

**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W PLESZEWIE**



**OCENA STANU SANITARNEGO I SYTUACJI
EPIDEMIOLOGICZNEJ
POWIATU PLESZEWSKIEGO
w 2025 ROKU**

PLESZEW

MARZEC 2026

SPIS TREŚCI :

1. Wstęp.....	3
2. Warunki zdrowotne środowiska bytowania człowieka.....	6
3. Charakterystyka stanu sanitarnego obiektów żywności i żywienia.....	13
4. Warunki higieniczno-sanitarne środowiska pracy.....	25
5. Warunki sanitarne w szkołach i innych placówkach oświatowo - wychowawczych.....	31
6. Sytuacja epidemiologiczna w zakresie chorób zakaźnych.....	39
7. Promocja zdrowia i oświata zdrowotna.....	49
8. Działalność opiniodawczo-nadzorcza.....	67

1. WSTĘP

Powiatowa Stacja Sanitarно-Epidemiologiczna w Pleszewie obejmuje nadzorem sanitarnym obszar powiatu pleszewskiego tj. miasto i gmina Pleszew, gm. miejsko-wiejska Chocz, gm. wiejska Czermin, gm. miejsko-wiejska Dobrzyca, gm. wiejska Gizalki oraz gm. wiejska Gołuchów.

Powierzchnia powiatu wynosi: 713 km², liczba mieszkańców - ok. 63 tys. (źródło danych GUS).

Zgodnie z Wytycznymi Głównego Inspektora Sanitarnego do planowania i działalności Państwowej Inspekcji Sanitarnej w 2025 – „Planem zasadniczych zadań”, priorytetowymi zadaniami Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pleszewie w 2025r było minimalizowanie skutków zdarzeń niekorzystnie wpływających na zdrowie mieszkańców poprzez nadzór nad bezpieczeństwem żywności, wody pitnej, kąpielisk, środków zastępczych czy kosmetyków. Czuwanie nad higieną środowiska pracy, a także sprawdzanie stanu sanitarnego miejsc, w których realizowane są świadczenia zdrowotne. Państwowa Inspekcja Sanitarna dbała również o zdrowie dzieci i młodzieży, kontrolując miejsca nauki i wypoczynku oraz sprawowała nadzór nad higieną nauczania i wychowania.

W związku trwającym nadal konfliktem zbrojnym w Ukrainie kontynuowano podjęte w roku 2022 działania w zakresie obrony cywilnej oraz działań doskonalących umiejętności pracowników Powiatowej Stacji Sanitarно - Epidemiologicznej w Pleszewie w sytuacjach kryzysowych, m.in. poprzez udział w kursie obronnym organizowanym przez Ministra Obrony Narodowej, udział w treningach systemu SOA dla województwa wielkopolskiego, szkoleniach teoretycznych i praktycznych z zasad użytkowania środków ochrony indywidualnej, szkoleniach teoretycznych i praktycznych z zasad zachowania po ogłoszeniu sygnałów alarmowych oraz udział w treningach Stałego Dyżuru, mających na celu sprawdzenie łączności i współpracy z innymi służbami i inspekcjami.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pleszewie współpracował z przedstawicielami władz samorządowych, mediami lokalnymi w zakresie promocji zdrowia i zapobiegawczego nadzoru sanitarnego, bazy sił i środków „Arcus 2015” oraz treningów SWO i SWA województwa wielkopolskiego.

W ramach nadzoru bieżącego współdziałało z Inspekcją Weterynaryjną, Komendantem Powiatowym Straży Pożarnej, Komendantem Powiatowym Policji, Państwową Inspekcją

OCENA STANU SANITARNEGO I SYTUACJA EPIDEMIOLOGICZNA POWIATU
PLESZEWSKIEGO W 2025 ROKU.

Ochrony Roślin i Nasiennictwa, Inspekcją Ochrony Środowiska oraz Powiatowym Zespołem Reagowania Kryzysowego.

Aby skutecznie realizować zadania Państwowej Inspekcji Sanitarnej w 2025 r. kontynuowany był proces cyfryzacji, wdrożony wcześniej System Ewidencji Państwowej Inspekcji Sanitarnej (SEPIS) wprowadzone zostały następujące moduły : Epidemiologia, Bezpieczeństwo Żywności, Higiena Środowiska, Nadzór nad chemikaliami, Kontrole oraz Interwencje.

Promocja zdrowia prowadzona była m.in. poprzez stronę internetową w serwisie gov.pl oraz media społecznościowe. PSSE w Pleszewie r. posiada konto w serwisach Facebook, Twitter. Korzystanie z wielu kanałów komunikacji zapewniło dotarcie do różnych grup odbiorców. Dzięki temu informacje o zdrowiu publicznym i potencjalnych zagrożeniach docierały zarówno do profesjonalistów jak i do ogółu społeczeństwa.

Najistotniejsze informacje publikowane były zawsze w witrynie internetowej, dodatkowo zamieszczane również w serwisach społecznościowych.

Powiatowa Stacja Sanitarно - Epidemiologiczna w Pleszewie jako urząd starał się dbać o zrozumiałą i skuteczną komunikację z obywatelami. Pracownicy Stacji doskonalili kompetencje niezbędne do przestrzegania zasad prostego języka w mowie i piśmie poprzez udział w cyklicznych szkoleniach, ponadto uwrażliwiani zostali na potrzeby innych bez względu na wiek, poziom niepełnosprawności czy poziom wykształcenia.

W 2025 roku przy wsparciu ze strony Państwowego Instytutu Badawczego Naukowej i Akademickiej Sieci Komputerowej NASK kontynuowano rozpoczęte w 2024r. wdrażanie systemu elektronicznego zarządzania dokumentacją EZD RP (dwutorowo) od m-c września nastąpił przejście z częścią haseł kwalifikacyjnych na obieg i archiwizację w systemie EZD. Koordynator wdrożenia systemu oraz pracownicy PSSE brali udział w szkoleniach przeprowadzanych przez NASK oraz spotkaniach organizowanych przez Głównego Specjalistę ds. Systemu Jakości WSSE w celu lepszego zrozumienia zasad i merytorycznej pracy w systemie EZD RP.

W ocenie stanu sanitarnego ujęto sytuację epidemiologiczną w zakresie chorób zakaźnych oraz wyniki nadzoru sanitarnego prowadzonego przez poszczególne Sekcje oraz samodzielne stanowiska pracy PSSE w Pleszewie.

Prezentowane w dokumencie dane liczbowe pochodzą ze sprawozdań statystycznych za 2025 rok, realizowanych przez PPIS w Pleszewie w ramach programu badań statystycznych statystyki publicznej w systemie <https://ssoz2.ezdrowie.gov.pl> (SSOZII).

OCENA STANU SANITARNEGO I SYTUACJA EPIDEMIOLOGICZNA POWIATU
PLESZEWSKIEGO W 2025 ROKU.

Powiatowa Stacja Sanitarno - Epidemiologiczna w Pleszewie czynna jest od poniedziałku do piątku od godz. 7.25 do 15.00, poza godzinami urzędowania Stacji funkcjonuje telefon alarmowy pod nr 694 534 040.

PSSE w Pleszewie w roku 2025 obejmowała nadzorem **2.160 obiektów**, w których przeprowadzono łącznie **1.325** kontroli (w tym ujęto kontrole sanitarne, wizytacje, kontrole interwencyjne oraz wywiady epidemiologiczne).

W wyniku przeprowadzonych kontroli :

- wydano **267** decyzji w tym 143 decyzje merytoryczne i 124 decyzje płatnicze;
- wydano **131** postanowień;
- nałożono **22** mandaty karne na kwotę 4.300 zł.
- pobrano **402** próby w ramach nadzoru sanitarnego.

„Ocena stanu sanitarnego i sytuacji epidemiologicznej powiatu pleszewskiego w 2025 roku” dostępna będzie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej PSSE : <https://www.gov.pl/web/psse-pleszew/>

2. WARUNKI ZDROWOTNE ŚRODOWISKA BYTOWANIA CZŁOWIEKA.

2.1 Obiekty komunalne.

2.1.1 Zaopatrzenie ludności w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi.

Państwowa Inspekcja Sanitarna w Pleszewie obejmuje swoim nadzorem na terenie miasta wodociąg Pleszew wraz ze Stacją Uzdatniania Wody w Lenartowicach oraz wodociąg Pleszewskiego Centrum Medycznego z własnym ujęciem wody.

Na terenie gmin powiatu pleszewskiego Inspekcja Sanitarna nadzoruje 23 wodociągi.

Wszystkie wodociągi objęte nadzorem w 2025r. tj. wodociąg Chocz, Józefów

(Gm. Chocz), Żegocin, Czermin (Gm. Czermin), Karminiek, Koźminiec, Dobrzyca, Ruda (Gm. Dobrzyca), Gizałki, Orlina, RSP Nowa Wieś (Gm. Gizałki), Gołuchów, Kuchary, Czechel, Tursko, Kucharki, RSP Żychlin (Gm. Gołuchów), Pleszew, Bógwidze, Kuczków (Gm. Pleszew) oraz wodociągi lokalne i przyzakładowe zostały ocenione jako dobre.

Wodociąg Ruda wraz z ujęciem wody w Rudzie z dniem 8 kwietnia 2025r. wyłączony z użytkowania ze względu na modernizację stacji uzdatniania wody oraz dokonanie odwiertu nowej studni. Sieć wodociągu Ruda zaopatrywany w wodę do spożycia przez ujęcie Karminiek. W 2025r. dwa wodociągi tj. Józefów (gm. Chocz) i wodociąg Tursko (gm. Gołuchów) decyzją Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego podawały wodę warunkowo dopuszczoną do spożycia przez ludzi. Woda z wodociągu Józefów warunkowo przydatna do spożycia ze względu na przekroczenia związków glinu, woda z wodociągu Tursko ze względu na wysoką mętność wody.

W przypadku przekroczeń w zakresie bakteriologicznym (bakterie z gr coli), po oszacowaniu i uwzględnieniu ryzyka zdrowotnego podejmowane były bezzwłoczne działania naprawcze przez administratora wodociągu, a konsumenci mogli uzyskać informacje na stronach internetowych Powiatowej Stacji Sanitarno- Epidemiologicznej o bieżącej ocenie jakości wody.

W dwóch wodociągach w trakcie roku sprawozdawczego decyzją Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego ze względu na obecność bakterii chorobotwórczych stwierdzono czasowy brak przydatności wody do spożycia przez ludzi. Dotyczy to wodociągu PCM Pleszew oraz wodociągu RSP Nowa Wieś k. Gizałek.

W 2025r. wzorem lat ubiegłych pobierano próbki wody z wodociągów w zakresie oznaczeń azotowych na obszarach szczególnie wrażliwych na zanieczyszczenia pochodzenia rolniczego. Dotyczy to obszaru zlewni rzeki Orla tj. wodociągi: Dobrzyca, Koźminiec. Przekroczeń nie stwierdzono.

Na terenie regionu wodnego Warty wodociągi: Pleszew, Bógwidze, Kuczków. Przekroczeń w tym zakresie nie stwierdzono. Wodociągi gm. Gołuchów: Gołuchów, Tursko, Czechel, Kuchary, Kucharki. Jakość wody w tych wodociągach w zakresie parametrów azotowych nie wykazywała przekroczeń, zawyżony poziom azotanów stwierdza się w wodociągu Kucharki. Poziom azotanów jest monitorowany.

Państwowa Inspekcja Sanitarna w Pleszewie w ramach prowadzonego nadzoru sanitarnego pobrała 229 próbek do badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, wody ciepłej użytkowej w kierunku oznaczenia Legionella sp., wody z pływalni oraz kąpieliska.

W ramach nadzoru nad bezpieczeństwem wody do picia Inspekcja Sanitarna przeprowadziła kontrole ujęć wody i urządzeń wodociągowych w tym Stacji Uzdatniania Wody. W ramach działań profilaktycznych i edukacyjnych w zakresie nadzoru nad ciepłą wodą użytkową przekazano informacje dotyczące zasad oraz częstotliwości poboru próbek wody ciepłej w kierunku oznaczenia w wodzie bakterii Legionella sp. oraz sprawowano czynny nadzór nad prowadzeniem badań w tym zakresie również w ramach kontroli wewnętrznych.

Podczas kontroli bieżących dokonano przeglądu możliwości rezerwowych w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę mieszkańców tj. posiadania zastępczych źródeł wody; beczkowsów, cystern, pojemników do dystrybucji wody w przypadku wystąpienia sytuacji kryzysowej. Zwrócono uwagę na konieczność opracowywania i aktualizowania procedur dotyczących wymienionej sytuacji. Przekazano również wytyczne dotyczące postępowania z zastępczymi źródłami wody tj. właściwe przechowywanie, napełnianie, dystrybucja oraz wykonywania badań próbek pobranych z zastępczego źródła wody. Przekazano również informacje o konieczności opracowania instrukcji dotyczącej informowania konsumentów o jakości wody.

2.1.2 Kąpieliska zorganizowane

Kąpielisko w Gołuchowie przy Ośrodku wypoczynkowym jest raportowane do Unii Europejskiej. Przeprowadzona klasyfikacja po sezonie dała ocenę doskonałą.

Próby wody z kąpieliska zostały pobrane do badań w 2025r. roku w ramach kontroli urzędowej dnia 24 czerwca 2025r. Badanie nie wykazało przekroczeń bakteriologicznych.

Sezon kąpielowy 2025 trwał od 28 czerwca do 24 sierpnia.

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019 r. w sprawie prowadzenia nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu wykorzystywanym do kąpieli współpraca z władzami samorządowymi i organizatorami kąpieliska prowadzona była prawidłowo. Wniosek w sprawie określenia w wykazie kąpielisk na sezon letni 2025, wyznaczonego fragmentu zbiornika retencyjnego na rzece Ciemnej w miejscowości Gołuchów na terenie gminy Gołuchów posiadał wymagane informacje zgodne z zapisami ustawy Prawo Wodne z dnia 18 lipca 2001 zawarte w załączonych dokumentach, w których był projekt Uchwały Rady Gminy Gołuchów oraz pozwolenie wodno- prawne i profil wody w kąpielisku.

Próby poboru wody w ramach kontroli wewnętrznej wykonane były zgodnie z harmonogramem. Sprawozdania z badań przekazywane do PSSE Pleszew.

W sezonie letnim 2025 zostały pobrane 3 próbki wody, przeprowadzono 3 kontrole protokolarne.

W 2025r. do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pleszewie nie wpłynęła żadna interwencja na kąpielisko, jego infrastrukturę oraz jakość wody do kąpieli.

W roku 2025r. próbki wody pobrane z kąpieliska Gołuchów w ramach nadzoru sanitarnego i kontroli wewnętrznej nie wykazały przekroczeń w zakresie mikrobiologicznym.

Wydano 3 bieżące oceny o przydatności wody do kąpieli, jedną otwierającą i jedną sezonową.

W trakcie trwania sezonu kąpielowego na bieżąco prowadzony był przez Pracowników Stacji serwis kąpieliskowy Departamentu Bezpieczeństwa Zdrowotnego Wody oraz wydawane były komunikaty dotyczące jakości wody w kąpielisku, dostępne na stronie internetowej Stacji .

2.1.3 Pływalnie

Pod nadzorem PSSE w Pleszewie w 2025r. znajdowały się 2 pływalnie:

- Park Wodny Planty Pleszew ul. Sportowa
- Basen w Centrum Rehabilitacji Rolników KRUS w Jedlcu

Park Wodny Planty, w ocenie Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego o dobrym stanie sanitarno-higienicznym i sanitarno-technicznym.

W 2025r. w obiekcie pobrano do badań 42 próbki wody w ramach kontroli urzędowej oraz 272 próbki wody w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez administratora Parku

Wodnego. W tym stwierdzano okresowo przekroczenia bakterii Legionella sp. azotanów i utlenialności.

W 2025r. zgodnie z harmonogramem poboru prób wykonano badania w kierunku oznaczenia w wodzie bakterii z rodzaju Legionella sp. (system cyrkulacji, prysznice oraz niecki basenowe), 6 w ramach kontroli urzędowej oraz 56 próbek w ramach kontroli wewnętrznej.

W obiekcie przeprowadzono 1 kontrolę protokolarną, wydano 16 ocen o przydatności wody do kąpieli.

Basen KRUS w Jedlcu- całoroczny, rehabilitacyjny. Z obiektu korzystają kuracjusze i pacjenci CRR KRUS w Jedlcu.

Obiekt posiada jedną nieckę basenową. W obiekcie pobrano do badań w ramach kontroli urzędowej 6 próbek wody, w ramach kontroli wewnętrznej – 57 próbek wody.

W zakresie oznaczenia bakterii z rodzaju Legionella pobrano 3 próbki wody w ramach kontroli urzędowej i 18 próbek w zakresie kontroli wewnętrznej przez administratora obiektu. Wydano 14 ocen o przydatności wody do kąpieli.

W 2025r. przeprowadzono 1 kontrolę protokolarną. Basen o dobrym stanie sanitarno-technicznym i sanitarno- higienicznym.

W 2025r. nie stwierdzono przekroczeń mikrobiologicznych, stwierdzono czasowe przekroczenia fizykochemiczne.

2.1.4 Hotele

Na terenie miasta Pleszewa znajduje się 1 hotel tj. Hotel Pod Plantami, w 2025r. wyłączony z użytkowania ze względu na zły stan techniczny obiektu i planowany remont.

Na terenie wiejskim znajduje się 7 hoteli:

- Acwador w Prokopowie, Hotel Stara Stajnia w Zawidowicach, Hotel w Marszewie należący Wielkopolskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Poznaniu, Hotel Malibu w Kościelnej Wsi, baza noclegowa z częścią muzealno-konferencyjną (sala na parterze i poddaszu) należąca do Ośrodka Kultury Leśnej oraz Hotel w Nowej Wsi k/Gizalek.

Na jeden obiekt hotelarski została wydana decyzja administracyjna z uwagi na zły stan techniczny. W dwóch obiektach prolongowano terminy wykonania nakazów decyzji administracyjnych z ubiegłych lat. Nałożono jeden mandat karny za nieprawidłowy stan porządkowy w obiekcie. W pozostałych obiektach stan sanitarno-techniczny zachowany

Liczba skontrolowanych obiektów : 4.

2.1.5 Obiekty czasowo - turystyczne

Ośrodek wypoczynkowy w Gołuchowie przy kąpielisku. Na terenie ośrodka funkcjonuje 45 domków na 188 miejsc noclegowych. Stan techniczny domów dobry.

