

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Szczecinie

Ocena stanu bezpieczeństwa sanitarnego  
powiatu miasta Szczecin za 2025 rok

Szczecin, 27.02.2026



**CHRONIMY ZDROWIE  
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI**



---

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Szczecinie  
ul. Wincentego Pola 6 | 71-342 Szczecin  
+48 91 487 03 13  
adres e-mail [psse.szczecin@sanepid.gov.pl](mailto:psse.szczecin@sanepid.gov.pl)  
adres e-Doręczeń: AE:PL-21767-85608-VIDDT-31

## Spis treści

<b>I. Zapobieganie oraz zwalczanie zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi</b> .....	7
1. Sytuacja epidemiologiczna wybranych chorób zakaźnych.....	7
1.1. Zatrucia i zakażenia pokarmowe.....	7
1.2. Wirusowe zapalenia wątroby.....	8
1.3. Wybrane choroby infekcyjne układu oddechowego: COVID-19, grypa i RSV.....	9
1.4. Choroby wieku dziecięcego.....	11
1.5. Zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych i mózgu.....	11
1.6. Inwazyjna choroba meningokokowa.....	12
1.7. Borelioza z Lyme.....	13
1.8. Wścieklizna.....	13
1.9. Choroby przenoszone drogą płciową.....	14
1.10. Gruźlica.....	15
1.11. Zakażenie wirusem HIV, choroba AIDS.....	16
1.12. Tularemia.....	17
1.13. Legionelloza.....	17
1.14. Podsumowanie i wnioski.....	18
2. Szczepienia ochronne.....	18
2.1. Realizacja programu szczepień ochronnych.....	18
2.2. Niepożądane odczyny poszczepienne.....	20
2.3. Podsumowanie i wnioski.....	20
3. Sytuacja epidemiologiczna w szpitalach.....	21
3.1. Zakażenia szpitalne i ocena działalności zespołów kontroli zakażeń szpitalnych.....	21
3.2. Nadzór nad czynnikami alarmowymi w podmiotach leczniczych.....	21
3.3. Podsumowanie i wnioski.....	22
<b>II. Stan sanitarny podmiotów działalności leczniczej</b> .....	22
1. Szpitale.....	22
1.1. Infrastruktura obiektów, ich stan techniczny i funkcjonalność.....	22
1.2. Zaopatrzenie szpitali w wodę.....	74
1.3. Bloki żywieniowe.....	76
1.4. Postępowanie z bielizną szpitalną.....	77
1.5. Prosektoria i postępowanie ze zwłokami.....	79
2. Przychodnie, ośrodki zdrowia, poradnie i ambulatoria.....	83
3. Działalność lecznicza wykonywana przez praktykę zawodową.....	85
4. Postępowanie z odpadami medycznymi.....	86

<b>III. Higiena żywności, żywienia i przedmiotów użytku</b> .....	86
1 . Stan sanitarny nadzorowanych obiektów.....	86
1.1 Zakłady produkcji żywności .....	87
1.2. Produkcja pierwotna, dostawy bezpośrednie, rolniczy handel detaliczny.....	98
1.3. Produkcja żywności w warunkach domowych .....	98
1.4 Zakłady obrotu żywnością.....	99
1.5 Zakłady żywienia zbiorowego .....	109
1.6. Środki transportu żywności.....	124
1.7. Zakłady produkcji i wprowadzania do obrotu materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością .....	124
2. Jakość zdrowotna środków spożywczych oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością.....	125
3. Suplementy diety, żywność dla określonych grup i żywność wzbogacana .....	127
4. Wzmoczony nadzór nad zakładami żywienia zbiorowego w sezonie letnim.....	128
5. System wczesnego ostrzegania o niebezpiecznej żywności i paszach - RASFF.....	131
6. Obrót grzybami i przetwórstwo grzybów oraz zatrucia grzybami.....	134
<b>IV. Jakość wody przeznaczonej do spożycia oraz wody użytkowej</b> .....	135
1. Infrastruktura zaopatrzenia ludności w wodę .....	135
2. Nadzór nad jakością wody do spożycia .....	137
3. Substancje promieniotwórcze w wodzie przeznaczonej do picia .....	138
4. Ważniejsze modernizacje oraz rozbudowa sieci wodociągowej.....	138
5. Awarie i zdarzenia istotne dla infrastruktury zaopatrzenia w wodę .....	139
6. Ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia .....	140
7. Ciepła woda użytkowa.....	141
<b>V. Stan sanitarny pływalni i obiektów wyposażonych w niecki basenowe</b> .....	142
1. Infrastruktura obiektów w województwie .....	142
2. Jakość wody na pływalniach i w obiektach wyposażonych w niecki basenowe.....	144
3. Stan sanitarny i techniczny pływalni i obiektów wyposażonych w niecki basenowe.....	145
<b>VI. Stan sanitarny kąpielisk i miejsc okazjonalnie wykorzystywanych do kąpieli</b> .....	145
1. Infrastruktura obiektów w województwie i serwis kąpieliskowy .....	145
2. Stan sanitarny i jakość wody w kąpieliskach .....	146
3. Stan sanitarny i jakość wody w miejscach okazjonalnie wykorzystywanych do kąpieli..	147
<b>VII. Stan sanitarny miejsc ogólnie dostępnych oraz obiektów użyteczności publicznej</b> .....	147
1. Zabezpieczenie sanitarne imprez masowych.....	148
2. Ustępy publiczne i ogólnodostępne.....	150
3. Domy pomocy społecznej, placówki świadczące całodobową opiekę i jednostki zajmujące się pomocą społeczną.....	150

4. Noclegownie i domy dla bezdomnych .....	151
5. Obiekty hotelarskie i inne jednostki świadczące usługi hotelarskie.....	151
6. Zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, tatuażu, odnowy biologicznej i inne świadczące podobne usługi.....	152
7. Dworce i przystanki autobusowe .....	155
8. Stacje, dworce i przystanki kolejowe.....	155
9. Środki transportu .....	155
10. Tereny rekreacyjne.....	157
11. Cmentarze i domy pogrzebowe .....	157
12. Zakłady karne i areszty śledcze .....	163
13. Inne obiekty użyteczności publicznej.....	163
<b>VIII. Warunki higienicznosanitarne w placówkach oświatowo-wychowawczych .....</b>	<b>165</b>
1. Stan higienicznosanitarny placówek oświatowo-wychowawczych .....	165
1.1 Nadzór sanitarny nad placówkami .....	165
1.2 Stan sanitarny budynków lub ich części, w których funkcjonują placówki opieki, wychowania i nauczania dla dzieci i młodzieży .....	183
1.3 Zaplecze sanitarne placówek dla dzieci i młodzieży oraz warunki do utrzymania higieny osobistej .....	183
1.4 Oświetlenie, temperatura i wentylacja w pomieszczeniach przeznaczonych na pobyt dzieci i młodzieży.....	185
2. Higiena procesów nauczania .....	186
2.1. Ergonomiczne warunki pracy ucznia.....	186
2.2. Jakość wyposażenia placówek .....	187
2.3. Zapewnienie na terenie szkoły miejsc do przechowywania podręczników i przyborów szkolnych.....	188
2.4. Rozkład zajęć lekcyjnych oraz zmianowy system nauczania w szkołach .....	188
2.5. Ocena obciążenia uczniów ciężarem tornistrów szkolnych .....	189
3. Warunki do prowadzenia zajęć z wychowania fizycznego.....	190
4. Żywnienie dzieci i młodzieży w placówkach.....	190
5. Warunki realizacji profilaktycznej opieki zdrowotnej nad uczniami w placówkach .....	192
<b>IX. Warunki wypoczynku oraz rekreacji dzieci i młodzieży .....</b>	<b>192</b>
1. Ferie zimowe .....	192
2. Wypoczynek letni .....	193
<b>X. Warunki higienicznosanitarne środowiska pracy .....</b>	<b>194</b>
1. Stan sanitarny zakładów pracy .....	194
2. Narażenie na czynniki szkodliwe i uciążliwe dla zdrowia w środowisku pracy .....	195
3. Narażenie na czynniki rakotwórcze, mutagenne lub reprotoksyczne w środowisku pracy .....	195

4. Narażenie na szkodliwe czynniki biologiczne w środowisku pracy .....	195
5. Nadzór nad substancjami chemicznymi i ich mieszaninami – stosujący .....	195
6. Choroby zawodowe.....	195
<b>XI. Bezpieczeństwo Chemiczne .....</b>	<b>195</b>
1. Substancje chemiczne i ich mieszaniny .....	195
2. Produkty biobójcze .....	195
3. Produkty kosmetyczne .....	195
4. Prekursory narkotyków kat. 2 i 3 .....	195
5. Środki zastępcze i nowe substancje psychoaktywne .....	195
<b>XII. Zapobiegawczy Nadzór Sanitarny .....</b>	<b>195</b>
Zakres i cel sprawowania zapobiegawczego nadzoru sanitarnego .....	195
2. Działania w ramach zapobiegawczego nadzoru sanitarnego.....	196
<b>XIII. Profilaktyka i promocja zdrowia .....</b>	<b>197</b>
1. Profilaktyka nadwagi i otyłości .....	197
1.1. Krajowy Program Edukacyjny „Trzymaj Formę!” .....	197
1.2 Promocja aktywności fizycznej i prawidłowego odżywiania.....	198
2. Profilaktyka palenia tytoniu.....	199
2.1. Światowy Dzień bez Tytoniu .....	199
2.1. Światowy Dzień Rzucania Palenia .....	199
3. Profilaktyka uzależnień .....	200
3.1 Wojewódzki program profilaktyki używania substancji psychoaktywnych, w tym nowych narkotyków „Porozmawiajmy o zdrowiu i nowych zagrożeniach” .....	200
3.2 Profilaktyka używania substancji psychoaktywnych, w tym Nowych Narkotyków ..	201
3.3 Profilaktyka używania wyrobów tytoniowych i nowatorskich wyrobów.....	201
Nikotynowych.....	201
4. Profilaktyka zdrowia psychicznego.....	201
4.1 Powiatowego Programu Zwalczania Depresji Wśród Młodzieży pt. „Zdemaskuj depresję!” .....	201
5. Profilaktyka chorób zakaźnych, w tym realizacja programu profilaktyki HIV/AIDS .....	202
5.1 Krajowy Program Zapobiegania Zakażeniom HIV i Zwalczania AIDS.....	202
5.2 Wojewódzki program higieny i profilaktyki wybranych chorób zakaźnych „Higiena naszą tarczą ochronną” .....	202
5.3 Wojewódzki przedszkolny program zdrowia jamy ustnej i zapobiegania próchnicy „Zdrowe zęby mamy marchewkę zajadamy” .....	202
5.4. Profilaktyka chorób zakaźnych, w tym WZW i promocja szczepień ochronnych.....	203
6. Profilaktyka chorób nowotworowych.....	203
6.1. Program edukacyjny Program edukacyjny "Znamię! Znam je?" .....	203

6.2. Kampania wojewódzka „Bądź swoją bohaterką” .....	203
7. Promocja zdrowego stylu życia.....	204
7.1. Światowy Dzień Zdrowia.....	204
7.2. Promocja bezpiecznego grzybobrania i profilaktyka zatruc grzybami .....	204
7.3. Europejski i Światowy Dzień Wiedzy o Antybiotykach.....	205
7.4. Bezpieczeństwo dzieci podczas wypoczynku letniego i zimowego (Bezpieczne Ferie i Wakacje) .....	205
7.5. Zdrowy Senior .....	206
7.6. Wpływ czynników środowiskowych na zdrowie (Radon, PEM itp.).....	206
8. Inne działania .....	206
8.1. Kampania Wojewódzka #MojaSzkołaZdrowaSzkoła.....	206
8.2. Powiatowy Program Edukacyjny „Zero Papierosów, Setki Możliwości” realizowany przez PSSE w Gryficach .....	206
8.3. Cyberprzemoc .....	206
8.4. Zdrowie psychiczne – depresja – PSSE Police .....	206
8.5. Program edukacyjny dla dzieci w wieku przedszkolnym, ich rodziców i opiekunów pt. „Czyste powietrze wokół nas” .....	206
8.6. „Nie pal przy mnie, proszę!” .....	207
8.7. Program „Bieg po zdrowie” .....	207
8.9. „Uwaga – Kleszcz! Uwaga – borelioza!” Profilaktyka chorób odkleszczowych .....	207
8.10. Festiwal Piosenki o Zdrowiu .....	207
8.11. Pierwsza pomoc .....	207
8.12. Profilaktyka FAS.....	207
8.13. Kampania EFSA .....	207

## I. Zapobieganie oraz zwalczanie zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi

### 1. Sytuacja epidemiologiczna wybranych chorób zakaźnych

#### 1.1. Zatrucia i zakażenia pokarmowe

##### Ogniska chorób przenoszonych drogą pokarmową

Na terenie Szczecina w 2025 roku odnotowano łącznie 10 zbiorowych zatruc pokarmowych. Wśród zgłoszonych ognisk chorób przenoszonych drogą pokarmową czynnikiem etiologicznym było: zakażenie pałeczkami z rodzaju *Salmonella* (1), norowirusy (1), rotawirusy (1) oraz *Hepatitis* (1). W 6 ogniskach nie ustalono podejrzanego czynnika chorobotwórczego.

W 2025 roku wśród ww. zgłoszeń, najliczniejsze zachorowania miały miejsce w zakładzie produkcyjnym zlokalizowanym na terenie Szczecina:

- liczba osób chorych – 26, w tym dzieci do 14-go roku życia – 2;
- liczba osób zakażonych bezobjawowo – 0;
- liczba osób narażonych – 60;
- liczba osób hospitalizowanych – 0;
- liczba zgonów – 0;
- przeważające objawy – wymioty, biegunka, bóle brzucha, gorączka, nudności, osłabienie, zawroty głowy, bóle mięśni, stany podgorączkowe, skurcze brzucha, senność;
- źródło zakażenia – nieustalone;
- czynnik etiologiczny – nieustalony.

Tab. 1. Liczba zachorowań i współczynnik zapadalności dot. zatruc i zakażeń pokarmowych wśród mieszkańców Szczecina w latach 2024-2025

Jednostka chorobowa	Liczba przypadków ogólnie			
	2024		2025	
	liczba zachorowań	współczynnik zapadalności na 100 tys. mieszk.	liczba zachorowań	współczynnik zapadalności na 100 tys. mieszk.
Salmonelloza – zatrucia pokarmowe	86	22,18	23	5,97

Salmonelloza – zatrucia pozajelitowe	10	2,58	4	1,04
Inne bakteryjne zatrucia jelitowe	0	0	0	0
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe	342	88,21	397	103,06
Lamblioza	23	5,93	45	11,68
Wirusowe i inne zakażenia jelitowe, w tym dzieci do lat 2	138	35,60	153	39,72
Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu, w tym u dzieci do lat 2	305	78,67	403	104,62

W 2025 roku inne bakteryjne zakażenia jelitowe spowodowane były przez: *Clostridioides difficile* (321), *Campylobacter* (51), *Escherichia coli* (12, w tym 5 enterokrwotoczna), *Yersinia spp.* (11), nieokreślone (2), natomiast wirusowe zakażenia jelitowe wywołały: rotawirusy (73), norowirusy (43), adenowirusy (8) i sapowirusy (1).

## 1.2. Wirusowe zapalenia wątroby

Tab. 2. Liczba zachorowań i współczynnik zapadalności na wirusowe zapalenia wątroby wśród mieszkańców Szczecina w latach 2024-2025

Jednostka chorobowa	Liczba przypadków ogólnie			
	2024		2025	
	liczba zachorowań	współczynnik zapadalności na 100 tys. mieszk.	liczba zachorowań	współczynnik zapadalności na 100 tys. mieszk.
Wirusowe zapalenie wątroby typu A	6	1,55	8	2,08

Wirusowe zapalenie wątroby typu B ostre	4	1,03	0	0
Wirusowe zapalenie wątroby typu B przewlekłe i BNO	21	5,41	29	7,53
Wirusowe zapalenie wątroby typu C ostre	2	0,52	0	0
Wirusowe zapalenie wątroby typu C przewlekłe i BNO	102	26,31	85	22,07

### 1.3. Wybrane choroby infekcyjne układu oddechowego: COVID-19, grypa i RSV

#### Zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19)

Tab. 3. Liczba zgłoszeń zakażeń SARS-CoV-2 (choroba COVID-19) zarejestrowanych na terenie miasta Szczecin w latach 2024-2025

Jednostka chorobowa	Liczba przypadków ogólnie			
	2024		2025	
	liczba zachorowań	współczynnik zapadalności na 100 tys. mieszk.	liczba zachorowań	współczynnik zapadalności na 100 tys. mieszk.
Zakażenia SARS-CoV-2 (choroba COVID-19)	2740	711,31	2091	542,83

W 2025 roku nie odnotowano zgonów z powodu zakażeń SARS-CoV-2.

#### Grypa

Tab. 4. Liczba zachorowań i współczynnik zapadalności na grypę potwierdzoną testem antygenowym wśród mieszkańców Szczecina w latach 2024-2025

	Liczba zachorowań na grypę potwierdzonych testem antygenowym
--	--

	2024		2025	
	Ogółem	w tym osoby skierowane do szpitala	Ogółem	w tym osoby skierowane do szpitala
Liczba	1261	74	5579	227
Współczynnik zapadalności	325,25/100 tys. mieszk.		1448,34/100 tys. mieszk.	

Tab. 5. Liczba zachorowań i współczynnik zapadalności na grypę potwierdzoną testem PCR wśród mieszkańców Szczecina w latach 2024-2025

	Liczba zachorowań na grypę potwierdzonych testem PCR			
	2024		2025	
	Ogółem	w tym osoby skierowane do szpitala	Ogółem	w tym osoby skierowane do szpitala
Liczba	16	9	43	32
Współczynnik zapadalności	4,13/100 tys. mieszk.		11,16/100 tys. mieszk.	

## RSV

Tab. 6. Liczba zachorowań i współczynnik zapadalności na wirus RSV wśród mieszkańców Szczecina w latach 2024-2025

	Liczba zachorowań na wirus RSV			
	2024		2025	
	Ogółem	w tym osoby skierowane do szpitala	Ogółem	w tym osoby skierowane do szpitala
Liczba	235	30	881	39
Współczynnik zapadalności	60,61/100 tys. mieszk.		228,71/100 tys. mieszk.	

#### 1.4. Choroby wieku dziecięcego

Tab. 7. Liczba zachorowań i współczynnik zapadalności na choroby wieku dziecięcego wśród mieszkańców Szczecina w latach 2024-2025

liczba zachorowań / rok / współczynnik zapadalności na 100 tys. mieszk.		ospa wietrzna	szkarlatyna	świnka	krztusiec	różyczka	ostre porażenie wiotkie
2024	liczba zachorowań	924	420	1	174	0	1
	współczynnik zapadalności na 100 tys. mieszk.	238,33	108,33	0,26	44,88	0	0,26
2025	liczba zachorowań	755	170	3	101	0	0
	współczynnik zapadalności na 100 tys. mieszk.	196	44,13	0,78	26,22	0	0

#### 1.5. Zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych i mózgu

Tab. 8. Liczba zachorowań i współczynnik zapadalności na zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych i mózgu wśród mieszkańców Szczecina w latach 2024-2025

Jednostka chorobowa	Liczba przypadków ogólnie			
	2024		2025	
	liczba zachorowań	współczynnik zapadalności na 100 tys. mieszk.	liczba zachorowań	współczynnik zapadalności na 100 tys. mieszk.

Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	4	1,03	2	0,52
Wirusowe zapalenie opon mózgowych	17	4,38	14	3,63
Inne wirusowe zapalenie mózgu	3	0,77	0	0
Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> (inwazyjna)	2	0,51	7	1,81
Choroba meningokokową zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	4	1,03	4	1,03
Zapalenie opon mózgowych wywołane <i>Haemophilus influenzae</i> (inwazyjna)	2	0,51	2	0,52
Zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych i mózgu inne i nieokreślone	5	1,29	8	2,08

### 1.6. Inwazyjna choroba meningokokowa

Tab. 9. Liczba zachorowań i współczynnik zapadalności na inwazyjną chorobę meningokokową wśród mieszkańców Szczecina w latach 2024-2025

Jednostka chorobowa	Liczba przypadków ogólnie	
	2024	2025

	liczba zachorowań	współczynnik zapadalności na 100 tys. mieszk.	liczba zachorowań	współczynnik zapadalności na 100 tys. mieszk.
Inwazyjna choroba meningokokowa	9	2,32	6	1,56

### 1.7. Borelioza z Lyme

W 2025 roku w porównaniu z rokiem 2024 zachorowalność na boreliozę wzrosła. Zarejestrowano 271 przypadków potwierdzonych, w tym: rumień wędrujący – 256, neuroborelioza – 9 oraz borelioza układu kostno-stawowego – 6.

Tab. 10. Liczba zachorowań i współczynnik zapadalności na boreliozę wśród mieszkańców Szczecina w latach 2024-2025

Jednostka chorobowa	Liczba przypadków ogólnie			
	2024		2025	
	liczba zachorowań	współczynnik zapadalności na 100 tys. mieszk.	liczba zachorowań	współczynnik zapadalności na 100 tys. mieszk.
Borelioza z Lyme	169	43,59	271	70,35

### 1.8. Wścieklizna

W 2025 roku ogólna liczba osób pokąsanych przez zwierzęta wyniosła 275, w tym 46 przypadków pokąsania dzieci do lat 14. W porównaniu do roku poprzedniego utrzymała się na tym samym poziomie.

W 2025 roku nie stwierdzono przypadków wystąpienia wścieklizny u ludzi. Wśród zwierząt, które poddano obserwacji po pokąsaniu ludzi nie wystąpiły przypadki wścieklizny.

Tab. 11. Liczba zgłoszeń przypadków pokąsań oraz przypadków, po których podjęto szczepienia przeciw wściekliznie na terenie miasta Szczecin w latach 2024-2025

Jednostka chorobowa	Liczba przypadków ogólnie		Liczba przypadków, po których podjęto szczepienia p/wściekliznie		Współczynnik zapadalności	
	2024	2025	2024	2025	2024	2025
Styczność i narażenie na wściekliznę – potrzeba szczepień	275	275	139	128	70,93/100 tys. mieszkańców	71,39/100 tys. mieszkańców

### 1.9. Choroby przenoszone drogą płciową

W 2025 roku w Szczecinie zarejestrowanych zostało ogółem 147 przypadków chorób przenoszonych drogą płciową, w tym: kiła – 76, rzeżączka – 35 oraz chlamydia – 36.

Tab. 12. Liczba zachorowań i współczynnik zapadalności na kiłę wśród mieszkańców Szczecina w latach 2024-2025

Rok / liczba zachorowań / współczynnik zapadalności na 100 tys. mieszk.		Kiła wrodzona i noworodków (A50)	Kiła wczesna (A51)	Kiła późna (A52)	Kiła inna i nieokreślona (A53)
2024	liczba zachorowań	0	32	1	34
	współczynnik zapadalności na 100 tys. mieszk.	0	8,25	0,26	8,77
2025	liczba zachorowań	0	29	7	40
	współczynnik zapadalności na 100 tys. mieszk.	0	7,53	1,82	10,38

Tab. 13. Liczba zachorowań i współczynnik zapadalności na inne choroby przenoszone drogą płciową wśród mieszkańców Szczecina w latach 2024-2025

Rok / liczba zachorowań / współczynnik zapadalności na 100 tys. mieszk.		Rzeżączka (A54)	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie (A55)	Inne choroby wywołane przez Chlamydie (A56)	Inne nie rzeżączkowe zakażenia układu moczopłciowego (N34.1)
2024	liczba zachorowań	16	0	28	0
	współczynnik zapadalności na 100 tys. mieszk.	4,13	0	7,22	0
2025	liczba zachorowań	35	0	36	0
	współczynnik zapadalności na 100 tys. mieszk.	9,09	0	9,35	0

#### 1.10. Gruźlica

Tab. 14. Liczba zachorowań na gruźlicę zarejestrowanych na terenie miasta Szczecin w 2025 r. (w podziale na płeć, grupy wiekowe)

Wyszczególnienie:	Gruźlica				
	Wszystkie postacie	w tym płucna			innych narządów
		razem	zakaźna (prątkująca)	niezakaźna	
w tym:					
Miasto	44	44	25	19	1
Mężczyźni	38	38	23	15	1
Kobiety	6	6	2	4	0
Wszystkie postacie wg grup wiekowych:					

0-14	0	0	0	0	0
15-19	0	0	0	0	0
20-44	14	14	6	8	1
45-64	21	21	13	8	0
65 i więcej	9	9	6	3	0
Mężczyźni wg grup wiekowych:					
0-14	0	0	0	0	0
15-19	0	0	0	0	0
20-44	12	12	5	7	1
45-64	19	19	13	6	0
65 i więcej	7	7	5	2	0
Kobiety wg grup wiekowych:					
0-14	0	0	0	0	0
15-19	0	0	0	0	0
20-44	2	2	1	1	0
45-64	2	2	0	2	0
65 i więcej	2	2	1	1	0
Osoby objęte nadzorem epidemiologicznym	127				

### 1.11. Zakażenie wirusem HIV, choroba AIDS

Tab. 15. Liczba zachorowań na zakażenia HIV/ choroba AIDS zarejestrowanych na terenie miasta Szczecin w latach 2024-2025

Jednostka chorobowa	Liczba przypadków ogólnie			
	2024		2025	
	liczba zachorowań	współczynnik zapadalności na 100 tys. mieszk.	liczba zachorowań	współczynnik zapadalności na 100 tys. mieszk.
Zakażenia HIV	61	15,70	77	20,00
Choroba AIDS	4	1,03	7	1,82

### 1.12. Tularemia

Tab. 16. Liczba zachorowań na zakażenia tularamię zarejestrowanych na terenie miasta Szczecin w latach 2024-2025

Jednostka chorobowa	Tularemia	
	2024	2025
Liczba przypadków ogólnie	2	8
współczynnik zapadalności na 100 tys. mieszk.	0,52	2,08

### 1.13. Legioneloza

W roku 2025 w porównaniu z rokiem 2024 liczba zachorowań wzrosła dwukrotnie: ogólna liczba zachorowań 17 (współczynnik zapadalności 4,41).

Tab. 17. Liczba zachorowań na legionelozę zarejestrowanych na terenie miasta Szczecin w latach 2024-2025

Jednostka chorobowa	Liczba przypadków ogólnie			
	2024		2025	
	liczba zachorowań	współczynnik zapadalności na 100 tys. mieszk.	liczba zachorowań	współczynnik zapadalności na 100 tys. mieszk.
Choroba legionistów	8	2,05	15	3,89
Gorączka Pontiac	0	0	2	0,52

#### 1.14. Podsumowanie i wnioski

W 2025 i 2024 roku podobnie jak w latach ubiegłych nie odnotowano zachorowań na różyczkę i tężec, wściekliznę, kiłę wrodzoną i noworodków ani ziarnicę weneryczną wywołaną przez Chlamydie.

W porównaniu do roku 2024 nastąpił znaczny wzrost zapadalności na grypę. Odnotowano również znaczny wzrost zgłoszeń zachorowań na boreliozę z Lyme, legionelozę, tularemię.

Zarejestrowano 7 przypadków AIDS, co stanowi znaczny wzrost zachorowań na AIDS w porównaniu z 2024 rokiem. Wszystkie osoby były hospitalizowane. Wzrosła ilość nowo wykrytych zakażeń HIV – 77 przypadków (wzrost współczynnika zapadalności z poziomu 15,7/100 tys mieszkańców w 2024 r. do 20,0/100 tys. mieszkańców w 2025 r.).

W 2025 roku w porównaniu z rokiem 2024 zaobserwowano podobną liczbę zachorowań na wirusowe zapalenie wątroby typu A, wirusowe zapalenia wątroby typu B przewlekłe i BNO, zaś liczba zachorowań na wirusowe zapalenia wątroby typu C przewlekłe i BNO zmalała. W 2025 roku zarejestrowano 30 przypadków zidentyfikowanych po raz pierwszy nosicieli wirusa zapalenia wątroby typu B, co stanowi porównywalną ilość do roku 2024 (27 osób). Zarejestrowano podobną liczbę nosicieli wirusa wątroby typu C, tj. 198, w porównaniu z rokiem ubiegłym (197 osób).

Ilość zachorowań na inwazyjną chorobę meningokokową w porównaniu do roku 2024 był na podobnym poziomie.

W grupie chorób zakaźnych wieku dziecięcego odnotowano spadek zgłoszeń zachorowań na ospę wietrzną, krztusiec oraz szkarlatynę.

Wskaźnik pokąsań przez zwierzęta oraz potrzeba zastosowania profilaktyki wścieklizny w postaci szczepień był mniejszy w porównaniu do roku ubiegłego. W porównaniu z poprzednimi latami wystąpił także spadek zgłoszeń zachorowań na COVID-19. W grupie zatruc i zakażeń pokarmowych również wystąpił znaczny spadek zgłoszeń zatruc pokarmowych, których czynnikiem etiologicznym była *Salmonella*.

## 2. Szczepienia ochronne

### 2.1. Realizacja programu szczepień ochronnych

W 2025 roku Program Szczepień Ochronnych na terenie Gminy Miasto Szczecin funkcjonowały 83 placówki POZ, realizujące szczepienia ochronne przez 58

świadczeniodawców w 107 gabinetach szczepień (w roku poprzednim – 57 świadczeniodawców w 104 gabinetach szczepień).

W 2025 roku przeprowadzono łącznie 117 kontroli punktów szczepień, w tym 81 kontroli kart uodpornienia, 33 planowe, 1 kontrolę sprawdzającą oraz 2 kontrole interwencyjne.

W ramach ogólnopolskiej akcji kontroli realizacji obowiązkowych szczepień ochronnych u osób, które nie ukończyły 19 r.ż. na terenie Gminy Miasto Szczecin poddano kontroli w miesiącach kwiecień – czerwiec 2025 roku łącznie 80 184 kart uodpornienia w 81 punktach szczepień. Ponadto kontrole gabinetów szczepień zrealizowano w następujących tematach: realizacja obowiązkowych szczepień ochronnych, bieżący stan sanitarny punktów szczepień, procedury sanitarno-higieniczne immunizacji, warunki przechowywania preparatów szczepionkowych, sposób postępowania ze sprzętem jednorazowego użytku, zachowanie łańcucha chłodniczego z uwzględnieniem zastosowania całodobowego monitoringu temperatury w urządzeniach chłodniczych do przechowywania szczepionek, przepływ kart uodpornienia (dokumentowanie przychodzących i wychodzących kart), postępowanie z osobami nierealizującymi obowiązku szczepień ochronnych, postępowanie z odpadami medycznymi oraz nadzór nad terminową realizacją schematu obowiązkowych szczepień dzieci i młodzieży, stanowiącego załącznik nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 27 września 2023 r. w sprawie obowiązkowych szczepień ochronnych

Podczas kontroli prowadzono działania edukacyjne w zakresie: postępowania z osobami nierealizującymi obowiązkowych szczepień ochronnych, podniesienia odsetka wyszczepienia populacji, postępowania w przypadku wystąpienia Niepożądanego Odczynu Poszczepiennego, zamawiania preparatów szczepionkowych w ilościach najbardziej dostosowanych do potrzeb danego punktu szczepień, a także podjęcia stosownych działań w stosunku do rodziców/opiekunów prawnych dzieci, którzy odmawiają poddawania dzieci obowiązkowym szczepieniom ochronnym.

Ponadto kontynuowano realizację programu Narodowej Strategii Onkologicznej na lata 2020-2030 poprzez współrealizację powszechnego bezpłatnego programu szczepień przeciw HPV dla dzieci w wieku 9-14 lat. W celu poprawy skuteczności programu, rozpoczęto prace nad zwiększeniem dostępności do szczepień w POZ. W ramach programu w Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej (dalej: PSSE) w Szczecinie dostępne są bezpłatne dwie szczepionki przeciw HPV: 2-walentna szczepionka Cervarix i 9-walentna szczepionka Gardasil 9.

Jesienią 2025 roku rozpoczął się kolejny etap szczepień przeciw COVID-19. Od września 2025 roku w PSSE w Szczecinie dostępna jest szczepionka mRNA

Spikevax LP.8.1 stosowana w celu zapobiegania chorobie COVID-19 wywołanej przez wirus SARS-CoV-2.

W 2025 roku objęto nadzorem w 2050 osób małoletnich zgłoszonych przez punkty szczepień, które nie zostały poddane obowiązkowym szczepieniom ochronnym. Do Wojewody Zachodniopomorskiego skierowano 33 wnioski o ponowne nałożenie grzywny wobec przedstawicieli ustawowych małoletnich, u których nie dopełniono wykonania obowiązkowych szczepień ochronnych. W analizowanym okresie obowiązku szczepień ochronnych dopełniło 97 osób. W ramach nadzoru nad osobami niewykonującymi obowiązkowych szczepień ochronnych wystosowano 136 pism informacyjnych oraz 36 upomnień do przedstawicieli ustawowych osób małoletnich. Ponadto wysyłano pisma do osób po zranieniach, u których rozpoczęto poekspozycyjne szczepienia przeciw tężcowi, z zaleceniem kontynuacji szczepień.

## 2.2. Niepożądane odczyny poszczepienne

W roku 2025 Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Szczecinie zgłoszono 74 niepożądane odczyny poszczepienne (NOP). 70 odczynów zakwalifikowano jako łagodne, 1 jako poważny oraz 3 jako ciężkie.

## 2.3. Podsumowanie i wnioski

W 2025 roku prowadzono nadzór nad realizacją obowiązkowych szczepień ochronnych w ramach Programu Szczepień Ochronnych oraz nad prawidłową dystrybucją preparatów szczepionkowych. Podejmowano działania wobec przedstawicieli ustawowych osób małoletnich, które nie zostały poddane obowiązkowym szczepieniom ochronnym. Wysyłano do nich pisma informacyjne oraz upomnienia. Ponadto kontynuowano postępowania administracyjne przeciwko zobowiązanym, którzy nie dopełnili obowiązku szczepień ochronnych u osób małoletnich, które następnie przekazywano do Wojewody Zachodniopomorskiego jako organu egzekucyjnego.

W roku 2025 nastąpił wzrost liczby zgłoszonych Niepożądanych Odczynów Poszczepiennych, gdyż w roku 2024 zarejestrowano łącznie 58 odczynów poszczepiennych.

### 3. Sytuacja epidemiologiczna w szpitalach

#### 3.1. Zakażenia szpitalne i ocena działalności zespołów kontroli zakażeń szpitalnych

W 2025 roku do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie zgłoszono 42 zakażenia szpitalne, które wystąpiły w szpitalach na terenie miasta Szczecin.

Czynnikami etiologicznymi ognisk epidemicznych były: SARS-CoV-2, wirus grypy A i B, *Clostridioides difficile*, norowirusy, wirus RSV, *Klebsiella pneumoniae* NDM, *Klebsiella pneumoniae* MBL, *Staphylococcus aureus* MRSA, świerzbowiec.

W Szpitalach powołane są i funkcjonują Zespoły Kontroli Zakażeń Szpitalnych (ZKZS), które przesyłają do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie informacje o podejrzeniu wystąpienia lub wystąpieniu ogniska epidemicznego w szpitalu.

W związku z takim zgłoszeniem podejmowane są natychmiastowe działania mające na celu ograniczenie szerzenia się zakażenia, dotyczące m.in. postępowania w sytuacji hospitalizacji pacjentów z podejrzeniem/zakażeniem wywołanym czynnikiem etiologicznym, stosowania procedur izolacji, stosowania środków ochrony indywidualnej, wydzielenia personelu do opieki nad pacjentami, zwiększenia krotności dezynfekcji powierzchni kontaktowych, wydzielenia stref czystych i brudnych w obrębie jednostki, prowadzenia szkoleń dla personelu, wykonywania kontrolnych badań mikrobiologicznych.

#### 3.2. Nadzór nad czynnikami alarmowymi w podmiotach leczniczych

Nadzór nad czynnikami alarmowymi w podmiotach leczniczych jest kluczowym elementem systemu zapobiegania i zwalczania zakażeń szpitalnych. Jego celem jest szybkie wykrycie, zgłoszenie i podjęcie działań ograniczających rozprzestrzenianie się patogenów o wysokim potencjale epidemicznym lub oporności na leki.

Na podstawie ustawy z dnia 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi zgłoszenia dokonuje się niezwłocznie, nie później jednak niż w ciągu 24 godzin od momentu uzyskania wyniku właściwego Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu. Wykaz czynników alarmowych określa rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 23 grudnia 2011 r. (Dz. U. z 2024 r. poz. 335).

Pracownicy laboratoriów mikrobiologicznych niezwłocznie powiadamiają ZKZS o izolacji czynnika alarmowego, który opracowuje procedury, prowadzi kontrolę wewnętrzną, szkoli personel oraz analizuje sytuację epidemiologiczną. Niezwłocznie

powiadamiany jest także PPIS w Szczecinie za pośrednictwem telefonu alarmowego. Po wykryciu czynnika alarmowego stosuje się specjalne środki ostrożności, w tym izolację pacjenta (kontaktową), wyznaczenie dedykowanego personelu oraz wzmożoną higienę rąk i otoczenia. Wystąpienie czynników alarmowych jest zgłaszane na bieżąco, a placówki prowadzą rejestry zakażeń.

### 3.3. Podsumowanie i wnioski

W roku 2025 w porównaniu do roku 2024 zarejestrowano mniej zgłoszonych ognisk zakażeń szpitalnych. Pracownicy PSSE w Szczecinie we współpracy z członkami ZKZS prowadzili dochodzenia epidemiologiczne oraz kontrole oddziałów, w których wystąpiło ognisko epidemiczne. Ogniska zgłaszane były na bieżąco, zgodnie z obowiązującymi przepisami.

## II. Stan sanitarny podmiotów działalności leczniczej

### 1. Szpitale

#### 1.1. Infrastruktura obiektów, ich stan techniczny i funkcjonalność

### **Samodzielny Publiczny Wojewódzki Szpital Zespolony (SPWSZ) w Szczecinie, lokalizacja ul. Arkońska 4 i ul. A. Sokołowskiego 11**

#### Inwestycje i remonty

- Inwestycje w lokalizacji ul. Arkońska 4

W 2025 roku zakończono przebudowę budynku „J” na potrzeby utworzenia Poradni Kardiologicznej w systemie „zaprojektuj i wybuduj”. Wykonano przebudowę części budynku „A” na potrzeby Oddziału Onkologii w formule „zaprojektuj i wybuduj”. Zakończono przebudowę SOR (etap I) w ramach projektu pn. „Modernizacja infrastruktury telekomunikacyjnej, doposażenie i przebudowa SOR oraz doposażenie pracowni diagnostycznej współpracującej z SOR w SPWSZ w Szczecinie w lok. Arkońskiej 4”. Zakończono prace włączenia budynku „C” do szpitalnego systemu poczty pneumatycznej w formule „zaprojektuj i wybuduj”.

- Remonty w lokalizacji ul. Arkońska 4

Budynek „A”: dostosowano pomieszczenia kuchni na rejestrację pracowni endoskopii.

Budynek „B”: dostosowano i odnowiono pomieszczenia/partier prawa strona budynku „B”/ na potrzeby tymczasowo przeniesionego SOR z budynku „M”; wykonano pochylnię, podest wraz z nowym zadaszeniem i pochwytami przy budynku „B”

na potrzeby tymczasowego przeniesienia SOR z budynku „M”; odnowiono część pomieszczeń dawnej Izby Przyjęć Oddziału Dziecięcego oraz pokoju zabiegowego na potrzeby przeniesienia punktu poboru krwi z budynku „A” wraz z wymianą części lamp i naprawą podłogi.

Budynek „G”: dostosowano łazienki II piętra do mycia na łóżku pacjentów ZOL; wykonano remont pomieszczenia w piwnicy na potrzeby przeniesienia magazynu z budynku S2; dokonano trwałego podziału Sali intensywnego nadzoru na potrzeby pacjentów ZOL; ułożono wykładziny w Sali rehabilitacji na potrzeby pacjentów ZOL.

Budynek „L”: wykonano remont szatni oddziału Neurochirurgii w piwnicy; częściowo wymieniono wewnętrzną stolarkę drzwiową na oddziałach urologii, neurochirurgii, chirurgii, hepatologii.

Budynek „M”: rozebrano wiaty przy tomografie kontenerowym przy budynku M; wymieniono brodziki na wpusty liniowe wraz z odnowieniem sal chorych na Oddziale Chirurgii (sala 302, 321, 205, 225, 209, 223, 222, 224); wymieniono brodziki na wpusty liniowe wraz z malowaniem sal chorych na Oddziale Chorób Wewnętrznych (sale 312, 328, 329, 308, 317, 319, 318); wykonano prace na potrzeby utworzenia dodatkowej dyżurki pielęgniarek z sali chorych 226 na oddziale chirurgii; odnowiono pomieszczenia stentgraftów przy Sali wybudzeniowej ZBO.

Budynek „S”: wykonano remont pomieszczenia depozytu w budynku S (PR2) na potrzeby przeniesienia magazynu pościeli z budynku MG3.

Budynek „HP”: odnowiono pomieszczenie w budynku administracji szpitala przy ul. Broniewskiego 2 nr 130/ 231, 227; odnowiono pomieszczenia w budynku administracji szpitala przy ul. Broniewskiego 2 pom. 238, 317, 319 oraz zabezpieczono ściany okładzinami.

Budynek „Z”: po pożarze i pracach restytucyjnych: wykonano prace remontowe w zakresie branży budowlanej, sanitarnej, elektrycznej i wentylacyjnej po restytucji pomieszczeń na I piętrze oraz odnowienie klatek schodowych K2, K3 i wymieniono 29 drzwi wewnętrznych w części biurowej i łóżkowej. Budynek dyżurki ochrony: wymieniono stolarkę drzwiową i okienną pomieszczenia dyżurki ochrony przy bramie gospodarczej od strony ul. Matki Polski.

- Inwestycje w lokalizacji ul. A. Sokołowskiego 11

Rozpoczęto budowę budynku na potrzeby Zakładu Patomorfologii w SPWSZ w Szczecinie przy ul. A. Sokołowskiego 11, w granicach działki nr 2/15 z obrębem 4015 w formule „zaprojektuj i wybuduj”,

- Remonty w lokalizacji ul. A. Sokołowskiego 11

Oddział Gruźlicy i Chorób Płuc I: odnowiono 5 łazienek w salach chorych na odcinku Ftyzjatrii; utworzono 2 izolátky z węzłami sanitarnymi z 3 sal chorych na Oddziale I (1020,1021, 1030), wymieniono posadzki w Sali chorych nr 143 oraz wykonano prace malarskie spowodowane zalaniem pomieszczeń.

Oddział Gruźlicy, Chorób Płuc i Alergologii III: wykonano remont gabinetu lekarskiego przy sekretariacie.

Oddział Chorób Wewnętrznych i Nadciśnienia Tętniczego IV: odnowiono pomieszczenie socjalne; odnowiono gabinet EKG.

Oddział Chirurgii Urazowo-Ortopedycznej V: wykonano remont sal chorych nr 132, 136, 134.

Oddział Chirurgii Urazowo-Ortopedycznej VI: wykonano remont korytarza głównego w oddziale wraz z wymianą drzwi do sal chorych – parter, część wschodnia budynku głównego szpitala.

Oddział SOR: wykonano remont dyżurki SOR; częściowo odnowiono pomieszczenie socjalne; wykonano remont garażu karetek.

Pracownia Tomografii komputerowej – TK (po pracowni RTG): wykonano remont pomieszczeń po pracowni RTG przy Oddziale VI na potrzeby utworzenia dodatkowej pracownik TK.

Administracja: wykonano remont klatki schodowej środkowej przy oddziałach IV, I, III, do szatni nad oddziałem III; odnowiono korytarz administracji przy Kadrach; odnowiono odcinek korytarza w piwnicy w części wschodniej budynku głównego szpitala; wykonano pion hydrantowy p. poż. skrzydła zachodniego budynku głównego szpitala.

Kuchnia Szpitalna Główna: wykonano remont magazynu surowców sypkich.

