



**OCENA STANU BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO
POWIATU STARGARDZKIEGO
ZA 2023 ROKU**

Marzec 2024

SPIS TREŚCI		
	Wstęp	5
I.	Zapobieganie oraz zwalczanie zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi	7
1.	Sytuacja epidemiologiczna w zakresie chorób zakaźnych	7
1.1	Liczba zgłoszonych przypadków zakażeń	7
1.2.	Podsumowanie i wnioski	8
2.	Szczepienia ochronne	9
2.1.	Realizacja programu szczepień ochronnych	9
2.2.	Niepożądane odczyny poszczepienne	10
2.3.	Podsumowanie i wnioski	10
3.	Sytuacja epidemiologiczna w szpitalach	11
3.1.	Zakażenia szpitalne i ocena działalności zespołów kontroli zakażeń szpitalnych	11
3.2.	Nadzór nad czynnikami alarmowymi w podmiotach leczniczych	13
3.3.	Podsumowanie i wnioski	13
II.	Stan sanitarny podmiotów działalności leczniczej	13
1.	Szpitalne	13
1.1.	Infrastruktura obiektu, jej stan techniczny i funkcjonalność	13
1.2.	Zaopatrzenie szpitali w wodę	14
1.3.	Bloki żywieniowe	15
1.4.	Dezynfekcja	15
1.5.	Sterylizacja	16
1.6.	Utrzymanie bieżącej czystości i porządku	16
1.7.	Postępowanie z bielizną szpitalną	16
1.8.	Prosektoria i postępowanie ze zwłokami	17
2.	Przychodnie, ośrodki zdrowia, poradnie i ambulatoria	17
3.	Działalność lecznicza wykonywana przez praktykę zawodową	18
4.	Postępowanie z odpadami medycznymi	19
III.	Higiena żywności, żywienia i przedmiotów użytku	19
1.	Stan sanitarny nadzorowanych obiektów	19
1.1.	Zakłady produkcji żywności	20
1.2.	Produkcja pierwotna, dostawy bezpośrednie, rolniczy handel detaliczny	21
1.3.	Produkcja żywności w warunkach domowych	22
1.4.	Zakłady obrotu żywnością	23
1.5.	Zakłady żywienia zbiorowego	23
1.6.	Środki transportu	24
1.7.	Zakłady produkcji i wprowadzania do obrotu materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością	24
2.	Jakość zdrowotna środków spożywczych oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością	24
3.	Suplementy diety, żywność dla określonych grup odbiorców i żywność wzbogacana	25
4.	Wzmocniony nadzór nad zakładami żywienia zbiorowego w sezonie letnim	25
5.	System Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznej Żywności i Paszach - RASFF	26
6.	Obrót grzybami i przetwórstwo grzybów oraz zatrucia grzybami	27
IV.	Jakość wody przeznaczonej do spożycia oraz wody użytkowej	27
1.	Infrastruktura zaopatrzenia ludności w wodę	27
2.	Nadzór nad jakością wody do spożycia	27
3.	Substancje promieniotwórcze w wodzie przeznaczonej do picia	27

4.	Ważniejsze modernizacje oraz rozbudowa sieci wodociągowej	28
5.	Awaryjne i zdarzenia istotne dla infrastruktury zaopatrzenia w wodę	28
6.	Ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia	28
7.	Ciepła woda użytkowa	29
V.	Stan sanitarny pływalni i obiektów wyposażonych w niecki basenowe	29
1.	Infrastruktura obiektów	29
2.	Jakość wody na pływalniach i w obiektach wyposażonych w niecki basenowe	30
3.	Stan sanitarny i techniczny pływalni i obiektów wyposażonych w niecki basenowe	30
VI.	Stan sanitarny kąpielisk i miejsc okazjonalnie wykorzystywanych do kąpielii	30
1.	Infrastruktura obiektów i serwis kąpieliskowy	30
2.	Stan sanitarny i jakość wody w kąpieliskach	31
3.	Stan sanitarny i jakość wody w miejscach okazjonalnie wykorzystywanych do kąpielii	31
VII.	Działania organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej w związku z zanieczyszczenia rz. Odry	31
VIII.	Stan sanitarny miejsc ogólnie dostępnych oraz obiektów użyteczności publicznej	31
1.	Zabezpieczenie sanitarne imprez masowych	31
2.	Ustępy publiczne i ogólnodostępne	32
3.	Domy pomocy społecznej, placówki świadczące całodobową opiekę i jednostki zajmujące się pomocą społeczną	32
4.	Noclegownie i domy dla bezdomnych	33
5.	Obiekty hotelarskie i inne jednostki świadczące usługi hotelarskie	33
6.	Zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, tatuażu, odnowy biologicznej i inne świadczące podobne usługi	33
7.	Dworce i przystanki autobusowe	33
8.	Stacje, dworce i przystanki kolejowe	33
9.	Środki transportu	34
10.	Tereny rekreacyjne	34
11.	Cmentarze i domy pogrzebowe	34
12.	Zakłady karne i areszty śledcze	34
13.	Inne obiekty użyteczności publicznej	34
IX.	Warunki higienicznosanitarne w placówkach oświatowo-wychowawczych	35
1.	Stan higienicznosanitarny placówek oświatowo-wychowawczych	35
1.1.	Nadzór sanitarny nad placówkami	35
1.2.	Stan sanitarny budynków lub ich części, w których funkcjonują placówki opieki, wychowania i nauczania dla dzieci i młodzieży	37
1.3.	Zaplecze sanitarne placówek dla dzieci i młodzieży oraz warunki do utrzymania higieny osobistej	38
1.4.	Oświetlenie, temperatura i wentylacja w pomieszczeniach przeznaczonych na pobyt dzieci i młodzieży	39
2.	Higiena procesów nauczania	40
2.1.	Ergonomiczne warunki pracy ucznia	40
2.2.	Jakość wyposażenia placówek	40
2.3.	Zapewnienie na terenie szkoły miejsc do przechowywania podręczników i przyborów szkolnych	41
2.4.	Rozkład zajęć lekcyjnych oraz zmianowy system nauczania w szkołach	41
2.5.	Ocena obciążenia uczniów ciężarem tornistrów szkolnych	41

3.	Warunki do prowadzenia zajęć z wychowania fizycznego	42
4.	Żywnienie dzieci i młodzieży w placówkach	42
5.	Warunki realizacji profilaktycznej opieki zdrowotnej nad uczniami w placówkach	43
X.	Warunki wypoczynku oraz rekreacji dzieci i młodzieży	44
1.	Ferie zimowe	44
2.	Wypoczynek letni	44
XI.	Warunki higienicznosanitarne środowiska pracy	45
1.	Stan sanitarny zakładów pracy	45
2.	Narażenie na czynniki szkodliwe i uciążliwe dla zdrowia w środowisku pracy	46
3.	Narażenie na czynniki rakotwórcze i mutagenne w środowisku pracy	47
4.	Narażenie na szkodliwe czynniki biologiczne w środowisku pracy	48
5.	Stosowanie w działalności zawodowej chemikaliów	48
6.	Choroby zawodowe	49
XII.	Bezpieczeństwo chemiczne	49
1.	Substancje chemiczne i mieszaniny	49
2.	Produkty biobójcze	49
3.	Produkty kosmetyczne	49
4.	Prekursory narkotyków kat. 2 i 3	50
5.	Środki zastępcze i nowe substancje psychoaktywne	50
XIII.	Zapobiegawczy nadzór sanitarny	51
1.	Zakres i cel sprawowania zapobiegawczego nadzoru sanitarnego	51
2.	Działania w ramach zapobiegawczego nadzoru sanitarnego	51
XIV.	Profilaktyka i promocja zdrowia	51

WSTĘP

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Stargardzie zgodnie z ustawą o Państwowej Inspekcji Sanitarnej z dnia 14 marca 1985 roku (tekst jednolity Dz.U. z 2023r. poz. 338), realizuje zadania z zakresu zdrowia publicznego poprzez sprawowanie nadzoru nad warunkami:

- higieny środowiska,
- higieny pracy w zakładach pracy,
- higieny procesów nauczania i wychowania,
- higieny wypoczynku i rekreacji,
- zdrowotnymi żywności, żywienia i produktów kosmetycznych,
- higieniczno - sanitarnymi, jakie winien spełniać personel medyczny, sprzęt oraz pomieszczenia, w których są udzielane świadczenia zdrowotne.

Sprawowanie nadzoru w powyższym zakresie jest realizowane w celu ochrony zdrowia ludzkiego przed niekorzystnym wpływem szkodliwości i uciążliwości środowiskowych, zapobiegania powstawania chorób, w tym chorób zakaźnych i zawodowych. Istotnym elementem działań Państwowej Inspekcji Sanitarnej są przedsięwzięcia z zakresu edukacji zdrowotnej i promocji zdrowia . Mają one na celu realizację krajowej i unijnej polityki prozdrowotnej opartej na identyfikacji zagrożeń i podejmowaniu działań profilaktycznych i zapobiegawczych.

W ramach identyfikowania różnorodnych zagrożeń zdrowotnych, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Stargardzie jest włączony do funkcjonowania centralnych systemów monitorowania sytuacji epidemiologicznej w skali krajowej i unijnej, które są realizowane poprzez prowadzenie :

- monitoringu jakości wody do spożycia przez ludzi,
- monitoringu jakości wody w kąpieliskach i miejscach wykorzystywanych do kąpieli,
- systemu Wczesnego Ostrzegania o niebezpiecznych Produktach Żywnościowych i Środkach Żywienia Zwierząt – RASFF,
- systemu informowania o produktach kosmetycznych i substancjach chemicznych – RAPEX,
- systemu monitorowania i ostrzegania o dopalaczach -SMIOD,
- systemu rejestracji chorób zawodowych,
- elektronicznych rejestrów chorób zakaźnych/zakażeń,
- elektronicznego systemu nadzoru nad dystrybucją szczepionek – ESNDS,
- systemu rejestracji wywiadów epidemiologicznych – SRWE,
- rejestru ognisk epidemicznych – ROE i Epi-Baza, 3
- systemu ewidencji Państwowej Inspekcji Sanitarnej (SEPIS).

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Stargardzie wykonuje zadania Państwowej Inspekcji Sanitarnej na obszarze powiatu stargardzkiego, w którego skład wchodzi:

- gmina miejska: Stargard
- gminy miejsko-wiejskie: Chociwel, Dobrzany, Ińsko, Suchań
- gminy wiejskie: Dolice, Kobyłanka, Marianowo, Stara Dąbrowa, Stargard
- miasta: Stargard, Chociwel, Dobrzany, Ińsko, Suchań

Realizacja zadań statutowych odbywała się zgodnie z „Planem zasadniczych przedsięwzięć na rok 2023r.” obejmującym główne kierunki działania, zasadnicze zamierzenia oraz harmonogram nadzoru nad obiektami. Ocenę sporządzono w oparciu o dokonaną przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie analizę sytuacji epidemiologicznej chorób zakaźnych oraz wyniki czynności kontrolnych przeprowadzonych przez pracowników Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Stargardzie, których celem jest ustalenie stanu rzeczywistego i stwierdzenie czy ten stan jest zgodny z przepisami prawa sanitarnego, a w konsekwencji zapobieżenie lub wyeliminowanie stanu niezgodnego z wymaganiami higienicznymi i zdrowotnymi lub stanu zagrażającego życiu, zdrowiu ludzi, a wynikającemu z naruszeń tych wymagań. Państwowa Inspekcja Sanitarna równoległe z rozwojem gospodarczym powiatu stargardzkiego systematycznie rozszerza swoje zadania w zakresie zdrowia publicznego. Wymiernym tego efektem jest planowa i systematyczna poprawa stanu higieny środowiska naturalnego człowieka. Wypracowywane przez organy PIS informacje, służą do identyfikowania i formułowania najistotniejszych problemów związanych z wpływem otaczającego środowiska na zdrowie społeczeństwa.

W opracowaniu przedstawiono najważniejsze informacje dotyczące stanu sanitarnego powiatu stargardzkiego na dzień 31 grudnia 2023r.

I. ZAPOBIEGANIE ORAZ ZWALCZANIE ZAKAŻEŃ I CHOROÓB ZAKAŻNYCH U LUDZI

1. Sytuacja epidemiologiczna wybranych chorób zakaźnych

W 2023 r. rejestracja zgłoszonych zachorowań na choroby zakaźne odbywała się wzorem lat ubiegłych w oparciu o aktualne definicje Zakładu Epidemiologii Chorób Zakaźnych i Nadzoru NIZP-PZH przypadków chorób zakaźnych opracowanych na potrzeby nadzoru epidemiologicznego.

1.1. Liczba zgłoszonych przypadków zakażeń i chorób zakaźnych na terenie powiatu stargardzkiego

Jednostka chorobowa	Liczba przypadków
Zatrucia i zakażenia pokarmowe	
Salmoneloza- zatrucie pokarmowe – sporadyczne zachorowania	14
Salmoneloza- zatrucie pokarmowe - ogniska (w tym 4 decyzje administracyjne zakazujące uczęszczania dziecka do przedszkola, 1 zakazująca uczęszczanie do żłobka, 1 odsunięcie od pracy)	2
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe wywołane przez <i>Listeria monocytogenes</i> - sporadyczne zachorowania	1
Tularemia	1
Legioneloza	3
Wirusowe zapalenie wątroby	
Wirusowe zapalenie wątroby typu B	5
Wirusowe zapalenie wątroby typu C	11
Grypa i zakażenia grypopodobne	
Grypa (potwierdzona badaniem molekularnym)	5 (w tym 1 u dziecka w wieku 11 lat)
Choroby wieku dziecięcego	
Ospa wietrzna	665
Lamblioza	8
Świnka	2
Zakażenia wirusem RSV	61 (w tym dzieci do lat 2: 19)
Wirusowe zakażenia jelitowe wywołane przez rotawirusy - sporadyczne zachorowania	24
Wirusowe zakażenia jelitowe wywołane przez rotawirusy – ognisko rodzinne	1
Płonica (szkarlatyna)	176
Inne wirusowe zakażenia jelitowe - sporadyczne zachorowania	79
Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem / dzieci do lat 2 360 / 76

Zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych i mózgu	
Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone	5
Kleszczowe zapalenie mózgu	3
Inwazyjna choroba meningokokowa	
Zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych (dziewczyna lat 17)	1
Posocznica, zakończona zgonem (kobieta wiek 26 lat)	1
Borelioza z Lyme	
Borelioza	96
Wścieklizna	
Pokąsania	102
Pacjenci z wdrożonymi szczepieniami p/wściekliznę	28
Choroby przenoszone drogą płciową	
Kiła	8
Rzeżączka	2
Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie	3
Gruźlica	
Gruźlica	13
Zakażenie wirusem HIV, choroba AIDS	
Nowo wykryte zakażenia HIV	4
AIDS Zespół nabytego upośledzenia odporności	1
Zakażenie SARS-CoV-2 i choroba COVID-19	
Zakażenia SARS -Cov-2 (COVID-19)	948
Zakażenia SARS -Cov-2 (COVID-19) przypadki możliwe – bez testu antygenowego	1581

1.2. Podsumowanie i wnioski:

1. W okresie od 01.01.2023- 31.12.2023r. odnotowano 4816 przypadków zachorowań i zakażeń, z czego 620 osób wymagało hospitalizacji. Odnotowano 33 przypadki zgonów z powodu chorób zakaźnych. Zgony dotyczyły w 31 przypadkach grupy wiekowej powyżej 60 rż., 2 przypadki dot. przedziału wiekowego 20-40. W 10 przypadkach zgonów przyczyną był SARS-CoV-2, przy czym pacjenci byli obciążeni chorobami współistniejącymi.
2. W 2023r. na bieżąco monitorowano zgłoszenia podejrzeń i zachorowań na choroby zakaźne oraz dodatkowo wyniki czynników chorobotwórczych poprzez wdrażanie działań przeciwepidemicznych, m. in. wywiady epidemiologiczne, współpraca z Powiatowym

Lekarzem Weterynarii, podmiotami leczniczymi, Policją oraz pracownikami Miejskiego Ośrodka Pomocy Społecznej.

3. W 2023r. w stosunku do roku 2022 znacznie wzrosła liczba nowo wykrytych zachorowań na szkarlatynę oraz wzrosła liczba pokąsań, w tym osób, u których wdrożono szczepienia p/wścieklicznie.

2. Szczepienia ochronne

2.1 Realizacja programów szczepień ochronnych

Na terenie działalności Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Stargardzie funkcjonują 24 punkty szczepień. W jednym z podmiotów leczniczych w 2023 roku dokonano czynności kontrolnych wszystkich punktów szczepień. Stwierdzono nieprawidłowości z zakresu przerywania łańcucha chłodniczego podczas przechowywania preparatów szczepionkowych. Nie stwierdzono natomiast nieprawidłowości dotyczących realizacji Programu Szczepień Ochronnych w zakresie realizacji szczepień obowiązkowych dzieci i młodzieży według wieku oraz szczepień ochronnych zalecanych.

Kwalifikacje do szczepień dokonywane przez lekarzy odbywają się zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami. Dystrybucja szczepionek odbywa się za pomocą elektronicznego, ogólnopolskiego programu nadzoru nad szczepionkami „e-szczepionka”. Na każdym etapie postępowania z preparatami szczepionkowymi osoby upoważnione do odbierania szczepionek oraz pracownicy Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Stargardzie przestrzegają zasad prawidłowych warunków transportu i przechowywania szczepionek z zachowaniem łańcucha chłodniczego.

Obowiązkowym szczepieniom ochronnym, zgodnie z kalendarzem szczepień ochronnych, podlegają dzieci i młodzież do 19 r.ż. oraz osoby szczególnie narażone na zakażenie w związku z przesłankami klinicznymi lub epidemiologicznymi (np. osoby z kontaktu, studenci medycyny, pracownicy służby zdrowia, dzieci z upośledzeniem odporności o wysokim ryzyku ciężkiego przebiegu choroby). Szczepienia są wykonywane bezpłatnie w punktach szczepień podstawowej opieki zdrowotnej.

Uodpornienie czynne dzieci na terenie powiatu stargardzkiego wykonywane jest głównie w oparciu o realizację Programu Szczepień Ochronnych. Choroby zakaźne, którym zapobiega się za pomocą immunizacji są nadal realnym zagrożeniem, zwłaszcza dla dzieci. Z uwagi na prowadzone działania wojenne na Ukrainie od 24.02.2022 roku oraz napływ uchodźców nie odnotowano znaczącego wzrostu zapotrzebowania na preparaty szczepionkowe przez podmioty lecznicze.

Świadczeniodawcy na bieżąco informowali Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie o osobach uchylających się od obowiązku szczepień ochronnych. W 2023 r. łącznie zgłoszenia dot. braku uodpornienia dotyczyły 21 dzieci. Na dzień 31.12.2023 roku w rejestrze widnieją łącznie 224 przypadki rodziców/ opiekunów uchylających się od obowiązku szczepień ochronnych łącznie 146 dzieci.

Ponadto w 2023 roku wydano:

- 71 pism edukacyjnych;
- 32 wnioski o udostępnienie danych jednostkowych;

- 29 upomnień;
- 13 tytułów wykonawczych stosowanych w egzekucji obowiązków o charakterze niepieniężnym;
- 20 wniosków do Wojewody o kolejne ukarania osób uchylających się od obowiązku szczepień ochronnych dzieci;
- 2 odpowiedzi na wniosek w trybie informacji publicznej.

Ponadto Wojewoda wystawił 13 postanowień na wniosek PPIS w Stargardzie na kwotę łącznie 10 500 złotych.

2.2. Niepożądane odczyny poszczepienne

W 2023 roku świadczeniodawcy na bieżąco dokonywali zgłoszeń niepożądanych odczynów poszczepiennych w systemie SEPIS lub w wersji papierowej. Na terenie powiatu stargardzkiego zgłoszono 8 przypadków niepożądanego odczynu poszczepiennego. W znaczącej przewadze były to przypadki dot. szczepień wieloskładnikowymi preparatami.

W przeważającej ilości zgłoszone niepożądane odczyny poszczepienne miały przebieg łagodny.

1 przypadek zgłoszony jako poważny.

Ww. niepożądane odczyny poszczepienne nie dotyczyły uchodźców.

2.3. Podsumowanie i wnioski

1. Na przestrzeni lat obserwowane jest niepokojące zjawisko rozwoju ruchów antyszczepionkowych wśród rodziców/ opiekunów, co jest jedną z głównych przyczyn spadku poziomu szczepień u dzieci. Doprowadzić to może do nawrotu chorób, których niska zapadalność utrzymywana jest dzięki wieloletnim programom szczepień ochronnych.