Wszystkie domki posiadają pełen węzeł sanitarny. Ponadto na terenie ośrodka wydzielone są sanitariaty ogólnodostępne (1sanitariat na terenie ośrodka przystosowany jest do osób niepełnosprawnych.) Stan techniczny dobry. Otoczenie utrzymane w czystości.

Liczba przeprowadzonych kontroli: 1

2.1.6 Zakłady fryzjerskie, fryzjersko-kosmetyczne i kosmetyczne

Na terenie gminy Pleszew w 2025r. działalność prowadziło: 59 zakładów fryzjersko-barberskich, 59 zakładów kosmetycznych, 3 zakłady tatuażu, 2 obiekty z makijażem permanentnym, 11 zakładów odnowy biologicznej, 2 solaria.

Ogółem skontrolowano: 102 obiekty

Skontrolowane obiekty nie budziły większych zastrzeżeń. W 2025r. nałożono na obiekty 4 mandaty karne, stwierdzając nieprawidłowy stan porządkowy. We wszystkich skontrolowanych obiektach przeprowadzono podczas kontroli sanitarnych działania edukacyjno- informacyjne w zakresie właściwego gospodarowania odpadami mogących powodować naruszenie ciągłości tkanek, zasad właściwej sterylizacji i dezynfekcji sprzętów i narzędzi oraz postępowania z urządzeniami klimatyzacyjnymi.

2.1.7 Obiekty ochrony zdrowia

W roku sprawozdawczym Państwowa Inspekcja Sanitarna przeprowadziła kontrole sanitarne w niepublicznych obiektach ochrony zdrowia, prywatnych gabinetach lekarskich oraz w Zakładzie Pielęgnacyjno- Opiekuńczym, Pleszewskim Centrum Medycznym oraz Domach Pomocy Społecznej. Kontrole w/w obiektów przeprowadzono w zakresie wykonania nakazów decyzji, stanu sanitarno-technicznego, gospodarki odpadami komunalnymi i odpadami medycznymi oraz w zakresie postępowania z bielizną szpitalną oraz zachowania czystości bieżącej, a także przestrzegania ustawy dotyczącej palenia tytoniu i wyrobów tytoniowych.

Na terenie powiatu pleszewskiego w 2025r. prowadziło działalność 138 placówek lecznictwa otwartego, w tym Niepubliczne Zakłady Opieki Zdrowotnej w liczbie 27, Indywidualne Praktyki Lekarskie- 34, Indywidualne Specjalistyczne Praktyki Lekarskie- 21, Indywidualne i Grupowe Praktyki Pielęgniarskie- 12, 2 zakłady rehabilitacji leczniczej, 1 zakład badań diagnostycznych oraz 41 obiektów zaliczonych do grupy innych, w tym gabinety przyszkolne

i przykładowe. Łącznie w tych obiektach przeprowadzono 80 kontroli, w tym również z zakresu sterylizacji i dezynfekcji sprzętu medycznego.

W 2025r. pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pleszewie znajdowały się 3 obiekty wykonujące stacjonarne świadczenia zdrowotne: Pleszewskie Centrum Medyczne- szpital, Zakład Pielęgnacyjno-Opiekuńczy im. św. Józefa przy ul. Bojanowskiego, należący do Sióstr Zakonnych oraz Centrum Rehabilitacji Leczniczej KRUS Jedlec. W Pleszewskim Centrum Medycznym trwają prace modernizacyjne i liczne remonty, w Zakładzie Pielęgnacyjno-Opiekuńczym decyzją administracyjną Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego wykonano nakazy, modernizując sale chorych oraz ciągi komunikacyjne z dostosowaniem i wymianą drzwi na oddziale. W Centrum Rehabilitacji KRUS Jedlec również decyzją Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego trwają prace remontowe w celu poprawy stanu technicznego obiektu.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pleszewie swoim nadzorem w 2025r. obejmował również 2 Domy Pomocy Społecznej tj. Pleszew i Broniszewice.

2.1.8 Działalność kontrolno-represyjna

Celem nadzoru nad obiektami ochrony zdrowia, obiektami użyteczności publicznej oraz obiektami wodnymi Państwowa Inspekcja Sanitarna w Pleszewie przeprowadziła 358 kontroli, w tym również sprawując nadzór nad ekshumacjami, transportem zwłok i zakładami pogrzebowymi. Państwowa Inspekcja Sanitarna pobrała do badań 229 próbek wody, w tym próbki wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, próbki wody z kąpieliska, pływalni oraz ciepłą wodę użytkową w zakresie oznaczenia Legionella sp. (Pleszewskie Centrum Medyczne w Pleszewie sp. z o.o., internat OHP Pleszew, Dom Dziecka w Pleszewie i DPS Fabianów).

W zakresie sprawowanego nadzoru sanitarnego nad stanem higienicznym i technicznym obiektów Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pleszewie wydał 66 decyzji merytorycznych. Nałożono 5 mandatów karnych i wystawiono 31 decyzji opłatowych w związku z kwestionowaną kontrolą sanitarną.

Rozpatrzono 6 interwencji na uciążliwości środowiskowe oraz 50 wniosków na ekshumację zwłok i szczątków ludzkich. Wydano 28 postanowień, w tym na sprowadzenie zwłok z zagranicy, postanowienia na przeprowadzenie imprezy masowej oraz zaopiniowanie regulaminów utrzymania czystości i porządku w gminach. Kontrolami objęto również

cmentarze, zakłady pogrzebowe, stacje PKP oraz inne obiekty użyteczności publicznej, w tym pralnie użytkowe.

Zadania priorytetowe

1. W roku 2025 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pleszewie zatwierdził system jakości badań wody w zakładowym Laboratorium Przedsiębiorstwa Komunalnego w Pleszewie, na czas 1 roku w określonym zakresie.
2. We wszystkich obiektach ochrony zdrowia oraz obiektach użyteczności publicznej sprawowano nadzór nad przestrzeganiem przepisów ustawy z dnia 9 listopada 1995 roku o ochronie zdrowia przed następstwami używania tytoniu i wyrobów tytoniowych.
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pleszewie sprawował nadzór nad spełnieniem wymagań określonych w ustawie z dnia 15 września 2017 o ochronie zdrowia przed następstwami korzystania z solarium.
4. W zakresie nadzoru nad obiektami poddanymi kontroli Państwowa Inspekcja Sanitarna prowadziła działania edukacyjne w zakresie bezpieczeństwa wodnego w. obszarze utrzymania we właściwym stanie instalacji wodnych oraz systemów klimatyzacyjnych w celu zapobiegania rozwojowi bakterii Legionella, działania edukacyjne w zakresie zasad właściwej klasyfikacji odpadów medycznych, w obszarze sterylizacji i dezynfekcji narzędzi, dezynfekcji powierzchni, sprzętów, rąk i skóry, a także w obszarze wymagań dotyczących pralni piorących bieliznę szpitalną. Podjęto również działania w zakresie informowania o konieczności tworzenia procedur uwzględniając zastępcze źródła wody w sytuacji kryzysowej między innymi braku przydatności wody do spożycia przez ludzi.

3. CHARAKTERYSTYKA STANU SANITARNEGO OBIEKTÓW ŻYWNOŚCI I ŻYWIENIA.

3.1. Interpretacja ogólna.

W 2025 r. pod nadzór sanitarny Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pleszewie

- podlegały wg ewidencji 1244 obiekty żywnościowo-żywnieniowe oraz zakłady produkcji

i miejsca obrotu materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością, w tym:

- zakłady produkcji żywności – 342
- zakłady obrotu żywnością – 724
- zakłady żywienia zbiorowego – 171, w tym
 - typu otwartego - 118 (zakłady małej gastronomii – 45, zakłady małej gastronomii w zakładach tymczasowych lub ruchomych – 35)
 - typu zamkniętego – 50
 - zakłady usług cateringowych – 3
- zakłady produkcji i miejsca obrotu materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością – 7, w tym
 - zakłady produkcji materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością – 4
 - miejsca obrotu materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością – 3 (hurtownie - 2, sklepy - 1).
- Liczba obiektów zatwierdzonych - 40.
- Liczba obiektów skontrolowanych – 292.
- Na podstawie arkusza oceny zakładu produkcji / obrotu żywnością / żywienia zbiorowego/materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością przeprowadzono kontrole 198 obiektów. W stosunku do liczby obiektów nadzorowanych ogółem – 1244, do kategorii ryzyka niskiego zakwalifikowano 610, do kategorii ryzyka średniego 579, do kategorii ryzyka wysokiego 55 zakłady.
- Do najczęstszych nieprawidłowości stwierdzanych podczas kontroli sanitarnych w obiektach należą: brak bieżącej czystości pomieszczeń produkcyjnych, magazynowych i socjalnych, brak czystości urządzeń i sprzętu produkcyjnego, środki spożywcze po upływie dat minimalnej trwałości i terminu przydatności do spożycia, nieprawidłowy stan techniczny

OCENA STANU SANITARNEGO I SYTUACJA EPIDEMIOLOGICZNA POWIATU
PLESZEWSKIEGO W 2025 ROKU.

powierzchni ścian i sufitów w pomieszczeniach zakładów produkcji – piekarni, żywienia zbiorowego typu otwartego (restauracje) i sklepu spożywczego.

- Oceniając realizację wdrażania w 2025 r. instrukcji GHP/GMP oraz procedur systemu HACCP stwierdza się nieznaczny wzrost w przypadku GHP/GMP. Realizacja wdrażania procedur systemu HACCP utrzymuje się na stałym poziomie.

W trakcie przeprowadzonych kontroli sanitarnych w w/w zakresie w 1059 obiektach wdrożone zostały instrukcje GHP/GMP, co stanowi 84,6 % , a system HACCP w 231 obiektach, co stanowi 18,1 %

(w 2024 r. – w 1013 obiektach wdrożono GHP/GMP, co stanowi 84,3 % , w 226 obiektach system HACCP co stanowi 18,8 % wszystkich obiektów).

Zestawienie dot. stopnia wdrożenia GHP/GMP, systemu HACCP w podstawowych rodzajach zakładów w odniesieniu do ogólnej liczby obiektów w danej grupie:

Rodzaj zakładu	2024 r.			2025 r.		
	Liczba obiektów	GHP/GMP (%)	HACCP (%)	Liczba obiektów	GHP/GMP (%)	HACCP (%)
Zakłady produkcji żywności	325	137 (42,2%)	38 (11,7%)	342	157 (46,0%)	39 (11,4%)
Zakłady obrotu żywnością	697	697 (100%)	101 (14,5%)	724	724 (100%)	98 (13,5%)
Zakłady żywienia zbiorowego	172	172 (100%)	81 (47,1%)	171	171 (100%)	88 (51,5%)
Wytwórnice i miejsca obrotu materiałami i wyrobami do kontaktu z żywnością	7	7 100	6 85,7	7	7 100	6 85,7
RAZEM	1201	1013 (84,3%)	226 (18,8%)	1244	1059 (84,6%)	231 (18,1%)

W obiektach wg rejestru obiektów przeprowadzono 375 kontroli i rekontroli, w tym 31 kontroli interwencyjnych. Przeprowadzono 5 kontroli sprawdzających. Dodatkowo przeprowadzono kontrole obiektów spoza rejestru i kontrole sanitarne w ramach kontroli granicznych, w sumie 406 kontroli.

OCENA STANU SANITARNEGO I SYTUACJA EPIDEMIOLOGICZNA POWIATU
PLESZEWSKIEGO W 2025 ROKU.

Zestawienie liczbowe działalności kontrolno - represyjnej w podstawowych grupach obiektów

Rodzaj zakładu	2025 r.					
	Liczba obiektów	Liczba obiektów kontrolowanych	Liczba przeprowadzonych kontroli	Liczba mandatów	Kwota zł	Liczba decyzji administracyjnych
Zakłady produkcji żywności	342	48	58	0	0	1
Zakłady obrotu żywnością	724	145	187	10	1900	3
Zakłady żywienia zbiorowego	171	96	123	7	1200	4
Wytwórnice i miejsca obrotu materiałami i wyrobami do kontaktu z żywnością	7	3	7	0	0	1

Kontrole sanitarne interwencyjne związane były z działaniami w ramach systemu RASFF, interwencjami konsumentów dotyczącymi m. in. niewłaściwej jakości oferowanych dań gastronomicznych, środków spożywczych, nieprawidłowego stanu higieny w obiektach.

Liczba decyzji administracyjnych - 9, w tym 5 decyzji nakazujących poprawę stanu sanitarno-higienicznego, 1 decyzja dot. unieruchomienia części zakładu – automatu do lodów w sklepie spożywczym i 3 decyzje o uchyleniu.

Nałożono 17 mandatów na kwotę 3100 zł, w tym 1 mandat w trakcie kontroli zakładu spoza rejestru na kwotę 200 zł.

- Do badań laboratoryjnych w ramach urzędowej kontroli żywności i monitoringu pobrano próbek:

- 123 próbki do badań mikrobiologicznych,

- 46 próbek do badań chemicznych.

Zgodnie z wytycznymi przeprowadzono ocenę znakowania 72 próbek.

Na podstawie oceny wyników badań mikrobiologicznych kwestionowano 15 próbek, z czego 10 próbek ze względu na stwierdzenie obecności bakterii *Salmonella* spp w 25 g w produktach filet z piersi indyka, mięso mielone z fileta z piersi z indyka oraz 5 próbek lodów z automatu ze względu na stwierdzenie zawyżonej liczby *Enterobacteriaceae* (jtk/g) w 5 próbkach lodów z automatu o smaku śmietankowym. W wyniku badań chemicznych próbek żywności zakwestionowano 1 próbkę porzeczki czerwonej ze względu na stwierdzenie przekroczenia NDP pozostałości pestycydów.

3.2. Graniczne kontrola sanitarna żywności.

- w ramach importu na wniosek podmiotu przeprowadzono 9 kontroli (1 kontrola towarowa i 8 kontroli dokumentacji), w trakcie których sporządzono 1 protokół, oceniono 10 partii żywności i wydano 9 świadectw;
- w ramach eksportu przeprowadzono 7 kontroli na wniosek, w trakcie których sporządzono 7 protokołów, pobrano 2 próbki żywności do badań laboratoryjnych, oceniono 10 partii żywności i wydano 8 świadectw oraz 2 Świadectwa Zdrowia.

3.3. Środki transportu.

Nadzorem sanitarnym objęto 380 obiektów. W 2025 r. przeprowadzono 11 kontroli sanitarnych indywidualnych środków transportu na wniosek podmiotów w celu ich zatwierdzenia i wydania zaświadczenia o wpisie do rejestru.

Obiekty te spełniały wymagania sanitarne obowiązujących przepisów w tym zakresie. Zatwierdzone środki transportu służyły do przewozu wyrobów piekarniczych i cukierniczych, owoców i warzyw, dań gastronomicznych w ramach cateringu, środków spożywczych nie wymagających warunków chłodniczych oraz środków spożywczych wymagających obniżonej temperatury. W trakcie kontroli sanitarnej strona udostępniała do wglądu podstawowe, wymagane dla tego typu działalności instrukcje GHP.

Stan sanitarny środków transportu z roku na rok ulega poprawie, a tym samym żywność przewożona jest w prawidłowych warunkach sanitarnych i w warunkach zgodnych z deklaracją producenta (temperatura). Transport środków spożywczych wymagających obniżonej temperatury w warunkach z zachowaniem ciągłości łańcucha chłodniczego ma wpływ na zapewnienie jakości zdrowotnej.

3.4. Jakość zdrowotna środków spożywczych.

Pobrano:

- 123 próbek do badań mikrobiologicznych, z tego 48 oceniono na znakowanie.

Kwestionowano:

- 5 próbek ze względu na stwierdzenie obecności bakterii *Salmonella* spp w 25 g w 3 z 5 próbek produktu pn.: „Filet z piersi indyka”,

- 5 próbek – stwierdzenie obecności bakterii *Salmonella* spp. w 25 g w 2 z próbek produktu pn.: „Mięso mielone z fileta z piersi z indyka”:

- próbki pobrano w markecie, po otrzymaniu sprawozdania z badań środka spożywcze w terminie przydatności do spożycia, w wyniku przeprowadzonej kontroli sanitarnej interwencyjnej w obiekcie nie stwierdzono w obrocie środków spożywczych, opracowano powiadomienie w ramach funkcjonowania systemu RASFF, powiadomiono PLW właściwego ze względu na siedzibę zakładu produkcyjnego;

- 5 próbek lodów z automatu ze względu na stwierdzenie zawyżonej liczby *Enterobacteriaceae* (*jtk/g*) w 5 próbkach lodów z automatu o smaku śmietankowym – po otrzymaniu sprawozdania z badań próbek nałożono na przedsiębiorcę decyzję nakazującą niezwłoczne unieruchomienia linii produkcji lodów z automatu (produkcja lodów włoskich śmietankowych) w urządzeniu znajdującym się w wydzielonej części sklepu spożywczego firmowego, po otrzymaniu pisma strony zawierającego sprawozdanie z badań potwierdzających właściwą jakość zdrowotną środka spożywczego inspektor stwierdził wygaśnięcie decyzji i uznanie jako bezprzedmiotowej;

- 46 próbek do badań chemicznych, z tego 24 oceniono na znakowanie.

Kwestionowano:

- 1 próbkę porzeczeki czerwonej ze względu na stwierdzenie przekroczenia NDP pozostałości pestycydów, po otrzymaniu sprawozdania z badań, przeprowadzono czynności wyjaśniające w obiekcie, nie stwierdzono w obrocie środka spożywczego, opracowano powiadomienie w ramach funkcjonowania systemu RASFF, powiadomiono właściwego ze względu na siedzibę zakładu produkcyjnego inspektora sanitarnego.

Zgodnie z wytycznymi przeprowadzono ocenę znakowania pobranych próbek żywności. Łącznie 72 oceny.

Ponadto dokonano analizy jakości tłuszczów smaźalniczych przy użyciu testu - Oleo

Wykonano 10 badań. Nie stwierdzono nieprawidłowości.

3.5. Nadzór nad materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością.

Pod nadzór sanitarny podlegały:

- 4 wytwornie opakowań do żywności,
- 3 miejsca obrotu wyrobami do kontaktu z żywnością: tj. 1 sklep oraz 2 hurtownie.

Wytwornie opakowań produkują: torebki papierowe, opakowania kartonowe oraz opakowania z drewna topolowego. Zakłady te posiadają systemy zapewnienia jakości w zakresie m. in. wdrożonych zasad GHP i GMP, procedur systemu HACCP, dokumentacji potwierdzającej zgodność materiałów z ustalonymi specyfikacjami i z wymaganiami obowiązujących przepisów prawa. W 2025 r. przeprowadzono 2 kontrole sanitarne, w tym 1 zakład oceniono na podstawie arkusza oceny, obiekt został zakwalifikowany do zakładów niskiego ryzyka.

