

STAN SANITARNY POWIATU CHOJNICKIEGO W ROKU 2023



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W CHOJNICACH

89-600 Chojnice, ul. Piłsudskiego 39

e-mail: psse.chojnice@sanepid.gov.pl, <https://www.gov.pl/web/psse-chojnice>

SZANOWNI PAŃSTWO

Przekazuje na Państwa ręce „Stan sanitarny powiatu chojnickiego w roku 2023”. Dokument ten przygotowany jest corocznie przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Chojnicach na podstawie informacji uzyskanych w trakcie wykonywania czynności kontrolnych w ramach bieżącego i zapobiegawczego nadzoru sanitarnego. Zdrowie człowieka zależy od wielu wzajemnie powiązanych czynników, wśród których wyróżnia się styl życia, środowisko naturalne i stworzone przez człowieka oraz społeczne warunki życia, pracy, nauki, a także działania placówek leczniczych. To właśnie styl życia człowieka, w blisko 50% determinuje zachowanie zdrowia i dobrą kondycję psychofizyczną. Zadaniem Państwowej Inspekcji Sanitarnej jest jak najszybsze identyfikowanie niepożądanych zjawisk wpływających na zdrowie człowieka. Dokonywanie okresowych ocen stanu sanitarnego umożliwia monitorowanie sytuacji epidemiologicznej i sanitarnej oraz podejmowanie niezbędnych działań interwencyjnych. Z analiz porównawczych w stosunku do lat poprzednich wynika, że stan bezpieczeństwa sanitarnego stale poprawia się, stwierdzone są jednak nadal negatywne zjawiska sanitarno- higieniczne wymagające podjęcia działań zarówno ze strony podmiotów gospodarczych, jak i władz samorządowych oraz administracyjnych. Działalność restrykcyjno- kontrolna nie jest jedyną domeną działalności Państwowej Inspekcji Sanitarnej. Podejmowane są również inicjatywy mające na celu zachęcenie mieszkańców do dbania o zdrowie swoje i najbliższych poprzez kształtowanie prawidłowych nawyków prozdrowotnych oraz eliminowanie zachowań ryzykownych, a także stworzenie bezpiecznych warunków życia, nauki i pracy. Mam nadzieję, iż zaprezentowana ocena upewni Państwa co do tego, że Państwowa Inspekcja Sanitarna pełni swoje zadania w sposób profesjonalny i rzetelny, zapewniając Nam wszystkim bezpieczeństwo sanitarne.

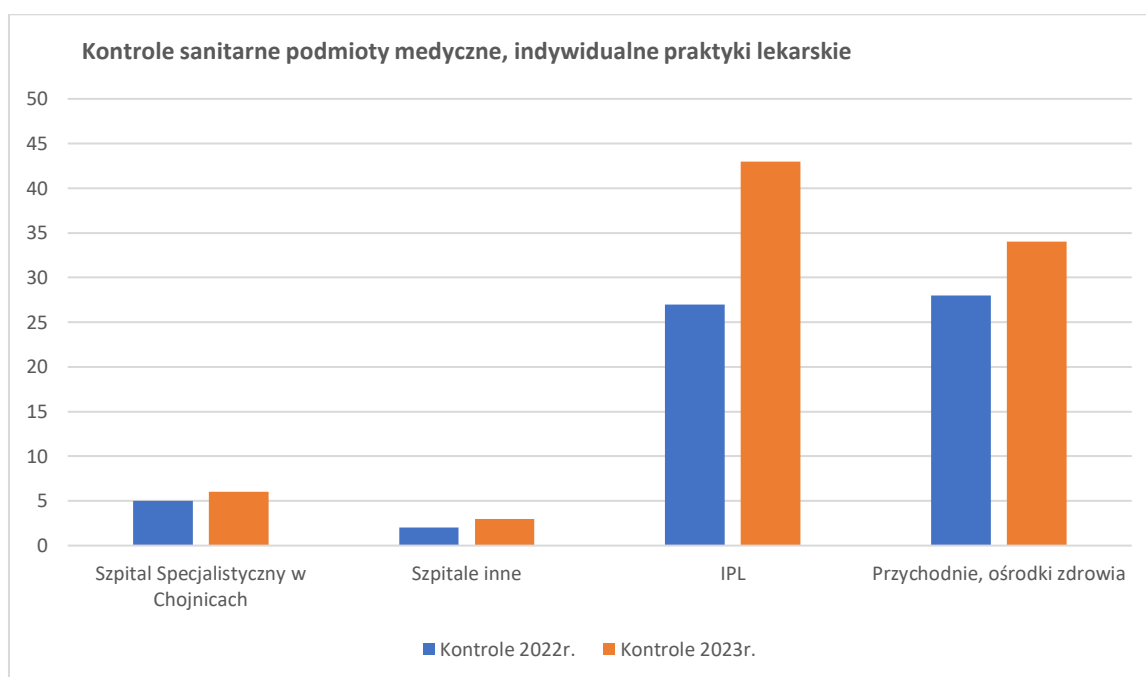
Z wyrazami szacunku

Justyna Pilarek

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Chojnicach

STAN SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNY POWIATU W 2023 ROKU W OCENIE SEKCJI EPIDEMIOLOGII

Kontrole stanu sanitarnego przeprowadzone w 2023 r. przez pracowników Sekcji Epidemiologii PSSE w Chojnicach w podmiotach wykonujących działalność leczniczą wykazały, że stan tychże obiektów jest zadowalający, a reżim sanitarny w czasie wykonywania czynności medycznych zwykle był zachowany. Nieprawidłowości stwierdzono podczas 3 kontroli podmiotów leczniczych (łącznie przeprowadzono 92 kontrole) - dotyczyły nieprzestrzegania procedury procesów dezynfekcji, nieprawidłowej gospodarki odpadami medycznymi oraz nieterminowej realizacji szczepień ochronnych zgodnie z Programem Szczepień Ochronnych.



Stan sanitarny powiatu chojnickiego w roku 2023

Kontrole podmioty medyczne , indywidualne praktyki lekarskie

| Obiekty | Kontrole 2022 | Kontrole ze stwierdzonymi nieprawidłowościami | Kontrole 2023 | Kontrole ze stwierdzonymi nieprawidłowościami |
|---|--|---|--|---|
| Szpital Specjalistyczny w Chojnicach | 5 (O. Chirurgii Ogólnej Odcinek A,B, O.Kardiologiczny, Blok operacyjny, Stacja Dializ, SOR, O.Neonatologiczny, POZ, Dzienny O. Chemioterapii, Pracownia Endoskopowa, O.Położniczy, Noworodkowy, Dział Zakażeń Szpitalnych | 1 | 6 (O. Chirurgii Ogólnej Odcinek A,B, O.Kardiologiczny, SOR, POZ O.Neonatologiczny, OAiIT, O.Położniczy, O. Ginekologiczny, O.Otolaryngologiczny, O.Udarowy, O. Neurologiczny, O. Urologiczny, O. Okulistyczny, O. Chorób wewnętrznych, O. Chorób wewnętrznych o Profilu Chorób Płuc O. Pediatriczny, O. Chirurgii Urazowo Ortopedycznej Dział Zakażeń Szpitalnych | 1 |
| Mawiko sp. z o.o. | 1 (Oddział dla dorosłych, Oddział dla Młodzieży) | - | 2 (Oddział dla dorosłych, Oddział dla Młodzieży) | - |
| Szpital Rehabilitacyjny Jarcewo | 1 (Oddział Rehabilitacji Neurologicznej, Rehabilitacji Kardiologicznej) | - | 1 (Oddział Rehabilitacji Neurologicznej, Rehabilitacji Kardiologicznej, Rehabilitacji Ogólnoustrojowej) | - |
| ZOL Jarcewo | 1 | - | 1 | - |
| Indywidualne praktyki lekarskie | 27 | - | 43 | - |
| Przychodnie, ośrodki zdrowia | 28 | 1 | 34 | 2 |
| Krajowy Ośrodek Zapobiegania Zachowaniom Dysocjalnym Gostynin-Ośrodek Zamiejscowy w Czersku | - | - | 1 | - |
| Laboratoria | 2 | - | 2 | - |
| Hospicja | 1 | | 2 | |

W zakresie realizacji programu szczepień ochronnych kontynuowano działania mające na celu egzekwowanie wykonania obowiązku szczepień ochronnych przez osoby uchylające się. Na terenie powiatu chojnickiego zarejestrowano 223 osoby (stan na dzień 31.12.2023r.), które nie stawiają się na szczepienie ze swymi dziećmi (postępowanie prowadzone jest w stosunku do każdego z rodziców indywidualnie). Przyczyną nie wykonania w/w obowiązku jest przekonanie rodziców o szkodliwości szczepień, w kilku przypadkach nie ma możliwości ustalenia faktycznego miejsca pobytu osób podlegających szczepieniu. 1 czerwca 2023 roku zapoczątkowano program realizacji szczepień przeciw ludzkiemu wirusowi brodawczaka (HPV) w ramach powszechnego programu szczepień finansowany przez Ministerstwo Zdrowia. Dystrybucja preparatów szczepionkowych do punktu szczepień odbywa się za pośrednictwem Powiatowych Stacji Sanitarno- Epidemicznych. Minister Zdrowia wprowadzając szczepienie przeciw HPV rozszerza zakres ochrony przed rakiem szyjki macicy i innymi chorobami nowotworowymi związanymi z HPV. Program przeznaczony jest dla dziewcząt i chłopców po ukończeniu 11. roku życia, do ukończenia 14. roku życia tj. od dnia 11 urodzin, do dnia poprzedzającego 14 urodziny. W programie uczestniczy większość placówek medycznych z terenu powiatu chojnickiego, cieszy się on dużym zainteresowaniem wśród rodziców/opiekunów dzieci.

W 2023 roku stwierdzono niepożądane odczyny poszczepienne u 5 osób, po szczepieniu następującymi preparatami: Bexero - 1, Tetraxim – 1, Priorix – 1, p/HPV – 1, RotaTeq - 1. Wszystkie odczyny zostały sklasyfikowane wyłącznie jako łagodne. Dla porównania w roku wcześniejszym zgłoszono 8 niepożądanych odczynów poszczepiennych, w tym 1 po szczepieniu p/COVID-19, pozostałe odczyny wystąpiły u dzieci po szczepieniach wykonanych zgodnie z PSO.

Sytuacja epidemiologiczna na terenie powiatu chojnickiego w 2023 r. pomimo trwającej pandemii SARS-CoV-2 (stan pandemii odwołano przez WHO 5 maja 2023 r.), ustabilizowała się, wobec czego kontynuowano statutowe działania zapobiegające szerzeniu się zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi.

Nie odnotowano wzrostu zachorowań na choroby zakaźne, który byłyby skutkiem napływu uchodźców z Ukrainy. *Natomiast liczby te mogą być niedoszacowane, ponieważ osoby posiadające ubezpieczenie zdrowotne, w systemie weryfikacyjnym NFZ dla świadczeniodawców, nie są kwalifikowane jako obcokrajowcy.* Podmioty medyczne zgłosiły zachorowania na następujące jednostki chorobowe wśród uchodźców: COVID-19 - 7; ospa - 10; płonica – 3; zachorowania wywołane przez rotawirusy – 1; biegunka i zakażenia żołądkowo-jelitowe BNO – 1; grypa potwierdzona badaniami laboratoryjnymi – 1.

Dane dotyczące zachorowań na jednostki objęte obowiązkiem rejestracji z dwóch ostatnich lat przedstawiono w załączonych tabelach. Wzrost zachorowań odnotowano zwłaszcza w przypadku takich jednostek chorobowych jak salmonelloza, płonica oraz choroba z Lyme (borelioza). Na równie wysokim poziomie pozostaje zachorowalność na ospę wietrzną. Natomiast znaczny spadek nastąpił w zachorowaniach spowodowanych wirusowymi zakażeniami jelitowymi wywołanymi przez rotawirusy, biegunkach i zapaleniach żołądkowo-jelitowych BNO oraz COVID-19. Zachorowalność na pozostałe jednostki chorobowe pozostaje na porównywalnym poziomie.