2. Na bieżąco prowadzone są działania pracowników Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Stargardzie, mające na celu wyegzekwowanie wykonania obowiązku szczepień dzieci od osób uchylających się (m.in. pisma i rozmowy edukacyjne, upomnienia, czy tytuły wykonawcze). Niejednokrotnie prowadzone jest postępowanie egzekucyjne, które zgodnie z właściwością kierowane jest do Wojewody Zachodniopomorskiego.

3. Z uwagi na prowadzone działania wojenne na Ukrainie od 24.02.2022 roku oraz napływem uchodźców nie odnotowano znacząco wzrostu zachorowań wśród tych osób. Prowadzone były intensywne działania profilaktyczne dot. m.in. postępowania w przypadku zachorowań na choroby zakaźne oraz monitorowania potrzeb immunizacji dzieci.

4. W ramach powszechnego Programu Szczepień p/HPV Narodowej Strategii Onkologicznej na lata 2020-2030 na bieżąco odbywała się dystrybucja preparatów szczepionkowych p/wirusowi brodawczaka ludzkiego (HPV). Program obejmuje dzieci (zarówno chłopcy i dziewczęta) urodzone w latach 2010 i 2011 (w wieku 12 i 13 lat). Od 03.06.2023 roku wydano 264 preparaty do punktów szczepień.

3. Sytuacja epidemiologiczna w szpitalach

3.1. Zakażenia szpitalne i ocena działalności zespołów kontroli zakażeń szpitalnych

Zarządzeniem Dyrektora SPWZOZ w Stargardzie nr 15/2023 z dnia 17.04.2023 roku dokonano zmian składu Zespołu Kontroli Zakażeń Szpitalnych i Komitetu Kontroli Zakażeń Szpitalnych na miejscu diagnosty laboratoryjnego jako specjalisty -mikrobiologa medycznego. Pozostałe zapisy bez zmian w stosunku do poprzedniego zarządzenia 112/18 z 30.10.2018 roku.

Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych w składzie:

- dr nauk med. / Przewodnicząca zespołu kontroli zakażeń szpitalnych, Samodzielny Publiczny Wielospecjalistyczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Stargardzie, specjalista mikrobiologii lekarskiej;
- specjalista ds. epidemiologii;
- specjalista ds. epidemiologii;
- specjalista mikrobiolog medyczny.

Kwalifikacje członków ww. zespołu są zgodne z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 27 maja 2010 roku w sprawie kwalifikacji członków zespołu kontroli zakażeń szpitalnych (tj. Dz.U.2014 poz.746).

Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych każdorazowo sporządzał i przekazywał Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Stargardzie raporty wstępne o podejrzeniu lub wystąpieniu ogniska epidemicznego w ciągu 24 godzin od powzięciu decyzji o wystąpieniu danego ogniska. Na bieżąco przesyłane były aktualizacje ww. raportów wraz z wyczerpującymi informacjami, niezbędnymi do dalszego dochodzenia epidemiologicznego.

W 2023r. zarejestrowano 17 ognisk zakażeń szpitalnych w SPWZOZ w Stargardzie o etiologii:

- Clostridium difficile: 1 w Oddziale Chorób Wewnętrznych;
- SARS-CoV-2: 9 (5 w oddziale rehabilitacyjnym, 3 w Oddziale Chorób Wewnętrznych);
- Pseudomonas aeruginosa: 1 w Oddziale Anestezjologii i Intensywnej Terapii;
- Klebsiella pneumoniae: 6 (4: Oddział Chorób Wewnętrznych, 1: Oddział Rehabilitacyjny, 1: Oddział chirurgiczny ogólny).

Łączna liczba osób w ww. ogniskach – 109 pacjentów, wśród których odnotowano 12 zgonów, w tym 1 z powodu COVID-19, pozostałe 11 zgonów z przyczyn niezwiązanych z czynnikiem etiologicznym ogniska).

W związku z występowaniem ww. ognisk Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych podejmował natychmiastowo działania przeciwepidemiczne i zapobiegawcze:

- wprowadzano wzmożony reżim sanitarny w całym oddziale;
- informowano pacjentów o konieczności wzmożonego reżimu;
- wprowadzono izolacje kontaktowe w wyznaczonych i oznakowanych salach, z własnym węzłem sanitarnym;
- informowano kierownika personelu gospodarczego o wprowadzonym reżimie;
- informowano kierownika Sekcji Sprzątania o wprowadzonym reżimie;
- wprowadzano częstszą dezynfekcję stref dotykowych;
- wprowadzano nakaz rygorystycznego przestrzegania procedury higienicznego mycia i dezynfekcji rąk, przed i po każdym bezpośrednim kontakcie z pacjentem;

- przeprowadzono szkolenie personelu gospodarczego z zakresu izolacji pacjenta, postępowania z odpadami medycznymi, higieny rąk oraz zasad sprzątanania;
- wprowadzono zasadę wykonywania czynności medycznych oraz gospodarczych na oddziale w takiej kolejności aby czynności te wykonywane w izolacji były na ostatnim etapie;
- wykonano badania mikrobiologiczne u osób z objawami zakażenia przewodu pokarmowego, zarówno w kierunku obecności toksyny A/B jak i dehydrogenazy glutaminianowej (GDH);
- przeprowadzono analizę wdrożonej polityki antybiotykowej;
- wzmożono reżim sanitarny w stosunku do osób odwiedzających;
- wydzielano akcesoria wielorazowego użytku, m.in. termometry , stetoskopy tylko dla chorych izolowanych;
- wszystkie odpady powstające w salach izolacji kontaktowej traktowane były jako odpady medyczne zakaźne, w tym fartuchy jednorazowe;
- wszystkie zapisy z podejmowanych działań umieszczano w historii choroby pacjenta;
- w trakcie trwania ogniska o etiologii *Klebsiella pneumoniae* pielęgniarka epidemiologiczna pobrała 7 wymazów ze sprzętu, 4 wymazy z rąk personelu, 3 wymazy z bielizny czystej oraz 6 wymazów z sanitariatów. Posiewy wszystkich pobranych próbek badań czystości mikrobiologicznej środowiska uzyskały wyniki ujemne – nie wyhodowano pałeczek Gram (-) ujemnych opornych na karbapenemy.
- w trakcie trwania ogniska o etiologii *Pseudomonas aeruginosa* pielęgniarka epidemiologiczna pobrała 13 wymazów czystościowych ze środowiska szpitalnego w kierunku patogenów alarmowych. Wszystkie próbki uzyskały wynik ujemny tj. patogenów alarmowych nie wyhodowano.

Podczas przeprowadzanych czynności kontrolnych w trakcie trwania ognisk zakażeń szpitalnych pracownicy PSSE w Stargardzie wydali zalecenia:

- rozważyć przeprowadzenie dla personelu gospodarczego oraz personelu medycznego mającego kontakt z pacjentami, szkolenia dot. prawidłowej techniki mycia i dezynfekcji rąk oraz prawidłowego użytkowania rękawiczek jednorazowych z uwzględnieniem metod pokazowych, symulacyjnych, instruktażowych celem próby rozwiązania problemów behawioralnych personelu, prowadzących niejednokrotnie do lekceważenia wykonywania prawidłowej techniki mycia czy dezynfekcji rąk lub techniki użytkowania rękawiczek jednorazowych;
- rozważyć w ramach możliwości finansowych zakup elektronicznych czujników monitorujących fakt oraz czas wykonywanych czynności dot. mycia i dezynfekcji rąk wśród personelu medycznego.
- zaprzestać w miarę możliwości rotacji personelu gospodarczego oraz opiekunów medycznych między Oddziałami SPWZOZ w Stargardzie;
- dokonywać wnikliwej analizy dokumentacji medycznej pacjentów podczas przyjmowania do Oddziału, celem izolowania nosicieli, a co za tym następuje ograniczenie rozprzestrzeniania zakażeń;
- rozważyć przeprowadzenie w ramach kontroli wewnętrznej badań w kierunku *Klebsiella pneumoniae* personelu gospodarczego oraz personelu medycznego, mających kontakt z pacjentami w ognisku epidemicznym, celem wykluczenia nosicielstwa;
- rozważyć przeprowadzenie w ramach kontroli wewnętrznej badań w kierunku *Klebsiella pneumoniae* na podstawie wymazu z rąk personelu gospodarczego oraz personelu medycznego,

mających kontakt z pacjentami w ognisku epidemicznym, celem potwierdzenia skuteczności procesów mycia i dezynfekcji rąk;

- rozważyć przeprowadzenie w ramach kontroli wewnętrznej badań środowiska szpitalnego w kierunku *Klebsiella pneumoniae*, potwierdzających skuteczność procesów mycia i dezynfekcji powierzchni lub skuteczność prania pościeli, kocy czy piżam szpitalnych.

3.2. Nadzór nad czynnikami alarmowymi w podmiotach leczniczych

Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych SPWZOZ w Stargardzie na bieżąco prowadzi skuteczny nadzór nad czynnikami alarmowymi, poprzez między innymi szkolenia personelu, kontrole w oddziałach z zakresu przestrzegania procedur przeciwepidemicznych, aktualizację procedur stosowanych w szpitalu, współpracę z laboratorium mikrobiologicznym na terenie szpitala oraz wszystkie inne działania wymienione w punkcie 3.1.

3.3. Podsumowanie i wnioski

Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych SPWZOZ w Stargardzie podejmuje na bieżąco działania zapobiegające szerzeniu się zakażeń i chorób zakaźnych, m.in. ocenę ryzyka występowania zakażenia związanego z wykonywaniem świadczeń zdrowotnych, monitorowanie czynników alarmowych i zakażeń związanych z udzielaniem świadczeń zdrowotnych, opracowywanie, wdrażanie i nadzór nad procedurami przeciwepidemicznymi, szkolenia personelu i pacjentów, dobór i stosowanie środków ochrony indywidualnej i zbiorowej w celu zapobieżenia przeniesienia na inne osoby biologicznych czynników chorobotwórczych, zlecenie pobierania próbek do badań laboratoryjnych oraz analizę lokalnej sytuacji epidemiologicznej w celu optymalizacji profilaktyki i terapii antybiotykowej, prowadzenie kontroli wewnętrznej, ograniczenie narastania lekooporności biologicznych czynników chorobotwórczych w wyniku niewłaściwego stosowania profilaktyki i terapii antybiotykowej.

Podczas przeprowadzanych czynności kontrolnych w trakcie trwania jednego z ognisk zakażeń szpitalnych stwierdzono, że personel udzielający świadczeń zdrowotnych oraz wykonujący inne czynności nie przestrzega „Procedury higienicznego mycia i dezynfekcji rąk”, co stanowi naruszenie art.11 ust.1 Ustawy z dnia 5 grudnia 2008 o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1284 z późn. zm.). Nałożono 4 mandaty w łącznej kwocie 400 złotych.

II. STAN SANITARNY PODMIOTÓW DZIAŁALNOŚCI LECZNICZEJ

1. Szpitale

1.1. Infrastruktura obiektów, ich stan techniczny i funkcjonalność

Na terenie powiatu stargardzkiego funkcjonuje 1 szpital: Samodzielny Publiczny Wielospecjalistyczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Stargardzie przy ul. Wojska Polskiego 27. W strukturach szpitala mieszczą się oddziały szpitala wielospecjalistycznego, szpital rehabilitacyjny oraz Ambulatoryjna Opieka Specjalistyczna i Diagnostyczna oraz Ambulatoryjna Opieka Rehabilitacyjna.

Stan techniczny ww. szpitala ulega systematycznej poprawie. Prowadzone są prace modernizacyjne w ramach posiadanych funduszy. Ponadto w wyniku czynności kontrolnych pracowników Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Stargardzie stwierdzono liczne nieprawidłowości wynikające z nieprzestrzegania obowiązku utrzymania pomieszczeń w należytym stanie techniczno-sanitarnym zarówno w obiektach przy ul. Wojska Polskiego jak i przy ul. Staszica. W związku z powyższym decyzją Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie zostało wszczęte postępowanie administracyjne w powyższej sprawie, ze skutkiem wydania decyzji administracyjnej dot. doprowadzenia pomieszczeń kontrolowanego oddziału do należytego stanu techniczno-sanitarnego do dnia 31.12.2024 roku.

1.2. Zaopatrzenie szpitali w wodę

Na terenie powiatu stargardzkiego znajduje się 1 szpital tj. Samodzielny Publiczny Wielospecjalistyczny Zakład Opieki Zdrowotnej przy ul. Wojska Polskiego 27 w Stargardzie z Oddziałem Rehabilitacji przy ul. Staszica 16 w Stargardzie. Obiekt zaopatrywany jest w wodę do spożycia z wodociągu Stargard będącego pod stałym nadzorem PSSE w Stargardzie (nie posiada własnego ujęcia wody).

Lp.	Szpital	Lokalizacja obiektu szpitalnego	Źródło zaopatrzenia podstawowe		rezerwowe źródło zaopatrzenia w wodę			
			wodociąg własny	wodociąg sieciowy	wodociąg własny	wodociąg sieciowy	zbiornik	częstotliwość badania jakości wody na rok
1	SPWZOZ	ul. Wojska Polskiego 27, 73-110 Stargard	nie	tak	nie	nie	tak	-
		ul. Staszica 16, 73-110 Stargard	nie	tak	nie	nie	nie	-

W 2023r. w ramach kontroli wewnętrznej, pobrano 8 próbek wody ciepłej użytkowej w kierunku Legionella sp. z natrysków w SPWZOZ ul. Wojska Polskiego 27 w Stargardzie oraz 3 próbki z natrysków SPWZOZ ul. Staszica 16 w Stargardzie. Ponadto w ramach nadzoru sanitarnego pobrano 5 próbek wody ciepłej użytkowej w kierunku Legionella sp. z natrysków w SPWZOZ ul. Wojska Polskiego 27 w Stargardzie oraz 3 próbki z natrysków SPWZOZ ul. Staszica 16 w Stargardzie. W 4 próbkach (2 pobranych z natrysków w SPWZOZ ul. Wojska Polskiego 27 w Stargardzie i 2 pobranych z natrysków SPWZOZ ul. Staszica 16 w Stargardzie) stwierdzono przekroczenia liczby bakterii Legionella sp. w stopniu średnim. Podjęto działania naprawcze, powtórnie pobrano próbki wody. Jakość wody odpowiadała wymaganiom sanitarnym.

W związku z wnioskiem Samodzielnego Publicznego Wielospecjalistycznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Stargardzie, PPIS w Stargardzie decyzją NHK.9027.48.2018 z dnia 25.10.2022r. zmienił termin wykonania obowiązku zawartego w pkt 2b tj. w obiekcie przy ul. Staszica 16 w Stargardzie zapewnić rezerwowe źródło zaopatrzenia szpitala w wodę, które powinno zapewnić co najmniej jej 12- godzinny zapas: do dnia 29.12.2023r.

1.3. Bloki żywieniowe

Wg rejestru zakładów – 2, w tym blok żywienia w systemie cateringowym. Skontrolowano: 2. Przeprowadzono 2 kontrole. Zakłady sklasyfikowane jako ryzyko średnie. W kuchni szpitalnej prowadzona jest produkcja posiłków od surowca do wyrobu gotowego tj. śniadań, obiadów, kolacji oraz wydawania posiłków w kuchenkach oddziałowych szpitalnych, zlokalizowanych na terenie szpitala w Stargardzie przy ul. Wojska Polskiego 27 i Oddziału Rehabilitacyjnego przy ul. Staszica 16 w Stargardzie. W roku 2023 przeprowadzono 1 ocenę jakościową na podstawie sprawozdania z badania laboratoryjnego posiłku obiadowego w kierunku wartości energetycznej i odżywczej (białko, tłuszcze, węglowodany) stwierdzono uwagi dotyczące odchylenia między zawartością wartości odżywczych, oznaczonych laboratoryjnie w pobranym posiłku, a zawartością tego składnika odżywczego, deklarowaną w raporcie żywieniowym. Strona pismem poinformowała PPIS w Stargardzie o podjętych działaniach w celu zapewnienia realizacji ww. zasad.

1.4. Dezynfekcja

- Środki dezynfekcyjne o szerokim spektrum działania stosowane są zgodnie z zaleceniami producenta. Zapas preparatów dezynfekcyjnych przechowywany jest w wydzielonych, opisanych magazynach.

- Szpital nie korzysta z komór dezynfekcyjnych. Materace pokryte są materiałem pozwalającym na mycie i dezynfekcję chemiczną. Poduszki i koce poddawane są praniu w pralni szpitala.

- Dezynfekcja basenów i kaczek odbywa się w wyznaczonych pomieszczeniach - brudownik, pomieszczenia gospodarcze. Baseny i kaczki umieszcza się w opisanych pojemnikach do dezynfekcji zamykanych pokrywą. Do dezynfekcji stosowany jest środek dezynfekcyjny CHLORINEX 60.

- Szpital posiada 6 maceratorów: SOR, Oddział Pediatryczny, Oddział Chirurgiczny Ogólny, Oddział Rehabilitacji, Oddział Chorób Wewnętrznych, Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii.

- Pracownia endoskopowa mieści się w budynku wejście K 25 Poziom 0. W pracowni wydzielono odrębne toalety dla pacjentów i personelu wraz z kabiną prysznicową. Pracownia posiada wentylację oraz klimatyzację.

Mycie i dezynfekcja aparatów odbywa się w osobnym pomieszczeniu - myjni, gdzie przeprowadzane jest mycie wstępne aparatów, następnie aparaty są myte i dezynfekowane w myjni automatycznej. Pracownia posiada 2 myjnie automatyczne – sprawne.

Środek do mycia wstępnego aparatów jak i do myjni - Enzymex L 9.

Środek do dezynfekcji aparatów w myjniach - Disclean Endo PAA.

W pracowni wykonywane są badania:

* Diagnostyczne: gastroskopia, kolonoskopia,

* Zabiegowe:

- opaskowanie żyłaków przełyku,
- usuwanie ciał obcych,
- tamowanie krwawień,
- polipektomia w żołądku oraz w jelicie,
- zakładanie Pega/sonda żywieniowa przez powłoki skórne.

Do dezynfekcji narzędzi wielorazowego użytku stosowany jest Gigazyme, Citroclorex;

Do mycia i dezynfekcji powierzchni stosowany jest Velox Wipes NA, Incidin Oxy Wipe, Sterisept Ready To Use, Bactacid AF, Incidin Activ, Nocolyse, Surfanios Premium, Javel plus.

1.5. Sterylizacja

Sterylicacja narzędzi wielokrotnego użytku odbywa się w centralnej sterylizatorni szpitala. Transportowane z oddziałów w oznaczonych, plastikowych, zamkniętych pojemnikach, a po sterylizacji w czystych, zamkniętych pojemnikach są transportowane do oddziałów.

Kontrola procesu sterylizacji przeprowadzania jest za pomocą wskaźników biologicznych oraz chemicznych.

Woda na potrzeby sterylizatorni pochodzi ze Stacji Uzdatniania Wody szpitala.

1.6. Utrzymanie bieżącej czystości i porządku

Sprzątaniem i dezynfekcją oddziałów szpitala zajmują się pracownicy SPWZOZ Stargard, przypisani do danego Oddziału na zmianie w ciągu jednego dnia.

Ilość środków oraz sprzętu myjącego, przechowywanego w pomieszczeniach porządkowych i magazynach – wystarczająca. Wdrożono do użytku mopy jednorazowego użytku.

Szpital ma opracowany i wdrożony ogólny plan higieny.

1.7. Postępowanie z bielizną szpitalną

Usługi pralnicze w zakresie prania bielizny i odzieży szpitalnej świadczone są przez pralnię przyszpitalną. Brudna bielizna pacjentów składowana jest w śluzie, w plastikowych pojemnikach, wyłożonych workami, skąd pracownik gospodarczy raz dziennie lub wg potrzeb wywozi do pralni na terenie SPWZOZ w Stargardzie. Czysta bielizna dla pacjentów jest przechowywana w workach w szafkach w ciągu komunikacyjnym, a bielizna personelu medycznego w szatni. Pacjenci wg życzenia korzystają z piżam szpitalnych lub własnych. Za wyjątkiem pacjentów, u których stwierdzono pozytywny wynik w kierunku SARS-CoV-2, pacjenci mają możliwość oddania własnych rzeczy do depozytu.

Sposób postępowania z bielizną czystą i brudną oraz transport bielizny prowadzony jest zgodnie z opracowanymi i wdrożonymi procedurami.

Lp.	Szpital	Lokalizacja obiektu szpitalnego	Miejsce prania bielizny szpitalnej	Uwagi
1	SPWZOZ w Stargardzie ul. Wojska Polskiego 27	SPWZOZ w Stargardzie ul. Wojska Polskiego 27	Pralnia SPWZOZ w Stargardzie ul. Wojska Polskiego 27	Pralnia z barierą higieniczną
		SPWZOZ w Stargardzie ul. Staszica 16 – oddział rehabilitacyjny	Pralnia SPWZOZ w Stargardzie ul. Wojska Polskiego 27	

1.8. Prosektoria i postępowanie ze zwłokami

SPWZOZ w Stargardzie posiada prosektorium, w którym nie są przeprowadzane sekcje zwłok. Pomieszczenia przeznaczone są wyłącznie do przechowywania zwłok. Chłodnia przystosowana jest do przechowywania 4 wózków ze zwłokami.