Budynek Medycyny Nuklearnej (PET): odnowiono pomieszczenia: gabinet lekarski, pracownię Izotopów, gabinet zabiegowy, rejestrację, korytarz i hol.

Aktualna liczba łóżek szpitalnych – 978

- Utrzymanie bieżącej czystości

Utrzymaniem bieżącej czystości szpitala zajmuje się personel własny szpitala. Do sprzątania stosowany jest sprzęt jednorazowego użycia (ściereczki z włókniny), mopy jednokrotnego dotyku. Postępowanie ze sprzętem po sprzątaniu jest zgodne z opracowanymi instrukcjami: mopy oddaje się do pralni, ściereczki do utylizacji, wózki sprzątacza po użyciu umyte i wydezynfekowane przechowuje się w pomieszczeniach porządkowych. Szpital posiada opracowany Plan Higieny.

SPWSZ w Szczecinie ma możliwość korzystania z komór dezynfekcyjnych w ramach usługi prania dezynfekcyjnego wraz z dzierżawą bielizny szpitalnej, operacyjnej, odzieży ochronnej, transportem oraz kompleksowym serwisem, realizowanej:

- w okresie 01.01-24.05.2025 r. z Konsorcjum Firm: Toruńskie Zakłady Materiałów Opatunkowych S.A. (Lider Konsorcjum), Citonet Bydgoszcz Sp. z o.o., zgodnie z zawartą umową EP/221/171/2022 w dniu 24.05.2022 r.
- w okresie 25.05-16.09.2025 r. z Konsorcjum Firm: Toruńskie Zakłady Materiałów Opatunkowych S.A. (Lider Konsorcjum), Citonet Bydgoszcz Sp. z o.o. (Członek Konsorcjum) oraz Citonet Szczecin Sp. z o.o. (Członek Konsorcjum), zgodnie z zawartą umową EP/221/182/2025 w dniu 23.05.2025 r.
- w okresie 17.09-31.12.2025 r. z Konsorcjum Firm: Citonet Szczecin Sp. z o.o. (Lider Konsorcjum) Citonet Bydgoszcz Sp. z o.o. (Członek Konsorcjum), zgodnie z zawartą umową EP/221/435/2025 w dniu 17.09.2025 r.

Materace oraz poduszki pokryte są pokrowcami, które poddawane są dezynfekcji na terenie szpitala przez pracowników SPWSZ. Koce poddawane są procesowi prania dezynfekcyjnego, a skażona odzież pacjentów poddawana jest dezynfekcji komorowej.

#### ☒ Dezynfekcja

Dezynfekcja właściwa odbywa się w Centralnej Sterylizatorni w przelotowych, maszynowych myjniach – dezynfektorach przy użyciu środków: neodisher endoclean, neodisher endosept GA. Zakres wykonywanych badań: kolonoskopia, gastroscopia. Lokalizacja:

- Pracownia Endoskopii przy Oddziale Gastroenterologii – bud. A II p., ul. Arkońska 4;
- Pracownia Endoskopii przy Oddziale Chirurgii – budynek M II p., ul. Arkońska 4;
- Pracownia Endoskopii – parter, ul. Sokołowskiego 11;
- Pracownia Bronchoskopii przy Oddziale Gruźlicy i Chorób Płuc I – I piętro, ul. Sokołowskiego 11;
- Pracownia Endoskopowa przy oddziale Chirurgii Ogólnej i Transplantacyjnej (zakres wykonywanych badań: EPCV, protezowanie przewodu pokarmowego).

Pracownie posiadają wentylację mechaniczną oraz kabiny higieny osobistej.

Dezynfekcja basenów i kaczek odbywa się w procesie termicznej dezynfekcji w urządzeniach myjąco-dezynfekujących. Szpital posiada również maceratory, które znajdują się w wydzielonych do tego celu pomieszczeniach w obrębie każdego oddziału. W zależności od potrzeby (np. w przypadku awarii urządzenia) stosuje się środki dezynfekcyjne – Actichlor 0,41%, Actichlor 4,1%.

Dezynfekcja wstępna narzędzi wielorazowego użytku odbywa się w komórkach organizacyjnych (oddziały, pracownie, blok operacyjny), gdzie wykorzystuje się pojemniki do dezynfekcji z sitem. Przygotowanie sprzętu do dezynfekcji, sterylizacji, pakietowanie oraz dezynfekcja właściwa odbywa się w Centralnej Sterylizatorni.

Dezynfekcja powierzchni odbywa się przy użyciu obowiązujących preparatów dezynfekcyjnych: podłogi – Incidin Pro 1,0%; powierzchnie dotykowe – Incidin Active 2,0%; umywalki, muszle klozetowe, brodziki – Actichlor 0,41%, Actichlor 4,1%; dezynfekcja kratki odpływowych – Septacid 2,0%; powierzchnie trudno dostępne – Incidin Oxy (preparat gotowy do użycia), Incidin Liquid Spray.

## ☐ Sterylizacja

Liczba urządzeń i rok produkcji:

- 1) Sterylizator plazmowy, przelotowy Typ RENO -S-130 nr S130 D130504 – rok prod. 2013;
- 2) Sterylizator parowy, przelotowy Typ MST- V 6612 VS2 nr 21246 – rok prod. 2012;
- 3) Sterylizator parowy, przelotowy typ MST- V 6612 VS2 nr 21632 – rok prod. 2013;
- 4) Sterylizator parowo-formaldehdowy, przelotowy Typ MST- V FO- 666 VS2 nr 21634 – rok prod. 2013.

Typy sterylizatorów: parowy, plazmowy, parowy – nieprzelotowy, plazmowy – nieprzelotowy, na suche gorące powietrze – nieprzelotowy. Sterylizatory usytuowane są w Centralnej Sterylizatorni ze Stacją Przygotowania Łóżek i Dystrybucją Sprzętu Medycznego. Metody sterylizacji: wysokotemperaturowa – nasycona para wodna 134°C 5 min. 134°C 7 min. i niskotemperaturowa – nadtlenuk wodoru  $VH_2O_2$  (plazma gazu).

SPWSZ w Szczecinie przy ul. Arkońskiej 4 korzysta z usług firmy zewnętrznej, tj. Konsorcjum firm: CitoNet Szczecin sp. z o.o. (lider) i Toruńskie Zakłady Materiałów Opatrunkowych S.A. (członek) w zakresie sterylizacji parą wodną i sterylizacji plazmowej. W lokalizacji ul. A. Sokołowskiego 11 szpital nie korzysta z usług zewnętrznych oraz nie prowadzi usług sterylizacji dla innych podmiotów zewnętrznych.

W lokalizacji przy ul. Arkońskiej 4 w Szczecinie wykonano: autoklawy 307 badań testem biologicznym; na ciepło suche 32 badania; plazma 337 badań.

W lokalizacji przy ul. Sokołowskiego 11 w Szczecinie wykonano: autoklawy 3437 badań testem biologicznym; plazma 166 badań.

Do prowadzenia procesów dezynfekcji i sterylizacji wydzielony jest osobny personel z kwalifikacjami technik sterylizacji medycznej, posiadający uprawnienia typu E do obsługi urządzeń ciśnieniowych oraz przyuczony dezynfektor.

#### ☒ Kontrola procesów sterylizacji

Procesy sterylizacji są monitorowane systematycznie i na bieżąco wskaźnikami biologicznymi, chemicznymi, fizycznymi i testem Bowie&Dicka

Lokalizacja Arkońska 4:

Punk Dystrybucji Sprzętu Sterylnego:

- wskaźniki biologiczne: każdy proces sterylizacyjny;
- chemiczne: każdy zestaw narzędziowy i co 10-ty pojedynczy pakiet, każdy proces sterylizacyjny (kontrola wsadu: wskaźnikami chemicznymi Typu 4 i 5);
- test Bowie-Dick: codziennie przed procesami sterylizacyjnymi.

Zintegrowany Blok Operacyjny:

- wskaźniki biologiczne: każdy proces sterylizacyjny;
- wskaźniki chemiczne: każdy pakiet.

Apteka Szpitalna - wskaźniki biologiczne (Sporal S): każdy proces (2 szt.)

Lokalizacja ul. A. Sokołowskiego 11:

- sterylizacja parowa - codziennie, każdy wsad monitorowany testem biologicznym. Chemiczny wskaźnik paskowy typu IV lub V, umieszczany w każdym zestawie narzędziowym z Bloku Operacyjnego. Kontrola wsadu - 1 wskaźnik typu 4 i 5 umieszczany w przyrządzie testowym procesu - (PCD) w komorze sterylizatora przy drzwiach komory;
- sterylizacja plazmowa - każdy wsad monitorowany testem biologicznym. Chemiczny wskaźnik paskowy typu IV umieszczany w każdym pakiecie.

Transport sprzętu do i po sterylizacji z oddziałów odbywa się w zamkniętych pojemnikach, natomiast z bloków operacyjnych windami „brudną” i „czystą”.

Monitorowanie przebiegu procesu sterylizacji odbywa się za pomocą zapisów fizycznych (wydruk z urządzenia), testów chemicznych i biologicznych, testów Bowie&Dicka. Protokoły sterylizacji dla każdego sterylizatora oraz raporty przyjęcia i wydania sprzętu są archiwizowane przez 20 lat. Wydruki z myjni - dezynfektora i ze sterylizatorów archiwizowane są w Informatycznym Systemie Obiegu Narzędzi PROCES+. W roku 2025 nie stwierdzono zakwestionowanych badań.

Wszystkie urządzenia będące na wyposażeniu Centralnej Sterylizatorni, które uległyby drobnej bądź większej awarii naprawiane są na bieżąco przez firmę serwisową.

SPWSZ w Szczecinie posiada 3 wytwornice pary, które wbudowane są w sterylizatory parowe, producent Firma Belimed, rok produkcji 2013.

Przeglądy techniczne sterylizatorów: 17.02.2025 r. sterylizator nr 1, sterylizator nr 2, sterylizator nr 3

#### ☒ Stacje uzdatniania wody

Lokalizacja Arkońska 4:

Stacja/urządzenie uzdatniania wody – miejsce użytkowania bud. „Z” (piwnica), rok produkcji 2020, ostatni przegląd 25.06.2024 r., kolejny przegląd zaplanowano na 06.2026 r., ostatnie badanie epidemiologiczne wody – 12.2025 r. Raz w miesiącu wykonuje się dezynfekcję uzdatniania wody oraz badanie laboratoryjne wykonywane w SPWSZ w Szczecinie. Ponadto raz na kwartał wykonywane jest badania wody z uzdatniacza przez laboratorium Q-lab (zgodnie z zawartą umową).

Lokalizacja ul. Sokołowskiego 11:

Funkcjonuje stacja/urządzenia do uzdatniania wody na potrzeby sterylizatorni. Stacja uzdatniania wody znajdują się w obrębie pomieszczeń sterylizatorni (Budynek Główny Nowa Bryła). Rok produkcji 2013. Ostatni protokół serwisowy z 09.10.2025 r. przez EPURO Sp. z o. o.

#### ☒ Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych

Skład osobowy Zespołu Kontroli Zakażeń Szpitalnych: przewodniczący lekarz specjalista mikrobiolog, 1 specjalista mikrobiolog, 5 pielęgniarek w tym 5 specjalistek ds. epidemiologii.

#### ☒ Laboratorium mikrobiologiczne

Szpital posiada własne Laboratorium Mikrobiologiczne w lokalizacji ul. Arkońska 4

W 2025 roku w SPWSZ w Szczecinie wprowadzono nowe i uaktualniono obowiązujące procedury i algorytmy przeciwepidemiczne:

1. Definicje Zakażeń- Postacie Kliniczne
2. Instrukcja postępowania z pacjentem z wszawicą
3. Instrukcja przygotowania endoskopu do badań w pracowni endoskopowej
4. Wykaz środków dezynfekcyjnych stosowanych w SPWSZ

5. Instrukcja Badanie przesiewowe w kierunku CPE. Postępowanie w przypadku pacjentów zakażonych lub podejrzanych o zakażenie *Enterobacterales* wytwarzających karbapenemazy typ: NDM, KPC, OXA-48

6. Instrukcja postępowania z dozownikiem tlenu wielorazowego użycia

7. Instrukcja Zasady stosowania środków ochrony osobistej

8. Instrukcja Postępowanie z pacjentem podejrzanym o zakażenie lub zakażonym ospą małą

W 2025 roku przeprowadzono 202 kontroli wewnętrznych z zakresu stanu sanitarno-epidemiologicznego, przestrzegania procedur przeciwepidemicznych, zasad stosowania środków ochrony indywidualnej oraz przestrzegania zasad izolacji.

W szpitalu opracowane są instrukcje związane z zasadami izolacji pacjentów z zakażeniami lub z chorobami zakaźnymi. Izolacja odbywa się na salach 1-osobowych. Jeżeli nie ma możliwości izolacji na salach 1-osobowych izolacja odbywa się na salach wieloosobowych. W przypadku zakażeń o tej samej etiologii pacjenci poddawani są kohortacji. W przypadku pacjentów u których rozpoznano gruźlicę, izolacja pacjenta odbywa się w wydzielonym obszarze – odcinku Ftyzjatrii oddziału I Chorób Płuc i Gruźlicy. W wymienionym obszarze sale dla pacjentów są 1, 2-3 osobowe z węzłami sanitarnymi.

W 2025 roku przeprowadzono 110 szkoleń wewnętrznych. Przeszkolono 1384 osoby. Tematyka: Zapobieganie zakażeniom szpitalnym, Higiena rąk w prewencji zakażeń szpitalnych, Selektywna segregacja odpadów, Stosowanie środków ochrony osobistej, Zasady i zakres utrzymania prawidłowego stanu sanitarno-higienicznego w jednostkach organizacyjnych, Zasady stosowania środków ochrony indywidualnej.

- Zabiegi dezynsekcji i deratyzacji

Firma: Małolepszy Marcin. Zakład tępienia owadów i gryzoni. Umowa

EG.221.20.2023 zawarta w dniu 12.06.2023 r. obowiązuje do 12.06.2026 r.

Zgodnie z Uchwałą Rady Miasta Szczecina XVI/534/20 z dnia 9.04.2020 r. Zakładowi Tępienia Owadów i Gryzoni Marcin Małolepszy wykonał deratyzację pomieszczeń Szpitalnych SPWSZ w Szczecinie w obu lokalizacjach w miesiącu kwietniu 2025 r. oraz we wrześniu 2025 r. Preparaty użyte do dezynsekcji i deratyzacji w 2025 roku w obiektach: Murin (pasta), Murin Forte (pasta), Racumin Foam, Ratimor (pasta), żel Maxforce, K-Othrine, Attracide Plus. Cimex-Out.

Zestawienie dezynsekcji i deratyzacji w SPWSZ w Szczecinie, lokalizacja ul. Arkońska 4:

Data zgłoszenia / Jednostka SPWSZ / Pomieszczenia

- 07.01.2025 r. ZBO Piwnica szatnia nr 12;
- 27.03.2025 r. Oddział Hematologii Piwnica-zlewki;
- 15.04.2025 r. Deratyzacja półroczna zgodnie z Uchwałą Rady Miasta Szczecina XVI/534/20 z dnia 9.04.2020 r. Teren SPWSZ w Szczecinie;
- 08.05.2025 r. Centralny Punkt Pobrań Gabinet zabiegowy;
- 18.06.2025 r. ZOL Sekretariat, korytarz, Gabinet 324;
- 15.07.2025 r. Oddz. Chor. Wew. I Diabetologii Szatnia;
- 13.08.2025 r. Oddział Hematologii Łazienka pacjentów;
- 28.08.2025 r. Oddział Neurologii Gabinet odpraw;
- 27.08.2025 r. Stacja Dializ Kuchenka oddziałowa poczekalnia;
- 02.09.2025 r. Centralny Punkt Pobrań Poczekalnia, gabinety;
- 21.10.2025 r. Zespół Magazynów Magazyn Główny;
- 08.10.2025 r. Oddział Kardiologii i Kardiologii Inwazyjnej dach;
- 23.09.2025 r. Zgodnie z Uchwałą Rady Miasta Szczecina XVI/534/20 z dnia 9.04.2020 r. Teren SPWSZ w Szczecinie;
- 30.10.2025 Punkt Dystrybucji Sprzętu Sterylizowanego piwnica.

Zestawienie dezynsekcji i deratyzacji w 2025 roku w SPWSZ, w lokalizacji przy ul. A. Sokołowskiego 11

Data przeprowadzenia dezynsekcji/deratyzacji / Jednostka SPWSZ / Uwagi / Pomieszczenia

- 26.02.2025 r. Sekcja Informatyki Pomieszczenia informatyków;
- 17.04.2025 r. Dział Żywienia Kuchnia centralna, pomieszczenie magazynu, przygotowalnia, pomieszczenia socjalne, dystrybucja posiłków i na zewnątrz budynku;
- 16.04.2025 r. SPWSZ zgodnie z Uchwałą Rady Miasta XVI/534/20 z dnia 9.04.2020 r. ze. zm. Pomieszczenia SPWSZ w Szczecinie;
- 25.04.2025 r. Oddział Chorób Wewnętrznych i Nadciśnienia Tętniczego z Pododdziałem Kardiologii IV Sale 39, 43, 44, 46, 50, 51, 53, 54 i na zewnątrz budynku;
- 05.05.2025 r. Centralna Rejestracja Telefoniczna Pomieszczenie wewnątrz i na zewnątrz budynku;
- 05.05.2025 r. Sekcja Informatyki Pomieszczenia biurowe, kuchnia, łazienka i na zewnątrz budynku;
- 14.05.2025 r. Zakład Diagnostyki Laboratoryjnej Pomieszczenia piwniczne, szatnia i na zewnątrz budynku;
- 04.07.2025 r. Oddział Gruźlicy i Chorób Płuc i Alergologii III Pokój socjalny pielęgniarek;

- 07.07.2025 r. Oddział Chirurgii Urazowo Ortopedycznej VI Sala 30; Oddział Chirurgii Urazowo-Ortopedycznej VI Korytarz;
- 09.07.2025 r. Sekretariat Dyrekcja Kancelaria;
- 15.07.2025 Oddział Chirurgii Urazowo Ortopedycznej VI Dyżurka pielęgniarek, pomieszczenie socjalne; Oddział Chirurgii Urazowo Ortopedycznej VI Korytarz; Oddział Chirurgii Urazowo Ortopedycznej V Taras przy salach 132-137; Oddział Chirurgii Urazowo Ortopedycznej VI Taras;
- 17.07.2025 Poradnia Alergologiczna Gabinet zabiegowy; Poradnia Alergologiczna Gabinet lekarski; Oddział Chirurgii Urazowo-Ortopedycznej VI Sala 1;
- 21.07.2025 Administracja Elewacja budynku 11E;
- 03.09.2025 Mieszkania Elewacja budynku 11B; Mieszkania Elewacja budynku 11B; Mieszkania Elewacja budynku 11C; Kotłownia, Elewacja budynku 11C;
- 22.09.2025 Administracja Elewacja budynku 11E;
- 29.09.2025 SPWSZ Zgodnie z Uchwałą Rady Miasta XVI/534/20 z dnia 9 kwietnia 2020 r. ze zm. Pomieszczenia SPWSZ, Kotłownia- Elewacja budynku 11C.

## **2. Uniwersytecki Szpital Kliniczny Nr 1 im. prof. Tadeusza Sokołowskiego Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego, ul. Unii Lubelskiej 1, 71-252 Szczecin (dalej: USK Nr 1 PUM w Szczecinie)**

### **?** Remonty i inwestycje

W roku 2025 zrealizowano inwestycje pod nazwą: „Doposażenie Zakładu Medycyny Nuklearnej w PET-CT wraz z przebudową pomieszczeń w formule zaprojektuj – wybuduj – wyposażyć”, „Budowa budynków Oddziału Klinicznego Onkologii, Chemioterapii i Immunoterapii Nowotworów SPSK Nr 1 PUM wraz z budową podziemnego łącznika, łączącego projektowany budynek z piwnicą budynku Centrum Diagnostyki i Leczenia Chorób Dziedzicznych”, „Przebudowa pomieszczeń budynku głównego w segmencie C, G i H w ramach inwestycji Uniwersyteckie Ponadregionalne Centrum Chirurgii Głowy i szyi na potrzeby Kliniki Neurochirurgii i Neurochirurgii Dziecięcej zlokalizowanej na II piętrze w segmencie H1, H2”.

W trakcie realizacji jest inwestycja pod nazwą „Budowa Uniwersyteckiego Centrum Zabiegowego dla Dzieci w Samodzielnym Publicznym Szpitalu Klinicznym Nr 1 im. prof. T. Sokołowskiego Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie”.

### **?** Aktualna liczba łóżek szpitalnych

- oddziały całodobowe 557
- oddziały dzienne 65

### **?** Utrzymanie bieżącej czystości i porządku

Utrzymaniem bieżącej czystości i porządku w USK Nr 1 PUM w Szczecinie zajmuje się firma zewnętrzna - konsorcjum firm: Impel Facility Services Sp. z o. o., Optima Care Sp. z o. o., FM Integrated Solutions sp. z o.o., Hospital Service Sp. z o. o.

Sprzęt stosowany do świadczenia usługi utrzymania czystości w USK Nr 1 PUM w Szczecinie, to m.in.: mechaniczne urządzenia do czyszczenia i konserwacji powierzchni (m. in. do mycia schodów, odkurzania, zamgławiania), mechaniczne urządzenia do zbierania wody i ścieków podczas awarii instalacji wodno-kanalizacyjnej, mechaniczne urządzenia do mycia i dezynfekcji oraz urządzenia do dezynfekcji termicznej (odkurzacze parowe), m. in. do dezynfekcji powierzchni trudnodostępnych, urządzenie do dezynfekcji pomieszczeń metodą zamgławiania z zastosowaniem środka chemicznego, wózki sprząające z rozwiązaniami systemowymi z możliwością łączenia różnych metod sprzątania w zależności od specyfiki oddziału, zamykane kontenery (kuwety) z uszczelkami, które gwarantują higieniczny transport nakładek na mop, nasączonych roztworem roboczym preparatu chemicznego, nakładki na mop dostosowane do rodzaju zabrudzeń, typu sprzątanej powierzchni i specyfiki oddziału, umożliwiającym sprzątanie wg obowiązujących norm i zasad, zapewniającym bezkontaktową pracę personelu, polegającą na wyeliminowaniu ręcznego zdejmowania brudnych nakładek z mopa, drabiny i trzony teleskopowe umożliwiające mycie i dezynfekcję ręczną powierzchni i przedmiotów usytuowanych powyżej jednego metra nad podłogą.

Sprzęt po każdym użyciu jest dezynfekowany w wydzielonym pomieszczeniu, a następnie przechowywany na sucho w sposób zapobiegający kontaminacji. Sprzęt do sprzątania przechowywany jest w pomieszczeniach porządkowych poszczególnych jednostek organizacyjnych.

Szpital posiada opracowany Plan Higieny Szpitalnej.

#### ? Komory dezynfekcyjne

USK Nr 1 PUM w Szczecinie przy ul. Unii Lubelskiej 1 nie posiada komór dezynfekujących.

Dezynfekcja materacy/kocy/poduszek przeprowadzana jest przez firmę zewnętrzną, Hollywood Textile Service Sp. z o.o. ul. Bojanowska 2BB 09-200 Sierpc. Ponadto materace i poduszki, które obszyte są powłokami zmywalnymi, po każdym wypisie/zgonie pacjenta dezynfekowane są preparatami myjąco-dezynfekcyjnymi, natomiast koce oddawane są do pralni po każdym pacjencie.

#### ? Dezynfekcja

- Pracownie endoskopii zlokalizowane są w obrębie Kliniki Gastroenterologii I piętro wejście „G”, budynku CLND parter wejście „O” oraz w Ponadregionalnym Ośrodku

Żywienia Pozajelitowego i Dojelitowego dla Dzieci z Klinika Pediatrii, Żywienia i Gastroenterologii Dziecięcej.

W skład pracowni wejście „G” wchodzi: trzy gabinety do badań endoskopowych w tym jeden gabinet do badań z użyciem promieni rentgenowskich, pomieszczenie dekontaminacji sprzętu oraz dwie kabiny higieny osobistej dla pacjentów. Zakres wykonywanych badań obejmuje między innymi badania: górnego odcinka przewodu pokarmowego (gastroskopia), dolnego odcinka przewodu pokarmowego (kolonoskopia, rektosigmoidoskopia +polipektomia), EUS, ECPW.

Pracownia zlokalizowana w budynku „O” parter: posiada dwa gabinety do badań endoskopowych, pomieszczenie dekontaminacji sprzętu oraz dwie kabiny higieny osobistej

dla pacjentów. Zakres wykonywanych badań obejmuje między innymi: gastroskopię, kolonoskopie, rektosigmoidoskopie (w tym polipektomie).

Proces dekontaminacji endoskopów przebiega zgodnie z obowiązującymi procedurami wewnętrznymi oraz zaleceniami producentów sprzętu i obejmuje:

- wstępne oczyszczenie endoskopów bezpośrednio po badaniu;
- test szczelności;
- mycie zasadnicze i dezynfekcje wysokiego stopnia w myjni endoskopowej;
- suszenie i przechowywanie w warunkach zabezpieczających przed wtórną kontaminacją.

Dezynfekcja endoskopów odbywa się w myjniach automatycznych firmy Olympus model EDT Preparaty dezynfekcyjne stosowane w myjni to: Olympus EndoDis (zawiera kwas nadoctowy, kwas octowy, nadtlenek wodoru), Olympus EndoAct (aktywator), Olympus EndoDet (preparat myjący). Pracownia posiada wentylację grawitacyjną wspomaganą mechanicznie.

- Baseny i kaczki wielorazowego użytku dezynfekowane i myte są manualnie w wyznaczonych do tego celu pomieszczeniach. Do dezynfekcji basenów i kaczek wielorazowego użytku stosowany jest preparat dezynfekcyjny Actichlor Plus, którego roztwór roboczy przygotowujemy i przechowywany jest w pojemnikach z pokrywą. Szpital w większości wyposażony jest w maceratory oraz w 1 płuczko-dezynfektor.

- Dezynfekcja narzędzi wielorazowego użycia odbywa się w Centralnej Sterylizatorni po wstępnej dezynfekcji w jednostkach organizacyjnych w wyznaczonych pomieszczeniach i w pojemnikach do tego przeznaczonych. Dezynfekcja właściwa odbywa się w Centralnej Sterylizatorni (myjnie automatyczne, ultradźwiękowe,

endoskopowe) oraz znajduje się tam myjnia automatyczna kontenerów i wózków transportowych.

- Preparaty stosowane do dezynfekcji powierzchni: Quatroles Extra, Incidin Pro, Excel, Incidin Activ, Incidin Liquid Spray, Virkon, Actichlor Plus, Sani-Cloth Active, Incidin Oxy Foam S, Velox foam Prim, Meliseptol Foam, Nocolyse One Shot 12%, Sanosil 012 Medical.

## ? Sterylizacja

- Liczba urządzeń sterylizacyjnych: 3 sterylizatory (rok produkcji 2025), 1 sterylizator niskotemperaturowy na tlenek etylenu (rok produkcji 2021).

- Miejsce usytuowania: strefa czysta Centralnej Sterylizatorni – 3 sterylizatory parowe, w tym 1 sterylizator niskotemperaturowy na tlenek etylenu znajduje się w osobnym pomieszczeniu.

- Metody sterylizacji: parowa oraz gazowa tlenkiem etylenu.

- Typ sterylizatorów: sterylizator parowy Steelco VS 6/2 z własną wytwornicą pary, przelotowy – 1 urządzenie, sterylizator parowy Steelco VS 12/2 z własną wytwornicą pary, przelotowy – 2 urządzenia, sterylizator niskotemperaturowy tlenkiem etylenu STERI-VAC 5GS, przelotowy – 1 urządzenie.

Wykonano: autoklawy 5329 badań testem biologicznym; na tlenek etylenu 105.

Szpital nie korzysta z usług zewnętrznych w zakresie sterylizacji narzędzi i sprzętu medycznego oraz nie prowadzi tego typu usług dla innych podmiotów zewnętrznych.

Steryliizatory obsługują technicy sterylizacji medycznej. Wszyscy pracownicy są przeszkoleni z zakresu obsługi urządzeń oraz posiadają wymagane kwalifikacje uprawniające do zajmowania się obsługą urządzeń takich jak szpitalne sterylizatory i szpitalne wytwornice pary.

- Kontrola procesów sterylizacji: biologiczna, fizyczna, chemiczna.

Kontrola biologiczna za pomocą zestawów testowych szybkiego odczytu

Kontrola biologiczna za pomocą pasków testowych SPORAL A

Kontrola chemiczna za pomocą testów chemicznych typu 5

Kontrola sprawności urządzenia za pomocą chemicznych zestawów testowych Bowie-Dick

Kontrola fizyczna- wydruk parametrów krytycznych z drukarek urządzeń

- Kontrolę wewnętrzną biologiczną i chemiczną procesu prowadzi się dla każdego wsadu.

Liczba badań biologicznych wykonanych w 2025 r.:

sterylizacja parowa - 5316 badań biologicznym zestawem testowym;

sterylizacja parowa testem paskowym Sporal A – 108 badań;

sterylizacja niskotemperaturowa tlenkiem etylenu - 187 badań biologicznym zestawem testowym.

- Brak zakwestionowanych badań biologicznych.

- Rejestracja przebiegu procesów sterylizacji: wydruk z drukarki sterylizatorów, rejestr w elektronicznym systemie obiegu narzędzi Proces Plus

- Awarie sterylizatorów w 2025 r.: VS6/2SN: 18834 - 3 awarie; VS12/2 SN: 18211 - 3 awarie, VS12/2 SN: 18212 - 4 awarie

- STERI-VAC 5GS SN: BB000076, brak awarii w 2025 r.

- Do zasilania wytwornic pary sterylizatorów parowych oraz do ostatniego płukania w myjniach dezynfektorach stosuje się wodę demineralizowaną.

Steryliizatory znajdujące się w strefie czystej Centralnej Sterylizatorni, posiadają wbudowane wytwornice pary. Rok prod. wytwornic pary 2020.

- Data ostatniego przeglądu technicznego sterylizatorów - 07.08.2025 r. Kontrola Centralnej Sterylizatorni przez Oddział Epidemiologii Państwowej Inspekcja Sanitarnej w Szczecinie przeprowadzona była w 2024 r., nie wykazała nieprawidłowości.

? Stacja uzdatniania wody

Stacja Uzdatniania Wody zlokalizowana jest w Centralnej Sterylizatorni USK1 PUM ul. Unii Lubelskiej 1 w Szczecinie. Stacja została wybudowana wraz z budynkiem Centralnej Sterylizatorni i oddana w użytkowanie w sierpniu 2021 roku. Ostatni przegląd wykonany był

26.09.2024 r.

? Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych

Skład osobowy i kwalifikacje Zespołu Kontroli Zakażeń Szpitalnych są zgodne z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 27 maja 2010 r. w sprawie kwalifikacji członków zespołu kontroli zakażeń szpitalnych (Dz.U. z 2014, poz. 746).

? Laboratorium mikrobiologiczne

Szpital posiada własne laboratorium mikrobiologiczne.


? Aktualizacja procedur

W 2025 r. przeprowadzono aktualizacji obowiązujących procedur. Opracowano następujące procedury przeciwepidemiczne: Procedura higieny rąk, Procedura postępowania w przypadku wystąpienia ekspozycji zawodowej oraz zasad zapobiegania ekspozycji zawodowej, Algorytm pobierania badań w szpitalnym oddziale ratunkowym u pacjentów z podejrzeniem zakażeń dróg oddechowych/pokarmowych, Procedura diagnozowania i terapii pacjentów podejrzanych o legionellozy oraz zasady ograniczające rozprzestrzenianie się *Legionella pneumophila* w szpitalu, Procedura postępowania w przypadku identyfikacji szczepów pałeczek gram -

ujemnych produkujących karbapenemazy (KPC/MBL/OXA), Procedura dekontaminacji sprzętu medycznego, Procedura postępowania z bielizną szpitalną, Zasady postępowania z endoskopami.

Przeprowadzono 16 kontroli wewnętrznych z zakresu: analizy lokalnej sytuacji epidemiologicznej szpitala za 2024 rok; występowania zakażeń szpitalnych w 2025 roku; przestrzegania procedury higienicznego mycia i dezynfekcji rąk oraz przygotowania rąk personelu do pracy; przestrzegania procedury higieny rąk, w zakresie przygotowania personelu do pracy oraz znajomości przez personel procedury postępowania w przypadku wystąpienia ekspozycji zawodowej; przestrzegania procedury postępowania w przypadku identyfikacji szczepów pałeczek gram ujemnych produkujących karbapenemazy w zakresie pobierania badań przesiewowych (wymaz z odbytu) w kierunku KPC/MBL/OXA-48 u pacjentów z grup ryzyka, jako jeden z elementów poprawy bezpieczeństwa pacjentów w szpitalu mając na celu wczesną izolację pacjentów zakażonych/skolonizowanych wyżej wymienionymi szczepami i zapobieganie ich transmisji w środowisku Szpitala; przestrzegania procedury dekontaminacji narzędzi i sprzętu medycznego (kontrola przeprowadzona z udziałem Kierownika Centralnej Sterylizacji); monitorowania czynników alarmowych oraz analiza lokalnej sytuacji epidemiologicznej szpitala w tym występowanie zakażeń w I półroczu 2025 rok; występowania zakażeń szpitalnych w okresie I półroczu 2025; przestrzegania mycia i dezynfekcji rąk w I półroczu 2025; przeprowadzonego w Szpitalu badania punktowego występowania zakażeń związanych z opieką zdrowotną i stosowaniem antybiotyków w europejskich szpitalach pracujących w trybie ostrodyżurowym (PPS) w roku 2025; przestrzegania procedury zapobiegania zakażeniom miejsca operowanego dotycząca przygotowania pacjenta do zabiegu operacyjnego; przestrzegania procedury izolacji w poszczególnych jednostkach Szpitala; przestrzegania obowiązujących procedur w pracowniach postępowania z poszczególnymi grupami odpadów – 2 kontrole; utrzymania czystości w poszczególnych jednostkach szpitala- 2 kontrole.

## ? Warunki izolacji pacjentów

W szpitalu opracowane są procedury izolacji uwzględniające izolację: standardową, ochronną oraz uwzględniające drogi transmisji zakażenia (oddechowa, pokarmowa, kontaktowa) między innymi: procedurę postępowania w przypadku identyfikacji szczepów pałeczek gram ujemnych produkujących karbapenemazy. Chorzy z zakażeniem/chorobą zakaźną hospitalizowani są w izolatkach lub w wydzielonych do tego celu odrębnych salach z zachowaniem reżimu sanitarnego. Na bieżąco Dział Epidemiologii monitoruje pacjentów, od których izoluje się drobnoustroje alarmowe, a w sytuacji stwierdzenia u chorych szczepów, tj. *Enterobacterae* produkujące karbapenemazy typu MBL, KPC oraz OXA - 48, *Clostridioides difficile*, *Staphylococcus aureus* MRSA oraz pacjentów z COVID-19 dodatkowo oznacza tych pacjentów w systemie AMMS, poprzez umieszczanie przy imieniu i nazwisku pacjenta grafu  oraz sporządza pisemną konsultację z zaleceniami do wdrożenia.

## ? Szkolenia

W roku 2025 r. Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych przeprowadził 106 szkoleń wewnętrznych i zewnętrznych z zakresu profilaktyki zakażeń, w których udział wzięło 3409 osób. Szkolenie wstępne odbyło 552 osoby. W szkoleniach prowadzonych w Firmie Impel (firma sprzątająca szpital) udział wzięły 1232 osoby.

## ? Usługi dezynsekcji i deratyzacji

W szpitalu roku 2025 prowadzone były zabiegi dezynsekcji i deratyzacji – firma Rentokil (VACO) ul. Dąbrowskiego 44, 50-457 Wrocław.

W Klinice Psychiatrii, w lokalizacji ul. Broniewskiego 29 w Szczecinie, w 2025 r. przeprowadzono 2 zabiegi dezynsekcji i deratyzacji przy użyciu środka Epirat kostka Difenatum.

W szpitalu, w lokalizacji ul. Unii Lubelskiej 1 w Szczecinie, w 2025 r. przeprowadzono 18 zabiegów dezynsekcji i deratyzacji przy użyciu środków m.in.: Epirat kostka Difenatum, Selontra, Broditop żel, Murin blok, Murin pasta, Fendona pro, Magnum gel, Best pest, Selontra, lep z feromonem, Anti-Bissan, Max Force, Wabik silikonowy, Muribiom kostka, Duracid, Rat Killer Forte Granulat, Muribrom Brodifakum Kostka, Murin Brodifakum kostka, Murin Forte pasta,

## **3. Uniwersytecki Szpital Kliniczny Nr 2 PUM, al. Powstańców Wielkopolskich 72, 70-111 Szczecin (dalej: Szpital USK-2)**

## ? Ważniejsze remonty / modernizacje:

- przebudowa i remont części budynku „A” na potrzeby Kliniki Położnictwa i Ginekologii, Kliniki Ginekologii Operacyjnej i Onkologicznej, Oddziału Dziennego Onkologii Klinicznej;
- dostawa i montaż agregatu wody lodowej dla budynku „W”;
- remont pomieszczenia Pracowni Elektrofizjologii w budynku „W”;
- wydzielenie i montaż 2 nowych węzłów sanitarnych przy gabinetach przyjęć pacjentów w Poradni Urologicznej, w budynku „F”;
- dostawa, montaż, instalacja i uruchomienie rezonansu magnetycznego wraz z pracami projektowymi i robotami adaptacyjnymi – budynek „H”;
- wymiana automatyki istniejącego węzła ciepłego w budynku „A”;
- wymiana instalacji kanalizacji w budynku „W”;
- dostawa i montaż instalacji sprężonego powietrza do pomieszczeń Centralnej Sterylizacji;
- dostawa i montaż nowych drzwi aluminiowych wraz z ramą w budynku „W”;
- izolacja ściany za budynkiem „K”;
- wymiana okien wraz z parapetami w budynku „C”;
- dostawa i montaż instalacji wentylacji i klimatyzacji w Pracowni diagnostyczno-zabiegowej ESWL w budynku „F”, pomieszczenie 034;
- dodanie sześciu dodatkowych gniazd elektrycznych 230V na 8 stanowiskach medycznych w pomieszczeniach 307 i 308 budynku „A2”;
- sukcesywne remonty łazienek pacjentów w budynku „F” na potrzeby Kliniki Chirurgii Naczyniowej, Kliniki Urologii, Kliniki Chirurgii Ogólnej i Transplantacyjnej;
- malowanie gabinetów w budynku „K” nr 136, 148, 131, 105 16;
- malowanie gabinetów przyjęć w Poradni Alergologicznej 17;
- rezonans - budynek „H” wymiana poszycia dachu.

W roku 2025:

- z dniem 30.04.2025 r. zakończył działalność Oddział Kliniczny Ginekologii Rekonstrukcyjnej i Onkologicznej;
- z przyziemia w budynku „K” do dostosowanych pomieszczeń po Zakładzie Diagnostyki Laboratoryjnej na I piętrze przeniesiono Poradnię Nefrologiczną, Transplantacyjną i Poradnię Chorób Wewnętrznych;
- z budynku „XX” do budynku „K” – I piętro (j.w.) przeniesiono Poradnię Badań Prenatalnych, Genetyczną, Ginekologii Operacyjnej i Onkologicznej;
- z budynku XX do nowej lokalizacji w budynku „A2” przeniesiono Poradnię Patologii Ciąży i Chorób Kobięcych.

🔍 Aktualna liczba łóżek szpitalnych - 414 łóżek szpitalnych.

## ? Utrzymanie bieżącej czystości

W Szpital USK-2 powołany jest Dział Higieny. Szpital sprzątany jest przez personel własny. Do sprzątania stosowane są: wózki serwisowe systemowe (kuwetowe) i wiaderkowe z wyciskarką, mopy, stelaże do mopów, ściereczki (jednorazowe czyściwo), urządzenia do zamgławiania, maszyny polerujące do konserwacji podłóg, maszyny do szorowania, odkurzacze na mokro/sucho, urządzenia parowe do dezynfekcji.

Postępowanie ze sprzętem po sprzątaniu - mycie, dezynfekcja i przechowywanie wg obowiązującej procedury. Czyste mopy przechowywane są w wyznaczonych pomieszczeniach odpowiednio zabezpieczone, brudne sukcesywnie przekazywane są do pralni. Sprzęt przechowywany jest w wyznaczonych do tego celu pomieszczeniach porządkowych/ gospodarczych, znajdujących się w obrębie poszczególnych jednostek Szpitala. Szpital posiada opracowany Plan Higieny.

## ? Komory dezynfekcyjne

Szpital nie posiada komory dezynfekcyjnej. Wszystkie materace używane w Szpitalu pokryte są pokrowcami zmywalnymi, umożliwiającym ich dezynfekcję i mycie. Wszystkie Kliniki/Oddziały zostały wyposażone w osłony zmywalne zabezpieczające poduszki i koce. Na kompleksową usługę pralniczą szpital ma podpisaną umowę z konsorcjum firm Citonet.

## ? Dezynfekcja

- Pracownia Endoskopii - lokalizacja – Budynek F. W pracowni znajduje się wydzielona kabina higieniczna dla pacjentów z toaletą, bidetem i prysznicem. W pomieszczeniu myjni znajduje się wyciąg, celem usuwania ewentualnych szkodliwych oparów.

Endoskopy, po wstępnym myciu, są myte i dezynfekowane w myjniach automatycznych EDT4. Środki używane do myjni to EndoDis, EndoAct, EndoDet firmy Olympus. Do mycia wstępnego stosowany jest SEKUSEPT Multienzym. Zakres wykonywanych badań: gastroduodenoskopia, kolonoskopia.

- Dezynfekcja basenów i kaczek wielorazowych odbywa się w pojemnikach z przykrywą, odpowiednich wielkością, w wydzielonych pomieszczeniach jednostek organizacyjnych Szpitala (ActiChlor Plus).

- Szpital posiada maceratory. Stosowany jest sprzęt sanitarny jednorazowego użytku.

- Wstępna dezynfekcja narzędzi wielorazowego użycia odbywa się w pojemnikach z sitem, w wydzielonych pomieszczeniach poszczególnych jednostek / komórek organizacyjnych Szpitala, dezynfekcja właściwa w Centralnej Sterylizacji Szpitala USK-2. Transport materiałów do i ze sterylizacji odbywa się w zamykanych pojemnikach.

- Do dezynfekcji powierzchni stosowane są następujące środki dezynfekcyjne: Incidin Liquid Spray, Incidin Plus, Incidin Pro, Virkon, Perform, Incidin Activ, ActiChlor Plus.

## ☒ Sterylizacja

Wykaz sterylizatorów w Szpitalu USK-2 wraz z miejscem ich usytuowania stanowi:

- I Centralna Sterylizacja: Sterylizator parowy przelotowy Typ Getinge - HS 6613-AR-2, rok prod. 2007 r. - Zapis fizycznych parametrów w systemie T-DOC
- II Centralna Sterylizacja: Sterylizator parowy przelotowy Typ Getinge HS6613 - AR-2, rok prod. 2007 r. - Zapis fizycznych parametrów w systemie T-DOC
- III Centralna Sterylizacja: Sterylizator parowo-formaldehydowy - przelotowy Typ Getinge HS 6613-ER-2LTSF, rok prod. 2007 r. - Zapis fizycznych parametrów w systemie T-DOC
- IV Centralna Sterylizacja: Sterylizator plazmowy nieprzelotowy I00NX, rok prod. 2020 r. - Zapis fizycznych parametrów w formie wydruku
- Centralna Sterylizacja: Sterylizator na tlenek etylenu-przelotowy STERRI VAC5XLPB, rok prod. 2017 r. - Zapis fizycznych parametrów w formie wydruku
- Blok Operacyjny Kliniki Okulistyki: Sterylizator parowy, nieprzelotowy Typ Malag typ 23 B+ rok prod.2020 r. - Zapis fizycznych parametrów w formie wydruku
- Blok Operacyjny, Kliniki Okulistyki: Sterylizator parowy, nieprzelotowy Typ MELAG Vacuklav 418 rok prod. 2025 r. - Zapis fizycznych parametrów w formie wydruku

Metody sterylizacji: parowa, plazmowa oraz tlenkiem etylenu.