W miejscach obrotu przeprowadzono 5 kontroli sanitarnych, w tym 4 kontrole w hurtowni i 1 kontrolę w sklepie. Kontrole sanitarne przeprowadzono w zakresie oceny wdrożonego systemu śledzenia drogi materiałów/ wyrobów, znakowania, deklaracji zgodności.

W 2025 r. pobrano do badania 2 próbki wyrobów do kontaktu z żywnością – kubek ceramiczny i szklanę z obrzeżem zdobionym, zbadano w kierunku migracji specyficznej. Próbek nie kwestionowano.

3.6. Nadzór nad produkcją i obrotem żywności specjalnego przeznaczenia, żywności wzbogacanej i suplementów diety.

Nadzór nad obrotem:

- nie prowadzono nadzoru w zakresie art. 25 ustawy o bezpieczeństwie żywności i żywienia;
- podczas kontroli sanitarnych tematycznych dokonano ocen znakowania i składu suplementów diety; oceniono 22 suplementy diety - nie stwierdzono nieprawidłowości,
- z grupy żywności specjalnego przeznaczenia żywieniowego przeprowadzono badania 5 próbek w kierunku mikrobiologicznym, po jednej próbce w kierunku oznaczenia metali i znakowania, próbek nie kwestionowano,
- z grupy suplementów diety przeprowadzono 1 analizę w kierunku oznaczenia witamin i 1 badanie w kierunku oznaczenia substancji dodatkowych, próbek nie kwestionowano,
- z grupy żywność wzbogacana zbadano 1 próbkę soku wzbogaconego wit. C, nie kwestionowano,
- monitoring strony internetowej w zakresie oceny zgodności reklamy i prezentacji środków spożywczych z wymaganiami – 1 kontrola w tym zakresie, analiza wykazała

nieprawidłowości, przedsiębiorca w dniu odbioru protokołu kontroli sanitarnej złożył wniosek o wykreślenie zakładu z rejestru;

- przeprowadzono ocenę 7 stron internetowych w zakresie oceny stosowania niedozwolonych substancji w suplementach diety, nie stwierdzono nieprawidłowości.

3.7. Produkcja i obrót żywnością genetycznie modyfikowaną i nową żywnością.

Przeprowadzono kontrole sanitarne w 8 obiektach żywnościowych – piekarniach w zakresie przestrzegania przepisów związanych z żywnością genetycznie zmodyfikowaną. W 5 piekarniach podczas przeprowadzonych kontroli sanitarnych stwierdzono przy produkcji używanie surowców, które potencjalnie mogą zawierać GMO. Dokonano oceny dokumentacji towarzyszącej dostawom surowców – sezamu, siemienia lnianego. Stwierdzono brak obecności materiału genetycznie zmodyfikowanego w w/w produktach. Oceniono 8 dokumentów.

Pobrano 1 próbkę żywności do badań w kierunku GMO. Nie stwierdzono nieprawidłowości.

Nie prowadzono nadzoru nad nową żywnością.

Na nadzorowanym terenie nie ma producentów GMO i nowej żywności.

3.8. Produkcja pierwotna, dostawy bezpośrednie, Rolniczy Handel Detaliczny.

Producenci pierwotni – w rejestrze znajduje się 257 zakładów. Skontrolowano 13 obiektów, w tym 9 oceniono na arkuszu oceny zakładu produkcji. Do oceny wykorzystano listę pytań. Nie stwierdzono nieprawidłowości.

W sumie przeprowadzono 13 kontroli, w tym:

- 9 kontroli sanitarnych z wykorzystaniem arkusza oceny,
- 2 kontrole sanitarne interwencyjne – działania w celu identyfikowalności kwestionowanego środka spożywczego – zboża i czynności kontrole wyjaśniające dot. interwencji konsumentkiej dot. niewłaściwego smaku pomidora (sprawa przekazana do załatwienia zgodnie z właściwością miejscową),
- 2 pobory próbek do badań – pomidory i ziemniaki w kierunku pozostałości NDP pestycydów, próbek nie kwestionowano.

W stosunku do wszystkich obiektów z tej grupy objętych nadzorem, 232 obiekty kwalifikują się do kategorii ryzyka niskiego, 1 obiekt do kategorii ryzyka średniego i 24 obiekty do kategorii ryzyka wysokiego. W 72 obiektach wdrożono instrukcje GHP i GMP.

Producenci pierwotni i dostawy bezpośrednie – zarejestrowanych 27 obiektów. Przeprowadzono 12 kontroli sanitarnych, które nie wykazały nieprawidłowości.

Pobrano 3 próbki – fasolka szparagowa i korzeń pietruszki do badań w kierunku pozostałości NDP pestycydów i 1 próbkę sałaty lodowej gruntowej w kierunku azotanów. Próbek nie kwestionowano.

W stosunku do wszystkich obiektów z tej grupy objętych nadzorem 16 zakwalifikowano do kategorii niskiego ryzyka, 1 obiekt do kategorii ryzyka średniego i 10 do kategorii wysokiego ryzyka. We wszystkich obiektach wdrożono GHP i GMP.

Producenci pierwotni i Rolniczy Handel Detaliczny – 3 obiekty zarejestrowane, 2 zakwalifikowane do kategorii ryzyka wysokiego i 1 do kategorii ryzyka niskiego. W 3 obiektach wdrożono zasady GHP i GMP.

Specyfika działalności: produkcja środków spożywczych pochodzących z surowców: ziarna pszenicy orkisz, owoców orzecha włoskiego, owoców orzecha laskowego w postaci mąki orkiszowej, orzechów włoskich łuskanych, orzechów laskowych łuskanych i zbywanie wyrobu gotowego, produkcja przetworów owocowych z surowca – borówki amerykańskiej i zbywanie wyrobu gotowego – dżemów, produkcja soków owocowych.

Nie przeprowadzono kontroli sanitarnych.

3.9. Kontrole weekendowe.

Kontrole sanitarne tematyczne w „ramach kontroli weekendowych” przeprowadzono w obiektach małej gastronomii, obiektach ruchomych i tymczasowych, restauracjach, sklepach spożywczych zlokalizowanych na trasach turystycznych. Łącznie przeprowadzono 47 kontroli. W wyniku przeprowadzonych kontroli w 5 obiektach stwierdzono nieprawidłowości, m. in.: oferowanie do sprzedaży środków spożywczych po upływie terminu przydatności do spożycia i daty minimalnej trwałości, niewłaściwy stan higieny w pomieszczeniach produkcyjnych, magazynowych i socjalnych oraz wyposażenia stykającego się z żywnością. Nałożono 5 mandatów na kwotę 800,00 zł. Wydano 5 decyzji płatniczych.

3.10. Nadzór nad obrotem grzybami i przetwórstwem grzybów. Zatrucia pokarmowe, w tym grzybowe.

W 2025 r. nie zgłoszono ognisk zatruc pokarmowych, w tym zatruc grzybami.

Udzielono 7 porad grzybowych.

3.11. Ocena spraw załatwianych w systemie RASFF.

Sprawy załatwiane w ramach systemu RASFF polegały głównie na monitorowaniu procesu wycofywania kwestionowanych środków spożywczych z obiektów znajdujących się na listach dystrybucyjnych.

Ponadto prowadzono postępowania wyjaśniające w stosunku do podmiotów wskazanych w przesłanych powiadomieniach z terenu nadzorowanego przez tutejszy organ. Kontrole sanitarne interwencyjne były przeprowadzane w celu ustalenia pochodzenia kwestionowanego środka spożywczego, sporządzenia listy dystrybucyjnej przez przedsiębiorcę, ocenę dokumentacji i powiadomienia właściwego organu. Nie dokonano poboru próbek i zabezpieczenia partii.

W 2025 roku zgłoszono 3 powiadomienia w ramach funkcjonowania systemu RASFF.

Powiadomienia dotyczyły:

- stwierdzenia obecności bakterii *Salmonella* spp w 25 g w dwóch próbkach mięsa z indyka;
- stwierdzenie przekroczenia NDP pozostałości pestycydów w próbce owoców.

W 2025 r. prowadzono 15 postępowań w związku z otrzymanymi powiadomieniami, w tym 1 dotyczyło powiadomienia producentów na nadzorowanym terenie.

3.12. Ocena żywienia.

W 2025 r. w 35 zakładach żywienia zbiorowego typu zamkniętego: stołówka szpitalna, sanatoryjna, w domach pomocy społecznej, stołówki w żłobku, stołówki szkolne, przedszkolne i domach dziecka przeprowadzono jakościową ocenę teoretyczną jadłospisów. Jadłospisy analizowano pod względem ilości i jakości posiłków oraz częstotliwości spożywania ważnych z żywieniowego punktu widzenia składników lub produktów spożywczych.

• Stwierdzono:

- jadłospisy układane są na okres 10 dni,
- jadłospis planowany jest w zależności od potrzeb organizmu,
- uwzględniane są produkty z każdej grupy i wykorzystywane są produkty sezonowe,

- stosowane są różne techniki sporządzania potraw,
- uwzględniany jest odpowiedni dobór barw, smaków, zapachów i konsystencji,
- zachowana różnorodność posiłków pod względem zawartości produktów i składników odżywczych,
- posiłki podstawowe (I śniadanie, obiad, kolacja) zawierały produkty będące źródłem pełnowartościowego białka, węglowodanów złożonych pochodzących z przetworów zbożowych oraz składników mineralnych i witamin pochodzących głównie z gotowanych warzyw, jak również surowych owoców i warzyw.

- W trakcie przeprowadzonej kontroli sanitarnej bloku żywienia w szpitalu dokonano oceny jadłospisu dekadowego diety podstawowej. Przeprowadzono ocenę jadłospisu wykorzystując „Arkusze oceny dekadowej jadłospisów”.

W ocenionym jadłospisie stwierdzono:

- właściwe uwzględnienie wody/napoju w 3 głównych posiłkach, białka pełnowartościowego w głównych posiłkach oraz mleka i przetworów mlecznych;
- warzywa i/lub owoce stanowią dodatek do głównych posiłków w postaci surowej, gotowanej lub przetworzonej;
- uwzględnienie produktów zbożowych z pełnego przemiału, tłuszczów roślinnych.

Ponadto zadbano o zróżnicowanie kolorystyczne potraw i smak oraz konsystencję i strawność poszczególnych składników posiłku; w ocenianym jadłospisie dekadowym stwierdzono minimalną wymaganą podaż roślin strączkowych suchych, ryb i/lub przetworów rybnych.

Oferowane były różnorodne owoce i warzywa, różnorodne gatunki mięsi przetworów, produktów węglowodanowych (kasze, ryż, kluski, ziemniaki i inne); stosowano zróżnicowane techniki przygotowywania potraw z ograniczeniem potraw smażonych.

Dekadowy jadłospis diety podstawowej na podstawie przeprowadzonej analizy uzyskał ocenę pozytywną.

W ramach kontroli wewnętrznej w zakładzie prowadzone są również badania teoretyczne zestawień dekadowych. Wyniki tych badań wykazują prawidłową kaloryczność posiłków.

- Ocena żywienia dzieci i młodzieży w stołówkach szkolnych i przedszkolnych przeprowadzona była na podstawie rozporządzenia z dnia 26 lipca 2016 r. w sprawie grup środków spożywczych przeznaczonych do sprzedaży dzieciom i młodzieży w jednostkach systemu oświaty oraz wymagań jakie muszą spełniać środki spożywcze stosowane w ramach żywienia zbiorowego dzieci i młodzieży w tych jednostkach:

- w placówkach szkolnych badaniami objęto 11 obiektów, w których zbadano teoretycznie 11 próbek jadłospisów,
- w placówkach przedszkolnych badaniami objęto 11 obiektów, w których zbadano teoretycznie 11 próbek jadłospisów.

W wyniku tych badań stwierdzono poprawę w zakresie żywienia dzieci polegającą na serwowaniu:

- dań mięsnych poddawanych różnym obróbkom termicznym (ograniczenie stosowania obróbki smażenia),
- zwiększenia ilości posiłków z udziałem mleka i jego przetworów,
- zwiększenie podaży owoców i warzyw.

W wyniku przeprowadzonych analiz jadłospisów w placówkach szkolnych i przedszkolnych nie stwierdzono nieprawidłowości.

Dodatkowo przeprowadzono kontrole 2 sklepików szkolnych i dwóch automatów vendingowych znajdujących się na terenie placówek oświaty. Nie stwierdzono nieprawidłowości.

3.13. Informacje o współpracy z innymi jednostkami kontrolnymi, organizacjami konsumenckimi i środkami masowego przekazu.

- wspólne kontrole z pracownikami Delegatury w Kaliszu Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska – kontrole producentów produkcji pierwotnej.

Nie współpracowano z organizacjami konsumenckimi i środkami masowego przekazu.

3.14. Informacje o współpracy z innymi organami i inspekcjami nadzorującymi bezpieczeństwo żywności, w tym realizacje zawartych porozumień:

- Inspekcja Weterynaryjna
 - współpraca w ramach systemu RASFF,
 - zgodnie z ustaleniami porozumienia ramowego zawartego dnia 15 listopada 2018 r. między Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Pleszewie i Powiatowym Lekarzem Weterynarii w Pleszewie o współdziałaniu i współpracy organów – przekazywane są uaktualnione wykazy obiektów wspólnie nadzorowanych – 2 razy w roku,
 - wspólne kontrole w zakresie oceny warunków sprzedaży detalicznej ryb żywych.
- Państwowa Inspekcja Ochrony Roślin i Nasiennictwa

- przeprowadzono wspólne kontrole zakładów produkcji pierwotnej,
- współpraca w ramach systemu RASFF,
- współpraca polegająca na przekazywaniu spraw do wykorzystania służbowego przez dany organ zgodnie z jego kompetencjami.
- Państwowa Inspekcja Farmaceutyczna
 - udział w interwencji Państwowej Inspekcji Farmaceutycznej skierowanej do organu w celu podjęcia działań w zakresie oceny znakowania środka spożywczego.
- Inne:
 - współpraca z Wielkopolskim Ośrodkiem Doradztwa Rolniczego w sprawach dot. produkcji pierwotnej, dostaw bezpośrednich i RHD;
 - z Policją – pomoc policji w ustaleniu adresu pobytu przedsiębiorcy w celu nawiązania kontaktu.

Wnioski.

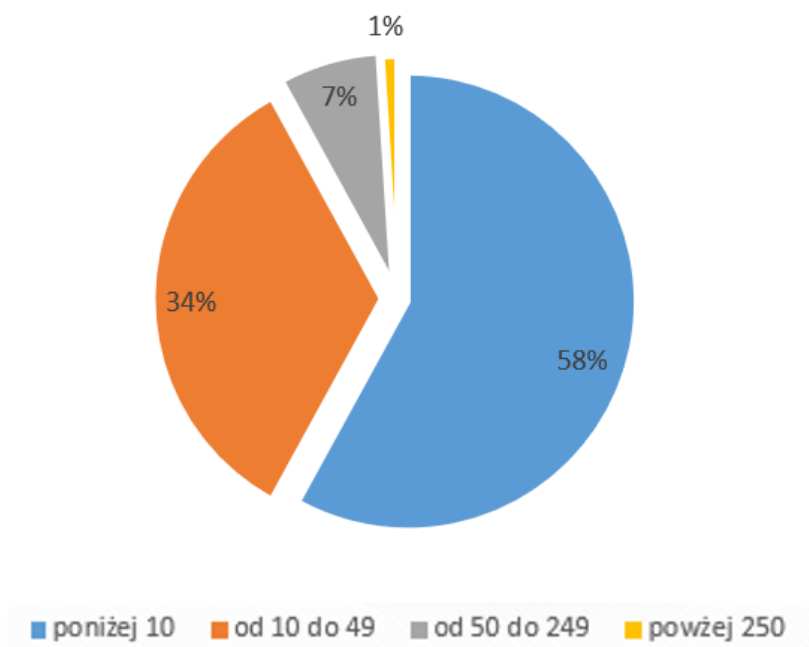
1. W obiektach żywnościowych i żywieniowych stan sanitarny i techniczny systematycznie poprawia się poprzez modernizację pomieszczeń i wymianę sprzętu oraz wyposażenia na nowy, bardziej funkcjonalny i nowoczesny.
2. W celu zapewnienia właściwego poziomu bezpieczeństwa żywności niezbędne jest nadzorowanie wdrażania i przestrzegania zasad GHP i GMP oraz procedur systemu HACCP oraz edukacja.
3. W 2026 r. w celu zwiększenia bezpieczeństwa żywności będzie kontynuowany nadzór sanitarny, ze szczególnym uwzględnieniem:
 - warunków produkcji pierwotnej owoców miękkich i warzyw,
 - zachowania łańcucha chłodniczego od surowca do gotowego wyrobu w przypadku środków spożywczych nietrwałych mikrobiologicznie.

4. WARUNKI HIGIENICZNO-SANITARNE ŚRODOWISKA PRACY.

4.1 Działalność kontrolna w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego.

W 2025 roku Stanowisko Pracy ds. Higieny Pracy PSSE w Pleszewie prowadziło nadzór bieżący nad 320 zakładami pracy. W nadzorowanych obiektach zatrudnionych było 7282 pracowników. Na terenie powiatu pleszewskiego przeważały zakłady małe zatrudniające poniżej 10 pracowników - 187 obiektów, natomiast w 4 obiektach liczba zatrudnionych przekraczała ponad 250 osób.

LICZBA ZAKŁADÓW POD NADZOREM
z uwzględnieniem podziału na liczbę zatrudnionych pracowników



Wykres nr 1. Struktura zatrudnienia w objętych nadzorem zakładach pracy.

W 2025 roku pracownicy stanowiska pracy ds. Higieny Pracy przeprowadzili kontrole w 85 obiektach, zatrudniających łącznie 3856 osób.