Stan sanitarny powiatu chojnickiego w roku 2023

| | | Liczba zachorowań, hospitalizacji na choroby zakaźne porównanie 2022 i 2023 roku | | | | | | |
|-----|---------------|---|---|---|-------------|------------------------|-------------|--------------------------|
| Lp. | Kod wg ICD-10 | Jednostka chorobowa | | Liczba zachorowań wg definicji przypadków ²⁾ | | | | |
| | | | | liczba przypadków 2022 | zapadalność | liczba przypadków 2023 | zapadalność | hospitalizacja 2022/2023 |
| 0 | 1 | 2 | | 3 | | 6 | 6 | 7 |
| 1 | A00 | Cholera ^{UE} | | | | | | |
| 2 | A01.0 | Dur brzuszny ^{UE} | | | | | | |
| 3 | A01.1-3 | Dury rzekome A,B,C ^{UE} | | | | | | |
| 4 | A02.0 | Salmoneloza | zatrucie pokarmowe | 14 | | 24 | | 10/18 |
| 5 | A02.1 | | posocznica | 0 | | 1 | | 0/1 |
| 6 | A02.2-8 | | inne zakażenia pozajelitowe | 0 | | 2 | | 0/2 |
| 7 | A03 | Czerwonka bakteryjna (szigelozja) | | | | | | |
| 8 | A04.0-2 | Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem) | wywołane przez <i>E.coli</i> biegunkotwórczą ^{PL 4)} | | | | | |
| 9 | A04.3 | | wywołane przez <i>E.coli</i> enterokrwotoczną (werotoksyczną) ^{UE} | | | | | |
| 10 | A04.4 | | wywołane przez <i>E.coli</i> inną i BNO | | | | | |
| 11 | A04.5 | | wywołane przez <i>Campylobacter</i> ^{UE} | | | | | |
| 12 | A04.6 | | wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> ^{UE} | | | | | |
| 13 | A04.7 | | wywołane przez <i>Clostridium difficile</i> | 32 | | 39 | | 30/31 |
| 14 | A04.8 | | inne określone | | | | | |
| 15 | A04.9 | | nieokreślone | 0 | | 2 | | 0/2 |
| 16 | A04 | Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2 5) | | | | | | |
| 17 | A05.0 | | gronkowcowe | 1 | | 0 | | 1/0 |

Stan sanitarny powiatu chojnickiego w roku 2023

| | | | | | | | |
|----|-------------------|--|--|-----|--|-----|-------|
| 18 | A05.1 | Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem) | jadem kiełbasianym (botulizm) ^{UE/PL} | | | | |
| 19 | A05.2 | | wywołane przez <i>Cl. perfringens</i> | | | | |
| 20 | A05.3-8 | | inne określone | | | | |
| 21 | A05.9 | | nieokreślone | | | | |
| 22 | A05 | Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2 ⁶⁾ | | | | | |
| 23 | A07.1 | Gardioza (lambioza) ^{UE} | | 2 | | 1 | 0/0 |
| 24 | A07.2 | Kryptosporidioza ^{UE} | | | | | |
| 25 | A08.0 | Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem) | wywołane przez rotawirusy | 177 | | 3 | 161/3 |
| 26 | A08.1 | | wywołane przez norowirusy | 7 | | 6 | 7/5 |
| 27 | A08.2-3 | | inne określone | 3 | | 8 | 2/7 |
| 28 | A08.4 | | nieokreślone | 2 | | 2 | 2/1 |
| 29 | A04.0-4 | Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2 ⁷⁾ | | 55 | | 6 | 51/5 |
| 30 | A09 | Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu | ogółem | 412 | | 220 | 53/42 |
| 31 | | | w tym u dzieci do lat 2 | 61 | | 21 | 20/10 |
| 32 | A20 | Dżuma ^{UE} | | | | | |
| 33 | A21 | Tularemia ^{UE} | | | | | |
| 34 | A22 | Wąglik ^{UE} | | | | | |
| 35 | A23 | Brucelozą: nowe zachorowania ^{UE} | | | | | |
| 36 | A24.0 | Nosacizna ^{PL} | | | | | |
| 37 | A27 | Leptospiroza ^{UE} | | | | | |
| 38 | A28.2 | Jersinioza pozajelitowa ^{PL} | | | | | |
| 39 | A31 | Mikobakteriozy - inne i BNO | | | | | |
| 40 | A32 | Listerioza ^{UE} | | 2 | | 0 | 2/0 |
| 41 | A33-A35 | Tężec ^{UE} | Ogółem | | | | |
| 42 | A33 | | Noworodków | | | | |
| 43 | A36 | Błonica ^{UE} | | | | | |
| 44 | A37 | Krzusiec ^{PL} | | 1 | | 0 | 0/0 |
| 45 | A38 | Płonica (szkarlatyna) ^{PL} | | 23 | | 126 | 0/1 |
| 46 | A39 | Choroba meningokokowa inwazyjna ^{UE/PL 8)} | ogółem | | | | |
| 47 | A39.0; A39.8/G0.0 | | zapalenie opon mózgowych i lub mózgu | | | | |
| 48 | A39.1-4 | | posocznica | | | | |
| 49 | A39.5-9 | | inna określona i nieokreślona | | | | |
| 50 | wym. niżej | Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna ^{PL 9)} | ogółem | 16 | | 15 | 5/4 |
| 51 | A46 | | róża | 16 | | 14 | 5/3 |
| 52 | A48.3 | | zespół wstrząsu toksycznego | | | | |

Stan sanitarny powiatu chojnickiego w roku 2023

| | | | | | | | |
|----|-----------------------|--|--|----|--|----|-----|
| 53 | B95.0/O85 | | gorączka połogowa | | | | |
| 54 | B95.0/ (...) | | inna określona i nieokreślona ¹⁰⁾ | 0 | | 1 | 0/1 |
| 55 | A48.1 | Legioneloza | choroba legionistów ^{UE/PL} | | | | |
| 56 | A48.2 | | gorączka Pontiac ^{PL} | | | | |
| 57 | A50 | Kiła ^{UE/PL} | wrodzona i noworodków | | | | |
| 58 | A51 | | wczesna | 2 | | 0 | 0/0 |
| 59 | A52 | | późna | 1 | | 0 | 1/0 |
| 60 | A53 | | inne postacie kiły i kiła nieokreślona | 1 | | 0 | 0/0 |
| 61 | A54 | Rzeżączka ^{UE/PL} | | 0 | | 1 | 0/0 |
| 62 | A55 | Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie ^{UE/PL} | | | | | |
| 63 | A56 | Inne Chlamydie przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie ^{UE/PL} | | 1 | | 2 | 0/1 |
| 64 | A69.2 | Borelioza z Lyme | ogółem ^{UE/PL} | 36 | | 48 | 4/3 |
| 65 | | | neuroborelioza ^{UE} | 0 | | 1 | 0/1 |
| 66 | A70 | Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i>) | | | | | |
| 67 | A75 | Dur wysypkowy | | | | | |
| 68 | A78 | Gorączka Q ^{UE} | | | | | |
| 69 | A77; A79 | Gorączka plamista i inne riketsjozy ¹¹⁾ | | | | | |
| 70 | A80.1-2,4 | Poliomyelitis ^{UE/PL} | wywołane dzikim wirusem | | | | |
| 71 | A80.0,3-8 | | wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego | | | | |
| 72 | _ | Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat | | | | | |
| 73 | A81.0 | Encefalopatie gąbczaste | choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) ^{PL} | | | | |
| 74 | A81.0 | | wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) ^{UE} | | | | |
| 75 | A81 | | inne i nieokreślone | | | | |
| 76 | A82 | Wścieklizna ^{UE} | | | | | |
| 77 | Z20.3/ Z24.2; Z28 | Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień ¹²⁾ | | 10 | | 14 | 0/1 |
| 78 | A84 | Kleszczowe zap.mózgu ^{UE} | | | | | |
| 79 | B00.4 | Inne wirusowe zapalenie mózgu | opryszczkowe | | | | |
| 80 | A81.1; A83 A85; B02.0 | | inne określone | | | | |
| 81 | A86 | | nieokreślone | | | | |
| 82 | _ | | w innych chorobach objętych Mz-56 ¹³⁾ | | | | |
| 83 | A87.0 | Wirusowe zapalenie | enterowirusowe | 0 | | 2 | 0/2 |
| 84 | B00.3 | | opryszczkowe | | | | |

Stan sanitarny powiatu chojnickiego w roku 2023

| | | | | | | | | |
|-----|----------------------------------|---|---|-----|---|-----|---|-----|
| 85 | A87.1-9;B02.1 | opon mózgowych | inne określone i nieokreślone | 0 | | 2 | | 0/2 |
| 86 | - | | w innych chorobach objętych Mz-56 ¹⁴⁾ | | | | | |
| 87 | A90-1 | Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) ^{UE} | | | | | | |
| 88 | A92.0 | Gorączka wywołana przez wirus Chikungunya ^{UE} | | | | | | |
| 89 | A92.3 | Gorączka zachodniego Nilu ^{UE} | | | | | | |
| 90 | A92.8 | Choroba wywołana przez wirus Zika ^{UE} | | | | | | |
| 91 | A95 | Żółta gorączka ^{UE} | | | | | | |
| 92 | A96.2;A98.3-4 | Wirusowe gorączki krwotoczne UE | Ebola, Marburg, Lassa ¹¹⁾ | | | | | |
| 93 | A92.0;A96.0-1,8-A98.0-2,5-8, A99 | | inna określona i nieokreślona ¹¹⁾ | | | | | |
| 94 | A98.5 | Choroba wywołana przez hantawirusy ^{PL} | | | | | | |
| 95 | B01 | Ospa wietrzna | | 784 | | 651 | | 2/5 |
| 96 | B03 | Ospa prawdziwa ^{UE} | | | | | | |
| 97 | B04 | Ospa małpia ^{UE} | | | | | | |
| 98 | B05 | Odra ^{UE} | | | | | | |
| 99 | B06 | Różyczka ^{UE/PL} | | | | | | |
| 100 | B08.8 | Pryszczycza | | | | | | |
| 101 | B15 | Wirusowe zapalenie wątroby | typu A ^{UE} | | | | | |
| 102 | B16 | | typu B - ostre ^{UE/PL} | | | | | |
| 103 | B18.0-1 | | typu B - przewlekłe i BNO ^{UE/PL 15)} | 15 | | 8 | | 0/1 |
| 104 | B17.1 | | typu C - ostre - ogółem ^{UE/PL} | | | | | |
| 105 | B17.1 | | typu C - ostre wg definicji UE | | | | | |
| 106 | B18.2 | | typu C - przewlekłe i BNO ^{UE/PL 16)} | 3 | | 4 | | 1/2 |
| 107 | B17.0,2-8; B18.8-9;B19 | | inne i nieokreślone | | | | | |
| 108 | B20-B24 | | AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności ^{UE/PL} | | 0 | | 1 | |
| 109 | Z21 | Nowo wykryte zakażenia HIV ^{UE 17)} | | 3 | | 5 | | 0/0 |
| 110 | B26 | Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) ^{UE/PL} | | 2 | | 0 | | 0/0 |
| 111 | B50-B54 | Malaria (zimnica) ^{UE} | | | | | | |
| 112 | B67 | Bąblowica (echinokokoza) ^{UE} | | | | | | |
| 113 | B69 | Wągrzyca (cysticerkoza) | | | | | | |
| 114 | B75 | Włośnica ^{UE} | | | | | | |
| 115 | wym. niżej | Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna ^{UE, 18)} | ogółem | 9 | | 9 | | 9/9 |
| 116 | B95.3/G04.2; G00.1 | | zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu | 0 | | 1 | | 0/1 |
| 117 | A40.3 | | posocznica | 6 | | 7 | | 6/7 |

Stan sanitarny powiatu chojnickiego w roku 2023

| | | | | | | | | |
|-----|-------------------|--|---|-------------|--|-----|--|--------|
| 118 | J13;B95.3/(...) | | inna określona i nieokreślona | 3 | | 1 | | 3/1 |
| 119 | B96.2/D59.3 | Zespół hemolityczno-mocznicy w przebiegu zak. <i>E coli</i> ^{UE, 19)} | | | | | | |
| 120 | wym. niżej | Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna ^{UE/PL, 20)} | ogółem | 1 | | 0 | | 1/0 |
| 121 | B96.3/G04.2;G00.0 | | zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu | | | | | |
| 122 | A41.3 | | posocznica | | | | | |
| 123 | J14;B96.3/(...) | | inna określona i nieokreślona | 1 | | 0 | | 1/0 |
| 124 | G01;G04.2;G05.0 | Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu | w innych chorobach objętych MZ-56 ²¹⁾ | | | | | |
| 125 | G00.2-8;G04.2 | | inne określone | | | | | |
| 126 | G00.9;G04.2 | | inne, nieokreślone | | | | | |
| 127 | G03 | Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone | | 3 | | 0 | | 3/0 |
| 128 | G04.8-9 | Zapalenie mózgu inne i nieokreślone | | | | | | |
| 129 | J09 | Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL, 22)} | | | | | | |
| 130 | J10-J11 | Grypa ^{UE/PL} | ogółem | 57 | | 1 | | 36/1 |
| 131 | | | u dzieci w wieku 0-14 lat | 37 | | 0 | | 28/0 |
| 132 | P35.0 | Wrodzone choroby wirusowe | różyczka wrodzona ^{UE} | | | | | |
| 133 | P35.8 | | choroba wywołana przez wirus Zika ^{UE} | | | | | |
| 134 | P35.3-9 | | inne określone i nieokreślone ¹¹⁾ | | | | | |
| 135 | P37.1 | Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze | toksoplazmoza ^{UE} | | | | | |
| 136 | P37.2 | | listerioza ^{UE} | | | | | |
| 137 | P37.3-4,8-9 | | inne określone i nieokreślone ¹¹⁾ | | | | | |
| 138 | U04 | SARS - Zespół ostrej niewydolności oddechowej ^{UE, 23)} | | | | | | |
| 139 | U07.1-2 | Zakażenia SARS-COV-2 (COVID-19) ^{UE} | | 4420 | | 918 | | 143/61 |
| 140 | | Zakażenia SARS-COV-2 (COVID-19) - przypadki możliwe ^{UE} | | | | | | |
| 141 | T60 | Zatrucia pestycydami - ostre ²⁴⁾ | | | | | | |
| 142 | T61 | Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm ²³⁾ | ryby, skorupiaki i inne produkty morza | | | | | |
| 143 | T62.0 | | grzyby | | | | | |
| 144 | T62.1-2 | | jagody i inne części roślin | | | | | |
| 145 | T64 | | Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie ²⁴⁾ | Mitotoksyny | | | | |
| 146 | - | | Dioksyny | | | | | |
| 147 | - | | polichlorowane bifenylo | | | | | |
| 148 | - | | inne określone i nieokreślone | | | | | |