Wykonano: autoklawy 4341 badań testem biologicznym; na tlenek etylenu 432; plazma 1389 badań.

Szpital nie korzysta z usług zewnętrznych w zakresie sterylizacji narzędzi i sprzętu medycznego.

Personel do przeprowadzania procesów sterylizacji oraz kontroli procesów sterylizacji - technik sterylizacji medycznej.

Kontrola procesów sterylizacji odbywa się zgodnie z Zarządzeniem nr 16/2025 przez Dyrektora Szpitala USK NR2 PUM z dnia 17 stycznia 2025 r. „Organizacja i Funkcjonowanie Centralnej Sterylizacji/ Lokalnej Sterylizacji”.

Sterylizacja parowa (rodzaje wykorzystywanych wskaźników): Test Bowie -Dick, wskaźnik klasy IV wieloparametrowy, wskaźnik klasy 5 Integrator, wskaźnik biologiczny, taśma wskaźnikowa, System informatyczny T-DOC zapis parametrów fizycznych każdego procesu, Sporal A.

Zwalnianie wsadu odbywa się na podstawie kontroli parametrów krytycznych po prawidłowo zakończonym cyklu sterylizatora potwierdzonym wskaźnikami fizycznymi, chemicznymi typu 4 i 5, wskaźnikiem PCD oraz wskaźnikiem biologicznym.

Sterylizacja plazmowa (rodzaje wykorzystywanych wskaźników): wskaźnik wieloparametrowy kl. IV, wskaźnik biologiczny, wskaźnik PCD, taśma wskaźnikowa.

Zapis parametrów fizycznych każdego procesu wydruk w formie papierowej

Zwalnianie wsadu odbywa się na podstawie kontroli parametrów krytycznych po prawidłowo zakończonym cyklu sterylizatora potwierdzonym wydrukiem parametrów fizycznych, wskaźnikiem chemicznym typu 4, wskaźnikiem PCD oraz wskaźnikiem biologicznym.

Sterylizacja tlenkiem etylenu: wskaźnik klasy IV wieloparametrowy, wskaźnik klasy 5 Integrator, wskaźnik biologiczny.

Zapis parametrów fizycznych każdego procesu - wydruk w formie papierowej

Zwalnianie wsadu odbywa się na podstawie kontroli parametrów krytycznych po prawidłowo zakończonym cyklu sterylizatora potwierdzonym wydrukiem parametrów fizycznych, wskaźnikiem biologicznym oraz wskaźnikiem chemicznym typu 4, wskaźnikiem chemicznym typu 5.

Badania przeprowadzone wskaźnikami biologicznymi:

- sterylizacja parowa – 4341
- sterylizacja tlenkiem etylenu – 432
- sterylizacja plazmowa – 1389

Kontrolę wewnętrzną procesu prowadzi technik sterylizacji medycznej zwalniając każdy wsad na podstawie odczytu prawidłowych wyników: - wskaźników biologicznych, - wskaźników chemicznych, - parametrów fizycznych.

- Dokumentacja procesu sterylizacji - monitorowanie każdego wsadu - prowadzona jest w formie zapisu elektronicznego parametrów fizyczny, wydruku ze sterylizatora, zapisu ręcznego, wklejenia do dokumentacji wskaźników biologicznych oraz chemicznych kl. IV, V oraz wskaźników PCD kontroli wsadu w dokumentacji dziennej kontroli procesu sterylizacji parowej, plazmowej oraz tlenkiem etylenu.

- Awaryjność urządzeń:

W 2025 r. awarii uległo 1 urządzenie, które nie wymagało długotrwałego wyłączenia urządzenia z eksploatacji, naprawiane na bieżąco.

- Do zasilania wytwornic pary dla sterylizatorów parowych i myjni dezynfektorów w Centralnej Sterylizacji używana jest woda demineralizowana o parametrach określonych przez producenta

#### ? Stacji uzdatniania wody

Szpital posiada stację uzdatniania wody. BLANCA PLUS, rok prod. 2007. Ostatni przegląd – 15.12.2025 r. Kontrola Inspekcji Sanitarnej IX/X 2025 r.

- Elektryczna Wytwornica pary MAXI 120, Rok prod. 2022, przegląd techniczny 28.08.2024 r. Ostatni przegląd techniczny - 23.12.2024 r. Kontrola Inspekcji Sanitarnej-IX-X/2025 r. - podlega kontroli UDT.

- Stacja uzdatniania wody FRESENIUS na potrzeby Ośrodka Dializ Kliniki Nefrologii Transplantologii i Chorób Wewnętrznych zlokalizowana jest w budynku M w przyziemiu. Pierwsze uruchomienie w 2020 r. (przegląd co 2 lata) rok produkcji 2019, ostatni przegląd – 03.03.2025 r. Kontrola Inspekcji Sanitarnej-IX-X/2025. Badania wody wykonywane są w LABORATORIUM QSC-LAB w Szczecinie.

- Uzdatniacz wody zlokalizowany w Pracowni Patomorfologii, rok produkcji 2016, ostatni przegląd – 21.01.2026 r.

- Uzdatniacz wody zlokalizowany w Aptece szpitalnej, rok produkcji 2003, ostatni przegląd – 21.01.2026 r.

#### ? Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych

W Szpitalu USK-2 działa formalnie powołany Zarządzeniem Dyrektora Zespół i Komitet Kontroli Zakażeń Szpitalnych □ skład i kwalifikacje członków Zespołu są zgodne z obowiązującymi przepisami prawnymi w tym zakresie.

#### ? Laboratorium Mikrobiologiczne

Szpital USK 2 posiada w Zakładzie Diagnostyki Laboratoryjnej Pracownię Mikrobiologiczną.

#### ? Aktualizacja procedur

Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych (ZKZSz) w 2025 r. zaktualizował 5 obowiązujących procedur higienicznych: Procedura zapobiegania ekspozycji zawodowej (21.10.2025 r.). Procedura postępowania po ekspozycji zawodowej na infekcyjny materiał zakaźny (21.10.2025 r.). Przygotowanie higieniczne pacjenta przed każdym zabiegiem operacyjnym, w tym, przed zabiegiem do procedur wysokospecjalistycznych (04.11.2025 r.). Procedura postępowania w przypadku identyfikacji szczepów *Enterobacterales* produkujących karbapenemazy KPC, MBL (w

tym NDM, VIM) OXA -48. (14.05.2025 r.). Postępowanie z endoskopem bezpośrednio po użyciu (24.10.2025 r.).

W 2025 r. Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych przeprowadził kompleksowo po 2 kontrole wewnętrzne we wszystkich jednostkach działalności medycznej w zakresie przestrzegania procedur p/epidemicznych.

#### ☒ Izolacja pacjentów

Pacjenci wymagający izolacji są odizolowywani w wydzielonych do tego celu salach, izolatkach i separatkach w obrębie jednostek szpitala zgodnie z obowiązującą w tym zakresie procedurą izolacji.

#### ☒ Szkolenia wewnątrzszpitalne

W 2025 r. Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych przeprowadził 64 udokumentowane szkolenia z zakresu profilaktyki zakażeń szpitalnych/procedur przeciwepidemicznych. W szkoleniach uczestniczyło 2811 pracowników, w tym 245 nowozatrudnionych.

#### ☒ Zabiegi dezynsekcji i deratyzacji

Usługę dezynsekcji i deratyzacji w pomieszczeniach, obiektach i na terenie Szpitala USK-2 PUM w 2025 r. świadczyła firma „Szczeciński Zakład Dezynfekcji, Dezynsekcji i Deratyzacji Konrad Durlej” umowa z dnia 3 października 2024 r.

Deratyzacja i dezynsekcja 2025:

- 10.02.2025 r. - Teren szpitala, deratyzacja I kwartał z umowy, prep. Ratkat kostka;
- 13.03.2025 r. - Klinika Chirurgii Ogólnej (interwencja), wyłożenie preparatu na mrówki, prep. Magnum gel;
- 18.04.2025 r. Administracja (interwencja) likwidacja gniazda szerszeni, prep. Aspermet;
- 22.04.2025 r. Teren szpitala, deratyzacja z Uchwały, prep. Ratkat kostka;
- 06.05.2025 r. IP Okulistyki (interwencja) deratyzacja, prep. Ratimor pasta;
- 13.05.2025 r. Archiwum (interwencja) deratyzacja, prep. Ratimo pasta, lep;
- 04.06.2025 r. Teren szpitala (interwencja), deratyzacja, prep. Ratimor pasta;
- 27.06.2025 r. Apteka (interwencja), wyłożenie preparatu na mrówki, prep. Magnum gel;
- 02.07.2025 r. Teren Szpitala, deratyzacja II kwartał z umowy, prep. Ratkat kostka;
- 09.08.2025 r. Blok porodowy pokój pielęgniarek (interwencja), dezynsekcja (pchły) prep. Effect Microtech;

- 20.08.2025 r. Klinika Kardiologii (interwencja), deratyzacja prep. Ratimor pasta, Ratkat kostka, 3 szt. stacje deratyzacyjne;
- 03.09.2025 r. Klinika Urologii (interwencja), deratyzacja, prep. Wabiwax, Rodex pasta;
- 12.09.2025 r. IP Kliniki Ginekologii (interwencja) dezynsekcja, osy, prep. Aspermet;
- 18.09.2025 r. IP Okulistyki (interwencja) dezynfekcja, deratyzacja, prep. Masquodeur Menthe;
- 17.10.2025 r. Teren szpitala, deratyzacja z Uchwały, prep. Ratkat kostka;
- 06.11.2025 r. - IP Chirurgiczna (interwencja), deratyzacja, lep.

#### **4. Samodzielny Publiczny Specjalistyczny Zakład Opieki Zdrowotnej „ZDROJE” ul. Mączna 4, 70-780 Szczecin (dalej SPS ZOZ „Zdroje”)**

##### **☐ Remonty i inwestycje**

W Samodzielnym Publicznym Specjalistycznym Zespole Opieki Zdrowotnej „ZDROJE” przy ul. Mącznej 4 w Szczecinie w roku 2025 wykonano:

- reorganizację oddziału położniczo -ginekologicznego w celu utworzenia oddziału ginekologii onkologicznej;
- modernizację części oświetlenia terenu Szpitala ul. Mączna - wymiana 32 lamp na energooszczędne lampy ledowe;
- modernizację dwóch łazienek w V oddziale psychiatrycznym na odcinku A - wymiana okładzin ściennych i podłogowych, wymiana białego osprzętu (umywalki, prysznice, muszle) wraz z instalacją, montaż wentylacji;
- modernizację stacji uzdatniania wody - wykonanie nowego sterowania (automatyki) zestawu hydroforowego, montaż nowego odżelaziacza wraz z aeratorem, wymiana pompy płucznej;
- modernizację infrastruktury zewnętrznej - wymiana dwóch odwodnień liniowych, montaż nowych zasuw kotłowniczych na pierścieniu wody zimnej koło stacji uzdatniania wody;
- modernizację instalacji centralnego ogrzewania i wody ciepłej - wymiana dwóch naczyń przeponowych c.o. w kotłowni głównej i podgrzewacza c.w.u. w kotłowni głównej oraz pompy na instalacji c.w.u. w tunelu;

- modernizację części oświetlenia w pawilonie 2B - wymiana 86 szt. lamp dwu funkcyjnych na ledowe 86 szt. oświetlenia podstawowego i 86 szt. oświetlenia awaryjnego;
- modernizację systemu p. poż. w pawilonie 2B - wymiana dwóch drzwi p. poż na bloku operacyjnym ginekologicznym;
- odświeżenie łazienek w V oddziale psychiatrycznym na odcinku B i C.

☒ Aktualna liczba łóżek szpitalnych – 820 łóżek

☒ Utrzymanie bieżącej czystości.

Szpital SPS ZOZ „Zdroje” podpisał umowę na usługi utrzymania czystości z konsorcjum firm w składzie: Medical Clean sp. z o.o. - lider 59-220 Legnica ul. Środkowa 20; DGP Clean Partner sp. z o.o. Rtm. ul. Witolda Pileckiego 63 , 02-781 Warszawa; Seban sp. z o.o. 40- 159 Katowice ul. Jesionowa 9A; 7 MG sp. z o.o. ul. Najświętszej Marii Panny 14/3 , 59-220 Legnica; Op sp.z.oo. ul. Środkowa 20, 59-220 Legnica Hollywood Textile Service sp z o.o, ul. Bojanowska 2A 09-200 Sierpc oraz Konsorcium firm: Firma Handlowo-Uslugowa Thomas Sp. z o.o. Sp. K. ul. Lubieszynska 34, 72-006 Mierzyn Firma Handlowo-Uslugowa Thomas Sp.z o.o ul. Lubieszynska 34, 72-006 Mierzyn - na obiekt przy ul. Św. Wojciecha 7.

Firma posiada profesjonalny sprzęt do sprzątnia, który jest dezynfekowany, myty i przechowywany w pomieszczeniach porządkowych komórek organizacyjnych szpitala.

Zostały opracowane i wdrożone procedury:

- „Sprzątnie i dekontaminacja pomieszczeń szpitalnych SPS ZOZ Zdroje”

- „Plan dezynfekcji sprzętu medycznego w placówce SPS ZOZ Zdroje”.

Wymienione dokumenty zostały przekazane firmie sprzątnającej.

Szpital posiada opracowany plan Higieny Szpitalnej.

☒ Komory dezynfekcyjne

Szpital podpisał umowę na usługi sprzątnia, pralnicze i dezynfekcyjne w komorze dezynfekcyjnej z konsorcjum firm: w składzie: Medical Clean Sp.z o. o. - lider 59-220 Legnica ul. Środkowa 20; DGP Clean Partner sp. z o.o. Rtm.Witolda Pileckiego 63 , 02-781 Warszawa; Seban sp. z o.o. 40-159 Katowice, ul. Jesionowa 9A; 7 MG Sp. z o.o. - Najświętszej Marii Panny 14/3 , 59-220 Legnica; Op sp. z.o.o., ul. Środkowa 20, 59-220 Legnica Hollywood Textile Service Sp. z o.o., ul. Bojanowska 2A, 09-200 Sierpc.

Szpital posiada materace pokryte pokrowcami typu ecolastik, które dezynfekowane są przez pracowników firmy sprzątnającej.

## ? Dezynfekcja

- Pracownia Endoskopii usytuowana w Pawilonie 19, na parterze, ul. Mączna 4 w Szczecinie. Zabiegi mycia endoskopów odbywają się w myjni Olympus EDT Typ2 i ETD Typ 3 oraz Mini EDT Typ2 (diagnostyka górnego i dolnego odcinka przewodu pokarmowego). Pracownia posiada wentylację mechaniczno-grawitacyjną. Pracownia posiada zgodnie z rozporządzeniem bezpośrednie połączenie z kabiną higieny osobistej dla pacjentów. Stosowane środki do mycia i dezynfekcji endoskopów: Neodisher Endo Clean (środek myjący), Neodisher Endo Sept płyn (środek dezynfekcyjny), Neodisher Multi Zym (środek myjący), Olympus Endo DIS, Endo DET Endo ACT do Mini EDT Typ2

- Dezynfekcja basenów i kaczek odbywa się maszynowo - do mycia i dezynfekcji używa się preparatu Thermosept SKS, Thermosept RKF. Na wyposażeniu większości oddziałów znajdują się maceratory do utylizacji basenów i kaczek jednorazowego użytku.

- Dezynfekcja narzędzi wielorazowego użycia odbywa się w Centralnej Sterylizatorni. Wykonywana jest w myjniach-dezynfektorach metodą termiczno-chemiczną. W wyjątkowych sytuacjach, dezynfekcję wstępną narzędzi i sprzętu medycznego przeprowadza się w gabinetach zabiegowych lub wyznaczonych pomieszczeniach z wykorzystaniem profesjonalnych wanien dezynfekcyjnych z sitami, w preparacie do wstępnej dezynfekcji narzędzi Aniosyme XL3 obowiązującym w SPS ZOZ „Zdroje”

- Dezynfekcja powierzchni – stosowane preparaty dezynfekcyjne: OXIVIR Sporocide pianka, Perform, Meliseptol Wipes Sensitive, Meliseptol Foam Pure-inkubatory, Medivipes chusteczki - do głowic USG; Bactacid AF, Oxyvir Excel Foam, Ultrasol OXY Wipe, Incidin active, Incidin Liquid Spray, Taski Sprint, Nycolyse food, Aseptanios AD - do zamgławiacza (fumigacji), Actichlor plus, Suma Tab D4.

## ? Sterylizacja

Sterylizacja narzędzi wielokrotnego użytku odbywa się w Centralnej Sterylizacji, w:

- 3 szt. Sterylizatory parowe typ EC280, przelotowe, rok prod. 2017 - metoda sterylizacji parowa;

- 1 szt. Sterylizator plazmowy typ HMTS-142 D, przelotowy, rok prod. 2017 – metoda sterylizacji - nadtlenkiem wodoru.

Wykonano: autoklawy 1988 badań testem biologicznym; plazma 467 badań.

Szpital korzysta z usług zewnętrznych w zakresie sterylizacji narzędzi sprzętu medycznego tlenkiem etylenu- zgodnie z zawartą umową z 109 Szpitalem

Wojskowym z Przychodnią Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej przy ul. Księdza Piotra Skargi 9/11 w Szczecinie.

Procesy sterylizacji przeprowadza wykwalifikowany personel, technik sterylizacji medycznej. Każdy z pracowników posiada szereg szkoleń, uprawnienia do obsługi urządzeń wysokociśnieniowych. Rodzaj wskaźnika: sterylizacja parowa- wskaźniki biologiczne, fizyczne, chemiczne, test Bowie-Dick; sterylizacja nadtlakiem wodoru - wskaźniki biologiczne, fizyczne, chemiczne.

Częstość kontroli wewnętrznej procesu:

- sterylizacja parowa - wskaźniki chemiczne zintegrowane w PCD, kontrola wsadu, kontrola pakietu typ 4 - wyrywkowo, kontrola kontenerów - typ 5 wskaźniki biologiczne - każdy wsad, wskaźniki fizyczne - każdy wsad, test Bowie- Dick- każdorazowo przed procesem sterylizacji

- sterylizacja nadtlakiem wodoru - wskaźniki chemiczne w PCD, każdy wsad i każdy pakiet, kontrola biologiczna - każdy wsad, kontrola fizyczna - każdy wsad.

Dokumentacja prowadzona w formie komputerowej (wydruki ze sterylizatorów + zapis na serwerze).

Awaryjność i liczba urządzeń sterylizujących, które uległy awarii: sterylizator parowy nr 1 - od 09.04.2025 r. do 06.05.2025 r. - awaria czujnika poziomu w wytwornicy pary; od 03.11.2025 r. do 17.11.2025 r. - awaria zespołu pływaków poziomu wytwornicy pary.

Data ostatniego przeglądu technicznego:

- sterylizator na nadtlak wodoru - 04.08.2025 pozostałe urządzenia - 09.10.2025 r., ostatnia kontrola Państwowej Inspekcji Sanitarnej - 27.08.2025 r.

? Stacja uzdatniania wody:

Do zasilania wytwornic pary sterylizatorów parowych i myjni dezynfektorów doprowadza się wodę oczyszczoną o parametrach określonych przez producenta - 2017 rok produkcji wytwornic, strefa czysta. Na potrzeby Centralnej Sterylizatorni w wydzielonym pomieszczeniu działa stacja uzdatniania wody, rok produkcji 2017, ostatni przegląd - 09.10.2025 r., ostatnia kontrola Państwowej Inspekcji Sanitarnej 27.08.2025 r.

? Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych:

W szpitalu został powołany Zarządzeniem Dyrektora SPS ZOZ „Zdroje” nr 02/2010. Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych oraz Komitet Kontroli Zakażeń Szpitalnych. W skład Zespołu wchodzi: lekarz epidemiolog, mikrobiolog oraz pielęgniarki

epidemiologiczne. Członkowie Zespołu spełniają wymagania zawarte w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 27 maja 2010 r. „W sprawie kwalifikacji członków zespołu kontroli zakażeń szpitalnych.

#### ? Laboratorium mikrobiologiczne

SPS ZOZ „Zdroje” przy ul. Mącznej 4 w Szczecinie posiada własne laboratorium mikrobiologiczne.

#### ? Aktualizacja procedur

W roku 2025 dokonano aktualizacji procedurę „Wykaz środków dezynfekcyjnych” 08.08.2025

Kontrole wewnętrzne. W 2025 roku przeprowadzono 191 kontroli wewnętrznych w SPS ZOZ Zdroje w zakresie profilaktyki zakażeń oraz higieny szpitalnej (w tym 12 z kontroli odpadów medycznych oraz 779 ze stosowania zasad izolacji u pacjentów z patogenem alarmowym). Kontrolą objęto wszystkie oddziały szpitalne i poradnie w SPS ZOZ Zdroje ul Mączna 4, kuchnię centralną, magazyn bielizny brudnej i czystej, karetkę N, pomieszczenia na odpady medyczne oraz poradnie specjalistyczne przy ul. Wojciecha 7.

#### ? Warunki izolacji

Szpital posiada izolatki z wydzielonymi węzłami sanitarnymi. W przypadku braku możliwości korzystania z izolatki, pacjenci są izolowani lub kohortowani w wydzielonych salach wraz z wydzielonymi toaletami.

#### ? Szkolenia

W 2025 roku przeprowadzono 14 szkoleń z zakresu profilaktyki zakażeń szpitalnych, 23 szkoleń z zagadnień Higieny Rąk. Przeszkolono 952 osób.

#### ? Zabiegi dezynsekcji i deratyzacji

Firma DGP Clean Partner Sp. z o. o z siedzibą w Warszawie przy ul. RTM. Witolda Pileckiego 63, podpisała umowę w dniu 01.03.2022 o prowadzeniu systemu zabezpieczenia obiektu przed szkodnikami z Rentokil Polska Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością , ul. Jana Pawła Woronicza 31/78 , 02-640 Warszawa. W dniu 03.02.2025 r. wykonano przegląd ustawionych stacji deratyzacyjnych , wykonano czyszczenie we wszystkich w karmnikach od nr 1 do nr 58. Przeprowadzono rutynowy serwis. Wszystkie obszary zostały sprawdzone . Punkty serwisowe zostały oczyszczone. Brak pobrań preparatu w karmnikach znajdujących się wewnątrz obiektu oraz małe pobrania w karmnikach zewnętrznych. W dniu 05.03.2025 r. wykonano przegląd ustawionych stacji deratyzacyjnych , wykonano czyszczenie wszystkich stacji

od 1-do 58 i wymieniono preparat: Murin Forte (kostka), Ratimor (pasta). W wyniku kontroli stwierdzono pobranie preparatu w karmnikach deratyzacyjnych nr. 35, 37, 48 szkodnik ślimak stacja 36 gryzoń pobrana trutka. Uzupelniono preparat w karmnikach. Przeprowadzono rutynowy serwis. Wszystkie obszary zostały sprawdzone. Punkty serwisowe zostały oczyszczone. Słaba aktywność gryzoni. W dniu 02.04.2025 r. wykonano przegląd ustawionych stacji deratyzacyjnych , wykonano czyszczenie wszystkich stacji od 1-do 58 i wymieniono preparat: Murin Forte (kostka), Push 5GB - na ślimaki. W wyniku kontroli stwierdzono pobranie preparatu w karmniku deratyzacyjnym nr: 34-35, 37-40, 47-49 i 52. Uzupelniono preparat w karmniku. Przeprowadzono rutynowy serwis. Wszystkie obszary zostały sprawdzone. Punkty serwisowe zostały oczyszczone. W stacjach deratyzacyjnych zastosowano preparat ślimakobójczy. Zastosowany Preparat Push 5GB zawiera substancję czynną Moluskocyd. Preparat zastosowano we wszystkich stacjach deratyzacyjnych zewnętrznych. Mała aktywność gryzoni na obiekcie. W dniu 02.07.2025 r. wykonano przegląd ustawionych stacji deratyzacyjnych, wykonano czyszczenie wszystkich stacji od 1-do 58 i wymieniono preparat: Murin Fortet (kostka), Ratimor (pasta). W wyniku kontroli stwierdzono pobranie preparatu w karmnikach deratyzacyjnych nr: 34-37, 46, 50 i 52. Uzupelniono preparat w karmnikach. Przeprowadzono rutynowy serwis. Wszystkie obszary zostały sprawdzone. Punkty serwisowe zostały oczyszczone. Wzrost aktywności gryzoni na terenie zewnętrznym obiektu. Brak aktywności ślimaków w stacjach deratyzacyjnych (skuteczność preparatu Push 5GB). W dniu 16.07.2025 r. zlecono Interwencję. Przeprowadzono zabieg oprysku przeciw ćmąkom w pawionie nr 4 (węzeł ciepły). Zastosowany preparat Bifent fogger 100 ml, zawiera substancję czynną Permetrynę i Tetrametrynę. W dniu 20.10.2025 r. wykonano przegląd ustawionych stacji deratyzacyjnych, wykonano czyszczenie wszystkich stacji od 1-do 58. Uzupelniono preparat w karmnikach. Stacje deratyzacyjne zanieczyszczone to nr: 35, 37 oraz 47-49. Przeprowadzono rutynowy serwis. Wszystkie obszary zostały sprawdzone. Punkty serwisowe zostały oczyszczone. Kontrola serwisowa wykazała aktywność gryzoni. W karmnikach deratyzacyjnych wyłożono nowy preparat Muribrom Brodifakum (kostka). W dniu 21.11.2025 r. zlecono Interwencję Pilna Interwencja na oddziale Izby Wewnętrznej. Tępiący szkodnik mysz polna w szachcie wentylacyjnym. Rozłożono lepy Sakaret na myszy w liczbie 5 szt. Brak aktywności gryzoni.

## **5. Zachodniopomorskie Centrum Onkologii, ul. Strzałowska 22, 71-730 Szczecin (dalej: ZCO)**

🔍 Remonty i inwestycje

W Zachodniopomorskim Centrum Onkologii przeprowadzono w okresie: 01.01.– 31.12.2025 r. następujące inwestycje i prace remontowe:

- Oddział Chirurgii Onkologicznej – bud. nr 3: przystosowanie pomieszczenia nr 111 na izolatkę anestezyjologiczną wraz z wydzieleniem pomieszczenia dla pielęgniarki przez zastosowanie ścianek aluminiowych, przystosowanie wentylacji mechanicznej i montaż systemu gazów medycznych i panelu nad łóżkowego, malowanie sufitów w łazienkach pacjentów; malowanie łazienki ogólnej i łazienki dla personelu, wykonanie boksów w Izbie Przyjęć Chirurgii; malowanie gabinetu zabiegowego na 3 piętrze, malowanie magazynu materiałów sterylnych na bloku operacyjnym; montaż szaf wendingowych na odzież roboczą, montaż rolet wewnętrznych w salach chorych – 8 szt., malowanie pomieszczeń Pracowni Endoskopii, malowanie dyżurek pielęgniarek: II i III piętro, malowanie pomieszczeń: 202, 205, 209, 212, 314; instalacja dystrybutorów wody – 2 szt.

- Oddział Kliniczny Radioterapii – bud. nr 2: montaż drzwi przesuwnych w pomieszczeniu socjalnym pielęgniarek na II piętrze – część łóżkowa, montaż klimatyzatora w pok. badań nr 019, montaż szaf wendingowych na odzież roboczą, instalacja dystrybutora wody.

- Oddział Kliniczny Radioterapii cz. Łóżkowa II – bud. nr 4: usunięcie/wymiana spuchniętych wykładzin pod prysznicami w pomieszczeniu 010, przebudowa dwóch pomieszczeń w celu utworzenia gabinetu zabiegowego, malowanie pomieszczeń: 32, 34 wraz z łazienką, 47, 43, 114, 128, 148, instalacja dystrybutorów wody.

- Budynek Centrum Diagnostyki i Terapii Nowotworów Piersi– bud. nr 8: wymiana dźwigu szpitalnego elektrycznego, modernizacja systemu przyzywowego na I i II piętrze, wykonanie chłodzenia w magazynie płynów infuzyjnych, naprawa tynków i malowanie pomieszczenia T31, malowanie ścian przy umywalkach farbą zabezpieczającą ściany przed zalaniem, montaż szaf wendingowych na odzież roboczą, instalacja dystrybutorów wody – 5 szt.

- Ośrodek Rehabilitacji Onkologicznej: modernizacja kotłowni wraz z wymianą pieca gazowego, wpięcie urządzeń zmodernizowanej kotłowni w istniejący system sterowania i nadzoru BMS, remont dachu pokrytego dachówką ceramiczną, wymiana okien połaciowych - 9 szt., remont rozpoczęty w 2024 roku, zakończony w styczniu 2025, instalacja dystrybutora wody, malowanie pomieszczeń socjalnych, szatni, sali rehabilitacyjnej, sal ćwiczeń na II piętrze.

- Teren przyszpitalny: malowanie elewacji na dwóch ścianach budynku nr 9, malowanie ogrodzenia od ul. Strzałowskiej, malowanie znaków poziomych na drodze wjazdowej wewnętrznej od ul. Strzałowskiej.

Ujednolicono system identyfikacji wizualnej we wszystkich budynkach szpitala (logo, kolorystyka, typografia) oznakowania identyfikacyjnego i informacyjnego.

🔍 Aktualna liczba łóżek szpitalnych - 201

🔍 Utrzymanie bieżącej czystości i porządku

Za utrzymanie bieżącej czystości w oddziałach szpitalnych odpowiada personel szpitala zatrudniony na podstawie umowy o pracę. W każdej komórce organizacyjnej funkcjonuje zespół pracowników. Do ich dyspozycji pozostaje profesjonalny sprzęt (wózki serwisowe, uchwyty do mopów, nakładki na uchwyty, ściereczki w kolorach określających myte powierzchnie, maszyny myjące, szorująco-polerskie), profesjonalne środki higieny (preparaty do mycia, doczyszczania, powłoki zabezpieczające). Sprzęt do sprzątania i detergenty przechowywane są w pomieszczeniach porządkowych, gospodarczych na oddziałach. Po skończonej pracy ściereczki i mopy prane są w profesjonalnych pralnicach do mopów przy użyciu proszku piorąco-dezynfekcyjnego i suszone w suszarkach (każdy budynek ma komplet sprzętów). Sprzęt do sprzątania jest myty, dezynfekowany i przechowywany w stanie suchym w pomieszczeniach gospodarczych.

Zasady utrzymania czystości zostały określone są w procedurze: „Utrzymanie czystości” oraz instrukcjach do każdego oddziału szpitalnego. Wykonanie czynności potwierdzane jest w kartach kontroli sprzątania codziennego i okresowego.

🔍 Komory dezynfekcyjne

Szpital nie posiada własnej komory dezynfekcyjnej. Materace łóżek szpitalnych zabezpieczony są pokrowcami z materiału nieprzemakalnego, paro przepuszczającego, zmywalnego, odpornego na środki dezynfekcyjne, typu ecolastik. Pokrowce po wypisie pacjenta są dezynfekowane środkami chemicznymi, a w razie zabrudzenia materiałem organicznym, po izolacji lub zgonu pacjenta oddawane są do pralni zewnętrznej. Koce, poduszki po każdym wypisie pacjenta oddawane są do pralni zewnętrznej. ZCO ma podpisaną umowę na usługi pralnicze i dzierżawę pościeli z konsorcjum firm Citonet Bydgoszcz, Citonet Szczecin i Toruńskie Zakłady Materiałów Opatrunkowych. Usługę wykonuje Citonet Szczecin ul. Rolna 4, 71-730 Szczecin.

🔍 Dezynfekcja

Pracownia endoskopowa zlokalizowana jest w Oddziale Chirurgii Onkologicznej w jej skład wchodzi: śluza, sala badań, kabina higieny osobistej dla pacjentów oraz pomieszczenie mycia endoskopów z wentylacją mechaniczną, wyposażone w dwie myjnie automatyczne firmy Olympus Mini ETD 2 oraz ETD 4. Zakres badań obejmuje gastroskopie i kolonoskopie. Do maszynowego mycia i dezynfekcji endoskopów w

myjni automatycznej używa się preparatów firmy Schülke – Thermosept ED i Thermosept EndoCleaner oraz preparatów firmy Olympus – EndoDet, EndoDis i EndoAct. Endoskopy po dekontaminacji przechowujemy w szafie z filtrami hepa. Przygotowanie sprzętu do badań i jego dekontaminację opisuje instrukcja - Postępowanie z endoskopem.

Każdy oddział szpitala wyposażony jest w maceratory do utylizacji jednorazowych wyrobów z pulpy celulozowej: basenów, kaczek, misek nerkowatych oraz misek do mycia pacjentów. Maceratory zainstalowane są w brudownikach w oddziałach.

Zasady dezynfekcji narzędzi oraz proces obiegu materiału do sterylizacji i po sterylizacji opisany jest w procedurze - *Sterylizacja i dezynfekcja* oraz w instrukcji *Postępowanie z narzędziami chirurgicznymi*. Załącznikiem do procedury *Plan Higieny-sprzęt medyczny*. W gabinetach zabiegowych i na salach operacyjnych znajdują się opisane pojemniki z sitem i pokrywą do wstępnej dezynfekcji narzędzi. Dezynfekcja wstępna i przygotowywanie do transportu odbywają się w wydzielonych pomieszczeniach - narzędziowni - blok operacyjny, pracownia brachyterapii, lub gabinetach zabiegowych - oddział chirurgii. Preparaty używane do dezynfekcji narzędzi i sprzętu w 2025 roku to: Detrol Cid Enzym, Tristel Fuse, Detrol Forte, Mikrocid Sensitive Wipes, Mikrocid Universal Wipes, Softa Cloth CHX 2%.

- Preparaty do dezynfekcji powierzchni stosowane w szpitalu w 2025 roku: Taski Sprint Degerm, Tristel Fuse, Titan Chlor Plus, Mikrocid Uniwersal Liquid, Mikrocid Uniwersal Wipes, Mikrocid Sensitive Wipes, Mikrocid PAA Wipes, Nocolyse Neutral i One Shot do zamgławiania pomieszczeń.

## ? Sterylizacja

Szpital nie posiada własnej sterylizacji ani żadnych sterylizatorów.

Usługę sterylizacji wykonuje dla ZCO firma Toruńskie Zakłady Materiałów Opatrunkowych Dystrybucja Szczecin Sp. z o.o. ul. Rapackiego 2, w ośrodku CitoNet ul. Rolna 4, 71-730 Szczecin, na podstawie zawartej umowy.

Usługa sterylizacji obejmuje odbiór narzędzi i sprzętu po wstępnej dezynfekcji, przygotowanie narzędzi i sprzętu do sterylizacji (dezynfekcja wstępna, doczyszczanie i przegląd techniczny, pielęgnacja narzędzi, dezynfekcja właściwa w myjniach dezynfektorach), kompletowanie zestawów zgodnie z wytycznymi Zamawiającego, pakowanie i znakowanie pakietów w celu pełnej identyfikacji, sterylizacja parą wodną w nadciśnieniu i plazmową.

Narzędzia i sprzęt po użyciu poddawany jest dezynfekcji wstępnej przez pielęgniarki w oddziałach i technika sterylizacji na bloku operacyjnym. Narzędzia i sprzęt

pakowany jest w pojemniki transportowe opisane symbolem komórki, wraz z protokołami przekazania / przyjęcia materiału i transportowany z oddziałów do bloku operacyjnego, gdzie w przedsionku znajduje się szafa magazynowa oznaczona „materiał brudny”. Stamtąd zabiera je pracownik sterylizacji zewnętrznej w zamkniętych szafach transportowych i samochodem przewożone są do Centralnej Sterylizacji zewnętrznej. Materiał wysterylizowany przywożony jest następnego dnia. Pracownik sterylizacji zewnętrznej zostawia pojemniki z wysterylizowanym materiałem w szafie opisanej „materiał czysty” w przedsionku bloku operacyjnego. Materiał na oddziały odbierają pracownicy oddziałów lub pracownicy transportu wewnętrznego. Firma zewnętrzna CITONET ponosi odpowiedzialność za prawidłowy i zgodny

z wymogami epidemiologicznymi proces sterylizacji. Wykonawca zobowiązany jest do przedstawienia dokumentów potwierdzających walidację procesów sterylizacji oraz do umożliwienia wglądu w pełną dokumentację procesową dotyczącą sterylizacji materiałów z ZCO. Co roku prowadzony jest audyt firmy zewnętrznej przez pracownika ZCO. Proces sterylizacji i dezynfekcji opisany jest w procedurze- Sterylizacja i dezynfekcja oraz instrukcji towarzyszącej Sterylizacja parą wodną w nadciśnieniu i plazmowa.

#### ? Stacje uzdatniania wody

Jednostka nie posiada centralnej sterylizacji ani stacji dializ, nie posiada również stacji/urządzeń do uzdatniania wody do celów medycznych.

#### ? Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych

W szpitalu działa Zespół kontroli zakażeń szpitalnych powołany Zarządzeniem Dyrektora. Skład osobowy i kwalifikacje Zespołu Kontroli Zakażeń Szpitalnych są zgodne z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 27.05.2010 r. w sprawie kwalifikacji członków zespołu kontroli zakażeń szpitalnych.

#### ? Laboratorium mikrobiologiczne

ZCO posiada w strukturze Pracownię Diagnostyki Mikrobiologicznej, która wchodzi w skład Zakładu Diagnostyki Laboratoryjnej.

#### ? Aktualizacja procedur

Od października 2024 r. do maja 2025 r. dokonano przeglądu aktualizacyjnego procedur: Zapobieganie zakażeniom szpitalnym w ramach programu kontroli zakażeń szpitalnych wraz z instrukcjami, Utrzymanie czystości – sterowanie operacyjne procesem wraz z instrukcjami Dezynfekcja i sterylizacja-sterowanie operacyjne procesem wraz z instrukcjami, w ramach przygotowań do akredytacji.

Przeprowadzono dziewięć kontroli wewnętrznych w oddziałach szpitalnych, przychodni pod kątem realizacji procedur higienicznych: higieny rąk, izolacji, postępowania po ekspozycji, dekontaminacji sprzętów, utrzymania czystości. Przeprowadzono czternaście kontroli interwencyjnych w zakresie przestrzegania izolacji, dostępności środków ochrony indywidualnej i stosowania preparatów dezynfekcyjnych.

#### ? Warunki izolacji

W oddziałach szpitalnych znajdują się sale spełniające warunki izolacji: w Oddziale Chirurgii (dwie sale) i Oddziale Onkologii Klinicznej (dwie sale); w skład sali wchodzi: śluza umywalkowo-fartuchowa, pomieszczenie pobytu pacjenta oraz pomieszczenie sanitarno-higieniczne. W Oddziale Radioterapii znajdują się sale jednoosobowe z własnym węzłem sanitarnym (dwie sale).

#### ? Szkolenia

W 2025 roku przeprowadzono 11 szkoleń wewnętrznych w zakresie: omówienie zakażeń w oddziałach szpitalnych oraz zasad racjonalnej antybiotykoterapii, higiena rąk według rekomendacji ZCO (szkolenie online z testem sprawdzającym), profilaktyka ekspozycji zawodowych, zasady izolacji w przypadku nosicieli CPE, w przypadku ogniska SARS CoV-2, proces utrzymania czystości w szpitalu dla personelu sprząającego, profilaktyka zakażeniom i zatruciom pokarmowym (w tym higiena rąk) dla pracowników działu żywienia. Szkolenia objęły 682 pracowników. Zespół kontroli zakażeń prowadzi także szkolenia wstępne dla nowo przyjmowanych pracowników obejmujące tematykę higieny rąk, postępowania po ekspozycji, stosowania środków ochrony osobistej i segregacji odpadów medycznych. W 2025 roku było to około 100 osób.

#### ? Usługi dezynsekcji i deratyzacji

Szpital ma zawartą umowę z firmą „Zakład Tępienia Owadów i Gryzoni Odkażanie pomieszczeń” Marcin Małolepszy ul. Boryny 54/32 Szczecin. W zakresie umowy jest stały monitoring na obecność gryzoni (rozstawienie urządzeń do zmniejszenia populacji szkodników) na terenie szpitala w kuchni raz na kwartał, oraz interwencje bieżące w zależności od potrzeb. W 2025 przeprowadzono dodatkowo: likwidację gniazda szerszeni na tarasie przy budynku nr 4, likwidację gniazda os na dachu budynku nr 3, likwidację gniazda os w budynku nr 8, dezynsekcję na zewnątrz budynku nr 3, deratyzację w piwnicy w budynku nr 3. Preparaty używane do dezynsekcji i deratyzacji – Cipexen 10, Kafar 600EC, Ratkat Facoum pasta, Ratimor Bromadiolone pasta i granulát, Ratimot Brodifacoum pasta, Murin Facoum granulát.

## **6. Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w Szczecinie, ul. Jagiellońska 44, 70-382 Szczecin (dalej - SPZOZ MSWiA)**

### **?** Remonty i inwestycje

Od IV kwartału 2023 r. do chwili obecnej prowadzona jest inwestycja polegająca na rozbudowie budynku szpitala przy ul. Jagiellońskiej 44 oraz remoncie pomieszczeń parteru na potrzeby Centrum Diagnostycznego. Zakończenie inwestycji jest planowane w II/III kwartału 2026 r.

### **?** Aktualna liczba łóżek

W roku 2025 szpital dysponował 127 łózkami.

### **?** Utrzymanie bieżącej czystości i porządku

Szpital nie korzysta z usług zewnętrznej firmy sprzątającej. Na terenie szpitala powołany jest Wydział Administracyjno-Gospodarczy. Profesjonalny sprzęt do sprzątania wykorzystany jest tylko na terenie jednostki. Sprzęt przechowywany w wydzielonym pomieszczeniu w budynku szpitala. Po zakończonym dniu pracy sprzęt podlega myciu, osuszaniu oraz dezynfekcji. Mopy, ścierki są prane (podczas pracy stosowana zasada jednokrotnego użycia). W szpitalu opracowany jest plan higieny szpitalnej.

### **?** Komory dezynfekcyjne

Szpital nie posiada własnej komory dezynfekcyjnej. Pranie materacy, kocy, poduszek prowadzone jest przez zewnętrzną firmę Toruńskie Zakłady Materiałów Opatrunkowych S.A. ul. Żółkiewskiego 20/26, 87-100 Toruń, zgodnie z zawartą umową w dniu 23.09.2029 r. Materace, poduszki (część) zabezpieczone są pokrowcami nieprzemakalnymi.

### **?** Dezynfekcja

Dezynfekcja endoskopów: Pracownia Endoskopowa znajduje się w budynku głównym przy ul. Jagiellońskiej 44 na piętrze III, przy Oddziale Chirurgii. Pracownia wyposażona jest w dwie myjnie automatyczne Choyang CYW-501.

Środki do dezynfekcji są zgodne z zaleceniami producenta: środek do dezynfekcji - ADASPOR plus (z aktywatorem), detergent ANIOSYME X3. Mycie wstępne prowadzone jest w roztworze ANIOSYME. Prowadzony zakres badań dotyczy badań ambulatoryjnych oraz badań i zabiegów szpitalnych obejmujących górny i dolny odcinek przewodu pokarmowego (kolonoskopia, gastroskopia) oraz polipektomia, ECPW, EUS, opaskowanie żyłaków przełyku, zakładanie gastrostomii, RFA, Coile.

## ? Dezynfekcja basenów i kaczek:

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej MSWiA w Szczecinie korzysta ze sprzętu wielorazowego. Dezynfekcja przeprowadzana jest w płuczko-dezynfektorach, które umiejscowione są w pomieszczeniach wydzielonych w oddziałach szpitalnych. Środki do dezynfekcji stosowane w myjkach - dezynfektorach:

Helimatic Cleaner Alkaline, Helimatic Latriniser, Sporodice Clinox3a Total, Clineur Detergent, środek zmiękczejący wodę Do Clinox3a. Szpital posiada 1 macerator (Macerator S+) w Izbie Przyjęć.