W wyżej wymienionych obiektach przeprowadzono łącznie kontrole, w tym m.in.:

- liczba kontroli przeprowadzonych w ramach nadzoru nad substancjami chemicznymi i ich mieszaninami - 19;
- liczba kontroli przeprowadzonych w ramach nadzoru nad produktami biobójczymi - 13;
- liczba kontroli przeprowadzonych w zakresie substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym w środowisku pracy - 13;

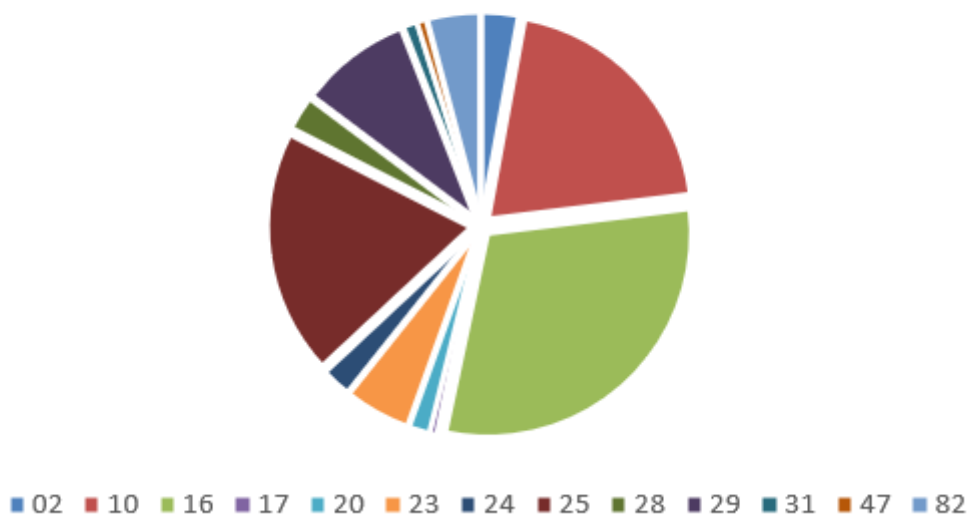
- liczba kontroli przeprowadzonych w ramach nadzoru nad czynnikami biologicznymi w środowisku pracy - 34;

- liczba skontrolowanych obiektów stosujących substancje chemiczne i ich mieszaniny - 59.

W trakcie przeprowadzanych kontroli w 2025 ramach nadzoru bieżącego w 12 zakładach pracy stwierdzono przekroczenia normatywów higieniczno - sanitarnych.

Ogólnie w przekroczeniach NDS lub NDN pracowało łącznie 555 osób. Najwięcej przekroczeń odnotowywano w zakresie emisji hałasu oraz pyłu (w tym też pyłu o działaniu rakotwórczym, głównie pyły drewna). Najbardziej narażeni byli pracownicy zatrudnienie w zakładach pracy z PKD 10 (112 osób), PKD 16 (168 osób) oraz PKD 25 (108 osób).

Liczba pracowników pracująca w warunkach przekroczenia norm czynników szkodliwych



Wykres nr 2. Liczba pracowników pracująca w warunkach przekroczenia dopuszczalnych normatywów higienicznych dla hałasu wg PKD zakładów pracy.

W zakresie bieżącego nadzoru sanitarnego wydano 3 decyzji administracyjnych oraz 4 decyzji płatnicze. Nakazy zawarte w decyzjach administracyjnych dotyczyły głównie poprawy warunków sanitarnych i technicznych zaplecza socjalnego i pomieszczeń higieniczno sanitarnych, a także wykonania pomiarów czynników szkodliwych w środowisku pracy.

4.2. Ocena warunków pracy i oceny narażenia zawodowego, pracowników narażonych na substancje rakotwórcze zawarte w lekach cytostatycznych.

Na terenie powiatu pleszewskiego jedynym obiektem, w którym przygotowywane są leki cytostatyczne jest Pleszewskie Centrum Medyczne sp. z o. o., ul. Poznańska 125a, 63-300 Pleszew. Liczba narażonych pracowników na substancje rakotwórcze zawarte w lekach cytostatycznych: 62 w tym kobiet: 56.

4.3. Ocena legalnego obrotu prekursorami narkotyków.

W 2025 roku jak i również w latach ubiegłych na terenie powiatu pleszewskiego nie działały żadne firmy zajmujące się handlem prekursorami narkotyków kat. 2 i 3. Żadna z firm na terenie powiatu pleszewskiego nie wystąpiła również o wydanie zezwolenia na wywóz prekursorów kategorii 2 bądź 3.

Przeprowadzono 3 kontrole w związku podejrzeniem wprowadzania do obrotu produktów zawierających w swoim składzie substancje zastępcze.

Na terenie powiatu pleszewskiego, na rok 2025, nie zidentyfikowano ani nie uzyskano ze źródeł zewnętrznych (Policji, innych organów Inspekcji Sanitarnej) informacji o funkcjonowaniu podmiotów prowadzących wprowadzanie do obrotu produktów zawierających środki zastępcze.

4.4. Realizacja inicjatyw Forum wymiany informacji o egzekwowaniu przepisów, działającego przy Europejskiej Agencji Chemikaliów.

W 2025 roku przeprowadzono działania w ramach programu REACH-EN-FORCE polegające na przeprowadzeniu kontroli e-commerce produktów chemicznych stwarzających zagrożenie pod kątem prawidłowego oznakowania.

4.5. Ocena z przygotowania pracodawców pod kątem przestrzegania przepisów oraz zasad bezpieczeństwa i higieny pracy podczas prac związanych z usuwaniem bądź zabezpieczaniem wyrobów zawierających azbest.

Aktualnie pod nadzorem PSSE w Pleszewie znajduje się 1 firma wykonująca prace związane z usuwaniem bądź zabezpieczaniem wyrobów zawierających azbest. Pracodawca zrealizował zalecenie dotyczące wykonania pomiarów czynników szkodliwych, które zostało na niego nałożone w decyzji nakazowej. Ponowna kontrola w zakładzie przewidziana jest na rok 2026r.

4.6. Ocena realizacji działań związanych z nadzorem nad wprowadzaniem do obrotu produktów biobójczych oraz wyrobów poddanych działaniu produktów biobójczych.

W ramach prowadzonych działań związanych z nadzorem nad wprowadzaniem do obrotu produktów biobójczych oraz wyrobów poddanych działaniu produktów biobójczych przeprowadzono 13 kontroli w zakładzie zajmującym się wprowadzaniem ich do obrotu. Łącznie ocenie poddano 54 różnego rodzaju produkty biobójcze. Były to głównie produkty biobójcze do zwalczania szkodników, środki czystości, środki dezynfekcyjne.

W trakcie przeprowadzonych kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie oznakowania wprowadzanych do obrotu produktów biobójczych.

W 2025 roku, podczas kontroli prowadzono dalsze działania edukacyjne w związku z przypadkami śmiertelnych zatruc po zastosowaniu produktów do fumigacji odnotowanymi w kraju.

4.7. Nadzór w obszarze środków zastępczych i nowych substancji psychoaktywnych.

W 2025 roku na terenie powiatu pleszewskiego nie ujawniono żadnego nowego punktu, w którym prowadzona by była sprzedaż środków zastępczych. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pleszewie nie otrzymał również takich informacji od innych Służb np. KPP w Pleszewie. W 2025r. PPIS w Pleszewie nie otrzymał również żadnego zgłoszenia z placówki leczniczej o podejrzeniu zatrucia środkami zastępczymi, nowymi substancjami psychoaktywnymi lub środkami odurzającymi.

4.8. Choroby zawodowe w 2025 roku.

W 2025 roku na terenie powiatu pleszewskiego nie stwierdzono nowych przypadków choroby zawodowej oraz nie zakończono żadnego postępowania w sprawie choroby zawodowej. W roku 2025 wpłynęło do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pleszewie 3 zgłoszenie podejrzenia choroby zawodowej. W 2025r. PPIS w Pleszewie nie wydał decyzji w sprawie stwierdzenia choroby zawodowej - COVID-19.

4.9. Promocja Zdrowia.

W ramach działań podejmowanych przez stanowisko pracy ds. oświaty zdrowotnej i promocji zdrowia na specjalnie przygotowywanych stoiskach odbywał się kolportaż ulotek na temat środków zastępczych.

W ramach działań edukacyjnych podczas prowadzenia kontroli przekazywano Pracodawcom informacje między innymi o:

- narażeniu pracowników na działanie szkodliwych czynników w środowisku pracy;
- ocenie ryzyka zawodowego;
- obecności czynników szkodliwych w środowisku pracy w szczególności czynników biologicznych i rakotwórczych (w tym reprotoksycznych);
- występowanie w środowisku pracy Radonu.

Dodatkowo na stronie Powiatowej Stacji Sanitarno Epidemiologicznej umieszczano informacje z zakresu środowiska pracy oraz chemikaliów. Poniżej zamieszczono przykładowe headery dotyczące różnych akcji, kampanii itp. W kolejności: informacja dotycząca chorób zawodowych, wspólny komunikat w sprawie obszarów zagrożonych ptasią grypą oraz informacja o kampanii EU-OSHA na lata 2023 – 2025.



OCENA STANU SANITARNEGO I SYTUACJA EPIDEMIOLOGICZNA POWIATU
PLESZEWSKIEGO W 2025 ROKU.



Przykładowe zdjęcia ze strony gov.pl

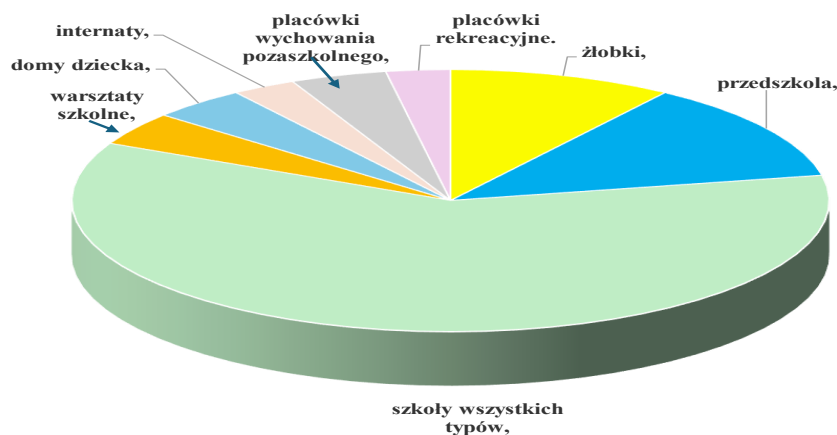
5. WARUNKI SANITARNE W SZKOŁACH I INNYCH PLACÓWKACH OŚWIATOWO – WYCHOWAWCZYCH.

5.1. Higiena procesu nauczania i wychowania.

Higiena procesu nauczania i uczenia się ma za zadanie ochronę ucznia przed niekorzystnymi warunkami związanymi z nauką/pracą w szkole. Warunki pracy ucznia mają istotny wpływ na jego zdrowie i efekty nauczania. Zadaniem Państwowej Inspekcji Sanitarnej jest kontrola warunków higieniczno-sanitarnych oraz nadzór nad higieną procesu nauczania.

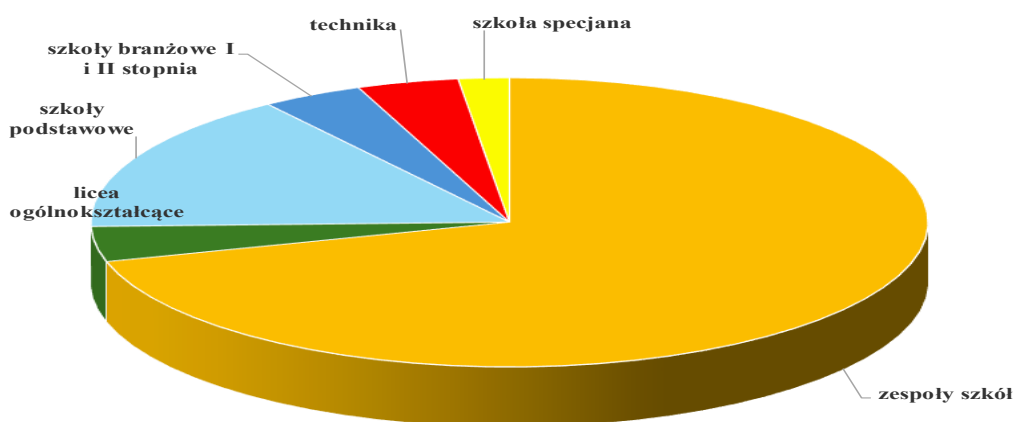
W zakresie nadzoru higieny dzieci i młodzieży w roku sprawozdawczym 2025 nadzorem objęto 103 placówki, w tym:

- żłobki,
- przedszkola,
- szkoły wszystkich typów,
- zespół placówek specjalnych,
- warsztaty szkolne,
- domy dziecka,
- internaty,
- placówki z pobytem całodobowym i dziennym,
- placówki wychowania pozaszkolnego,
- licea ogólnokształcące,
- ponadpodstawowe szkoły zawodowe,
- placówki rekreacyjne.



Rys. 1. Placówki pod nadzorem pionu higieny dzieci i młodzieży na terenie powiatu pleszewskiego w 2025 roku.

OCENA STANU SANITARNEGO I SYTUACJA EPIDEMIOLOGICZNA POWIATU
PLESZEWSKIEGO W 2025 ROKU.



Rys. 2. Typy Szkół na terenie powiatu pleszewskiego w 2025 roku

W zakresie przestrzegania przepisów określających wymagania dotyczące higieny i stanu sanitarnego pomieszczeń oraz sprzętu używanego w placówkach oświatowych i wypoczynku skontrolowano 50 placówek stałych (64,93%) oraz 26 turnusów w czasie trwania wypoczynku (74,2%) turnusów ujętych w elektronicznej bazie wypoczynku Ministerstwa Edukacji i Nauki.

W ramach nadzoru przeprowadzono 54 kontrole placówek nauczania i wychowania, oceniając ich stan sanitarny pod względem:

- posiadanej infrastruktury,
- bieżącej czystości i porządku,
- warunków do utrzymania higieny osobistej uczniów,
- dostępności do profilaktycznej opieki medycznej,
- przechowywania substancji chemicznych i ich mieszanin,
- organizacji dożywiania,
- ergonomii stanowiska pracy ucznia,
- higieny pracy umysłowej,
- możliwości pozostawienia podręczników i przyborów szkolnych,

Wydano zalecenia, które dotyczyły m.in.:

- poprawy stanu sanitarno-higienicznego:
 - pomieszczeń dydaktycznych,
 - sanitariatów,

- ciągów komunikacyjnych.

Przeprowadzono 448 pomiarów dalmierzem, które dotyczyło: pomiaru wysokości w pomieszczeniach oraz pomiaru odległości kuba na odpady stałe od drzwi i okien budynku. Zmierzono temperaturę w 103 salach przeznaczonych na pobyt dzieci i młodzieży.

5.2. Stan techniczny budynków.

Od kilku lat stan techniczny obiektów, w których prowadzona jest działalność dydaktyczno-wychowawcza utrzymuje się na zbliżonym poziomie. Nie stwierdzono żadnych nieprawidłowości ani złego stanu technicznego w żadnym skontrolowanym budynku.

Zmiany w infrastrukturze.



zdjęcie nr 1,2 - Zespół Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Marszewie.

W roku 2025 zakończono budowę budynku dydaktyczno – socjalnego jednokondygnacyjnego w Zespole Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Marszewie, Marszew 22, 63-300 Pleszew. Powierzchnia użytkowa obiektu ok. 318,02m².

OCENA STANU SANITARNEGO I SYTUACJA EPIDEMIOLOGICZNA POWIATU
PLESZEWSKIEGO W 2025 ROKU.

W Zespole Szkół Publicznych Nr 2 w Pleszewie dokonano remontu łazienki.



zdjęcie nr 3,4,5 – Zespół Szkół Publicznych Nr 2 w Pleszewie



zdjęcie nr 6 - Żłobek Anglojęzyczny „The Little Steps” w Pleszewie (sala zabaw)

Otwarto Niepubliczny Żłobek „The Little Steps” Sylwii Bulińskiej, ul. Kaliska 100, 63-300 Pleszew. W marcu 2025 r. skontrolowano placówkę, pod kątem spełniania wymagań sanitarno-lokalowych. Maksymalna liczba miejsc przeznaczona na pobyt dzieci powyżej 5 godzin dziennie w ww. żłobku wynosi 15.

Z dniem 31 sierpnia 2025 r. zlikwidowano Przedszkole Publiczne w Grabiu, Grab 18, 63-304 Czermin z powodu trudności w utrzymaniu przedszkola oraz niskiej liczby dzieci.

5.3. Warunki do utrzymania higieny osobistej w placówkach nauczania i wychowania.

Pod kątem zapewnienia warunków do utrzymania higieny osobistej, w 2025 roku skontrolowano 49 placówek stałych. W 49 placówkach stwierdzono właściwe warunki do utrzymania higieny osobistej.

Na podobnym poziomie odsetek skontrolowanych placówek, w których stwierdzono ponadnormatywną liczbę uczniów przypadających na urządzenie sanitarne: 2025 roku – 3 placówki (1,47% skontrolowanych) 2024 roku – 3 placówki (1.5% skontrolowanych), 2023 roku – 5 placówek (10,4% skontrolowanych).

5.4. Infrastruktura do prowadzenia zajęć wychowania fizycznego.

W 2025 roku skontrolowano 19 szkół pod kątem zapewnienia warunków do prowadzenia zajęć wychowania fizycznego. Najwięcej spośród nich stanowiły szkoły podstawowe. Spośród skontrolowanych szkół - 8 (42%) posiadało natryskownie, z których wszystkie były czynne. Na podobnym poziomie jak w 2024 roku (5,5 %) utrzymuje się odsetek szkół skontrolowanych, w których niezależnie od posiadanej infrastruktury zajęcia wychowania fizycznego prowadzone były na korytarzach w 2025 roku -5,2% .

W 8 szkołach (42%) uczniowie mieli możliwość skorzystania z innych form wychowania fizycznego, w tym m.in. z zajęć na:

- basenie,
- boisku i stadionie sportowym,
- hali sportowej,
- sali gimnastycznej,
- kręgielni
- siłowni.

5.5. Warunki pobytu dzieci i młodzieży w placówkach nauczania i wychowania.

Dostosowanie mebli.

W ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego w 2025 roku dokonano oceny dostosowania mebli do wzrostu uczniów. Sprawdzano także oznakowanie mebli, odpowiednie ich zestawienie i stan techniczny.

Oceniono dostosowanie mebli do wzrostu uczniów i przedszkolaków.

W 10 placówkach szkolnych i przedszkolnych w 80 oddziałach zbadano 987 stanowisk.

Meble szkolne i przedszkolne dostosowane są w sposób prawidłowy do wzrostu przedszkolaków i uczniów. Nieprawidłowości nie stwierdzono.