Stan sanitarny powiatu chojnickiego w roku 2023

| | | | | | | | |
|----------------|--------------------|--|----------------------------|------|--|------|---------|
| 149 | - | Ciężkie ostre zapalenia wątroby o nieustalonej etiologii ^{UE,24)} | prawdopodobne | | | | |
| 150 | - | | powiązane epidemiologiczne | | | | |
| 151 | J12.1;J20.5; | Zakażenia wirusem RSV | ogółem | 0 | | 59 | 0/12 |
| 152 | J21.0;B97.4/ (...) | | w tym u dzieci do lat 2 | 0 | | 28 | 0/6 |
| 153 | J10-J11 | Grypa potwierdzona wynikiem szybkiego testu antygenowego | | 0 | | 286 | 0/21 |
| 154 | 25) | | | | | | |
| 155 | 25) | | | | | | |
| 156 | 25) | | | | | | |
| 157 | 25) | | | | | | |
| 158 | 25) | | | | | | |
| Suma Kontrolna | | | | 6222 | | 2540 | 591/272 |

Wraz ze zmianą Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 10 grudnia 2019 r. w sprawie zgłaszania podejrzeń i rozpoznania zakażeń, chorób zakaźnych oraz zgonów z ich powodu (t. j.: Dz. U. z 2019 r., poz. 2430 ze zm.) z dnia 23 lutego 2023 r., gdzie wykaz chorób uzupełniono o RSV oraz grypę – oba potwierdzone szybkim testem antygenowym, wprowadzono obowiązek statystyczny w związku z możliwością wykonywania testów COMBO przez placówki medyczne różnicujących zachorowania na grypę typu A oraz B, RSV bądź COVID-19 finansowanych z NFZ. Zdecydowaną większość zachorowań na grypę potwierdzoną szybkim testem antygenowym zgłoszono do końca kwietnia 2023r. Natomiast wywołane wirusem RSV – głównie u dzieci w IV kwartale 2023 r. większości przypadków. W trakcie roku zniesiono obowiązek statystyczny ciążyący na placówkach medycznych w związku z rejestracją przypadków zachorowań oraz podejrzeń zachorowań na grypę sezonową, wobec czego tutejszy organ posiada dane wyłącznie za I półrocze 2023 r., mianowicie 33242 przypadki w tym 374 osób hospitalizowano z tego powodu.

W związku z odwołaniem stanu zagrożenia epidemicznego dnia 1 lipca 2023 r., zniesiono obowiązek zgłaszania przez placówki medyczne podejrzeń i zachorowań spowodowaną wirusem SARS-CoV-2, stąd liczba znacząco się różni w stosunku do roku 2022.

W 2023 r. zarejestrowano łącznie 11 ognisk epidemicznych, w tym 3 ogniska szpitalne - wszystkie związane z wykryciem wirusa SARS-CoV-2 (w 2022 r. były 2) oraz 6 ognisk chorób przenoszonych drogą pokarmową (w 2022 r. było 5), w tym 4 ogniska rodzinne związane z wystąpieniem biegunki u domowników i 2 ogniska, gdzie czynnikiem etiologicznym były pałeczki Salmonelli. Ponadto zarejestrowano 2 ogniska zachorowań na COVID-19 w placówkach całodobowej opieki (w 2022 r. były 22). Opracowano również 23 ogniska gruźlicy (w 2022 r. również 23).

W 2023 roku odnotowano 41 zgonów z powodu zakażeń i chorób zakaźnych - w tym 5 zgonów wywołanych przez COVID - 19, z powodu *Clostridium difficile* - 1, z powodu posocznicy wywołanej przez pneumokoki - 3 (dla porównania w roku 2022 zgłoszono 41 zgonów: przyczynami zgonu były: zapalenie płuc wywołane przez pneumokoki - 1, gruźlica – 1, choroba wywołana przez COVID - 19 - 39).

STAN SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNY POWIATU W ROKU 2023 W OCENIE SEKCJI HIGIENY PRACY

Sekcja Higieny Pracy PSSE w Chojnicach obejmuje nadzorem obiekty w gminach: Chojnice, Czersk, Brusy i Konarzyny.

| lp | Nadzór nad zakładami | Rok 2021 | Rok 2022 | Rok 2023 |
|-----------|--|-----------------|-----------------|-----------------|
| 1 | Ilość obiektów objętych nadzorem | 347 | 340 | 356 |
| 2 | Ilość przeprowadzonych kontroli | 94 | 167 | 123 |
| 3 | Liczba zatrudnionych w przekroczeniach (z czego największą liczbę stanowią osoby pracujące w przekroczeniach czynników fizycznych np. hałas) | 125 | 237 | 237 |
| 4 | Ilość wydanych decyzji merytorycznych | 0 | 4 | 13 |
| 5 | Ilość decyzji stwierdzających choroby zawodowe | 2 | 0 | 3 |
| 6 | Ilość decyzji o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej | 0 | 0 | 2 |

Przekroczenia normatywów higienicznych stwierdzone w kontrolowanych zakładach pracy dotyczą głównie czynników fizycznych (hałas, wibracje) oraz pyłów. Liczba pracowników zatrudnionych w przekroczeniach dotyczy zakładów skontrolowanych w danym roku kalendarzowym i wynika z częstotliwości wykonywanych pomiarów.

Pracodawcy sukcesywnie wprowadzają usprawnienia służące poprawie warunków pracy polegające między innymi na: wymianie zużytego parku maszynowego, stosowaniu indywidualnych ochron, stosowaniu rozwiązań technicznych i organizacyjnych zmierzających do ograniczenia ponadnormatywnej ekspozycji na szkodliwe czynniki w środowisku pracy. Zakłady mające problem z występującymi przekroczeniami normatywów posiadają opracowane programy organizacyjno-naprawcze, które systematycznie wdrażają w miarę możliwości technicznych i finansowych.

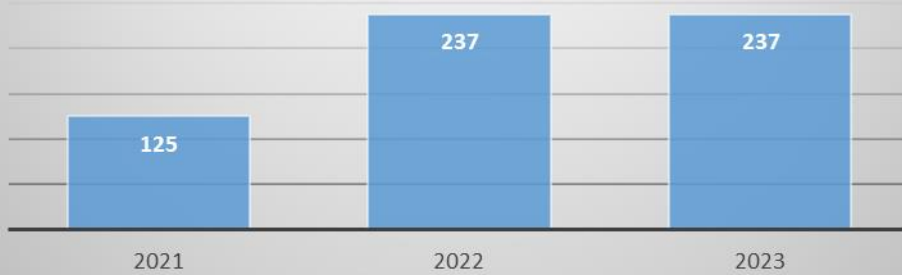
Wydane w 2023 r. decyzje dotyczyły: braku aktualnych pomiarów czynników szkodliwych na stanowiskach pracy, braku wymaganej przepisami dokumentacji (brak kart badań i pomiarów, brak rejestru prac i pracowników narażonych na kontakt z czynnikami rakotwórczymi lub mutagennymi), nie przesyłania informacji dotyczącej narażenia na czynniki rakotwórcze lub mutagenne, nieprawidłowości w ocenie ryzyka zawodowego, braku programu organizacyjno-naprawczego w przypadku występowania przekroczeń normatywów. Nakazy nałożone decyzjami, zostały przez pracodawców zrealizowane.

Stan sanitarny powiatu chojnickiego w roku 2023

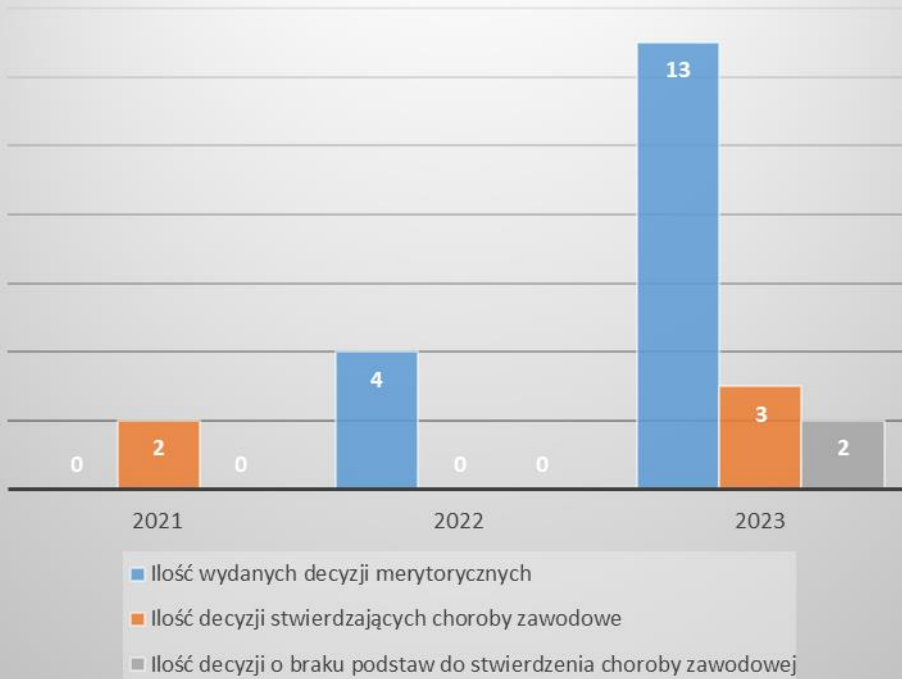
W 2023 roku przeprowadzono 7 postępowań w sprawie podejrzeń chorób zawodowych (w tym 1 postępowanie dla PPIS w Gliwicach oraz 1 postępowanie dla PPIS w Kielcach). Wydano 3 decyzje stwierdzające chorobę zawodową, 2 decyzje o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej oraz 2 decyzje umarzające postępowanie w sprawie choroby zawodowej na wniosek strony.



Liczba zatrudnionych w przekroczeniach (głównie osoby pracujące w przekroczeniach czynników fizycznych np. hałas)



Liczba wydanych decyzji



Informacja z zakresu nadzoru nad substancjami rakotwórczymi

| lp | Nadzór nad substancjami rakotwórczymi | 2021 | 2022 | 2023 |
|----|---------------------------------------|------|------|------|
| 1 | Liczba zakładów w ewidencji | 66 | 68 | 49 |
| 2 | Liczba kontroli | 13 | 36 | 35 |
| 3 | Liczba pracowników narażonych | 305 | 411 | 495 |

Na terenie działania Sekcji Higieny Pracy PSSE Chojnice znajdują się zakłady, w których występują czynniki rakotwórcze lub mutagenne: pyły drewna, frakcja wdychalną krzemionki krystalicznej, spaliny silników diesla, wielopierścieniowe węglowodory aromatyczne, promieniowanie jonizujące oraz wyroby zawierające azbest.

Szczególnym nadzorem objęte są zakłady pracy zajmujące się rozbiórką elementów zawierających azbest oraz składowisko azbestu znajdujące się w Zakładzie Zagospodarowania Odpadów w Nowym Dworze. Obecnie składowisko nie przyjmuje odpadów azbestowych ze względu na brak miejsca (zostało zamknięte).

Sekcja Higieny Pracy corocznie wysyła do zakładów przypomnienie o obowiązku przesyłania informacji o czynnikach rakotwórczych występujących w zakładach.

