naruszeniem ciągłości tkanek, a każdy klient może być potencjalnie zakaźny.

Zakażenie może dotyczyć zarówno klientów jak i pracowników zakładu, ponieważ mikroorganizmy mogą być przenoszone za pośrednictwem nieumytych rąk, niezdezynfekowanego lub niewysterylizowanego sprzętu. Drobne skaleczenia, otarcia skóry, uszkodzenia błony śluzowej oraz różnego rodzaju zmiany na skórze mogą wywołać zakażenie.

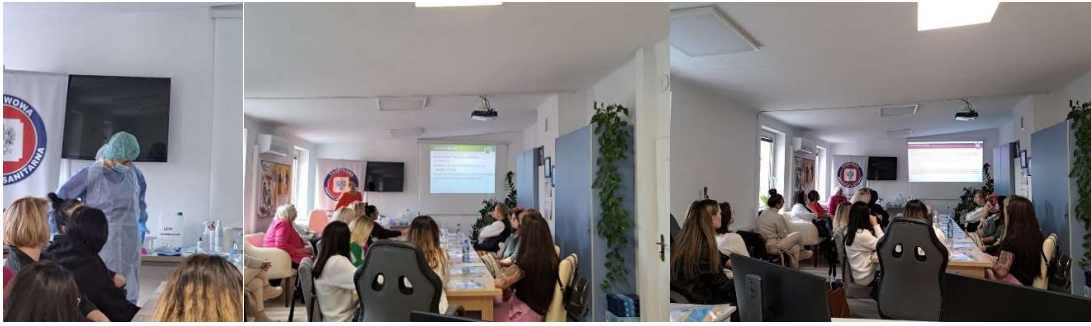
W związku z powyższym w zakładach fryzjerskich oraz gabinetach kosmetycznych podczas wykonywania usług należy przestrzegać zasady higieny osobistej, czystości ubrań ochronnych, czystości pomieszczeń, prawidłowego procesu dezynfekcji oraz sterylizacji wykorzystywanych narzędzi i urządzeń.

W Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Płońsku odbyło się szkolenie dla właścicieli obiektów prowadzących działalność w zakresie usług kosmetycznych, fryzjerskich i tatuażu, w którym wzięło udział 16 osób.

Podczas spotkania poruszano zagadnienia dotyczące:

1. Wymagań higieniczno-sanitarnych dla gabinetów fryzjerskich, kosmetycznych i tatuażu;
2. Organizacji punktu sterylizacji gabinetowej;
3. Wykonywania procedur mycia, dezynfekcji i sterylizacji;

Po analizie ankiet po szkoleniu dla kosmetyczek, fryzjerów i osób wykonujących tatuaże wrócił poziom wiedzy na temat wymagań techniczno-sanitarnych w w/w zakładach. Według deklaracji uczestników szkolenia wiedza na temat sterylizacji zostanie wykorzystana w praktyce.



Źródło: zdjęcia z zasobów PSSE -szkolenie dla fryzjerek, kosmetyczek i pracowników wykonujących tatuaże

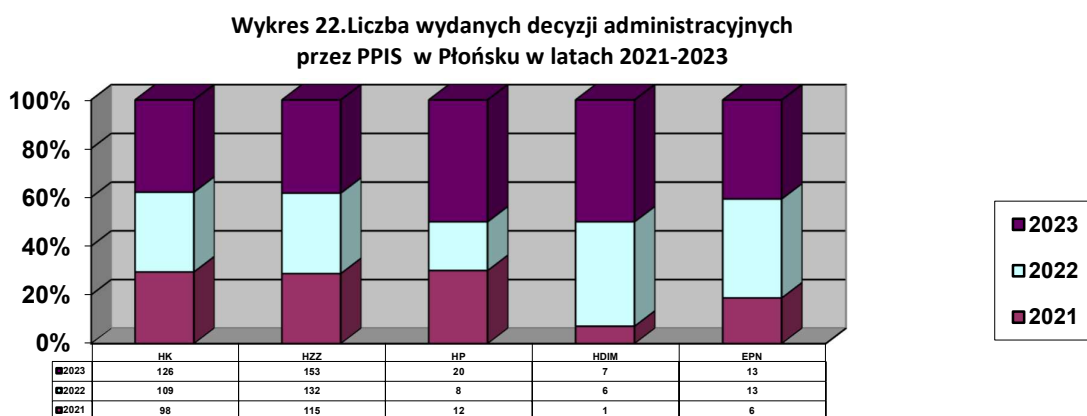
Podsumowanie działań z zakresu edukacji zdrowotnej i promocji zdrowia

Oferta edukacyjna Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Płońsku obejmowała wszystkie środowiska społeczności lokalnej, a w szczególności dzieci i młodzież na wszystkich szczeblach nauczania. Wszystkie programy posiadały pomoce dydaktyczne, w których znalazły się scenariusze zajęć. Podziękowania za współpracę należą się Dyrektorom placówek szkolno-wychowawczych oraz szkolnym koordynatorom, którzy włączyli się w realizację działań profilaktycznych.

14. PODSUMOWANIE DZIAŁALNOŚCI KONTROLNO-REPRESYJNEJ

W roku 2023 w ramach bieżącego i zapobiegawczego nadzoru sanitarnego pracownicy Powiatowej Stacji Sanitarnej – Epidemiologicznej w Płońsku przeprowadzili ogółem **1209** kontroli sanitarnych i wizytacji we wszystkich typach obiektów.

Postępowania administracyjne prowadzone przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Płońsku przedstawia rycina poniżej. Najwięcej postępowań prowadzonych było w obiektach żywnościowo-żywnościowych oraz obiektach użyteczności publicznej.



Ogółem w 2023 r. wydano 317 decyzji administracyjnych oraz 357 decyzji płatniczych.

W 2023 roku nałożono ogółem 42 mandaty karne na kwotę 14 900 złotych.