5.6. Ocena posiadania przez szkoły certyfikatów na meble szkolne i sprzęt sportowy.

W ostatnich latach, w tym roku sprawozdawczym 2025r. kontynuowano badania dotyczące posiadania atestów i certyfikatów mebli szkolnych oraz sprzętu sportowego dla dzieci przedszkolnych i uczniów. Przedszkola na terenie powiatu pleszewskiego posiadają sale zajęć wyposażone w sprzęt i meble edukacyjne z atestami lub certyfikatami w 100%. Na terenie powiatu pleszewskiego w przedszkolach gminnych ocenia się, że meble szkolne i sprzęt sportowy posiada w 100% certyfikaty.

W placówkach szkolnych zauważono, że meble edukacyjne oraz sprzęt sportowy zakupione w minionych latach często nie miały atestów ani certyfikatów, mimo, że ich stan techniczny oceniany jest na dobry. W związku z tym, zaleca się dyrektorom szkół, aby podczas przeprowadzanych kontroli sprawdzających, nowo nabywane meble oraz sprzęt sportowy zawsze posiadały odpowiednie atesty lub certyfikaty.

Obserwacje wskazują, że dyrektorzy placówek szkolnych i wychowawcy dostosowują się do tych zaleceń, a aktualnie kupowane meble i sprzęt sportowy regularnie spełniają wymogi certyfikacyjne.

5.7. Ocena obciążenia uczniów ciężarem tornistrów szkolnych.

W roku 2025 zmierzono ciężkość tornistrów szkolnych w 10 placówkach oświatowych w powiecie pleszewskim. Były wśród nich szkoły wiejskie i miejskie. W sumie w badaniu wzięło udział 64 oddziałów, były to klasy od I-VIII liczące razem 833 uczniów. Wśród nich było 4,68 % uczniów, których waga przekraczała 15 % masy ciała. 39 uczniów miało zbyt ciężki tornister. We wszystkich szkołach było miejsce na pozostawienie podręczników

i przyborów szkolnych. Z badań wynika, że nie każde dziecko korzysta z tej możliwości. Na wagę plecaka składa się waga pustego plecaka, podręczników, zeszytów, zeszytów ćwiczeń, piórników. Dodatkowe obciążenie stanowią przybory szkolne, butelki i bidony z napojami oraz zabawki. Często dodatkowe przedmioty powodują przekroczenie zalecanej masy tornistra. Podczas pomiarów przypominano uczniom o zaleceniach dotyczących tornistrów szkolnych (właściwa budowa tornistrów szkolnych, zasady pakowania i noszenia tornistrów, oraz pouczano dzieci żeby korzystały z możliwości pozostawienia książek i przyborów szkolnych w szafkach).

Po badaniach w każdej szkole zostały przekazane zalecenia GIS dotyczące wagi tornistrów, list dla rodziców oraz informacje dla Dyrekcji jak prawidłowo pakować i nosić tornister. Dodatkowo przeprowadzane były pogadanki oraz instrukcje poprawnego pakowania tornistra.



zdjęcie nr 7, 8 - Pomiar ciężkości tornistra , szafki na książki w Zespół Szkół Publicznych nr 3 w Pleszewie.

5.8. Rozkłady zajęć lekcyjnych.

W 2025 roku podczas bieżącej kontroli placówek oświatowo-wychowawczych ocenie poddano rozkłady zajęć lekcyjnych zwracając uwagę na:

- potrzebę równomiernego obciążenia zajęciami w poszczególnych dniach tygodnia,
- rozpoczynania zajęć o stałej porze.

Niezgodności tygodniowego rozkładu zajęć lekcyjnych nie stwierdzono. Ocenie poddano 22 szkół z łączną liczbą oddziałów 166.

5.9. Wypoczynek dzieci i młodzieży

W czasie trwania zimowego i letniego wypoczynku pracownicy Państwowej Inspekcji Sanitarnej powiatu pleszewskiego skontrolowali 26 turnusów wypoczynku (17 form wyjazdowych i 9 w miejscu zamieszkania), na których wypoczywało 978 uczestników.

Nieprawidłowości nie stwierdzono.

Wnioski.

1. Stan sanitarno-techniczny i sanitarno-higieniczny placówek oświatowo-wychowawczych ocenia się jako dobry.
2. Placówki oświatowe przechodzą generalne remonty, poprawiają się warunki sanitarno – higieniczne oraz techniczne szkół oraz przedszkoli.
3. Zwiększa się dostępność dzieci i młodzieży do hal i boisk sportowych, które są wyposażone w nowy sprzęt sportowy posiadający certyfikaty, co umożliwia zdrowy i bezpieczny rozwój dzieci i młodzieży. Place zabaw kontrolowanych szkół są stale odnawiane oraz zapewniają bezpieczne użytkowania, posiadają atesty i certyfikaty.
4. Warunki nauki i wychowania w placówkach, w tym ergonomia mebli szkolnych, organizacja zajęć dydaktycznych, dostęp do wody pitnej oraz możliwość pozostawiania podręczników i przyborów szkolnych, były zapewnione prawidłowo.
5. Problem nadmiernego obciążenia uczniów ciężarem tornistrów występował w niewielkim odsetku przypadków. Podejmowane działania edukacyjne, informacyjne oraz współpraca z dyrekcjami szkół i rodzicami przyczyniły się do zwiększenia świadomości w zakresie profilaktyki wad postawy i zasad prawidłowego pakowania tornistrów.
6. Podejmowane działania nadzorcze, kontrolne i edukacyjne przyczyniły się do utrzymania dobrego poziomu bezpieczeństwa sanitarno-higienicznego oraz dalszej poprawy warunków pobytu dzieci i młodzieży w nadzorowanych placówkach.

6. SYTUACJA EPIDEMIOLOGICZNA W ZAKRESIE CHOROÓB ZAKAŻNYCH.

6.1. Sytuacja epidemiologiczna wybranych chorób zakaźnych.

Sprawowanie nadzoru epidemiologicznego jest podstawowym zadaniem działania Państwowej Inspekcji Sanitarnej. Zadanie to realizowane jest przez pion epidemiologii, który wdraża i kontroluje programy zapobiegania i zwalczania zakażeń i chorób zakaźnych, w tym prowadzi nadzór nad wykonywaniem szczepień ochronnych, które są skuteczną formą zapobiegania chorobom zakaźnym oraz opracowuje i ocenia stan sanitarny podmiotów działalności leczniczej. Rejestracja zgłoszonych zachorowań na choroby zakaźne wzorem lat ubiegłych odbywała się w oparciu o aktualne definicje przypadków chorób zakaźnych opracowanych na potrzeby nadzoru epidemiologicznego. Dane epidemiologiczne dotyczące występowania wybranych chorób zakaźnych na terenie powiatu pleszewskiego na przestrzeni ostatnich 2 lat zostały przedstawione w formie tabelarycznej.

Tabela 1 - Liczba zachorowań i współczynniki zapadalności dla poszczególnych chorób zakaźnych w latach 2024-2025

Lp.	Kod wg ICD-10	Jednostka chorobowa	2024		2025		
			I. zachorowań	zapadalność	I. zachorowań	zapadalność	
0	1	2					
1	A00	Cholera ^{UE}	0	0	0	0	
2	A01.0	Dur brzuszny ^{UE}	0	0	0	0	
3	A01.1-3	Dury rzekome A, B, C ^{UE}	0	0	0	0	
4	A02.0	Salmoneloza	zatrucie pokarmowe ^{UE/PL}	9	14,79	7	11,55
5	A02.1		posocznica ^{PL}	0	0	0	0
6	A02.2-8		inne zakażenie pozajelitowe ^{PL}	1	1,64	1	1,65
7	A03	Czerwonka bakteryjna (szigelozą) ^{UE}	0	0	0	0	
8	A04.0-2	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą ^{PL 4)}	0	0	0	0
9	A04.3		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną (werotoksyczną) ^{UE}	0	0	0	0
10	A04.4		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	2	3,29	0	0
11	A04.5		wywołane przez <i>Campylobacter</i> ^{UE}	1	1,64	0	0
12	A04.6		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> ^{UE}	0	0	1	1,65
13	A04.7		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i> ^{PL}	16	26,29	17	28,05
14	A04.8		inne określone	0	0	0	0
15	A04.9		nieokreślone	0	0	0	0
16	A04		Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2 ⁵⁾	0	0	0	0
17	A05.0	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	gronkowcowe	0	0	0	0
18	A05.1		jadem kielbasianym (botulizm) ^{UE/PL}	0	0	0	0
19	A05.2		wywołane przez <i>Clostridium perfringens</i>	0	0	0	0
20	A05.3-8		inne określone	0	0	0	0

OCENA STANU SANITARNEGO I SYTUACJA EPIDEMIOLOGICZNA POWIATU
PLESZEWSKIEGO W 2025 ROKU.

21	A05.9		nieokreślone	0	0	0	0
22	A05	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2 ⁶⁾		0	0	0	0
23	A07.1	Giardioza (lamblioza) ^{UE}		0	0	0	0
24	A07.2	Kryptosporidioza ^{UE}		0	0	0	0
25	A08.0	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy	13	21,36	6	9,90
26	A08.1		wywołane przez norowirusy	4	6,57	5	8,25
27	A08.2-3		inne określone	7	11,50	4	6,60
28	A08.4		nieokreślone	0	0	2	3,3
29	A08.0-4	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2 ⁷⁾		9	14,79	3	4,95
30	A09	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym	ogółem	66	108,43	70	115,50
31			w tym u dzieci do lat 2	11	18,07	17	28,05
32	A20	Dżuma ^{UE}		0	0	0	0
33	A21	Tularemia ^{UE}		0	0	0	0
34	A22	Wąglik ^{UE}		0	0	0	0
35	A23	Brucelozą: nowe zachorowania ^{UE}		0	0	0	0
36	A24.0	Nosacizna ^{PL}		0	0	0	0
37	A27	Leptospiroza ^{UE}		0	0	0	0
38	A28.2	Jersinioza pozajelitowa ^{PL}		0	0	0	0
39	A31	Mikobakteriozy - inne i BNO		0	0	0	0
40	A32	Listerioza ^{UE}		0	0	0	0
41	A33-A35	Tęžec ^{UE}		0	0	0	0
42	A33			0	0	0	0
0	1	2					
43	A36	Blonica ^{UE}		0	0	0	0
44	A37	Krzztusiec ^{PL}		29	47,64	4	6,60
45	A38	Plonica (szkarlatyna) ^{PL}		107	175,78	48	79,20
46	A39	Choroba meningokokowa, inwazyjna ^{UE/PL 8)}	ogółem	0	0	1	1,65
47	A39.0; A39.8/G05.0		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0	1	1,65
48	A39.1-4		posocznica	0	0	0	0
49	A39.5-9		inna określona i nieokreślona	0	0	0	0
50	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna ^{PL 9)}	ogółem	3	4,93	3	4,95
51	A46		róża	2	3,29	3	4,95
52	A48.3		zespół wstrząsu toksycznego	1	1,64	0	0
53	B95.0/O85		gorączka pługowa	0	0	0	0
54	B95.0/ (...)		inna określona i nieokreślona ¹⁰⁾	0	0	0	0
55	A48.1		Legionelloza	choroba legionistów ^{UE/PL}	0	0	0
56	A48.2	gorączka Pontiac ^{PL}		0	0	0	0
57	A50	Kila ^{UE/PL}	wrodzona	0	0	0	0
58	A51		wczesna	2	3,29	0	0
59	A52		późna	0	0	0	0
60	A53		inne postacie kily i kila nieokreślona	1	1,64	0	0
61	A54	Rzeżączka ^{UE/PL}		1	1,64	1	1,65
62	A55	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie ^{UE/PL}		0	0	0	0
63	A56	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie ^{UE/PL}		2	3,29	1	1,65
64	A69.2	Borelioza z Lyme	ogółem ^{UE/PL}	12	19,71	31	51,15
65			neuroborelioza ^{UE}	0	0	0	0
66	A70	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i>)		0	0	0	0

OCENA STANU SANITARNEGO I SYTUACJA EPIDEMIOLOGICZNA POWIATU
PLESZEWSKIEGO W 2025 ROKU.

67	A75	Dur wysypkowy		0	0	0	0
68	A78	Gorączka Q ^{UE}		0	0	0	0
69	A77; A79	Gorączka płamista i inne riketsjozy ¹¹⁾		0	0	0	0
70	A80.1-2,4	Poliomyelitis ^{UE/PL}	wywołane dzikim wirusem	0	0	0	0
71	A80.0,3-8		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	0	0	0	0
72	—	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat		0	0	0	0
73	A81.0	Encefalopatie gąbczaste ^{UE}	choroba Creutzfeldta-Jakoba (CJD) ^{PL}	0	0	0	0
74	A81.0		wariant choroby Creutzfeldta-Jakoba (vCJD)	0	0	0	0
75	A81		inne i nieokreślone	0	0	0	0
76	A82	Wścieklizna ^{UE}		0	0	0	0
77	Z20.3/ Z24.2;Z28	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień ¹²⁾		6	9,86	2	3,30
78	A84	Kleszczowe zapalenie mózgu ^{UE}		0	0	0	0
79	B00.4	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	0	0	0	0
80	A81.1;A83; A85;B02.0		inne określone	0	0	0	0
81	A86		nieokreślone	0	0	0	0
82	—		w innych chorobach objętych MZ-56 ¹³⁾	0	0	0	0
83	A87.0	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	0	0	0	0
84	B00.3		opryszczkowe	0	0	0	0
85	A87.1- 9;B02.1		inne określone i nieokreślone	0	0	1	1,65
86	—		w innych chorobach objętych MZ-56 ¹⁴⁾	0	0	0	0
87	A90-1	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) ^{UE}		0	0	0	0
88	A92.0	Choroba wywołana przez wirus Chikungunya ^{UE}		0	0	0	0
89	A92.3	Gorączka zachodniego Nilu ^{UE}		0	0	0	0
90	A92.8	Choroba wywołana przez wirus Zika ^{UE}		0	0	0	0
91	A95	Żółta gorączka ^{UE}		0	0	0	0
92	A96.2;A98.3	Wirusowe gorączki krwotoczne	Ebola, Marburg, Lassa ¹¹⁾	0	0	0	0
93	A96.0-1,8-9; A98.0-2,5-		inna określona i nieokreślona ¹¹⁾	0	0	0	0
94	A98.5	Choroba wywołana przez hantawirusy ^{PL}		0	0	0	0
95	B01	Ospa wietrzna		231	379,49	153	252,44
0	1	2					
96	B03	Ospa prawdziwa ^{UE}		0	0	0	0
97	B04	Ospa malpia ^{UE}		0	0	0	0
98	B05	Odra ^{UE}		0	0	0	0
99	B06	Różyczka ^{UE/PL}		0	0	1	1,65
100	B08.8	Pryszczycza		0	0	0	0
101	B15	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A ^{UE}	0	0	0	0
102	B16		typu B - ostre ^{UE/PL}	0	0	0	0
103	B18.0-1		typu B - przewlekłe i BNO ^{UE/PL 15)}	0	0	0	0
104	B17.1		typu C - ostre – ogółem ^{UE/PL}	0	0	0	0
105	B17.1		typu C - ostre wg definicji UE	0	0	0	0
106	B18.2		typu C - przewlekłe i BNO ^{UE/PL 16)}	2	3,29	0	0
107	B17.0,2-9; B18.8-9;B19		inne i nieokreślone	0	0	0	0
108	B20-B24	AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności ^{UE/PL}		0	0	0	0
109	Z21	Nowo wykryte zakażenia HIV ^{UE, 17)}		9	14,79	0	0
110	B26	Świnka (nagminne zapalenie przyusznicy) ^{UE/PL}		4	6,57	0	0

OCENA STANU SANITARNEGO I SYTUACJA EPIDEMIOLOGICZNA POWIATU
PLESZEWSKIEGO W 2025 ROKU.

111	B50-B54	Malaria (zimnica) ^{UE}		0	0	0	0
112	B67	Bąblowica (echinokokoza) ^{UE}		0	0	0	0
113	B69	Wągrzyca (cysticerkoza)		0	0	0	0
114	B75	Włośnica ^{UE}		0	0	0	0
115	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna ^{UE, 18)}	ogółem	2	3,29	9	14,85
116	B95.3/G04.2; G00.1		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0	0	0
117	A40.3		posocznica	2	3,29	9	14,85
118	J13;B95.3/(...)		inna określona i nieokreślona	0	0	0	0
119	B96.2/D59.3	Zespół hemolityczno-mocznicy w przebiegu zak. <i>E. coli</i> ^{UE, 19)}		0	0	0	0
120	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna ^{UE/PL 20)}	ogółem	0	0	0	0
121	B96.3/G04.2; G00.0		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0	0	0
122	A41.3		posocznica	0	0	0	0
123	A49.2;J14; B96.3/(...)		inna określona i nieokreślona	0	0	0	0
124	G01;G04.2; G05.0	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56 ²¹⁾	0	0	0	0
125	G00.2-8;G04.2		inne określone	0	0	0	0
126	G00.9;G04.2		inne, nieokreślone	0	0	0	0
127	G03		Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone	0	0	1	1,65
128	G04.8-9	Zapalenie mózgu inne i nieokreślone	0	0	0	0	
129	J09	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL, 22)}	0	0	0	0	
130	J10-J11	Grypa ^{UE/PL}	ogółem	15	24,64	7	11,55
131			u dzieci w wieku 0-14 lat	2	3,29	0	0
132	P35.0	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona ^{UE}	0	0	0	0
133	P35.8		choroba wywołana przez wirus Zika ^{UE}	0	0	0	0
134	P35.3-9		inne określone i nieokreślone ¹¹⁾	0	0	0	0
135	P37.1	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza ^{UE}	0	0	0	0
136	P37.2		listerioza ^{UE}	0	0	0	0
137	P37.3-4,8-9		inne określone i nieokreślone ¹¹⁾	0	0	0	0
138	U04	SARS – Zespół ostrej niewydolności oddechowej ^{UE, 23)}	0	0	0	0	
139	U07.1-2	Zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19) ^{UE}	630	1034,98	434	716,08	
140		Zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19) – przypadki możliwe ^{UE}	0	0	0	0	
141	T60	Zatrucia pestycydami – ostre ²³⁾	0	0	0	0	
142	T61	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm ²³⁾	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	0	0	0	0
143	T62.0		grzyby	0	0	0	0
144	T62.1-2		jagody i inne części roślin	0	0	0	0
0	1	2					
145	T64	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie ²³⁾	mikotoksyny	0	0	0	0
146	-		dioksyny	0	0	0	0
147	-		polichlorowane bifenyle	0	0	0	0
148	-		inne określone i nieokreślone	0	0	0	0
149	-	Ciężkie ostre zapalenia wątroby o nieustalonej etiologii ^{UE, 24)}	prawdopodobne	0	0	0	0
150	-		powiązane epidemiologicznie	0	0	0	0

OCENA STANU SANITARNEGO I SYTUACJA EPIDEMIOLOGICZNA POWIATU
PLESZEWSKIEGO W 2025 ROKU.