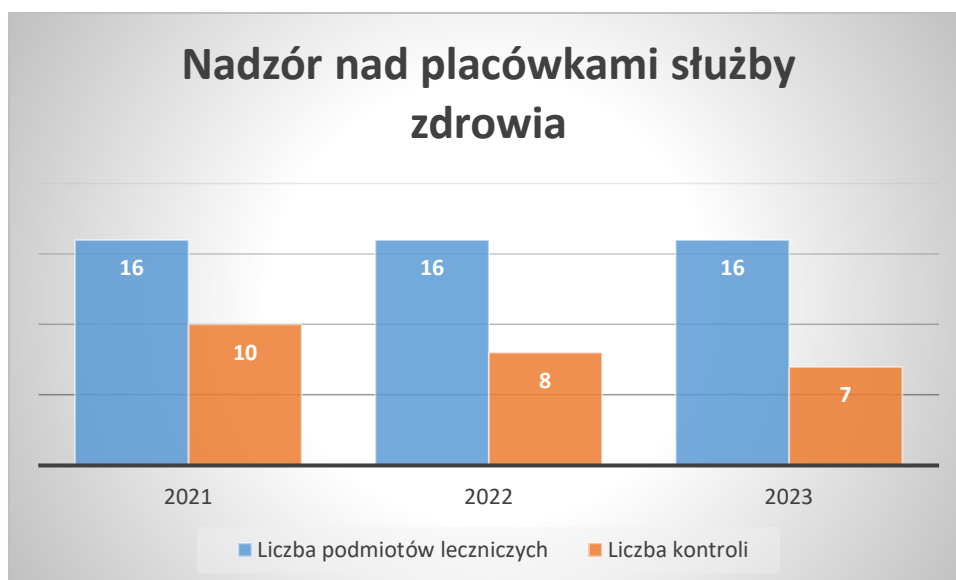




Nadzór nad placówkami służby zdrowia.

| lp | | 2021 | 2022 | 2023 |
|----|------------------------------|------|------|------|
| 1 | Liczba podmiotów leczniczych | 16 | 16 | 16 |
| 2 | Liczba kontroli | 10 | 8 | 7 |
| 3 | Liczba wydanych decyzji | 0 | 0 | 0 |

Prowadzone kontrole dotyczą warunków środowiska i higieny pracy, głównie narażenia na szkodliwe czynniki biologiczne oraz narażenia na zranienia ostrymi narzędziami przy udzielaniu świadczeń zdrowotnych. W trakcie kontroli sprawdzana jest dokumentacja dotycząca klasyfikacji występujących w środowisku pracy szkodliwych czynników biologicznych zgodnie z obowiązującym rozporządzeniem i prawidłowości oceny ryzyka zawodowego w tym zakresie. Pracownicy zaklasyfikowani są do II i III grupy zagrożenia.



Wszyscy pracownicy skontrolowanych zakładów objęci są profilaktyczną opieką medyczną sprawowaną przez lekarzy medycyny pracy, z którymi pracodawcy posiadają podpisane umowy na wykonywanie badań wstępnych i okresowych. W zakładach przeprowadza się systematycznie analizy i kontrole oceny ryzyka zawodowego ze szczególnym zwróceniem uwagi na zawarte w niej narażenie pracowników na czynniki szkodliwe i powiadomienia pracowników o występującym ryzyku zawodowym na zajmowanych stanowiskach pracy.

W trakcie przeprowadzanych kontroli prowadzone są działania związane z propagowaniem zdrowego miejsca pracy bez dymu tytoniowego, nadzorem nad przestrzeganiem zakazu palenia papierosów i e-papierosów, zbierane są informacje dot. realizacji ustawy o ochronie zdrowia przed następstwami używania tytoniu i wyrobów tytoniowych.

W trakcie bieżącego nadzoru pracodawcom udzielane są również wskazówki w zakresie aktualnie obowiązujących przepisów, prowadzonej dokumentacji, dostępnych stron internetowych oraz aplikacji zawierających informacje dotyczące m.in. możliwych działań profilaktycznych prowadzących do poprawy warunków pracy – zapobiegania chorobom zawodowym, odpowiedniego doboru i stosowania środków ochrony indywidualnej, zapobiegania wypadkom w pracy lub działań naprawczych – rozwiązania techniczne i organizacyjne zmierzające do np. ograniczenia narażenia na szkodliwe czynniki występujące w środowisku pracy.

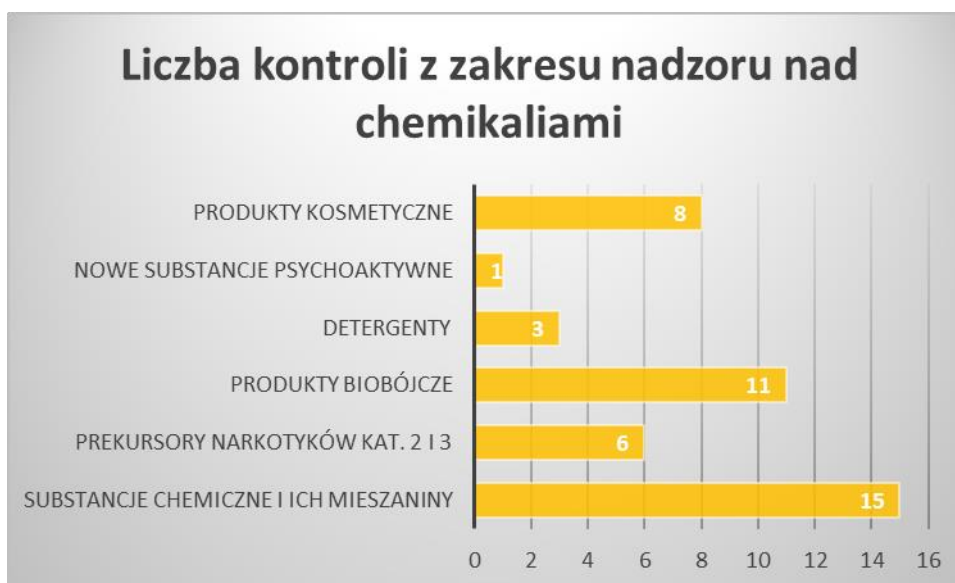
Pozostałe zagadnienia dotyczące ograniczania zagrożeń zdrowia publicznego stwarzanych przez środki zastępcze, nowe substancje psychoaktywne, prekursorzy narkotyków kat. 2 i 3, substancje chemiczne, ich mieszaniny, produkty biobójcze, detergenty, produkty kosmetyczne.

W nadzorowanych zakładach zwraca się szczególną uwagę na obrót, stosowanie i magazynowanie substancji i mieszanin chemicznych, prekursorów narkotyków, produktów biobójczych i detergentów. Na bieżąco przekazywane są informacje dotyczące rozporządzenia REACH (Rozporządzenie WE nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów i utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów) i CLP (Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady WE nr 1272/2008 z dnia 16 grudnia 2008 r. w sprawie klasyfikacji, oznakowania i pakowania substancji i mieszanin) oraz prawidłowości sporządzonych kart charakterystyki i zapoznawania z nimi pracowników.

W ewidencji prowadzonej przez Sekcję Higieny Pracy PSSE Chojnice znajduje się 1 przedsiębiorstwo pełniące rolę producenta substancji chemicznych, które można zakwalifikować jako mikro przedsiębiorstwo. Przedsiębiorstwo to produkuje substancję w postaci własnej (alkohol spożywczy - destylat do produkcji spożywczej oraz alkohol przemysłowy - czysty etanol). W przedsiębiorstwie dokonano rejestracji przekazanej do ECHA. W rejestrze obiektów figurują obecnie 3 przedsiębiorstwa pełniące rolę formulatora tj. dalszego użytkownika przygotowującego mieszaniny poprzez mieszanie, w czasie którego nie zachodzą reakcje chemiczne. Nadzorem objętych jest również 41 dystrybutorów substancji chemicznych i ich mieszanin, 50 stosujących substancje chemiczne i ich mieszaniny, 29 podmiotów wprowadzających do obrotu produkty biobójcze, 28 zakładów stosujących produkty biobójcze w działalności zawodowej, 5 podmiotów wprowadzających do obrotu prekursorzy narkotyków kategorii 2 i 3, 14 podmiotów stosujących prekursorzy narkotyków kategorii 2 i 3. W zakresie nadzoru nad produktami kosmetycznymi w ewidencji zarejestrowano 1 producenta (podmiot odpowiedzialny, nie wytwórca) oraz 26 obiektów obrotu produktami kosmetycznymi.

W roku kalendarzowym 2023 przeprowadzono następującą liczbę kontroli w ramach nadzoru nad:

- substancjami chemicznymi i ich mieszaninami – 15
- prekursorami narkotyków kategorii 2 i 3 – 6
- produktami biobójczymi – 11
- detergentami – 2
- środkami zastępczymi i nowymi substancjami psychoaktywnymi - 1
- produktami kosmetycznymi – 8



W trakcie kontroli w zakresie nadzoru nad substancjami chemicznymi i ich mieszaninami w 1 przypadku stwierdzono nieprawidłowości w zakresie wprowadzania do obrotu: brak karty charakterystyki dla wprowadzanej do obrotu mieszaniny chemicznej stwarzającej zagrożenie oraz braku potwierdzenia rejestracji w/w mieszaniny w systemie PCN (Poisson Centers Notyfication). Wydano decyzję administracyjną nakazującą usunięcie stwierdzonych nieprawidłowości. Nakazy decyzji zostały przez wprowadzającą do obrotu mieszaninę chemiczną wykonane.

W zakresie wprowadzania do obrotu produktów kosmetycznych w 1 przypadku stwierdzono nieprawidłowości dotyczące elementów oznakowania/etykiety. W związku z niezwłocznym usunięciem uchybień przez podmiot odpowiedzialny wydano decyzję o odstąpieniu od nałożenia kary pieniężnej.

W powyższych zakresach nie nałożono grzywnien w drodze mandatu karnego.

W ramach nadzoru nad produktami biobójczymi zwraca się szczególną uwagę na produkty wprowadzane do obrotu bez aktualnych pozwoleń i bez wpisu do Rejestru Produktów Biobójczych. Udziela się informacji o aktualnym wykazie produktów biobójczych zarejestrowanych i posiadających aktualne pozwolenie na obrót.

W skontrolowanych podmiotach dotychczas nie stwierdzono nieprawidłowości w powyższym zakresie.

W 2023 roku nie zarejestrowano żadnego przypadku podejrzenia zatrucia środkiem zastępczym lub nową substancją psychoaktywną. W związku z pismem przekazanym przez PPWIS przeprowadzono 1 kontrolę doraźną w zakresie nadzoru nad środkami zastępczymi i nowymi substancjami psychoaktywnymi – nie stwierdzono nieprawidłowości. Nie prowadzono żadnych postępowań na wniosek naczelnika urzędu skarbowego w sprawie pokrycia kosztów prowadzonych postępowań egzekucyjnych dotyczących nałożonych kar pieniężnych z art. 52a ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o przeciwdziałaniu narkomanii. Nie przeprowadzono żadnych kontroli dotyczących sprawdzenia zgodności ze stanem faktycznym wniosku na prowadzenie działalności przez przedsiębiorcę w zakresie wytwarzania, przetwarzania, przerabiania, przywozu, wywozu, wewnątrz wspólnotowej dostawy lub wewnątrzwspólnotowego nabycia oraz wprowadzania do obrotu nowej substancji psychoaktywnej.

DZIAŁANIA OŚWIATY ZDROWOTNEJ I PROMOCJI ZDROWIA

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Chojnicach realizując zadania z zakresu zdrowia publicznego, polegające między innymi na sprawowaniu zapobiegawczego i bieżącego nadzoru sanitarnego oraz działalności oświatowo-zdrowotnej, **przedstawia poniżej zestawienie programów i akcji edukacyjno-profilaktycznych** inicjowanych i koordynowanych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Chojnicach w roku 2023. Tematyka programów i działań akcyjnych wynika z zadań zdrowia publicznego zawartych w Narodowym Programie Zdrowia 2021-2025 aktualnej ogólnopolskiej i lokalnej sytuacji epidemiologicznej oraz lokalnego zapotrzebowania.