2. Przychodnie, ośrodki zdrowia, poradnie i ambulatoria

Na terenie działania Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego funkcjonuje 139 podmiotów leczniczych: przychodnie, ośrodki zdrowia, poradnia, ambulatoria, w których przeprowadzono 74 kontrole w 38 obiektach. Liczba obiektów ze stwierdzonym złym stanem:

- 4 dot. nieprawidłowego stanu higieniczno-sanitarnego i technicznego;
- 4 dot. nieprawidłowego stanu higieniczno-sanitarnego;
- 1 dot. niewłaściwego stanu technicznego.

Nałożono 2 mandaty w łącznej kwocie 400 złotych.

Kształt i powierzchnia pomieszczeń umożliwiają prawidłowe rozmieszczenie, zainstalowanie i użytkowanie urządzeń, aparatury i sprzętu, stanowiących niezbędne funkcjonalne wyposażenie ww. podmiotów.

W gabinetach zapewniono możliwość mycia i dezynfekcji rąk (umywalka z baterią z ciepłą i zimną wodą), opakowanie na ręczniki jednorazowego użytku, dozownik z mydłem płynnym, dozownik ze środkiem dezynfekcyjnym, pojemniki na zużyte ręczniki.

Sprzątaniem pomieszczeń w ww. podmiotach leczniczych zajmują się wyspecjalizowane firmy sprzątające lub osoby zatrudnione w podmiotach leczniczych. W kontrolowanych podmiotach opracowano i wdrożono procedury sprzątania i dezynfekcji pomieszczeń z podziałem na strefy dotykowe i bezdotykowe, dezynfekcji małych i trudno dostępnych powierzchni, dezynfekcji powierzchni skażonych materiałem organicznym, ogólny plan higieny. Sprzęt gospodarczy i środki chemiczne przechowywane są w wydzielonych pomieszczeniach gospodarczych. Ilość sprzętu i środków do mycia i dezynfekcji zapewnione są w ilości wystarczającej, z podziałem na strefy czystości.

W większości podmiotów leczniczych stosowany jest sprzęt i narzędzia jednorazowego użytku. W przypadku stosowania narzędzi lub sprzętu wielokrotnego użytku pracownicy ww. podmiotów leczniczych wykonują sterylizację we własnym zakresie lub mają podpisaną umowę na sterylizację z innym podmiotem leczniczym. W przypadku wykonywania procesów sterylizacji we własnym zakresie prowadzona jest stosowna dokumentacja, w tym okazywane są wyniki badań skuteczności sterylizacji parą wodną. Utworzone są i wdrożone procedury mycia i dezynfekcji narzędzi oraz sprzętu medycznego wielokrotnego użytku i/lub procedury postępowania z narzędziami i artykułami medycznymi wielorazowymi po ich użyciu, otwierania opakowań sterylnych, przechowywania materiału i narzędzi po sterylizacji. Narzędzia są prawidłowo przechowywane w wydzielonych szafkach lub szufladach, zachowując datę ważności producenta lub czas 6 miesięcy dla pakietów sterylizowanych.

W ww. podmiotach leczniczych na terenie powiatu stargardzkiego postępowanie z odpadami medycznymi o kodzie 180103 jest zgodne z aktualnie obowiązującymi przepisami,

poza jednym obiektem, w którym odpady medyczne w urządzeniu chłodniczym były przechowywane ponad 30 dni. Wdrożono działania korygujące po czym kierownik podmiotu przedstawił dokumentację potwierdzającą odbiór odpadów medycznych przez wyspecjalizowaną firmę w terminach zgodnych z obowiązującymi przepisami. W trakcie kontroli sprawdzana jest dokumentacja w postaci umowy z firmą odbierającą odpady medyczne do utylizacji, karty przekazania odpadów, etykiety na opakowaniach z odpadami medycznymi, zapisy z monitoringu temperatur w urządzeniu chłodniczym lub chłodni do przechowywania odpadów medycznych. Wszystkie podmioty mają podpisane umowy na ich odbiór ze specjalistycznymi firmami. Dokumentacja dotycząca gospodarki odpadami prowadzona jest rzetelnie i prawidłowo. Opracowane są procedury postępowania z odpadami medycznymi oraz procedury mycia lodówek. W ww. podmiotach leczniczych są opracowane i wdrożone procedury zapobiegania zakażeniom oraz przeprowadzana jest kontrola wewnętrzna co 6 miesięcy. Na terenie placówek obowiązuje zakaz palenia tytoniu oraz są one właściwie oznakowane w powyższym zakresie.

3. Działalność lecznicza wykonywana przez praktykę zawodową

Na terenie działania Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego działa 125 indywidualnych praktyk zawodowych, w których przeprowadzono 19 kontroli w 18 obiektach. W 5 obiektach stwierdzono nieprawidłowości dotyczące stanu higieniczno-sanitarnym oraz technicznego. Nałożono 1 mandat w wysokości 100 złotych.

Kształt i powierzchnia pomieszczeń umożliwiają prawidłowe rozmieszczenie, zainstalowanie i użytkowanie urządzeń, aparatury i sprzętu, stanowiących niezbędne funkcjonalne wyposażenie ww. podmiotów. Ponadto meble w pomieszczeniach są wykonane z materiałów łatwo zmywalnych, umożliwiających ich dezynfekcję.

W gabinetach zapewniono możliwość mycia i dezynfekcji rąk (umywalka z baterią z ciepłą i zimną wodą), opakowanie na ręczniki jednorazowego użytku, dozownik z mydłem płynnym, dozownik ze środkiem dezynfekcyjnym, pojemniki na zużyte ręczniki.

Sprzątaniem pomieszczeń w ww. podmiotach leczniczych zajmują się wyspecjalizowane firmy sprzątające lub osoby zatrudnione w podmiotach leczniczych. W kontrolowanych podmiotach opracowano i wdrożono procedury sprzątania i dezynfekcji pomieszczeń z podziałem na strefy dotykowe i bezdotykowe, dezynfekcji małych i trudnodostępnych powierzchni, dezynfekcji powierzchni skażonych materiałem organicznym, ogólny plan higieny. Sprzęt gospodarczy i środki chemiczne przechowywane są w wydzielonych pomieszczeniach gospodarczych. Ilość sprzętu i środków do mycia i dezynfekcji zapewnione są w ilości wystarczającej, z podziałem na strefy czystości.

W ww. obiektach stosowany jest sprzęt i narzędzia jednorazowego użytku. W przypadku stosowania narzędzi lub sprzętu wielokrotnego użytku pracownicy ww. podmiotów leczniczych wykonują sterylizację we własnym zakresie lub mają podpisaną umowę na sterylizację z innym podmiotem leczniczym. W przypadku wykonywania procesów sterylizacji we własnym zakresie prowadzona jest stosowna dokumentacja, w tym okazywane są wyniki badań skuteczności sterylizacji parą wodną. Utworzone są i wdrożone procedury mycia i dezynfekcji narzędzi oraz sprzętu medycznego wielokrotnego użytku i/lub procedury postępowania z narzędziami i artykułami medycznymi wielorazowymi po ich użyciu, otwierania opakowań sterylnych,

przechowywania materiału i narzędzi po sterylizacji. Narzędzia są prawidłowo przechowywane w wydzielonych szafkach lub szufladach, zachowując datę ważności producenta lub czas 6 miesięcy dla pakietów sterylizowanych.

Opracowane są procedury zapobiegania zakażeniom oraz przeprowadzana jest kontrola wewnętrzna co 6 miesięcy.

Na terenie placówek obowiązuje zakaz palenia tytoniu oraz są one właściwie oznakowane w powyższym zakresie.

4. Postępowanie z odpadami medycznymi

W podmiotach leczniczych na terenie powiatu stargardzkiego wytwarzane są odpady medyczne zakaźne o kodzie 180103. Odpady te odbierane są przez specjalistyczne firmy na podstawie podpisanych umów, głównie na czas nieokreślony.

W przeważającej ilości obiektów wydzielono odrębne pomieszczenie do przechowywania odpadów medycznych, w którym znajduje się urządzenie chłodnicze, przeznaczone do ich magazynowania. Urządzenie chłodnicze wyposażone jest w termometr do pomiaru temperatury. Prowadzony jest na bieżąco monitoring temperatury w lodówce. W części obiektów funkcjonują chłodnie do przechowywania odpadów medycznych.

W gabinetach odpady o ostrych końcówkach gromadzone są w czerwonych, plastikowych pojemnikach na odpady medyczne, natomiast pozostałe odpady medyczne w oznakowanych koszach, wyłożonych czerwonym workiem. Pojemniki i worki są oznakowane nazwą siedziby, numerem REGON i KRS, kodem odpadu, datą i godziną otwarcia i zamknięcia.

Wstępne magazynowanie odpadów medycznych odbywa się w temperaturze do 18°C, z tym że w temperaturze od 10°C do 18°C może trwać to tak długo, jak pozwalają na to ich właściwości, jednak nie dłużej niż 72 godziny, natomiast w temperaturze do 10°C – nie dłużej niż 30 dni.

Zostały utworzone i wdrożone procedury postępowania z odpadami medycznymi oraz procedury mycia lodówek. Każda z nich autoryzowana i na bieżąco aktualizowana. Personel przeszkolony z procedur.

Odpady medyczne wytwarzane w SPWZOZ w Stargardzie odbierane są do utylizacji na podstawie umowy nr 82/2023 z dnia 11.05.2023r. na odbiór, transport i utylizację odpadów medycznych zawartej z firmą REMONDIS MEDISON Sp. z o.o. z siedzibą w Dąbrowie Górniczej przy ul. Puszkina 41 na czas określony od dnia 12.05.2023r. do dnia 11.05.2024r.

III. Higiena żywności, żywienia i przedmiotów użytku

1. Stan sanitarny nadzorowanych obiektów

Nadzorem sanitarnym objęto 2453 zakłady, w tym: zakłady produkcji i obrotu żywnością, żywienia zbiorowego, środki transportu, miejsca produkcji i obrotu materiałami i wyrobami do kontaktu z żywnością oraz produkcji i obrotu kosmetykami,

- skontrolowano 473 obiekty, w tym 7 obiektów obrotu kosmetykami,
- przeprowadzono 835 kontroli, w tym 13 kontroli w obiektach produkcji i obrotu kosmetykami, 43 kontrole w obiektach nie będących pod nadzorem PPIS w Stargardzie.
- ogółem wydano 463 decyzji, w tym:

- ✓ 115 decyzji zatwierdzających zakład ,
- ✓ 42 decyzje zatwierdzające rozszerzenie prowadzonej działalności,
- ✓ 2 decyzja zatwierdzające zakład warunkowo,
- ✓ 123 decyzji wykreślających,
- ✓ 81 decyzji dotyczących poprawy stanu sanitarno-technicznego,
- ✓ 34 decyzje zmieniające termin wykonania obowiązków,
- ✓ 60 decyzji umarzających postępowanie administracyjne zgodnie z art. 105 Kpa,
- ✓ 2 decyzje dotyczące wygaśnięcia obowiązków,
- ✓ 1 decyzję dotyczącą uchylecia obowiązków,
- ✓ 2 decyzje odmowy zmiany terminu wykonania obowiązków,
- ✓ 1 decyzję odmowy zatwierdzenia,
- wydano 235 decyzji - rachunków za przeprowadzone czynności kontrolne i badania na kwotę 27889 zł,
- nałożono 26 grzywien w drodze mandatu karnego na kwotę 9300,00 zł za bieżące zaniedbania higieniczno-sanitarne.

W ramach nadzoru sanitarnego nad jakością zdrowotną produktów pobrano do badań laboratoryjnych w ramach urzędowej kontroli i monitoringu ogółem 330 próbek, w tym 295 próbek środków spożywczych, 4 próbki materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością, 26 próbek sanitarnych, 5 próbek kosmetyków. Zakwestionowanych zostało 8 próbek.

W 2023r. rozpatrzono 45 wniosków interwencyjnych, w tym 4 wnioski zostały przekazane do innych organów. Kontrole przeprowadzono w zakładach żywienia, obrotu żywnością, zakładach żywienia zbiorowego zamkniętego i otwartego, podczas których w 9 przypadkach potwierdzono zasadność wniosków.

Wnioski, dotyczyły:

- niewłaściwej jakości zdrowotnej środków spożywczych – 17,
- sprzedaży i produkcji żywności w placówkach oświatowych - 4
- wprowadzenia do obrotu żywności przeterminowanej – 8,
- niewłaściwych warunków przechowywania artykułów spożywczych m. in. niezachowania łańcucha chłodniczego – 1,
- nieprzestrzegania warunków sanitarno- technicznych – 1,
- nieprzestrzegania podstawowych zasad sanitarno- higienicznych – 8,
- niewdrażania kontroli wewnętrznej opartej na zasadach systemu HACCP – 1,
- obecności szkodników w pomieszczeniach należących do pionu żywienia - 5

1.1. Zakłady produkcji żywności

W grupie obiektów znajdują się wytwórnie lodów, automaty do lodów, piekarnie, ciastkarnie, zakłady garmażeryjne, wytwórnie koncentratów spożywczych, cukrownia, producenci pierwotni, rolniczy handel detaliczny, dostawcy bezpośredni, producenci żywności w warunkach domowych oraz inne wytwórnie żywności tj.

- Zakład wstępnego oczyszczania, sortowania, pakowania kapusty brukselskiej,
- Zakład przechowywania, konfekcjonowania i sprzedaży ziemniaków,
- Konfekcjonowanie przypraw,
- Zakłady Przetwórstwa Kawy,

- Zakład pakowania owoców.

Wg rejestru zakładów – 602, skontrolowano – 60. Przeprowadzono 93 kontrole i rekontrole, w tym 5 interwencyjnych. Wydano 3 decyzje zatwierdzające zakład, 4 decyzje rozszerzające zakres prowadzonej działalności, 5 decyzji wykreślających zakład z rejestru, 7 decyzji dotyczących poprawy stanu sanitarno-technicznego, 16 decyzji zmieniających termin wykonania obowiązków, 1 decyzję umarzającą postępowanie administracyjne zgodnie z art. 105 Kpa. Nałożono 1 grzywnę w drodze mandatu karnego.

Pobrano do badań laboratoryjnych w ramach urzędowej kontroli żywności i monitoringu 77 próbek. Zakwestionowano 6 próbek, w tym 5 próbek lodów z automatu, 1 próbkę zmiotek.

Przeprowadzono 7 ocen jakości tłuszczów smaźalniczych przy użyciu testera jakości oleju testo 270. Wyniki przeprowadzonych testów prawidłowe.

W 2023r. w dwóch zakładach prowadzono postępowanie w związku z zakwestionowaniem 1 próbki zmiotek oraz zakwestionowaniem 5 próbek lodów z automatu pobranych w punkcie produkcji lodów z automatu z małą gastronomią.

Najczęściej występujące uchybienia:

- niewłaściwy stan sanitarno-techniczny pomieszczeń oraz wyposażenia,

1.2. Produkcja pierwotna, dostawy bezpośrednie, rolniczy handel detaliczny

Producenci pierwotni

Wg rejestru – 436, skontrolowano – 6, przeprowadzono 7 kontroli.

W związku z pismem znak: NHŻ.9011.5.5.2023z dnia 24.11.2023r., dotyczącym przekroczenia NDP pestycydu fluchinkonazolu w próbce gryki pobranej w okresie wegetacji, przed zbiorem przeprowadzono kontrolę sanitarną tematyczną we wskazanym Gospodarstwie Rolnym.

W wyniku czynności kontrolnych ustalono, że gospodarstwo posiada status gospodarstwa ekologicznego. Wg oświadczenia właściciela materiał siewny pochodził z własnych upraw z roku 2022. W gospodarstwie nie stosuje się środków ochrony roślin. Strona wskazała, że cała uprawa gryki znajduje się na polu, nie została zebrana, tym samym nie została przeznaczona na cele spożywcze.

Wg oświadczenia strony cała uprawa zostanie zniszczona poprzez przeprowadzenie procesu talerzowania o czym właściciel gospodarstwa zobowiązał się poinformować Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie.

W roku 2023 pobrano 7 próbek w gospodarstwach rolnych:

- 5 próbek Borówki amerykańskiej, odmiana DUKE w kierunku obecność RNA specyficznego dla WZW A i NoV;
- 1 próbkę Ogórków śremianin w kierunku pestycydów i badania organoleptycznego;
- 1 próbkę Fasolki szparagowej, odmiana SPRINTERF1 w kierunku pestycydów i badania organoleptycznego. Wyniki badania próbek prawidłowe.

Producenci pierwotni, rolniczy handel detaliczny

Wg rejestru – 4, w roku sprawozdawczym nie przeprowadzono kontroli, nie pobrano próbek.

Producenci pierwotni i dostawcy bezpośredni

Wg rejestru – 85, skontrolowano – 6, przeprowadzono 7 kontroli.

W roku 2023 pobrano 2 próbki owoców w Gospodarstwach Rolnych:

- 1 próbkę Porzeczki czarnej w kierunku pestycydów i badania organoleptycznego,
- 1 próbkę Malin, odmiana PORANEK w kierunku pestycydów i badania organoleptycznego.

Wyniki badania próbek prawidłowe.

W roku sprawozdawczym przeprowadzono 2 kontrole w ramach porozumienia z dnia 22.12.2020r. zawartego pomiędzy Głównym Inspektorem Sanitarnym, Głównym Inspektorem Ochrony Roślin i Nasiennictwa. Podczas ww. kontroli dokonano sprawdzenia przestrzegania reżimu sanitarnego w zakresie higieny procesu zbiorów owoców. Nie stwierdzono nieprawidłowości.

Producenci pierwotni, rolniczy handel detaliczny, dostawcy bezpośredni

Wg rejestru – 9, skontrolowano – 5, przeprowadzono 10 kontroli, w tym 1 kontrolę interwencyjną, nie pobrano próbek.

Kontrola interwencyjna przeprowadzona była w kuchni domowej usytuowanej w budynku prywatnym, prowadzonej przez Gospodarstwo Rolne. Kontrola w związku z wnioskiem konsumenta, dotyczącym braku bieżącej wody w gospodarstwie oraz brakiem wpisu gospodarstwa do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej, produkcji ogórków kiszonych, soków, kompotów i mąki, które sprzedawane były na targach. Gospodarstwo rolne posiada wpis do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów PIS, w zakresie Rolniczego Handlu Detalicznego, produkcji i sprzedaży dżemów, syropów, ogórków kiszonych na bazie surowców pochodzących z własnego gospodarstwa i wyprodukowanych w kuchni domowej. W trakcie trwania czynności kontrolnych nie stwierdzono nieprawidłowości. Interwencja okazała się bezzasadna.

1.3. Produkcja żywności w warunkach domowych

Wg rejestru –12, skontrolowano – 1, przeprowadzono 1 kontrolę, wydano 1 decyzję umarzającą postępowanie oraz 1 decyzję wykreślającą zakład z rejestru zakładów. W roku 2023 nie pobrano próbek do badań laboratoryjnych.

W grupie obiektów znajdują się producenci pieczywa, ciast trwałych i nietrwałych mikrobiologicznie, w tym tortów, nalewek, wyrobów garmażeryjnych. Podmioty prowadzące działalność w warunkach domowych posiadają wydzielone półki, szafki, szuflady do przechowywania środków spożywczych niewymagających warunków chłodniczych m.in. cukru, mąki, proszku do pieczenia, foremek do ciast oraz urządzenia chłodniczo - zamrażalnicze (lub ich wydzielone części) z przeznaczeniem do przechowywania gotowych wyrobów oraz środków spożywczych wymagających zachowania łańcucha chłodniczego. Urządzenia chłodniczo – zamrażalnicze posiadają elektroniczny odczyt temperatur. W kuchniach zapewniono wodę bieżącą ciepłą i zimną. Skontrolowane zakłady utrzymane w dobrym stanie higieniczno - sanitarnym. Zakłady wdrożyły oraz utrzymują procedury oparte na zasadach systemu HACCP. Opracowana dokumentacja uwzględnia badania właścicielskie.

1.4. Zakłady obrotu żywnością

W grupie obiektów znajdują się sklepy spożywcze w tym super, hipermarkety, apteki, magazyny hurtowe, obiekty ruchome i tymczasowe, środki transportu, inne zakładu/obiekty obrotu żywnością tj. sklepy i kioski na terenie stacji paliw, sklepy/stoiska wprowadzające do obrotu suplementy diety i środki specjalnego przeznaczenia żywieniowego, urządzenia dystrybucyjne, pośrednictwo sprzedaży, targowisko, sklepy zielarskie.