## ? Dezynfekcja

Dezynfekcja wstępna narzędzi wielokrotnego użycia odbywa się w obrębie oddziałów, w gabinetach zabiegowych/opatrunkowych z wykorzystaniem pojemników z sitem. Transport sprzętu medycznego do sterylizacji i po odbywa się w zamkniętych pojemnikach dostarczany przez personel medyczny z oddziałów do serylizatorni lokalnej. Pojemniki wydzielone i opisane. Miejsce dezynfekcji narzędzi - sterylizatornia lokalna - część brudna.

- Do szybkiej dezynfekcji małych i trudno dostępnych powierzchni stosuje się następujące preparaty: Meliseptol New Formula, Meliseptol Foam Pure, Desam Spray, Mikrozyd Universal, Oxivir Excel Foam, Chusteczki: Meliseptol Chusteczki Bezalkoholowe, Mikrozyd Universal Green Line Wipes. Do dezynfekcja dużych powierzchni stosuje się preparaty: Teralin Protect, Perform, Incidin Plus, Oxivir Excel, Oxivir Plus. Środki do mycia i dezynfekcji powierzchni (w tym Clostridioides difficile) stosuje się Titan Chlor Tablets, Oxivir Sporocide, Oxivir Sporocide Wipes, Mikrozyd Paa, Chlorcelan Wipes.

## ? Sterylizacja

Ilość sterylizatorów: sterylizator parowy - przelotowy AS 669 WPA-1, rok produkcji 2022, przegląd techniczny przeprowadzono w dniu 06.09.2025 r., sterylizator parowy – przelotowy AS666 WPA-2, rok produkcji 2012, przegląd techniczny przeprowadzono w dniu 20.10.2025 r., sterylizator grawitacyjny YS 491, rok produkcji 2020, przegląd techniczny przeprowadzono dniu 02.05.2025 r., sterylizator grawitacyjny YS499, rok produkcji 2020, przegląd techniczny przeprowadzono dniu 20.10.2025 r.

Wykonano: autoklawy 1299 badań testem biologicznym. Wszystkie urządzenie usytuowane w pomieszczeniach sterylizatorni lokalnej.

Metody sterylizacji: parowa, gazowa (w roku 2025 awaria pieca -niewykorzystywana)

Typ sterylizatorów: przelotowy, nieprzelotowy, grawitacyjny, próżniowy

Szpital korzysta z usług zewnętrznej sterylizacji w sytuacji awarii urządzeń. Jednostka posiada podpisaną umowę na wykonanie usług sterylizacji z podmiotem zewnętrznym (wyłącznie w przypadku awarii posiadanych urządzeń). Lokalna sterylizatronia świadczy usługi dla zewnętrznych kontrahentów.

Proces sterylizacji prowadzony jest przez wykwalifikowany personel w zawodzie Technik Sterylizacji Medycznej.

☐ Kontrola procesów sterylizacji:

- kontrola fizyczna - bieżący monitoring parametrów pracy sterylizatora, takich jak czas, temperatura, ciśnienie;

- kontrola chemiczna -(wskaźniki chemiczne) rodzaj stosowanych wskaźników: klasa 1 - taśmy wskaźnikowe etykiety samoprzylepne, klasa 2 - testy specyficzne Bowie - Dick (wykonywany codziennie rano), klasa 4 i 5 (wieloparametrowe) - umieszczane wewnątrz każdego pakietu. Brak badań zakwestionowanych. Monitoring przebiegu procesu na podstawie wydruku automatycznego.

Awarie: w 2025 r. wystąpiły awarie w 3 urządzeniach. W sterylizatorze AS 669 WPA i sterylizatorze AS666 WPA, które były usuwane na bieżąco. Sterylizator 8XL w wyniku awarii został wyłączony z użytku (wyłączony z użytku od sierpnia 2025 r.).

Autoklawy z wbudowaną własną wytwornicą do urządzeń technologii w sterylizacji parowej (wytwornic parowych i myjni) doprowadza się wodę oczyszczoną z lokalnej Stacji uzdatniania (zbudowanej ze zmiękczaczy, zbiornika hydroforowego i filtrów, stacji odwróconej osmozy), która zlokalizowana jest nad pomieszczeniami sterylizacji (poddasze). Wytwornica pary rok produkcji 2013, lokalizacja IV piętro - stacja uzdatniania wody. W chwili obecnej wytwornica pary jest odłączona i nie zaburza prawidłowego funkcjonowania myjni i sterylizatorów w sterylizacji. Ostatnia kontrola Państwowej Inspekcji Sanitarnej została przeprowadzona w 2025 r. (kontrola kompleksowa).

☐ Stacje/urządzenia do uzdatniania wody

W szpitalu w pomieszczeniu technicznym zlokalizowanym na III piętrze (dostęp z klatki schodowej wejście H) funkcjonuje stacja uzdatniania wody na potrzeby sterylizatorni - rok produkcji 2025 (montaż - wrzesień 2025), planowany przegląd - marzec 2026 r. Dodatkowa stacja zmiękczenia wody jest zlokalizowana w budynku technicznym hydroforni, która zmiękcza wodę na potrzeby budynku szpitala - data przeglądu 10.09.2025 r. planowany przegląd - marzec 2026, data produkcji 2002 r.

☐ Skład osobowy i kwalifikacje zespołu

Zgodnie z rozporządzeniem Ministerstwa Zdrowia z dnia 27 maja 2010 r. w sprawie kwalifikacji członków zespołu kontroli zakażeń szpitalnych. Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych w składzie: lekarz - specjalista mikrobiologii lekarskiej, specjalista zdrowia publicznego przewodniczący ZdsZSz, pielęgniarka-specjalista pielęgniarstwa epidemiologicznego.

#### ? Laboratorium mikrobiologiczne

Szpital nie posiada laboratorium mikrobiologicznego. Usługi w tym zakresie wykonuje Laboratorium Mikrobiologiczne Diagnostyka S.A. ul. 3 go Maja 25-27, 70-25 Szczecin, zgodnie z zawartą umową nr 11792/8522198181/RZP zawartą w dniu 13.02.2024 r.

#### ? Procedury

W roku 2025 przeprowadzono aktualizację procedury dotyczącej chemioprophylaktyki zakażeń wywołanych przez *Neisseria Meningitidis*, u pacjentów hospitalizowanych w SPZOZ MSWiA w Szczecinie. W roku sprawozdawczym przeprowadzono 98 kontroli wewnętrznych w zakresie poprawności i skuteczności procedur zapobiegania zakażeniom i szerzeniu się czynników alarmowych, przeprowadzenia izolacji, stanu sanitarno - epidemiologicznego pomieszczeń.

#### ? Warunki izolacji pacjenta

Szpital posiada 4 izolatki, które są zgodne z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019 r. w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą. Opracowana jest procedura dotycząca izolacji pacjentów na terenie SP ZOZ MSWiA w Szczecinie.

#### ? Szkolenia wewnętrzne

W roku sprawozdawczym przeprowadzono 7 szkoleń wewnętrznych, w których zostało przeszkolonych 698 osób. Kontrole wewnętrzne przeprowadzone były w zakresie profilaktyki zakażeń szpitalnych i procedur przeciwepidemicznych.

#### ? Zabiegi dezynsekcji i deratyzacji na terenie szpitala

W szpitalu, w roku 2025 zabieg deratyzacji został przeprowadzony 2 razy przez firmy deratyzacyjne: OZONPOL Dawid Koziołek z siedzibą w Szczecinie ul. Tkacka 19/510, 70-556 Szczecin oraz O-ZON Dawid Olborski ul. Nowomiejska 7, 71-886 Szczecin. Użyto środki: stacja deratyzacyjna: Ratimor, Bromadiolone, Dr. MORD-kostka, Broditop-pasta.

### **7. ZOZ Szpital Aresztu Śledczego Areszt Śledczy ul. Kaszubska 28, 70-952 Szczecin.**

## ? Remonty i modernizacja

W 2025 roku w szpitalu nie przeprowadzono modernizacji struktur szpitala i nie wprowadzono zmian istotnie wpływających na funkcjonowanie w placówce – brak remontów, przeprowadzono jedynie bieżące prace naprawcze i uzupełniające.

## ? Aktualna liczba łóżek:

Oddział wewnętrzny - 27 łóżek;

Oddział psychiatrii sądowej - 85 łóżek.

## ? Utrzymanie bieżącej czystości

Szpital nie korzysta z usług firmy sprzątającej. W szpitalu jest opracowany plan higieny szpitalnej. Utrzymaniem bieżącej czystości szpitala zajmują się osadzeni i pracownicy gospodarczy szpitala, zatrudnieni po odpowiednim przeszkoleniu.

Po zakończonym sprzątnięciu sprzęt jest dokładnie myty i osuszony mopy i ścierki są prane. Sprzęt porządkowy wykorzystany jest tylko w szpitalu, przechowywany w osobnych pomieszczeniach.

## ? Komory dezynfekcyjne

Szpital nie posiada komór dezynfekcyjnych. Pranie bielizny pościelowej wykonywane jest przez firmę zewnętrzną na podstawie zawartej umowy.

## ? Dezynfekcja

W Szpitalu nie przeprowadza się badań endoskopowych.

W przypadku konieczności ewentualnego wykorzystania basenów i kaczek przygotowywane są jednorazowe. Szpital nie posiada maceratorów.

Dezynfekcja narzędzi wielorazowego użycia odbywa się w gabinecie stomatologicznym. Do dezynfekcji powierzchni stosowane są następujące środki dezynfekcyjne: Mikrozyd AF chusteczki, Mikrozyd sensitive liquid, Chloramix DT, Medicarine, Gigasept granulate plus, Rotasept, Sekusept aktiv.

## ? Sterylizacja

W szpitalu w okresie sprawozdawczym nie była prowadzona sterylizacja wewnętrzna. Będący na wyposażeniu autoklaw AD-7 Auto House typ B, rok prod. 2015 (1 szt.), producent „APOZA” Rnterprise, uległ całkowitej awarii (brak możliwości naprawy). Wykonano: autoklaw 1 badanie testem biologicznym. Usługi sterylizacji gazowej świadczone były przez Centralną Sterylizatornię 109 Szpitala Wojskowego w Szczecinie.

Szpital rozpoczął procedurę zakupu nowego sterylizatora parowego.

Do prowadzenia procesów sterylizacji jest wyznaczony personel - bez kursu.

Kontrola procesów sterylizacji:

- Kontrola biologiczna: w roku 2025 nie dotyczy / awaria sterylizatora.
- Kontrola chemiczna nie dotyczy/ awaria sterylizatora.

Brak wytwornic pary dla sterylizatorów parowych i myjni. W poprzednich latach do sterylizatora stosowało się wodę demineralizowaną, zakupowaną przez Aptekę.

☐ Stacja uzdatniania wody

W podmiocie leczniczym brak stacji dializ, sterylizatorni – stacje/ urządzenia do uzdatniania wody nie funkcjonują. Na potrzeby sterylizacji podręcznej wykorzystuje się gotową wodę demineralizowaną.

☐ Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych

Skład osobowy i kwalifikacje Zespołu Kontroli Zakażeń Szpitalnych są zgodne z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 27.05.2010 r. w sprawie kwalifikacji członków zespołu kontroli zakażeń szpitalnych (Dz. U. z 2014 r. poz. 746).

- lekarz - specjalista mikrobiologii lekarskiej – przewodniczący ZKZZ,
- pielęgniarka – specjalista w dziedzinie pielęgniarstwa epidemiologicznego.

☐ Laboratorium mikrobiologiczne

Szpital nie posiada laboratorium mikrobiologicznego. Usługi w tym zakresie do końca października 2025 r. świadczyło: Laboratorium Mikrobiologiczne Szpitala USK Nr 1 PUM w Szczecinie, ul. Unii Lubelskiej. Aktualnie od listopada 2025 r. usługi świadczy Laboratorium Mikrobiologiczne Szpitala USK nr 2 PUM w Szczecinie przy ul. Powstańców Wielkopolskich. Na bieżąco otrzymywano informacje z laboratorium mikrobiologicznego, dotyczące wyhodowanych patogenów.

☐ Aktualizacja procedur

W 2025 roku przeprowadzono aktualizację następujących procedur:

- Postępowanie w przypadku ekspozycji zawodowej na krew i inny potencjalnie zakaźny materiał mogący zawierać: HIV, HBV, HCV (26.03.2025 r.),
- Terapia celowana dla wybranych drobnoustrojów (10.09.2025 r.),
- Założenie i pielęgnacja cewnika obwodowego (03.12.2025 r.),

W roku 2025 r. wdrożono procedury:

- Zakażenia pałeczkami legionella, postępowanie przy podejrzeniu legionellozy, zapobieganie i postępowanie w przypadku skażenia sieci. (29.01.2025 r.),

- Postępowanie w przypadku rozpoznania bakteriemii o etiologii *Staphylococcus aureus* MSSA/MRSA (19.02.2025 r.).

W 2025 roku przeprowadzono 4 kontrole wewnętrzne dotyczące oceny poprawności i skuteczności procedur zapobiegających zakażeniom i szerzeniu się czynników alarmowych oraz stosowania środków ochrony indywidualnej i zbiorowej.

#### ? Warunki izolacji

Szpital zapewnia warunki izolacji pacjentów z zakażeniem oraz chorobą zakaźną. Szpital posiada 2 izolatki zgodne z wymogami. W szpitalu opracowane są i obowiązują następujące procedury w tym zakresie: Izolacja pacjentów, Procedura postępowania w przypadku podejrzenia lub rozpoznania wszawicy, świerzbu, Instrukcja postępowania z pacjentem chorym na gruźlicę oraz Instrukcja postępowania w przypadku podejrzenia wystąpienia choroby wysoce zakaźnej z uwzględnieniem gorączek krwotocznych.

#### ? Szkolenia wewnętrzne

W 2025 roku przeprowadzono 10 szkoleń wewnętrznych z zakresu kontroli i profilaktyki zakażeń szpitalnych i procedur przeciwepidemicznych, w którym łącznie uczestniczyło 232 osoby.

W szkoleniach uwzględniono opracowanie przez Biuro Służby Zdrowia CZSW: Zasady i algorytmy dotyczące postępowania z pacjentem z podejrzeniem gruźlicy oraz skierowaniem i podstawą przyjęcia do Oddziału Leczenia Gruźlicy Szpitala Zakładu Karnego w Potulicach z dnia 30.05.2025 r.

#### ? Zabiegi dezynsekcji i deratyzacji

W 2025 roku w szpitalu wykonano łącznie 4 zabiegi dezynsekcji i deratyzacji pomieszczeń. Zabiegi te wykonywane były po zakończeniu kwarantanny u pacjentów.

Usługi dezynsekcji i deratyzacji na terenie szpitala wykonywane są przez Szczeciński Zakład Dezynfekcji, Dezynsekcji i Deratyzacji Konrad Turlej, Szczecin ul. Śląska 8/42. Preparaty używane do dezynsekcji i deratyzacji: Draker 10,2, Agvigeum 2000.

### **8. Szpital Rehabilitacyjny św. Karola Boromeusza, al. Wyzwolenia 52, 71-506 Szczecin**

#### ? Remonty i inwestycje

W roku 2025 w jednostce przeprowadzane były remonty:

- Oddział Rehabilitacji Neurologicznej: malowanie ścian i sufitów wybranych pomieszczeń oddziału, montaż okryw ściennych oraz osłon narożników na całym

piętrze, wymiana tapicerki na kozetkach w pokoju przyjęć, remont generalny podłogi i części ścian w łazienkach pokoi: 301, 305, 306, 307, 309;

- Zakład Rehabilitacji Kardiologicznej: malowanie ścian i sufitów wybranych pomieszczeń zakładu, założenie okryw ochronnych ścian w wybranych pomieszczeniach zakładu, remont generalny łazienki przy szatni socjalnej nr 19;

- Malowanie korytarza i klatki schodowej wszystkich kondygnacji zakładu.

? Aktualna liczba łóżek - 57.

? Utrzymanie bieżącej czystości i porządku

Utrzymaniem bieżącej czystości i porządku na terenie szpitala zajmuje się personel Szpitala. Stosowany jest sprzęt, m.in.: mopy jednorazowego użycia, mopy wielorazowego użycia, wózki kuwetowe i wiaderkowe. Po sprzątaniu sprzęt jest myty i dezynfekowany. Mopy wielorazowego użycia przekazywane są do pralni, mopy jednorazowego użycia traktowane są jako odpad medyczny zakaźny. Sprzęt służący do sprzątania przechowywany jest w pomieszczeniu Porządkowym. Szpital posiada opracowany Plan Higieny.

? Komory dezynfekcyjne

Szpital nie posiada komór dezynfekcyjnych. Zgodnie z zawartą umową usługi pralnicze wykonywane są w firmie Citonet - Szczecin Sp. z o.o. z siedzibą w Szczecinie ul. Rolna 4, 71-730 Szczecin

W celu zabezpieczenia przed zanieczyszczeniem materace pokryte są Ecoplastikiem, co umożliwia ich mycie i dezynfekcję.

? Dezynfekcja

Szpital nie posiada endoskopów.

Dezynfekcja basenów i kaczek odbywa się w myjni - dezynfektorze, które znajduje się w Pomieszczeniu Porządkowym. Jednostka nie posiada maceratorów.

Dezynfekcja wstępna narzędzi wielorazowego użycia odbywa się w kuwetach z sitem w gabinecie zabiegowym.

Dezynfekcja powierzchni - stosowane preparaty: Maxx Brial 0,25%, Maxx Indur 0,25%, Maxx Into 0,25%, Maxx Forte, Incidin Pro 2%, Incidin Activ 2%, Incidin Oxy Wipes, Incidin Liquid spray, Actichlor Plus, Surfa Safe Premium.

? Sterylizacja

Szpital korzysta z usług zewnętrznych - umowa z firmą CitoNet - Szczecin Sp. z o.o. z siedzibą w Szczecinie ul. Rolna 4, 71-730 Szczecin.

#### ? Stacja uzdatniania wody

Jednostka nie posiada stacji/urządzenia do uzdatniania wody na potrzeby szpitala.

#### ? Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych

Skład osobowy i kwalifikacje Zespołu Kontroli Zakażeń Szpitalnych są zgodne z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 27.05.2010 r. w sprawie kwalifikacji członków zespołu kontroli zakażeń szpitalnych (Dz. U. z 2014 r. poz. 746).

#### ? Laboratorium mikrobiologiczne

Szpital ma podpisaną umowę na świadczenie usług w zakresie badań mikrobiologicznych z firmą Diagnostyka.

#### ? Aktualizacja procedur

W 2025 roku przeprowadzono aktualizację procedur: Procedura stosowania środków ochrony indywidualnej, Procedura zapobiegania zakażeniom związanym z cewnikowaniem pęcherza moczowego.

Przeprowadzono 97 kontrole wewnętrzne: 58 kontroli czystości pomieszczeń, 8 kontroli zewnętrznego zbiorczego pomieszczenia na odpady, 8 kontroli z zakresu przestrzegania procedury postępowania z odpadami, 8 kontroli dot. przestrzegania / prawidłowego stosowania procedur higienicznych, 15 kontroli dot. zasad stosowania izolacji.

#### ? Warunki izolacji

Szpital zapewnia warunki do izolacji pacjenta - sale z węzłem sanitarnym. Opracowana jest i obowiązuje Procedura Stosowania Izolacji.

#### ? Szkolenia

W 2025 roku przeprowadzono szkolenia o tematyce: definicje związane z opieką zdrowotną, zasady postępowania z cewnikiem moczowym, leczenie ran i odleżyn, proaktywne postępowanie z raną, środki dezynfekcyjne stosowane w oddziale, postępowanie z bielizną pościelową, higiena rąk, choroba Zalewu Wiślanego, CDI – zasady postępowania, leczenie, postępowanie z pacjentem zakażonym patogenem alarmowym. Łącznie przeszkolono 227 osób.

Dodatkowo prowadzone są szkolenia wstępne i stanowiskowe w zależności od potrzeb.

#### ? Usługi dezynsekcji i deratyzacji

W szpitalu, w roku 2025 obsługa zakładu z zakresu Pest- Control odbyła się 14 razy. Zabiegi przeprowadza firma RENTOKIL POLSKA Sp. z o.o z siedzibą w Warszawie, ul.

Jana Pawła Woronicza 31/78. Użyto środki: Murin kostka, lep na szczury, listki na owady biegające, Cimex out 100 ml roztworu, karmik deratyzacyjny - Ratimor pasta.

## 9. AMC Art Medical Center Szpital, ul. Langiewicza 28/U1, Szczecin

### ? Remonty i zmiany organizacyjne

W 2025 roku w całej placówce przeprowadzono wymianę centralnej klimatyzacji wraz ze sterownikami (sierpień) oraz doraźne naprawy i remonty pomieszczeń użytkowych.

### ? Aktualna liczba łóżek - 12

### ? Utrzymanie bieżącej czystości i porządku

W Szpitalu w roku 2025 utrzymaniem bieżącej czystości i porządku zajmował się personel placówki. W użyciu płaskie mopy, wózki dwukomorowe z wyciskarką. Podział sprzętu do sprzątania na część szpitalną i blok operacyjny. Mopy po użyciu są przeznaczone do prania. Wózki myte i przechowywane w wydzielonym pomieszczeniu pomocniczym, osobnych dla wydzielonych stref. Opracowano plan higieny szpitalnej.

### ? Komory dezynfekcyjne

Placówka nie korzysta z komór dezynfekcyjnych. Postępowanie zabezpieczające: jednorazowa pościel medyczna, materace pokryte dodatkowo zmywalną powłoką.

### ? Dezynfekcja

Placówka nie posiada na wyposażeniu endoskopów. Dezynfekcja basenów i kaczek: placówka posiada macerator. Dezynfekcja narzędzi wielorazowego użycia odbywa się w wydzielonym pomieszczeniu, w pojemnikach do dezynfekcji wyposażonych w sito. Placówka posiada wydzielone pomieszczenie, podręczną sterylizatornię z miejsce dezynfekcji narzędzi. Do dezynfekcji powierzchni stosuje się następujące środki dezynfekcyjne: Incidin Plus, Indur Brillant Plus, Oasis Pro 61 D Premium, Onasis Pro14 Premium, Incidur Spray, Incidin Foam, Microzid.

### ? Sterylizacja

- Podmiot leczniczy posiada 3 sterylizatory znajdujące się w pomieszczeniu podręcznej sterylizatorni:

- kocioł parowy EURONDA sterylizator STS24 nr fabryczny SN EIB 120348/2012, rok prod. 2012,

- kocioł parowy EURONDA sterylizator STS24 nr fabryczny SN EIB 120346/2012, rok prod. 2012,

- kocioł parowy CLINICLAVE 45 nr fabryczny 2025C451007. W roku 2025 nie odnotowano awarii urządzeń sterylizujących.

Prowadzeniem procesów sterylizacji zajmuje się wydzielony personel po przeszkoleniu. Transport materiałów do sterylizacji i po sterylizacji odbywa się w wydzielonych zamkniętych pojemnikach. Kontrola procesów sterylizacji odbywa się wskaźnikami chemicznymi (we wszystkich pakietach). Biologiczne: badanie skuteczności procesu sterylizacji Sporal A – 6 x w 2025 r.

W placówce prowadzona jest dokumentacja w formie wydruku ze sterylizatora oraz wydruku zbiorczego miesięcznego.

Na usługi w zakresie sterylizacji narzędzi i sprzętu medycznego zawarta jest również umowa z firmą zewnętrzną Toruńskie Zakłady Materiałów Opatrunkowych S.A. z siedzibą w Toruniu, Centrum Usług Sterylizacji CitoNet TZMO S.A. w Szczecinie ul. Rolna 4.

#### ? Uzdatnianie wody

Szpital posiada urządzenie przepływowe do uzdatniania wody do sterylizatorów (rok prod. 2018, ostatni przegląd w lutym 2024 r.)

#### ? Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych

Skład osobowy i kwalifikacje Zespołu Kontroli Zakażeń Szpitalnych są zgodne z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 27 maja 2010 r. w sprawie kwalifikacji członków zespołu zakażeń szpitalnych (Dz. U. 2014 r., poz. 746).

#### ? Laboratorium mikrobiologiczne

Placówka nie posiada laboratorium mikrobiologicznego. Podpisano umowę z placówką zewnętrzną.

#### ? Procedury i kontrole wewnętrzne

W 2025 roku przeprowadzono aktualizację obowiązujących procedur przeciwepidemicznych w zakresie przestrzegania profilaktyki zakażeń, kontrole wewnętrzne w zakresie stanu sanitarno-higienicznego, przestrzegania procedur, profilaktyki zakażeń - raz na kwartał według harmonogramu.

#### ? Warunki izolacji pacjentów

W placówce istnieją warunki zapewniające możliwość izolacji pacjentów z zakażeniem (sale 2-łóżkowe z oddzielnym węzłem sanitarnym).

#### ? Szkolenia

W 2025 roku przeprowadzono 4 szkolenia wewnętrzne z zakresu kontroli i profilaktyki zakażeń szpitalnych i procedur przeciwepidemicznych, w którym uczestniczyło każdorazowo 8-10 osób.

? Dezynsekcja i deratyzacja

W Placówce w roku 2025 nie przeprowadzano zabiegów dezynsekcji i deratyzacji.

## **10. Dom Lekarski-Szpital Piastów, al. Piastów 30, 70-342 Szczecin**

? Remonty

W Domu Lekarskim-Szpital Piastów w 2025 r. nie przeprowadzano remontów. Na bieżąco usuwane były usterki związane z eksploatacją pomieszczeń i wyposażenia.

? Aktualna liczba łóżek - 6 łóżek.

? Utrzymanie bieżącej czystości i porządku.

Ośrodek Domu Lekarskiego (Oddział Szpitalny) sprzątaný jest przez personel firmy sprzątającej. Jednostka posiada opracowany stosownie do specyfiki Plan Higieny oraz instrukcje, procedury, schematy i zasady postępowania z zakresu utrzymania czystości. Wykaz sprzętu do sprzątania: wózki serwisowe, mopy, stelaże do mopów, ściereczki. Postępowanie ze sprzętem po sprzątaniu: mycie, dezynfekcja i przechowywanie wg obowiązującej instrukcji „Postępowanie ze sprzętem po zakończeniu sprzątania”. Czyste ściereczki i mopy przechowywane są w wyznaczonym pomieszczeniu, zabezpieczone; brudne sukcesywnie przekazywane są do pralni. Sprzęt do sprzątania przechowywany jest w wyznaczonym do tego celu pomieszczeniu porządkowym, odpowiednio zabezpieczony.

? Komory dezynfekcyjne

Szpital nie korzysta z komór dezynfekcyjnych. Łóżka posiadają materace pokryte zmywalnym materiałem umożliwiającym ich dezynfekcję i mycie. Poduszki również są zabezpieczone przed ewentualną kontaminacją. Bielizna pościelowa i koce przekazywane są do Pralni zgodnie z obowiązującą w tym zakresie procedurą i umową z Pralnią CitoNet TZMO S.A. w Szczecinie ul. Rolna 4.

? Dezynfekcja

Dezynfekcja endoskopów - nie dotyczy.

W szpitalu w użyciu jednorazowe naczynia sanitarne (baseny, kaczki, miski nerkowate). Jednostka wyposażona jest w macerator.

Dezynfekcja narzędzi chirurgicznych wielorazowego użycia wykonywana jest w pomieszczeniu sterylizacji (wydzielone miejsce). Transport narzędzi bezpośrednio z sali

operacyjnej odbywa się w wyznaczonym do tego celu pojemniku. Dezynfekcja narzędzi wielorazowego użycia odbywa się manualnie z wykorzystaniem pojemników z sitem i pokrywą.

Ponadto Dom Lekarski w 2025 r. miał podpisaną umowę na korzystanie z usług Centralnej Sterylizacji Szpitala USK2, al. Powstańców Wielkopolskich 72 w Szczecinie.

W grudniu 2025 r. jednostka została wyposażona w myjnię dezynfektor.

Do dezynfekcji powierzchni stosowano: Incidin Plus, Incidin Liquid Spray, ActiChlor Plus, Virkon. Incidin Activ.

#### ? Sterylizacja

Placówka posiada sterylizator parowy (nie przelotowy) Cliniclav 25, rok prod. 2015, który znajduje się w wydzielonym w obrębie bloku operacyjnego pomieszczeniu.

Sprzęt do sterylizacji poddawany jest wstępnej i właściwej dezynfekcji. Dezynfekcja sprzętu i narzędzi sterylizowanych w Domu Lekarskim wykonywana w pomieszczeniu sterylizacji w wyznaczonym do tego celu miejscu. Prowadzona jest dokumentacja przeprowadzonych procesów dezynfekcji.

Przygotowaniem sprzętu i narzędzi oraz przeprowadzeniem procesów sterylizacji zajmuje się wyznaczony, przeszkolony personel.

Sporal A, badanie w 2025 r. wykonano 6 razy.

Kontrola Chemiczna, testy we wszystkich pakietach oraz testy kontroli wsadu do każdego cyklu. Test Bovie- Dick.

Kontrola fizyczna, manometry i zegary. Dokumentacja procesu sterylizacji, tj.: wydruki, zapisy ręczne dokumentacja każdego procesu sterylizacji oraz zawartości materiału w każdym cyklu. Nie odnotowano awarii Sterylizatora.

#### ? Stacje uzdatniania wody

Podmiot nie posiada Stacji uzdatniania wody.

#### ? Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych

W placówce działa formalnie powołany Zarządzeniem Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych.

Skład i kwalifikacje członków zgodne są z obowiązującymi przepisami prawnymi w tym zakresie.

#### ? Laboratorium mikrobiologiczne

Placówka korzysta z usług Laboratorium Medycznego SYNEVO.

#### ? Procedury i kontrole wewnętrzne

Szpital w roku 2025 posiadał procedury p/epidemiczne. Ze względu na zmianę szaty graficznej procedur w 2025 r. przygotowano do aktualizacji obowiązujące procedury. Przeprowadzono po 2 kontrole wewnętrzne w zakresie stanu sanitarno-higienicznego (utrzymania czystości) oraz stosowania procedur p/epidemicznych.

#### ? Warunki izolacji

W przypadku konieczności izolacji pacjenta z zakażeniem i/lub chorobą zakaźną na potrzeby izolacji wydzielana jest odrębna sala i odrębny węzeł sanitarny.

#### ? Szkolenia

W 2025 r. w szkoleniu zorganizowanym przez Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych dot. zakresu profilaktyki zakażeń i higieny rąk uczestniczyło 12 pracowników.

#### ? Dezynsekcja i deratyzacja

W roku 2025 szpitalu nie przeprowadzano zabiegów dezynsekcji i deratyzacji.

### **11. Dom Lekarski – Szpital Gombrowicza, ul. Witolda Gombrowicza 23, 70-785 Szczecin**

#### ? Remonty

W 2025 roku nie przeprowadzano remontów. Na bieżąco usuwano usterki związane z bieżącą eksploatacją pomieszczeń i wyposażenia.

#### ? Aktualna liczba łóżek - 6 łóżek

#### ? Utrzymanie bieżącej czystości i porządku

Oddział Szpitalny sprzątany jest przez własny personel. Jednostka posiada opracowany stosownie do specyfiki Plan Higieny oraz szereg instrukcji, procedur, schematów, zasad postępowania z zakresu utrzymania czystości. Wykaz sprzętu do sprzątania: wózki serwisowe, mopy, stelaże do mopów, ściereczki. Postępowanie ze sprzętem po sprzątaniu □ mycie, dezynfekcja i przechowywanie wg obowiązującej instrukcji „Postępowanie ze sprzętem po zakończeniu sprzątania”. Czyste ściereczki i mopy przechowywane są w wyznaczonym pomieszczeniu, zabezpieczone; brudne sukcesywnie przekazywane są do pralni. Sprzęt do sprzątania przechowywany jest w wyznaczonym do tego celu pomieszczeniu porządkowym, odpowiednio zabezpieczony.

#### ? Komory dezynfekcyjne

Szpital nie korzysta z komór dezynfekcyjnych. Łóżka posiadają materace pokryte materiałem zmywalnym, nieprześlakliwym umożliwiającym ich dezynfekcję i mycie. Poduszki również

są zabezpieczone przed ewentualną kontaminacją. Bielizna pościelowa i koce przekazywane

są do Pralni zgodnie z obowiązującą w tym zakresie procedurą i umową z Pralnią CitoNet TZMO S.A. w Szczecinie ul. Rolna 4.

## ? Dezynfekcja

Dezynfekcja endoskopów - nie dotyczy. W użyciu jednorazowe naczynia sanitarne (baseny, kaczki, miski nerkowate). Jednostka wyposażona jest w macerator.

Dezynfekcja narzędzi wielorazowego użycia wykonywana jest w wydzielonym pomieszczeniu w pomieszczeniu sterylizacji, w myjni dezynfektorze. Transport narzędzi bezpośrednio z sali operacyjnej odbywa się przez okienko podawcze w wydzielonym do tego celu pojemniku. Ponadto Dom Lekarski w razie potrzeby sterylizacji dużych zestawów operacyjnych (ortopedycznych) miał podpisaną umowę na korzystanie z usług Centralnej Sterylizacji w Szpitalu USK-2 PUM, al. Powstańców Wielkopolskich 72 w Szczecinie.

Do dezynfekcji powierzchni stosowany jest: Incidin Plus, Incidin Liquid Spray, ActiChlor Plus.

Do dezynfekcji manualnej narzędzi (okulistycznych, które nie mogą być poddane obróbce w myjni dezynfektorze) stosowany był Sekusept Plus roztwór 4%.

## ? Sterylizacja

Na wyposażeniu placówki znajduje się sterylizator parowy nieprzelotowy Cliniklav 25, rok prod. 2010. Sterylizator znajduje się w wydzielonym przy bloku operacyjnym pomieszczeniu.

Przygotowanie sprzętu i narzędzi do sterylizacji. Sprzęt poddawany jest obróbce w myjni dezynfektorze. Dezynfekcja sprzętu i narzędzi sterylizowanych w Domu Lekarskim wykonywana w pomieszczeniu sterylizacji w wyznaczonym do tego celu miejscu. Prowadzona jest dokumentacja przeprowadzonych procesów dezynfekcji.

Przygotowaniem sprzętu i narzędzi oraz przeprowadzeniem procesów sterylizacji zajmuje się wyznaczony personel.

Kontrola procesów sterylizacji: Sporal A 4 x w 2025 r.

Kontrola chemiczna - testy we wszystkich pakietach oraz testy kontroli wsadu do każdego cyklu. Test Bovie - Dick. Kontrola fizyczna: manometry i zegary.

Dokumentacja każdego procesu sterylizacji oraz zawartości materiału w każdym cyklu (wydruki, zapisy ręczne). W roku 2025 nie odnotowano awarii Sterylizatora.

? Stacje uzdatniania wody:

Podmiot nie posiada Stacji uzdatniania wody.

? Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych

W placówce działa formalnie powołany Zarządzeniem Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych. Skład i kwalifikacje członków zgodne są z obowiązującymi przepisami prawa w tym zakresie.

? Laboratorium mikrobiologiczne

Placówka korzysta z usług Laboratorium Medycznego SYNEVO.

? Procedury i kontrole wewnętrzne

Szpital w roku 2025 posiadał procedury p/epidemiczne. Ze względu na zmianę szaty graficznej procedur w 2025 r. przygotowano do aktualizacji obowiązujące procedury. Przeprowadzono po 2 kontrole wewnętrzne w zakresie stanu sanitarno-higienicznego (utrzymania czystości) oraz stosowania procedur p/epidemicznych.

? Warunki izolacji pacjenta

W przypadku konieczności izolacji pacjenta z zakażeniem i/lub chorobą zakaźną na potrzeby izolacji wydzielana jest odrębna sala i odrębny węzeł sanitarny.

? Szkolenia

W 2025 r. Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych przeprowadził 2 szkolenia z zakresu profilaktyki zakażeń i higieny rąk. W szkoleniach uczestniczyło 6 stałych pracowników.

? Dezynsekcja i deratyzacja

Nie przeprowadzano zabiegów dezynsekcji i deratyzacji – nie było takiej potrzeby.

## **12. Ortho Expert Sp. z o.o. ul. Jagiellońska 87, 70-437 Szczecin**

- Remonty i inwestycje

Zmiany organizacyjne, formalne, remonty i modernizacje - W 2025 r.

nie przeprowadzono zmian organizacyjnych, formalnych, remontów ani modernizacji.

- Liczba łóżek szpitalnych – 6

- Utrzymanie bieżącej czystości i porządku

Utrzymaniem bieżącej czystości i porządku w Szpitalu zajmuje się personel pomocniczy zatrudniony w Spółce. Do sprzątanía używane są wózki gospodarcze wyposażone we wiadra w dwóch kolorach, worki na odpady i worki na brudną bieliznę oraz mopy. Sprzęt do sprzątanía przechowywany jest w pomieszczeniu gospodarczym przeznaczonym do tego celu. Mopy prane i suszone są w przeznaczonej do tego celu pralce i suszarce, znajdujące się w odrębnym pomieszczeniu. Do prania używany jest proszek do prania i dezynfekcji - Mr Ziggi. Postępowanie ze sprzętem po sprzątaníu zalecenia szczegółowe zawarte są w instrukcjach i procedurach obowiązujących w Spółce Ortho Expert.

W jednostce opracowany jest i stosowny Plan Higieny zawarty w Procedurze „Sprzątaníe i dekontaminacja pomieszczeń spółki i sprzętu użytkowego - Plan higieny”.

- Komora dezynfekcyjna

Jednostka nie posiada własnej pralni, w tym komór dezynfekcyjnych. Usługi są zlecone firmie zewnętrznej Uprane Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Rębusz 1, 73-240 Bierzwnik. Asortyment jest poddawany usłudze prania, dezynfekcji i maglowania.

- Dezynfekcja

Dezynfekcja endoskopów wykonywana jest przez firmę Cito Net Szczecin, ul. Rolna 4, zgodnie z zawartą umową.

W szpitalu stosowane są jednorazowe baseny i kaczki, które utylizowane są w maceratorze.

Wstępna dezynfekcja i mycie narzędzi wielorazowego użytku przeprowadzana jest w pojemnikach z sitem w przeznaczonym do tego pomieszczeniu. Mycie i dezynfekcja właściwa przeprowadzana są przez firmę Cito Net Szczecin, ul. Rolna 4. Do wstępnego mycia i dezynfekcji narzędzi stosowany jest HELIPUR - koncentrat do mycia i dezynfekcji narzędzi, sprzętu laboratoryjnego oraz powierzchni.

Do dezynfekcji powierzchni stosowane są preparaty: Incidin Liquid spray, Incidin alkohol wipe, Sulfanius premium, Domestos.

- Uzdatanianie wody. W jednostce nie funkcjonuje stacja uzdatniania wody.

- Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych

Skład osobowy i kwalifikacje Zespołu Kontroli Zakażeń Szpitalnych są zgodne z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 27.05.2010 r. w sprawie kwalifikacji członków zespołu kontroli zakażeń szpitalnych.

- Laboratorium mikrobiologiczne

Jednostka nie posiada laboratorium mikrobiologicznego i nie ma podpisanej umowy na wykonywanie badań.

- Aktualizacja procedur

W 2025 r. nie przeprowadzono aktualizacji obowiązujących procedur.

W 2025 r. przeprowadzono trzy kontrole wewnętrzne w zakresie przestrzegania przez personel procedur profilaktyki zakażeń, kontrolę stanu sanitarno-higienicznego pomieszczeń szpitalnych, mających na celu zapobiegania rozprzestrzeniania się zakażeń szpitalnych oraz sprawdzenia poprawności wykonania czynności zgodnie z procedurami. Kontrole odnotowano w „Protokołach kontroli wewnętrznej”, każdą kontrolę zakończono protokołem kontroli, który jest podpisany przez Pielęgniarkę Epidemiologiczną, Przewodniczącą Zespołu Zakażeń Szpitalnych oraz Prezesa Spółki.

- Warunki izolacji pacjentów

Do szpitala nie są przyjmowani pacjenci z obławami zakażenia oraz chorobami zakaźnymi wobec powyższego nie ma sali izolacyjnej.

- Szkolenia

W 2025 r. przeprowadzono 3 szkolenia wewnętrzne z zakresu profilaktyki zakażeń szpitalnych i procedur epidemicznych oraz 1 szkolenie dla pracowników sprzątających. Tematyka szkoleń obejmowała: organizację systemu utrzymania higieny szpitalnej, higieny rąk w placówkach medycznych; wielokierunkową strategię zapobiegania rozprzestrzeniania się pałeczek z rodziny *Enterobacteriaceae* wytwarzających karbapenemazy; stosowania krótkich kaniul dożylnych; definicji i kryteriów rozpoznania zakażenia szpitalnego stosowanych w różnych populacjach pacjentów.

W szkoleniach uczestniczyło 90% zatrudnionych pracowników.

- Dezynsekcja i deratyzacja

W 2025 r. w szpitalu nie były przeprowadzone zabiegi dezynsekcji i deratyzacji.

### **13. Całodobowy Oddział Diagnostyczny Euromedis al. Powstańców Wielkopolskich 33a, 70-111 Szczecin**

- Remonty i modernizacje

W 2025 r. nie przeprowadzono remontów, modernizacji struktur szpitala.

- Aktualna liczba łóżek – 2
- Utrzymanie bieżącej czystości i porządku

Szpital nie korzysta z usług firmy sprzątajacej. Na terenie szpitala sprząta personel szpitala. Stosowany jest sprzęt: mopy jednokrotnego kontaktu, ściereczki jednorazowego użytku, wózki sprzątacza wiadrowe. Po sprzątaniu sprzęt jest myty i dezynfekowany, a następnie przechowywany na sucho w sposób zapobiegający kontaminacji. Sprzęt do sprzątania przechowywany jest w pomieszczeniu porządkowym. Szpital posiada opracowany Plan Higieny.

- Komory dezynfekcyjne

Szpital nie posiada komór dezynfekcyjnych. Materace/poduszki/koce obszyte są powłokami zmywalnymi. Po każdym wyjściu pacjenta dezynfekowane są preparatami myjąco-dezynfekcyjnymi.

- Dezynfekcja

- Szpital nie posiada na wyposażeniu endoskopów.

- Dezynfekcja basenów i kaczek – nie dotyczy. Pacjent przyjmowany do Całodobowego Oddziału Diagnostycznego Euromedis, jest wyłącznie przyjmowany planowo, jest pacjentem zdefiniowanym pod względem jednostki chorobowej (chora Alzheimera lub stwardnienie rozsiane), z wiadomym kluczem badań diagnostycznych do wykonania oraz z góry ustalonym planowanym leczeniem, jest to pacjent samodzielny, niewymagający wsparcia w zabiegach higienicznych. Szpital nie posiada maceratorów.

- Stosowany jest sprzęt jednorazowego użytku. Sprzęt medyczny np.: aparat do pomiaru EKG, ciśnieniomierz dezynfekowany jest bezpośrednio po użyciu.

- Dezynfekcja powierzchni - stosowane preparaty: Incidin Pro, Incidin Liquid Spray, Quadros 2%, Mediclean MC 310, Mediclean MC 110, Velox.

- Sterylizacja

Używany jest sprzęt jednorazowego użytku niepodlegający reprocessowaniu.

- Stacja uzdatniania wody

Jednostka nie posiada stacji/urządzenia do uzdatniania wody na potrzeby jednostek organizacyjnych szpitala.

- Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych

Skład osobowy i kwalifikacje Zespołu Kontroli Zakażeń Szpitalnych są zgodne z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 27.05.2010 r. w sprawie kwalifikacji członków zespołu kontroli zakażeń szpitalnych.

- Laboratorium mikrobiologiczne

Szpital nie posiada laboratorium mikrobiologicznego. Nie przewiduje się wykonywania badań mikrobiologicznych u pacjentów.

- Aktualizacja procedur

W 2025 roku przeprowadzono aktualizację procedur przeciwepidemicznych.

Uaktualniono Plan Higieny.

Przeprowadzono dwie kontrole wewnętrzne w zakresie: przestrzegania procedury stosowania środków ochrony osobistej, przestrzegania procedury dekontaminacji, postępowania po ekspozycji zawodowej, postępowania z odpadami, stosowania i przestrzegania procedury higienicznego mycia i dezynfekcji rąk, kontrola stanu sanitarno-higienicznego pomieszczeń oraz kontrola przestrzegania procedury zapobiegania zakażeniom odcewnikowym.