151	J12.1;J20.5; J21.0;B97.4/(...)	Zakażenia wirusem RSV	ogółem	160	262,85	257	424,04
152			w tym u dzieci do lat 2	59	96,93	73	120,45
153	J10-J11	Grypa potwierdzona wynikiem szybkiego testu antygenowego ²⁵⁾		423	694,91	1368	2257,13

Oceniając sytuację epidemiologiczną na terenie powiatu pleszewskiego w 2025r., można zaobserwować spadek liczby zachorowań na choroby zakaźne jak płonica, krztusiec, nagminne zapalenie przyusznic czy ospa wietrzna. Zaobserwowano również spadek zachorowań na choroby przenoszone drogą płciową. W roku 2025 nie odnotowano żadnego nowego rozpoznania zakażenia HIV.

W 2025 roku odnotowano natomiast wzrost rozpoznań zachorowań na boreliozę z Lyme, związaną z pojawieniem się rumienia wędrującego po ukąszeniu przez kleszcza. Wskaźnik zapalności w 2025 roku dla powiatu wynosił 51,15 na 100tys. mieszkańców.

Odnotowano również wzrost przypadków posocznicy wywołanej przez *Streptococcus pneumoniae* (zapadalność w 2024r. – 3,29/100tys. a w 2025r. – 14,85/100tys.).

W I kwartale 2025 roku odnotowano znaczny wzrost rozpoznań zachorowań na grypę potwierdzoną szybkim testem antygenowym – 1165 przypadków z czego 63 osoby były hospitalizowane z powodu grypy i innych chorób współistniejących..

Sytuacja epidemiologiczna pozostałych chorób zakaźnych podobnie jak w latach ubiegłych, pozostała dobra.

Choroby szerzące się drogą pokarmową:

- Nie zarejestrowano od wielu lat żadnego zachorowania na dur brzuszny, dury rzekome i shigelozy.
- Nie zarejestrowano żadnego zatrucia pokarmowego enterotoksyną gronkowcową, toksyną botulinową czy grzybami.
- Nie wystąpiły zatrucia pokarmowe w postaci ognisk.

Choroby w zakresie, których prowadzi się szczepienia ochronne, w tym objęte programami eliminacji.

- W zakresie większości chorób, przeciwko którym są prowadzone obowiązkowe szczepienia ochronne, sytuacja jest dobra . Od wielu lat nie ma zachorowań na błonicę, tężec.

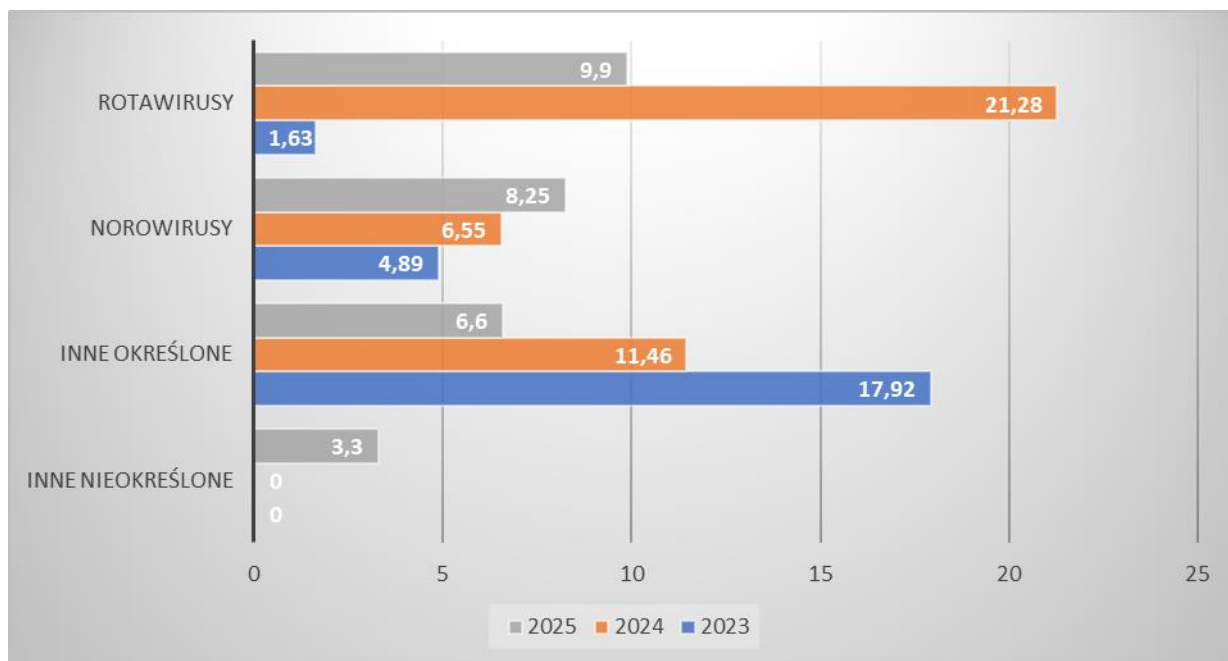
Choroby odzwierzęce:

- Nie zarejestrowano od wielu lat żadnego zachorowania na włośnicę, leptospirozę, tasiemczyce, toksoplazmozę.

Zgony:

- W 2025 roku nie zgłoszono żadnego przypadku zgonu lub podejrzenia zgonu z powodu zakażeń lub chorób zakaźnych.

Ryc. 1 Zapadalność na choroby szerzące się drogą pokarmową - wirusowe i inne określone zakażenia jelitowe (ogółem) w powiecie pleszewskim w latach 2023-2025 (na 100 tys. mieszkańców)



Gruźlica

W 2025 roku odnotowano 3 nowe przypadki zachorowania na gruźlicę.

Chorzy to 2 mężczyzn w przedziale wiekowym (40-49) oraz w przedziale (50-59) i 1 kobieta w przedziale wiekowym (60-69). Chorzy byli w przeszłości zaszczepieni przeciwko gruźlicy. Osoby z kontaktów domowych na wniosek PPIS w Pleszewie zostali objęci nadzorem lekarskim.

Zachorowania na grypę

W 2025 roku w odnotowano 7 przypadków grypy potwierdzonej badaniem molekularnym oraz 1368 przypadki grypy potwierdzonej wynikiem szybkiego testu antygenowego.

Spośród odnotowanych przypadków 302 chorych było hospitalizowanych ze względu na zaburzenia ze strony układu oddechowego.

Ryc. 2. Liczba zachorowań na grypę na terenie powiatu pleszewskiego.



Dostępność szybkich testów antygenowych w placówkach opieki zdrowotnej zapewniła możliwość diagnostyki większej ilości pacjentów zgłaszających się do lekarzy rodzinnych.

Zgonów w 2025 roku nie zarejestrowano.

Od 2022r. żadna placówka z terenu powiatu pleszewskiego nie bierze udziału w programie SENTINEL.

Zakażenia szpitalne.

Ogniska epidemiczne w zakładach opieki zdrowotnej.

- W 2025r. zarejestrowano 9 nowych ognisk epidemicznych :

OCENA STANU SANITARNEGO I SYTUACJA EPIDEMIOLOGICZNA POWIATU
PLESZEWSKIEGO W 2025 ROKU.

Tab. 2. Ogniska zakażeń szpitalnych w 2025 r.

L.p.	Szpital	Oddział lub oddziały objęte ogniskiem epidemicznym	Drobnoustrój epidemiczny (gatunek i jego istotna lekooporność)
1.	Pleszewskie Centrum Medyczne w Pleszewie sp. z o.o. ul. Poznańska 125a 63-300 Pleszew	Oddział Wewnętrzny	Klebsiella pneumoniae MBL(+) NDM
2.	Pleszewskie Centrum Medyczne w Pleszewie sp. z o.o. ul. Poznańska 125a 63-300 Pleszew	Oddział Wewnętrzny	Wirus Grypy typu A
3.	Pleszewskie Centrum Medyczne w Pleszewie sp. z o.o. ul. Poznańska 125a 63-300 Pleszew	Oddział ortopedyczny	Wirus Grypy typu A
4.	Pleszewskie Centrum Medyczne w Pleszewie sp. z o.o. ul. Poznańska 125a 63-300 Pleszew	oddział hematologiczny	Wirus Grypy typu A
5.	Pleszewskie Centrum Medyczne w Pleszewie sp. z o.o. ul. Poznańska 125a 63-300 Pleszew	oddział wewnętrzny	wirus Grypy typu A
6.	Pleszewskie Centrum Medyczne w Pleszewie sp. z o.o. ul. Poznańska 125a 63-300 Pleszew	oddział wewnętrzny	SARS-CoV-2
7.	Pleszewskie Centrum Medyczne w Pleszewie sp. z o.o. ul. Poznańska 125a 63-300 Pleszew	oddział rehabilitacyjny	SARS-CoV-2
8.	Pleszewskie Centrum Medyczne w Pleszewie sp. z o.o. ul. Poznańska 125a 63-300 Pleszew	oddział wewnętrzny	SARS-CoV-2
9.	Pleszewskie Centrum Medyczne w Pleszewie sp. z o.o. ul. Poznańska 125a 63-300 Pleszew	oddział wewnętrzny	SARS-CoV-2

Realizacja szczepień ochronnych.

Państwowa Inspekcja Sanitarna w Pleszewie bierze udział w realizacji Programu Szczepień Ochronnych (PSO) poprzez:

1. nadzór nad wykonawstwem szczepień ochronnych
2. dystrybucję szczepionek.

W 2025 roku podobnie jak w latach poprzednich prowadzono nadzór nad czynnym uodpornieniem populacji dzieci i młodzieży oraz dorosłych w ramach Programu Szczepień Ochronnych. Szczepienia wykonywano z uwzględnieniem podziału na grupy wiekowe tzn.

OCENA STANU SANITARNEGO I SYTUACJA EPIDEMIOLOGICZNA POWIATU
PLESZEWSKIEGO W 2025 ROKU.

małe dzieci przyjmowano w pierwszej kolejności, następnie dzieci starsze. Osoby dorosłe były umawiane na szczepienia w innych godzinach. W gabinetach lekarza rodzinnego, w których gabinet zabiegowy jest połączony z punktem szczepień zastosowano rozdzielność czasową.

W 2025 roku szczepienia wykonywano w następujących placówkach służby zdrowia:

- w 15 przychodniach lekarza rodzinnego - szczepienia obowiązkowe i zalecane,
- na Oddziale noworodkowym PCM - szczepienia p/ko gruźlicy i WZW typu B,
- na Szpitalnym Oddziale Ratunkowym PCM - profilaktyka p/tężcowa osób zranionych,
- Stacji Dializ - szczepienia pacjentów z niewydolnością nerek p/ko WZW typu B,
- Poradnia chirurgiczna PCM w Pleszewie - profilaktyka p/tężcowa.

Na koniec 2025 roku zarejestrowano 269 rodziców, którzy nie wyrażają zgody na szczepienie swojego dziecka.

Podobnie jak w latach poprzednich najczęstszymi przyczynami opóźnień w szczepieniach u dzieci i młodzieży były:

- 1) niesprawdzone i nie poparte badaniami naukowymi informacje znalezione w internecie - w trakcie rozmowy rodzice otrzymywali rzetelne informacje na temat szczepionek a także adresy stron internetowych, gdzie znajdują się sprawdzone informacje na temat szczepionek,
- 2) choroba dziecka - rodzice nie informowali punktów szczepień przy NZOZ o chorobie swojego dziecka i nie odpowiadali na wysyłane wezwania. Rodzice zostali pouczeni o konieczności zgłaszania choroby dziecka do punktu szczepień a także o systematycznym dostarczaniu zaświadczeń od lekarzy specjalistów,
- 3) wyjazd za granicę - szczepienia uzupełniano po przyjeździe lub dalsze szczepienia zostały wykonane w nowym miejscu zamieszkania dziecka,
- 4) zmiana adresu zamieszkania - rodzice często nie poczuwają się do podawania nowego adresu zamieszkania.

W 2025 roku zgłoszono 4 Niepożądane Odczyny Poszczepienne (NOP) po następujących szczepionkach: DTP, ACT-HiB, Prevenar 13, Euvax B, Synflorix, Rotarix.

Wnioski.

Sytuacja epidemiologiczna pozostałych chorób zakaźnych podobnie jak w latach ubiegłych, jest dobra , w tym :

Choroby szerzące się drogą pokarmową:

1. Nie zarejestrowano od wielu lat żadnego zachorowania na dur brzuszny, dury rzekome i shigelozy.
2. Nie zarejestrowano żadnego zatrucia pokarmowego enterotoksyną gronkowcową, toksyną botulinową czy grzybami.
3. Nie wystąpiły zatrucia pokarmowe w postaci ognisk .

Choroby w zakresie, których prowadzi się szczepienia ochronne, w tym objęte programami eliminacji.

1. W zakresie większości chorób, przeciwko którym są prowadzone obowiązkowe szczepienia ochronne, sytuacja jest dobra .
2. Od wielu lat nie ma zachorowań na błonicę, tężec.

Choroby odzwierzęce:

1. Nie zarejestrowano od wielu lat żadnego zachorowania na włośnicę, leptospirozę, tasiemczyce, toksoplazmozę.

7. PROMOCJA ZDROWIA I OŚWIATA ZDROWOTNA.

Działalność z zakresu oświaty zdrowotnej i promocji zdrowia w 2025 roku ukierunkowana była na przekazywaniu wiedzy i umiejętności na temat czynników warunkujących pozytywne zachowania pro zdrowotne i mających wpływ na utrzymanie oraz umacnianie zdrowia jednostki i społeczeństwa powiatu pleszewskiego.

Na tej podstawie podejmowano interwencje programowe, nieprogramowe oraz akcje zdrowotne zarówno o zasięgu ogólnokrajowym oraz wojewódzkim.

7.1 Interwencje programowe.

7.1.1. Profilaktyka HIV/AIDS.

Krajowy Program Zapobiegania Zakażeniom HIV i Zwalczania AIDS.

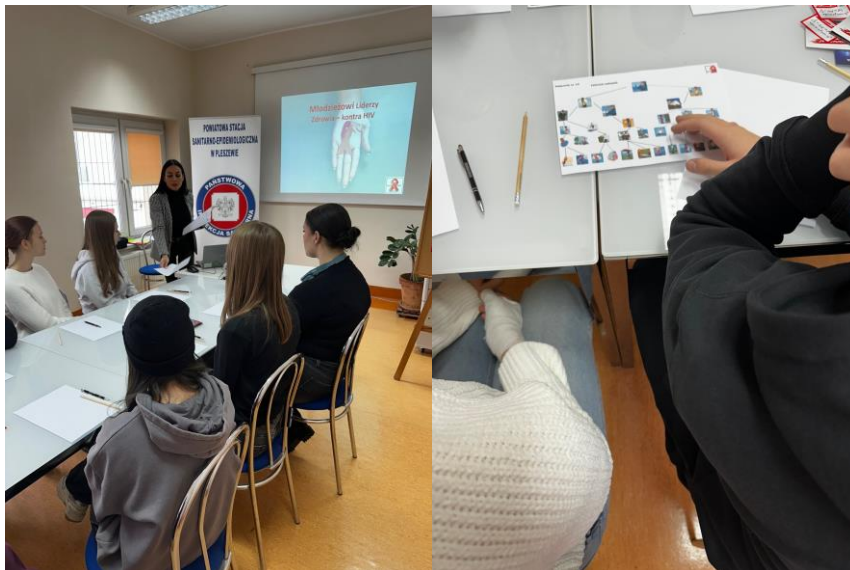
Akcja edukacyjno-informacyjna „Bezpieczne Walentynki 2025”.

Celem działań jest m.in. promowanie bezpiecznych zachowań chroniących przed zakażeniem HIV czy wykonywania testów HIV/AIDS. W ramach Akcji zorganizowano w Zespole Szkół Usługowo-Gospodarczych w Pleszewie stoisko informacyjno-edukacyjne, przeprowadzono prelekcję na temat HIV/AIDS, przekazano dane epidemiologiczne, poinformowano o Punkcie Diagnostycznym w Poznaniu, rozdawano ulotki oraz serduszka informujące o Punkcie Diagnostycznym. Zamieszczono informację na w/w temat na stronie internetowej PSSE.



zdjęcie nr 9 - Bezpieczne Walentynki ,13.02.2025r, Zespole Szkół Usługowo-Gospodarczych w Pleszewie.

Szkolenie Młodzieżowych Liderów Zdrowia-kontra HIV - szkolenie zostało przeprowadzone w Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Pleszewie. W spotkaniu uczestniczyło 16 osób z 4 szkół ponadpodstawowych po 4 osoby z każdej szkoły. Uczniowie podczas szkolenia obejrżeli rezentację nt. HIV/AIDS, wzięli udział w warsztatach, wypełnili ankietę /wstępną i końcową/, rozdano materiały informacyjno-edukacyjne. Uczestnicy na zakończenie szkolenia otrzymali dyplom MLZ-kontra HIV.



zdjęcie nr 10,11 - Szkolenie MLZ- kontra HIV ,26.11.2025r. PSSE Pleszew

7.1.2. Program „Bieg po zdrowie” - program antytytoniowy dla uczniów IV klas szkoły podstawowej.

Do celów głównych programu należy zapobieganie i opóźnienie inicjacji palenia wyrobów tytoniowych wśród dzieci i młodzieży, oraz pogłębienie wiedzy i umiejętności uczniów w temacie zdrowia. Program realizowany był w 7 szkołach podstawowych, uczestniczyło w programie 206 uczniów.

7.1.3. Program „ARS, czyli jak dbać o miłość?”.

Program edukacyjny dla uczniów szkół ponadpodstawowych.

Cel główny- ograniczenie używania tytoniu, alkoholu i innych substancji psychoaktywnych
Program realizowany w roku szkolnym 2024/25 był w 5 szkołach ponadpodstawowych. W realizacji programu uczestniczyło 289 uczniów.

Podczas realizacji programu 277 uczniów wypełniło ankietę dotyczącą programu „ARS, czyli jak dbać o miłość?”

7.1.4. Program „Skąd się biorą produkty ekologiczne”- program skierowany jest dla dzieci w wieku przedszkolnym (5-6 letnich) oraz ich rodziców i opiekunów.

Celem programu jest zwrócenie uwagi rodziców i opiekunów na zwiększanie świadomości i wiedzy na temat rolnictwa ekologicznego oraz budowanie właściwych nawyków żywieniowych od najmłodszych lat.