Wg rejestru zakładów – 1371, skontrolowano – 259. Przeprowadzono 470 kontroli i rekontroli, w tym 90 interwencyjnych. Wydano 54 decyzje dotyczące poprawy stanu sanitarno-technicznego, 10 decyzji zmieniających termin wykonania obowiązków, 1 decyzję odmowy zmiany terminu wykonania obowiązków, 1 decyzję wygaśnięcia, 1 decyzję uchylającą, 43 decyzje umarzające postępowanie administracyjne zgodnie z art. 105 Kpa, 81 decyzji zatwierdzających zakład, 18 decyzji zatwierdzających rozszerzenie prowadzonej działalności, 87 decyzji wykreślających zakład z rejestru. Nałożono 18 grzywien w drodze mandatów karnych na kwotę 6800,00 zł. Pobrano do badań laboratoryjnych 182 próbki w ramach urzędowej kontroli żywności i monitoringu, w tym 18 próbek w sklepach spożywczych, 113 próbek w super i hipermarketach, 9 próbek w aptekach oraz 42 próbki w magazynach hurtowych. W wyniku przeprowadzonych badań laboratoryjnych zakwestionowano 2 próbki paluszków słonych z uwagi na zmieniony, obcy, intensywny zapach. W związku z powyższym prowadzono postępowanie wyjaśniające.

Najczęściej występujące uchybienia:

- niewłaściwy stan sanitarno-techniczny pomieszczeń oraz wyposażenia,
- brak bieżącej ciepłej wody przy umywalce i zlewozmywaku,
- nie zapewniono wystarczającej ilości podestów do przechowywania środków spożywczych,
- brak osłon oświetleniowych na lampach sufitowych,
- nie zabezpieczone przewody elektryczne w ścianach,
- przechowywanie w zakładzie zbędnych przedmiotów (niezgodnie z przeznaczeniem pomieszczeń),
- brak wentylacji mechanicznej w pomieszczeniu ustępu dla pracowników,
- dla zatrudnionych pracowników nie zapewniono warunków do higienicznego spożywania posiłków oraz przechowywania odzieży osobistej i roboczej z możliwością zachowania segregacji.

1.5. Zakłady żywienia zbiorowego

Do zakładów żywienia zbiorowego otwartego należą: kawiarnie i restauracje, zakłady małej gastronomii, w tym pijalnie piwa, zakłady małej gastronomii w zakładach tymczasowych i ruchomych, gospodarstwa agroturystyczne, natomiast do zakładów żywienia zbiorowego zamkniętego: stołówki pracownicze, bufety w zakładach pracy, stołówki w domach wczasowych, bloki żywienia w szpitalach, bloki żywienia w domach opieki społecznej, stołówki w żłobkach i domach małego dziecka, stołówki szkolne, w bursach i internatach, przedszkolach, w domach dziecka i młodzieży, zakładach specjalnych i wychowawczych oraz inne zakłady żywienia.

Wg rejestru zakładów – 430: skontrolowano – 139 obiektów. Przeprowadzono 208 kontroli i rekontroli, w tym 17 interwencyjnych. Wydano 31 decyzji zatwierdzających zakład, 20 decyzji zatwierdzających rozszerzenie prowadzonej działalności, 2 decyzje zatwierdzające

zakład warunkowo, 29 decyzji wykreślających zakład z rejestru, 20 decyzji dotyczących poprawy stanu sanitarno-technicznego, 16 decyzji umarzających, 8 decyzji zmieniających termin wykonania obowiązków, 1 decyzję odmowy zmiany terminu wykonania obowiązków, 1 decyzję odmowy zatwierdzenia. Nałożono 7 grzywien w drodze mandatów karnych na kwotę 2300,00 zł.

Przeprowadzono 33 oceny jakości tłuszczów smażalniczych przy użyciu testera jakości oleju testo 270. Wyniki przeprowadzonych testów prawidłowe. Ponadto, do badań laboratoryjnych pobrano 60 próbek w ramach urzędowej kontroli żywności i monitoringu. Wyniki badań prawidłowe.

Najczęściej występujące uchybienia:

- niewłaściwy stan sanitarno-techniczny pomieszczeń oraz wyposażenia.

1.6. Środki transportu

Wg rejestru zakładów: 672, skontrolowano 63, przeprowadzono 63 kontrole. Wydano 55 decyzji zatwierdzających środki transportu do przewozu artykułów spożywczych, 15 decyzji umarzających postępowanie administracyjne zgodnie z art. 105 Kpa, 14 decyzji wykreślających zakład z rejestru zakładów.

Skontrolowane pojazdy przystosowane są do przewozu środków spożywczych. Części ładunkowe pojazdów łatwo zmywalne, nienasiąkliwe, w dobrej kondycji sanitarno – higienicznej i technicznej. W zależności od rodzaju przewożonej żywności środki transportu mają odpowiednie wyposażenie tj. agregaty, urządzenia chłodnicze, torby termoizolacyjne, urządzenia kontrolno - pomiarowe. Kierowcy posiadają prawidłową czystą odzież roboczą oraz aktualne orzeczenia lekarskie dla celów sanitarno – epidemiologicznych o braku przeciwwskazań do wykonywania prac przy kontakcie z żywnością. Prowadzona jest dokumentację w zakresie mycia i dezynfekcji pojazdu.

1.7. Zakłady produkcji i wprowadzania do obrotu materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością

Wg rejestru zakładów – 38 obiektów, skontrolowano – 7. Przeprowadzono 8 kontroli, w tym 2 interwencyjne. Wydano 1 decyzję dotyczącą poprawy stanu sanitarno-technicznego. Pobrano 4 próbki materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością. Wyniki badań prawidłowe.

2. Jakość zdrowotna środków spożywczych oraz materiałów i wyrobów do kontaktu z żywnością

Ogółem ilość zbadanych próbek – 330, w tym: środków spożywczych – 295, materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością – 4, sanitarnych – 26, kosmetyków – 5. Zakwestionowano 8 próbek, w tym 7 próbek środków spożywczych oraz 1 próbkę sanitarną tj.

- 5 próbek lodów zakwestionowano z uwagi na ponadnormatywną liczbę bakterii z rodzaju Enterobacteriaceae w końcowym etapie procesu produkcji,

- 1 próbka sanitarną – zmiotki zakwestionowane z uwagi na stwierdzenie obecności żywego chrząszcza oraz żywej larwy,

- 2 próbki paluszków z uwagi na zmieniony, obcy, intensywny zapach.

3. Suplementy diety, żywność dla określonych grup odbiorców i żywność wzbogacana

W 2023 roku przeprowadzono 51 kontroli, w tym:

- 5 kontroli w aptekach,
- 4 kontrolę w sklepie zielarskim,
- 2 kontrolę w sklepie z suplementami diety,
- 31 kontroli w marketach,
- 5 kontroli w sklepach drogerijnych,
- 4 kontrole w związku z wnioskiem o zatwierdzenie środka transportu w zakresie przewozu suplementów diety oraz środków spożywczych specjalnego przeznaczenia żywieniowego.

W trakcie przeprowadzonych czynności kontrolnych sprawdzono warunki przechowywania, daty minimalnej trwałości suplementów diety oraz środków spożywczych specjalnego przeznaczenia żywieniowego znajdujących się w sprzedaży. Produkty eksponowane są na regałach z zachowaniem segregacji, w warunkach zgodnych z deklaracją producenta/dystrybutora. Nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie przestrzegania wymagań dotyczących znakowania, prezentacji i reklamy środków spożywczych specjalnego przeznaczenia żywieniowego.

W nadzorowanych zakładach nie prowadzi się reklamy preparatów do początkowego żywienia niemowląt, nie prowadzi się działalności promocyjnej zachęcającej do nabycia preparatów, nie rozdaje się próbek, nie prowadzi się specjalnych wystaw, kuponów rabatowych, premii, nie prowadzi się specjalnych wyprzedaży i sprzedaży wiązanych.

W związku z planem pobierania próbek na 2023 rok przeprowadzono 16 kontroli, podczas których pobrano do badań laboratoryjnych 23 próbek żywności - suplementów diety, środków spożywczych specjalnego przeznaczenia żywieniowego oraz środków spożywczych wzbogaczonych witaminami lub składnikami mineralnymi:

Ponadto przeprowadzono czynności kontrolne i prowadzono postępowania wyjaśniające związane z wprowadzaniem do obrotu suplementów diety uwzględnionych w pismach ZPWIS w Szczecinie. Prowadzono stały nadzór nad sprzedażą internetową suplementów diety poprzez systematyczny przegląd stron internetowych oraz portali aukcyjnych.

4. Wzmocniony nadzór nad zakładami żywienia zbiorowego w sezonie letnim

Działalność sezonowa prowadzona była w miejscowościach: Ińsko oraz nad jeziorem Miedwie na terenie OSiR w Zieleniewie i Morzyczynie.

W zakładach zakwalifikowanych jako obiekty sezonowe w okresie trwania sezonu letniego skontrolowano 70 obiektów, przeprowadzono 77 kontroli i rekontroli. Ww. obiekty sezonowe posiadały umowy na zaopatrzenie w wodę, usuwanie nieczystości płynnych oraz odpadów stałych.

Obiekty prowadzące sprzedaż oraz produkcję lodów wyposażone były w sprawnie działające urządzenia produkcyjne oraz chłodnicze zapewniające prawidłowe warunki produkcji oraz przechowywania. Do badań laboratoryjnych pobrano 30 próbek lodów z automatu z czego 5 próbek zakwestionowano z uwagi na ponadnormatywną liczbę bakterii z rodzaju Enterobacteriaceae w końcowym etapie procesu produkcji. Pozostałe wyniki badania próbek lodów prawidłowe.

W związku z podejrzeniem ogniska zatrucia pokarmowego w punkcie małej gastronomii pobrano do badań laboratoryjnych 25 próbek żywności oraz 4 próbki sanitarne. Postępowanie zakończono wydając decyzję - rachunek za przeprowadzone czynności kontrolne.

W okresie od czerwca do końca sierpnia dokonano 11 ocen tłuszczu smaźalniczego za pomocą testera jakości oleju testo 270 - nie stwierdzono nieprawidłowości.

W okresie sprawozdawczym przeprowadzono 9 kontroli w obiektach prowadzących żywienie dzieci i młodzieży podczas organizowanego wypoczynku letniego. Nie stwierdzono nieprawidłowości.

Ponadto, w sezonie letnim przeprowadzono kontrole sanitarne w zakładach małej gastronomii oraz restauracjach. W 5 skontrolowanych obiektach stwierdzono niewłaściwy stan sanitarno-techniczny pomieszczeń oraz wyposażenia zakładów. W 1 obiekcie, w związku ze stwierdzeniem niewłaściwego stanu sanitarno-higienicznego zakładu (tj. m.in. brudne podłogi, urządzenie zamrażalnicze, umywalki wraz z armaturą, nieprzestrzeganie stałych procedur opartych na zasadach systemu HACCP) nałożono grzywnę w drodze mandatu karnego na kwotę 200zł. W związku z niewykonaniem doraźnych zaleceń dot. ww. nieprawidłowości ponownie nałożono grzywnę w drodze mandatu karnego na kwotę 300zł.

Pozostałe skontrolowane obiekty spełniają wymagania dotyczące pomieszczeń, urządzeń i ich lokalizacji oraz w zakresie działań, które muszą być podejmowane na wszystkich etapach przygotowywania i wydawania posiłków, w celu zachowania bezpieczeństwa żywności. W związku z powyższym uznano, że spełniają wymogi określone w Rozporządzeniu (WE) nr 852/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 29 kwietnia 2004r. w sprawie higieny środków spożywczych (Dz.U.UE.L.04.139.1 z późn. zm.).

5. System Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznej Żywności i Paszach – RASFF

W ramach działalności krajowego punktu kontaktowego RASFF zajmowano się 45 powiadomieniami, w tym:

- 1) powiadomienia „O NIEZGODNOŚCI” w ilości 2,
- 2) powiadomienia „INFORMACYJNE” w ilości 2,
- 3) powiadomienia „NEWS” w ilości 1,
- 4) powiadomienia uzupełniające do powiadomienia w ilości 4,
- 5) powiadomienia informacyjne w celu podjęcia działań w ilości 17,
- 6) powiadomienia informacyjne w celu zwrócenia uwagi w ilości 11,
- 7) powiadomienie alarmowe w ilości 7,
- 8) powiadomienie pierwotne w ilości 1.

W roku sprawozdawczym otrzymano:

- 3 powiadomienia dotyczące materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością,
- 8 powiadomień dotyczących suplementów diety oraz środków spożywczych specjalnego przeznaczenia żywieniowego,
- 34 powiadomienia dotyczące środków spożywczych.

Należy wskazać, że skontrolowani przedsiębiorcy dokonywali wszelkich starań w ramach wewnętrznych procedur mających na celu natychmiastowe wyeliminowanie zagrożeń.

Produkty, które były przedmiotem powiadomień alarmowych i informacyjnych i znajdowały się w obrocie handlowym zostały wycofane przez przedsiębiorców.

6. Obrót grzybami i przetwórstwo grzybów oraz zatrucia

W PSSE w Stargardzie w 2023r. wydano 9 atestów na grzyby świeże. Ponadto, udzielano porad odnośnie grzybów świeżych. W kilku przypadkach grzyby uznano jako niejadalne. Przeprowadzono wizytacje na Targowisku Miejskim przy ul. Reja w Stargardzie. Stwierdzono, że wszyscy sprzedawcy (osoby prywatne) posiadali atesty na grzyby świeże wprowadzane do obrotu. Nie stwierdzono nieprawidłowości w powyższym zakresie.

Na stronie internetowej stacji umieszczone są informacje m.in. artykuły „Bezpieczne grzybobranie”, „Zasady bezpiecznego grzybobrania”. W zakresie rozpowszechniania wiedzy nt. grzybów oraz zasad ich zbierania przedstawiciel Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia wraz z klasyfikatorem grzybów przeprowadzili 2 prelekcje których tematem przewodnim było „Bezpieczne grzybobranie”. Ww. prelekcje przeprowadzono dla Stowarzyszenia Edukacja-Zdrowie- Aktywność oraz uczniów Szkoły Podstawowej.

IV Jakość wody przeznaczonej do spożycia

1. Infrastruktura zaopatrzenia ludności w wodę

Mieszkańcy powiatu stargardzkiego w 2023r. zaopatrywani byli w wodę przeznaczoną do spożycia z 73 ujęć, w tym 66 zbiorowego zaopatrzenia w wodę zarządzanych przez przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne oraz 7 przez podmioty indywidualne.

Sieci wodociągowe zaopatrujące mieszkańców powiatu w wodę do spożycia można zróżnicować na podstawie ilości wody jaką produkują.

1. Wodociągi o produkcji < 100m³/d - 37 wodociągów,
2. Wodociągi o produkcji od 101-1000m³/d - 27 wodociągów,
3. Wodociągi o produkcji 1001 - 10 000 m³/dobę - 2 wodociągi
4. Inne podmioty zaopatrujące w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi - 7 wodociągów

2. Nadzór nad jakością wody do spożycia

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) nadzór nad jakością wody sprawowany jest przez PPIS w Stargardzie. Próbkę wody pobierane są w ramach kontroli urzędowej oraz w ramach kontroli wewnętrznej przez zarządcę/ właściciela wodociągu zgodnie z zatwierdzonymi harmonogramami.

3. Substancje promieniotwórcze w wodzie przeznaczonej do picia

Na podstawie sprawozdań z badań wody przeprowadzonych w roku 2023, w ramach kontroli wewnętrznej przez zarządców/ właścicieli ujęć na terenie powiatu stargardzkiego w zbadanych próbkach nie stwierdzono przekroczeń substancji promieniotwórczych.

4. Ważniejsze modernizacje oraz rozbudowa sieci wodociągowej

W zawiązku ze stwierdzeniem nieprawidłowości w zakresie stanu technicznego na ujęciach wody w miejscowościach Małkocin, Lipnik gm. Stargard, Karkowo, Wieleń gm. Chociwel, Lutkowo

gm. Dobrzany, Chlebówko gm. Stara Dąbrowa dot. m.in. stanu sanitarno-technicznego pomieszczeń i urządzeń w stacji uzdatniania wody wszczęto postępowania administracyjne.

Na ujęciach wody w miejscowościach Grabowo, Witkowo, Radziszewo gm. Stargard, Boguszyce, Morzyca gm. Dolice, Kozy, Biała gm. Dobrzany wykonano obowiązki zawarte w decyzjach administracyjnych wydanych przez PPIS w Stargardzie w 2022r. i 2023r.

Na dzień 31.12.2023r. obowiązywało 5 decyzji administracyjnych dot. stanu technicznego ujęć wody w miejscowościach Stara Dąbrowa, Storkówko gm. Stara Dąbrowa, Strzyżno gm. Stargard, Storkowo, Ścienne gm. Insko,

5. Awarie i zdarzenia istotne dla infrastruktury zaopatrzenia w wodę.

W powiecie stargardzkim przerwy w dostawie wody zdarzały się sporadycznie i były krótkotrwałe. Spowodowane były m.in. awariami sieci wodociągowej, krótkotrwałymi wyłączeniami prądu, awariami stacji uzdatniania wody, usuwaniem przecieków na sieci oraz dezynfekcją sieci. Awarie usuwane były niezwłocznie.

6. Ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia.

wg produkcji dobowej wody na dzień 31.12.2023r.

- $\leq 100 \text{ m}^3/\text{d}$ – 37 wodociągów, w tym 2 wodociągi produkowały wodę nie odpowiadającą wymaganiom sanitarnym dla wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi tj. - wodociąg Ciemnik gm. Insko (ponadnormatywna zawartość żelaza i podwyższona mętność) i wodociąg „Małe Talenty” Zieleniewo gm. Kobylanka (ponadnormatywna zawartość manganu i jonu amonowego),
- $01-1.000 \text{ m}^3/\text{d}$ – 27 wodociągów produkowało wodę odpowiadającą wymaganiom sanitarnym dla wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,
- $1.001-10.000 \text{ m}^3/\text{d}$ – 2 wodociągi produkowały wodę odpowiadającą wymaganiom sanitarnym dla wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,
- Inne podmioty zaopatrujące w wodę - 7 wodociągów w tym 1 wodociąg produkował wodę nie odpowiadającą wymaganiom sanitarnym dla wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi tj. wodociąg OW Wisola gm. Insko (ponadnormatywna zawartość żelaza, podwyższona mętność).

W 2023r. PPIS w Stargardzie wydał 6 decyzji administracyjnych dot. poprawy jakości wody tj. 2 dotyczące wodociągu Zakładu Rolnego Stargard ul. Gdyńska, 2 dotyczące wodociągu Lipka gm. Dolice i 2 dotyczące wodociągu Radziszewo gm. Stargard. Wszczęto 43 postępowania administracyjne, z których 37 umorzono.

Najczęściej kwestionowanymi parametrami jakości wody były: podwyższona mętność, ponadnormatywna zawartość jonu amonowego, żelaza i manganu oraz ponadnormatywna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h .

7. Ciepła woda użytkowa

W 2023r. w ramach nadzoru sanitarnego pobrano 21 próbek wody ciepłej użytkowej w tym 5 próbki wody ciepłej użytkowej w kierunku Legionella sp. z natrysków w SPWZOZ ul. Wojska

Polskiego 27 w Stargardzie, 3 próbki z natrysków SPWZOZ ul. Staszica 16 w Stargardzie, 11 z natrysków na 4 pływalniach w Stargardzie, 1 z niecki basenowej na pływalni i 1 z natrysku w budynku mieszkalnym – w ramach dochodzenia epidemiologicznego. Ponadto w ramach kontroli wewnętrznej zarządców/ właścicieli obiektów pobrano 33 próbki wody ciepłej użytkowej w tym 8 próbek wody ciepłej użytkowej w kierunku Legionella sp. z natrysków w SPWZOZ ul. Wojska Polskiego 27 w Stargardzie, 3 próbki z natrysków SPWZOZ ul. Staszica 16 w Stargardzie, 4 próbki z natrysków w 2 internatach Młodzieżowego Ośrodka Socjoterapii w Stargardzie, 2 próbki z natrysków w Młodzieżowym Domu Kultury w Stargardzie, 1 próbkę z natrysku w internacie Branżowej Szkoły I Stopnia w Kamiennym Moście gm. Chociwel, 3 próbki z natrysków w Zakładzie Pielęgnacyjno-Opiekuńczym w Granicy gm. Ińsko, 3 próbki z natrysków w Domu Pomocy Społecznej w Dolicach, 4 próbki z natrysków w Willi Seniora w Strumianach, 3 próbki z natrysków w Zakładzie Pielęgnacyjno- Opiekuńczym „Jaśmin” w Wapnicy gm. Suchań, 5 próbek z natrysków z 3 pływalni, 6 próbek z natrysków w Oddziale Zewnętrznym w Stargardzie Aresztu Śledczego w Szczecinie, 2 próbki z natrysków w Pensjonaciku Rodzinnym „Pod Dębami” w Kani gm. Chociwel.