- Warunki izolacji

Przyjmowany pacjent jest zawsze hospitalizowany w sali dwuosobowej z wydzielonym węzłem sanitarnym. Pacjent przyjmowany do Całodobowego Oddziału Diagnostycznego Euromedis, jest wyłącznie przyjmowany planowo (całkowite wykluczenie przyjęć nagłych, nieplanowych), jest pacjentem zdefiniowanym pod względem jednostki chorobowej (choroba Alzheimera lub stwardnienie rozsiane), z wiadomym kluczem badań diagnostycznych do wykonania oraz z góry ustalonym planowym leczeniem. Zakażenie bądź choroba zakaźna byłyby czynnikami wykluczającymi pacjenta z przyjęcia do szpitala. Wobec powyższego brak jest wskazań do izolowania pacjenta i zapewnienia warunków izolacji.

- Szkolenia

W 2025 roku były przeprowadzone trzy szkolenia wewnętrzne: Zasady sprzątania ograniczające transmisję zakażeń szpitalnych, Higiena rąk z instruktażem przy użyciu lampy UV, szkolenie w ramach Tygodnia Wiedzy o Antybiotykach, w których wzięło udział łącznie 11 osób.

- Usługi dezynsekcji i deratyzacji

W 2025 roku w szpitalu nie prowadzono zabiegów dezynsekcji oraz deratyzacji.

## 1.2. Zaopatrzenie szpitali w wodę

Tab. 18. Zaopatrzenie szpitali w wodę do spożycia

Lp.	Szpital	Lokalizacja obiektu szpitalnego	źródło zaopatrzenia podstawowe		rezerwowe źródło zaopatrzenia w wodę				
			wodociąg własny	wodociąg sieciowy	wodociąg własny	wodociąg sieciowy	zbiornik	częstotliwość badania jakości wody na rok	
1.	Zakład Opieki Zdrowotnej Aresztu Śledczego	Kaszubska 28	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	Nie dotyczy
2.	USK Nr 1 PUM	Unii Lubelskiej 1	NIE	TAK	NIE	TAK	NIE	NIE	Nie dotyczy
3.	Zachodniopomorskie Centrum Onkologii	Strzałowska 22	NIE	TAK	NIE	NIE	TAK	TAK	Nie dotyczy
4.	SPWSZ	Arkońska 4	TAK	TAK	TAK	TAK	NIE	NIE	5 próbek KW i 5 PIS
5.	SPWSZ	Sokołowskiego 11	TAK	NIE	TAK	NIE	TAK	TAK	5 próbek KW i 2 PIS
6.	SPS ZOZ „Zdroje”	Mączna 4	TAK	NIE	TAK	NIE	TAK	TAK	8 próbek KW i 4 PIS
7.	Szpital Rehabilitacyjny św. Karola Boromeusza	Wyzwolenia 52	TAK	NIE	TAK	NIE	NIE	NIE	Nie dotyczy
8.	USK Nr 2 PUM	Powstańców Wilkp 72	NIE	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	3 próbki KW i 3 PIS

9.	AMC ART Medical	Langiewicza 28	TAK	NIE	TAK	NIE	NIE	Nie dotyczy
10.	Ortho Expert	Jagiellońska 87	TAK	NIE	TAK	NIE	NIE	Nie dotyczy
11.	Euromedis	Powstańców Wlkp 33A	TAK	NIE	TAK	NIE	NIE	Nie dotyczy
12.	SP ZOZ MSWiA	Jagiellońska 44	TAK	NIE	TAK	NIE	NIE	Nie dotyczy (ujęcie własne wyłączone)
13.	Dom Lekarski	Piastów 30	TAK	NIE	TAK	NIE	NIE	Nie dotyczy
14.	Dom Lekarski	Gombrowicza 23	TAK	NIE	TAK	NIE	NIE	Nie dotyczy

### 1.3. Bloki żywieniowe

#### Ocena sposobu żywienia w szpitalach

W okresie sprawozdawczym dokonano oceny 4 jadłospisów diety szpitalnej, w tym jedną ocenę w zakładzie w systemie cateringowym. Oceny dokonano dla diet normalnych, na podstawie „Arkusza oceny dekadowej jadłospisów”. W 2 zakładach stwierdzono, że jadłospis jest prawidłowy.

Wydano zalecenia do jadłospisu dekadowego, które dotyczyły ograniczenia potraw smażonych w dekadzie i zastąpienie ich potrawami gotowanymi, parowanymi, pieczonymi.

W ramach urzędowej kontroli żywności do badań laboratoryjnych pobrano 1 próbkę żywności, tj. posiłku obiadowego w kierunku oznaczania wartości odżywczej. Po przeprowadzonej ocenie ilościowej posiłku pobranego stwierdzono, że próbka posiłku pokrywa zapotrzebowanie na energię, białko, tłuszcze oraz węglowodany w badanej grupie.

#### 1.4. Postępowanie z bielizną szpitalną

Szpitaly posiadają wyodrębnione magazyny/miejsca/szafy do przechowywania bielizny czystej oraz magazyny/miejsca do gromadzenia bielizny brudnej. Dodatkowo, na oddziałach oraz blokach zostały zorganizowane podręczne, przyoddziałowe magazynki bielizny czystej bądź też miejsca pełniące powyższą funkcję. Bielizna brudna, do momentu dostarczenia do magazynu bielizny brudnej, przechowywana jest tymczasowo w brudownikach, pomieszczeniach porządkowych lub innych pomieszczeniach wydzielonych w tym celu, w wydzielonych pojemnikach lub zbiorczych workach foliowych, pojemnikach, stelażach itp. umieszczanych we wskazanych pomieszczeniach. Transport bielizny odbywa się najczęściej wydzielonymi wózkami do przewożenia bielizny, w pojemnikach lub w specjalnych stalowych szafach-wózkach odpowiednio zabezpieczonej workami. Środki transportu do przewozu bielizny poddawane są regularnej dezynfekcji w oddziałach (wózki, pojemniki do przewożenia wewnątrz oddziału) bądź w wydzielonych pomieszczeniach do mycia i dezynfekcji środków transportu (wózki akumulatorowe).

Transport bielizny z pralni do szpitalnych magazynów bielizny czystej odbywa się specjalnie wydzielonymi środkami transportu oraz wydzielonymi środkami transportu wewnętrznego na terenie poszczególnych szpitali. Zestawy bielizny szpitalnej posiadają poza opakowaniem foliowym dodatkowe zabezpieczenia w postaci np. worków zewnętrznych. Natomiast bielizna po sterylizacji jest pakowana w torebki papierowo-foliowe oraz transportowana w specjalnych kuwetach.

W szpitalnych magazynach bielizny czystej usuwane jest zabezpieczenie zewnętrzne, bielizna jest sprawdzana i sortowana oraz rozdzielana na poszczególne oddziały czy bloki, po czym transportuje się ją właściwymi i wydzielonymi środkami do transportu wewnętrznego, które są na bieżąco czyszczone i dezynfekowane.

Podczas przeprowadzanych w 2025 r. kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie postępowania z bielizną szpitalną.

Tab. 19. Wykaz miejsc prania bielizny szpitalnej w obiektach szpitalnych

Lp.	Szpital	Lokalizacja obiektu szpitalnego	Miejsce prania bielizny szpitalnej	Uwagi
1.	Zakład Opieki Zdrowotnej Aresztu Śledczego	ul. Kaszubska 28, Szczecin	Zakład Usług Pralniczych Henryka Różalska, Katarzyna Karasiewicz sp.j. ul. Lipowa 11 76-032 Mielenko	Nadzór PSSE w Koszalinie

2.	USK Nr 1 PUM	ul. Unii Lubelskiej 1, Szczecin	Hollywood Textile Service Sp. z o.o., ul. Bojanowska 2a z siedzibą w Sierpcu	Nadzór PSSE w Stargardzie
3.	Zachodniopomorskie Centrum Onkologii	ul. Strzałowska 22, Szczecin	CitoNet Szczecin Sp. z o.o., ul. Rolna 4 w Szczecinie	Nadzór PSSE w Szczecinie
4.	Samodzielny Publiczny Wojewódzki Szpital Zespólny w Szczecinie	ul. Arkońska 4, Szczecin / ul. Sokołowskiego 11, Szczecin	CitoNet Szczecin Sp. z o.o., ul. Rolna 4 w Szczecinie	Nadzór PSSE w Szczecinie
5.	Samodzielny Publiczny Specjalistyczny Zakład Opieki Zdrowotnej „Zdroje”	ul. Mączna 4, Szczecin	Lider Konsorcjum Medical Clean Sp.z o.o. z siedzibą w Legnicy, członkowie konsorcjum: DGP Clean partner Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, CTG Sp. z o.o. z siedzibą w Legnicy, 7 MG Sp. z o.o. z siedzibą w Legnicy, 4 OP Sp. z o.o. z siedzibą w Legnicy, Hollywood Textille Service Sp. z o.o. z siedzibą w Sierpcu	
6.	Szpital Rehabilitacyjny św. Karola Boromeusza	al. Wyzwolenia 52, 70-506 Szczecin	CitoNet Szczecin Sp. z o.o., ul. Rolna 4 w Szczecinie	Nadzór PSSE w Szczecinie
7.	USK Nr 2 PUM	al. Powstańców Wielkopolskich 72, Szczecin	CITONET Bydgoszcz Sp. z o. o. z siedzibą w Bydgoszczy (lider konsorcjum), CITONET Szczecin Sp. z o. o. z	Nadzór PSSE w Szczecinie

			siedzibą w Szczecinie (członek konsorcjum), Toruńskie Zakłady Materiałów Opatrunkowych S.A. z siedzibą w Toruniu	
8.	AMC ART. Medical	Ul. Langiewicza 28	bielizna jednorazowego użytku	
9.	Ortho Expert	Ul. Jagiellońska 87B	Uprane Sp. z o. o. Rębusz 1, 73-240 Bierzwnik	Nadzór PSSE w Choszczynie
10.	Euromedis	Ul. Powstańców Wlkp. 33A	bielizna jednorazowego użytku	
12.	SP ZOZ MSWiA	Jagiellońska 44	Citonet – Bydgoszcz Sp. z o.o. ul. Wyścigowa 7, Citonet Szczecin Sp. z o.o., ul. Rolna 4 Szczecin oraz Toruńskie Zakłady Materiałów Opatrunkowych S.A., siedziba w Toruniu przy ul. Żółkiewskiego 20/26	Nadzór PSSE w Szczecinie
13.	Dom Lekarski	Piastów 30	CitoNet Szczecin Sp. z o. o. ul. Rolna 4 w Szczecinie	Nadzór PSSE w Szczecinie
14.	Dom Lekarski	Gombrowicza 23	CitoNet Szczecin Sp. z o. o. ul. Rolna 4 w Szczecinie	Nadzór PSSE w Szczecinie

#### 1.5. Prosektoria i postępowanie ze zwłokami

Skontrolowane szpitale posiadają opracowane procedury postępowania ze zwłokami i szczątkami ludzkimi, które są zgodne z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z 10.04.2012 r. w sprawie sposobu postępowania podmiotu leczniczego

wykonującego działalność leczniczą w rodzaju stacjonarne i całodobowe świadczenia zdrowotne ze zwłokami pacjenta w przypadku śmierci pacjenta (Dz. U. z 2012 r. poz. 420).

W przypadku śmierci pacjenta w szpitalu posiadającym prosektorium zwłoki pozostają w sali pro-morte lub na oddziale szpitalnym przez co najmniej dwie godziny, a następnie przewożone są do prosektorium wydzielonym do tego celu wózkiem transportowym lub zwłoki transportowane są przez firmę specjalistyczną do chłodni miejskiej lub szpitalnej. Stan sanitarno-techniczny ocenionych pomieszczeń pro-morte należyty.

Większość skontrolowanych w roku 2025 zakładów leczniczych posiada środki transportowe do przewozu zwłok (z zamkniętą przestrzenią ładunkową). Stan sanitarno-techniczny skontrolowanych środków transportu zachowany.

Samodzielny Publiczny Specjalistyczny ZOZ „Zdroje” przy ul. Mącznej 4 nie posiada prosektorium ani chłodni, tylko 1 salę pro-morte do krótkiego przechowywania zwłok. Z sali tej po co najmniej dwóch godzinach zwłoki przewożone są przez firmę pogrzebową do Chłodni Miejskiej przy ul. Ku Słońcu 125A w Szczecinie lub w przypadku przeprowadzania sekcji zwłok do wskazanego podmiotu. (Ewentualnym transportem zwłok do wskazanych podmiotów zajmuje się zakład pogrzebowy USKOM z siedzibą przy ul. Ku Słońcu 23/1 w Szczecinie)

Zakład Opieki Zdrowotnej Aresztu Śledczego przy ul. Kaszubskiej 28 nie posiada prosektorium ani sali pro-morte. Postępowanie ze zwłokami jest zgodne z wewnętrzną procedurą resortową.

Zachodniopomorskie Centrum Onkologiczne przy ul. Strzałowskiej 22 nie posiada prosektorium ani sali pro-morte.

Po stwierdzeniu przez lekarza zgonu pacjenta ciało osoby zmarłej pozostawione jest na oddziale przez 2 godziny z zachowaniem godności należytej zmarłemu. Rodzinę zmarłego lub instytucji sprawującej pieczę nad zmarłym niezwłocznie informuje się o zgonie i przekazaniu zwłok do chłodni miejskiej. Przekazuje się również telefonicznie firmie pogrzebowej zlecenie odbioru zwłok pacjenta. ZCO dysponuje umową z firmą Nowy Eden A. Sokołowska Zakład Usług Pogrzebowych spółka cywilna z siedzibą w Szczecinie. Następnie wykonywana jest toaleta pośmiertna przez pracownika szpitala, sporządzana jest stosowna dokumentacja w tym zakresie. W przypadku zgonu pacjenta na chorobę zakaźną stosuje się dodatkowe środki ostrożności wymienione w procedurze. W przypadku zgonu pacjenta poza szpitalem (dot. konsultacji zewnętrznych) transport odbywa się z placówki gdzie pacjent zmarł do chłodni miejskiej z udziałem firmy pogrzebowej. W przypadku konieczności przeprowadzenia

sekcji zwłok zmarłego pacjenta, termin jej wykonania, warunki i zakres uzgadniany jest z lekarzem patomorfologiem ze 109 Szpitala Wojskowego z Przychodnią Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej przy ul. Piotra Skargi 9-11 w Szczecinie.

Szpital Rehabilitacyjny im. Św. Karola Boromeusza przy al. Wyzwolenia 52 w Szczecinie nie posiada wyodrębnionego pomieszczenia pro-morte, nie posiada zakładu patomorfologii ani chłodni. Zawarta jest umowa z firmą specjalistyczną na usługę polegającą na odbiorze, transporcie oraz przechowywaniu zwłok pacjentów zmarłych, odbiór zwłok w terminie nieprzekraczającym 2 godzin.

Szpital przy al. Powstańców Wielkopolskich 72, SPSK 2 dzierżawi miejsca w chłodni na terenie zakładu medycyny sądowej, której właścicielem jest PUM w Szczecinie oraz w zakresie korzystania z sali sekcyjnej. Dodatkowo, w roku 2025, zapewniony był rezerwowy kontener chłodniczy na terenie szpitala zapewniający 15 miejsc.

Szpitale prywatne: AMC Art. Medical Center Sp. z o.o., Ortho Expert, Euromedis, Centrum Medyczne Sonomed nie posiadają pomieszczeń „pro-morte”, chłodni, ani środków do transportu zwłok. W Centrum Medycznym SONOMED istnieje możliwość wydzielenia takiego pomieszczenia w razie potrzeby. Postępowanie w przypadku zgonu pacjenta jest zgodne z opracowaną i wdrożoną procedurą w tym zakresie. Zwłoki pacjenta pozostają w wyznaczonym miejscu, z sali tej po co najmniej dwóch godzinach zwłoki przewożone są przez firmę pogrzebową do chłodni miejskiej bądź szpitalnej lub do zakładu patomorfologii.

Pozostałe z publicznych, szczecińskich szpitali (tj. szpitale przy ul. Unii Lubelskiej 1, Arkońskiej 4 oraz Sokołowskiego 11) posiadają na terenie szpitala prosektoria. Skontrolowane szpitale, w których znajdują się pomieszczenia „pro-morte” lub/i prosektorium, i/lub chłodnie posiadają przeważnie środki transportowe do przewozu zwłok (z zamkniętą przestrzenią ładunkową). Stan sanitarno-techniczny skontrolowanych środków transportu podczas kontroli zachowany.

W minionym okresie sprawozdawczym nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie postępowania ze zwłokami w aspekcie ochrony zdrowia ludzkiego.

W okresie sprawozdawczym PPIS w Szczecinie nie nałożył mandatów ani decyzji w sprawie opłat za czynności kontrolne w zakresie postępowania ze zwłokami w aspekcie ochrony zdrowia ludzkiego.

Tab. 20. Wykaz prosektoriów, chłodni szpitalnych i pomieszczeń pro-morte

Lp.	Szpital	Lokalizacja	Prosektorium	Miejsce przechowywania zwłok
-----	---------	-------------	--------------	------------------------------

		obiektu szpitalnego		Pro-morte (liczba miejsc)	Chłodnia* (liczba miejsc)
1.	Zakład Opieki Zdrowotnej Aresztu Śledczego	ul. Kaszubska 28, Szczecin	NIE	NIE	NIE
2.	USK Nr 1 PUM	ul. Unii Lubelskiej 1, Szczecin	TAK	TAK 3	TAK 16
3.	USK Nr 1 PUM	ul. Broniewskiego 26, Szczecin	NIE	NIE	NIE
4.	Zachodniopomorskie Centrum Onkologii	ul. Strzałowska 22, Szczecin	NIE	NIE	NIE
5.	Samodzielny Publiczny Wojewódzki Szpital Zespolony	ul. Arkońska 4, Szczecin	TAK	TAK 7	TAK 20
6.	Samodzielny Publiczny Wojewódzki Szpital Zespolony	ul. Sokołowskiego 11, Szczecin	TAK	TAK 4	TAK 12
7.	Samodzielny Publiczny Specjalistyczny Zakład Opieki Zdrowotnej „Zdroje”	ul. Mączna 4, Szczecin	NIE	TAK 1	NIE
9.	Szpital rehabilitacyjny im. Św. Karola Boromeusza	al. Wyzwolenia 52, Szczecin	NIE	NIE	NIE
10	AMC Art. Medical Center Sp. z o. o.	ul. Langiewicza 28/U1, Szczecin	NIE	NIE	NIE
11	USK Nr 2 PUM w Szczecinie	al. Powstańców Wielkopolskich 72, Szczecin	TAK (Zakład Medycyny Sądowej PUM w Szczecinie ul. Szpitalna 7 -	TAK 3	TAK (25 miejsc: 10 chłodzenie, 5 z możliwością mrożenia) (Zakład Medycyny

			na terenie szpitala)		Sądowej PUM w Szczecinie ul. Szpitalna 7 – na terenie szpitala) oraz 15 miejsc rezerwowo kontener chłodniczy na terenie szpitala.
12	Ortho Expert	ul. Jagiellońska 87B, Szczecin	NIE	NIE	NIE
13	Euromedis	al. Powstańców Wlkp. 33A, Szczecin	NIE	NIE	NIE
15	Dom Lekarski	Piastów 30, Szczecin	NIE	NIE	NIE
16	Dom Lekarski	Gombrowicza 28, Szczecin	NIE	NIE	NIE
17	SP ZOZ MSWiA	ul. Jagiellońska 44, Szczecin	NIE	NIE	TAK (8 miejsc)

## 2. Przychodnie, ośrodki zdrowia, poradnie i ambulatoria

W 2025 roku kontrole planowe prowadzone były w zakresie bieżącego stanu sanitarno-higienicznego pomieszczeń i urządzeń, przestrzegania obowiązków wynikających z ustawy z dnia 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi, organizacji szczepień ochronnych oraz przechowywania i dystrybucji szczepionek, przestrzegania zasad zgłaszania NOP oraz przestrzegania przepisów ustawy z dnia 9 listopada 1995 r. o ochronie zdrowia przed następstwami używania tytoniu i wyrobów tytoniowych.

W placówkach obowiązują i są stosowane procedury higieniczno-sanitarne, dot. m.in.: mycia i dezynfekcji rąk, mycia i dezynfekcji narzędzi chirurgicznych, sterylizacji narzędzi medycznych, postępowania z bielizną brudną i czystą, postępowania po

ekspozycji, sprzątnięcia i dezynfekcji pomieszczeń oraz postępowania z odpadami medycznymi.

Na stanowisku pracy odbywa się segregacja odpadów medycznych do odpowiednich pojemników oraz worków jednorazowych oznakowanych zgodnie z obowiązującymi przepisami. Do czasu odbioru odpady medyczne przechowywane są w wydzielonych pomieszczeniach, w urządzeniach chłodniczych przeznaczonych wyłącznie do tego celu. Dokumentami potwierdzającymi odbiór odpadów były karty przekazania odpadów generowane z systemu BDO.

W gabinetach zapewniono możliwość mycia i dezynfekcji rąk personelu. Stanowiska higieny rąk wyposażone były w umywalkę z ciepłą i zimną wodą, dozownik z mydłem w płynie, dozownik ze środkiem dezynfekcyjnym do rąk, pojemnik z ręcznikami jednorazowego użycia, pojemnik na zużyte ręczniki.

Sprzątnięciem pomieszczeń gabinetów indywidualnych praktyk lekarskich zajmowali się pracownicy, wyspecjalizowane firmy lub osoby prywatne.

W podmiotach leczniczych prowadzono kontrole wewnętrzne, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, z zachowaniem terminów realizacji. Wyniki kontroli zapisywano w protokołach kontroli wewnętrznej, okazywanych w trakcie kontroli.

Sterylizacja narzędzi przeprowadzona była w obiektach we własnym zakresie lub zgodnie z zawartymi umowami z podmiotami zewnętrznymi, m.in.: CitoNet, ul. Rolna 4 w Szczecinie; USK-2 PUM al. Powstańców Wielkopolskich 72 w Szczecinie; 109 Szpital Wojskowy ul. Piotra Skargi 9/11 w Szczecinie. Wszystkie skontrolowane podmioty posiadały opracowane procedury dotyczące transportu narzędzi i materiałów do i ze sterylizacji. W placówkach, które posiadają sterylizatory sprawdzano prawidłowość postępowania ze sprzętem wielokrotnego użytku, jego dekontaminacji i przygotowywania pakietów do sterylizacji, sposoby monitorowania i kontroli prawidłowego przebiegu procesu sterylizacji oraz kontroli skuteczności sterylizacji. Przechowywanie materiału po sterylizacji - w asystorach lub w wydzielonych szafkach, w szufladach odpowiednio zabezpieczone przed działaniem czynników zewnętrznych.

W zdecydowanej większości kontrolowanych placówek stan sanitarny nie budził zastrzeżeń. Sporadycznie stwierdzone nieprawidłowości dotyczyły: złego stanu sanitarno-higienicznego pomieszczeń oraz gospodarki odpadami medycznymi. Podczas kontroli sprawdzających stwierdzono usunięcie nieprawidłowości lub wystawiono decyzje nakazujące wykonanie obowiązku.

### 3. Działalność lecznicza wykonywana przez praktykę zawodową

W ramach bieżącego nadzoru sanitarnego działalności leczniczych wykonywanych przez praktyki zawodowe w 2025 r. przeprowadzono kontrole, które w zdecydowanej większości nie wykazały zastrzeżeń w placówkach. Sporadycznie stwierdzono nieprawidłowości dotyczące złego stanu sanitarno-higienicznego pomieszczeń oraz gospodarki odpadami medycznymi.

W skontrolowanych podmiotach leczniczych prawidłowo przeprowadzano kontrole wewnętrzne, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa. Wyniki kontroli odnotowywano w protokołach kontroli wewnętrznej, okazywanych w trakcie działań kontrolnych.

W gabinetach praktyk zawodowych zapewniona była możliwość mycia i dezynfekcji rąk personelu oraz pacjentów. Stanowiska higieny rąk wyposażone były w umywalkę z ciepłą i zimną wodą, dozownik z mydłem w płynie, dozownik ze środkiem dezynfekcyjnym do rąk, pojemnik z ręcznikami jednorazowego użycia oraz pojemnik na zużyte ręczniki.

Proces sterylizacji narzędzi przeprowadzany był w obiektach we własnym zakresie lub zgodnie z zawartymi umowami z podmiotami zewnętrznymi, m.in.: CitoNet, ul. Rolna 4 w Szczecinie, USK-2 PUM al. Powstańców Wielkopolskich 72 w Szczecinie, 109 Szpital Wojskowy ul. Piotra Skargi 9/11 w Szczecinie. Skontrolowane podmioty posiadały opracowane procedury dotyczące transportu narzędzi i materiałów do i ze sterylizacji. W placówkach, które posiadają sterylizatory sprawdzano prawidłowość postępowania ze sprzętem wielokrotnego użytku, jego dekontaminacji i przygotowywania pakietów do sterylizacji, sposoby monitorowania i kontroli prawidłowego przebiegu procesu sterylizacji oraz kontroli skuteczności sterylizacji.

Sprzątaniem pomieszczeń gabinetów indywidualnych praktyk zawodowych zajmował się personel placówki, wyspecjalizowane firmy lub osoby prywatne.

Segregacja odpadów medycznych na stanowisku pracy odbywała się do odpowiednich pojemników oraz worków jednorazowych oznakowanych zgodnie z obowiązującymi przepisami. Do czasu odbioru odpady medyczne przechowywane były w wydzielonych pomieszczeniach, w urządzeniach chłodniczych przeznaczonych wyłącznie do tego celu. Potwierdzeniem odbioru odpadów są elektroniczne Karty Przekazania Odpadów (KPO) generowane w systemie BDO

#### 4. Postępowanie z odpadami medycznymi

W ramach bieżącego nadzoru nad podmiotami leczniczymi udzielającymi świadczeń zdrowotnych skontrolowano gospodarką odpadami medycznymi, obejmującą w szczególności sposób segregacji odpadów w miejscu ich powstawania, warunki magazynowania, oznakowanie i zabezpieczenie pojemników oraz prowadzenie wymaganej dokumentacji. W roku sprawozdawczym w nadzorowanych podmiotach leczniczych przeprowadzono łącznie 326 kontroli obejmujących ocenę postępowania z odpadami medycznymi w wyniku których stwierdzono 3 nieprawidłowości w zakresie nieprawidłowego oznakowania identyfikacyjnego pojemników i worków na odpady medyczne. W powyższych jednostkach leczniczych zostały przeprowadzone kontrole sprawdzające w wyniku których stwierdzono usunięcie wykazanych nieprawidłowości.

### III. Higiena żywności, żywienia i przedmiotów użytku

#### 1. Stan sanitarny nadzorowanych obiektów

Ogółem nadzorem sanitarnym na terenie Szczecina objęto 6022 obiektów, w tym :

- 348 zakładów produkcji żywności;
- 3572 zakłady obrotu żywnością;
- 1991 zakładów żywienia;
- 111 zakłady obrotu i produkcji materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością;

Łącznie skontrolowano 1405 zakładów.

W zakładach będących pod nadzorem PPIS w Szczecinie ogółem przeprowadzono 2372 kontroli w tym 483 kontroli interwencyjnych. Dodatkowo przeprowadzono 34 kontroli w zakładach niebędących pod nadzorem PPIS w Szczecinie.

W 2025 roku ogółem wydano:

- 329 decyzji zatwierdzających zakłady;
- 239 decyzji administracyjnych w tym:
  - 147 poprawy stanu sanitarnego-technicznego w zakładach będących pod nadzorem PPIS w Szczecinie;
  - 24 decyzji warunkowo zatwierdzających zakład;
  - 12 decyzji zakazujących wprowadzania produktu do obrotu;
  - 11 decyzji unieruchamiających działalności;
  - 3 decyzji umarzających;
  - 2 decyzje odmawiające zatwierdzenia zakładu;

- 2 odmowy zmiany decyzji;
- 38 decyzji prolongujących terminy wykonania obowiązków;
- 645 decyzji płatniczych.

Ponadto PPIS w Szczecinie wydał 4 decyzje odmowy zatwierdzenia zakładu.

W ramach urzędowej kontroli i monitoringu pobrano ogółem w zakładach 456 próbek żywności z czego 16 było niezgodnych z przepisami prawa w zakresie bezpieczeństwa żywności.

Za nieprzestrzeganie wymagań prawa w zakresie bezpieczeństwa żywności ogółem nałożono 315 mandatów na sumę 95750 zł oraz 5 mandatów w kwocie 1350 zł na przedsiębiorców niebędących pod nadzorem PPIS w Szczecinie.

W 43 przypadkach wystosowano do ZPWIS wnioski o nałożenie kary pieniężnej w tym 1 wniosek dotyczący zakładu nie będącego pod nadzorem PPIS w Szczecinie.

## 1.1 Zakłady produkcji żywności

### Wytwórnice lodów

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego znajdowało się 20 zakładów.

W roku sprawozdawczym skontrolowano 10 zakładów, w których przeprowadzono 22 kontrole.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał:

- ☒ 1 decyzję zatwierdzającą zakład;
- ☒ 3 decyzje wykreślające zakład;
- ☒ 3 decyzje administracyjne dotyczące:
  - kwestionowanych wyników badań próbek lodów z automatu;
  - braku dokumentów potwierdzających nadanie terminu przydatności do spożycia lodów na bazie mleka i sorbetów;
  - braku przeprowadzonych badań obszarów produkcyjnych oraz sprzętu wykorzystywanego do produkcji żywności w celu zapewnienia spełnienia kryteriów mikrobiologicznych;
  - zapewnienia prawidłowego stanu technicznego.

W ramach urzędowej kontroli żywności do badań laboratoryjnych pobrano 35 próbek żywności w kierunkach: *Salmonella* – obecność w 25g, *Listeria monocytogenes* – liczba w 1g, *Enterobacteriaceae* – liczba w 1g.

W wyniku przeprowadzonych badań zostało zdyskwalifikowanych 5 próbek.

W związku z kwestionowanymi wynikami badań próbek, wydano decyzję administracyjną z rygorem natychmiastowej wykonalności, zarządzającą m. in.:

1. Podjąć działania naprawcze oparte na zasadach HACCP mające na celu poprawę higieny procesu produkcji lodów z automatu:

a) przeprowadzić procesy mycia i skuteczną dezynfekcję powierzchni produkcyjnych, urządzeń, sprzętów pozostających w kontakcie z żywnością tak, aby lody wyprodukowane w zakładzie spełniały kryteria mikrobiologiczne w kierunku *Enterobacteriaceae*,

b) przeprowadzić szkolenie pracowników w zakresie przestrzegania higieny w zakładzie.

Kontrola sprawdzająca z równoczesnym poborem 5 próbek żywności wykazała usunięcie nieprawidłowości.

W roku sprawozdawczym nałożono 2 mandaty karne na łączną sumę 1200 zł.

Mandaty zostały nałożone w związku z:

- brakiem badań właścicielskich lodów oraz wyrobów ciastkarskich produkowanych w zakładzie na zgodność z kryteriami mikrobiologicznymi określonymi Rozporządzeniu Komisji (WE) nr 2073/2005 z dnia 15 listopada 2005 r. w sprawie kryteriów mikrobiologicznych dotyczących środków spożywczych;
- stosowaniem do produkcji środków spożywczych po upływie terminów przydatności do spożycia/dat minimalnej trwałości;
- brakiem wdrożenia systemu kontroli wewnętrznej HACCP;
- niewłaściwym stanem sanitarnym zakładu.

Do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie w roku 2025 wpłynęły 3 zgłoszenia interwencyjne dotyczące:

- braku zapewnienia prawidłowego znakowania żywności;
- obecności ciała obcego w środkach spożywczych (szkło);
- niewłaściwej jakości zdrowotnej środków spożywczych.

Przeprowadzone kontrole w zakładach nie wykazały naruszenia prawa żywnościowego w zakresie zgłaszanych interwencji – interwencje niezasadne.

W wyniku przeprowadzonej kontroli interwencyjnej w zakładzie produkcji lodów stwierdzono, że zakład prowadzi działalność niezgodną z wydaną decyzją. W związku z powyższym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wniosie do Zachodniopomorskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie wniosek o wymierzenie kary pieniężnej.

## Automaty do lodów

W 2025 roku pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego znajdowało się 25 zakładów.

W roku sprawozdawczym skontrolowano 11 zakładów, w których przeprowadzono 13 kontroli.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał:

- 1 decyzję zatwierdzającą zakład;
- 6 decyzji wykreślających zakłady;
- 2 decyzje administracyjne dotyczące:
  - warunkowego zatwierdzenia zakładu;
  - zapewnienia prawidłowego stanu technicznego głównie powierzchni ścian oraz elementów wyposażenia.

Stwierdzone uchybienia dotyczyły:

- braku dokumentacji systemu kontroli wewnętrznej HACCP;
- złego stanu technicznego pomieszczeń i wyposażenia.

W okresie letnim przeprowadzono kontrolę sprawdzającą w zakresie bezpieczeństwa żywności z jednoczesnym poborem próbek lodów z automatu.

W ramach urzędowej kontroli żywności do badań laboratoryjnych pobrano 30 próbek żywności w kierunkach: *Salmonella* – obecność w 25g, *Listeria monocytogenes* – liczba w 1g, *Enterobacteriaceae* – liczba w 1g.

W wyniku przeprowadzonych badań zostało zdyskwalifikowanych 5 próbek.

W związku z kwestionowanymi wynikami badań próbek wydano upomnienie, w którym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie na podstawie art. 15 § 1 ustawy z dnia 17 czerwca 1966 r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji (Dz. U. z 2023 r. poz. 2505 ze zm.) wezwał zobowiązanych do wykonania w terminie 7 dni od dnia doręczenia niniejszego upomnienia, obowiązku decyzji:

1. Podjąć działania naprawcze oparte na zasadach HACCP mające na celu poprawę higieny procesu produkcji lodów z automatu:

a) przeprowadzić procesy mycia i skuteczną dezynfekcję powierzchni produkcyjnych, urządzeń, sprzętów pozostających w kontakcie z żywnością tak, aby lody wyprodukowane w zakładzie spełniały kryteria mikrobiologiczne w kierunku *Enterobacteriaceae*, tj. w dwóch z pięciu pobranych próbek wyniki dawały wartość między 10 jtk a 100 jtk, w trzech z pięciu pobranych próbek dawały wartość <10jtk.

W ww. zakładzie odbyła się kontrola sprawdzająca z równoczesnym poborem 5 próbek żywności, która wykazała usunięcie nieprawidłowości.

### Piekarnie

W 2025 roku pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdowało się 31 zakładów.

W roku sprawozdawczym skontrolowano 13 zakładów, w których przeprowadzono 23 kontrole, w tym 6 interwencyjnych.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał:

- 2 decyzje wykreślające zakład;
- 3 decyzje administracyjne dotyczące poprawy stanu technicznego pomieszczeń i wyposażenia.

W ramach urzędowej kontroli żywności do badań laboratoryjnych pobrano 6 próbek w kierunku m.in.:

- zanieczyszczenia biologiczne – obecność szkodników i ich pozostałości (w związku ze zgłoszeniem interwencyjnym);
- wykrywanie obecności *Salmonella* spp. w 25 g, oznaczanie liczby *Staphylococcus aureus* w 1 g.

W okresie sprawozdawczym w opisywanej grupie zakładów nie kwestionowano próbek.

W roku 2025 w związku ze zgłoszeniem interwencyjnym konsumentów przeprowadzono 3 kontrole interwencyjne w opisywanej grupie zakładów, tj.: niewłaściwej jakości zdrowotnej środków spożywczych wprowadzanych do obrotu handlowego; obecności szkodników w pomieszczeniach piekarni oraz obecności łupiny od orzecha laskowego w produkcie spożywczym pod nazwą drożdżówka.

Przeprowadzone czynności kontrolne nie potwierdziły zasadności wnoszonych zarzutów.

W roku sprawozdawczym nałożono 6 mandatów karnych na łączną sumę 2100 złotych. Mandaty zostały nałożone w związku z m.in.:

- niewłaściwym stanem sanitarnym zakładu;
- brakiem zapisów wynikających z systemu HACCP.

W związku z otrzymanym powiadomieniem informacyjnym w celu podjęcia działań #733039 w sprawie stwierdzenia ditleneku tytanu (E171) w barwnikach spożywczych

pochodzących z Polski. W kontrolowanych zakładach nie stwierdzono wykorzystywania w procesach produkcyjnych kwestionowanego środka spożywczego.

### Ciastkarnie

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdowały się 54 zakłady.

W roku sprawozdawczym skontrolowano 30 zakładów, w których przeprowadzono 50 kontroli.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał:

- 3 decyzje zatwierdzające;
  - 2 decyzje rozszerzające zakres prowadzonej działalności;
  - 5 decyzji wykreślających zakład;
  - 6 decyzji administracyjnych dotyczących:
    - poprawy stanu technicznego pomieszczeń i wyposażenia;
    - przedstawienia dokumentów potwierdzających badanie zgodności z kryteriami mikrobiologicznymi zgodnie z opracowanym harmonogramem badań.
    - opracowania procedur/instrukcji dotyczących przeprowadzania badań właścicielskich
- wyrobów własnych na zgodność z kryteriami mikrobiologicznymi;
- przedłożenia aktualnego orzeczenia lekarskiego do celów sanitarno – epidemiologicznych
- o braku przeciwwskazań do wykonywania prac, przy wykonywaniu których istnieje możliwość przeniesienia zakażenia na inne osoby;
- opracowania procedury/instrukcji dotyczącej porcjowania/przechowywania żywności
- w zakładzie po jej wstępnym przetworzeniu, w tym określenia terminu przydatności do
- spożycia przetworzonej żywności;
- 1 decyzję prolongującą termin wykonania decyzji;
  - 1 decyzję warunkowo zatwierdzającą zakład.

W ramach urzędowej kontroli żywności do badań laboratoryjnych pobrano 15 próbek w kierunku:

- wykrywanie obecności Salmonella spp. w 25g;
- oznaczanie liczby Listeria monocytogenes w 1 g;
- przypuszczalne Bacillus cereus w 1g

Wyniki badań zgodne z przepisami prawa żywnościowego.

W roku sprawozdawczym nałożono 14 mandatów karnych na łączną sumę 4250 zł. Mandaty zostały nałożone związku z:

- złym stanem sanitarnym pomieszczeń i wyposażenia zakładu;
- brakiem realizowania procedur systemu kontroli wewnętrznej opartych na zasadach systemu HACCP;
- brakiem zachowanej segregacji asortymentowej w urządzeniu chłodniczym;
- brakiem aktualnych orzeczeń lekarskich o braku przeciwwskazań do wykonywania prac przy wykonywaniu których istnieje możliwość przeniesienia zakażenia na inne osoby;
- niewłaściwymi warunkami przechowywania środków spożywczych.

Do PPIS w Szczecinie w roku 2025 wpłynęły 2 zgłoszenia interwencyjne dotyczące:

- braku orzeczeń lekarskich dla celów sanitarno-epidemiologicznych;
- braku przestrzegania przez pracowników podstawowych zasad sanitarno-higienicznych;
- obecności szkodników w pomieszczeniach należących do pionu żywienia.

Przeprowadzona kontrola w zakładzie nie potwierdziła zasadności wnoszonych zarzutów.

Ponadto w ramach funkcjonowania systemu RASFF wpłynęło 8 interwencyjnych.

#### Przetwórnictwo owocowo-warzywne

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdowały się 3 zakłady.

W roku sprawozdawczym skontrolowano 2 zakłady, w których przeprowadzono 4 kontrole.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał:

- 1 decyzję zatwierdzającą;
- 1 decyzję administracyjną dotyczącą:
  - zapewnienia dobrego stanu technicznego pomieszczeń zakładu;
  - przedłożenia dokumentacji potwierdzającej, że ilość stosowanego dodatku do żywności z grupy dwutlenek siarki - siarczyny jaki jest stosowany w procesie technologicznym produkcji ziemniaków obranych nie przekracza maksymalnego poziomu 50mg/kg w produkcie gotowym.

### Browar

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdował się 1 zakład.

W roku sprawozdawczym skontrolowano 1 zakład, w którym przeprowadzono 2 kontrole.

W ramach urzędowej kontroli żywności do badań laboratoryjnych pobrano 2 próbki materiałów i wyrobów do kontaktu z żywnością w kierunku migracji specyficznej Bisfenolu A do 20% etanolu. Wyniki badań zgodne z przepisami prawa żywnościowego.

### Wytwórnice napojów bezalkoholowych

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdował się 1 zakład.

W roku sprawozdawczym skontrolowano 1 zakład, w którym przeprowadzono 2 kontrole.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał:

- 1 decyzję zatwierdzającą warunkowo rozszerzenie zakresu prowadzonej działalności.

W roku sprawozdawczym nałożono 1 mandat karny na kwotę 100 zł. Mandat został nałożony związku z wprowadzaniem przez przedsiębiorcę do obrotu na stronie internetowej materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością bez złożenia wniosku o wpis do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów PIS.

### Wytwórnice napojów alkoholowych

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdował się 1 zakład.

W roku sprawozdawczym nie przeprowadzono kontroli w ww. grupie zakładów z uwagi na zawieszenie działalności.

### Zakłady garmażeryjne

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego znajdowało się 25 zakładów.

W roku sprawozdawczym skontrolowano 11 zakładów, w których przeprowadzono 17 kontroli.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał:

- 3 decyzje zatwierdzające zakłady;
- 2 decyzje administracyjne dotyczące poprawy stanu technicznego zakładów.

Nieprawidłowości stwierdzone podczas czynności kontrolnych dotyczyły:

- braku realizacji harmonogramu badań właścicielskich na zgodność z kryteriami mikrobiologicznymi określonymi Rozporządzeniu Komisji (WE) nr 2073/2005 z dnia 15 listopada 2005r.;
- złego stanu sanitarno-technicznego pomieszczeń i wyposażenia;
- braku aktualnych orzeczeń dla celów sanitarno-epidemiologicznych o braku przeciwwskazań od wykonywania prac, przy których istnieje ryzyko przeniesienia zakażenia na inne osoby;
- braku bieżącej ciepłej wody w pomieszczeniach zakładu.

W ramach urzędowej kontroli żywności do badań laboratoryjnych pobrano łącznie 16 próbek żywności w następujących kierunkach: *Salmonella* w 25 g – obecność; *Listeria monocytogenes* – liczba w 1g; przypuszczalne *Bacillus cereus* w 1 g; substancje dodatkowe kwas benzoesowy i jego sole, kwas sorbowy i jego sole; oceny organoleptycznej; oceny znakowania.

Wyniki badań zgodne z przepisami prawa żywnościowego.

W roku sprawozdawczym nałożono 3 mandaty karne na łączną sumę 900 zł. Mandaty zostały nałożone w związku z:

- brakiem aktualnych orzeczeń dla celów sanitarno-epidemiologicznych o braku przeciwwskazań od wykonywania prac, przy których istnieje ryzyko przeniesienia zakażenia na inne osoby;
- złym stanem sanitarnym zakładów;

- braku realizacji harmonogramu badań właścicielskich;
- braku bieżącej ciepłej wody w pomieszczeniach zakładu;

Do PPIS w Szczecinie w roku 2025 wpłynęło 1 zgłoszenie interwencyjne dotyczące niewłaściwych warunków sanitarno-technicznych w zakładzie oraz niewłaściwej jakości zdrowotnej środków spożywczych.

Przeprowadzona kontrola w zakładzie nie potwierdziła zasadności wnoszonych zarzutów.

### Wytwórnice makaronów

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdował się 1 zakład.

W roku sprawozdawczym skontrolowano 1 zakład, w którym przeprowadzono 1 kontrolę na wniosek przedsiębiorcy. Wydano 1 decyzję rozszerzającą zakres prowadzonej działalności.

### Wytwórnice wyrobów cukierniczych

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdowały się 4 zakłady.