Programy edukacyjno-profilaktyczne:

| lp | Nazwa programu | Tematyka programu | Grupa docelowa | uwagi |
|----|--|--|--|--|
| 1. | „Trzymaj Formę” Program ogólnopolski | Właściwe odżywianie, zapobieganie nadwadze i otyłości, propagowanie aktywności fizycznej | Młodzież szkół podstawowych klasy V-VIII | Realizowało: szkoły/odbiorcy 7/629 |
| 2. | „Podstępne WZW” | Profilaktyka wirusowego zapalenia wątroby(WZW) wywoływana przez HBV i HCV | Młodzież szkół ponadpodstawowych | Realizowało: szkoły/odbiorcy 10/1056 |
| 4. | „Znamię! Znam je” | Profilaktyka raka skóry | Młodzież szkół ponadpodstawowych | Realizowało: Szkoły/odbiorcy 10/1084 |
| 5. | „Wybierz Życie –Pierwszy Krok” Program lokalny | Czynniki ryzyka występowania wirusa HPV, profilaktyka raka szyjki macicy | Szkoły ponadpodstawowe | Realizowało: Szkoły/odbiorcy 7/952 |
| 6. | Krajowy Program Zwalczenia AIDS i Zapobiegania HIV/AIDS | Propagowanie wiedzy na temat zapobiegania rozprzestrzenianiu się wirusa HIV i chorób przenoszonych drogą płciową, propagowanie testowania w kierunku HIV | Społeczność lokalna-strona www oraz media społecznościowe. Młodzież szkół ponadpodstawowych | Strona www PSSE Chojnice oraz media społecznościowe- 560 Prelekcje: 7/150 |
| 8. | „Skąd się biorą produkty ekologiczne” | Kształtowanie właściwych nawyków żywieniowych budowanie świadomości ekologicznej | Przedszkola -Dzieci 5-6 letnie | Realizowało: przedszkola/odbiorcy 3/133 |

Działania akcyjne

| lp | Nazwa akcji | tematyka | Adresaci-grupa docelowa | uwagi |
|----|--|--|--|---|
| 1. | Działania akcyjne antytytoniowe: „Światowy Dzień bez Tytoniu” „Światowy Dzień Rzucania Palenia” | Propagowanie życia bez tytoniu, szkodliwość palenia papierosów tradycyjnych i e-papierosów | - Społeczność lokalna-strona www oraz media społecznościowe. -młodzież szkół ponadpodstawowych - zajęcia edukacyjne | Liczba odbiorców: - zajęcia edukacyjne Szkoły/odbiorcy 3/190 - Strona www oraz media społecznościowe- 264 |
| 2. | Bezpieczny wypoczynek dzieci i młodzieży (lato, zima) | Edukacja w zakresie bezpiecznego wypoczynku w tym profilaktyka zatruc pokarmowych, chorób odkleszczowych, ochrona przed promieniowaniem UV | Dzieci i młodzież przebywający na obozach i koloniach Społeczność lokalna - strona www oraz media społecznościowe. | Liczba uczestników-3768 -strona www oraz media społecznościowe-1140 |
| 3. | Profilaktyka chorób zakaźnych oraz promocja szczepień | Propagowanie szczepień w tym przeciw HPV, covid-19, grypy Propagowanie wiedzy na temat legionellozy, boreliozy, meningokoków | -Społeczność lokalna - strona www oraz media społecznościowe. -Dystrybucja materiałów informacyjnych do urzędów, podmiotów leczniczych zakładów pracy | Liczba odbiorców -560 Strona www oraz media społecznościowe- |
| 4. | Profilaktyka chorób nowotworowych | Profilaktyka raka piersi-działania edukacyjne, nauka samobadania na fantomie, Profilaktyka raka szyjki macicy | - uczestnicy akcji „Zdrowo zaczytani” Miejskiej Biblioteki Publicznej w Chojnicach | Liczba odbiorców -50 Strona www oraz media |

Stan sanitarny powiatu chojnickiego w roku 2023

| | | | | |
|----|--|---|--|--|
| | | | - Społeczność lokalna - strona www oraz media społecznościowe. | społecznościowe- 520 |
| 5. | „Wybieraj bezpieczną żywność” | Propagowanie zdrowej żywności w tym bezpieczeństwo mikrobiologiczne i edukacja w zakresie suplementów diety | -Społeczność lokalna- strona www oraz media społecznościowe | Liczba odbiorców-392 |
| 6. | Promocja zdrowego stylu życia i aktywności fizycznej | Propagowanie wiedzy na temat napojów energetycznych, edukacji konsumenckiej oraz właściwego odżywiania i aktywności fizycznej | -Uczestnicy Gminnego Konkursu Ekologicznego -Uczestnicy szkoleń w PSSE oraz PPP -Uczniowie szkół podstawowych - społeczność lokalna | Liczba odbiorców-145 Strona www oraz media społecznościowe:3400 |
| 7. | Europejski Tydzień Wiedzy o Antybiotykach | Edukacja w zakresie antybiotykooporności | -Społeczność lokalna- strona www oraz media społecznościowe | Strona www oraz media społecznościowe-114 |
| 8. | Profilaktyka uzależnień- nowe substancje psychoaktywne | Nowe substancje psychoaktywne -zażywanie poprzez wapowanie | -Pedagodzy szkolni, pielęgniarki medycyny szkolnej -Społeczność lokalna- strona www oraz media społecznościowe | Liczba odbiorców -64 Strona www oraz media społecznościowe-230 |

STAN SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNY POWIATU W ROKU 2023 W OCENIE SEKCJI HIGIENY KOMUNALNEJ

Urządzenia wodociągowe i nadzór nad jakością wody przeznaczanej do spożycia przez ludzi

Nadzór nad jakością wody przeznaczanej do spożycia przez ludzi był sprawowany na podstawie ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 338) oraz ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. z 2023 r., poz. 537). Jakość wody przeznaczanej do spożycia przez ludzi powinna odpowiadać wymaganiom określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczanej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). Na terenie powiatu chojnickiego funkcjonuje 18 urządzeń wodociągowych dostarczających wodę do spożycia do 177 miejscowości. Ujęciami tych wodociągów są studnie głębinowe, z których woda często jest zanieczyszczona związkami żelaza i manganu, stąd przez podaniem do sieci woda jest uzdatniana – odżelaziana i odmanganiana.

Wodę dostarczają następujący producenci:

| Lp. | Nazwa i adres producenta | Urządzenia wodociągowe | Produkcja wody w m ³ /d (razem) | Liczba ludności zaopatrywanej w wodę | Zaopatrywane gminy |
|-----|---|--|--|--------------------------------------|--|
| 1 | Miejskie Wodociągi sp. z o.o. Pl. Piastowski 27a 89-600 Chojnice | Funka- Chojnice | 5199 | 38716 | miasto Chojnice i miejscowości: Funka, Bachorze, Chojniczki, Jarcewo, Karolewo, Topole, Władysławek, Czartolomie oraz Stary Młyn |
| 2 | Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej w Chojnicach ul. Ustronna 12 89-606 Charzykowy | Krojanty Lichnowy Niezychowice Ogorzeleny Pawłowo Swornegacie Charzykowy | 2627 | 16816 | gmina Chojnice |
| 3 | Zakład Usług Komunalnych w Czersku sp. z o.o. ul. Kilińskiego 15 89-650 Czersk | Czersk Łąg Odry Rytel | 2356 | 19496 | miasto i gmina Czersk |
| 4 | Zakład Gospodarki Komunalnej ul. Bolta 10 89-632 Brusy | Brusy Czyczkowy Męcikał | 1898 | 13799 | miasto i gmina Brusy |
| 5 | Gminne Przedsiębiorstwo Komunalne sp. z o.o. ul. Szkolna 7 89-607 Konarzyny | Konarzyny Kiełpin Ciecholewy | 281 | 2637 | gmina Konarzyny |

Ponadto objęto nadzorem 3 wodociągi lokalne zaopatrujące w wodę do spożycia 134 osoby i 13 wodociągów, które nie dostarczają wody stałym mieszkańcom, a zlokalizowane są na terenie ośrodków wypoczynkowych i zakładów pracy.

W 2023 r. w ramach nadzoru sanitarnego i kontroli wewnętrznej z kontrolowanych punktów pobrano do badania laboratoryjnego (pod kątem bakteriologicznym, fizyko-chemicznym i organoleptycznym) 334 próbki wody. Przeprowadzono 1 postępowanie administracyjne w celu uzyskania jakości wody odpowiadającej wymaganiom określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). Dotyczyło ono urządzenia wodociągowego w Rytle, gdzie w próbce wody pobranej w ramach kontroli wewnętrznej stwierdzono zawartość manganu wynoszącą 277 µg/l, w kolejno pobranej próbce 196 µg/l, podczas gdy zalecana wartość wynosi ≤50 µg/l. W związku z tym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Chojnicach wydał decyzję nakazującą doprowadzenie jakości wody dostarczanej z urządzenia wodociągowego w zakresie zawartości manganu do zgodnej w wymaganiami prawnymi. Ponadto w próbce wody pobranej z urządzenia wodociągowego w Łęgu stwierdzono ogólną liczbę bakterii grupy coli wynoszącą >100 jtk/100 ml, podczas gdy zalecana wynosi 0 jtk/100 ml. Prawdopodobnie było to zanieczyszczenie powstałe podczas wcześniej przeprowadzonych prac remontowych instalacji wodociągowej. W kolejnych badaniach kontrolnych uzyskano prawidłowe wyniki.

W 2023 przeprowadzono 31 kontroli urządzeń wodociągowych. W żadnym przypadku nie stwierdzono nieprawidłowości. Wydano 49 ocen przydatności wody do spożycia oraz 3 oceny jakości wody.

Kąpieliska

W 2023 r. na terenie działania Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Chojnicach było czynnych 7 kąpielisk:

| Lp. | Nazwa jeziora | Gmina | Lokalizacja | Organizator |
|-----|---------------|----------|------------------------------------|---|
| 1 | Charzykowskie | Chojnice | Charzykowy | Gmina Chojnice ul. 31 Stycznia 56A 89-600 Chojnice |
| 2 | Charzykowskie | Chojnice | Małe Swornegacie | |
| 3 | Karsińskie | Chojnice | Swornegacie | |
| 4 | Charzykowskie | Chojnice | Funka OW Mikomania | Miko-Tur sp. z o.o. Funka 9 |
| 5 | Ostrowite | Czersk | Ostrowite | Administracja Zasobów Komunalnych ul. Dworcowa 31 89-650 Czersk |
| 6 | Dybrzk | Brusy | Czernica | Urząd Miejski w Brusach ul. Na Zaborach 1 89-632 Brusy |
| 7 | Dybrzk | Brusy | Harcerska Baza Obozowa Czernica | Fundacja Rozwoju ZHP Chorągwi Gdańskiej Oddział w Gdyni ul. B. Prusa 9-11 81-431 Gdynia |

Ponadto w 2023 roku funkcjonowało jedno miejsce okazjonalnie wykorzystywane do kąpielii (MOWDK) w Kopernicy nad Jeziorem Charzykowskim. Organizatorzy kąpielisk i miejsca okazjonalnie wykorzystywanego do kąpielii w ramach kontroli wewnętrznej przeprowadzali badania jakości wody oraz prowadzili wizualne nadzorowanie wody. Wyniki badań na bieżąco przekazywali Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Chojnicach. W ramach kontroli urzędowej pobrano do badań 7 próbek wody. PPIS w Chojnicach w 2023 r. wydał 31 ocen jakości wody w kąpieliskach i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpielii, stwierdzając w 30 przypadkach przydatność do kąpielii, a w jednej sytuacji stwierdzono brak przydatności, co było związane z krótkotrwałym zakwitem sinic. Miało to miejsce w kąpielisku Małe Swornegacie nad J. Charzykowskim. Kontrole przeprowadzone przez tut. organ nadzoru sanitarnego w kąpieliskach i MOWDK w 1 przypadku wykazały nieprawidłowości, a było to związane ze złym stanem technicznym pomostu. Kąpieliska były prawidłowo oznakowane, na tablicach były umieszczane aktualne informacje, zapewniono możliwość korzystania z toalet. Na wszystkich kąpieliskach nad bezpieczeństwem kąpiących się czuwali ratownicy.

Obiekty użyteczności publicznej (w których są udzielane świadczenia zdrowotne, pielęgnacyjne, środki transportu, obiekty związane z kulturą, turystyką i sportem)

W 2023 r. pod nadzorem Sekcji Higieny Komunalnej znajdowały się 424 obiekty, w których łącznie przeprowadzono 229 kontroli (w tym kontrole urządzeń wodociągowych), w czasie których w 9 przypadkach stwierdzono uchybienia sanitarne. Głównie dotyczyły one czystości bieżącej, jednak w niektórych przypadkach także niewłaściwego stanu technicznego np. dotyczące instalacji bieżącej ciepłej wody oraz postępowania z odpadami, w tym z odpadami medycznymi. Inne związane były z brakiem czystości i porządku, nieodpowiednim zabezpieczeniem obiektu handlowego przed gryzoniami, nieprawidłowym przygotowaniem i stosowaniem roztworów płynów dezynfekcyjnych w zakładzie fryzjerskim.