W roku 2025 program został realizowany w 12 przedszkolach i oddziałach przedszkolnych

W realizacji programu uczestniczyło 443 dzieci i 306 rodziców. Dzieci dzięki programowi wzbogaciły swoją wiedzę na temat produktów ekologicznych, poznały znaczek „EKO” oraz piramidę zdrowego żywienia i stylu życia. Program był również pomocą w kształtowaniu nawyków higienicznych dzieci.

7.1.5. Program edukacyjny „Mamo, Tato - co Wy na to?”.

Celem programu jest zwrócenie uwagi rodziców i opiekunów dzieci 5-6 letnich na specyfikę ich rozwoju, istotę zmian fizycznych i psychicznych, których doświadczają, ze szczególnym naciskiem na ich potrzeby, słabości i kryzysy.

Program realizowany był w 5 przedszkolach, 10 oddziałach przedszkolnych. Liczba dzieci objętych działaniem 550 oraz 606 rodziców.



zdjęcie nr 12 - Pogadanka odnośnie programu pt. „Mamo, Tato co Wy na to?”, 23.06.2025r., Publiczne Przedszkole nr 2 w Pleszewie

7.1.6. Program „Wybierz życie - pierwszy krok”.

Cel główny - zmniejszenie występowania i umieralności na raka szyjki macicy.

Program realizowały 3 szkoły ponadpodstawowe, liczba uczniów biorących udział w programie 176.

Program cieszy się dużym zainteresowaniem szczególnie wśród dziewcząt.

Młodzież pogłębiła swoją wiedzę nt. profilaktyki raka szyjki macicy i roli wirusa HPV w jego powstawaniu. Wzrosła świadomość dziewcząt co do badań cytologicznych.

7.1.7. Projekt edukacyjny w zakresie profilaktyki raka piersi pt. „Co kryją Twoje piersi?”

Celem projektu jest szybsze wykrywanie nowotworów piersi wśród mieszkańców woj. wielkopolskiego poprzez: - dostarczenie wiedzy na temat profilaktyki raka piersi.

W roku 2025 przeprowadzono 6 szkoleń, dla 132 osób. W szkoleniach uczestniczyła młodzież szkół ponadpodstawowych oraz seniorzy z Dziennego Domu Opieki Senior- Wigor w Sośnicy. Uczestnicy wysłuchali wykładów z zakresu epidemiologii, profilaktyki i diagnostyki nowotworów piersi oraz wzięli udział w instruktażu samobadania piersi przy wykorzystaniu fantomu. Tematyka była również promowana podczas różnorodnych akcji skierowanych do ogółu społeczeństwa.



Zdjęcie nr 13,14 - Szkolenie „Co kryją Twoje piersi?”, 27.10.2025r. ZSUG w Pleszewie, 17.11.2025r. Dzienny Dom Opieki Senior- Wigor w Sośnicy

7.1.8. Program przedszkolnej edukacji antytytoniowej „Czyste powietrze wokół nas”-

Cele główne programu: wzrost kompetencji rodziców w zakresie ochrony dzieci przed ekspozycją na dym tytoniowy, zwiększenie umiejętności dzieci w zakresie radzenia sobie w sytuacjach, gdy przebywają w zadymionych pomieszczeniach lub gdy dorośli palą przy nich tytoń. Program realizowany był w 13 przedszkolach i 5 szkołach podstawowych z oddziałami zerowymi, w realizacji programu udział wzięło 614 dzieci oraz 490 rodziców.



zdjęcie nr 15,16 - Pogadanka odnośnie programu pt. „Czyste powietrze wokół nas”, 25.06.2025r., Publiczne Przedszkole w Brzeziu

7.1.9. Program „Trzymaj Formę!” - Celem programu jest edukacja w zakresie trwałego kształtowania prozdrowotnych nawyków wśród młodzieży szkolnej w klasach V-VIII szkół podstawowych poprzez promocję zasad aktywnego stylu życia i zbilansowanej diety, w oparciu o odpowiedzialność indywidualną i wolny wybór jednostki .

Program został zrealizowany w 18 szkołach podstawowych. Ogłoszony został konkurs wiedzy o zdrowym stylu życia „Trzymaj Formę!”.

7.2. Interwencje nieprogramowe.

7.2.1. Profilaktyka palenia tytoniu.

Konkurs „ Palić, nie palić –oto jest pytanie?”

Konkurs „Palić, nie palić - oto jest pytanie?” skierowany był do uczniów klas V szkół podstawowych. Zadanie konkursowe polegało na plakatu wskazującego na negatywne skutki palenia papierosów i/lub inhalowaniu e-papierosów dla organizmu człowieka. Na etap powiatowy wpłynęły 3 prace konkursowe.

Komisja konkursowa wyłoniła zwycięzców w etapie powiatowym:

I miejsce zajęła Dominika Rusinek uczennica Zespołu Szkół Publicznych nr 1 w Pleszewie

II miejsce zajęła Julia Antoniak uczennica Szkoły Podstawowej im. Obrońców Tobruku w Tomicach

III miejsce zajęła Martyna Balcerek uczennica Publicznej Szkoły Podstawowej im. Twórców Ludowych w Kuczkowie

Nagrody zostały zakupione przez PSSE Pleszew.

Światowy Dzień bez Tytoniu.

W roku 2025 podczas Światowego Dnia bez Tytoniu zorganizowano 2 punkty informacyjno-edukacyjne w I LO im. St. Staszica w Pleszewie oraz ZST w Pleszewie. Przeprowadzono pogadanki oraz dla chętnych osób wykonano badania na zawartość tlenku węgla w wydychanym powietrzu i alkogogli. Przeprowadzono dystrybucję materiałów informacyjno-edukacyjnych, zamieszczono informacje na w/w temat w mediach społecznościowych.



zdjęcie nr 17,18 - Badanie na zawartość tlenku węgla w wydychanym powietrzu i alkogogli, 30.05.2025r. I LO im. St. Staszica w Pleszewie, ZST w Pleszewie 29.05.2025r.

Światowy Dzień Rzucania Palenia.

Celem akcji jest zwrócenie uwagi na szkodliwość palenia papierosów tradycyjnych,

e-papierosów i innych nowatorskich wyrobów tytoniowych, a tym samym dążenie do zmiany zachowań na te, które są korzystne dla zdrowia.

W ramach Światowego Dnia Rzucania Palenia zorganizowano w 3 szkołach stoisko informacyjno-edukacyjne z ulotkami na temat szkodliwości palenia, e-papierosów, nowotworów oraz przeprowadzono pogadanki. Podczas akcji osoby chętne mogły skorzystać z badań na zawartość tlenu węgla w wydychanym powietrzu i alkoholu.



zdjęcie nr 19- Stoisko informacyjno-edukacyjne, badanie alkogole, 20.11.2025r. ZSCKR Marszew, zdjęcie nr 20 .21.11.2025r. I LO Pleszew im.ST. Staszica w Pleszewie

Projekt Młodzieżowych Liderów Zdrowia -kontra tytoń.

Projekt Młodzieżowi Liderzy Zdrowia kontra Tytoń ma na celu wzrost świadomości młodzieży w zakresie zagrożeń związanych z paleniem tytoniu. Misją niniejszej interwencji jest edukacja rówieśnicza, którą mieliby realizować odpowiednio przeszkoleni Młodzieżowi Liderzy Zdrowia. Szkolenie odbyło się dnia 25.11.2025r. w Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Pleszewie. W szkoleniu udział wzięło 18 uczniów z 6 szkół podstawowych. Młodzież wysłuchała prezentacji nt. szkodliwości palenia papierosów, e-papierosów, uczestniczyła w warsztatach oraz wypełniła ankietę wstępną i końcową. Wszyscy uczestnicy warsztatów otrzymali dyplom MLZ-kontra tytoń.

OCENA STANU SANITARNEGO I SYTUACJA EPIDEMIOLOGICZNA POWIATU PLESZEWSKIEGO W 2025 ROKU.



zdjęcie nr 21,22,23 - Szkolenie MLZ-kontra tytoń, 25.11.2025r. PSSE w Pleszewie.

7.2.2. Program „Mały kleszcz- duży problem?”.

W ramach programu „Mały kleszcz – duży problem” zorganizowano szkolenie dla seniorów z Uniwersytetu Trzeciego Wiek w Gołuchowie w Stowarzyszeniu „SENIOR XXI”, odbył się również pokaz” Jak usunąć kleszcze?”, rozdano również ulotki na temat kleszczy. Podczas Akcji letniej przeprowadzono 8 pogadanek na w/w temat, rozdano materiały informacyjno-edukacyjne nt. kleszczy.



zdjęcie nr 24,25 - „Mały kleszcz- duży problem”, 23.10.2025r. szkolenie dla seniorów z Uniwersytetu Trzeciego Wiek w Gołuchowie w Stowarzyszeniu „SENIOR XXI”



zdjęcie nr 26 –KS Stal Pleszew 07.08.2025r zdjęcie nr 27– Park Wodny Planty Pleszew 01.07.2025r.

7.2.3. Akcja „Bezpieczne wakacje”

W Parku Wodnym Planty w Pleszewie, KS Stal Pleszew oraz Klubie Jeździeckim Stara Stajnia w Zawidowicach została przeprowadzona przez pracowników PSSE Akcja „Bezpieczne wakacje”. Zorganizowano stoiska informacyjno-edukacyjne, uczniowie mieli możliwość nauczyć się techniki poprawnego szczotkowania zębów na fantomie szczęki, jak usunąć prawidłowo kleszcza. Podczas spotkania poruszyliśmy ważne tematy: higieny w czasie letniego wypoczynku, bezpieczeństwa nad wodą i podczas pływania, ochrony przed słońcem, zasad bezpieczeństwa w lesie przypomnieliśmy, żeby nie rozpalać ognia, uważać na kleszcze, nie oddalać się od rodziców, a także nie zrywać i nie jeść nieznanych grzybów czy jagód oraz znajomości numerów alarmowych



zdjęcie nr 28,29- „Bezpieczne wakacje”, 01.07.2025r., 07.08.2025r. KS Stal Pleszew



zdjęcie nr 30 - „Bezpieczne wakacje”, 23.07.2025r., Klub Jeździecki Stara Stajnia, Zawidowice

7.2.4. Akcja Letnia - działania informacyjno-edukacyjne.

Podczas kontroli placówek letniego wypoczynku przekazywano organizatorom wypoczynku ulotki na temat uzależnień, kleszczy natomiast uczestnikom półkolonii rozdano krzyżówki na temat kleszczy i przeprowadzono pogadanki.



zdjęcie nr 31,32 - akcja letnia, obóz w nadleśnictwie Taczanów, 08.07.2025r.

7.3. Promocja szczepień ochronnych.

Europejski Tydzień Szczepień – zamieszczono informację na temat szczepień na stronie internetowej PSSE oraz mediach społecznościowych. Przesłano ulotki do przedszkoli, szkół oraz NZOZ. W ramach Europejskiego Tygodnia szczepień przygotowano stoisko informacyjne w PSSE w Pleszewie.



zdjęcie 33,34 - „Europejski Tydzień Szczepień” -Stoisko inf. w PSSE w Pleszewie 28.04.2025r.

7.4. Europejski Dzień Wiedzy o Antybiotykach. Światowy Tydzień o Antybiotykach.

Zamieszczono informację na w/w temat na stronie internetowej Stacji oraz w mediach społecznościowych. Dystrybucja ulotek o antybiotykach oraz przygotowano stoisko informacyjne w PSSE w Pleszewie.



zdjęcie 35- Europejski Dzień Wiedzy o Antybiotykach. Światowy Tydzień o Antybiotykach - Stoisko inf. w PSSE w Pleszewie 20.11.2025r

7.5. Kampania informacyjna „Wybieraj zdrową żywność”.

Cele kampanii:

- zwiększenie poziomu wiedzy społeczeństwa na temat roli nauki w zapewnieniu bezpieczeństwa żywności,
- zachęcenie społeczeństwa do dokonywania świadomych wyborów żywieniowych.

W ramach Kampanii wspólnie z higieną żywności i żywienia zorganizowano przygotowano stoisko informacyjne w PSSE w Pleszewie.

7.6. Program „Mam zdrowe zęby!”-

W roku szkolnym 2024/25 programem zostało objętych 10 szkół podstawowych. Liczba uczniów uczestniczących w programie 274. Podczas spotkań zostały przeprowadzone pogadanki, prezentacja multimedialna oraz pokaz poprawnego szczotkowania zębów na fantomie szczęki. Program podobał się dzieciom jak i nauczycielom.



zdjęcie nr 36 - Higiena jamy ustnej „Mam zdrowe zęby” ZSP nr 1 w Pleszewie 21.02.2025r. zdjęcie nr 37- ZSP nr 2 w Pleszewie 09.10.2025r.

7.7. Program „Talerz zdrowego żywienia”.

W roku szkolnym 2024/25 programem zostało objętych 10 szkół podstawowych. Liczba uczniów uczestniczących w programie 261. Podczas spotkania przedstawiono prezentację multimedialną oraz ułożono talerz zdrowego żywienia. Dzieciom rozdano ulotki i magnesy.



*zdjęcie nr 38 – Projekt edukacyjny „Talerz Zdrowego Żywienia”, 15.04.2025r. ZS im. J. Korczaka w Kuźni ,
zdjęcie nr 39 - ZSP w Taczanowie Drugim 31.10.2025r.*

7.8. Projekt edukacyjny „Gdy coś Ci chodzi po głowie – profilaktyka wszawicy”.

Rozpoczęliśmy realizację nowego wojewódzkiego projektu edukacyjnego pt. „Gdy coś Ci chodzi po głowie – profilaktyka wszawicy”. Celem projektu jest podejmowanie właściwych działań w zakresie edukacji zdrowotnej stanowiącej podstawę w zwalczaniu i ograniczaniu rozprzestrzeniania się wszawicy głowowej. Przeprowadzono 2 spotkania z czterema klasami w ZSP nr 1 w Pleszewie oraz ZSP nr 2 w Pleszewie. Liczba uczestniczących uczniów w programie 84. Podczas spotkania przedstawiono prezentację multimedialną, a dzieciom rozdano ulotki, kolorowanki i dyplom za udział w zajęciach.



*zdjęcie nr 40 – Projekt edukacyjny „Gdy cos Ci chodzi po głowie – profilaktyka wszawicy”, 06.11.2025r. ZSP
nr 2 w Pleszewie , zdjęcie nr 41 - ZSP nr 1 w Pleszewie 05.11.2025r.*

7.9 Program profilaktyki czerniaka pt. „Znamie! Znam je?”- głównym celem projektu jest zwiększenie świadomości na temat czerniaka – czynników ryzyka oraz metod skutecznej profilaktyki. Program realizowany był w 2 szkołach ponadpodstawowych, ogółem uczestniczyło 593 uczniów. Dzięki programowi młodzież zwiększyła swoją świadomość odnośnie profilaktyki raka skóry.

8.1. Akcja „Razem dla Zdrowia i Życia”

Dnia 03.10.2025r. na Rynku w Pleszewie odbyła się Akcja „Razem dla życia” z okazji Europejskiego Dnia Przywracania Czynności Serca uczymy się ratować ludzkie życie!. Organizatorem Akcji był Urząd Miasta i Gminy w Pleszewie. W akcji uczestniczyli przedszkolaki, uczniowie szkół podstawowych, ponadpodstawowych, służby/ Policja , straż, Pleszewskie Centrum Medyczne/ oraz mieszkańcy Pleszewa. Punktualnie o godz. 12.00 wszyscy w jednym czasie rozpoczęli symulację akcji przywracającej czynności życiowe. Pracownicy PSSE również wzięli czynny udział w /w akcji oraz zorganizowali stoisko informacyjno-edukacyjne. Osoby chętne mogły skorzystać z algogogli oraz wykonać badanie tlenku węgla . Rozdano materiały informacyjno-edukacyjne.



zdjęcie nr 42,43 - Akcja „Razem dla Zdrowia i Życia”, 03.10.2025r. Rynek Pleszew

7.9. Dodatkowe działania.

Rodzinny Festyn z Królową Jadwigą w Pleszewie – 31.05.2024r.

Dnia 31.05.2025r. pracownicy PSSE w Pleszewie wzięli czynny udział na Festynie Rodzinnym z Królową Jadwigą, który odbywał się w ZSP nr 2 w Pleszewie. Impreza miała charakter rodzinny i obejmowała różne atrakcje, jak gry, zabawy i konkursy.

Pracownicy PSSE w Pleszewie zorganizowali stoisko informacyjno-edukacyjne na którym prezentowano pokaz prawidłowego usuwania kleszczy, można było sprawdzić poziom tlenu węgla w wydychanym powietrzu z wykorzystaniem smokerlyzera, a także zobaczyć jak upośledzone są zmysły po spożyciu alkoholu przy zawartości 0,8-1,5 promila w organizmie człowieka za pomocą alkoogogli. Dzieciom opowiedziano o talerzu zdrowego żywienia, dlaczego należy spożywać owoce, warzywa, pełnoziarniste produkty zbożowe oraz białko. Akcja przebiegła w miłej atmosferze.



zdjęcie nr 44,45 – Festyn Rodziny z Królową Jadwigą w ZSP nr 2 w Pleszewie, 31.05.2025r.

Piknik Onko Tour – choroby nowotworowe, edukacja społeczeństwa w zakresie profilaktyki zdrowotnej, zdrowego stylu życia. 09.08.2025r.

Dnia 9 sierpnia 2025 r. Pleszew tętnił energią i dobrą atmosferą podczas wyjątkowego Pikniku ONKO-TOUR. Pracownicy PSSE w Pleszewie wraz z pracownikami WSSE w Poznaniu uczestniczyli w tym wydarzeniu, prowadząc stoisko informacyjno-edukacyjne.

Uczestnicy mogli zobaczyć pokaz prawidłowego usuwania kleszczy; sprawdzić poziom tlenu węgla w wydychanym powietrzu przy pomocy smokerlyzera, poznać różnice między grzybami jadalnymi, niejadalnymi i pod ochroną, nauczyć się prawidłowej higieny mycia rąk, dowiedzieć się jak prawidłowo szczotkować zęby, przećwiczyć naukę samobadania piersi na fantomie.



zdjęcie nr 46,47 – Piknik Onko Tour – PCM w Pleszewie , 09.08.2025r.