W roku sprawozdawczym skontrolowano 3 zakłady, w których przeprowadzono 100 kontroli w tym 92 odprawy graniczne.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał:

- 2 decyzje administracyjne dotyczące zapewnienia dobrego stanu technicznego pomieszczeń zakładów.

W ramach urzędowej kontroli żywności do badań laboratoryjnych pobrano 4 próbki w kierunku: WWA – kakao o obniżonej zawartości tłuszczu, ochratoksyna A – kakao, obecność szkodników i ich pozostałości – mąka, obecność szkodników i ich pozostałości – zmiotki. Wyniki badań zgodne z przepisami prawa żywnościowego.

W roku 2025 przeprowadzono 1 kontrolę w związku ze zgłoszeniem interwencyjnym dotyczącym obecności szkodników na terenie zakładu, w mące używanej do wypieków. W trakcie czynności kontrolnych pobrano do badań laboratoryjnych próbki w kierunku obecności szkodników i ich pozostałości – mąkę i zmiotki. Wyniki badań zgodne z przepisami prawa żywnościowego. Kontrola nie wykazała naruszenia prawa żywnościowego w zakresie zgłaszanej interwencji.

### Wytwórnice koncentratów spożywczych

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdowały się 2 zakłady.

W roku sprawozdawczym 2025 przeprowadzono 1 kontrolę interwencyjną w ramach funkcjonowania systemu RASFF.

### Wytwórnice suplementów diety

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie w roku 2025r. prowadził nadzór nad podmiotami prowadzącymi działalność w zakresie produkcji suplementów diety.

Na terenie podległym Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Szczecinie funkcjonuje 5 wytwórni suplementów diety. W roku 2025 przeprowadzono 4 kontrole, w tym 2 interwencyjne, wydano 1 decyzję zatwierdzającą.

### Charakterem działalności ww. zakładów jest:

- produkcja suplementów diety z półproduktów tj. gotowa mieszanka kultur bakterii wraz z substancjami pomocniczymi (proszek probiotyczny);
- produkcja i wprowadzanie do obrotu suplementów diety z gotowych komponentów oraz ich sprzedaży na odległość przez internet, przy zastosowaniu składników mineralnych, witamin, ekstraktów roślinnych oraz aminokwasów, do których w razie potrzeby dodawany jest wypełniacz E-460(i) - mikroceluloza krystaliczna;
- produkcja i wprowadzanie do obrotu suplementów diety z gotowych komponentów oraz sprzedaży suplementów diety na odległość.

### Inne wytwórnice żywności

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdowało się 35 zakładów.

Skontrolowano 18 zakładów, w których przeprowadzono 26 kontroli.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał:

- 9 decyzji zatwierdzających zakład (w tym 2 decyzje rozszerzające zakres prowadzonej działalności w zakładzie),
- 3 decyzje wykreślające zakład,

- 5 decyzji administracyjnych, w tym 4 decyzje zarządzające i 1 decyzja warunkowo zatwierdzająca zakład.

Decyzje zarządzające z nadanym rygiorem natychmiastowej wykonalności dotyczyły:

- zaprzestania prowadzenia działalności w zakresie świadczenia usług cateringowych obejmujących przygotowywanie i podawanie napojów oraz magazynowania opakowanych środków spożywczych trwałych mikrobiologicznie (napojów, soków i wody) do czasu uzyskania rozszerzenia zakresu prowadzenia działalności w ww. zakresie;

- wycofania z obrotu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej środków spożywczych: mieszanki herbat zawierających w składzie *Clitoria ternatea* L. oraz produktu pn. Butterfly Pea Flower/ Klitoria Ternateńska kwiat Klitorii. Ponadto w związku z kwestionowanymi produktami zarządzono wszczęcie procedury informowania klientów o konieczności wycofania przedmiotowych produktów oraz o możliwości zwrotu ich do dostawcy oraz przedstawienie dokumentów sprzedaży kwestionowanych produktów odbiorcom zagranicznym.

Pozostałe decyzje dotyczyły:

- przedłożenia dokumentów potwierdzających źródło pochodzenia środków spożywczych wykorzystywanych do prowadzonej działalności;

- zapewnienia dobrego stanu technicznego pomieszczeń, urządzeń oraz wyposażenia w zakładzie.

W ramach urzędowej kontroli żywności do badań laboratoryjnych pobrano 1 próbkę żywności w kierunku oznaczania ilości Ochratoksyny A, znakowania oraz organoleptyki. Wyniki badań były zgodne z przepisami prawa żywnościowego.

W roku sprawozdawczym nałożono 3 mandaty karne na łączną kwotę 650 zł. Mandaty zostały nałożone związku ze złym stanem sanitarnym w zakładzie oraz brakiem zapisów wynikających z dokumentacji HACCP opracowanej w zakładzie oraz brakiem aktualnego orzeczenia lekarskiego dla celów sanitarno – epidemiologicznych o braku przeciwwskazań do wykonywania prac, przy wykonywaniu których istnieje możliwość przeniesienia zakażenia na inne osoby.

W roku 2025 przeprowadzono 2 kontrole interwencyjne w ramach funkcjonowania systemu RASFF w związku z powiadomieniem informacyjnym w celu podjęcia działań dot. nieautoryzowanej nowej żywności *Clitoria ternatea* w herbatach sprzedawanych przez Internet.

## 1.2. Produkcja pierwotna, dostawy bezpośrednie, rolniczy handel detaliczny

### Producenci pierwotni

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdowało się 13 zakładów.

Skontrolowano 1 zakład, w którym przeprowadzono 1 kontrolę.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał 1 decyzję wykreślającą zakład.

### Producenci pierwotni i dostawy bezpośrednie

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdowały się 3 zakłady.

W roku sprawozdawczym skontrolowano 1 zakład, w którym przeprowadzono 2 kontrole.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał:

- 1 decyzję przedłużającą warunkowe zatwierdzenie zakładu;
- 1 decyzję wykreślającą zakład.

### Rolniczy handel detaliczny

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdował się 1 zakład, w którym nie przeprowadzono czynności kontrolnych.

## 1.3. Produkcja żywności w warunkach domowych

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdowały się 123 zakłady.

Skontrolowano 9 zakładów, w których przeprowadzono 9 kontrole.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał:

- 1 decyzję zatwierdzającą zakład;
- 13 decyzji wykreślających zakład.

W roku sprawozdawczym nałożono 1 mandat karny na kwotę 100 zł. Mandat został nałożony związku z brakiem aktualnego orzeczenia lekarskiego dla celów sanitarno –

epidemiologicznych o braku przeciwwskazań do wykonywania prac, przy wykonywaniu których istnieje możliwość przeniesienia zakażenia na inne osoby.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie na podstawie art. 103 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia (Dz.U. z 2023 r., poz. 1448 ze zm. ) wniósł 1 wniosek o ukaranie w związku z prowadzeniem działalności w zakresie produkcji i wprowadzania do obrotu żywności typu: ciasta, torty, pączki, babeczki bez złożenia wniosku o wpis zakładu do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

#### 1.4 Zakłady obrotu żywnością

##### Sklepy spożywcze, w tym super i hipermarkety

W **2025 r.** pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdowało się **1177** sklepów spożywczych w tym **129** super i hipermarketów.

Na wniosek przedsiębiorców o zatwierdzenie i wpis zakładu do rejestru zakładów Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał **43** decyzje zatwierdzające sklepy spożywcze w tym **2** dotyczące super i hipermarketów.

Skontrolowano **411** sklepów w tym **98** super i hipermarketów, przeprowadzając w nich ogółem **797** kontroli w tym **256** w super i hipermarketach. W 2025 r. przeprowadzono **194** kontrole interwencyjne, w tym **79** w super i hipermarketach. Kontrole interwencyjne przeprowadzane były w związku ze zgłaszanymi interwencjami oraz w ramach systemu RASFF.

Zakres przeprowadzanych kontroli obejmował przestrzeganie obowiązujących przepisów dotyczących bezpieczeństwa żywności wprowadzanej do obrotu handlowego.

Ponadto w okresie przedświątecznym w zakładach prowadzono wzmożony nadzór.

Do najczęściej stwierdzanych nieprawidłowości w kontrolowanych zakładach należały:

- niewłaściwy stan techniczno-sanitarny pomieszczeń zakładów, wyposażenia i sprzętu;
- przechowywanie żywności w niewłaściwych warunkach;
- brak identyfikowalności wprowadzanych do obrotu środków spożywczych;

- wprowadzanie do obrotu środków spożywczych po upływie terminu przydatności do spożycia bądź dacie minimalnej trwałości;
- brak bieżącej czystości sprzętu, urządzeń, pomieszczeń;
- brak wyposażenia i/lub bieżącej wody przy punktach wodnych;
- brak realizacji instrukcji i procedur GHP/GMP oraz systemu HACCP;
- brak orzeczeń lekarskich zatrudnionych pracowników dla celów sanitarno-epidemiologicznych o braku przeciwwskazań do wykonywania prac, przy wykonywaniu których istnieje możliwość przeniesienia zakażenia na inne osoby;
- nieprzestrzeganie zasad higieny przez personel.

Za stwierdzone nieprawidłowości w czasie kontroli na osoby winne zaniedbań nałożono **122** mandaty karne na łączną kwotę **34650,00** złotych, w tym **39** mandatów na kwotę **11800,00 zł** w super i hipermarketach.

W celu poprawy stanu technicznego lub braków w zakresie dokumentacji wydawane były decyzje administracyjne.

Wydano **84** decyzje administracyjne w tym **12** w super i hipermarketach.

- **2** decyzje nakazujące wstrzymanie działalności zakładu w sklepach mało powierzchniowych w związku ze stwierdzeniem prowadzenia działalności w zakresie niezgodnym z decyzją zatwierdzającą zakład.

Kontrole sprawdzające wykazały usunięcie stwierdzonych nieprawidłowości i na podstawie złożonych wniosków przez przedsiębiorców o zatwierdzenie zakładu i o wpis do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej, została wydane decyzje zatwierdzające rozszerzenie działalności w zakładach.

- **4** decyzje zakazu wprowadzania produktu do obrotu w grupie sklepów mało powierzchniowych z rygorem natychmiastowej wykonalności dotyczące:

a) wycofania z obrotu środków spożywczych bez etykiet umożliwiających identyfikację produktu; (**2** decyzje);

b) zakaz wprowadzania do obrotu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej suplementu diety pn.,, Witamina D3 20000IU” oraz usunięcie ze strony internetowej oferty suplementów diety zawierających w swoim składzie „Wit.D3 35000IU” „Wit.D3 50000 IU”, oraz „, Orotan Litu 5mg” (**1** decyzja)

c) wycofania z obrotu środków spożywczych o niewłaściwej jakości tj.: miękkie, rozmrożone lody (**1** decyzja).

Kontrole sprawdzające wykazały wykonanie zarządzeń decyzji.

Zarządzenia pozostałych decyzji administracyjnych dotyczyły:

- poprawy stanu sanitarno-technicznego pomieszczeń zakładów;
- poprawy stanu technicznego urządzeń i sprzętu;
- przedłożenia orzeczeń lekarskich dla celów sanitarno-epidemiologicznych o braku przeciwwskazań do wykonywania prac przy wykonywaniu których istnieje możliwość przeniesienia zakażenia na inne osoby;
- zapewnienia dopływu ciepłej wody do punktów wodnych;
- opracowania i wdrożenie kontroli wewnętrznej opartej na zasadach systemu HACCP;
- zmiany terminu wykonania nałożonych obowiązków;
- umorzenia postępowania administracyjnego w sprawie wymagań dotyczących bezpieczeństwa żywności w związku z usunięciem nieprawidłowości.

W roku 2025 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie skierował 7 wniosków o wymierzenie kary pieniężnej do Zachodniopomorskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie na podstawie:

- art. 103 ust. 1 pkt 4 ww. ustawy w związku z prowadzeniem działalności bez złożenia wniosku o zatwierdzenie zakładu i o wpis zakładu do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej - **1 wniosek**;
- art. 103 ust. 1 pkt 5 ww. ustawy w związku z prowadzeniem działalności niezgodnej z decyzją o zatwierdzenie zakładu - **6 wniosków**.

W ramach urzędowej kontroli żywności i monitoringu oraz zgłoszonych interwencji dotyczących niewłaściwej jakości zdrowotnej środków spożywczych, pobrano do badań laboratoryjnych **189** próbek środków spożywczych w tym **173** w super i hipermarketach z czego **4** próbki żywności zostały zdyskwalifikowane z uwagi na:

- stwierdzenie przekroczenia najwyższego dopuszczalnego poziomu mykotoksyn w mące żytniej (1 próbka);
- nieswoisty zmieniony zapach w rodzynkach (1 próbka),
- nieswoisty smak i zapach w wodzie (wyczuwalny smak i zapach chloru – 1 próbka),
- zmieniony wygląd ogólny konsystencja/struktura barwa zapach oraz niewielka ilość pleśni ( woda kokosowa – 1 próbka)

Pozostałe próbki odpowiadały wymaganiom w zakresie badanych parametrów.

W okresie sprawozdawczym przyjmowano i rozpatrywano interwencje dotyczące niewłaściwego stanu sanitarnego obiektów oraz kwestionowanie jakości zdrowotnej żywności wprowadzanej do obrotu. Przyjęto **194** zgłoszenia interwencyjne, w tym **76** dotyczących sklepów wielkopowierzchniowych.

W wyniku podjętych działań kontrolnych w **50** przypadkach, kontrole potwierdziły zasadność zgłaszanych interwencji, w tym **25** w super- i hipermarketach. Zasadne interwencje dotyczyły wprowadzania do obrotu środków spożywczych o niewłaściwej jakości zdrowotnej, braku aktualnych orzeczeń lekarskich dla celów sanitarno-epidemiologicznych pracowników zatrudnionych w styczności z żywnością, obecności szkodników w pomieszczeniach zakładu, wprowadzania do obrotu żywności po upływie terminu przydatności do spożycia/dacie minimalnej trwałości, przechowywania środków spożywczych nietrwałych mikrobiologicznie poza urządzeniami chłodniczymi, braku prawidłowej gospodarki odpadami, nieprzestrzegania zasad higieny na stanowiskach pracy, niewłaściwego stanu sanitarnego zakładów oraz wyposażenia.

#### Magazyny hurtowe

Na terenie nadzorowanym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie w roku 2025 znajdowało się 140 magazynów hurtowych, w tym 18 hurtowni suplementów diety.

W roku sprawozdawczym 2025 skontrolowano 46 zakładów, w tym 7 hurtowni suplementów diety.

W powyższych zakładach przeprowadzono 137 kontroli, w tym 14 w hurtowniach suplementów diety.

W 2025 roku Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał:

- 9 decyzji zatwierdzających magazyny hurtowe, w tym 1 z suplementami diety;
- 2 decyzje rozszerzające;
- 10 decyzji wykreślających zakład.

W roku sprawozdawczym 2025 w magazynach hurtowych wydano 4 decyzje administracyjne (w tym 2 dotyczące hurtowni suplementów diety):

- 2 decyzje dotyczyły zakazu wprowadzania do obrotu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej suplementów diety;
- 1 decyzję administracyjną poprawy stanu technicznego;
- 1 decyzję odmowa prolongaty.

W roku 2025 w magazynach hurtowych przeprowadzono 64 kontrole interwencyjne, z których 54 kontrole dotyczyły powiadomień RASFF.

Zgłoszenia interwencyjne konsumentów dotyczyły głównie:

- braku orzeczeń lekarskich pracowników do celów sanitarno-epidemiologicznych;
- braku zapewnienia prawidłowego znakowania żywności, w tym udostępnienia konsumentom informacji dot. alergenów zawartych w żywności;
- niewłaściwej jakości zdrowotnej środków spożywczych;
- stosowania niedozwolonych składników w suplementach diety.

W ramach urzędowej kontroli i monitoringu żywności w magazynach hurtowych pobrano do badań 92 próbki żywności, w tym 2 w hurtowniach suplementów diety. Kierunek badań obejmował: wyróżniki mikrobiologiczne, metale szkodliwe dla zdrowia, pozostałości pestycydów, GMO, azotany, substancje dodatkowe, histaminę, skażenia promieniotwórcze, ocenę znakowania, badanie organoleptyczne.

W wyniku przeprowadzonych badań została zdyskwalifikowana 1 próbka.

1. W zbadanej próbce żywności: Ananas odmiana extra sweet stwierdzono przekroczenie NDP Propikonazolu na poziomie 0,023+/-0,012 mg/kg (sprawozdanie z badań nr 0299/M-S/2025 dnia 13.11.2025 r.) W związku z powyższym produkt został wycofany z obrotu powiadomieniem informacyjnym w celu zwrócenia uwagi Ananas odmiana extra sweet #804039 w sprawie przekroczenia NDP dla propikonazolu w próbce produktu: Ananas odmiana extra sweet, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny wszczął procedurę wycofania z obrotu kwestionowanego produktu.

W 2025 roku Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wniósł do Zachodniopomorskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie 2 wnioski o ukaranie:

- na podstawie art. 103 ust. 1, pkt 1 oraz pkt 4 ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia (Dz.U. z 2023 poz. 1448 ze zm.) w związku z nieprzestrzeganiem wymagań w zakresie znakowania środków spożywczych w zakresie prezentacji, reklamy i promocji oraz wymagań określonych w przepisach, gdzie środki spożywcze mogą być znakowane oświadczeniami żywieniowymi i zdrowotnymi pod warunkiem spełniania wymagań określonych w rozporządzeniu nr 1924/2006 oraz prowadzeniem działalności bez złożenia wniosku o zatwierdzenie zakładu i o wpis do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

- na podstawie art. 103 ust. 1 pkt 5, ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia (Dz.U. z 2023 poz. 1448 ze zm.) w związku z prowadzeniem działalności niezgodnej z decyzją zatwierdzającą.

### Apteki

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdowało się 127 aptek.

W roku sprawozdawczym skontrolowano 24 apteki, w których przeprowadzono 28 kontroli.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał 2 decyzje wykreślające zakład.

W roku 2025 przeprowadzono 14 kontroli interwencyjnych w aptekach w tym 13 kontroli w ramach systemu RASFF.

W 2025 r. na podstawie art. 103 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia (Dz.U. z 2023 r., poz. 1448 ze zm.) wniesiono o 1 wniosek o wymierzenie kary pieniężnej aptece prowadzącą działalność polegającą na wprowadzaniu do obrotu za pośrednictwem stron internetowych suplementów diety, w związku z nieprzestrzeganiem wymagań w zakresie prezentacji, reklamy i promocji oraz wymagań określonych w przepisach, gdzie środki spożywcze mogą być znakowane oświadczeniami żywieniowymi i zdrowotnymi pod warunkiem spełniania wymagań określonych w rozporządzeniu nr 1924/2006.

W ramach urzędowej kontroli żywności do badań laboratoryjnych pobrano 5 próbek w kierunku: oceny znakowania, oznaczania obecności substancji dodatkowych: wykrywania kwasu sorbowego i benzoesowego i ich soli, oceny organoleptycznej i znakowania, oznaczenia zawartości cytryny, oznaczenie zawartości wapnia, zawartości składników mineralnych tj. wapnia.

Wyniki badań we wszystkich przypadkach były zgodne z przepisami prawa żywnościowego.

### Kioski spożywcze

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdowało się **231 kiosków**, w tym **31 kiosków** na targowisku sprzedających mięso oraz 162 sprzedających inne środki spożywcze.

W roku sprawozdawczym skontrolowano 82 kioski w tym 73 kioski na targowiskach.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał:

- 2 decyzje zatwierdzające zakład;

- 7 decyzji wykreślających zakład;
- 3 decyzje administracyjne, w tym 2 dotyczące wycofania produktów z obrotu oraz 1 w zakresie wdrożenia systemu kontroli wewnętrznej opartego na zasadach HACCP.

W roku sprawozdawczym nałożono 3 mandaty karne na łączną sumę 500 zł.

Mandaty zostały nałożone związku z:

- wprowadzaniem do obrotu żywności niespełniającej wymagań sanitarnych
- brakiem przyjętego systemu kontroli wewnętrznej opartego na zasadach HACCP

W roku 2025 przeprowadzono 3 kontrole interwencyjne, w tym 2 w związku z funkcjonowaniem systemu RASFF.

Zgłoszenie interwencyjne dotyczyło braku higieny sprzedaży w kiosku piekarniczocukiernicznym. Wniesione zarzuty zostały potwierdzone, osobę winną zaniedbań ukarano mandatem karnym w wysokości 100 zł.

#### Kioski na targowiskach sprzedające mięso

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdowało się 31 zakładów.

W roku sprawozdawczym skontrolowano 18 zakładów, w których przeprowadzono 25 kontroli. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał:

- 2 decyzje zatwierdzające;
- 3 decyzje wykreślające zakład;
- 1 decyzję administracyjną dotyczącą poprawy stanu sanitarno-technicznego zakładu.

W ramach urzędowej kontroli żywności do badań laboratoryjnych pobrano 1 próbkę „udźca wołowego” pobranego w kierunku obecności izotopu Cezu 137. Wynik badania prawidłowy.

W roku sprawozdawczym nałożono 5 mandatów karnych na łączną sumę 2300 zł. Mandaty zostały nałożone związku z brakiem monitorowania temperatur z urządzeń chłodniczych wynikających z opracowanego systemu kontroli wewnętrznej opartego na zasadach HACCP, nieprawidłowym przechowywaniem środków spożywczych wymagających zachowania warunków chłodniczych, nieprawidłowym stanem sanitarno-technicznym oraz brakiem orzeczenia lekarskiego dla celów sanitarno-epidemiologicznych o braku przeciwwskazań do wykonywania prac, przy których istnieje możliwość przeniesienia zakażenia na inne osoby.

W roku 2025 przeprowadzono 1 kontrolę interwencyjną w zakładzie. Zgłoszenie interwencyjne dotyczyło prowadzenia działalności bez aktualnego orzeczenia

lekarskiego wydanego do celów sanitarno-epidemiologicznych oraz niewłaściwych warunków sanitarno-technicznych. Interwencja zasadna, nałożono mandat karny w wysokości 300 zł.

#### Kioski na targowiskach sprzedające inne środki spożywcze

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdowały się 162 zakłady.

W roku sprawozdawczym skontrolowano 55 zakładów, w których przeprowadzono 84 kontrole.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał:

- 12 decyzji zatwierdzających;
- 8 decyzji wykreślających zakład;
- 3 decyzje administracyjna dotyczące poprawy stanu sanitarno-technicznego pomieszczeń zakładu oraz zapewniania odpowiednich warunków do przechowywania środków spożywczych.

W ramach urzędowej kontroli żywności do badań laboratoryjnych pobrano 2 próbki żywności:

- kiełbasę czosnkową w kierunku obecności substancji dodatkowych – wynik badania zgodny z wymaganiami;
- orzechy nerkowca w kierunku oceny organoleptycznej – próbka pobrana w związku ze zgłoszeniem interwencyjnym dotyczącym niewłaściwego smaku i wyglądu orzechów. Próbka zdyskwalifikowana ze względu na zmieniony zapach oraz smak (stęchły, zjełczały). Podmiot wprowadzający do obrotu, po otrzymaniu wyników badań wycofał z obrotu kwestionowane orzechy. Informację w sprawie przekazano właściwemu ze względu na siedzibę producenta PPIS.

W roku sprawozdawczym nałożono 5 mandatów karnych na łączną sumę 1900 zł. Mandaty zostały nałożone związku z brakiem monitorowania temperatur z urządzeń chłodniczych wynikających z opracowanego systemu kontroli wewnętrznej opartego na zasadach HACCP oraz brakiem orzeczeń lekarskich wydanych do celów sanitarno-epidemiologicznych o braku przeciwwskazań do wykonywania prac, przy których istnieje możliwość przeniesienia zakażenia na inne osoby.

W roku 2025 przeprowadzono 48 kontroli interwencyjnych, w tym 31 kontroli w związku z funkcjonowaniem systemu RASFF.

Potwierdzono zasadność 4 zgłoszeń interwencyjnych wniesionych przez konsumentów, które dotyczyły niewłaściwych warunków sprzedaży oraz wprowadzania do obrotu środków spożywczych o niewłaściwej jakości.

### Inne obiekty obrotu żywnością

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdowało się 350 zakładów.

W roku sprawozdawczym skontrolowano 33 zakłady, w których przeprowadzono 42 kontrole.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał:

- 6 decyzji zatwierdzających;
- 3 wpisy do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów PIS;
- 17 decyzji wykreślających zakład;
- 3 decyzje administracyjne dotyczące:
  - opracowania, wdrożenia i utrzymania systemu kontroli wewnętrznej opartego na zasadach systemu HACCP;
  - zaprzestania prowadzenia działalności w zakresie wprowadzania do obrotu środków spożywczych trwałych mikrobiologicznie w opakowaniach jednostkowych do czasu zapewnienia bezpieczeństwa żywności;
  - zaprzestania prowadzenia działalności w zakresie przygotowywania napojów wprowadzanych do obrotu w naczyniach jednorazowego użytku oraz wprowadzania do obrotu opakowanych środków spożywczych do czasu zapewnienia bezpieczeństwa żywności.

W ramach urzędowej kontroli żywności do badań laboratoryjnych pobrano 5 próbek w kierunku: oznaczania witamin i składników mineralnych, metali, zawartości kwasów omega, oceny organoleptycznej.

Wyniki badań zgodne z przepisami prawa żywnościowego.

W 2025 roku Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wniósł do Zachodniopomorskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie 3 wnioski o ukaranie:

- na podstawie art. 103 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 15.08.2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia (Dz. U. z 2023 r., poz. 1448) w związku z prowadzeniem działalności w zakresie pośrednictwa sprzedaży i transportu żywności bez złożenia wniosku o zatwierdzenie zakładu i o wpis zakładu do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej lub o wpis zakładu do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej;
- na podstawie art. 103 ust. 1 pkt 8 ustawy z dnia 15.08.2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia (Dz. U. z 2023 r., poz. 1448) w związku ze sprzedażą w jednostce

systemu oświaty środków spożywczych innych niż objęte grupami środków spożywczych przeznaczonych do sprzedaży dzieciom i młodzieży określonymi w przepisach wydanych na podstawie art. 52c ust. 6 pkt 1 ww. ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia.

W roku 2025 przeprowadzono 15 kontroli interwencyjnych w zakładach, w tym 12 w ramach funkcjonowania systemu RASFF. Zgłoszenia interwencyjne wniesione przez konsumentów dotyczyły:

- sprzedaży na terenie Rzeczypospolitej za pośrednictwem strony internetowej suplementu diety zawierającego substancję leczniczą;
- wprowadzania za pośrednictwem strony internetowej suplementów diety zawierających w swoim składzie nieautoryzowane składniki kannabinoidy pochodzących z rośliny *Cannabis sativa* L., dla których nie została wykazana historia spożycia w znacznym stopniu w UE przed 15.05.1997 r. i są uważane za nową żywność .
- wprowadzania do obrotu za pośrednictwem automatu vendingowego niedozwolonych środków spożywczych napojów energetyków;

Kontrola przeprowadzona została w związku z powiadomieniem alarmowym dot. migracji ołowiu i kadmu z obszaru obrzeża szklanki ze wzorem kwiatowym.

W roku sprawozdawczym nałożono 1 mandat karny w wysokości 500 zł w związku ze stwierdzeniem prowadzenia działalności w zakresie wprowadzania do obrotu materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością w zakładzie, bez złożenia wniosku o wpis do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej w trybie i na zasadach określonych w art. 63 ustawy o bezpieczeństwie żywności i żywienia z dnia 25 sierpnia 2006 r.

#### Obiekty ruchome i tymczasowe

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdowało się 314 zakładów.

W roku sprawozdawczym skontrolowano 27 zakładów, w których przeprowadzono 34 kontrole.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał:

- 14 decyzji zatwierdzających;
- 4 decyzje wykreślających zakład;
- 5 decyzji administracyjnych, w tym:

- 3 zatwierdzające warunkowo zakład z uwagi na brak opracowanych procedur i instrukcji systemu kontroli wewnętrznej HACCP.

W ramach urzędowej kontroli żywności do badań laboratoryjnych pobrano 1 próbkę w kierunku oznaczenia zawartości kofeiny w suplemencie diety pn. „Boogieman shot”.

Wyniki badań zgodne z przepisami prawa żywnościowego.

W roku sprawozdawczym nałożono 3 mandaty karne na łączną sumę 600 zł. Mandaty zostały nałożone za brak dokumentacji kontroli wewnętrznej opartej na zasadach systemu HACCP, za brak aktualnych orzeczeń lekarskich dla celów sanitarno-epidemiologicznych osób pracujących przy żywności oraz niewłaściwe warunki sanitarno-techniczne.

W roku 2025 przeprowadzono 6 kontroli interwencyjnych, w tym 2 w ramach funkcjonowania systemu RASFF w zakładach. Zgłoszenia interwencyjne dotyczyły:

- niewłaściwych warunków sanitarnych przy sprzedaży owoców na stoisku zlokalizowanym na terenie miasta Szczecin;
- niewłaściwej jakości owoców na stoisku zlokalizowanym na terenie miasta Szczecin;
- prowadzenia działalności bez złożenia wniosku o zatwierdzenie zakładu i o wpis zakładu do rejestru zakładów polegających urzędowej kontroli organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej;
- niewłaściwego stanu sanitarno-technicznego urządzeń w zakładzie.

Przeprowadzone czynności kontrolne w 3 przypadkach wykazały zasadność wnoszącej interwencji.

Ponadto przeprowadzono 2 kontrole w ramach bieżącego nadzoru w zakresie spełnienia wymagań dotyczących bezpieczeństwa żywności wprowadzanej do obrotu żywności.

### 1.5 Zakłady żywienia zbiorowego

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdowało się ogółem 1528 zakładów żywienia zbiorowego typu otwartego, w tym 586 zakładów małej gastronomii oraz 361 zakładów małej gastronomii w zakładach tymczasowych lub ruchomych.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał:

- **129 decyzji zatwierdzających** dla zakładów żywienia zbiorowego typu otwartego w tym **48** dla zakładów małej gastronomii oraz **49** dla zakładów małej gastronomii w zakładach tymczasowych lub ruchomych;

- **83 decyzje wykreślające** zakład dla zakładów żywienia zbiorowego typu otwartego w tym **37** dla zakładów małej gastronomii oraz **25** dla zakładów małej gastronomii w zakładach tymczasowych lub ruchomych;
- **77 decyzji administracyjnych** dla zakładów żywienia zbiorowego typu otwartego, w tym **25** dla zakładów małej gastronomii dotyczących:
  - opracowania, wdrożenia oraz zweryfikowania systemu kontroli wewnętrznej opartego na zasadach systemu HACCP;
  - przedłożenia orzeczeń lekarskich dla celów sanitarno-epidemiologicznych o braku przeciwwskazań do wykonywania prac, przy wykonywaniu których istnieje możliwość przeniesienia zakażenia na inne osoby;
  - zapewnienia prawidłowego stanu technicznego powierzchni ścian, sufitów, podłóg, drzwi oraz okien w pomieszczeniach zakładu;
  - zapewnienia właściwego stanu sanitarno-technicznego wyposażenia, urządzeń oraz sprzętu mającego kontakt z żywnością;
  - zabezpieczenia zakładu przed szkodnikami;
  - zapewnienia bieżącej, ciepłej i zimnej wody w pomieszczeniach zakładu;
  - zapewnienia odpowiednich warunków do mycia rąk przez personel, do mycia żywności oraz sprzętu;
  - okazania dokumentacji potwierdzającej postępowanie z odpadami pochodzącymi z działalności zakładu;
  - okazania dokumentacji potwierdzającej sprawność wentylacji w zakładzie.
- **3 decyzje wstrzymujące działalność zakładu** dla zakładów żywienia zbiorowego typu otwartego, w tym **2** w zakładach małej gastronomii;
- **3 decyzji wycofujących z obrotu środki spożywcze** dla zakładów żywienia zbiorowego typu otwartego, w tym **3** dla zakładów małej gastronomii ze względu na stwierdzenie wprowadzania do obrotu środków spożywczych, które nie odpowiadają wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26.07.2016 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;
- **14 decyzji prolongujących** dla zakładów żywienia zbiorowego typu otwartego, w tym **3** dla zakładów małej gastronomii;
- **2 decyzje umarzające** dla zakładów żywienia zbiorowego typu otwartego, w tym **2** dla zakładów małej gastronomii.

W ramach urzędowej kontroli żywności do badań laboratoryjnych w zakładach żywienia zbiorowego typu otwartego pobrano **38** próbek żywności, w tym **7** w zakładach małej gastronomii i **5** w zakładach małej gastronomii w zakładach

tymczasowych lub ruchomych.

Próbki żywności pobrano w kierunku: wykrywania obecności glutenu; wykrywania obecności alkaloidów tropanowych; kryteriów mikrobiologicznych.

Wyniki badań były zgodne z przepisami prawa żywnościowego.

W okresie sprawozdawczym pobrano 5 wymazów sanitarnych w zakładach żywienia zbiorowego typu otwartego z powierzchni rąk i sprzętu kuchennego w kierunku wykrywania obecność *Salmonella* w 25 ml, obecność gronkowców w 1 ml koagulazododatnich (*Staphylococcus aureus* i inne gatunki).

Wyniki badań były zgodne z przepisami prawa żywnościowego.

W roku sprawozdawczym w zakładach żywienia zbiorowego typu otwartego nałożono 128 mandatów karnych na łączną sumę 41100 zł, w tym w zakładach małej gastronomii nałożono 37 na kwotę 12700 zł oraz w zakładach małej gastronomii w zakładach tymczasowych lub ruchomych 7 na kwotę 2150 zł.

Uchybienia kwalifikujące do nałożenia mandatów karnych:

- zły stan sanitarny pomieszczeń oraz wyposażenia zakładu;
- nieprawidłowa gospodarka odpadami;
- niewłaściwie przechowywane środki spożywcze;
- brak zabezpieczeń, tj. moskitier/siatek w otwartych oknach;
- brak opracowanej dokumentacji systemu kontroli wewnętrznej opartego na zasadach systemu HACCP;
- brak opracowanych i wdrożonych procedur systemu kontroli wewnętrznej opartych na zasadach HACCP;
- brak zapisów wynikających z systemu bezpieczeństwa żywności opartego na zasadach HACCP;
- magazynowanie środków spożywczych po upływie terminu przydatności do spożycia/daty minimalnej trwałości;
- brak orzeczeń lekarskich dla celów sanitarno-epidemiologicznych o braku przeciwwskazań do wykonywania prac, przy wykonywaniu których istnieje możliwość przeniesienia zakażenia na inne osoby pracowników;
- niewłaściwa jakość tłuszczu smaźalniczego;
- przechowywanie w pomieszczeniach zakładu przedmiotów i sprzętów niezwiązanych z działalnością zakładu;
- brak badań przechowalniczych lub dokumentacji potwierdzającej ustalenie terminu;
- przydatności do spożycia opakowanych sosów, past oraz przetworów warzywnych;
- brak urządzenia do termicznej dezynfekcji naczyń stołowych.

W 2025 roku Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wniósł na podstawie art. 103 ust. 1 pkt 1b lit. c, pkt 4, pkt 5, pkt 8 ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia (Dz. U. z 2023 r. poz. 1448 ze zm.) do Zachodniopomorskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie **22** wnioski o ukaranie przedsiębiorców prowadzących zakłady żywienia zbiorowego typu otwartego, w tym **6** wniosków dotyczących zakładów małej gastronomii oraz **2** wnioski dotyczące zakładów małej gastronomii w zakładach tymczasowych lub ruchomych, w związku z:

- prowadzeniem działalności bez złożenia wniosku o zatwierdzenie zakładu i o wpis do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej;
- prowadzeniem działalności niezgodnej z decyzją o zatwierdzeniu zakładu;
- nieprzestrzeganiem wymagań w zakresie znakowania środków spożywczych określonych w przepisach załącznika II rozporządzenia nr 1169/2011 w sprawie przekazywania informacji konsumentom na temat żywności;
- wprowadzaniem do obrotu środków spożywczych, które nie odpowiadają wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26.07.2016 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.

Ponadto Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie skierował wniosek o ukaranie do Wydziału Karnego Sadu rejonowego Szczecin-Centrum w Szczecinie obwiniając przedsiębiorcę o czyn z art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

W roku 2025 r. przeprowadzono **96** kontroli interwencyjnych w zakładach żywienia zbiorowego typu otwartego, w tym **34** w zakładach małej gastronomii oraz **9** w zakładach małej gastronomii w zakładach tymczasowych lub ruchomych.

Zgłoszenia interwencyjne dotyczyły:

- nieprzestrzegania podstawowych zasad sanitarno-higienicznych;
- niewłaściwego zagospodarowania odpadów;
- niewłaściwych warunków sanitarno-techniczne;
- niewłaściwej jakości zdrowotnej środków spożywczych;
- niewłaściwych warunków przechowywania artykułów spożywczych m. in. niezachowania łańcucha chłodniczego, przechowywania gotowych półproduktów z surowcami;
- braku orzeczeń lekarskich dla celów sanitarno-epidemiologicznych pracowników;

- obecności szkodników w pomieszczeniach należących do pionu żywienia;
- nieskutecznej wentylacji;
- niewdrażania kontroli wewnętrznej opartej na zasadach systemu HACCP;
- wprowadzania do obrotu żywności przeterminowanej;
- prowadzenia działalności bez złożenia wniosku o zatwierdzenie zakładu i o wpis do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

30 zgłoszeń było zasadnych w zakładach żywienia zbiorowego typu otwartego, w tym 12 w zakładach małej gastronomii oraz 5 w zakładach małej gastronomii w zakładach tymczasowych lub ruchomych.

### **Zakłady żywienia typu zamkniętego**

#### Stołówki pracownicze

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdowało się 7 stołówek pracowniczych, w tym 1 stołówka pracownicza w systemie cateringowym.

W roku sprawozdawczym skontrolowano 3 stołówki pracownicze.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał 2 decyzje administracyjne, w tym decyzję zmieniającą termin wykonania obowiązków decyzji.

Decyzja z rygiorem natychmiastowej wykonalności dotyczyła zapewnienia bieżącej ciepłej wody w zakładzie.

Kontrole sprawdzające potwierdziły wykonanie obowiązków decyzji wydanych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie.

Prowadzono postępowanie mandatowe. Za nieprawidłowości w zakresie: braku systemu kontroli wewnętrznej opartego na zasadach HACCP, braku procedury dotyczącej porcjowania i przechowywania żywności, braku orzeczeń lekarskich dla celów sanitarno-epidemiologicznych o braku przeciwwskazań do wykonywania prac przy których istnieje możliwość przeniesienia zakażenia na inne osoby, stwierdzono zamrożoną żywność opakowaną przez producentów, żywność po upływie daty minimalnej trwałości/ terminów przydatności do spożycia, pomieszczenia zakładu, urządzenia chłodnicze oraz wyposażenie w złym stanie sanitarnym, brak segregacji asortymentowej środków spożywczych, brak środków do mycia i osuszania rąk nałożono 1 mandat karny w wysokości 500 zł.

Kontrole sprawdzające potwierdziły usunięcie nieprawidłowości.

W roku 2025 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie, na podstawie art. 103 ust. 1 pkt 1b lit. c ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o bezpieczeństwie

żywności i żywienia, wystąpił do Zachodniopomorskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie z wnioskiem o wymierzenie kary pieniężnej w związku z nieprzestrzeganiem wymagań w zakresie znakowania środków spożywczych, określonych w przepisach załącznika II rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1169/2011 z dnia 25.10.2011 r. w sprawie przekazywania konsumentom informacji na temat żywności.

#### Bufety przy zakładach pracy

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdowało się 6 bufetów przy zakładach pracy.

W roku sprawozdawczym skontrolowano 2 zakłady.

W roku sprawozdawczym nałożono 1 mandat karny na kwotę 200,00 zł w związku ze stwierdzonymi nieprawidłowościami dotyczącymi stanu sanitarnego pomieszczeń oraz wyposażenia zakładu, brak zapisów wynikających z opracowanego systemu kontroli wewnętrznej HACCP. Kontrole sprawdzające wykazały usunięcie nieprawidłowości.

#### Bloki żywienia w szpitalach

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdowało się 12 zakładów, w tym 5 zakładów w systemie cateringowym.

W roku sprawozdawczym skontrolowano 5 zakładów, w tym 1 zakład w systemie cateringowym, w których przeprowadzono łącznie 6 kontroli, w tym 1 kontrola w blokach żywienia w systemie cateringowym.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał 2 decyzje administracyjne, w tym 1 w bloku żywienia w systemie cateringowym dotyczące poprawy stanu technicznego pomieszczeń zakładu i wyposażenia.

W ramach urzędowej kontroli żywności do badań laboratoryjnych pobrano 1 próbkę żywności w kierunku badań fizykochemicznych: wartość energetyczna, białko, tłuszcz, węglowodany posiłku obiadowego. Wyniki badań zgodne z przepisami prawa żywnościowego.

W roku 2025 przeprowadzono 1 kontrolę interwencyjną w związku ze zgłoszeniem dotyczącym niewłaściwej jakości środków spożywczych podawanych pacjentom szpitala. Kontrola nie potwierdziła zasadności wniesionych zarzutów.

### Bloki żywienia w szpitalach w systemie cateringowym

W rejestrze PPIS w Szczecinie w roku 2025 znajdowało się 5 zakładów opieki zdrowotnej, w których żywienie odbywa się w systemie cateringowym. W roku 2025 skontrolowano 1 zakład, w którym przeprowadzono 1 kontrolę.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał 1 decyzję administracyjną dotyczącą poprawy stanu technicznego pomieszczeń i wyposażenia.

### Domy pomocy społecznej

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdowało się 12 zakładów, w tym 4 w systemie cateringowym.

W roku sprawozdawczym skontrolowano 2 zakłady, w których przeprowadzono 3 kontrole, w tym 1 w systemie cateringowym. Zatwierdzono 1 zakład.

### Żłobki i domy małego dziecka

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdowało się 75 zakładów, w tym 54 prowadzących żywienie w systemie cateringowym.

W roku sprawozdawczym skontrolowano 19 zakładów, w tym 15 w systemie cateringowym, w których przeprowadzono 24 kontrole, w tym 16 w systemie cateringowym.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał:

- 3 decyzje zatwierdzające zakłady prowadzące żywienie w systemie cateringowym;
- 2 decyzje administracyjne: 1 dotyczącą niewłaściwego stanu technicznego pomieszczeń zakładu oraz 1 decyzję zawieszającą działalność zakładu - niepublicznego

żłobka w związku z prowadzeniem działalności w zakresie niezgodnym z decyzją zatwierdzającą zakład wydaną przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego.

W roku sprawozdawczym 2025 nałożono 1 mandat karny na kwotę 500 zł. Mandat został nałożony w związku z niewłaściwym stanem sanitarnym pomieszczeń zakładu.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie na podstawie art. 103 ust. 1, pkt 1b, lit. c, pkt 5 ustawy z dnia 15.08.2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia (Dz. U. z 2023 r., poz. 1448) skierował do ZPWIS 1 wnioski o ukaranie w związku z prowadzeniem działalności w zakresie niezgodnym z decyzją zatwierdzającą zakład oraz nieprzestrzeganiem wymagań w zakresie znakowania środków spożywczych, określonych w przepisach załącznika II Rozporządzenia nr 1169/2011 w sprawie przekazywania informacji konsumentom na temat żywności.

W czasie przeprowadzonych kontroli dokonano oceny jadłospisów w 12 zakładach (w tym 10 w zakresie żywienia w systemie cateringowym) na zgodność z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 26.07.2016 r. oraz aktualnymi normami żywienia dla badanej grupy wiekowej. Nie stwierdzono nieprawidłowości w tym zakresie.

W ramach urzędowej kontroli żywności do badań laboratoryjnych w kierunku badań fizykochemicznych pobrano 1 próbkę posiłku obiadowego w zakresie oznaczenia wartości energetycznej, białka, tłuszczu, węglowodanów. Wyniki badań zgodne z przepisami prawa żywnościowego.

#### Żłobki i domy małego dziecka w systemie cateringowym

W roku sprawozdawczym skontrolowano 15 zakładów, w których przeprowadzono 16 kontroli.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał:

- 3 decyzje zatwierdzające;
- 4 decyzje wykreślające zakład.