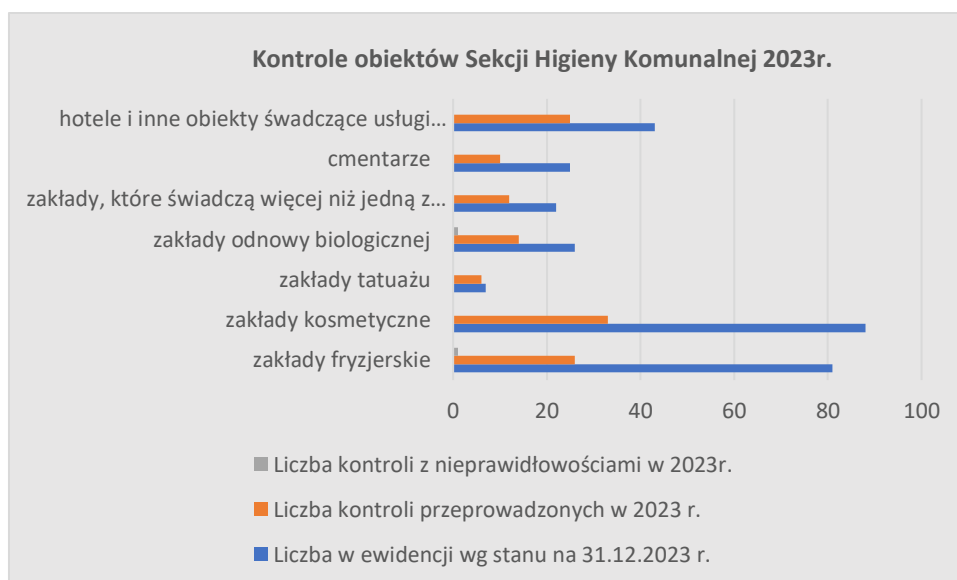
Po wydaniu zaleceń uzyskano poprawę stanu sanitarnego w kontrolowanych obiektach

Kontrole wybranych grup obiektów:

| Rodzaj obiektu | Liczba w ewidencji wg stanu na 31.12.2023 r. | Liczba kontroli przeprowadzonych w 2023 r. |
|---|--|--|
| zakłady fryzjerskie | 81 | 26 (1*) |
| zakłady kosmetyczne | 88 | 33 |
| zakłady tatuażu | 7 | 3 |
| zakłady odnowy biologicznej | 29 | 6 (1*) |
| zakłady, które świadczą więcej niż jedną z powyższych usług | 22 | 12 |
| cmentarze | 25 | 10 |
| hotele i inne obiekty świadczące usługi hotelarskie | 43 | 25 |

- Kontrole z nieprawidłowościami

Stan sanitarny powiatu chojnickiego w roku 2023



W 2023 roku w Sekcji Higieny Komunalnej rozpatrzono 15 wniosków o przeprowadzenie interwencji w różnych obiektach na terenie działania Stacji. Dotyczyły one np. niewłaściwej jakości wody do spożycia u konsumentów, zasiedlenia budynków/posesji przez ptaki i gryznie, nieprzestrzegania zasad zapobiegania zakażeniom i zarażeniom w zakładach użyteczności publicznej (niezachowanie reżimu sanitarnego podczas świadczenia usług kosmetycznych).

W 2023 r. na osoby odpowiedzialne za stwierdzony nieprawidłowy stan higieniczno-sanitarny nałożono 2 mandaty na łączną kwotę 500,00 zł.

STAN SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNY POWIATU W OCENIE SEKCJI HIGIENY ŻYWNOŚCI ŻYWIENIA I PRODUKTÓW KOSMETYCZNYCH

W 2023 r. w nadzorowanych obiektach żywności i żywienia nastąpił wzrost ilości przeprowadzonych kontroli (w 2022 r. – 451 kontroli, w 2023 r. - 581 kontroli), nałożono 66 mandatów na kwotę 18450 zł. w związku z nieprzestrzeganiem przepisów prawa żywnościowego. Wydano dwie decyzje administracyjne ograniczające działalność zakładu oraz 10 decyzji administracyjnych w zakresie poprawy stanu sanitarno-technicznego obiektów.

Wytwórnice lodów

Działalność tego typu prowadzą 3 obiekty, ze względu na ilość zatrudnionych osób są to mikro zakłady.

Przeprowadzono łącznie 6 kontroli, w tym jedna interwencyjna na wniosek konsumenta. Kontrola interwencyjna potwierdziła nieprawidłowości z interwencji konsumenta.

Nałożono dwa mandaty karne na łączną kwotę 400 zł..

Decyzji nakazujących poprawę stanu sanitarnego nie wydawano.

Pobrano 10 próbek do badań laboratoryjnych (10 próbek lodów) – próbki prawidłowe.

Automaty do lodów

Funkcjonowało 17 automatów, wszystkie obiekty tej grupy prowadzą działalność sezonową, od maja do września. Zakłady tego typu przed rozpoczęciem działalności sezonowej samodzielnie przeprowadzają konieczne remonty i wymianę sprzętu, pisemnie zawiadamiają o planowanym wznowieniu działalności. Wszystkie obiekty tej grupy posiadają opracowaną dokumentację GHP i GMP.

Podobnie jak w latach ubiegłych, zgodnie z zaleceniami Rozporządzenia Komisji (WE) Nr 2037/2005 z dnia 15.11.2005 r. w sprawie kryteriów mikrobiologicznych dotyczących środków spożywczych, zakłady przeprowadzały badania zgodności z kryteriami mikrobiologicznymi określonymi w załączniku I w ramach potwierdzenia lub weryfikacji prawidłowego funkcjonowania stosowanych procedur opartych na zasadach HACCP i dobrej praktyki higienicznej oraz produkcyjnej.

Przeprowadzono 14 kontroli sanitarnych. Nałożono dwa mandaty karne na łączną kwotę 700 zł.. Decyzji nakazujących poprawę stanu sanitarnego nie wydawano..

Piekarnie

Funkcjonowało 10 piekarni, skontrolowano 9, przeprowadzono łącznie 22 kontrole sanitarne, w tym 1 kontrolę interwencyjną.

Kontrolę interwencyjną przeprowadzono w związku z interwencją konsumenta (w wyniku kontroli sanitarnej stwierdzono nieprawidłowości dotyczące warunków higieniczno-sanitarnych, piekarnię unieruchomiono do czasu poprawy stanu sanitarno-technicznego na osobę odpowiedzialną nałożono mandat karny).

Łącznie w tej grupie zakładów nałożono trzy mandaty na łączną kwotę 1200 złotych.

Najczęściej stwierdzane nieprawidłowości: brudne pomieszczenia produkcyjne, nieprawidłowe przechowywanie sprzętu produkcyjnego, nieprawidłowe warunki magazynowania surowców, zniszczone i trudne do utrzymania w czystości powierzchnie sprzętu produkcyjnego.

W tej grupie zakładów pobrano 13 próbek do badań laboratoryjnych (w kierunkach: oznaczanie zawartości mikotoksyn w mące oraz w kierunku mikrobiologicznym badano wyroby cukiernicze) – Próbek nie kwestionowano.

Wydano cztery decyzje administracyjne nakazujące poprawę stanu sanitarno-technicznego. Podczas kontroli oceniano stopień degradacji tłuszczów używanych do przygotowywania posiłków przy użyciu testera jakości oleju spożywczego „testo 270”. Nie stwierdzano nieprawidłowości.

Ciastkarnie

W roku sprawozdawczym działalność prowadziło 7 ciastkarni, w tym 1 mała i 6 mikro przedsiębiorstw. Wszystkie skontrolowano, łącznie przeprowadzono 9 kontroli.

Nałożono 2 mandaty na kwotę 300 złotych; najczęściej stwierdzane nieprawidłowości: brak wyznaczonych stanowisk pracy, zniszczone i trudne do utrzymania w czystości powierzchnie sprzętu produkcyjnego i infrastruktury zakładu.

W tej grupie zakładów próbek do badań laboratoryjnych nie pobierano.

Decyzji nakazujących poprawę stanu sanitarnego nie wydawano.

Przetwórnice owocowo – warzywne i grzybowe

Na terenie powiatu chojnickiego funkcjonują cztery przetwórnice owocowo – warzywne i grzybowe: 2 małe zakłady i 2 mikro. Obiekty te posiadają sieć własnych skupów runa leśnego. Działalność prowadzona sezonowo.

Skontrolowano trzy zakłady, przeprowadzono łącznie sześć kontroli sanitarnych, w tym jedną kontrolę interwencyjną. Kontrolę interwencyjną w związku z pismem PPIS w Gdyni dot. stwierdzenia w obrocie niewłaściwej jakości zdrowotnej (obecność szkodników) grzybów suszonych producenta z powiatu chojnickiego.

Decyzji nakazujących poprawę stanu sanitarnego nie wydawano, mandatów nie nakładano.

W ww. obiektach pobrano łącznie 5 próbek do badań laboratoryjnych, w tym 3 w kierunku radiologii, 2 w kierunku oznaczania zawartości metali szkodliwych dla zdrowia – próbki prawidłowe.

Zakład garmażeryjne

Na terenie nadzorowanym przez PPIS w Chojnicach działalność prowadziły 2 zakłady, sklasyfikowane ze względu na liczbę zatrudnionych pracowników jako mikro zakłady.

Skontrolowano dwa zakłady, przeprowadzono dwie kontrole.

Decyzji nie wydawano, mandatów nie nakładano.

Pobrano łącznie 15 próbek do badań laboratoryjnych do badań mikrobiologicznych – próbek nie kwestionowano.

Zakłady przemysłu zbożowo – młynarskiego

W roku 2023 działalność prowadził jeden młyn w zakresie przemiału żyta i pszenicy od okolicznych producentów. Produkowana w zakładzie mąka pakowana jest w worki 50 kilogramowe i dostarczana do zakładów produkcyjnych (głównie piekarnie). Przeprowadzono 3 kontrole.

Decyzji administracyjnych nie wydawano, mandatów karnych nie nakładano.

Pobrano 3 próbki do badań, w tym 2 w kierunku oznaczania mikotoksyn, 1 w kierunku pestycydów – próbek nie kwestionowano

Wytwórnice koncentratów spożywczych

Funkcjonuje jeden zakład, działalność produkcyjna ma miejsce głównie w miesiącach maj – październik. Zakład prowadzi produkcję koncentratów lodów w proszku i przetworów z runa leśnego oraz konfekcjonuje grzyby suszone.

W zakładzie producent zleca badania mikrobiologiczne koncentratu do lodów zgodnie z Rozporządzeniem Komisji (WE) nr 2073/2005 z dn. 15.11.2005 r. ze zm. w sprawie kryteriów mikrobiologicznych dotyczących środków spożywczych.

Zakład posiada wdrożony system HACCP.

W roku 2023 zakładu nie kontrolowano.

Inne wytwórnice żywności

Na terenie powiatu chojnickiego działalność prowadziło 5 zakładów produkcyjnych (mikro przedsiębiorstwa). Wszystkie zakłady posiadają wdrożone zasady GHP/GMP.

Przeprowadzono 2 kontrole sanitarne w dwóch zakładach. Decyzji administracyjnych nie wydawano, mandatów karnych nie nakładano, próbek do badań nie pobierano.

Producenci żywności w warunkach domowych

Na terenie powiatu chojnickiego tego rodzaju działalność prowadziło 5 zakładów, dwa skontrolowano. Produkcja dotyczy wyrobów cukierniczych w kuchni domowej, na indywidualne zamówienie klienta. Decyzji nakazujących poprawę stanu sanitarnego nie wydawano, mandatów karnych nie nakładano. Próbek nie pobierano.

Producenci pierwotni, dostawy bezpośrednie i rolniczy handel detaliczny

(zakłady produkcji pierwotnej żywności pochodzenia roślinnego)

Na terenie powiatu chojnickiego w grupie tej znajdują się 227 zakładów

- produkcji pierwotnej: pieczarkarnia oraz 181 to gospodarstwa rolne.
- producenci produkcji pierwotnej prowadzący rolniczy handel detaliczny to – 2 gospodarstwa rolne
- producenci pierwotni prowadzący dostawy bezpośrednie to - 39 gospodarstw rolnych
- producenci pierwotni prowadzący dostawy bezpośrednie i rolniczy handel detaliczny to 4 gospodarstwa rolne

Zakłady uchodzące w skład tej grupy podzielono na następujące podgrupy, w zależności od zakresu prowadzonej działalności:

1) Produkcja pierwotna¹⁾

Zakres upraw to przede wszystkim zboża, ziemniaki, dodatkowo owoce, na przykład truskawki, maliny, borówka amerykańska.

W roku 2023 przeprowadzono 4 kontrole sanitarne.

Decyzji nakazujących poprawę stanu sanitarnego nie wydawano, mandatów nie nakładano.

Pobrano 1 próbkę (ziarno gryki) do badań laboratoryjnych (w kierunkach: oznaczanie pozostałości pestycydów) – nie kwestionowano.

2) Produkcja pierwotna i rolniczy handel detaliczny ²⁾

Działalność RHD w zakresie produkcji i sprzedaży dżemów, syropów i przetworów owocowo-warzywnych.

W roku 2023 nie przeprowadzano kontroli.

3) Produkcja pierwotna i dostawy bezpośredni ³⁾

W roku 2023 przeprowadzono 9 kontroli, niezgodności nie stwierdzono.

Decyzji nakazujących poprawę stanu sanitarnego nie wydawano, mandatów nie nakładano.

Pobrano do badań 2 próbki (pomidory w kierunku zawartości metali szkodliwych dla zdrowia oraz truskawki w kierunku oznaczenia pozostałości pestycydów) – próbek nie kwestionowano.

4) Produkcja pierwotna, rolniczy handel detaliczny i dostawy bezpośrednie

W roku 2023 nie przeprowadzano kontroli.