W 6 próbkach wody pobranych z natrysków stwierdzono przekroczenia dopuszczalnej liczby bakterii Legionella sp. Wszczęto postępowanie administracyjne oraz wydano 1 decyzję administracyjną. W pozostałych zbadanych próbkach jakość wody odpowiadała wymaganiom sanitarnym.

We wrześniu 2023r., związku z pojawiającymi się w różnych regionach Polski zachorowaniami wywołanymi bakteriami z rodzaju Legionella w ramach działań prewencyjnych przeprowadzono 17 kontroli sanitarnych w zakresie oceny armatury urządzeń sanitarnych i instalacji wentylacyjno-klimatyzacyjnej, w trakcie których poinformowano o prowadzeniu działań, które mają na celu zmniejszenie ryzyka namnażania się bakterii z rodzaju Legionella w instalacji wody ciepłej. Kontrole przeprowadzono w SPWZOZ ul. Wojska Polskiego 27 i ul. Staszica 16 w Stargardzie, Domu Pomocy Społecznej w Dolicach, Ośrodku Wsparcia dla Kobiet ul. Krasińskiego 19 w Stargardzie, Schronisku dla Mężczyzn i ogrzewalni ul. Krasińskiego 10 w Stargardzie, Noclegowni ul. Krasińskiego 10a w Stargardzie, Ośrodku dla ludzi bezdomnych i samotnych matek z dziećmi ul. Okulickiego 3, w Stargardzie, Ochotniczym Hufcu Pracy Ośrodek Szkolenia i Wychowania, ul. Jugosłowiańska 22a w Stargardzie (Internat), Bursie Szkolnej Plac Majdanek 7 w Stargardzie, Młodzieżowym Ośrodku Socjoterapii przy ul. Gdyńska 8, ul. Gdańskiej 3, ul. Lotników 51A, 73-110 w Stargardzie (internaty), Internacie przy Branżowej Szkole I Stopnia w Kamiennym Moście 17, Zakładzie Pielęgnacyjno-Opiekuńczym „Jasmin” w Wapnicy 50, Pensjonaciku Rodzinnym „Pod Dębami” w Kani 60, Willi Seniora w Strumianach 1A, Seniormed w Granicy 6A.

V. Stan sanitarny pływalni i obiektów wyposażonych w niecki basenowe

v. Stan sanitarny pływalni i obiektów wyposażonych w niecki basenowe

1. Infrastruktura obiektów

Na terenie powiatu stargardzkiego znajdują się 4 baseny kąpielowe tj. w Szkole Podstawowej nr 5 przy ul. Kuśnierzy 7 w Stargardzie, w Szkole Podstawowej nr 11 Os. Zachód B15 w Stargardzie, w AquaStar Ośrodek Sportu i Rekreacji OSiR Sp. z o.o. przy ul. Szczecińskiej 35 w Stargardzie oraz w Niepublicznym Przedszkolu Elemelek w miejscowości Lipnik gm. Stargard.

2. Jakość wody na pływalniach i w obiektach wyposażonych w niecki basenowe obiektów

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach obowiązek przeprowadzania badań wody z basenów spoczywa na zarządcach / właścicielach obiektu, w ramach kontroli wewnętrznej. Próbkę wody pobierane były zgodnie z zatwierdzonymi przez PPIS w Stargardzie harmonogramami. Ponadto pobierane były próbki wody do badań w ramach kontroli urzędowej.

Zarządzający obiektami przekazywali terminowo PPIS w Stargardzie sprawozdania z badań. Na podstawie sprawozdań z badań próbek wody pobranych w 2023r., w ramach kontroli wewnętrznej i kontroli urzędowej stwierdzono, że jakość wody w nadzorowanych basenach nie stwarzała zagrożenia dla kąpiących się osób.

Informacje o jakości wody umieszczane były na tablicach informacyjnych oraz na stronach internetowych.

3. Stan sanitarny i techniczny pływalni i obiektów wyposażonych w niecki basenowe

W 2023r. przeprowadzono kontrole wszystkich pływalni, nie stwierdzono nieprawidłowości.

VI. Stan sanitarny kąpielisk i miejsc okazjonalnie wykorzystywanych do kąpeli

1. Infrastruktura obiektów i serwis kąpieliskowy

Na terenie powiatu stargardzkiego w 2023r. funkcjonowało 1 kąpielisko śródlądowe nad Jeziorem Miedwie w Zieleniewie, którego organizatorem była Gmina Kobylanka.

Sezon kąpielowy, zgodnie z uchwałą Nr LX/359/23 Rady Gminy Kobylanka z dnia 30 marca 2023r. w sprawie wykazu kąpielisk oraz określenia sezonu kąpielowego na terenie gminy Kobylanka na rok 2023 rok trwał od 23.06.2023r. do 03.09.2023r.

Profil wody dla kąpieliska śródlądowego nad Jeziorem Miedwie w Zieleniewie gm. Kobylanka został opracowany 02.03.2021r. (po raz pierwszy został opracowany 20.03.2011r.) przez Wodne Ochotnicze Pogotowie Ratunkowe Województwa Zachodniopomorskiego (WOPR).

Informacje o terminach pobierania próbek wody oraz ich ocena zamieszczane były na bieżąco na stronie internetowej organizatora kąpieliska tj. Gminy Kobylanka. Dane w Serwisie Kąpieliskowym uaktualniane były na bieżąco przez pracownika PSSE w Stargardzie oraz zarządcę kąpieliska.

Teren kąpieliska oznakowany był prawidłowo, informacje na tablicy aktualizowane były na bieżąco przez ratowników.

W grudniu 2023r. pracownicy Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Stargardzie, w trakcie spotkań z wójtami/burmistrzami gmin na terenie powiatu stargardzkiego przeprowadzili rozmowy informacyjne nt. organizowania kąpielisk i miejsc okazjonalnie wykorzystywanych do kąpeli w miejscach funkcjonujących w opinii publicznej jako popularne miejsca rekreacji wodnej stwarzających szczególne zagrożenie dla bezpieczeństwa zdrowotnego osób z nich korzystających.

2. Stan sanitarny i jakość wody w kąpieliskach

Przeprowadzono 1 kontrolę sanitarną kąpieliska śródlądowego nad Jeziorem Miedwie w Zieleniewie – nie stwierdzono nieprawidłowości.

Harmonogram pobierania próbek wody z kąpieliska śródlądowego nad jeziorem Miedwie w Zieleniewie na rok 2023 zawierał 5 terminów tj. 27.06, 11 i 25.07, 08 i 22.08.2023r. pobierania próbek w ramach kontroli wewnętrznej z dwóch punktów (strona prawa – punkt raportowany do Komisji Europejskiej i strona lewa kąpieliska). Powyższy dokument został zaakceptowany przez PPIS w Stargardzie pismem znak: HK.903.6.2.2023 z dnia 13.04.2023r. Próbki wody pobierane były w ustalonych terminach. W ramach kontroli urzędowej próbki wody zostały pobrane przed rozpoczęciem sezonu tj. 19.06.2023r.

Kontrola jakości wody w kąpielisku realizowana była zgodnie z przyjętymi terminami zarówno w ramach kontroli urzędowej jak i kontroli wewnętrznej. Obserwacje wizualne jakości wody dokonywane były w trakcie pobierania próbek wody oraz codziennie przez ratowników, którzy przekazywali informacje do organizatora kąpieliska.

Bieżące oceny jakości wody dokonywane były niezwłocznie, każdorazowo po otrzymaniu sprawozdań z badań wody od organizatora kąpieliska. PPIS w Stargardzie wydał 6 ocen stwierdzających przydatność wody do kąpeli w tym 5 na podstawie sprawozdań z badań wody tj. 22 i 30.06, 14 i 28.07, 25.08.2023r. oraz 1 na podstawie wizualnej oceny jakości wody pod względem obecności zakwitów sinic tj. 16.08.2023r. W związku z wystąpieniem zakwitów sinic PPIS w Stargardzie w dniu 10.08.2023r. wydał decyzję administracyjną znak: HK.9020.2.67.2023 stwierdzającą brak przydatności wody do kąpeli z kąpieliska śródlądowego nad Jeziorem Miedwie w Zieleniewie gm. Kobyłanka oraz wprowadził zakaz kąpeli. Zakaz kąpeli obowiązywał od dnia 10 sierpnia do dnia 16 sierpnia 2023r. W okresie trwania całego sezonu kąpielowego jakość wody pod względem wymagań mikrobiologicznych odpowiadała wymaganiom sanitarnym.

Woda w kąpielisku śródlądowym nad Jeziorem Miedwie w Zieleniewie gm. Kobyłanka za lata 2019-2022 (cztery sezony) została sklasyfikowana jako doskonała. Zgodnie § 5 ust. 1 rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019r. w sprawie prowadzenia nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpeli (Dz. U. z 2019r., poz. 255) właściwy państwowy inspektor sanitarny dokonuje klasyfikacji jakości wody w kąpielisku na podstawie co najmniej 16 próbek obejmujących cztery sezony kąpielowe.

3. Stan sanitarny i jakość wody w miejscach okazjonalnie wykorzystywanych do kąpeli

W sezonie letnim 2023 jak i latach ubiegłych na terenie powiatu stargardzkiego nie były organizowane miejsca okazjonalnie wykorzystywane do kąpeli.

VII. Działania organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej w związku z zanieczyszczeniem rz. Odry – nie dotyczy

VIII. Stan sanitarny miejsc ogólnie dostępnych oraz obiektów użyteczności publicznej

1. Zabezpieczenie sanitarne imprez masowych

W 2023r., do tut. Inspekcji wpłynęło 5 wniosków w zakresie zabezpieczenia imprez masowych. Wydano 5 pozytywnych opinii :

- QualiTiM Sp.z o.o. ul. Wesoła 51/207, 25-363 Kielce - Kabaret Neo-nówka na Hali Sportowej OSiR przy ul. Pierwszej Brygady 1 w Stargardzie,
- Gminne Centrum Kultury ul. Wiejska 4, 73-115 Dolice - Koncert Cleo na terenie placu za Urzędem Gminy w miejscowości Dolice,
- Stargardzkie Centrum Kultury ul. Piłsudskiego 105, 73-110 Stargard - „STARGARD FESTIWAL'23” w ramach obchodów Dni Miasta na terenie zielonym przy Młodzieżowym Domu Kultury ul. Portowa 3 w Stargardzie,
- Stargardzkie Centrum Kultury ul. Piłsudskiego 105, 73-110 Stargard - „STARGARD FESTIWAL'23” w ramach obchodów Dni Miasta na terenie zielonym przy Młodzieżowym Domu Kultury ul. Portowa 3 w Stargardzie,
- Spółnia Stargard Sportowa Spółka Akcyjna ul. Pierwszej Brygady 1, 73-110 Stargard - rozgrywki Polskiej Ligi Koszykówki w sezonie 2023/2024 na Hali Sportowej OSiR przy ul. Pierwszej Brygady 1 w Stargardzie

Nie wydano negatywnych opinii.

W dniu 08.09.2023r. przeprowadzono czynności kontrolne w trakcie trwania XXXV Targów Rolnych „Agro Pomerania” w Barzkowicach.

W związku z organizowaną imprezą pn. „Pol’and’Rock Festival na terenie gm. Czaplinek pow. drawski i przewidywanym wzmożonym ruchem pasażerskim w dniach 31.07. i 01.08.2023r. przeprowadzono 3 kontrolne na terenie Zintegrowanego Centrum Przesiadkowego przy ul. Towarowej w Stargardzie (obsługującego środki transportu publicznego tj. busy oraz autobusy MPK Stargard) oraz na Dworcu PKP w Stargardzie (holl, poczekalnia, ustęp publiczny, perony, przejście podziemne). W związku z pismem Zachodniopomorskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie w trybie art. 31b ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz.338 z późn. zm.) pracownicy PSSE w Stargardzie przeprowadzali czynności kontrolne na terenie gminy Czaplinek pow. drawski związane z organizacją festiwalu Pol'and Rock.

Ponadto w przypadku zgłoszenia organizowania na terenie powiatu stargardzkiego imprez, nie mających charakteru imprezy masowej tj. festynów, imprez sportowo – rekreacyjnych itp., Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny wydawał zalecenia dotyczące warunków, pod względem wymagań higieniczno-sanitarnych, jakie powinny być spełnione w trakcie trwania w/w imprez.

2. Ustępy publiczne i ogólnodostępne

Pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie znajdują się 3 ustępy publiczne oraz 2 ogólnodostępne. Na podstawie czynności kontrolnych przeprowadzonych w 2023r. stwierdzono nieprawidłowości w zakresie stanu technicznego pomieszczeń w 4 obiektach, wszczęto postępowanie administracyjne. W pozostałych skontrolowanych obiektach nie stwierdzono nieprawidłowości.

3. Domy pomocy społecznej, placówki świadczące całodobową opiekę i jednostki zajmujące się pomocą społeczną.

Na podstawie czynności kontrolnych przeprowadzonych w 2023r. stwierdzono nieprawidłowości w zakresie stanu technicznego pomieszczeń w 1 obiekcie tj. Domu Pomocy

Spółecznej w Dolicach. Wszczęto postępowanie administracyjne i wydano decyzję administracyjną z terminem realizacji do dnia 30.05.2024r.. W pozostałych skontrolowanych obiektach nie stwierdzono nieprawidłowości.

4. Noclegownie i domy dla bezdomnych.

Pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie znajdują się 2 obiekty w Stargardzie: Noclegownia przy ul. Krasińskiego 10A i Ośrodek dla ludzi bezdomnych i samotnych matek z dziećmi ul. Okulickiego 3. Na podstawie czynności kontrolnych przeprowadzonych w 2023r. nie stwierdzono nieprawidłowości.

5. Obiekty hotelarskie i inne jednostki świadczące usługi hotelarskie.

Pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie znajduje się 51 obiektów świadczących usługi noclegowe w tym 10 hoteli, 1 motel, 1 pensjonat, 1 kemping, 3 pola biwakowe, 7 ośrodków wczasowo-turystycznych, 10 gospodarstw agroturystycznych i 18 innych obiektów. Na podstawie czynności kontrolnych przeprowadzonych w 2023r. stwierdzono nieprawidłowości w 2 obiektach, wszczęto postępowanie administracyjne i wydano 1 decyzję administracyjną. W pozostałych skontrolowanych obiektach nie stwierdzono nieprawidłowości.

6. Zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, tatuażu, odnowy biologicznej i inne świadczące podobne usługi

Pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie znajduje się 90 zakładów fryzjerskich, 33 zakłady kosmetyczne, 5 zakładów tatuażu, 12 zakładów odnowy biologicznej i 21 innych zakładów, w których są świadczone łącznie więcej niż jedna z usług. Na podstawie czynności kontrolnych przeprowadzonych w 2023r. stwierdzono nieprawidłowości w zakresie stanu sanitarno-higienicznego i technicznego w 2 zakładach fryzjerskich, w 1 zakładzie kosmetycznym, w 3 zakładach odnowy biologicznej i w 1 zakładzie fryzjersko - kosmetycznym. Wszczęto postępowania administracyjne, wydano 3 decyzje administracyjne. W 2 przypadkach na właścicieli obiektów, w których stwierdzono niewłaściwy stan sanitarny nałożono 2 grzywny w drodze mandatu karnego w łącznej kwocie 500,00zł. W pozostałych skontrolowanych obiektach nie stwierdzono nieprawidłowości.

7. Dworce i przystanki autobusowe

Pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie znajduje się 21 przystanków autobusowych oraz Zintegrowane Centrum Przesiadkowe w Stargardzie. Na podstawie czynności kontrolnych przeprowadzonych w 2023r. nie stwierdzono nieprawidłowości.

8. Stacje, dworce i przystanki kolejowe

Pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie znajduje się 1 dworzec kolejowy w Stargardzie, 2 stacje kolejowe w Chociwlu i Dolicach oraz 2 przystanki kolejowe w Reptowie gm. Kobylanka i Kolinie gm. Dolice. Na podstawie czynności kontrolnych przeprowadzonych w 2023r. stwierdzono nieprawidłowości na dworcu PKP w Stargardzie i stacji PKP w Chociwlu. Wszczęto postępowania administracyjne, wydano 2 decyzje administracyjne.

9. Środki transportu

Pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie znajduje się 38 autobusów komunikacji publicznej, 6 środków transportu przeznaczonych do przewozu zwłok i szczątków ludzkich oraz 10 środków transportu przeznaczonych do przewozu bielizny. Na podstawie czynności kontrolnych przeprowadzonych w 2023r. nie stwierdzono nieprawidłowości.

10. Tereny rekreacyjne

Pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie znajdują się 2 plaże, 10 parków i 21 placów zabaw z piaskownicami. Na podstawie czynności kontrolnych przeprowadzonych w 2023r. nie stwierdzono nieprawidłowości.

11. Cmentarze i domy pogrzebowe

Pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie znajdują się 43 cmentarze i 4 zakłady pogrzebowe (w tym 2 domy przedpogrzebowe).

Na podstawie czynności kontrolnych przeprowadzonych w 2023r. stwierdzono nieprawidłowości dot. stanu technicznego w 2 obiektach, wszczęto postępowanie administracyjne.

W 2023r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Stargardzie wydał 142 decyzje zezwalające na przeprowadzenie ekshumacji oraz 20 postanowień na sprowadzenie zwłok/prochów z zagranicy. Pracownicy PPIS w Stargardzie przeprowadzili 19 kontroli podczas ekshumacji. Pracownicy zakładów wykonujących ekshumacje wyposażeni byli w kombinezony, maski ochronne oraz rękawiczki. Ziemia wydobyta z grobu składowana była na matach lub workach foliowych jednorazowego użytku. Po ekshumacji groby dezynfekowane były środkami dezynfekcyjnymi dopuszczonymi do stosowania. Trumny lub szczątki umieszczane w nowej trumnie przewożone były środkami transportu przeznaczonymi do przewozu zwłok i szczątków ludzkich do miejsca ponownego pochowania.

12. Zakłady karne i areszty śledcze

Pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie znajdują się Oddział Zewnętrzny w Stargardzie Aresztu Śledczego w Szczecinie. Na podstawie czynności kontrolnych przeprowadzonych w 2023r. stwierdzono nieprawidłowości w zakresie warunków magazynowania odpadów medycznych o kodzie 18 01 03, oraz braku oznakowania pojemników i worków z odpadami medycznymi o kodzie 18 01 03.

13. Inne obiekty użyteczności publicznej

Pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie znajdują się 148 innych obiektów użyteczności publicznej w tym : 40 aptek, 48 obiektów kulturalnych, 25 obiektów sportowych, 6 parkingów, 1 pralnia, 21 przystanków autobusowych, 2 przystanki kolejowe, 1 miejsce obsługi podróżnych, 4 zakłady pogrzebowe. Na podstawie czynności kontrolnych przeprowadzonych w 2023r. stwierdzono nieprawidłowości w 10 obiektach tj. 1 aptece, 3 obiektach kulturalnych, 5 obiektach sportowych i 1 zakładzie pogrzebowym. Wszczęto postępowanie administracyjne oraz wydano 5 decyzji administracyjnych. W pozostałych skontrolowanych obiektach nie stwierdzono nieprawidłowości.