W roku 2025 przeprowadzono 2 kontrole interwencyjne w zakładach prowadzących żywienie w systemie cateringowym. Zgłoszenia interwencyjne dotyczyły:

- niewłaściwego stanu sanitarnego pomieszczeń zakładu. Przeprowadzona kontrola wykazała nieprawidłowości dotyczące prowadzenia działalności w zakresie niezgodnym z decyzją zatwierdzającą zakład- w zakładzie dania podawane były na naczyniach wielokrotnego użytku oraz niewłaściwego stanu sanitarnego pomieszczeń zakładu, brak dokumentacji kontroli wewnętrznej opartej na zasadach systemu HACCP. Winnego zaniedbań ukarano mandatem karnym w wysokości 500zł. Przeprowadzona kontrola sprawdzająca wykazała wykonanie stwierdzonych nieprawidłowości.

- braku udostępnionej informacji dla konsumentów dot. substancji lub produktów powodujących alergię i reakcje nietolerancji określone w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego UE nr 1169/2011 z dnia 25.10.2011r. w sprawie przekazywania konsumentom informacji na temat żywności dot. posiłków podawanych w zakładzie. Przeprowadzona kontrola wykazała brak udostępnionego jadłospisu dla rodziców dzieci uczęszczających do żłobka. W trakcie czynności kontrolnych przedsiębiorca udostępnił jadłospis na tablicy ogłoszeń w placówce.

Czynności kontrolne przeprowadzone w powyższych zakładach potwierdziły zasadność zgłoszonych interwencji.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie na podstawie art. 103 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 15.08.2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia (Dz. U. z 2023 r., poz. 1448) skierował do ZPWIS 1 wnioski o ukaranie w związku z prowadzeniem działalności w zakresie niezgodnym z decyzją zatwierdzającą zakład.

W roku sprawozdawczym 2025 nałożono 2 mandaty karne na sumę 600 zł. Mandaty zostały nałożone w związku z niewłaściwym stanem sanitarnym pomieszczeń zakładów oraz brakiem aktualnego orzeczenia lekarskiego o braku przeciwwskazań do wykonywania prac przy wykonywaniu których istnieje możliwość przeniesienia zakażenia na inne osoby.

W czasie przeprowadzonych kontroli dokonano oceny jadłospisów w 10 zakładach na zgodność z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 26.07.2016 r. oraz aktualnymi normami żywienia dla badanej grupy wiekowej. Nie stwierdzono nieprawidłowości w tym zakresie.

#### Stołówki szkolne

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdowało się 91 zakładów, w tym 23 zakłady z żywieniem w systemie cateringowym.

W roku sprawozdawczym skontrolowano 32 zakłady, w tym 7 zakładów z żywieniem w systemie cateringowym, w których przeprowadzono 41 kontroli, w tym 9 w zakładach z żywieniem w systemie cateringowym.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał:

- 5 decyzji zatwierdzających zakład, w tym 2 decyzje zatwierdzające zakłady z żywieniem w systemie cateringowym;

- 9 decyzji administracyjnych, w tym 8 decyzji zarządzających, dotyczących poprawy stanu technicznego pomieszczeń, urządzeń i sprzętu mającego kontakt z żywnością oraz 1 decyzja prolongująca termin wykonania zarządzeń zawartych w decyzji zarządzającej.

W roku 2025 przeprowadzono 5 kontroli interwencyjnych w zakładach, w tym 2 kontrole w związku z podjęciem działań w ramach systemu RASFF. Zgłoszenia interwencyjne dotyczyły:

- niewłaściwej jakości zdrowotnej środków spożywczych;
- niewłaściwych warunków sanitarnych w zakładzie;

Przeprowadzone kontrole nie potwierdziły zasadności wniesionych interwencji.

W roku sprawozdawczym nałożono 2 mandaty karny na sumę 400 zł. Mandaty zostały nałożone w związku z niewłaściwym stanem sanitarnym pomieszczeń zakładów oraz brakiem zapisów wynikających z kontroli wewnętrznej.

W czasie przeprowadzonych kontroli w roku sprawozdawczym dokonano oceny jadłospisów w 19 zakładach, w tym w 4 zakładach z żywieniem w systemie cateringowym na zgodność z Rozporządzeniem Min. Zdrowia z dnia 26.07.2016 r. oraz aktualnymi normami żywienia dla badanej grupy wiekowej. Nie stwierdzono nieprawidłowości w tym zakresie.

#### Stołówki szkolne w systemie cateringowym

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdowały się 23 zakłady z żywieniem w systemie cateringowym.

W roku sprawozdawczym skontrolowano 7 zakładów z żywieniem w systemie cateringowym, w których przeprowadzono 9 kontroli.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał 2 decyzje zatwierdzające.

W czasie przeprowadzonych kontroli w roku sprawozdawczym dokonano oceny jadłospisów w 4 zakładach z żywieniem w systemie cateringowym na zgodność z Rozporządzeniem Min. Zdrowia z dnia 26.07.2016 r. oraz aktualnymi normami żywienia dla badanej grupy wiekowej. Nie stwierdzono nieprawidłowości w tym zakresie.

#### Stołówki w bursach i internatach

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdowało się 11 zakładów, w tym 1 zakład z żywieniem w systemie cateringowym.

W roku sprawozdawczym skontrolowano 4 zakłady, w których przeprowadzono 4 kontrole.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał 1 decyzję administracyjną dotyczącą poprawy stanu technicznego pomieszczeń zakładu.

W czasie przeprowadzonych kontroli dokonano oceny jadłospisów w 2 zakładach na zgodność z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 26.07.2016r. oraz aktualnymi normami żywienia dla badanej grupy wiekowej.

#### Stołówki w bursach i internatach w systemie cateringowym

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdował się 1 zakład z żywieniem w systemie cateringowym.

W roku sprawozdawczym nie przeprowadzono kontroli ww. grupie zakładów.

#### Stołówki na koloniach / półkoloniach / zimowiskach

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdowało się 9 zakładów organizujących zimowy i letni wypoczynek dla dzieci w systemie cateringowym.

W roku sprawozdawczym skontrolowano 4 zakłady w systemie cateringowym, w których przeprowadzono 5 kontroli.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał 2 decyzje zatwierdzające zakład.

W czasie przeprowadzonych kontroli w roku sprawozdawczym dokonano oceny 5 jadłospisów na zgodność z Rozporządzeniem Min. Zdrowia z dnia 26.07.2016r. oraz aktualnymi normami żywienia dla badanej grupy wiekowej. Nieprawidłowości w tym zakresie nie stwierdzono.

#### Stołówki przedszkolne

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdowało się 160 zakładów, w tym 88 z żywieniem w systemie cateringowym.

W roku sprawozdawczym skontrolowano 39 zakładów, w tym 17 w systemie cateringowym, w których przeprowadzono łącznie 50 kontroli, w tym 19 kontroli w zakładach z żywieniem w systemie cateringowym.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał:

- 2 decyzje zatwierdzające zakłady, w tym 1 decyzję zatwierdzającą zakład z żywieniem w systemie cateringowym;
- 1 decyzję wykreślającą zakład;
- 7 decyzji administracyjnych w tym:
  - 3 decyzje zarządzające dotyczące poprawy stanu technicznego pomieszczeń, urządzeń i sprzętu mającego kontakt z żywnością;
  - 4 decyzję prolongującą termin wykonania zarządzeń zwartych w decyzjach zarządzających.

W roku 2025 przeprowadzono 2 kontrole interwencyjne, które nie potwierdziły zasadności wniesionych interwencji. Zgłoszenia interwencyjne dotyczyły:

- nieprzestrzegania zasad sanitarno-higienicznych;
- niewłaściwej jakości zdrowotnej środków spożywczych.

W roku sprawozdawczym w 2 zakładach w związku z stwierdzonymi nieprawidłowościami nałożono 2 mandaty karne na łączną kwotę 200 zł. Mandaty zostały nałożone w związku z niewdrożeniem systemu kontroli wewnętrznej opartej o stałe procedury HACCP.

W czasie przeprowadzonych kontroli w roku sprawozdawczym dokonano oceny jadłospisów w 31 zakładach, w tym w 16 zakładach z żywieniem w systemie cateringowym na zgodność z Rozporządzeniem Min. Zdrowia z dnia 26.07.2016r. oraz aktualnymi normami żywienia dla badanej grupy wiekowej. W 1 zakładzie żywienia w jadłospisie dekadowym stwierdzono brak porcji ryby oraz brak podaży w każdym dniu dwóch porcji mleka lub produktów mlecznych. Nieprawidłowość została usunięta.

#### Stołówki przedszkolne w systemie cateringowym

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdowało się 88 zakładów.

W roku sprawozdawczym skontrolowano 17 zakładów, w których przeprowadzono 19 kontroli.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał 1 decyzje zatwierdzającą.

W roku sprawozdawczym w zakładach z żywnością w systemie cateringowym w związku ze stwierdzonymi nieprawidłowościami nałożono 1 mandat karny na kwotę 100 zł. Mandat został nałożony w związku z brakiem orzeczeń lekarskich dla celów sanitarno-epidemiologicznych o braku przeciwwskazań do wykonywania prac, przy wykonywaniu których istnieje możliwość przeniesienia zakażenia na inne osoby pracownika.

W czasie przeprowadzonych kontroli w roku sprawozdawczym dokonano oceny jadłospisów w 16 zakładach na zgodność z Rozporządzeniem Min. Zdrowia z dnia 26.07.2016 r. oraz aktualnymi normami żywienia dla badanej grupy wiekowej. Nieprawidłowości w tym zakresie nie stwierdzono.

#### Stołówki w domach dziecka i młodzieży

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdowało się 9 zakładów.

W roku sprawozdawczym nie przeprowadzono kontroli w powyższej grupie zakładów.

#### Stołówki studenckie

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdował się 1 zakład.

W roku sprawozdawczym nie przeprowadzono kontroli w ww. zakładach.

#### Stołówki w zakładach specjalnych i wychowawczych

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdowało się 10 zakładów.

W roku sprawozdawczym skontrolowano 5 zakładów, w których przeprowadzono 7 kontroli.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał 3 decyzje administracyjne:

- 1 decyzję zarządzającą dotyczącą poprawy stanu technicznego pomieszczeń zakładu;

- 2 decyzje prolongujące termin wykonania zarządzeń zawartych w decyzjach zarządzających

W roku 2025 przeprowadzono 1 kontrolę interwencyjną w zakładzie, która nie potwierdziła zasadności wniesionej interwencji. Zgłoszenie interwencyjne dotyczyło:

- nieprzestrzegania zasad sanitarno-higienicznych;

- niewłaściwej jakości zdrowotnej środków spożywczych.

W czasie przeprowadzonych kontroli w roku sprawozdawczym dokonano oceny jadłospisów w 2 zakładach na zgodność z Rozporządzeniem Min. Zdrowia z dnia 26.07.2016 r. oraz aktualnymi normami żywienia dla badanej grupy wiekowej. W 1 zakładzie stwierdzono, że przygotowywane są napoje niezgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 26.07.2016r w sprawie grup środków spożywczych przeznaczonych do sprzedaży dzieciom i młodzieży w jednostkach systemu oświaty. Kontrola sprawdzająca wykazała usunięcie nieprawidłowości.

#### Inne zakłady żywienia

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdowało się 31 zakładów, w tym 4 w systemie cateringowym.

W roku sprawozdawczym skontrolowano 8 zakładów, w tym 2 w systemie cateringowym, w których przeprowadzono 10 kontroli, w tym 4 w systemie cateringowym.

W roku 2025 przeprowadzono 1 kontrolę interwencyjną dotyczącą nieprzestrzegania warunków sanitarno-epidemiologicznych w pomieszczeniach Punktu Opieki Diennej, w szczególności w kuchni, w której przygotowywane są posiłki dla dzieci. W wyniku przeprowadzonej kontroli stwierdzono podawanie posiłków dzieciom w naczyniach wielokrotnego użytku, niezgodnie z decyzją zatwierdzającą zakład.

Ponadto kontrola wykazała nieprawidłowości w zakresie warunków sanitarno-higienicznych oraz braku utrzymanego systemu kontroli wewnętrznej HACCP.

Za stwierdzone nieprawidłowości przedsiębiorcę ukarano 1 mandatem karnym w wysokości 500 zł.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał:

-1 decyzję zatwierdzającą;

-3 decyzje administracyjne, w tym 2 w systemie cateringowym.

1 decyzją dotyczyła unieruchomienia działalności zakładu opieki na dziećmi w zakresie podawania żywności w naczyniach wielokrotnego użytku do czasu zapewnienia bezpieczeństwa żywności. Kontrola sprawdzająca potwierdziła wykonanie zarządzenia.

1 decyzja dotyczyła poprawy stanu sanitarnego, 1 decyzja prolongująca termin wykonania zarządzeń decyzji administracyjnej.

### Zakłady usług cateringowych

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdowało się 29 zakładów. W roku sprawozdawczym skontrolowano 12 zakładów, w których przeprowadzono 17 kontroli.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał:

- 3 decyzje zatwierdzające;
- 8 decyzji wykreślających.

W ramach urzędowej kontroli żywności do badań laboratoryjnych w zakładach usług cateringowych pobrano 1 próbkę dania obiadowego w kierunku oznaczania obecności glutenu. Stwierdzono uwagi do znakowania.

Za nieprzestrzeganie przepisów prawa na winnych zaniedbań w 2025 roku nałożono 4 mandaty karne na łączną sumę 1000 zł. Mandaty zostały nałożone w związku ze stwierdzeniem:

- przechowywania żywności w niewłaściwych warunkach;
- braku aktualnych orzeczeń lekarskich dla celów sanitarno-epidemiologicznych;
- niewłaściwego stanu sanitarnego pomieszczeń oraz wyposażenia.

W 2025 roku Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie na podstawie art. 103 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 25.08.2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia skierował do ZPWIS wnioski

o wymierzenie kary pieniężnej w związku z prowadzeniem w zakładzie usług cateringowych działalności w zakresie produkcji żywności od surowca do produktu gotowego oraz dostarczania potraw do odbiorców bez złożenia wniosku o zatwierdzenie i o wpis do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

W związku z pismem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Oświęcimiu w sprawie wycofania z obrotu produktu z uwagi na przekroczenie pestycydów przeprowadzono 1 kontrolę interwencyjną w zakładzie usług cateringowych.

#### 1.6. Środki transportu żywności

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdowały się 1233 zakłady.

W roku sprawozdawczym skontrolowano 75 zakładów, w których przeprowadzono 77 kontroli, w tym 2 kontrole interwencyjne w ramach funkcjonowania systemu RASFF w bazie transportowej w Szczecinie.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał:

- 75 decyzji zatwierdzających;
- 10 decyzji wykreślające zakład.

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

W roku sprawozdawczym 2025 pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie znajdowały się 3 wytwórnie materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością oraz 108 miejsc obrotu materiałami i wyrobami do kontaktu z żywnością: 13 hurtowni, 95 sklepów.

W roku sprawozdawczym 2025 skontrolowano 13 miejsc obrotu materiałami i wyrobami do kontaktu z żywnością – 11 sklepów i 2 hurtownie.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał 3 decyzje wykreślające zakład.

W roku 2025 przeprowadzono 1 kontrolę interwencyjną w zakładzie obrotu materiałami i wyrobami do kontaktu żywnością. Zgłoszenie interwencyjne dotyczyło wprowadzania do obrotu środków spożywczych po upływie dat minimalnej trwałości. Interwencję uznano za niezasadną.

W ramach urzędowej kontroli żywności do badań laboratoryjnych pobrano 6 próbek materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością w kierunku migracji formaldehydu, Bisfenolu A, sumy pierwszorzędowych amin aromatycznych, migracji ołowiu i kadmu z wnętrza i obrzeża, migracji ołowiu i kadmu, migracji globalnej – płyn modelujący 50% etanol).

Wyniki badań zgodne z przepisami prawa żywnościowego.

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

1) W 2025 r. pobrano ogółem **456** próbek w tym:

- żywność – 439 próbek;
- materiały i wyroby do kontaktu z żywnością – 10 próbek;
- próbki sanitarne – 7 próbek (wymazy – 5 i zmiotki – 2).

Próbki pobierano w ramach urzędowej kontroli żywności, monitoringu, zgłoszeń konsumentów oraz bieżącego nadzoru.

2) Ogółem zakwestionowano 16 próbek żywnościowych, tj.:

- Wytwórnice lodów (liczba próbek kwestionowanych – 5)

Lodziarnia w Szczecinie, gdzie pobrano do badań laboratoryjnych próbki lodów z automatu w kierunku mikrobiologii stwierdzając przekroczoną liczbę bakterii *Enterobacteriaceae*. W związku z powyższym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał decyzję z rygorem natychmiastowej wykonalności zarządzającą podjęcie działań naprawczych oraz przeprowadzenie skutecznej dezynfekcji powierzchni produkcyjnych, urządzeń i sprzętu. Kontrola sprawdzająca z jednoczesnym pobraniem próbek lodów potwierdziła wykonanie ww. decyzji.

- Automaty do lodów (liczba próbek kwestionowanych – 5)

Automat do lodów w Szczecinie, gdzie pobrano do badań laboratoryjnych próbki lodów z automatu w kierunku mikrobiologii stwierdzając przekroczoną liczbę bakterii *Enterobacteriaceae*. W związku z powyższym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał decyzję z rygorem natychmiastowej wykonalności zarządzającą podjęcie działań naprawczych oraz przeprowadzenie skutecznej dezynfekcji powierzchni produkcyjnych, urządzeń i sprzętu. Kontrola sprawdzająca z jednoczesnym pobraniem próbek lodów potwierdziła wykonanie ww. decyzji.

- Supermarkety, hipermarkety (liczba próbek kwestionowanych – 4)

1) Supermarket w Szczecinie, gdzie pobrano do badań laboratoryjnych w ramach kontroli interwencyjnej wodę źródlaną niegazowaną w kierunku oceny organoleptycznej. W wyniku przeprowadzonych badań zakwestionowano ww. próbkę z uwagi na zmienione cechy organoleptyczne- wyczuwalny smak i zapach chloru. W związku z powyższym produkt został zgłoszony

powiadomieniem w systemie RASFF. Przedsiębiorca wycofał z obrotu zakwestionowaną partię ww. wody.

2) Supermarket w Szczecinie, gdzie pobrano do badań laboratoryjnych w ramach kontroli interwencyjnej rodzyńki sułtańskiej w kierunku oceny organoleptycznej. W wyniku przeprowadzonych badań zakwestionowano ww. próbkę z uwagi na zmienione cechy organoleptyczne- zmieniony nieswoisty zapach. W związku z powyższym produkt został zgłoszony powiadomieniem w systemie RASFF.

- supermarket w Szczecinie, gdzie pobrano do badań laboratoryjnych w ramach kontroli interwencyjnej wodę kokosową w kierunku oceny organoleptycznej. W wyniku przeprowadzonych badań zakwestionowano ww. próbkę z uwagi na zmienione cechy organoleptyczne - zmieniony wygląd ogólny konsystencja/struktura barwa zapach oraz niewielka ilość pleśni. Z uwagi na ostatnią sztukę przedmiotowej wody kokosowej wystosowano pisma do producenta oraz przedsiębiorcy.

- hipermarket w Szczecinie, gdzie pobrano do badań laboratoryjnych mąkę żytnią kierunku obecności mikotoksyn. W wyniku przeprowadzonych badań zakwestionowano ww. próbkę z uwagi na zawartość ochratoksyny A. W związku z powyższym produkt został zgłoszony powiadomieniem w systemie RASFF.

Przedsiębiorca wycofał z obrotu zakwestionowaną partię ww. mąki;

- Magazyny hurtowe (liczba próbek kwestionowanych – 1)

- magazyn w Szczecinie, gdzie pobrano do badań laboratoryjnych świeżego ananasa w kierunku pozostałości pestycydów. W wyniku przeprowadzonych badań zakwestionowano ww. próbkę z uwagi na przekroczenie propikanozolu. W związku z powyższym produkt został zgłoszony powiadomieniem w systemie RASFF.

- Kioski na targowiskach sprzedające inne środki spożywcze (liczba próbek kwestionowanych – 1)

- pawilon usytuowany na targowisku w Szczecinie, gdzie pobrano do badań laboratoryjnych w ramach kontroli interwencyjnej orzechy nerkowca w kierunku oceny organoleptycznej. W wyniku przeprowadzonych badań zakwestionowano ww. próbkę z uwagi na zmienione cechy organoleptyczne- stęchły zapach i zjełczały smak. Przedsiębiorca wycofał z obrotu zakwestionowane ww. orzechy.

4) Jakość zdrowotna materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością  
W roku 2025 przebadano łącznie 10 próbek materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością. W zakresie badanych parametrów próbki odpowiadały wymaganiom określonym w obowiązujących przepisach.

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

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie w roku 2025r. prowadził nadzór nad podmiotami prowadzącymi działalność w zakresie produkcji i obrotu suplementami diety. Przeprowadzono 89 kontroli w ww. zakładach.

Na terenie podległym Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Szczecinie funkcjonuje 5 zakładów produkcji suplementów diety oraz 18 magazynów suplementów diety.

W roku 2025 zatwierdzono 1 zakład produkcyjny oraz 1 magazyny suplementów diety.

#### **Charakterem działalności zakładów produkujących suplementy diety na terenie Szczecina jest :**

- produkcja suplementów diety z półproduktów przy zastosowaniu w procesie technologicznym gotowej mieszanki kultur bakterii wraz z substancjami pomocniczymi (proszki probiotyczne);
- produkcja i wprowadzanie do obrotu suplementów diety z gotowych komponentów oraz ich sprzedaży na odległość przez internet, przy zastosowaniu składników mineralnych, witamin, ekstraktów roślinnych oraz aminokwasów;
- produkcja i wprowadzanie do obrotu suplementów diety z gotowych komponentów oraz ich sprzedaży na odległość przez internet, przy zastosowaniu składników mineralnych, witamin, aminokwasów, colostrum, laktoferynę.

W każdym zakładzie funkcjonuje system kontroli wewnętrznej oparty na zasadach HACCP.

W roku 2025r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał 1 decyzję dot. poprawy znakowania oraz 3 decyzje zarządzające z rygorem natychmiastowej wykonalności. dot. zakazu wprowadzania do obrotu na terytorium RP suplementów diety, wycofanie ich z obrotu, poinformowanie o ilości wycofanych ww. suplementów diety oraz o sposobie postępowania z suplementem diety.

W roku 2025 przeprowadzano czynności kontrolne w zakładach prowadzących obrót suplementami diety. Najczęstsze stwierdzane nieprawidłowości, tj.:

- przypisywanie suplementom diety właściwości leczniczych;

- stosowanie niedozwolonych oświadczeń żywieniowych i zdrowotnych;
- oznakowanie niezgodne z przepisami prawa żywnościowego;
- wprowadzanie do obrotu suplementów diety zawierających w swoim składzie niedozwolone substancje, nową żywność lub zawierające zbyt wysokie dawki witamin.

W związku z naruszeniem art. 103 ustawy o bezpieczeństwie żywności i żywienia PPIS w Szczecinie w roku 2025 wystosował 2 wnioski do ZPWIS w Szczecinie o ukaranie przedsiębiorców, tj.

1) w związku z nieprzestrzeganiem wymagań w zakresie znakowania środków spożywczych w zakresie prezentacji, reklamy i promocji oraz wymagań określonych w przepisach, gdzie środki spożywcze mogą być znakowane oświadczeniami żywieniowymi i zdrowotnymi pod warunkiem spełniania wymagań określonych w rozporządzeniu nr 1924/2006; prowadzeniem działalności bez złożenia wniosku o zatwierdzenie zakładu i o wpis do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

2) w związku z wprowadzaniem do obrotu za pośrednictwem stron internetowych suplementów diety, w związku z nieprzestrzeganiem wymagań w zakresie prezentacji, reklamy i promocji oraz wymagań określonych w przepisach, gdzie środki spożywcze mogą być znakowane oświadczeniami żywieniowymi i zdrowotnymi pod warunkiem spełniania wymagań określonych w rozporządzeniu nr 1924/2006.

W roku 2025 w zakładach produkcji i obrotu suplementami diety podejmowano działania w ramach bieżącego nadzoru, w związku ze zgłoszeniami interwencyjnymi oraz w ramach funkcjonowania systemu RASFF.

Przeprowadzono weryfikację stron internetowych przedsiębiorców na nadzorowanym terenie oraz stron i portali internetowych typu allegro, olx na terenie miasta Szczecin. W wyniku stwierdzenia nieprawidłowości podejmowano działania nadzоровe.

Ponadto przeprowadzano kontrole suplementów diety – jako towarów objętych kontrolą graniczną.

#### 4. Wzmoczony nadzór nad zakładami żywienia zbiorowego w sezonie letnim

Sezon letni od 20.06.2025 r. do 31.08.2025 r.

Piekarnie i ciastkarnie:

W okresie sprawozdawczym skontrolowano 4 obiekty i przeprowadzono 4 kontrole, wydano 1 decyzję zatwierdzającą.

W okresie sprawozdawczym nie przeprowadzono kontroli interwencyjnych.

#### Wytwórnice lodów i automaty do lodów:

W okresie sprawozdawczym skontrolowano 22 obiekty i przeprowadzono 25 kontroli, wydano 2 decyzje zatwierdzające, 1 decyzję dotyczącą poprawy stanu sanitarno-technicznego.

Zarządzenia w decyzjach dotyczące poprawy stanu sanitarno-technicznego dotyczyły m. in.:

- podjęcia działań naprawczych opartych na zasadach HACCP mające na celu poprawę higieny procesu produkcji lodów z automatu:
  - a) przeprowadzić procesy mycia i skuteczną dezynfekcję powierzchni produkcyjnych, urządzeń, sprzętów pozostających w kontakcie z żywnością, tak aby lody wyprodukowane w zakładzie spełniały kryteria mikrobiologiczne w kierunku *Enterobacteriaceae*, tj. w dwóch z pięciu pobranych próbek wyniki dawały wartość między 10 jtk a 100 jtk, w trzech z pięciu pobranych próbek dawały wartość <10jtk;
  - b) przeprowadzić szkolenie pracowników w zakresie przestrzegania higieny w zakładzie.

Przeprowadzono 1 kontrolę interwencyjną w zakładzie produkcji lodów. Zgłoszenie interwencyjne dotyczyło nieprawidłowego znakowania opakowanych lodów produkowanych w zakładzie. Przeprowadzono czynności kontrolne w zakresie bezpieczeństwa żywności w zakładzie. Stwierdzono nieprawidłowości dotyczące znakowania lodów w słoikach, informacje przekazano do Wojewódzkie Inspektoratu Jakości Handlowej Artykułów Rolno-Spożywczych. Interwencja zasadna.

W zakładach wytwarzających lody oraz posiadających automaty do lodów nałożono 2 mandaty karne na kwotę 1200 zł.

Zakłady żywienia zbiorowego otwartego, w tym mała gastronomia:

W roku 2025 skontrolowano 134 zakłady żywienia zbiorowego typu otwartego, w tym 66 zakładów małej gastronomii i 2 zakłady żywienia grup zorganizowanych w

czasie wycieczki letniej. Przeprowadzono 143 kontrole – 69 dotyczyło zakładów małej gastronomii, zaś 2 zakładów żywienia grup zorganizowanych w czasie wycieczki letniej.

Przeprowadzono 20 kontroli interwencyjnych, w tym 9 dotyczyło zakładów małej gastronomii.

Zgłoszenia interwencyjne dotyczyły głównie:

- wystąpienia dolegliwości żołądkowo-jelitowych po spożyciu potraw wyprodukowanych w zakładzie;
- niewłaściwej gospodarki odpadami;
- nieprzestrzegania podstawowych zasad sanitarno-higienicznych;
- wprowadzania do obrotu żywności po upływie daty minimalnej trwałości/terminu przydatności do spożycia;
- bytowania szkodników na terenie zakładu;
- nieprawidłowych warunków przechowywania środków spożywczych;
- niewłaściwych warunków sanitarno-technicznego w zakładzie;
- prowadzenia działalności bez złożenia wniosku o zatwierdzenie zakładu i o wpis do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

Wydano 38 decyzji administracyjnych (w tym 31 decyzji zatwierdzających, 7 decyzji dotyczących poprawy stanu sanitarno-technicznego), w tym 25 dotyczyło zakładów małej gastronomii (w tym 22 decyzji zatwierdzających, 3 decyzji dotyczących poprawy stanu sanitarno-technicznego).

Zarządzenia w decyzjach administracyjnych dotyczyły m.in.:

- opracowania, wdrożenia oraz zweryfikowania systemu kontroli wewnętrznej opartego na zasadach systemu HACCP;
- przedłożenia orzeczeń lekarskich dla celów sanitarno-epidemiologicznych o braku przeciwwskazań do wykonywania prac, przy wykonywaniu których istnieje możliwość przeniesienia zakażenia na inne osoby;
- zapewnienia prawidłowego stanu technicznego powierzchni ścian, sufitów, podłóg oraz drzwi w pomieszczeniach zakładu;
- zapewnienia właściwego stanu sanitarno-technicznego wyposażenia, urządzeń oraz sprzętu mającego kontakt z żywnością.

W zakładach żywienia zbiorowego typu otwartego nałożono 41 mandatów karnych na kwotę 13200 zł, z czego 17 na kwotę 5250 zł dotyczyło zakładów małej gastronomii.

Zakłady żywienia zbiorowego zamkniętego w tym stołówki w placówkach wypoczynku dzieci i młodzieży w tym: obiekty stałe (np. szkoły, internaty):

W okresie sprawozdawczym skontrolowano 4 zakłady żywienia zbiorowego typu zamkniętego, które organizowały kolonie, w których przeprowadzono 4 kontrole, w tym 3 kontrole w obiektach stałych (np. szkoły, internaty) i 1 kontrolę w wypoczynku w miejscu zamieszkania (półkolonie).

W okresie sprawozdawczym nie przeprowadzono kontroli interwencyjnych.

#### 5. System wczesnego ostrzegania o niebezpiecznej żywności i paszach - RASFF

W 2025 roku, w ramach systemu RASFF, podjęte zostały działania w związku z 116 powiadomieniami o niebezpiecznych produktach żywnościowych, w tym 33 powiadomieniami alarmowymi, 49 powiadomieniami informacyjnymi w celu podjęcia działań, 30 powiadomieniami w celu zwrócenia uwagi oraz 4 powiadomieniami o niezgodności.

W omawianym okresie, w ramach funkcjonowania systemu RASFF, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie zgłosił 4 powiadomienia:

1. Powiadomienie informacyjne w celu podjęcia działań #787278 z dnia 02.09.2025 r., dotyczące produktu: Mąka żytnia chlebowa typ 720; 1kg, producent: Młynomag Myszkowska Rezanko Sp. J. Grodzki, Młyn 3, 11-440 Reszel, najlepiej spożyć przed, data i numer partii: 03 12 2025; w próbce produktu pobranej do badań laboratoryjnych stwierdzono przekroczenie NDP ochratoksyny A na poziomie 5,8 +/- 1,2 µg/kg
2. Powiadomienie informacyjne w celu podjęcia działań #799358 z dnia 28.10.2025 r., dotyczące produktu: suplement diety Amix Opti-Pack Complete & Full – 30 sasz., producent: LargeLife Ltd, Enterprise House, 2 Pass Street, Oldham, Manchester, OL0 6HZ, United Kingdom, zawierający w swoim składzie pankreatynę.
3. Powiadomienie informacyjne w celu zwrócenia uwagi #804039 z dnia 14.11.2025 r. dotyczące produktu: Ananas odmiana extra sweet, dostawca: Targban Sp. z o. o., ul. Poznańska 630, 05-860 Płochocin, dystrybutor: Transgourmet Polska Sp. z o. o., ul. Zamenhofa 133, 61-131 Poznań, numer partii: 0332254104 TG:42C, kraj

pochożenia: Kostaryka; w próbce produktu pobranej do badań laboratoryjnych stwierdzono przekroczenie NDP propikonazolu na poziomie 0,023 +/- 0,012 mg/kg.

4. Powiadomienie informacyjne w celu podjęcia działań #807816 z dnia 01.12.2025r., dotyczące produktu: suplement diety SWANSON Sleep Essentials, Swanson Health Products, ND 58104 Fargo, United States, zawierającego w swoim składzie melatoninę w ilości 3 mg w 1 jednej kapsułce. Przedsiębiorca prowadzący działalność w magazynie suplementów diety wycofał z obrotu 2140 szt. przedmiotowego produktu. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny wydał decyzję administracyjną zakazującą wprowadzanie do obrotu i nakazującą firmie wycofanie z obrotu przedmiotowego produktu na terytorium RP oraz przedstawienie dokumentów potwierdzających dalsze postępowanie z wycofanymi produktami.

Podczas czynności kontrolnych przeprowadzonych w związku powiadomieniem informacyjnym w celu zwrócenia uwagi #767028 z dnia 30.05.2025r. w sprawie suplementów diety zawierających w składzie nieautoryzowaną żywność (*Eurycoma longifolia* Jack, *Annona muricata* L.) w magazynie suplementów diety, stwierdzono suplement diety: Grawiola 530 mg w kapsułce, 60 kapsułek, zawierający w składzie nieautoryzowaną nową żywność: Grawiola liście (*Annona muricata*), producent: SWANSON HEALTH PRODUCTS Fargo, w ilości 1154 szt. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie wydał decyzję administracyjną zakazującą wprowadzanie do obrotu i nakazującą dystrybutorowi wycofanie z obrotu przedmiotowego produktu na terytorium RP oraz przedstawienie dokumentów potwierdzających dalsze postępowanie z wycofanymi produktami.

Ponadto w związku z pismem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gdańsku z dnia 23.12.2025 r., w sprawie wprowadzania do obrotu suplementu diety Swanson pn. "NEEM LEAF", w składzie którego zadeklarowano nieautoryzowaną nową żywność (liście miodli indyjskiej *Azadirachta indica*) (powiadomienie informacyjne w celu zwrócenia uwagi # 813799 z dnia 29.12.2025r.) przeprowadzono kontrolę interwencyjną w magazynie suplementów diety. W toku czynności kontrolnych ustalono, że w wyniku informacji otrzymanej od Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gdańsku przedsiębiorca wycofał i zabezpieczył w magazynie kwestionowany produkt w ilości 1436 szt. Nie stwierdzono wprowadzania do obrotu przedmiotowego suplementu diety na stronie internetowej przedsiębiorcy [www. prozdrowo.pl](http://www.prozdrowo.pl).

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny wydał decyzję administracyjną zakazującą wprowadzanie do obrotu i nakazującą firmie wycofanie z obrotu przedmiotowego produktu na terytorium RP oraz przedstawienie dokumentów potwierdzających dalsze postępowanie z wycofanymi produktami.

W ramach systemu RASFF **105** powiadomień dotyczyło żywności, **11** powiadomień dotyczyło wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością.

Najczęstsze przyczyny wycofywania z obrotu środków spożywczych:

- zanieczyszczenia mikrobiologiczne (16);obecność nieautoryzowanego składnika w suplementach diety (14);
- przekroczenie najwyższego dopuszczalnego poziomu pozostałości pestycydu (13);
- przekroczenie najwyższego dopuszczalnego poziomu alkaloidów pirolizydynowych (7);
- przekroczenie najwyższego dopuszczalnego poziomu ochratoksyny A (6);
- obecność ciała obcego (5);
- przekroczenie najwyższego dopuszczalnego poziomu metali (5).

Przyczyny wycofywania z obrotu wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością:

- migracja pierwszorzędowych amin aromatycznych (7);
- przekroczenie NDP migracji metali ciężkich (2);
- przekroczenie NDP migracji formaldehydu (1);
- możliwość eksplozji butelek do piwa (1).

W związku z powiadomieniami w systemie RASFF przeprowadzono **248** kontrole interwencyjne, mające na celu ustalenie czy produkt będący przedmiotem powiadomienia znajduje się w obrocie handlowym.

Producenci lub importerzy oraz przedsiębiorcy prowadzący magazyny hurtowe i sklepy sieciowe podejmowali działania w celu wycofania z obrotu handlowego produktów będących przedmiotem powiadomienia, informując swoich odbiorców o ich kwestionowaniu i możliwości zwrotu; kwestionowane produkty wielokrotnie były wycofywane z obrotu w ramach wewnętrznych procedur zakładu.

## 6. Obrót grzybami i przetwórstwo grzybów oraz zatrucia grzybami

W 2025 r. w sezonie grzybowym przeprowadzono 5 kontroli w zakresie przestrzegania obowiązków wynikających z rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2011r. w sprawie grzybów dopuszczonych do obrotu lub produkcji przetworów grzybowych, środków spożywczych zawierających grzyby oraz uprawnień klasyfikatora grzybów i grzyboznawcy w zakładach obrotu żywnością: 2 sklepy spożywcze, 3 kioski spożywcze na targowisku. W toku czynności kontrolnych w dwóch zakładach (kioski spożywcze na targowisku) stwierdzono brak dokumentu potwierdzającego pochodzenie wprowadzanych do obrotu grzybów: w jednym zakładzie osobę odpowiedzialną ukarano mandatem karnym wysokości 500 zł; w drugim zakładzie wymagany dokument został przedstawiony w siedzibie PSSE w Szczecinie w dniu następnym.

Ponadto w zakładach obrotu żywnością w ramach urzędowej kontroli i monitoringu, do badań laboratoryjnych pobrano 3 próbki grzybów i przetworów grzybowych: w magazynach hurtowych: 1 próbkę grzybów świeżych – bocznik ostrygowaty w kierunku oznaczania pozostałości pestycydów, 1 próbkę przetworów grzybowych- Grzyby Shitake w kierunku oznaczania substancji dodatkowych (siarczany, siarczyny); w hipermarkecie 1 próbkę przetworów grzybowych - Kurki marynowane całe w kierunku oznaczania substancji dodatkowych (siarczany, siarczyny). Próbki odpowiadały wymaganiom w zakresie zbadanych parametrów.

W czasie sezonu grzybowego 2025r., w ramach działań profilaktycznych przeciwko zatruciom grzybami, pracownicy Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Szczecinie, posiadający uprawnienia klasyfikatorów grzybów pełnili dyżury, podczas których udzielano bezpłatnych porad w zakresie podstawowych zasad obowiązujących przy zbieraniu grzybów, wykazu grzybów dopuszczonych do obrotu oraz w zakresie przynależności gatunkowej grzybów.

W okresie sprawozdawczym dokonano 25 ocen grzybów w zakresie przynależności gatunkowej, w tym dotyczące m.in. gatunków: mleczaj rydz, borowik ceglstopory, maślak pstry, borowik szlachetny, czubajka kania, podgrzybek zajączek, maślak zwyczajny.

Na stronie internetowej Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Szczecinie umieszczone były informacje dotyczące:

- zasad bezpiecznego zbierania grzybów;
- możliwości otrzymania bezpłatnej porady w zakresie oceny grzybów.

## IV. Jakość wody przeznaczonej do spożycia oraz wody użytkowej

### 1. Infrastruktura zaopatrzenia ludności w wodę

Infrastruktura zaopatrzenia ludności w wodę obejmuje techniczne, organizacyjne i prawne elementy zbiorowego zaopatrzenia w wodę, służące poborowi, uzdatnianiu, magazynowaniu i dystrybucji wody o odpowiedniej jakości i pod właściwym ciśnieniem do odbiorców. Stanowi ona kluczowy element infrastruktury krytycznej, zapewniającej bezpieczeństwo sanitarne i bytowe. Obejmuje następujące elementy:

- a) Ujęcia wody: Urządzenia służące do pobierania wody z naturalnych źródeł. Dzieli się na ujęcia wód podziemnych (studnie głębinowe – ujęcia Pilchowo – 12 studni, ujęcia Skolwin – 6 studni, ujęcia Świerczewo – 9 studni, ujęcia Arkonka – 2 studnie) oraz wód powierzchniowych (rzeki, jeziora – ujęcia Miedwie – jezioro Miedwie, ujęcie Kurów – kanał Kurowski).
- b) Stacje uzdatniania wody (SUW): Zakłady, w których woda poddawana jest procesom fizycznym i chemicznym (filtracja, napowietrzanie, dezynfekcja), aby spełniała wymogi wody pitnej - stacje uzdatniania przypisane są każdemu zakładowi produkcji wody (ZPW), tj. ZPW Pilchowo, ZPW Skolwin, ZPW Świerczewo, ZPW Arkonka, ZPW Miedwie i ZPW Kurów.
- c) Sieć wodociągowa: System rurociągów doprowadzających wodę, w skład którego wchodzi:
  - przesyłowe rury magistralne: główny transport wody.
  - sieć rozdzielcza: rury dostarczające wodę bezpośrednio do budynków.
  - przyłącza wodociągowe: odcinek od sieci rozdzielczej do wewnętrznej instalacji w budynku.

Sieć rozdzielcza wodociągów w Szczecinie jest zróżnicowana materiałowo, co wynika z jej historycznego rozwoju (część sieci ma ponad 100 lat) oraz prowadzonych modernizacji. Według danych Zakładu Wodociągów i Kanalizacji (ZWiK) w Szczecinie, struktura materiałowa sieci wodociągowej przedstawia się następująco:

- żeliwo (38,3%): największy udział, obejmujący zarówno starsze żeliwo szare, jak i nowoczesne żeliwo sferoidalne stosowane przy modernizacjach.
- polietylen (pe) (26,5%): powszechnie stosowany w nowo budowanych sieciach oraz przy modernizacjach.
- stal (18,5%): używana głównie w sieciach magistralnych.
- PVC (9,5%): tworzywo sztuczne stosowane na wybranych odcinkach.
- azbestocement (2,6%): pozostałości starszej infrastruktury.
- ołów (4,6%): najstarsze przyłącza domowe, sukcesywnie wymieniane.

Obecnie, w ramach modernizacji i rozbudowy, ZWiK w Szczecinie stosuje głównie rury z tworzyw sztucznych (PE) oraz żeliwa sferoidalnego. Rury metalowe są zabezpieczane przed korozją powłokami cementowymi lub epoksydowymi.

Wymiana ołowianych przyłączy wodociągowych w Szczecinie jest procesem wymuszonym przez zaostrzające się normy jakości wody (limit ołowiu), a realizowana jest zarówno przez Zakład Wodociągów i Kanalizacji (ZWiK) w ramach modernizacji sieci, jak i przez właścicieli nieruchomości.

a) Obiekty magazynujące i tłoczące:

zbiorniki wyrównawcze: zapewniają stałe ciśnienie w sieci i magazynują wodę na wypadek awarii lub zwiększonego zapotrzebowania:

- 4 zbiorniki po 3 tys m<sup>3</sup> – Warszewo;
- 2 zbiorniki po 5 tys m<sup>3</sup> – Niebuszewo,
- 1 zbiornik 10 tys m<sup>3</sup> – Las Arkoński,
- 2 zbiorniki po 1,5 tys m<sup>3</sup> – Lechicka,
- 2 zbiorniki po 1 tys m<sup>3</sup> – Autostrada.

pompownie (PW): urządzenia zwiększające ciśnienie wody w sieci:

- PW Kijewo
- PW Płonia
- PW Lechicka
- PW Zdroje
- PW Niebuszewo
- PW Warszewo
- PW Las Arkoński
- PW Klonowica

b) Urządzenia kontrolno-pomiarowe: Wodomierze główne i indywidualne, systemy monitoringu jakości wody i ciśnienia w sieci (automatyka i sterowanie).

c) Infrastruktura towarzysząca: Hydranty przeciwpożarowe, zasuw, zawory, odpowietrzniki, komory zasuw.

Podsumowując, infrastruktura ta obejmuje cały proces od źródła wody, przez jej uzdatnienie, aż po kran u odbiorcy końcowego.

## 2. Nadzór nad jakością wody do spożycia

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie prowadzi wykaz producentów wody zaopatrujących ludność i dostarczających wodę z indywidualnych ujęć wody w ramach działalności gospodarczej, do budynków użyteczności publicznej, podmiotów produkujących żywność oraz budynków zamieszkania zbiorowego.