„Przegląd Twórczości Dziecięcej „Ze Sztuką Bezpieczniej”

W dniach 20-22.05.2025r. odbyła się jubileuszowa, dziesiąta edycja Przeglądu Twórczości Dziecięcej „Ze Sztuką Bezpieczniej” organizowana przez Ośrodek Kultury Leśnej w Gołuchowie i Komendę Powiatową Państwowej Straży Pożarnej w Pleszewie. W ciągu trzech konkursowych dni swoje talenty i zdolności prezentowali młodzi artyści. Pracownicy PSSE w Pleszewie włączyli się w akcję organizując stoisko informacyjno-edukacyjne, gdzie zaprezentowano dzieciom pokaz prawidłowego usuwania kleszczy oraz edukowano na temat, które grzyby są jadalne, niejadalne, a które znajdują się pod ochroną . Dzieci otrzymały kolorowanki, owoce oraz gadżety

OCENA STANU SANITARNEGO I SYTUACJA EPIDEMIOLOGICZNA POWIATU PLESZEWSKIEGO W 2025 ROKU.



zdjęcie nr 48,49 – Przegląd Twórczości Dziecięcej „Ze Sztuką Bezpieczniej” w Gołuchowie, 20-22.05.2025r

Dni Otwarte w Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Pleszewie.

Przygotowano stoisko informacyjne na temat szczepień zalecanych dla kobiet planujących ciążę i zalecanych w czasie ciąży oraz wystawę na temat działalności Państwowej Inspekcji Sanitarnej. Odwiedzili nas uczniowie ze szkół ponadpodstawowych dla których odbyły się prelekcje na temat środków zastępczych oraz prelekcje na temat znakowania środków spożywczych. Dodatkowo uczniowie wykonali badanie zawartości tlenu węgla w wydychanym powietrzu za pomocą smokerlyzera oraz mogli sprawdzić za pomocą alkoholgli, jak upośledzone są zmysły po spożyciu alkoholu przy zawartości 0,8-1,5 promila w organizmie człowieka.



zdjęcie nr 50,51 – Dni Otwarte w Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Pleszewie ,07-11.04.2025r.

Wnioski.

W roku sprawozdawczym 2025 zrealizowano wszystkie zaplanowane działania, programy edukacyjne w szkołach i przedszkolach. Rozpoczęto realizację projektu edukacyjnego pt. „Gdy coś Ci chodzi po głowie – profilaktyka wszawicy”. W roku 2025 przeprowadzono 2 pogadanki w czterech klasach dla uczniów szkół podstawowych. Współpracowano z dyrektorami szkół, przedszkoli, Urzędem Miasta i Gminy Pleszew, Starostwem Powiatowym, wójtami i burmistrzami miast oraz pielęgniarkami medycyny szkolnej. Współpracowano ze wszystkimi działami w Stacji. Przeprowadzono wspólnie z pracownikiem higieny dzieci i młodzieży ocenę obciążenia tornistrów szkolnych u dzieci w szkołach podstawowych. Zaplanowano 30 wizytacji - wykonano 31.

8. DZIAŁALNOŚĆ OPINIODAWCZO - NADZORCZA.

Głównym zadaniem nadzoru jest zapobieganie negatywnym skutkom działalności inwestycyjnej dla zapewnienia bezpieczeństwa sanitarnego i ochrony zdrowia ludzi.

Zakres działania w dziedzinie Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego Państwowej Inspekcji Sanitarnej określony został w art. 3 ustawy z dnia 14 marca 1985r o Państwowej Inspekcji Sanitarnej. Zadania w szczególności obejmują:

- opiniowanie pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy;
- określanie zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko dla przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek sporządzenia raportu może być wymagany;
- uczestniczenie w postępowaniu w sprawie oceny oddziaływania na środowisko przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody;
- opiniowanie dokumentacji projektowej pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych, budowy, przebudowy i zmiany sposobu użytkowania obiektu budowlanego na etapie uzyskiwania pozwoleń na budowę;
- uczestniczenie w dopuszczeniu do użytkowania obiektów budowlanych;
- kontrola zgodności budowanych obiektów z wymaganiami higienicznymi i zdrowotnymi.

8.1. W roku 2025 przekazano do użytku 31 obiekty budowlane.

Liczba opinii wydanych na podstawie art. 56 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawa budowlanego, w związku z art. 3 pkt 3 oraz ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

Odbiory sanitarne dotyczyły głównie:

- obiektów żywnościowych tj.: sklepy spożywcze, małej gastronomii, cateringu;
- zakładów usługowych tj.: fryzjerskie, kosmetyczne; bajkoland;
- obiektów oświaty tj.: szkoła (modernizacja), żłobek, przedszkole;
- zakładów służby zdrowia tj.: rozbudowa szpitala, gabinety lekarskie;
- zakładów produkcyjnych tj.: zakładu produkcji ziół, suplementów diety, malarni proszkowej;

Wszystkie odbiory dokonywane były wspólnie z pracownikami innych komórek organizacyjnych PSSE w Pleszewie.

OCENA STANU SANITARNEGO I SYTUACJA EPIDEMIOLOGICZNA POWIATU
PLESZEWSKIEGO W 2025 ROKU.

W odniesieniu do lat poprzednich odnotowuje się stałą poprawę warunków sanitarno – higienicznych w oddawanych do użytku obiektach. Dotyczy to zwłaszcza dużych obiektów realizowanych od podstaw przez wyspecjalizowane firmy. Obiekty te wykonywane są w całości z materiałów dobrej jakości, posiadających świadectwo Instytutu Techniki Budowlanej i Materiałów Budowlanych, Państwowego Zakładu Higieny oraz wyposażone są w nowoczesne urządzenia.

Największymi i najlepiej przygotowanymi obiektami podlegającym odbiorowi w 2025 r. były to między innymi:

- Budowa budynku dydaktyczno – socjalnego w Zespole Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Marszewie;
- II etap odbioru wg załącznika pomieszczeń nr 1 „Rozbudowa i przebudowa Bloku Operacyjnego wraz z Oddziałem Anestezjologii i Intensywnej Terapii oraz Oddziału Ginekologii i Położnictwa w Pleszewskim Centrum Medycznym Sp. z o.o.”, złożonego przez inwestora: Pleszewskie Centrum Medyczne w Pleszewie Sp. z o.o.;
- Przebudowa z rozbudową części budynku szpitala przy szpitalnym oddziale ratunkowym wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną w Pleszewskim Centrum Medycznym Sp. z o.o. , złożonego przez inwestora: Pleszewskie Centrum Medyczne w Pleszewie Sp. z o. o.;
- Adaptacja pomieszczeń usługowych na gabinety lekarskie w miejscowości Pleszew, ul. Św. Ducha 3/1, inwestor: Łukasz Tomczak „WYLECZMY” Sp. z o.o.;
- Budowa budynku usługowego (gastronomicznego), pylonu, kontenerowej stacji transformatorowej, śmietnika wolnostojącego oraz urządzeń wyposażenia linii Drive wraz z niezbędną infrastrukturą w miejscowości Pleszew, ul. Koźmińska. Inwestor Mac Donald s. W 25 przypadkach odbiory dotyczyły obiektów uzgadnianych w zakresie wymagań sanitarno – higienicznych przez rzeczoznawców ds. sanitarnohigienicznych w tym:
 - **21** przypadkach uzgodnienie dotyczyło rzeczoznawców z województwa wielkopolskiego;
 - **1** przypadku uzgodnienie dotyczyło rzeczoznawcę z województwa mazowieckiego;
 - **1** przypadku uzgodnienie dotyczyło rzeczoznawcę z województwa lubuskiego;
 - **2** przypadku uzgodnienie dotyczyło rzeczoznawcę z województwa śląskiego.

Wszystkie ww. odbiory były pozytywne bez zastrzeżeń.

W trakcie dokonywania czynności odbiorowych nie zgłoszono sprzeciwów.

Ilość wydanych opinii w roku sprawozdawczym w stosunku do roku 2024 nieznacznie wzrosła.

8.2. W roku 2025 wydano ogółem 12 opinii sanitarnych do rozwiązań projektowych pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych.

Ilość i rodzaj wydanych opinii dotyczyły:

- 5 - opinii sanitarnej - oceny higienicznej dotyczących uzgodnienia zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017 r. poz. 2294);
- 8 - opinii sanitarnych dotyczących dokumentacji projektowych dokonanych na podstawie art. 3 pkt 2 lit. a ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej i art. 32.1 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane;
- 3 - opinii sanitarnych dotyczących dokumentacji projektowych dokonanych na podstawie art. 3 pkt 2 lit. a ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej oraz innych przepisów wykonawczych Ustawy z dnia 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi .

Dokumentacje do rozwiązań projektowych dotyczyły modernizacji i przebudowy, głównie to:

- obiekty żywnościowe : mała gastronomia, lokal handlowy;
- zakłady usługowe: fryzjerskie, kosmetyczne;
- zakłady służby zdrowia.

Ilość wydanych opinii w roku sprawozdawczym w stosunku do roku 2024 nieznacznie spadła.

W przypadku stwierdzenia braku kompletu dokumentów przy przedłożonej do zaopiniowania dokumentacji, na bieżąco były uzgadniane sprawy i jej uzupełnienia. Pracownik nadzoru sanitarnego egzekwuje odstępstwa od wymogów budowlanych w zakresie braku oświetlenia, zaniżenia wysokości oraz zagłębienia pomieszczeń w stosunku do otaczającego terenu wydawane przez WPWIS na etapie wydawania opinii sanitarnej.

W przypadku braku odstępstwa od obowiązujących przepisów dla obiektu, który został zaopiniowany przez rzeczoznawcę ds. sanitarno - higienicznych odstępstwo egzekwowane jest na etapie odbioru sanitarnego.

8.3. W roku 2025 wydano:

- 11 opinii uzgadniających zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko na podstawie art. 3 pkt 1 ustawy z 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej art. 53 oraz art. 58 ust. 1, pkt 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

8.4. W roku 2025 wydano 4 opinie sanitarne w sprawie projektu dokumentu wraz z prognozą oddziaływania na środowisko na podstawie art. 3 pkt 1 ustawy z 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej w związku z art. 54 ust.1, art. 58 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Liczba stanowisk zajętych w ramach opiniowania dot.:

- 1 planu ogólnego gminy;
- 3 projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego gmin.

Plany dotyczyły oceny warunków higieny środowiska w zakresie zabudowy mieszkaniowej, usługowej i przemysłowej oraz zabezpieczenia terenu pod przyszłe inwestycje.

Ilość wydanych opinii w roku sprawozdawczym w stosunku do roku 2024 wzrosło o 100%.

8.5. W roku 2025 ustosunkowano się do 24 spraw dotyczących ustalenia konieczności sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 2 i ust. 3 w związku z art. 78 ust. 1, ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko oraz art. 3 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej w tym:

- w 23 postępowaniach wydano opinię stwierdzającą brak obowiązku wykonania oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko;
- w 1 postępowaniu wydano opinię stwierdzającą obowiązek przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz podano jej zakres.

W większości opinie sanitarne wydawane były dla przedsięwzięć takich jak:

- budowa i rozbudowa zakładów przemysłowych;
- rozbudowa hodowli trzody chlewnej;
- przebudowa nawierzchni dróg;
- budowa farmy fotowoltaicznej;
- budowa oczyszczalni ścieków;
- budowa zespołu elektrowni wiatrowych;
- wykonanie urządzeń wodnych.

Ilość wydanych opinii w roku sprawozdawczym w stosunku do roku 2024 spadła.

8.6. W roku 2025 wydano 2 opinie sanitarne w sprawie uzgodnienia warunków realizacji przedsięwzięcia przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na podstawie art. 3 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej oraz na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 2 w związku z art. 77 ust. 1 pkt 2 i ust. 7, art. 78 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Opinie sanitarne dotyczyły:

- budowy biogazowni przemysłowej o mocy do 2 MW;
- budowy fermy drobiu z biogazownią rolniczą.

8.7. Informacja dotycząca wiersza 38 wynikający z formularza MZ 45.

Zakres ilość wydanych stanowisk:

- 97 postanowień dot. uzgodnienia pod względem wymagań higieniczno – sanitarnych o warunkach zabudowy art. 3 pkt 1a ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej, art. 53 ust. 4 pkt 2a, art. 60 ust. 1 i art. 64 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym oraz art. 106 i art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r.- Kodeks postępowania administracyjnego.

Postanowienia te dotyczyły głównie przekształceń budynków mieszkaniowych, magazynowych oraz gospodarskich na budynki o funkcji usługowej lub produkcyjnej, budowy instalacji fotowoltaicznej;

- 6 postanowień o załatwieniu sprawy w trybie milczącej zgody w sprawie na podstawie art. 122f ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego ;

- 23 sprawy dotyczące wniosków w związku z przekazaniem dokumentacji zgodnie z własnością na podstawie art. 65 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego;

- 1 zaświadczenie na podstawie art. 17 ust. 3 pkt 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2019 r. o wykonywaniu działalności gospodarczej w zakresie wytwarzania i obrotu materiałami wybuchowymi, bronią, amunicją oraz wyrobami i technologią o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym

i art. 217 ustawy z 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego w sprawie wykonywania działalności gospodarczej;

- 11 inne (tj.: uzupełnienie dokumentacji, podanie informacji w sprawie działalności gospodarczej, odpowiedzi na e-mail).

8.8. W roku 2025 wydano 45 decyzji płatniczych na podstawie art. 3 pkt 3, art. 12 ust. 1 i art. 36 ust. 1 i art. 37 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej, art. 104 i art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego oraz § 1, 2, 3, 4, 5 i 6 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 5 marca 2010 r. w sprawie sposobu ustalania wysokości opłat za badania laboratoryjne oraz inne czynności wykonywane przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej, w związku z art. 2 § 2, art. 47 § 1 i art. 63 § 1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. Ordynacja podatkowa i art. 60 pkt 7 i art. 67 ust 1 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych w oparciu o analizę kosztów czynności związanych z wydaniem opinii sanitarnej.

Wnioski.

Zapobiegawczy nadzoru sanitarny współpracuje z innymi komórkami PSSE oraz przedstawicielami administracji samorządowej. Współpraca z biurami projektowymi, indywidualnymi projektantami jest dobra. W przypadku stwierdzenia braku kompletu dokumentów przy przedłożonej do zaopiniowania dokumentacji, na bieżąco są uzgadniane sprawy jej uzupełnienia. Pracownik nadzoru sanitarnego udziela również konsultacji projektów przedsięwzięć, które mają powstać. Konsultacje te udzielane są projektantom bądź zainteresowanemu inwestorowi.

OCENA STANU SANITARNEGO I SYTUACJA EPIDEMIOLOGICZNA POWIATU
PLESZEWSKIEGO W 2025 ROKU.

W przedłożonym opracowaniu Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pleszewie przedstawił sytuację epidemiologiczną w zakresie chorób zakaźnych oraz wyniki nadzoru sanitarnego prowadzonego przez Powiatową Stację Sanitarno – Epidemiologiczną w Pleszewie w roku 2025.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pleszewie realizując zadania określone w ustawie o Państwowej Inspekcji Sanitarnej stwierdza, że bezpieczeństwo sanitarne powiatu pleszewskiego w 2025 roku zostało zachowane.

Ocenę opracowano w Powiatowej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej w Pleszewie przez Ewę Nowak.

• **Zdjęcia**

Numer zdjęcia	Temat zdjęcia	Pobrane/ udostępnione/ wykonane
1,2	Zespół Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Marszewie.	Karolina Dobrzańska
3,4,5	Zespół Szkół Publicznych Nr 2 w Pleszewie	Karolina Dobrzańska
6	Żłobek Anglojęzyczny w Pleszewie	Karolina Dobrzańska
7,8	Zespół Szkół Publicznych Nr 3 w Pleszewie	Karolina Dobrzańska
9	Zespół Szkół Usługowo-Gospodarczych w Pleszewie	Karolina Dobrzańska
10,11	Szkolenie MLZ -kontra HIV – PSSE w Pleszewie	Karolina Dobrzańska
12	Publiczne Przedszkole Nr 2 w Pleszewie	Karolina Dobrzańska
13,14	Dzienny Dom Opieki Senior – Wigor w Sośnicy	Karolina Dobrzańska
15,16	Publiczne Przedszkole w Brzeziu	Karolina Dobrzańska
17	I LO w Pleszewie	Karolina Dobrzańska
18	Zespół Szkół Technicznych w Pleszewie	Karolina Dobrzańska
19	Zespół Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Marszewie	Karolina Dobrzańska
20	I LO w Pleszewie	Karolina Dobrzańska
21,22,23	Szkolenie MLZ – kontra tytoń – PSSE w Pleszewie	Karolina Dobrzańska
24,25	Stowarzyszenie „SENIOR XXI” w Gołuchowie	Karolina Dobrzańska
26,27	Park Wodny PLANTY w Pleszewie	Karolina Dobrzańska
28,29	Klub Sportowy STAL w Pleszewie	Karolina Dobrzańska

OCENA STANU SANITARNEGO I SYTUACJA EPIDEMIOLOGICZNA POWIATU
PLESZEWSKIEGO W 2025 ROKU.

30	Klub Jeździecki STARA STAJNIA w Zawidowicach	Karolina Dobrzańska
31,32	Nadleśnictwo Taczanów – Akcja letnia	Karolina Dobrzańska
33,34	Europejski Tydzień Szczepień – PSSE w Pleszewie	Karolina Dobrzańska
35	Europejski Dzień Wiedzy o Antybiotykach – PSSE w Pleszewie	Karolina Dobrzańska
36	Zespół Szkół Publicznych Nr 1 w Pleszewie	Karolina Dobrzańska
37	Zespół Szkół Publicznych Nr 2 w Pleszewie	Karolina Dobrzańska
38	Zespół Szkół w Kuźni	Karolina Dobrzańska
39	Zespół Szkół Publicznych w Taczanowie Drugim	Karolina Dobrzańska
40	Zespół Szkół Publicznych Nr 2 w Pleszewie	Karolina Dobrzańska
41	Zespół Szkół Publicznych Nr 1 w Pleszewie	Karolina Dobrzańska
42,43	Akcja „Razem dla Zdrowia i Życia” Rynek w Pleszewie	Karolina Dobrzańska
44,45	Festyn Rodzinny - Zespół Szkół Publicznych Nr 2 w Pleszewie	Karolina Dobrzańska
46,47	Piknik „ONKO TOUR” Pleszewskie Centrum Medyczne w Pleszewie	Karolina Dobrzańska
48,49	Ośrodek Kultury Leśnej w Gołuchowie – Przeгляд Twórczości Dziecięcej	Karolina Dobrzańska
50,51	Dni Otwarte w PSSE w Pleszewie	Karolina Dobrzańska