IX. Warunki higienicznosanitarne w placówkach oświatowo-wychowawczych

1. Stan higieniczno-sanitarny placówek oświatowo wychowawczych.

1.1. Nadzór sanitarny nad placówkami:

Liczba placówek pod nadzorem (ogółem): 261, w tym:

- 184 placówki stałe: 14 żłobków (w tym 2 kluby dziecięce), 40 przedszkoli (w tym 5 inne formy wychowania przedszkolnego), 28 szkół podstawowych, 2 technika, 6 liceów ogólnokształcących, 3 branżowe szkoły I i II stopnia, 8 szkół policealnych, 13 zespołów szkół, (w tym 1 zespół szkół specjalnych), 2 placówki kształcenia ustawicznego (w tym 2 centra szkolenia zawodowego), 2 uczelnie wyższe, 9 placówek z pobytem całodobowym, 41 placówek wsparcia dziennego, 12 placówek wychowania pozaszkolnego oraz 4 inne placówki (w tym 4 sale zabaw dla dzieci),
- 77 turnusy wypoczynku dzieci i młodzieży, zgłoszonych przez MEiN w elektronicznej bazie danych (w tym 19 turnusów wypoczynku zimowego i 58 turnusów wypoczynku letniego)

Ogólna liczba kontroli: 153 w tym:

- 120 kontroli placówek stałych :
- 32 kontroli w placówkach wypoczynku dzieci i młodzieży, w tym:
 - 21 kontroli wypoczynku letniego,
 - 11 kontrole wypoczynku zimowego,
- 1 obiekt skontrolowany w czasie wakacji, nie będący pod nadzorem HDiM (stadnina koni)

Liczba załatwionych interwencji: 17 zgłoszeń w 13 placówkach

W zakresie higieny dzieci i młodzieży w 2023r. zgłoszono ogółem 17 interwencji, w tym:

- 15 interwencji w 11 placówkach nauczania i wychowania będących pod stałym nadzorem PIS:
 - 2 interwencje zasadne (dot. braku zapewnienia środków utrzymania higieny osobistej, niewłaściwego stanu sanitarnego pomieszczeń) , w tym: 1 w przedszkolu, 1 w szkole podstawowej, 1 w placówce z pobytem całodobowym,
 - 12 interwencji bezzasadnych (dot. biernego stanowiska placówki w zakresie panującej wszawicy, nieprzestrzegania zakazu palenia tytoniu, braku zapewnienia środków utrzymania higieny osobistej, żywienia dzieci, podejrzenia zatrucia pokarmowego) w tym: 6 w przedszkolach, 3 w szkołach podstawowych, 1 w zespole szkół, 1 w placówce wychowania pozaszkolnego, 1 w szkole wyższej.
- 2 interwencje w 2 placówkach niebędących pod nadzorem sekcji HDiM, w tym:
 - 1 interwencja bezzasadna (dot. organizacji letniego wypoczynku bez wymaganych zezwoleń i braku opieki nad dziećmi)
 - 1 interwencja częściowo zasadna (dot. niewłaściwych warunków sanitarnych dla pracownika)

Ogółem przeprowadzono 12 kontroli sanitarnych. Nieprawidłowości stwierdzono w 5 obiektach.

W związku z niewłaściwymi warunkami sanitarno – higienicznymi i technicznymi w 1 placówce wydano 1 decyzję administracyjną dotyczącą nieprawidłowości, które nie były przedmiotem interwencji.

Zmiany w Infrastrukturze nadzorowanych placówek:

Rodzaj placówki		Liczba placówek								
		nowo otwartych w nowych obiektach	nowo otwartych w obiektach istniejących	Istniejących przeniesionych do nowych obiektów lub z rozbudowaną bazą dydaktyczną	zlikwidowanych	po remontach generalnych	z nowo oddanymi obiektami sportowymi	z modernizowanymi blokami sportowymi	z nowo otwartymi blokami żywienia	z modernizowanymi blokami żywienia
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
Żłobki/kluby dziecięce	01	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Przedszkola/inne formy wych. przedszkolnego	02	0	4	2	0	0	0	0	7	0
Szk. Podst.	03	0	0	1	0	0	0	0	1	0
Licea	04	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Technika	05	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Szkoły branżowe	06	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Zespoły szkół	09	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Szk. Wyższe	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pozostałe placówki	11	0	2	0	2	0	0	0	0	0
OGÓŁEM	11	0	6	3	2	0	0	0	8	0

W 2023r. powstało 6 placówek:

- W 2023r. powstało 6 placówek w tym:
 - 1 Przedszkole Niepubliczne (nowopowstała placówka w obiekcie istniejącym)
 - 3 punkty przedszkolne (nowopowstałe placówki w obiektach istniejących)
 - 2 placówki wsparcia dziennego (nowopowstałe placówki w obiektach istniejących)

Zlikwidowano 2 placówki wsparcia dziennego

Placówki istniejące przeniesione do nowych lub istniejących obiektów w tym:

- 1 Przedszkole Niepubliczne (z nowopowstałym blokiem żywienia – punktem wydawania posiłków oraz placem zabaw),
- 1 Integracyjna Szkoła Podstawowa

Placówki istniejące z rozrzedzoną bazą dydaktyczną,

- W istniejących oddziałach zamiejscowych Przedszkola Miejskiego, z Oddziałami Integracyjnymi, w obiekcie Szkoły Podstawowej, rozszerzono całą infrastrukturę przedszkolną. Pomieszczenia szkolne wyodrębniono i adaptowano na cele przedszkola. Powstały oddziały przedszkolne z bazą dydaktyczną (sale dla dzieci), pomieszczeniami sanitarnymi, szatnią, bazą żywieniową.

Placówki z nowo otwartymi blokami żywienia:

- Punkty wydawania posiłków w:
 - 1 Niepublicznym Przedszkolu Integracyjnym
 - 1 Przedszkolu Niepublicznym z Oddziałami Integracyjnymi

- 1 Przedszkolu Publicznym
- 3 Punktach Przedszkolnych
- 2 Integrycyjnych Szkołach Podstawowych

1.2. Stan sanitarny budynków lub ich części, w których funkcjonują placówki opieki wychowawczej i nauczania dla dzieci i młodzieży.

W 2023r. przeprowadzono 153 kontrole, w tym: 120 kontroli placówek stałych, 32 kontrole w placówkach wypoczynku dzieci i młodzieży oraz jednej nie będącej pod nadzorem HDiM (stadnina koni).

W skontrolowanych placówkach stwierdzono prawidłowy stan sanitarny budynków lub ich części.

Działalność pokontrolna w placówkach nauczania, wychowawczej i opieki oraz wypoczynku i rekreacji dzieci i młodzieży.

W 2023r. wydano ogółem 95 decyzji administracyjnych, w tym:

- 26 decyzji nakazujących wykonanie obowiązków: 1 w żłobku, 7 w przedszkolach, 7 w szkołach podstawowych, 3 w szkołach branżowych, 2 w liceum ogólnokształcącym, 3 w zespołach szkół, 2 w placówkach z pobytem całodobowym, 1 w placówce wsparcia dziennego
- 26 decyzji zmieniających, w tym : 1 w przedszkolu, 10 w szkołach podstawowych, 2 w szkołach branżowych, 3 w liceach ogólnokształcących, 8 w zespołach szkół, 1 w placówce z pobytem całodobowym, 1 w placówce wsparcia dziennego
- 5 decyzji opiniujących lokale przeznaczone na placówki (na wniosek strony) w tym: 1 decyzje dot. żłobka, 4 decyzje dot. placówek wsparcia dziennego,
- 1 decyzję stwierdzającą wygaśnięcie obowiązku w szkole podstawowej,
- 37 decyzji płatniczych na łączną kwotę 5744,14 za czynności kontrolne w związku ze stwierdzonymi nieprawidłowościami oraz wydaniem opinii sanitarnych, w tym: 1 w żłobku, 10 w przedszkolach, 6 w szkołach podstawowych, 3 w szkołach branżowych, 3 w liceum ogólnokształcącym, 1 technikum, 1 w szkole policealnej, 4 w zespołach szkół, 3 w placówkach z pobytem całodobowym, 4 w placówkach wsparcia dziennego, 1 w placówce wychowania pozaszkolnego.

Ponadto w 2023 roku wydano:

- 2 postanowienia (w związku z zaistniałą omyłką pisarską),
- 10 opinii sanitarnych dot. warunków lokalowych w placówkach (na wniosek stron) nowo powstałych, rozszerzających działalność oraz dokonujących zmian w ramach istniejących placówek (w przedszkolach 6, w szkołach podstawowych 1, w technikum 1, w szkołach branżowych 1, w szkole policealnej 1).
- 1 decyzję umarzającą wszczęte postępowanie administracyjne.

W 2023r. wyegzekwowano obowiązki nałożone w 17 decyzjach administracyjnych, w tym w:

- 8 decyzjach wydanych w 2023r. (1 w żłobku, 3 w przedszkolach, 2 w szkołach podstawowych, 1 w liceum ogólnokształcącym, 1 w placówce z pobytem całodobowym),
- 8 decyzjach wydanych w 2022r. (1 w żłobku, 1 w przedszkolu, 6 w szkołach podstawowych),
- 1 decyzji wydanej w 2010. (w szkole podstawowej).

1.3. Zaplecze sanitarne placówek dla dzieci i młodzieży oraz warunki do utrzymania higieny osobistej.

Spośród 49 skontrolowanych placówek stałych w zakresie warunków do utrzymania higieny osobistej stwierdzono, że w:

- 48 placówkach zapewniono podłączenie do sieci wodociągowej ,
- 43 placówkach zapewniono podłączenie do sieci kanalizacyjnej.

Własną instalację wodociągową posiadało 1 przedszkole. Ujęcie wody w w/w placówce objęte jest stałym nadzorem PPIS w Stargardzie.

Kanalizację miejscową – szambo bezodpływowe posiadało 5 placówek (2 przedszkola, 1 szkoła podstawowa, 1 szkoła branżowa, 1 internat branżowej szkoły), zaś 1 placówka (szkoła podstawowa) posiadała własną (tzw. „przydomową”) oczyszczalnię ścieków. Niewystarczające warunki do utrzymania higieny osobistej stwierdzono w 19 placówkach:

- w 14 placówkach w zakresie tylko niewłaściwego stanu technicznego (w 7 przedszkolach, 5 szkołach podstawowych, 1 zespołu szkół, 1 centrum kształcenia ustawicznego),
- w 3 placówkach w zakresie niewłaściwego stanu technicznego i braku dostępu do bieżącej ciepłej i zimnej wody (brak wody dotyczył tylko pojedynczych pomieszczeń: 1 szkoła podstawowa, 1 szkoła branżowa, 1 internat)
- w 1 placówce w zakresie niewłaściwego stanu technicznego i braku wyposażenia w środki do utrzymania higieny osobistej (papieru toaletowego i ręczników jednorazowego użytku)
- w 1 placówce wyłącznie w zakresie braku wyposażenia w środki do utrzymania higieny osobistej (papieru toaletowego, ręczników jednorazowego użytku oraz mydła w płynie).

Wydano 18 decyzji administracyjnych w 18 placówkach (3 decyzje wydane w 2023r za nieprawidłowości stwierdzone w 2022r). Ponadto w 2 placówkach wydano zalecenia pokontrolne.

Spośród 32 skontrolowanych turnusów wypoczynku dla dzieci i młodzieży (wypoczynku zimowego 11 turnusów i 21 wypoczynku letniego) stwierdzono, że:

- 30 turnusów miało zapewnione podłączenie do miejskiej/gminnej sieci wodociągowej oraz kanalizacyjnej.

Kanalizację miejscową – szambo bezodpływowe oraz własną instalację wodociągową posiadał 1 obiekt wypoczynku letniego dla dzieci i młodzieży - świadczący sezonowe usługi noclegowe w domkach letniskowych, w którym przeprowadzono kontrole sanitarne 2 turnusów organizowanych przez 2 organizatorów. Ujęcie wody w w/w obiekcie objęte jest stałym nadzorem PPIS w Stargardzie.

Porównawcze zestawienie wybranych najważniejszych treści z drukiem MZ-53 z rokiem ubiegłym

Rodzaj placówki	Placówki skontrolowane posiadające:													
	Instalację kanalizacyjną przyłączoną do sieci kanalizacyjnej		Brak podłączenia do sieci kanalizacyjnej				Instalację wodociągową miejską/gminną		Brak podłączenia do sieci wodociągowej					
			zbiorniki bezodpływowe (szamba)		Przydomowe oczyszczalnie ścieków		Podać przyczyny funkcjonowania placówek bez kanalizacji				Studnie głębinowe		Podać przyczyny funkcjonowania placówek bez wodociągów	
	1		2		3		4		5		6		7	
	2023	2022	2023	2022	2023	2022	2023	2022	2023	2022	2023	2022	2023	2022
Żłobki/kluby dziecięce	7	6	0	0	0	0	0	7	6	0	0	0	0	
Przedszkola/ inne formy wychowania przedszkolnego	20	7	2	1	0	0	0	21	7	1	1	0	0	
Szk. Podst.	7	9	1	0	1	0	0	9	9	0	0	0	0	
Licea	3	1	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	
Ponadpodstawowe szkoły zawodowe (technika, szkoły branżowe I i II stopnia)	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
Szkoły specjalne	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Szkoły policealne	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Zespoły szkół	1	9	0	1	0	0	0	1	10	0	0	0	0	
Placówki kształcenia praktycznego	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
Szkoły wyższe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Placówki z pobytem całodobowym	3	3	1	0	0	0	0	4	3	0	0	0	0	
Pozostałe placówki stałe	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	
Placówki sezonowe (wypoczynek letni i zimowy)	30	18	2	2	0	0	0	30	20	2	0	0	0	
OGÓŁEM	73	54	7	4	1	0	0	78	57	3	1	0	0	

1.4. Oświetlenie, temperatura i wentylacja w pomieszczeniach przeznaczonych na pobyt dzieci i młodzieży

Oświetlenie:

W zakresie oświetlenia pomieszczeń skontrolowano 49 placówek stałych oraz 32 placówki sezonowe (turnusy wypoczynku dzieci i młodzieży). Podczas kontroli sanitarnych brak wyników z

pomiarów natężenia oświetlenia sztucznego lub niedoświetlenie pomieszczeń nauki i pracy stwierdzono w 12 placówkach stałych . W 2023 roku wydano 12 decyzji administracyjnych.

Wentylacja w pomieszczeniach:

W zakresie wentylacji pomieszczeń skontrolowano 49 placówek stałych będących pod nadzorem PPIS w Stargardzie oraz 32 placówki sezonowe (turnusy wypoczynku dzieci i młodzieży).

Nieprawidłowości stwierdzono w 5 placówkach

W 2023r wydano 7 decyzji administracyjnych dot. usunięcia w/w nieprawidłowości.

Ocena temperatury:

Pomiary temperatury dokonano ogółem w 54 placówkach, w 193 pomieszczeniach w 965 punktach pomiarowych:

- 7 żłobkach, w 16 pomieszczeniach, w 80 punktach pomiarowych,
- 23 przedszkolach, w 81 pomieszczeniach w 405 punktach pomiarowych,
- 9 szkołach podstawowych, w 42 pomieszczeniach, w 210 punktach pomiarowych
- 1 szkole branżowej I i II stopnia, w 2 pomieszczeniach, 10 pomiarach
- 3 liceach, w 10 pomieszczeniach, w 50 punktach pomiarowych
- 1 zespole szkół, w 2 pomieszczeniach , w 10 punktach pomiarowych
- 10 turnusach wypoczynku zimowego, w 40 pomieszczeniach, 200 punktów pomiarowych

Nieprawidłowości stwierdzono w jednym przedszkolu w 6 pomieszczeniach (wydano zalecenia).

2. Higiena procesów nauczania

2.1. Ergonomiczne warunki pracy ucznia

Dostosowanie mebli do zasad ergonomii oceniono w 29 placówkach w 120 oddziałach na 1836 stanowiskach pracy ucznia, w tym w :

- 20 przedszkolach w 64 oddziałach na 946 stanowiskach pracy przedszkolaka,
- 9 szkołach podstawowych w 56 oddziałach na 890 stanowiskach pracy ucznia,

Nieprawidłowości stwierdzono w 1 przedszkolu w 1 oddziale na 4 stanowiskach pracy ucznia.

W powyższym zakresie wydano 1 decyzję administracyjną, którą wyegzekwowano w 2023.

2.2. Jakość wyposażenia placówek

W zakresie certyfikowanych mebli skontrolowano 37 placówek, w tym: 23 przedszkola, 9 szkół podstawowych, 3 licea, 1 zespół szkół.

32 placówki posiadają wszystkie meble (100%) zakupione po 1997r. – z certyfikatami.

W 4 placówkach odsetek mebli z certyfikatami zakupionych po 1997r wynosi powyżej 50%.

W 1 placówce odsetek mebli z certyfikatami wynosi do 50% mebli.

W zakresie certyfikowanych urządzeń i sprzętu sportowego skontrolowano również 37 placówek.

35 placówek posiada urządzenia i sprzęt sportowy zakupiony po 1997r., z atestami/certyfikatami.

W 1 skontrolowanej ponadpodstawowej szkole zawodowej odsetek urządzeń oraz sprzętu sportowego z atestami lub certyfikatami zakupionego po 1997r. wynosi powyżej 50 %. (z całości posiadanego sprzętu) - pozostałe urządzenia oraz sprzęt sportowy zakupiony przed 1997r. (bez certyfikatów/atestów), na bieżąco konserwowany.

Nieprawidłowości stwierdzono w 1 szkole zawodowej (branżowej). Wydano 1 decyzję administracyjną dot. okazania certyfikatów na sprzęt sportowy zakupiony po 1997r. (nakaz decyzji zrealizowano).

2.3. Zapewnienie na terenie szkół miejsc do przechowywania podręczników i przyborów szkolnych

Wszystkie skontrolowane placówki zapewniły dzieciom/uczniom miejsca na pozostawienie podręczników i przyborów szkolnych:

- 12 placówek zapewnia uczniom szafki z indywidualnymi skrytkami (na korytarzach lub w salach zajęć),
- 7 placówek zapewnia miejsca indywidualne dla części oddziałów w salach lekcyjnych i/lub na korytarzach oraz zbiorowe miejsca (półki, szafki) w salach lekcyjnych.

Nieprawidłowości nie stwierdzono.

2.4. Rozkład zajęć lekcyjnych oraz zmianowy system nauczania w szkołach

Ocenę przeprowadzono w 14 szkołach w 198 oddziałach.

- Przerwy 10 minutowe i przynajmniej jedną przerwę dłuższą zapewnia uczniom 5 skontrolowanych szkół. Przerwy krótsze niż 10 min oraz co najmniej jedną przerwę 15-20 min zapewnia uczniom 8 szkół. Ponadto 1 szkoła (SP w Pęzinie) zapewnia uczniom wszystkie przerwy 10 minutowe, wystarczające na spożycie obiadów jednodaniowych, z których korzystają głównie dzieci z oddziałów przedszkolnych i klas 1-3 (w przerwach śródlekcyjnych). Przerwy międzylekcyjne uzgodnione z radą rodziców.

Nieprawidłowości w w/w zakresie nie stwierdzono.

Zagęszczenie w salach.

W roku 2023r. w wyniku prowadzonych czynności kontrolnych nie stwierdzono zbyt małej powierzchni sal dla dzieci/uczniów w stosunku do ilości dzieci przebywających w tych pomieszczeniach.

Zmianowość pracy szkół

Spośród 14 skontrolowanych szkół stwierdzono, że system dwuzmianowy prowadzony jest w 4 stargardzkich szkołach podstawowych (głównie klasach 1-3). Zmianowość wprowadzona jest z uwagi na zbyt dużą liczbę uczniów (oddziałów) w stosunku do liczby sal lekcyjnych.

2.5. Ocena obciążenia uczniów ciężarem tornistrów szkolnych

W 2023r. przeprowadzono ocenę obciążenia uczniów ciężarem noszonych tornistrów w 5 szkołach podstawowych. Badaniem objęto 595 uczniów z 33 oddziałów.

W powyższym zakresie stwierdzono, że :

- 251 uczniów w 32 oddziałach (w 5 szkołach) nosi tornister nie przekraczający 10% masy swojego ciała (prawidłowa waga tornistra),
- 248 uczniów w 32 oddziałach (w 5 szkołach) nosi tornister w przedziale od 10 do 15% masy swojego ciała (dopuszczalna waga tornistra),
- 96 uczniów w 27 oddziałach (w 5 szkołach) nosi tornister przekraczający 15% masy swojego ciała (nieprawidłowa waga tornistra –za ciężki).

3. Warunki do prowadzenia zajęć wychowania fizycznego.

W w/w zakresie skontrolowano 16 szkół. Na podstawie przeprowadzonych kontroli stwierdzono, że:

- 2 szkoły posiadają tylko zastępcze /rekreacyjne sale gimnastyczne,
- 1 szkoła posiada zastępczą salę gimnastyczną z boiskiem,
- 11 szkół posiada szkolny zespół sportowy (składający się z jednej lub więcej sal sportowych oraz pomieszczeń pomocniczych takich jak przebieralnia, natryski, ustępy, przechowalnia sprzętu sportowego, pokój nauczycieli wychowania fizycznego) z boiskiem
- 1 szkoła posiada szkolny zespół sportowy (składający się z jednej lub więcej sal sportowych oraz pomieszczeń pomocniczych takich jak przebieralnia, natryski, ustępy, przechowalnia sprzętu sportowego, pokój nauczycieli wychowania fizycznego) bez boiska.

We wszystkich 12 skontrolowanych szkołach posiadających tzw. szkolny zespół sportowy stwierdzono czynne natryski.