¹⁾ Produkcja pierwotna - uprawa roślin lub chów i hodowla zwierząt w celu pozyskania tzw. produktów pierwotnych. Produkcja pierwotna obejmuje także łowiectwo, rybołówstwo i zbieranie runa leśnego - Przedsiębiorstwa sektora spożywczego prowadzące produkcję pierwotną produktów pochodzenia roślinnego oraz podmioty prowadzące sprzedaż bezpośrednią tych produktów obowiązane są złożyć wniosek o wpis do Rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej

²⁾ Rolniczy handel detaliczny (RHD) - odnosi się do żywności produkowanej w całości lub części z własnej uprawy, chowu, hodowli podmiotu działającego na rynku spożywczym i zbywaniu takiej żywności: bezpośrednio konsumentowi finalnemu lub do zakładów prowadzących handel detaliczny z przeznaczeniem dla konsumenta finalnego

³⁾ Dostawcy bezpośredni - dostawcami bezpośrednimi są producenci małych ilości żywności nieprzetworzonej pochodzenia roślinnego, sprzedawanej konsumentowi finalnemu, tj. osobom fizycznym, np. na targowiskach, w bramach własnych gospodarstw rolnych oraz lokalnym sklepom i zakładom gastronomicznym (restauracje, bary, stołówki szkolne i inne); działalność dotyczy wyłącznie surowców wyprodukowanych we własnym gospodarstwie (pochodzących z własnych upraw i hodowli).

Sklepy spożywcze (w tym markety)

Na terenie powiatu chojnickiego znajduje się łącznie 343 obiektów, w tym 35 marketów.

Większość obiektów tej grupy to sklepy ogólnospożywcze, posiadające wydzielone stoiska sprzedaży specjalistycznej. Wiele z nich to małe zakłady, usytuowane na terenach wiejskich i w małych miejscowościach.

Przeprowadzono łącznie 150 kontroli (w tym w marketach 48), z czego 24 kontroli interwencyjnych (markety – 6). Interwencje dotyczyły głównie informacji od konsumentów nt. nieprawidłowości związanych z niewłaściwym magazynowaniem żywności, nieprawidłowej jakości żywności, nieprawidłowego stanu sanitarnego obiektu.

Nałożono łącznie 15 mandatów na kwotę 3900 zł (w tym w marketach 4/1000 zł) w związku z nieprzestrzeganiem przepisów prawa żywnościowego.*

Najczęściej stwierdzane nieprawidłowości:

- brak prawidłowych warunków do mycia i dezynfekcji sprzętu do porcjowania oraz mycia i dezynfekcji rąk pracowników,
- zabrudzone powierzchnie ścian, posadzek,
- nieprawidłowe magazynowanie żywności,
- uszkodzony drobny sprzęt,
- w sprzedaży środki spożywcze po upływie daty minimalnej trwałości/terminu przydatności do spożycia,

- brak przeszkolenia personelu z zakresu dobrej praktyki higienicznej, brak bieżących zapisów z przeprowadzanych procesów.

Na dwa markety wydano decyzje administracyjne nakazujące poprawę stanu sanitarnego.

Do badań laboratoryjnych pobrano 138 próbek (w tym 74 w marketach):

Jedną próbkę zakwestionowano (mąka kukurydziana pełnoziarnista) za przekroczenie maksymalnie dopuszczalnego poziomu mikotoksyn . Partię produktu zakwestionowanego zgłoszono powiadomieniem do systemu RASFF. Produkt wycofano z obrotu.

Kioski

Obiekty tej grupy to przede wszystkim drobne punkty oferujące owoce i warzywa oraz ryby, często zlokalizowane na terenie placów handlowych oraz kioski szkolne., oferujące żywność pakowaną jednostkowo: kanapki, przekąski i napoje.

Przeprowadzono 2 kontrole.

Decyzji nakazujących poprawę stanu sanitarnego nie wydawano, mandatów nie nakładano, próbek nie pobierano.

Hurtownie

Hurtownie w większości to magazyny ogólnospożywcze oraz hurtownie specjalistyczne: napojów, mięsno-wędliniarskie, mrożonek, tłuszczów, owoców i warzyw oraz jedna oferująca suplementy diety. W tej grupie wg ewidencji znajduje się 26 zakładów.

Przeprowadzono łącznie 30 kontroli (w hurtowni zakwalifikowanej do gr. Hurtownie suplementów diety 4 kontrole), w tym 7 kontroli interwencyjnych (w hurtowni zakwalifikowanej do gr. Hurtownie suplementów diety przeprowadzono 3 kontrole interwencyjne).

Decyzji administracyjnych nie wydawano. Nałożono jeden mandat karny na kwotę 400 zł.

Złożono wnioski do Pomorskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego o nałożenie kary pieniężnej na przedsiębiorcę, który nie przestrzega wymagań prawa żywnościowego w zakresie prezentacji i reklamy wprowadzanych do obrotu przez internet suplementów diety.

Najczęściej stwierdzane nieprawidłowości: brak prawidłowego zabezpieczenia zakładu przed dostępem szkodników, ubytki w posadzkach, zabrudzone ściany i sufity, brak prawidłowego funkcjonowania zasad GHP, nieprawidłowe oznakowanie suplementów diety.

Pobrano 38 próbek żywności do badań laboratoryjnych – w jednej próbce (Bazylija – kraj pochodzenia Egipt) z pięciu pobranych stwierdzono obecność bakterii Salmonella, co zdyskwalifikowało całą partię produktu. Zgłoszono produkt powiadomieniem do systemu RASFF. Partia produktu została wycofana z obrotu.

Obiekty ruchome i tymczasowe

W skład tej grupy wchodzi: handel obwoźny, stragany oraz skupy runa leśnego – łącznie 73 obiekty. Przeprowadzono 6 kontroli sanitarnych.

Decyzji nakazujących poprawę stanu sanitarnego nie wydawano, próbek nie pobierano. Nałożono jeden mandat karny na kwotę 500 zł.

Środki transportu

Kontrole środków transportu - 64 kontrole, w tym 12 kontroli interwencyjnych na wniosek konsumenta, pozostałe dotyczyły głównie rozpoczęcia działalności w zakresie transportu środków spożywczych. Kontrole środków transportu przeprowadzono także podczas kontroli np. zakładów produkcyjnych, które takowe środki transportu posiadają.

Decyzji nie wydawano. Nałożono 3 mandaty karne na kwotę 600 zł. Za nieprawidłowy stan sanitarny środków transportu.

Apteki

Na terenie powiatu chojnickiego działalność prowadziły 33 apteki i punkty apteczne. Przeprowadzono 2 kontrole sanitarne.

Do badań laboratoryjnych pobrano 3 próbki – próbek nie kwestionowano.

Inne obiekty obrotu żywnością

Pod nadzorem PSSE Chojnice znajduje się 100 obiektów. Do grupy tej należą:

- stoiska sprzedaży,
- sklepiki medyczo-zielarskie
- sprzedaż internetowa.

Na terenie powiatu chojnickiego nie istnieją zakłady, które zajmują się wprowadzaniem do obrotu suplementów diety produkowanych na ich zlecenie.

Przeprowadzono 22 kontrole sanitarne, w tym 9 kontroli interwencyjnych. Interwencje dotyczyły: kontroli prezentacji i reklamy suplementów diety wprowadzanych do obrotu za pośrednictwem internetu, interwencji konsumenta dot. nieprawidłowego stanu higienicznego w obiektach prowadzących sprzedaż środków spożywczych.

W wyniku jednej z przeprowadzonych kontroli interwencyjnych, PPIS w Chojnicach zwrócił się do PPWIS z wnioskiem o wymierzenie kary pieniężnej w stosunku do kontrolowanego podmiotu, który nie przestrzega wymagań prawa żywnościowego w zakresie prezentacji i reklamy wprowadzanych do obrotu przez internet suplementów diety.

Nałożono dwa mandaty karne na łączną kwotę 300 zł.

Decyzji nakazujących poprawę stanu sanitarnego nie wydawano. Do badań pobrano dwie próbki: środki spożywcze specjalnego przeznaczenia medycznego – pobrano w związku z interwencją konsumenta oraz środek spożywczy specjalnego przeznaczenia żywieniowego – pobrane w ramach planu pobierania próbek na 2023 r. - próbki prawidłowe

Zakłady żywienia zbiorowego otwarte (bez punktów małej gastronomii)

W zakładach żywienia zbiorowego otwartego przeprowadzono 66 kontroli w 26 obiektach, w tym pięć kontroli interwencyjnych.

Nałożono łącznie 18 mandatów na kwotę 4750 zł (w związku z nieprzestrzeganiem przepisów prawa żywnościowego).

Najczęściej stwierdzane uchybienia sanitarne: brak prawidłowego stanowiska dezynfekcji jaj, nieprawidłowa segregacja żywności w urządzeniach chłodniczych, w użyciu zniszczony sprzęt produkcyjny, brak prawidłowego wyposażenia stanowiska mycia i dezynfekcji rąk personelu, brudne posadzki, ściany, urządzenia chłodnicze, brak prawidłowo funkcjonujących zasad GHP, GMP.

Podczas kontroli oceniano stopień degradacji tłuszczów używanych do przygotowywania posiłków przy użyciu testera jakości oleju spożywczego „testo 270”. Nie stwierdzano nieprawidłowości.

Decyzji nakazujących poprawę stanu sanitarnego nie wydawano. Próbek nie pobierano.

Zakłady małej gastronomii

(w tym zakłady małej gastronomii w zakładach tymczasowych lub ruchomych)

W roku sprawozdawczym skontrolowano 50 zakładów małej gastronomii. Część to obiekty całoroczne, część z nich prowadzi działalność jedynie sezonową w miejscowościach turystycznych. Przeprowadzono 65 kontroli sanitarnych, w tym 8 kontroli interwencyjnych.

Nałożono 9 mandatów na kwotę 2800 zł (w związku z nieprzestrzeganiem przepisów prawa żywnościowego).

Podczas kontroli oceniano stopień degradacji tłuszczów używanych do przygotowywania posiłków przy użyciu testera jakości oleju spożywczego „testo 270” – prawidłowe.

Najczęściej stwierdzane nieprawidłowości: zabrudzone i brak segregacji żywności w urządzeniach chłodniczych, brak prawidłowych warunków do mycia i dezynfekcji rąk i sprzętu, brak prawidłowego zabezpieczenia przed dostępem szkodników, brak wdrożonych instrukcji GHP, GMP.

Decyzje nakazujących poprawę stanu sanitarnego nie wydawano. Próbek nie pobierano.

Zakłady żywienia zbiorowego zamkniętego

W 2023 r. działało 122 zakłady:

- a) 3 stołówki pracownicze,
- b) 1 bufet przy zakładach pracy (w systemie cateringowym)
- c) 8 domów wczasowych (w tym jeden w systemie cateringowym),
- d) 1 blok żywienia w szpitalach,
- e) 1 kuchnia niemowlęca,
- f) 1 blok żywienia w sanatoriach (w systemie cateringowym),
- g) 10 bloków żywienia w domach opieki społecznej (w tym 9 w systemie cateringowym),
- h) 11 żłobków (w tym 9 w systemie cateringowym),
- i) 32 stołówek szkolnych (w tym 11 w systemie cateringowym),

Większość szkół prowadzi tzw. „dożywianie” - posiłki składają się z jednego dania, głównie z zup - bardzo niska stawka żywieniowa. Część posiłków finansuje pomoc społeczna lub gmina.

Posiłki nie spełniają odpowiednich wymagań wynikających z aktualnych norm żywienia dla populacji polskiej dla danej grupy wiekowej.

- j) 2 stołówki w bursach i internatach,
- k) 7 kolonii, obozów, zimowisk,
- l) 34 przedszkola (w tym 21 w systemie cateringowym),
- ł) 1 zakład specjalny (schronisko dla nieletnich),
- m) 10 innych zakładów żywienia (w tym 6 w systemie cateringowym)

Przeprowadzono 87 kontroli sanitarnych, w tym 4 interwencyjne.

Wydano 2 decyzje nakazującą poprawę stanu sanitarnego oraz 1 decyzję ograniczającą działalność .

Nałożono 6 mandatów karnych na kwotę 2100 zł.

Pobrano próbkę posiłku do badań laboratoryjnych.

Zakłady usług cateringowych

W 2023 r. w tej grupie funkcjonował jeden zakład. Przeprowadzono w nim 2 kontrole sanitarne. Zakład posiada opracowane i wdrożone zasady GHP/GMP oraz system HACCP.

Decyzji nakazujących poprawę stanu sanitarnego nie wydawano. Nałożono 1 mandat karny na kwotę 300 zł. Próbek nie pobierano.

Wytwórnice materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością

Na terenie nadzorowanym przez PPIS w Chojnicach funkcjonują 3 zakłady:

- prowadzące działalność okresową (pod zamówienie klienta) w zakresie nadruków fleksograficznych na osłonkach do wędlin,
- wykonujące koszyki do owoców i runa leśnego z drewna topolowego,
- produkujące drobne elementy ze stali nierdzewnej oraz rękawy jednorazowe z folii polietylenowej wykorzystywane w produkcji ciastkarskiej.

W 2023 r. kontroli nie przeprowadzano.

Miejsca obrotu materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością

a) Hurtownie

Pod nadzorem znajdują się 2 hurtownie. Prowadzą działalność handlową wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością z metalu, drewna, tworzyw sztucznych, ceramiki i szkła.