- 1 szkoła nie posiada infrastruktury do prowadzenia zajęć w-f,

W ramach zajęć wychowania fizycznego z infrastruktury poza obiektami szkół korzystają 4 placówki, w tym:

- 1 szkoła korzysta z sali gimnastycznej (nie posiadająca infrastruktury do prowadzenia zajęć w-f),
- 2 szkoły korzystają z basenów,
- 1 szkoła korzysta z boiska wielofunkcyjnego „Orlik”

W 2023r wydano 6 decyzji administracyjnych dotyczących niewłaściwego stanu sanitarno-higienicznego i technicznego pomieszczeń związanych z prowadzeniem zajęć wychowania fizycznego w placówkach

4. Żywnienie dzieci i młodzieży w placówkach.

Spośród 14 skontrolowanych szkół stwierdzono, że wyłącznie w szkołach podstawowych (9 placówek), uczniowie mają możliwość korzystania z ciepłych posiłków (obiadów 1 lub 2-daniowych). W 3 skontrolowanych szkołach posiłki przygotowywane są na miejscu (w obiektach szkolnych), zaś w 6 szkołach posiłki są dowożone przez firmy cateringowe.

Z ciepłych posiłków korzystało ogółem 478 uczniów, w tym 155 uczniów (w 5 szkołach) korzystało z obiadów pełnych (dwudaniowych) a 323 uczniów (w 4 szkołach) z obiadów jednodaniowych. Ogółem z posiłków dofinansowanych korzystało 138 uczniów.

Ponadto wszystkie skontrolowane szkoły podstawowe zapewniają uczniom klas 1-5 nieodpłatnie warzywa, owoce, komponenty owocowo-warzywne oraz mleko i przetwory mleczne.

W 4 szkołach podstawowych uczniowie mają nieograniczony dostęp do wody pitnej w których zapewniono tzw. „poidelko” (w 1 szkole), wodę w dzbankach (w 2 szkołach), wodę w dystrybutorze (w 1 szkole).

Skontrolowanych 5 szkół ponadpodstawowych nie prowadzi dożywiania uczniów.

Na terenie skontrolowanych placówek stwierdzono, że w:

- 2 szkołach (szkole podstawowej, zespole szkół) funkcjonowały sklepiki szkolne
- 1 szkole (liceum ogólnokształcącym) funkcjonował sklepik szkolny oraz automat z żywnością
- 1 szkole podstawowej - automat z żywnością.

Sklepiki szkolne oraz automaty z żywnością prowadzone były przez podmioty zewnętrzne.

W roku 2023 przeprowadzono w 18 obiektach 26 ocen teoretycznych jadłospisów, w tym jedną ocenę posiłku obiadowego na podstawie wyniku badania laboratoryjnego.

W grupie obiektów szkolno-przedszkolnych oceniono 24 jadłospisy dekadowe w 17 obiektach. Do 10 ocenionych jadłospisów wniesiono uwagi. Ponadto, pobrano 1 próbkę posiłku obiadowego do badań laboratoryjnych w punkcie wydawania posiłków. W wyniku przeprowadzonej oceny jakościowej i laboratoryjnej (ilościowej) stwierdzano, iż odchylenia między wartością energetyczną oraz zawartością tłuszczu i węglowodanów, oznaczonych laboratoryjnie w pobranym posiłku, a wartością energetyczną i zawartością tłuszczu i węglowodanów, deklarowanych w raporcie żywieniowym mieszczą się w dopuszczalnej granicy wynoszącej $\pm 25\%$. Natomiast odchylenie między zawartością białka, oznaczonego laboratoryjnie w pobranym posiłku, a zawartością tego składnika odżywczego, deklarowaną w raporcie żywieniowym nie mieści się w dopuszczalnej granicy wynoszącej $\pm 25\%$. PPIS pismem poinformował Stronę o wynikach przeprowadzonej oceny, oraz zobowiązał do przesłania informacji o podjętych działaniach oraz aby przy planowaniu jadłospisów zwrócić uwagę na rzeczywistą wartość odżywczą surowców używanych do produkcji posiłków, w szczególności w zakresie zawartości węglowodanów oraz aby masa posiłku deklarowana w jadłospisie, była zgodna z masą posiłku wydawanego w placówce. Postępowanie zakończono w 2024r.

Ponadto, należy wskazać, że w ramach nadzoru bieżącego prowadzone były działania oświatowo-edukacyjne. W trakcie kontroli pracownicy Państwowej Inspekcji Sanitarnej udzielali osobom odpowiedzialnym za organizację żywienia zbiorowego wyjaśnień na temat wymagań obowiązującego rozporządzenia.

Na podstawie dotychczas przeprowadzonych kontroli w ww. zakresie można wnioskować, że następuje stopniowa poprawa żywienia dzieci i młodzieży w jednostkach systemu oświaty.

5. Warunki realizacji profilaktycznej opieki zdrowotnej nad uczniami w placówkach

Opiekę medyczną nad dziećmi i młodzieżą w placówkach sprawują pielęgniarki / higienistki szkolne oraz lekarze dentyści.

W roku 2023r stwierdzono, że wszystkie skontrolowane szkoły (14) zapewniają uczniom możliwość korzystania z gabinetów profilaktycznej opieki zdrowotnej nad uczniami (z gabinetów pielęgniarki/higienistki szkolnej):

- 12 szkół posiada gabinety profilaktycznej opieki zdrowotnej i pomocy przedlekarskiej do swojej dyspozycji, w swoich obiektach,
- w 2 szkołach profilaktyczna opieka zdrowotna nad uczniami jest świadczona poza terenem placówki.

Niewłaściwy stan sanitarno-higieniczny i techniczny stwierdzono w 1 szkole podstawowej – w gabinecie nie zapewniono dostępu do bieżącej ciepłej wody (brak umywalki).

Spośród 14 skontrolowanych szkół opiekę stomatologiczną nad uczniami zapewniono w 10 placówkach (w dentobusie 7 szkół, w gabinetach stomatologicznych poza terenem szkoły- 3 szkoły). Brak opieki stomatologicznej stwierdzono w 4 szkołach (szkole podstawowej, 2 liceach ogólnokształcących, 1 szkole branżowej).

W związku z niewłaściwym stanem sanitarno - higienicznym i technicznym szkolnych gabinetów profilaktycznej opieki zdrowotnej nad uczniami oraz niezapewnieniem opieki stomatologicznej nad uczniami w 2023r. wydano 5 decyzji administracyjnych.

Występowanie wszawicy/ świerzbu w szkołach i placówkach oświatowych.

W 2023r. zgłoszono 3 przypadki występowania wszawicy (w tym 3 zgłoszenia anonimowe), w 3 szkołach podstawowych.

We wszystkich skontrolowanych szkołach prowadzone były wyłącznie interwencyjne sprawdzanie stanu czystości głowy uczniów (w przypadku podejrzenia lub stwierdzenia wszawicy), na wniosek dyrektora szkoły.

1 skontrolowana szkoła podstawowa prowadziła promocję edukacyjną w zakresie wszawicy.

Podczas kontroli kierownikom obiektów przypomniano o obowiązkach placówki, które zawarto w poradniku „Pedikuloza czyli co twoje dziecko może mieć na głowie”. Wskazywano korzyści w prowadzeniu systematycznych działań zapobiegawczych wśród pracowników, rodziców/opiekunów dzieci, pracowników (w przedszkolach, szkołach podstawowych).

X. WARUNKI WYPOCZYNKU ORAZ REKREACJI DZIECI I MŁODZIEŻY

1. Ferie zimowe

W czasie ferii zimowych pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie było 19 turnusów wypoczynku dla dzieci i młodzieży zarejestrowanych w elektronicznej bazie danych (12 organizatorów). Skontrolowano 11 organizatorów wypoczynku dzieci i młodzieży (11 turnusy).

Przeprowadzono 11 kontroli sanitarnych wypoczynku, w tym:

- 10 kontroli w miejscu zamieszkania
- 1 kontrolę w obiekcie hotelowym.

W czasie trwania wypoczynku 7 organizatorów półkolonii zapewniało uczestnikom wyżywienie w postaci śniadań i obiadów lub tylko obiadów, w tym:

- 5 organizatorów zapewniało wyżywienie na miejscu (w obiekcie wypoczynku)
- 2 organizatorów zapewniało wyżywienie poza obiektem półkolonii,

Uczestnicy nie korzystali z posiłków dofinansowanych.

Zakłady żywienia zbiorowego zatwierdzone i wpisane do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli PIS.

W skontrolowanych obiektach wypoczywało łącznie 282 dzieci i młodzieży.

Nieprawidłowości w kontrolowanych obiektach nie stwierdzono.

Ponadto w obiektach wypoczynku dzieci i młodzieży nie odnotowano zbiorowych zatruc pokarmowych oraz zgłoszeń dot. podejrzenia zakażeniem COVID-19.

2. Wypoczynek letni

Na terenie powiatu stargardzkiego zgłoszono 58 turnusów wypoczynku dla dzieci i młodzieży, organizowanych przez 21 organizatorów.

W czasie trwania sezonu letniego w zakresie HDiM przeprowadzono 21 kontroli sanitarnych. Skontrolowano 22 turnusy wypoczynku. Podczas kontroli nieprawidłowości nie stwierdzono.

W związku z zakwestionowanymi próbkami wody (w zakresie mikrobiologicznym i fizykochemicznym) wszczęto postępowanie administracyjne w 1 placówce. Podjęto działania naprawcze. W dniach 10 i 17.07.2023r. oraz 08.08.2023r. pobrano próbki wody do badań. Wyniki badań próbek wody nie wykazały przekroczeń parametrów mikrobiologicznych.

Podczas sezonu letniego nie odnotowano zbiorowych zatruc pokarmowych oraz zgłoszeń dot. podejrzenia wystąpienia chorób zakaźnych w obiektach wypoczynku dzieci i młodzieży.

XI. Warunki higienicznosanitarne środowiska pracy

1. Stan sanitarny zakładów pracy

Pion Higieny Pracy w 2023 r. obejmował ewidencją 645 zakładów pracy, zatrudniających 16193 pracowników, z czego według klasyfikacji działalności największą liczbę pracowników stanowili:

- PKD 47 - handel hurtowy i detaliczny – 1487
- PKD 22 - produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych – 1462
- PKD 25 - produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń – 1152
- PKD 29 - produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep, z wyłączeniem motocykli – 1035
- PKD 46 - handel hurtowy, z wyłączeniem handlu pojazdami samochodowymi – 1001

Najliczniejszą grupą na terenie powiatu stargardzkiego jest grupa zakładów zatrudniających do 9 pracowników (392 zakłady - 60 % ogólnej liczby zakładów w ewidencji Higieny Pracy). W grupie zakładów zatrudniających 250 osób i więcej znajduje się tylko 7 zakładów (1% ogólnej liczby zakładów w ewidencji Higieny Pracy).

W roku 2023 przeprowadzono 267 kontroli w 195 zakładach pracy, zatrudniających 9224 pracowników. Tym samym nadzorem objętych zostało 30% zakładów pracy będących w ewidencji PSSE i 57% pracowników zatrudnionych w skontrolowanych zakładach.

Wydano 165 decyzji administracyjnych, nakazujących usunięcie w ustalonym terminie stwierdzonych w trakcie kontroli uchybień, w tym 92 decyzje dotyczące poprawy warunków pracy. Liczba nakazów/ obowiązków w decyzjach wyniosła 1549. Najczęściej wydawane w decyzjach nakazy dotyczyły:

1. Zapewnienia pracownikom właściwych pomieszczeń higienicznosanitarnych - 423
2. Zapewnienie bezpiecznych i higienicznych warunków pracy - 279
3. Zapewnienia zgodnego z PN natężenia oświetlenia elektrycznego w pomieszczeniach pracy - 221
4. Przedstawienia aktualnych wyników badań i pomiarów czynników szkodliwych występujących na stanowiskach pracy - 175
5. Przedstawienia aktualnych pomiarów natężenia oświetlenia na stanowiskach pracy - 82
6. Sporządzenia i wprowadzenia w życie programu działań organizacyjno-technicznych zmierzających do ograniczenia narażenia na hałas i/lub drgania mechaniczne - 54

7. Wykonania lub zaktualizowania rejestru badań i pomiarów czynników szkodliwych oraz kart badań i pomiarów - 54
8. Wykonania i udokumentowania lub zaktualizowania oceny ryzyka zawodowego i zapoznania z nią pracowników - 47
9. Obniżenia stężenia i natężenia czynników szkodliwych występujących na stanowiskach pracy - 33
10. Doprowadzenia do właściwego stanu technicznego ciągów komunikacyjnych - 27
11. Okazania potwierdzenia przeprowadzenia okresowych szkoleń pracowników w zakresie czynnika rakotwórczego lub mutagennego - 25
12. Zapewnienia kart charakterystyki stosowanych substancji chemicznych i ich mieszanin oraz zapoznania z nimi pracowników - 19
13. Sporządzenia lub przedstawienia spisu stosowanych substancji chemicznych i ich mieszanin - 18
14. Sporządzenia/zaktualizowania rejestru prac, których wykonywanie powoduje konieczność pozostawania w kontakcie z substancjami chemicznymi, ich mieszaninami, czynnikami lub procesami technologicznymi o działaniu rakotwórczym lub mutagennym oraz rejestru pracowników narażonych na działanie substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym - 18
15. Zapewnienia prawidłowego przydziału i postępowania z odzieżą, obuwiem roboczym oraz środkami ochrony indywidualnej - 16
16. Przekazania do ZPWIS w Szczecinie informacji o substancjach chemicznych, ich mieszaninach, czynnikach lub procesach technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym - 16
17. Zapewnienia prawidłowego systemu udzielania pierwszej pomocy - 9
18. Zapewnienia lub uaktualnienia instrukcji / procedur i zapoznania z nimi pracowników - 8
19. Sporządzenia lub zaktualizowania rejestru pracowników narażonych na działanie szkodliwych czynników biologicznych oraz rejestru prac narażających na działanie takich czynników - 8
20. Zapewnienia prawidłowego sposobu przechowywania substancji chemicznych i ich mieszanin -7
21. Zapewnienia właściwego oznakowania opakowań stosowanych i przechowywanych substancji i ich mieszanin - 5
22. Zainstalowania natrysków ratunkowych (pryszniców bezpieczeństwa) do obmycia całego ciała, natrysków (pryszniców) do przemywania oczu - 4
23. Przeprowadzenia szkoleń BHP dla pracowników - 2

2. Narażenie na czynniki szkodliwe i uciążliwe dla zdrowia w środowisku pracy

W 2023 roku podczas prowadzenia czynności kontrolnych w 17 zakładach pracy stwierdzono przekroczenia normatywów higienicznych czynników szkodliwych dla zdrowia. Stanowi to 9% skontrolowanych zakładów.

Narażonych na ponadnormatywne wartości najwyższych dopuszczalnych stężeń czynników chemicznych w środowisku pracy jest 4 pracowników. Dotyczy to czynników chemicznych występujących przy pracach spawalniczych (przekroczenie wartości NDS dla manganu frakcji respirabilnej i tlenków żelaza). Narażonych na ponadnormatywne wartości najwyższych

dopuszczalnych natężeń czynników fizycznych w środowisku pracy jest 132 pracowników. Pracują oni na stanowiskach, gdzie stwierdzono przekroczenia wartości NDS dla hałasu. W 1 zakładzie przekroczenie wartości NDN dotyczy drgań mechanicznych o działaniu na organizm człowieka przez kończyny górne.

Najliczniej zatrudnieni w warunkach przekroczenia normatywów higienicznych czynników szkodliwych dla zdrowia zatrudnieni są w zakładach wg klasyfikacji działalności :

- PKD 25 - produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń – 47 osób
- PKD 22 - produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych – 35 osób
- PKD 16 - produkcja wyrobów z drewna oraz korka, z wyłączeniem mebli; produkcja wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania – 27 osób

W związku z przekroczeniem wartości NDN wydano 17 decyzji administracyjnych dotyczących zmniejszenia narażenia pracowników na działanie czynników szkodliwych w środowisku pracy poprzez podjęcie odpowiednich działań.

3. Narażenie na czynniki rakotwórcze i mutagenne w środowisku pracy

W ewidencji Sekcji Higieny Pracy w powiecie stargardzkim znajduje się 81 zakładów (12 % ogólnej liczby zakładów w ewidencji), w których występuje narażenie na czynniki o działaniu rakotwórczym lub mutagennym (wzrost o 6 zakładów w stosunku do roku 2022).

W roku 2023 w ramach sprawowanego nadzoru nad warunkami pracy szczególny nacisk położono na występujące w środowisku pracy czynniki o działaniu rakotwórczym lub mutagennym. Przeprowadzono 45 kontroli dotyczących substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym w środowisku pracy. Kontrolami objęto 39 zakładów pracy (jest to 48% zakładów objętych ewidencją HP, gdzie występują w/w czynniki).

W 15 zakładach stwierdzono brak rejestru prac, których wykonywanie powoduje konieczność pozostawania w kontakcie z substancjami chemicznymi, ich mieszaninami, czynnikami lub procesami technologicznymi o działaniu rakotwórczym lub mutagennym. W 6 zakładach stwierdzono brak rejestru pracowników narażonych na działanie substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym. 16 zakładów nie przekazano do ZPWIS w Szczecinie informacji o substancjach chemicznych, ich mieszaninach, czynnikach lub procesach technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym. W 6 zakładach stwierdzono brak badań i pomiarów czynnika rakotwórczego występującego w środowisku pracy. Nieprawidłowa lub brak oceny ryzyka zawodowego w zakresie czynników rakotwórczych wystąpił w 16 zakładach. Potwierdzenia przeprowadzenia okresowych szkoleń pracowników w zakresie czynnika rakotwórczego lub mutagennego brakowało w 25 zakładach. Wydano 20 stosownych decyzji administracyjnych.

W 2023 roku w skontrolowanych zakładach na stanowiskach, gdzie występuje narażenie na czynniki rakotwórcze, pracowało 986 pracowników, w tym 185 kobiet. Stanowi to 10% liczby pracowników objętych kontrolą w 2023 roku.

Najliczniej zatrudnieni są w zakładach wg klasyfikacji działalności :

- PKD 22 - produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych – 391 osób
- PKD 16 - produkcja wyrobów z drewna oraz korka, z wyłączeniem mebli; produkcja wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania – 362 osób

Razem jest to 76% pracowników zatrudnionych w narażeniu na czynniki rakotwórcze lub mutagenne, objętych kontrolą w 2023 roku.

4. Narażenie na szkodliwe czynniki biologiczne w środowisku pracy

W zakresie czynników biologicznych w 2023 roku przeprowadzono 30 kontroli sanitarnych w 30 zakładach pracy. W 5 zakładach stwierdzono brak oceny ryzyka zawodowego dot. czynników biologicznych. W 2 zakładach nie sporządzono rejestru pracowników pracujących w narażeniu na czynniki biologiczne z grupy 3 lub 4. W 2 zakładach brakowało rejestru prac narażających pracowników na działanie szkodliwych czynników biologicznych zaklasyfikowanych do grupy 3 lub 4 grupy. Wydano 3 stosowne decyzje administracyjne.

W 2023 roku w skontrolowanych zakładach na stanowiskach, gdzie występuje narażenie na czynniki biologiczne, pracowało 938 pracowników. Stanowi to 10% liczby pracowników objętych kontrolą w 2023 roku.

Najliczniej zatrudnieni są w zakładach wg klasyfikacji działalności :

PKD 86 - opieka zdrowotna – 481 osób

PKD 38 - działalność związana ze zbieraniem, przetwarzaniem i unieszkodliwianiem odpadów; odzysk surowców – 108 osób

Razem jest to 63% pracowników zatrudnionych w narażeniu na czynniki biologiczne, objętych kontrolą w 2023 roku.

5. Stosowanie w działalności zawodowej chemikaliów

Substancje chemiczne i ich mieszaniny stosowane są prawie we wszystkich zakładach objętych nadzorem, występują w prowadzonych procesach technologicznych lub wykorzystywane są do zapewnienia właściwego stanu sanitarnego pomieszczeń i urządzeń w zakładach pracy. W 2023 roku przeprowadzono 56 kontroli w zakresie stosowania w działalności zawodowej substancji chemicznych i ich mieszanin. Nieprawidłowości stwierdzono w trakcie 31 kontroli.