Przeprowadzono 2 kontrole sanitarne. Decyzji nie wydawano, mandatów nie nakładano. Pobrano 1 próbkę do badań laboratoryjnych – prawidłowa.

b) Sklepy

Pod nadzorem znajduje się 30 obiektów. Prowadzą one sprzedaż detaliczną wyrobów z metalu, drewna, tworzyw sztucznych, ceramiki i szkła. Przeprowadzono 1 kontrolę sanitarną. Pobrano 1 próbkę do badań laboratoryjnych - prawidłowa.

Obiekty nieewidencjonowane

W roku 2023 r. skontrolowano 3 obiekty:

- stoisko piekarnicze na terenie targowiska w Chojnicach, - za stwierdzone nieprawidłowości nałożono 1 mandat na kwotę 200 zł.
- środek transportu – w wyniku kontroli stwierdzono, iż działalność prowadzona bez złożonego wniosku o zatwierdzenie zakładu i wpis do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów PIS, w związku z czym do PPWIS złożono wniosek o nałożenie kary pieniężnej.
- zakłada pod nadzorem PLW w celu pobrania próbki do badań laboratoryjnych – opakowania metalowe lakierowane – próbka prawidłowa.

STAN SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNY POWIATU W ROKU 2023 W OCENIE SEKCJI HIGIENY DZIECI I MŁODZIEŻY

Podczas przeprowadzania kontroli sanitarnych w obiektach oświatowo – wychowawczych, objętych nadzorem Higieny Dzieci i Młodzieży, przede wszystkim zwracano uwagę na czystość pomieszczeń, w których przebywają uczniowie oraz stan sanitarno – techniczny budynków i terenu wokół nich. Drastycznych uchybień nie stwierdzono.

Ponadto :

1.Sprawdzano aktualność dokumentacji zdrowotnej nauczycieli oraz pozostałego personelu administracyjno – gospodarczego – uchybień nie zanotowano

2.Przeprowadzono analizy planu zajęć lekcyjnych – wszystkie niezgodności omawiano na miejscu lub wydawano pisemne zalecenia, uchybienia były usuwane zgodnie z terminem .

3 . Oceniano przystosowanie mebli szkolnych do wzrostu uczniów, nieprawidłowości omawiano na miejscu lub wydawano zalecenia pisemne. Podczas kontroli zwraca się uwagę, aby meble były zmierzone i posiadały aktualną numerację (zgodnie z normą).

4. Sprawdzano posiadanie atestów i certyfikatów na zakupione meble i sprzęty.

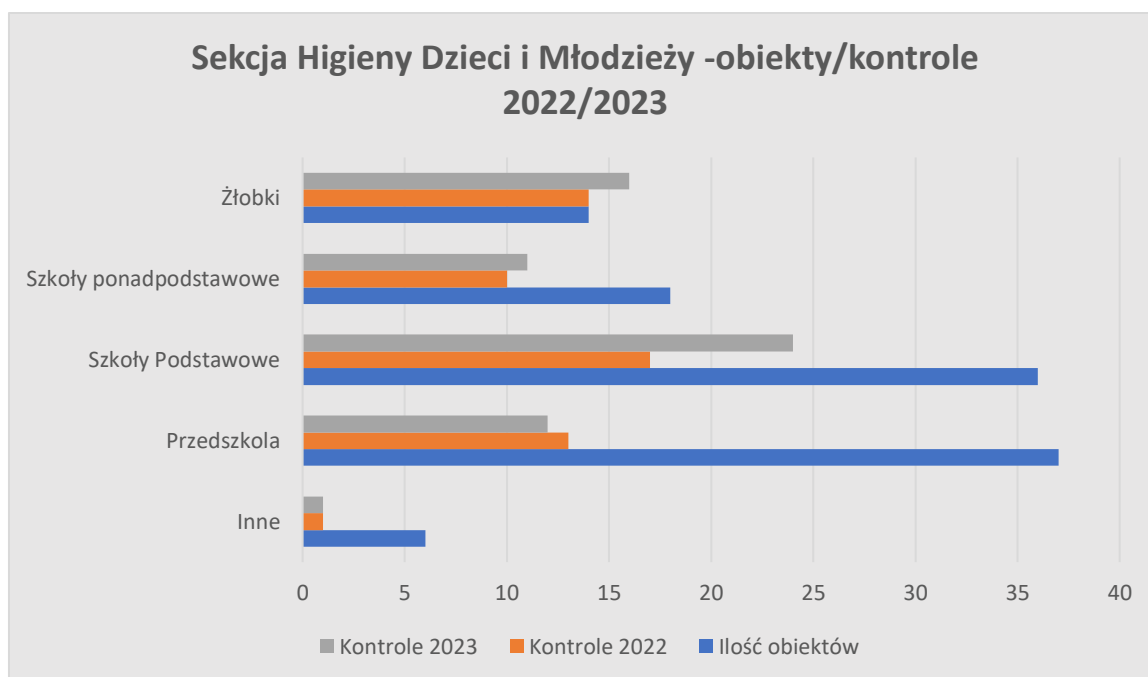
5. Podczas trwania zimowisk, kolonii, obozów, półkolonii sprawdzano warunki w jakich przebywają dzieci i młodzież, czystość, porządek, dokumentację uczestników i dokumentację zdrowotną personelu, który się nimi opiekował.

6.Przeprowadzono ocenę przygotowania szkół do nowego roku szkolnego

Podsumowując wyniki kontroli w obiektach oświatowo – wychowawczych można stwierdzić, że szkoły w miarę posiadanych środków finansowych :

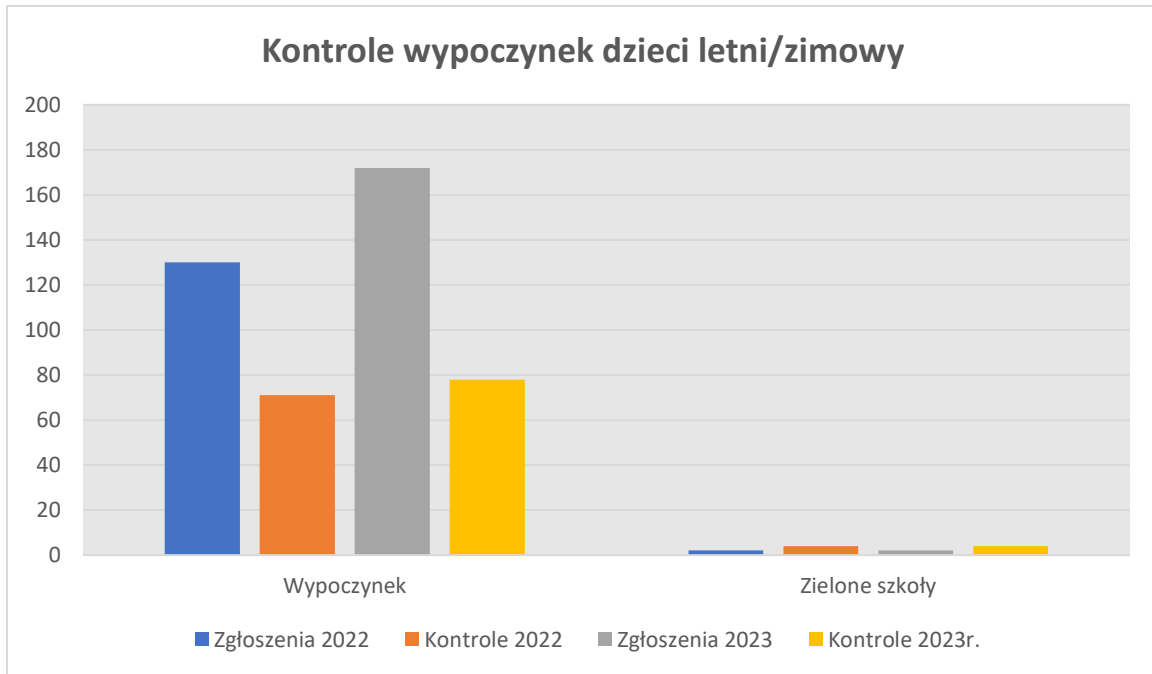
- przeprowadzają bieżące remonty
- dokonują wymiany mebli na nowe

7.Prowadzono dystrybucję materiałów oświatowych .



| Obiekty oświatowe | Liczba obiektów 2022r. | Kontrole 2022r. | Liczba obiektów 2023r. | Kontrole 2023r. |
|--------------------------------|-------------------------------|------------------------|-------------------------------|------------------------|
| <i>Żłobek</i> | 14 | 14 | 13 | 16 |
| <i>Przedszkole</i> | 37 | 13 | 33 | 23 |
| <i>Szkoła Podstawowa</i> | 36 | 17 | 36 | 24 |
| <i>Technikum</i> | 3 | 2 | 3 | 2 |
| <i>Liceum Ogólnokształcące</i> | 4 | 2 | 4 | 2 |
| <i>Szkoła Policealna</i> | 1 | 0 | 1 | 1 |
| <i>Zespół Szkół</i> | 10 | 6 | 10 | 6 |
| <i>Szkoła wyższa</i> | 2 | 1 | 2 | 1 |
| <i>Bursa</i> | 1 | 0 | 1 | 0 |
| <i>Inne</i> | 3 | 0 | 3 | 0 |
| Łącznie | 111 | 55 | 106 | 75 |

Stan sanitarny powiatu chojnickiego w roku 2023



| Obiekty | Zgłoszenia 2022r. | Kontrole 2022r. | Zgłoszenia 2023r. | Kontrole 2023r. |
|-------------------------|-------------------|-----------------|-------------------|-----------------|
| Wypoczynek letni/zimowy | 130 | 71 | 172 | 78 |
| Zielona Szkoła | 2 | 4 | 2 | 4 |

DZIAŁANIA INSPEKCJI SANITARNEJ W RAMACH NADZORU ZAPOBIEGAWCZEGO

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Chojnicach, w zakresie nadzoru zapobiegawczego realizuje ustawowe obowiązki i zadania w zakresie zdrowia publicznego przez uczestniczenie w procesie inwestycyjnym, pełniąc rolę zapobiegawczą. Opiniowanie pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych przedsięwzięć dotyczyło takich obiektów, jak np.: obiekty żywieniowo-żywnościowe, obiekty usługowo - handlowe, obiekty przemysłowe, zakłady kosmetyczno-fryzjerskie i odnowy biologicznej, inwestycje związane z gospodarką wodno-ściekową i inne. Stanowiska Państwowej Inspekcji Sanitarnej w zakresie zapobiegawczego nadzoru sanitarnego zajmowane są wyłącznie na wniosek zainteresowanych podmiotów lub w związku z wystąpieniami organów prowadzących postępowanie główne i dotyczą planowanych inwestycji lub zagospodarowania terenu.

W dziedzinie zapobiegawczego nadzoru sanitarnego głównym zadaniem jest: sprawować nadzór pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych, w szczególności nad warunkami higieny środowiska oraz wypoczynku i rekreacji przy zajmowaniu stanowisk dotyczących m.in.:

- projektów studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego i planów zagospodarowania przestrzennego,
 - projektów planów remediacji,
 - warunków przeprowadzenia działań naprawczych w odniesieniu do oceny występowania znaczącego zagrożenia dla zdrowia ludzi na danym terenie
 - oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko
- sprawować zapobiegawczy nadzór pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych przy wydawaniu opinii, postanowień i decyzji na wniosek organu administracji lub zainteresowanego podmiotu, na poszczególnych etapach realizacji inwestycji w obiektach istniejących i planowanych (m.in. projektowanie, zmiana sposobu użytkowania, dopuszczenie do użytkowania obiektu budowlanego, uzyskiwania odstępstw od przepisów warunków technicznych oraz bezpieczeństwa i higieny pracy), w szczególności obiektów i urządzeń objętych nadzorem bieżącym przez Państwową Inspekcję Sanitarną.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Chojnicach w roku 2023 zajął 236 stanowisk w zakresie spełnienia warunków sanitarno-higienicznych i ochrony środowiska, w następującym zakresie:

- 2 uzgodnienia dotyczące odstępstwa od przeprowadzenia strategii oddziaływania na środowisko;
- 17 wniosków w sprawie zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko;
- 22 wniosków w sprawie zaopiniowania/uzgodnienia miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego wraz z prognozą oddziaływania na środowisko;
- 51 wnioski co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko;
- 5 wniosków w sprawie uzgodnienia warunków realizacji przedsięwzięcia przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach;
- 6 wniosków dotyczących dokumentacji projektowych obiektów lub lokali o różnym przeznaczeniu;
- 98 wniosków dotyczących innych spraw (korespondencje, informacje, przekazania do WSSE, postanowienia, wezwania).

Stan sanitarny powiatu chojnickiego w roku 2023

W sprawach dotyczących przekazania do użytkowania nowych obiektów budowlanych na podstawie przepisów prawa budowlanego rozpatrzono 35 wniosków.

W 2023 roku upoważniony przedstawiciel PPIS w Chojnicach przeprowadzili 68 kontroli i wizytacji w ramach nadzoru zapobiegawczego obiektów i inwestycji zlokalizowanych na terenie powiatu chojnickiego.