Nakazy w wydanych decyzjach dotyczyły:

- zapewnienia kart charakterystyki stosowanych substancji chemicznych i ich mieszanin oraz zapoznania z nimi pracowników - 19
- sporządzenia lub przedstawienia spisu stosowanych substancji chemicznych i ich mieszanin - 18
- zapewnienia prawidłowego sposobu przechowywania substancji chemicznych i ich mieszanin - 7
- zapewnienia właściwego oznakowania opakowań stosowanych i przechowywanych substancji i ich mieszanin - 5
- zainstalowania natrysków ratunkowych (pryszniców bezpieczeństwa) do obmycia całego ciała, natrysków (pryszniców) do przemywania oczu – 4

6. Choroby zawodowe

W 2023 roku do PPIS w Stargardzie wpłynęło 5 zgłoszeń podejrzeń chorób zawodowych. Zgłoszenia dotyczyły następujących pozycji wykazu chorób zawodowych:

- poz. 15 - przewlekłe choroby narządu głosu wywołane nadmiernym wysiłkiem głosowym – 1
- poz. 17 - nowotwory złośliwe powstałe w następstwie działania czynników występujących w środowisku pracy, uznanych za rakotwórcze u ludzi – 1
- poz. 19 - przewlekłe choroby układu ruchu wywołane sposobem wykonywania pracy – 1
- poz. 20 - przewlekłe choroby obwodowego układu nerwowego wywołane sposobem wykonywania pracy – 1
- poz. 26 - choroby zakaźne lub pasożytnicze albo ich następstwa (borelioza) – 1

W wyniku prowadzonych postępowań w sprawach chorób zawodowych w 2023 roku wydano ogółem 4 decyzje.

Były to 2 decyzje o stwierdzeniu choroby zawodowej:

- przewlekłe choroby narządu głosu wywołane nadmiernym wysiłkiem głosowym, PKD 85 - edukacja - 1
- choroby zakaźne lub pasożytnicze albo ich następstwa: borelioza, PKD - 02 leśnictwo i pozyskiwanie drewna - 1

oraz 2 decyzje o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej:

- przewlekłe choroby narządu głosu wywołane nadmiernym wysiłkiem głosowym, PKD 85 – edukacja - 1
- 1 - przewlekłe choroby obwodowego układu nerwowego wywołane sposobem wykonywania pracy, PKD 47 - handel detaliczny, z wyłączeniem handlu detalicznego pojazdami samochodowymi - 1

XII. Bezpieczeństwo Chemiczne

1. Substancje chemiczne i ich mieszaniny

Państwowa Inspekcja Sanitarna sprawuje nadzór nad substancjami chemicznymi, ich mieszaninami oraz wyrobami w zakresie ich produkcji, importu i eksportu oraz wprowadzania do obrotu.

W 2023 roku przeprowadzono 1 kontrolę w zakresie wprowadzania do obrotu substancji chemicznych i ich mieszanin. Stwierdzono nieprawidłowości związane z niezgodnym z prawem oznakowaniem substancji chemicznych i ich mieszanin, wydano stosowną decyzję administracyjną.

2. Produkty biobójcze

W 2023 roku na polecenie Głównego Inspektora Sanitarnego działania kontrolne prowadzono w zakresie bieżącego nadzoru nad produktami biobójczymi z grupy insektycydów i repelentów, służącymi do zabezpieczenia przed zwiększoną aktywnością owadów takich jak komary, kleszcze i meszki. Okres letni oznacza znaczący wzrost zainteresowania społeczeństwa takimi produktami i ich wzmożone zużycie.

W 2023 roku przeprowadzono 17 kontroli w zakresie wprowadzania do obrotu produktów biobójczych. Nie stwierdzono nieprawidłowości.

3. Produkty kosmetyczne

W 2023 roku skontrolowano 7 obiektów, w tym 1 zakład produkcji kosmetyków. Przeprowadzono 13 kontroli. W zakładach obrotu kosmetykami pobrano 5 próbek kosmetyków do badań laboratoryjnych oraz 2 próbki środków spożywczych. Wyniki badań prawidłowe. Podczas kontroli tematycznych dotyczących produktów kosmetycznych, oceniono znakowanie kosmetyków oraz przestrzeganie przepisów dotyczących obrotu kosmetykami.

W wyniku dokonanej oceny opakowania oraz składu wybranych kosmetyków w produktach kosmetycznych nie stwierdzono w składzie butylphentylu metyhlpropinal (lilial) oraz pirotynianu cynku. Znakowanie produktów kosmetycznych w języku polskim, umieszczone w sposób trwały, uniemożliwiający łatwe usunięcie. Funkcje kosmetyków wynikają jednoznacznie z ich prezentacji i opisu na opakowaniach zewnętrznych. Na etykietach produktów kosmetycznych tekst, nazwy, znaki towarowe, obrazy i inne znaki są używane tak, że nie przypisują tym produktom kosmetycznym cech lub funkcji, których nie posiadają. Oświadczenia zamieszczone w oznakowaniu lub reklamie produktów kosmetycznych prezentują jedynie właściwości kosmetyczne a nie medyczne. Ponadto stwierdzono, że produkty kosmetyczne oddzielone są od chemii gospodarczej, artykułów higienicznych oraz środków spożywczych oferowanych do sprzedaży. W trakcie przeprowadzanych kontroli tematycznych sprawdzono przestrzeganie przepisów rozporządzenia dotyczącego stosowania substancji m.in.: Benzophenone-3 i Octocrylenu jako filtrów UV w produktach kosmetycznych występujących w obrocie. Nie stwierdzono nieprawidłowości.

4. Prekursory narkotyków kat. 2 i 3

Na terenie powiatu stargardzkiego występują podmioty wprowadzające do obrotu prekursory narkotyków kategorii 2 i 3. Podmioty zajmujące się obrotem prekursorami narkotyków najczęściej wprowadzały do obrotu aceton, kwas siarkowy, kwas solny. Prekursory narkotyków stosowane były w 17 przedsiębiorstwach.

W zakresie prekursorów narkotyków w 2023 roku przeprowadzono 1 kontrolę. Nie stwierdzono naruszenia przepisów w zakresie prekursorów narkotykowych.

5. Środki zastępcze i nowe substancje psychoaktywne

W 2023 roku prowadzono 6 kontroli dotyczących podejrzenia wprowadzania do obrotu środków zastępczych. Nie stwierdzono nieprawidłowości.

W 2023 roku nie prowadzono kontroli w zakresie nowych substancji psychoaktywnych.

XIII. Zapobiegawczy Nadzór Sanitarny

1. Zakres i cel sprawowania zapobiegawczego nadzoru sanitarnego

Do zadań zapobiegawczego nadzoru sanitarnego należy kontrola spełnienia wymagań higienicznych i zdrowotnych w dokumentacji projektowej oraz w obiektach budowlanych w trakcie budowy i przekazywanych do użytkowania po wybudowaniu, przebudowie lub zmianie sposobu użytkowania.

Dla planowanych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko zapobiegawczy nadzór sanitarny wydaje opinie w ramach oceny oddziaływania przedsięwzięcia na zdrowie i życie ludzi.

Zajmuje również stanowiska w ramach strategicznej oceny oddziaływania na środowisko projektowanych dokumentów strategicznych (planów ogólnych, miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego) odnoszących się do terenów miast i gmin.

Opiniuje projekty planów remediacji oraz warunki przeprowadzenia działań naprawczych w środowisku, w zakresie oceny występowania zagrożenia dla zdrowia ludzi na danym terenie.

2. Działania w ramach zapobiegawczego nadzoru sanitarnego:

2.1 Stanowiska zajmowane w ramach strategicznej oceny oddziaływania na środowisko: 37

2.2 Stanowiska dotyczące projektów planów remediacji, przeprowadzania działań naprawczych w środowisku: 0

2.3 Ocena oddziaływania przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko: 88

2.4 Uzgadnianie dokumentacji projektowej: 4

2.5 Odstępstwa od obowiązujących przepisów: 0

2.6 Uzgodnienia warunków zabudowy i zagospodarowania terenu: 51

2.7 Uczestniczenie w dopuszczeniu do użytkowania obiektów budowlanych: 62, w tym negatywnych: 0

- przeprowadzone kontrole, wizje lokalne: 23, w tym obiektów w trakcie budowy: 0

2.8 Stanowiska dotyczące sprzeciwu w dopuszczeniu do użytkowania obiektu budowlanego na podstawie art. 28 ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej: 0.

XIV. PROFILAKTYKA I PROMOCJA ZDROWIA :

W 2023r. pion Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia Państwowej Inspekcji Sanitarnej powiatu stargardzkiego realizował zadania ukierunkowane głównie na profilaktykę zażywania środków psychoaktywnych, chorób jamy ustnej, grypy, zdrowego stylu życia, higieny, bezpieczeństwa podczas wypoczynku zimowego i letniego, kampanii dot. profilaktyki raka piersi oraz akcji profilaktycznej promującej zdrowy styl życia wśród uczniów w kampanii #mojaszkolazdrowaszkola.

1. Krajowe programy edukacyjne realizowane na terenie powiatu:

- Program edukacji ekologicznej „Skąd się biorą produkty ekologiczne”.

Zasięg w roku szkolnym: 2022/2023

Liczba uczniów biorących udział w programie – 217

Liczba rodziców objętych edukacją – 43

Liczba wizytacji: 1

- Program edukacji antytytoniowej dla IV klas szkół podstawowych pt. „Bieg po zdrowie” .

Program edukacji antytytoniowej dla uczniów klas IV szkół podstawowych
pt. „Bieg po zdrowie”

Zasięg w roku szkolnym : 2022/2023

Liczba uczniów biorących udział w programie - 138

Liczba rodziców objętych edukacją – 93

Liczba wizytacji: 2

Zasięg w roku szkolnym : 2022/2023

W roku szkolnym zadeklarowało realizację programu szkół podstawowych- 1

- Program edukacyjny „Trzymaj Formę!”.

Program edukacyjny „Trzymaj Formę!”

Zasięg w roku szkolnym : 2022/2023

Liczba uczniów biorących udział w programie -640

Koordynatorzy szkolni wypełniają sprawozdanie na platformie elektronicznej- łącznie 6 osób

- Program „ARS, czyli jak dbać o miłość?”

Program „Ars, czyli jak dbać o miłość”:

Zasięg w roku szkolnym : 2022/2023

Liczba uczniów biorących udział w programie - 91

Liczba rodziców objętych edukacją - 0

Liczba wizytacji: 0

Zasięg w roku szkolnym : 2022/2023

W roku szkolnym 2022/2023 zadeklarowało realizację programu 1 szkoła ponadpodstawowa.

-„Krajowy Program Zwalczania AIDS i Zapobiegania Zakażeniom HIV”

„Krajowy Program Zwalczania AIDS i Zapobiegania Zakażeniom HIV”

W tym obchody Światowego Dnia AIDS

W grudniu 2023 zorganizowano stoisko profilaktyczno- edukacyjne dotyczące AIDS gdzie wzięło udział 78 osób.

2. Wojewódzkie programy edukacyjne:

- Wojewódzki Przedszkolny Program Zdrowia Jamy Ustnej i Zapobiegania Próchnicy „Zdrowe zęby mamy – marchewkę zajadamy”.

Przedszkolny Program Zdrowia Jamy Ustnej i Zapobiegania Próchnicy „Zdrowe zęby mamy, marchewkę zajadamy”

Zasięg w roku szkolnym : 2022/2023

Liczba dzieci biorących udział w programie – 988

Liczba rodziców objętych edukacją - 697

Zasięg w roku szkolnym :

W roku szkolnym 2022/2023 zadeklarowało realizację programu 10 przedszkoli

- Wojewódzki program edukacyjny „ Higiena naszą tarczą ochronną”

Zasięg w roku szkolnym: 2022/2023

Liczba uczniów biorących udział w programie – 668

Liczba rodziców objętych edukacją – 0

Liczba wizytacji: 2

Zasięg w roku szkolnym: 2022/2023

W roku szkolnym 2022/2023 zadeklarowało realizację programu 7 szkół podstawowych.

- Wojewódzki Program Profilaktyki Używania Substancji Psychoaktywnych, w tym nowych narkotyków dla uczniów klas V, VI, VII szkół podstawowych „Porozmawiajmy o zdrowiu i nowych zagrożeniach”

Zasięg w roku szkolnym: 2022/2023

Liczba uczniów biorących udział w programie – 105

Liczba rodziców objętych edukacją - 105

Zasięg w roku szkolnym: 2022/2023

W roku szkolnym 2022/2023 zadeklarowało realizację programu 6 szkół podstawowych.

3. Główne akcje realizowane na terenie powiatu:

- Profilaktyka używania „nowych narkotyków”.

Cel i adresaci akcji: przeprowadzono prelekcje dla młodzieży na temat zapobiegania zażywania środków psychoaktywnych przez młodzież.

Mierniki za rok 2023 r.(liczba działań/liczba odbiorców): 1

Wybrane 1 działanie: 1/29

- Bezpieczne Ferie

Mierniki za rok 2023 (liczba działań/liczba odbiorców) – 15/ 344

Wybrane 1 działanie: Przeprowadzono prelekcje dla dzieci i młodzieży dotyczące bezpieczeństwa podczas wypoczynku zimowego na śniegu, lodowisku, w domu, na podwórku, zasady higieny i racjonalnego, zdrowego odżywiania. Ponadto dla młodzieży prelekcje zostały dodatkowo rozszerzone o tematykę środków psychoaktywnych. Opublikowano na stronie internetowej PSSE Stargard „Poradnik Bezpiecznego Wypoczynku”

- Europejski Tydzień Szczepień, w tym akcja „Zaszczep w sobie chęć szczepienia”.

Mierniki za rok 2023 (liczba działań/liczba odbiorców) – 4/50

Wybrane 1 działanie:

W Szkole Podstawowej zorganizowano stoisko edukacyjno- profilaktyczne, gdzie można było uzyskać informację na temat korzyści ze szczepień, zasięgnąć materiały związane ze szczepieniami. Ponadto udzielono wywiadu do portalu Zdrowie- Wprost oraz Stargard News na temat uchylania się od obowiązku szczepień.

- Światowy Dzień Zdrowia 2023

Mierniki za rok 2023

Wybrane 1 działanie: 2/ 23

Hasłem przewodnim obchodów Światowego Dnia Zdrowia 2023r. było „ Zdrowie dla wszystkich” Przeprowadzono prelekcje dla przedszkolaków na temat promocji zdrowia, dobrego samopoczucia, zdrowego stylu życia, racjonalnego odżywiania.

1 Publikacja na stronie internetowej PSSE Stargard.

- Światowy Dzień bez Tytoniu 2023

Mierniki za rok 2023 (liczba działań/liczba odbiorców) – 4/95

Przeprowadzono prelekcje, które hasłem przewodnim było „Uprawiaj żywność a nie tytoń”, tematem była szkodliwość palenie papierosów i e- papierosów, choroby związane z paleniem.

1 publikacja na stronie internetowej PSSE Stargard.

- Bezpieczne Wakacje 2022

Mierniki za 2023 r. (liczba działań/liczba odbiorców) 33/ 1005

Wybrane 1 działanie : Przeprowadzono 22 prelekcje i 1 wykład dla dzieci i młodzieży dotyczące bezpieczeństwa podczas wypoczynku letniego nad wodą, w domu, na podwórku, w lesie, zasady higieny i racjonalnego, zdrowego odżywiania. Ponadto dla młodzieży prelekcje zostały dodatkowo rozszerzone o tematykę środków psychoaktywnych.

Umieszczono 13 publikacji na stronie internetowej PSSE Stargard.

Zorganizowano 2 stoiska edukacyjno- profilaktyczne.

Na terenie województwa zachodniopomorskiego WSSE w Szczecinie za pośrednictwem PSSE w Stargardzie zorganizowało konkurs fotograficzny „ Moje wakajki w obiektywie”, w którym laureatami byli uczestnicy z powiatu stargardzkiego.

- Światowy Dzień Rzucania Palenia 2023

Mierniki za 2023 r. (liczba działań/liczba odbiorców) – 4 / 70 ,
Przeprowadzono prelekcje dla młodzieży , którą tematem była szkodliwość palenie papierosów i e- papierosów, choroby związane z paleniem. Rozdystrybuowano materiały dla młodzieży - 48 szt. 1 publikacja na stronie internetowej PSSE Stargard.

- Profilaktyka wszawicy

Mierniki za 2023 r. (liczba działań/liczba odbiorców) - 1
Wybrane 1 działanie: dystrybucja materiałów- Poradniki- Pedikuloza czyli co twoje dziecko może mieć w głowie.

- Profilaktyka chorób zakaźnych (grypa, odra, covid)

Mierniki za 2023 r. (liczba działań/liczba odbiorców) – 1/26
Wybrane 1 działanie: Przeprowadzono prelekcje dotyczące profilaktyki zapobiegania grypy.

- Kampania „ Bądź swoją Bohaterką”

Mierniki za 2023 r. (liczba działań/liczba odbiorców) - 4/ 50
Wybrane 1 działanie: Przeprowadzono prelekcje i instruktaż we współpracy ze Stowarzyszeniem Amazonek „ Stokrotek” na temat profilaktyki chorób nowotworowych, a w szczególności raka piersi- samobadanie piersi.

- Wojewódzka kampania #mojaszkolazdrowaszkoła

- ważenie tornistrów uczniów Szkoły Podstawowe
Mierniki za 2023 r. (liczba działań/liczba odbiorców) – 2/ 57

- badanie wzroku uczniom w Szkole Podstawowej
Mierniki za 2023 r. (liczba działań/liczba odbiorców) – 1 / 25

- współuczestnictwo w zorganizowanym turnieju przez WSSE w Szczecinie

Mierniki za 2023 r. (liczba działań/liczba odbiorców) – 2 / 76

- prelekcja dla dzieci i ich rodziców dotycząca profilaktyki wad postawy uczniów, prawidłowa waga tornistra, higiena, racjonalne odżywianie 2/46

- Program edukacyjny „Znamie znam je”

Mierniki za 2023 r. (liczba działań/liczba odbiorców) – 0

Wybrane 1 działanie: 0

- Program edukacyjny „ Podstępne WZW

Mierniki za 2023r. (liczba działań/liczba odbiorców) – 0

Wybrane 1 działanie: 0

5. Wybrane dodatkowe działania lokalne

- Reaktywacja seniorów

Mierniki za 2023 r. (liczba działań/liczba odbiorców) : 3/3

Wybrane 1 działanie: Adresatami lokalnego przedsięwzięcia byli ludzie starsi- seniorzy będący pod opieką Miejskiego Ośrodka Pomocy Społecznej w Stargardzie. Akcja została zorganizowana we współpracy z Centrum Medycznym Consilius w Stargardzie i polegała na nieodpłatnych konsultacjach lekarskich z lekarzem ortopedą, który po badaniu seniorów informował o ewentualnych schorzeniach.

- „ Biała Sobota”

Mierniki za 2023 r. (liczba działań/liczba odbiorców) : 3/176

Współuczestnictwo w stoiskach profilaktyczno- edukacyjnych pn. „Biała Sobota” na terenie powiatu stargardzkiego zorganizowanych przez Powiat stargardzki wraz ze Stowarzyszeniem EZA polegające na wykonaniu bezpłatnych badań przesiewowych dla wszystkich chętnych.

6. Współpraca

Współpracowano z:

1. Komendą Powiatową Policji w Stargardzkie podczas wykładów i prelekcji dla dzieci i młodzieży powiatu stargardzkiego w związku z realizacją programu „Porozmawiajmy o zdrowiu i nowych zagrożeniach”
2. Stowarzyszenie Amazonek „Stokrotka”
3. Stowarzyszenie Edukacja- Zdrowie- Aktywność EZA
4. Starostwo Powiatowe w Stargardzie

7. Podsumowanie i wnioski.

Pion Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia koordynował kolejne edycje programów profilaktycznych pt. „Trzymaj Formę!”, „Bieg po zdrowie”, „Porozmawiajmy o zdrowiu i nowych zagrożeniach” w zakresie przeciwdziałania uzależnieniu od alkoholu, tytoniu i innych środków psychoaktywnych, oraz programy wojewódzkie „Zdrowe zęby mamy marchewkę zajadamy”,

„ Higiena naszą tarczą ochronną”. Przeprowadzono 11 wizytacji w placówkach oświatowo - wychowawczych powiatu stargardzkiego, których celem była ocena przedsięwzięć prozdrowotnych. Prowadzono działania mające na celu bezpieczeństwo podczas wypoczynku zimowego oraz letniego. Monitorowano również przestrzeganie zakazu palenia tytoniu i wyrobów tytoniowych na terenie powiatu stargardzkiego. Prowadzono prelekcje na temat zdrowego stylu życia, higieny, ciała, rąk, profilaktyki zapobiegania próchnicy i racjonalnego odżywiania.

Ponadto szkoły wzięły udział w kampanii #mojaszkolazdrowaszkoła, która ma na celu poprawę warunków higieniczno-zdrowotnych ze szczególnym uwzględnieniem profilaktyki wad wzroku ,wad postawy oraz zdrowego stylu życia i racjonalnego odżywiania.

**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY**

w Stargardzie

mgr inż. Waldemar Kulpa