Ponadto Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie prowadzi systematyczny monitoring jakości wody do spożycia rozprowadzanej w systemach wodociągowych wodociągów publicznych, zakładowych i lokalnych oraz analizuje przekazywane przez podmioty wyniki badań, realizowane według ustalonego na dany rok harmonogramu w ramach kontroli wewnętrznej. Zgodnie z opracowanym Planem Zasadniczych Zamierzeń Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Szczecinie na 2025 nadzorowi sanitarnemu

W ramach kontroli urzędowej podlegały 2 wodociągi publiczne zaopatrujące ludność w wodę przeznaczoną do spożycia, tj. Wodociąg Szczecin (produkcja 61000 m<sup>3</sup>/d) i Szczecińskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego z ujęciem wody zlokalizowanym przy ul. Szosa Stargardzka 77-79 w Szczecinie (produkcja poniżej 10 m<sup>3</sup>/d).

Wodociąg Szczecin zaopatrywany jest z ujęć Miedwie, Pilchowo, Skolwin, Kurów, Arkonka i Świerczewo. Ujęcia Miedwie, Pilchowo oraz Skolwin pracują stale, natomiast ujęcia Kurów, Arkonka i Świerczewo uruchamiane są w razie potrzeby/awaryjnie. Z wodociągów publicznych korzysta ok. 97% mieszkańców Szczecina. W związku z podejrzeniem skażenia w okresie letnim rzeki Odry oraz lokalizacją ujęć ZPW Skolwin w odległości poniżej 3 km w linii prostej od Odry, został wdrożony urzędowy system wzmożonego monitoringu jakości wody pochodzącej z przedmiotowego obiektu. Na podstawie zebranych sprawozdań oraz przeprowadzonej ocenie ryzyka, nie stwierdzono zagrożenia zdrowotnego w jakości ujmowanej i dostarczanej wody.

Ponadto w 2025 r. nadzorowano 13 podmiotów wykorzystujących wodę, pochodzącą z indywidualnych ujęć, jako część działalności handlowej (Animex, Drobimex, Bosman, Społem) lub w budynkach użyteczności publicznej (szpitale), gdzie zaopatrują tymczasowo ludność w wodę do spożycia, nie prowadząc przy tym zbiorowego zaopatrzenia w wodę do spożycia.

### 3. Substancje promieniotwórcze w wodzie przeznaczonej do picia

Badanie wody pod kątem substancji promieniotwórczych (radiologicznych) jest uregulowane przepisami rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294) i konieczne dla zapewnienia bezpieczeństwa zdrowotnego wody pitnej. Wymogi te dotyczą zarówno publicznych wodociągów, jak i indywidualnych ujęć z których woda wykorzystywana jest w budynkach użyteczności publicznej, budynkach zamieszkania zbiorowego, w ramach działalności gospodarczej lub w podmiotach działających na rynku spożywczym.

Wymienione powyżej podmioty wykonały wstępny pomiar substancji promieniotwórczych w zakresie stężenia trytu (wskaźnik sztucznych zanieczyszczeń), izotopów radu (Ra-226 i Ra-228 – izotopy występujące naturalnie) oraz radonu (naturalny gaz promieniotwórczy, szczególnie powszechny w wodach z głębokich studni skalnych) we wszystkich istniejących ujęciach. Uzyskane wyniki nie przekraczały granic wykrywalności. Wykonane następnie badania kontrolne również nie wskazały na przekroczenie granic wykrywalności w zbadanej wodzie poddanej uzdatnieniu.

### 4. Ważniejsze modernizacje oraz rozbudowa sieci wodociągowej

W 2025 roku Zakład Wodociągów i Kanalizacji (ZWIK) w Szczecinie zrealizował szereg kluczowych inwestycji, wchodzących w skład "Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji na lata 2025-2028".

Prace koncentrują się na zwiększeniu bezpieczeństwa dostaw wody (zwłaszcza dla osiedli północnych), modernizacji magistrali oraz wymianie najbardziej wyeksploatowanych odcinków sieci.

Kluczowe inwestycje wodociągowe w Szczecinie w 2025 roku to:

- a. Modernizacja Zakładu Produkcji Wody (ZPW) „Pilchowo”: To strategiczna, dwuletnia inwestycja (rozpoczęta latem 2025), która ma na celu zabezpieczenie dostaw wody dla północno-zachodnich osiedli Szczecina. Prace obejmują wymianę urządzeń technologicznych, remonty filtrów, pomp, elewacji i systemów sterowania.
- b. Modernizacja magistrali wodociągowej „Miedwianka”: Kontynuacja prac modernizacyjnych na magistrali przesyłowej, w tym etapów IV i V, m.in. w rejonie ul. Batalionów Chłopskich.

- c. Przebudowa wodociągu w alei Jana Pawła II: modernizacja infrastruktury wodociągowej w centrum miasta, obejmująca odcinek nieobjęty wcześniejszymi pracami.
- d. Modernizacja sieci na Prawobrzeżu: Prace modernizacyjne i budowa nowych odcinków sieci, w tym przebudowa wodociągu na ul. Rydla (część większego zadania obejmującego ok. 500 metrów sieci).
- e. Inwestycje punktowe i wymiana sieci: Przebudowa sieci wodociągowej w ul. Jagiełły oraz ul. Kadłubka (wraz z kanalizacją deszczową).
- f. Spinka wodociągowa ul. Pawła VI - Zaleskiego: Etap I i II modernizacji/budowy połączenia wodociągowego.
- g. Rozbudowa i modernizacja kanalizacji (projekty towarzyszące):
- h. Renowacja kolektora sanitarnego DN1400: Prace metodą bezwykopową (relining) na odcinku od ul. Zimowej do ul. Struga, obsługującym dzielnice prawobrzeżne (Załom-Kasztanowe, Płonia, Wielgowo, Dąbie, Kijewo, Majowe).
- i. Renowacja kanalizacji: Prace bezwykopowe w ulicach Reduty Ordon, Czorszyńskiej i Wita Stwosza (ponad 2200 mb kanałów i 61 studni).

Plan na 2025 rok zakłada również inwestycje w odnawialne źródła energii (farmy fotowoltaiczne, m.in. w Kijewie i PŚK Białowieska) oraz zwiększenie bezpieczeństwa cyfrowego sieci.

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

W 2025 roku infrastruktura wodociągowa w Szczecinie podlegała bieżącym naprawom i planowanym modernizacjom, a także zmagą się z suszą hydrologiczną. Oto najważniejsze wydarzenia i awarie:

### Awarie sieci wodociągowej (2025):

- a. Listopad 2025 (ul. Chopina): W nocy z 4 na 5 listopada doszło do pęknięcia rury o średnicy 150 mm, co spowodowało przerwę w dostawie wody do budynków przy ul. Chopina 41 i 43.
- b. Sierpień 2025 (ul. 9 Maja/Legnicka): Awaria wodociągu ZWiK spowodowała przerwę w dostawie wody (zimnej i ciepłej) w nocy z 7 na 8 sierpnia, dotykając mieszkańców osiedla „Wzgórze Hetmańskie”.

- c. Kwiecień 2025 (Prawobrzeże): W niedzielę 13 kwietnia doszło do awarii na ul. Kostki Napierskiego. Woda została wyłączona w rejonie ulic: Jasna, Kostki Napierskiego, Łubinowa, Rydla.
- d. Styczeń 2025 (Zmiana planów): Z powodu nagłych awarii Zakład Wodociągów i Kanalizacji (ZWiK) zmuszony był do przekładania prac planowanych na sieci, m.in. w Podjuchach, Żydowcach i Kluczu.

Sytuacja hydrologiczna i zaopatrzenie:

- a. Susza (Lipiec 2025): Utrzymywała się susza hydrologiczna w zlewniach rzek Płoni i Iny oraz na odcinku Odry dolnej. Mimo niskich przepływów, stany wód podziemnych w Szczecinie były klasyfikowane jako bezpieczne dla zaopatrzenia ludności.
- b. Ostrzeżenia (Grudzień 2025): Pod koniec roku (30-31 grudnia) wydano ostrzeżenie hydrologiczne 3. stopnia przed wzrostami poziomów wód na Zalewie Szczecińskim i w ujściowym odcinku Odry z powodu silnych wiatrów północnych.

## 6. Ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia

W 2025 r. pobrano w ramach monitoringu jakości wody przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie 121 próbek stwierdzając w 9 próbkach przekroczenia mikrobiologiczne (ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml wody po 72h inkubacji w temp.  $22\pm 20^{\circ}\text{C}$ , bakterie grupy coli) oraz w 19 próbkach przekroczenia fizykochemiczne (mętność, żelazo, mangan, amoniak). W ramach prowadzonego postępowania wyjaśniającego – zostały pobrane z ww. punktów sprawdzające próbki wody, które nie wykazały nieprawidłowych zmian w jakości wody.

W podmiocie wykorzystujących wodę, pochodzącą z indywidualnych ujęć należącym do Polskiego Komitetu Pomocy Społecznej Oddział Zachodniopomorski obowiązuje warunkowa przydatność wody ze względu na przekroczenia fizykochemiczne (mętność, żelazo, mangan). Ponadto w niniejszym podmiocie stwierdzano trzykrotnie brak przydatności wody do spożycia ze względu na przekroczenia mikrobiologiczne (bakterie grupy coli).

Badania jakości wody przeznaczonej do spożycia w ramach kontroli wewnętrznej w 2025 r. realizowane były zgodnie z ustalonym harmonogramem z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Szczecinie. W ramach monitoringu przedsiębiorstwa wodociągowe oraz podmioty wykorzystujących wodę, pochodzącą

z indywidualnych ujęć, jako część działalności handlowej lub w budynkach użyteczności publicznej przebadają 287 próbek wody.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badań wody do spożycia w 2025 roku stwierdził, że jakość wody pochodzącej z wodociągów publicznych Szczecina, jak i z indywidualnych ujęć wykorzystujących wodę w ramach działalności gospodarczej, w budynkach użyteczności publicznej lub w podmiotach działających na rynku spożywczym w zbadanym zakresie odpowiada wymaganiom mikrobiologicznym i fizykochemicznym – określonym w Załączniku nr 2 do rozporządzenia Ministra zdrowia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi - i jest przydatna do spożycia przez ludzi, natomiast w SPWSZ w Szczecinie przy ul. Arkońskiej 4 oraz Schronisku „Wilga” – warunkowo przydatna do spożycia.

## 7. Ciepła woda użytkowa

W 2025 roku przeprowadzono 230 badań próbek ciepłej wody użytkowej w kierunku obecności bakterii z rodzaju Legionella sp. pobranych z instalacji ciepłej wody użytkowej w 23 obiektach szpitalnych, przedsiębiorstwach wykonujących działalność leczniczą w rodzaju stacjonarne i całodobowe świadczenia zdrowotne, domach pomocy społecznej, internatach. W 62 próbkach stwierdzono przekroczenia ponadnormatywnej ilości bakterii z rodzaju Legionella sp. w wyniku czego zobowiązano w formie decyzji (11) administracyjnej natychmiastowej wykonalności:

- ☒ SP Specjalistyczny ZOZ „Zdroje”, ul. Mączna 4,
- ☒ SP Wojewódzki Szpital Zespolony, ul. Arkońska 4;
- ☒ Specjalistyczny Szpital im. prof. A. Sokołowskiego; Szczecin - Zdunowo, ul. Sokołowskiego 11, (dwukrotnie)
- ☒ Zachodniopomorskie Centrum Onkologii ul. Strzałowska 22,
- ☒ Szpital MSWiA ul. Jagiellońska 44,
- ☒ Dom Lekarski Sp. z o. o. ul. Bagienna 6,
- ☒ USK 2 PUM przy al. Powstańców Wielkopolskich 72,
- ☒ Areszt Śledczy w Szczecinie ul. Kaszubska 28,
- ☒ USK1 PUM Klinika Psychiatrii przy ul. Broniewskiego 24/26,
- ☒ USK1 PUM przy ul. Unii Lubelskiej 1.

do podjęcia działań naprawczych (dezynfekcja termiczna, chemiczna). Po przeprowadzonych działaniach naprawczych w kolejnych badaniach ciepłej wody nie stwierdzano przekroczeń.

## **V. Stan sanitarny pływalni i obiektów wyposażonych w niecki basenowe**

### **1. Infrastruktura obiektów w województwie**

Infrastruktura pływalni w Szczecinie to zbiór obiektów sportowych, rekreacyjnych oraz letnich kąpielisk. Szczecin dysponuje zarówno basenami olimpijskimi, jak i rozbudowanymi aquaparkami, oferującymi strefy SPA, sauny i zjeżdżalnie.

W ewidencji Państwowej Powiatowej Stacji Sanitarno- Epidemiologicznej w Szczecinie znajdowało się 19 basenów kąpielowych, z czego skontrolowano 7 pływalni.

#### **Główne obiekty kryte**

- a. Fabryka Wody – Aquapark Szczecin (ul. 1 Maja): Najnowocześniejszy i największy kompleks w mieście. Oferuje 22 niecki basenowe (wewnętrzne i zewnętrzne) o łącznej powierzchni lustra wody ponad 2 000 m<sup>2</sup>. Infrastruktura: Baseny rekreacyjne, zjeżdżalnie, strefa sportowa, kręgielnia, saunarium (jedno z największych w Polsce), strefa wellness oraz nowoczesne edukatorium multimedialne.
- b. Floating Arena - Szczeciński Dom Sportu (ul. Wąska): Główny miejski obiekt sportowy z 50-metrowym basenem olimpijskim. Infrastruktura: Po modernizacji/rozbudowie oferuje basen sportowy (50 m), nowoczesne zaplecze szatniowe, a po planowanej na 2026 rok rozbudowie (zakończeniu), obiekt ma być zintegrowany z nową halą sportową i zyskiwać nowoczesne systemy odzysku ciepła.
- c. Pływalnia Politechniki Morskiej (ul. Starzyńskiego): 25-metrowy basen (6 torów) o głębokości 1,4-1,8 m. Infrastruktura: Woda dezynfekowana metodą naświetlania promieniami UV oraz podchlorynem sodu. Nowoczesne szatnie, natryski i zaplecze sanitarne. Sauna w rozruchu.

#### **Baseny szkolne i mniejsze pływalnie**

- a. Pływalnia w SP51 (ul. Jodłowa): basen 25-metrowy (6 torów) o głębokości 1,2-1,8 m oraz mniejsza niecka rekreacyjna; dezynfekcja podchlorynem sodu.
- b. Pływalnia w SP 10 (ul. Królewicza): Pływalnia zmodernizowana, często wykorzystywana do nauki pływania dla dzieci, posiadająca 2 niecki stalowe; dezynfekcja podchlorynem sodu.
- c. Pływalnia w SP 55 (ul. Orawska): basen sportowy z trybunami, od lat 80-tych nie modernizowany; dezynfekcja podchlorynem sodu.
- d. Pływalnia CKS (ul. Rydła): nowoczesny basen sportowy 25m z ruchomym dnem oraz niecka hydromasażu; dezynfekcja podchlorynem sodu.
- e. Pływalnia w SP 56 (ul. Malczewskiego): basen do nauki pływania; dezynfekcja podchlorynem sodu.
- f. Pływalnia XVI LO (ul. Dunikowskiego): basen do nauki pływania; dezynfekcja podchlorynem sodu.
- g. Pływalnia w apartamentowcu Hanza Tower (al. Wyzwolenia): 3 niecki rekreacyjne udostępniane klientom zewnętrznym; dezynfekcja podchlorynem sodu.
- h. Pływalnia Aquatica w apartamentowcu przy ul. Bronowickiej: 1 niecka rekreacyjna i do nauki pływania; dezynfekcja podchlorynem sodu.
- i. Pływalnia Aquarium (ul. Jemiołowa): 1 niecka basenowa przystosowana dla niemowląt i dzieci poniżej 3 r.ż.; dezynfekcja podchlorynem sodu.
- j. Pływalnia w NSP „Promyk” (ul. Monte Cassino): nowy obiekt
- k. Pływalnia w Hotelu Radisson (pl. Rodła): 1 niecka rekreacyjna dezynfekowana solą.
- l. Pływalnia w Hotelu „Park Hotel” (ul. Plantowa): w remoncie
- m. Pływalnia w Hotelu Novotel (3-go Maja): 1 niecka basenowa rekreacyjna i 1 niecka hydromasażu; dezynfekcja podchlorynem sodu.
- n. Pływalnia Welama (ul. Monte Cassino): 1 niecka rekreacyjna; dezynfekcja podchlorynem sodu.
- o. Pływalnia w Baltica Wellness & Spa (pl. Rodła): 1 niecka hydromasażu; dezynfekcja podchlorynem sodu.

#### Infrastruktura letnia

- a. Kąpielisko Arkonka (ul. Arkońska): Jeden z największych kompleksów letnich w Polsce. Infrastruktura: Cztery niecki basenowe (różna głębokość), zjeżdżalnie,

sztuczna wyspa, boiska do siatkówki plażowej, skatepark, lodowisko (zimą), miejsca do grillowania.

#### Najważniejsze cechy infrastruktury

- Dostępność: Większość obiektów (SDS, Fabryka Wody) jest przystosowana dla osób niepełnosprawnych.
- Nowoczesność: Nowe inwestycje (Fabryka Wody, modernizacja SDS) wykorzystują technologie odzysku ciepła z wód popłucznych oraz instalacje fotowoltaiczne.
- Wykorzystanie: Baseny w Szczecinie, w szczególności Floating Arena, są intensywnie wykorzystywane przez kluby sportowe i szkoły oraz w ograniczonym stopniu przez klientów indywidualnych w pewnych godzinach.

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

W 2025 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie pobrał 132 próbki wody do badań z basenów oraz jacuzzi w tym 36 próbek wody pobranych z natrysków w kierunku *Legionella sp.* W ramach kontroli wewnętrznej właściciele/zarządcy basenów pobrali łącznie 1332 próbki. W trzech obiektach basenowych SP Nr 10 przy ul. Kazimierza Królewicza 63, SP nr 56 przy ul. Malczewskiego 22, CKS przy ul. Rydla 49, LO 16 przy ul. Dunikowskiego 1, Hotelu Radisson, wykryto obecność w natryskach obecność bakterii *Legionella sp.* Po przeprowadzonych zabiegach naprawczych przeprowadzono badania powtórne, w których nie stwierdzono nieprawidłowości. Nadzór sanitarny obejmował sprawowanie kontroli nad jakością wody w nieckach basenowych, systemach cyrkulacji, ciepłej wody użytkowej spod natrysków w kierunku oznaczania bakterii *Legionella sp.* oraz nad warunkami sanitarno-higienicznymi panującymi w obiekcie, włączając w to poczekalnie, szatnie, pomieszczenia sanitarne i natryski oraz hale basenową. W ocenie uwzględniono także sposób uzdatniania wody basenowej, jej dezynfekcję, postępowanie z odpadami komunalnymi, a także przechowywanie i postępowanie z preparatami do uzdatniania i dezynfekcji wody basenowej oraz sprzętem myjącym i środkami czystości. Monitorowanie jakości wody na pływalniach było prowadzone w odniesieniu do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach. Jakość wody była oceniana pod względem parametrów mikrobiologicznych (*Escherichia coli*, ogólna liczba mikroorganizmów w 36°C po 48h, *Pseudomonas aeruginosa*, *Legionella sp.*, gronkowce koagulazododatnie) oraz fizykochemicznych (azotany, chlor wolny, chlor związany, chloroform, mętność, pH, potencjał redox,  $\Sigma$ THM, utlenialność).

Badania jakości wody w ramach kontroli wewnętrznej na pływalniach w 2025 r. realizowane były zgodnie z ustalonym, z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Szczecinie, harmonogramem oraz każdorazowo w przypadku wystąpienia sytuacji mogącej mieć wpływ na pogorszenie jakości wody na pływalni. Zarządzający prowadzą systematycznie rejestry pomiarów pH, redox, chloru wolnego i związanego oraz temperatury oraz bieżącą obserwację jakości wody, co jest przez nich udokumentowane. Badania jakości wody na pływalniach wykonywane są przez laboratoria posiadające akredytację Polskiego Centrum Akredytacji i zatwierdzenie Inspekcji Sanitarnej. Zarządzający przekazywali terminowo sprawozdania z badań wody, a w przypadku przekroczeń parametrów wskazywali działania naprawcze, w tym wyłączenie niecek z użytkowania w przypadku przekroczeń mikrobiologicznych.

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

W 2025 roku skontrolowano 7 pływalni pod kątem stanu sanitarnego i technicznego. W 6 obiektach nie stwierdzono nieprawidłowości natomiast na Pływalni w LO XVI przy ul. Dunikowskiego stwierdzono nienależyty stan sanitarny armatury łazienkowej i wydano decyzję administracyjną.

## **VI. Stan sanitarny kąpielisk i miejsc okazjonalnie wykorzystywanych do kąpeli**

### 1. Infrastruktura obiektów w województwie i serwis kąpieliskowy

#### a. Kąpielisko "Głębokie" (ul. Kupczyka)

- Położone nad jeziorem Głębokie, otoczone lasem, oferujące 200 m strzeżonej plaży.

- Atrakcje: Nowy plac zabaw (zjeżdżalnie, drabinki, huśtawki), boiska do siatkówki plażowej, wypożyczalnia sprzętu pływającego (kajaki, SUP).

- Infrastruktura: Zaplecze sanitarne (toalety, natryski, przebieralnie), strefa gastronomiczna, restauracja "Głębokie", parking.

- Otoczenie: Dostęp do ścieżki pieszo-rowerowej "Wokół Jeziora Głębokiego", park linowy "Tarzania".

#### b. Kąpielisko "Dziewoklicz" (ul. Floriana Krygiera)

- Zlokalizowane nad Odrą Wschodnią (Kanał Odyńca), popularne ze względu na dużą ilość zieleni i miejsca na grillowanie.

- Infrastruktura: Piaszczysta plaża, sanitariaty, punkty gastronomiczne, miejsca do grillowania, wiaty, leżaki, boiska do siatkówki.

#### c. Kąpielisko "Dąbie" (ul. Żaglowa)

- Kąpielisko po modernizacji, z nową infrastrukturą, oferujące 130 m plaży nad jeziorem Dąbie.

- Infrastruktura: Nowy budynek administracyjno-socjalny, kasy, nowoczesny plac zabaw, siłownia pod chmurką.

- Udogodnienia: Miejsca na ognisko/grill, zadane stoły piknikowe, boiska do siatkówki plażowej, gastronomia.

- Bezpieczeństwo: Całodobowy monitoring, bojka monitorująca jakość wody.

## 2. Stan sanitarny i jakość wody w kąpieliskach

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Szczecinie nadzorowała 3 kąpieliska śródlądowe zorganizowane na terenie miasta Szczecin, tj. „Dziewoklicz”, „Głębokie” i „Dąbie”. Rozpoczęcie sezonu kąpielowego dla Kąpieliska Dąbie nastąpiło, zgodnie z uchwałą Rady Miasta Szczecin w dniu 01.06.2025 r. a zakończenie 31.08.2025 r., zaś dla Kąpielisk Dziewoklicz i Głębokie sezon trwał od 15.06.2025 r. do 31.08.2025 r.

W omawianym okresie sprawozdawczym w związku z wystąpieniem na Kąpielisku Dziewoklicz zakwitów sinic dwukrotnie decyzją administracyjną wprowadzono zakaz kąpeli do czasu stwierdzenia przydatności wody do kąpeli.

W ramach kontroli urzędowej pobrano 4 próbki wody. Zbadane wskaźniki mikrobiologiczne *Escherichia coli* i Enterokoki były zgodne z normami zawartymi w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 17.01.2019 r. w sprawie prowadzenia nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpeli.

W sezonie 2025 organizator kąpielisk wykonywał badania jakości wody w ramach kontroli wewnętrznej zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 8 kwietnia 2011 r. w sprawie prowadzenia nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i w miejscu wykorzystywanym do kąpeli. Próbkę wody pobierane były terminowo, a wyniki przekazano Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Szczecinie niezwłocznie po opracowaniu sprawozdań. Przekroczeń parametrów mikrobiologicznych nie stwierdzono. Pobieranie próbek, badanie i sporządzanie

sprawozdań w sezonie 2025 r. powierzono akredytowanemu laboratorium QSC-LAB przy ul. Dubois 23 w Szczecinie.

W okresie sprawozdawczym skontrolowano Kąpielisko „Dąbie” - nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie stanu sanitarno- higienicznego obiektów oraz w zakresie przestrzegania przepisów ustawy o ochronie zdrowia przed następstwami używania tytoniu i wyrobów tytoniowych. Kąpielisko posiadało widoczne i czytelne tablice informacyjne, umieszczone przy wejściu do obiektu.

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

Na terenie Szczecina nie zgłoszono w roku 2025 miejsc okazjonalnie wykorzystywanych do kąpieli.

## **VII. Stan sanitarny miejsc ogólnie dostępnych oraz obiektów użyteczności publicznej**

W 2025 roku Oddział Higieny Komunalnej przeprowadził 1159 kontroli w obiektach użyteczności publicznej oraz w miejscach ogólnie dostępnych, w tym 889 kontroli z nadzoru obiektów, 121 kontroli w związku z poborem wody , 39 kontroli z nadzoru nad ekshumacjami i wywozem zwłok, 29 kontroli z nadzoru nad imprezami masowymi i plenerowymi, 81 kontroli interwencyjnych. Wydano 170 decyzji merytorycznych , 88 decyzji płatniczych oraz 139 postanowień i 62 opinie.

W zakresie higieny komunalnej wpłynęło 212 zgłoszeń interwencyjnych, które dotyczyły m.in.:

- uciążliwości związanych z występowaniem gryzoni, insektów - 57;
- zawilgocenia, zagrzybienia mieszkań - 4;
- niewłaściwego stanu sanitarnego mieszkań, zbieractwa - 16;
- nieprawidłowości w budynkach mieszkalnych - 25;
- uciążliwości w związku z bytowaniem gołębi - 15;
- nieprawidłowości w postępowaniu z odpadami komunalnymi - 15;
- uciążliwości związanych ze zgonem w mieszkaniach - 6;
- nieprawidłowości w nadzorowanych obiektach (m.in. branża „Beauty”, usługi noclegowe, tereny rekreacyjne) - 45;
- uciążliwości związanych z hałasem - 14;

- inne - 20.

Należy zwrócić uwagę na tendencję wzrostową interwencji dotyczących występowania szczerów w obrębie nieruchomości oraz pluskiew i karaluchów, szczególnie w mieszkaniach, w których przebywają lub spotykają się osoby z tzw. marginesu społecznego, osoby w kryzysie: wykluczenia społecznego, życiowym, egzystencjalnym.

## 1. Zabezpieczenie sanitarne imprez masowych

W 2025 roku wpłynęło 57 wniosków o wydanie opinii dotyczących imprez masowych, wydano 59 opinii pozytywnych.

Spośród wydanych opinii 21 dotyczyło imprez rozrywkowych w Teatrze Letnim im. Majdaniec przy ul. Fałata 2, 17 dotyczyło imprez rozrywkowych w Hali Enea Arena przy ul. Szafera 3-5-7, 4 dotyczyły imprez sportowych w Hali Enea Arena przy ul. Szafera 3-5-7, 2 dotyczyły imprez o charakterze rozrywkowym na scenie przy ul. Jana z Kolna w ramach Żagle 2025, 8 imprez sportowych na Stadionie Miejskim im. Floriana Krygiera przy ul. Karłowicza 28, 1 imprezy sportowej na Miejskim Stadionie Lekkoatletycznym im. Wiesława Maniaka przy ul. Litewskiej 20, jednej imprezy o charakterze artystycznym przy ul. Wały Chrobrego, jednej imprezy sportowej na terenie kortów tenisowych przy al. Wojska Polskiego 127, jedna impreza „Męskie Granie” na płycie lotniska Szczecin-Dąbie, jedna imprezy artystycznej na Cmentarzu Centralnym przy ul. Ku Słońcu 125,, jedna imprezy sportowej w Hali MOSRiR przy ul. Twardowskiego 12,

Organizatorami imprez o charakterze sportowym były kluby sportowe: Pogoń Szczecin S.A. ul. Karłowicza 28, 71-102 Szczecin, King Wilki Morskie Szczecin SSA ul. Świerczewska 68 71-066 Szczecin, Klub Piłki Siatkowej Chemik Police S.A., ul. Kuźnicka 1, 72-010 Police, Ruchowa Akademia Zdrowia ul. Arkońska 21/2 Szczecin, Żegluga Szczecińska Turystyka Wydarzenia Sp. z o.o. ul. Tadeusza Wendy 8 70-655 Szczecin, Agencja Reklamowa "Bono" Krzysztof Bobala, Agnieszka Nykiel-Bobala ul. Koralowa 23 71-220 Szczecin, Federacja KSW Sp. z o. o. ul. Stępińska 39A, 00-739 Warszawa

Organizatorami imprez masowych o charakterze artystycznym i rozrywkowym były : Opera na Zamku w Szczecinie ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin, Żegluga Szczecińska Turystyka Wydarzenia Sp. z o.o. ul. Tadeusza Wendy 8 70-655 Szczecin, Politechnika Morska ul. Wały Chrobrego 1-2 70-500 Szczecin Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny al. Piastów 17 Szczecin, Stowarzyszenie Śpiewacze Chór Akademicki im. prof. Jana Szyrockiego Zachodniopomorskiego Uniwersytetu

Technologicznego w Szczecinie ul. Wyspiańskiego 1 70-497 Szczecin, Filharmonia im. Mieczysława Karłowicza w Szczecinie ul. Małopolska 48 oraz podmioty specjalizujące się w organizacji imprez : Szczecińska Agencja Artystyczna ul. Władysława Szafera 3/5/7 71-245 Szczecin, Owacja Sp. z o.o. ul. Domaniewska 17/19 02-630 Warszawa, YEA SP.Z O.O. ul. Łokietka 5/2 70-256 Szczecin, Bass Planet Sp. z o. o. ul. Firlika 41, 71-637 Szczecin, LUX Jerzy Grazda Sp. K. ul. Północna 4, 71-791 Szczecin, Royal Tributes Sp. z o. o., ul. Marii Curie - Skłodowskiej 3/27, 20-029 Lublin, VA Piotr Trafny, ul. Zbójnicka 10G/2, 71-020 Szczecin, ADRIA ART. Sp. z o. o. ul. Artura Grottgera 4/2, 85-227 Bydgoszcz, Revolume Sp. zo.o. ul. Sienkiewicza 4/24, 00- 015 Warszawa, Rafica Paczeń Spółka Komandytowa, ul. Prezydenta Gabriela Narutowicza 4/3U, 90-135 Łódź, Miticket Sp. z o.o., ul. Płatowcowa 20, 02- 635 Warszawa, Note The Note Sp. z o.o. , ul. Stawki 2A, 00- 193 Warszawa, Svitlo Concert Sp. z o.o., ul. Bagatela 10/16 00-585 Warszawa, MUSIC COMPANY Sp. z o. o. ul. Dygasińskiego 44, 01-603 Warszawa, , Jarosława Brussa, Wełnica, Os. Słoneczne 20, 62-200 Gniezno , MAESTROVIP Krzysztof Jeruszka Zabrze przy ul. ks. Jerzego Breyzy 16, Live Sp. zo.o ul. Piastowskiej 67, 80-363 Gdańsk, MUSIC EVERYWHERE Sp. z o. o, ul. Lęborska 3B, 80-386 Gdańsk, MW Production Michał Wojtanowski 75-137 Koszalin, ul. Szczecińska 42, Eduapps Group sp. z o.o. ul. Związkowa 26, 20-148 Lublin , Wagart Sp. zo.o ul. Zawiszy Czarnego 2 40-872 Katowice Polor Studio Sp. z o.o., ul. Maratońska 3A/26, 61-553 Poznań, Techno Sp. zo.o. ul. Nowogrodzka 50/515, 00-695 Warszawa, Good Walk Sp. z o.o. ul. Prosta 5, 00-838 Warszawa, Agencja Koncertowa AZ-ART. Aleksandra Zalewska - ul. J.Ch. Paska 34B/4A, 71-622 Szczecin, Qualitim Sp. z o.o. ul. Karola Olszewskiego 6 Kielce, Visual Concerts Sp. z o.o. ul.

Tęczowa 29/4, 60-287 Poznań, Visual Time Machine Sp. z. o.o. z/s ul. Tęczowa 29/4, 60-287 Poznań, Kyrylov & Gumirov Event GbR Grassistrasse 27, 04107 Leipzig

Wydano cztery opinie dotyczących meczów piłki nożnej, imprez masowych cyklicznych na Stadionie Miejskim im. Floriana Krygiera przy ul. Karłowicza 28 Ekstraliga Kobiet Puchar Polski, mecze kontrolne oraz PKO Ekstraklasa mecze ligowe, pucharowe oraz mecz międzynarodowy Polska -Włochy U 21

Nie wydano negatywnych opinii.

W roku 2025 nadzorowano 22 imprez masowych w tym mecze piłki nożnej ekstraklasy na Stadionie Miejskim przy ul. Karłowicza 28, mecze piłki siatkowej i koszykowej, walki KSW w Hali Enea Arena przy ul.Szafera 3-5-7, turniej tenisowy na kortach przy al. Wojska Polskiego 127, imprezy rozrywkowe w Teatrze Letnim przy ul.Fałata 2 i w Hali Enea Arena przy ul. Szafera 3-5-7 „Męskie Granie” na terenie lotniska przy ul. Przestrzennej 10, imprezy związane z wydarzeniem „Żagle2025r” .

Nadzorowano również 7 imprez plenerowych w tym Jarmark Wielkanocny, Jarmark Jakubowy, Piknik nad Odrą, Wielką Majówkę na Jasnych Błoniach, Jarmark Bożonarodzeniowy.

## 2. Ustępy publiczne i ogólnodostępne

Pod nadzorem PSSE w Szczecinie znajduje się 11 ustępów publicznych, wszystkie podłączone są do sieci wodociągowej i kanalizacyjnej. W roku 2025 nie kontrolowano ustępów publicznych.

Pod nadzorem PSSE w Szczecinie znajduje się 56 ustępów publicznych typu TOI-TOI, z czego skontrolowane były ustępy ustawione na terenach rekreacyjnych ( parki, zieleńce). Ponadto w ewidencji tut. stacji znajduje się 27 ustępów ogólnodostępnych znajdujących się w galeriach handlowych, hipermarketach, budynkach użyteczności publicznej. Skontrolowano 2 ustępy ogólnodostępne w budynkach podczas 2 kontroli. Niektóre ustępy znajdujące się na terenie centrów handlowych mają wydzielone kabiny dla rodzica z dzieckiem wyposażone w stoliki do przewijania niemowląt.

Skontrolowane ustępy były utrzymane w należyтым stanie sanitarno-higienicznym i technicznym. Ustępy oraz dojścia do nich oznakowane były w widoczny sposób. We wszystkich obiektach obowiązuje zakaz palenia tytoniu oraz e-papierosów, a informacje o zakazie palenia umieszczone były w widocznych miejscach. Ustępy były zaopatrzone w wystarczającą ilość środków czyszczących i dezynfekcyjnych, papieru toaletowego, ręczników jednorazowych oraz mydła. Odpady komunalne odbierane są przez firmy specjalistyczne, ilość pojemników do ich zbierania była wystarczająca.

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

Pod nadzorem znajduje się 11 domów pomocy społecznej (6 obiektów całodobowych oraz 5 dziennego pobytu). Przeprowadzono 6 kontroli w 6 obiektach. Podczas kontroli wymienionej grupy obiektów stwierdzono nieprawidłowości w jednym, w zakresie utrzymania należytego stanu sanitarno- technicznego. W związku z powyższym wydano decyzję . Za stwierdzone nieprawidłowości wydano decyzję w sprawie opłat za czynności kontrolne. Pod nadzorem tutejszej stacji znajduje się 6 innych jednostek organizacyjnych pomocy społecznej: 3 ośrodki wsparcia (hostel dla osób doznających przemocy, schronisko dla matek z małoletnimi dziećmi i kobiet w ciąży, PDOZ „Bezpieczna Przystań” dla rodziców z dziećmi - cudzoziemców), Ośrodek opiekuńczy

"Ostoja", Szczecińskie Centrum Profilaktyki Uzależnień, Szczecińskie Centrum Opiekuńczo-Mieszkańcowe

Przeprowadzono 6 kontroli, skontrolowano 5 obiektów. Podczas kontroli wymienionej grupy obiektów nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie utrzymania należytego stanu sanitarno- higienicznego oraz przestrzegania przepisów ustawy o ochronie zdrowia przed następstwami używania tytoniu i wyrobów tytoniowych. W 2025 roku wpłynęło jedno zgłoszenia interwencyjne w zakresie występowania insektów. Przeprowadzona kontrola nie wykazała nieprawidłowości.

#### 4. Noclegownie i domy dla bezdomnych

Pod nadzorem tutejszej stacji znajduje się 6 obiektów w przedmiotowej grupie. Schronisko przy ul. Nehringa wyłączone z użytkowania z powodu remontu. W 2025 r skontrolowano Schronisko „Fenix” przy ul. Zamkniętej 5 W schronisku zapewniona jest wystarczająca ilość środków czystości, środków do dezynfekcji, preparatów do zwalczania wszawicy. Obiekt posiada aktualną umowę na wywóz odpadów komunalnych. W skontrolowanym schronisku prowadzona jest systematycznie dezynfekcja oraz deratyzacja. Podczas kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie utrzymania należytego stanu sanitarno- higienicznego oraz przestrzegania przepisów ustawy o ochronie zdrowia przed następstwami używania tytoniu i wyrobów tytoniowych. W schronisku obowiązuje opracowany i wdrożony regulamin, w którym określone są obowiązki osób w nim przebywających w tym np. utrzymania higieny osobistej czystości odzieży i obuwia. Zgodnie z regulaminem każda nowo przyjmowana osoba przechodzi obowiązkową kąpiel w łaźni oraz otrzymuje czystą odzież z magazynu schroniska.

W 2025 roku wpłynęło jedno zgłoszenia interwencyjne w zakresie występowania insektów. Przeprowadzona kontrola nie wykazała nieprawidłowości.

#### 5. Obiekty hotelarskie i inne jednostki świadczące usługi hotelarskie

Pod nadzorem tutejszej stacji znajdują się 56 obiektów świadczących usługi hotelarskie, w tym 25 obiektów skategoryzowanych jako hotele oraz 31 obiektów nie objętych kategoryzacją.

W okresie sprawozdawczym przeprowadzono 9 kontroli, 6 w obiektach skategoryzowanych oraz 3 kontrole, w obiektach nieskategoryzowanych. W

obiektach nieskategoryzowanych kontrole przeprowadzone zostały w związku ze zgłoszeniami interwencyjnymi. Przeprowadzone kontrole nie wykazały nieprawidłowości. Obiekty zlecają pranie i dezynfekcję bielizny hotelowej firmom zewnętrznym, posiadają umowy na wywóz odpadów komunalnych. Dla osób z niepełnosprawnością dostosowane są obiekty skategoryzowane oraz część obiektów nieskategoryzowanych. Zgodnie z ustawą o ochronie zdrowia przed następstwami używania tytoniu i wyrobów tytoniowych w obiektach obowiązuje zakaz palenia wyrobów tytoniowych oraz używania papierosów elektronicznych, z wyłączeniem palarni oraz pokoi wyznaczonych dla osób palących.

Wydano jedną opinię dotyczące spełnienia wymagań sanitarno - higienicznych w usługach noclegowych.

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

☒ Zakłady fryzjerskie i fryzjersko-barberskie , liczba obiektów wg ewidencji wynosiła 533 .

Skontrolowano 203 obiekty, przeprowadzono 205 kontroli.

W okresie sprawozdawczym przeprowadzono 205 kontroli zakładów fryzjerskich i fryzjersko-barberskich. Do większości skontrolowanych zakładów fryzjerskich nie było zastrzeżeń w zakresie utrzymania należytego stanu sanitarno-higienicznego. W skontrolowanych zakładach dostępne były środki dezynfekcyjne o wymaganym spektrum działania. Produkty biobójcze posiadały na opakowaniach informację w języku polskim, stosowane były zgodnie z zaleceniami producenta w zakresie przygotowania roztworu roboczego oraz czasu dezynfekcji. W zakładach przestrzegano zakazu palenia tytoniu, w tym e-papierosów, informacje o zakazie palenia umieszczone były w widocznych miejscach.

W 18 obiektach stwierdzono m. in. nieprawidłowe postępowanie z narzędziami fryzjerskimi, nieprawidłowa dezynfekcja narzędzi, nieprawidłowy stan sanitarno-techniczny wyposażenia (fotele), brak aktualnych badań do celów sanitarno-epidemiologicznych. Za stwierdzone nieprawidłowości nałożono 4 grzywny w drodze mandatów karnych w wysokości łącznie 900 zł oraz wydano 17 decyzji w sprawie opłat za czynności kontrolne. W trakcie kontroli w zakładach fryzjerskich i fryzjersko-barberskich, ramach działań edukacyjnych pozostawiono w zakładzie plan higieny salonu fryzjerskiego

☒ Solaria

Liczba zakładów wg ewidencji wynosiła 13. Skontrolowano 6 obiektów w 6 kontrolach

W solariach przestrzegano udostępniania usług osobom, które nie ukończyły 18 roku życia, a treści informacji o obowiązujących zakazach i o ryzyku związanym z korzystaniem z solarium były umieszczone w widocznych miejscach. W omawianej grupie w nie stwierdzono nieprawidłowości dotyczących stanu sanitarno-higienicznego i sanitarno-technicznego. Wydano jedna decyzję w sprawie opłat za czynności kontrolne dotyczącą roku 2024

☒ Zakłady odnowy biologicznej, liczba zakładów wg ewidencji wynosiła 64.

Do omawianej grupy obiektów należą kluby fitness, siłownie, salony masażu. Skontrolowano 21 zakładów, przeprowadzono 21 kontrole. W omawianej grupie obiektów w 1 zakładzie stwierdzono nieprawidłowość, brak aktualnych badań do celów sanitarno-epidemiologicznych. Nieprawidłowości usunięto. Wydano 1 decyzję w sprawie opłat za czynności kontrolne. W pozostałych skontrolowanych zakładach odnowy biologicznej nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie utrzymania należytego stanu sanitarno-higienicznego. W zakładach przestrzegano zakazu palenia tytoniu, używania e-papierosów.

☒ Zakłady kosmetyczne wykonujące zabiegi bez przerywania ciągłości tkanek, liczba zakładów wg ewidencji wynosiła 160. Skontrolowano 36 zakładów, przeprowadzono 36 kontroli. W omawianej grupie w nie stwierdzono nieprawidłowości dotyczących stanu sanitarno-higienicznego i sanitarno-technicznego.

☒ Salony i gabinety kosmetyczne wykonujące zabiegi z naruszeniem ciągłości tkanek  
Liczba zakładów wg ewidencji wyniosła 647, skontrolowano 457 zakładów, przeprowadzono 462 kontrole. W omawianej grupie w 18 zakładach stwierdzono nieprawidłowości dotyczące stanu sanitarno-higienicznego, i w zakresie postępowania z narzędziami, braku opracowania i wdrożenia procedur w związku z wykonywaniem zabiegów związanych z naruszeniem ciągłości tkanek, braku aktualnych badań dla celów sanitarno-epidemiologicznych, w związku z powyższym wydano zalecenia usunięcia nieprawidłowości. Za stwierdzone nieprawidłowości nałożono 2 grzywny w drodze mandatów karnych w wysokości łącznie 500 zł oraz wydano 18 decyzji w sprawie opłat za czynności kontrolne. W pozostałych skontrolowanych zakładów

wymienionej grupy nie było zastrzeżeń w zakresie utrzymania należytego stanu sanitarno- higienicznego i technicznego. W zakładach dostępne były środki dezynfekcyjne o wymaganym spektrum działania. Produkty biobójcze posiadały na opakowaniach informację w języku polskim, miały aktualne terminy użycia, stosowane były zgodnie z zaleceniami producenta w zakresie przygotowania roztworu roboczego oraz czasu dezynfekcji. W przypadku stosowania igieł jednorazowych, sprzęt jednorazowy był sterylny, posiadał aktualne terminy przydatności. Zakłady miały podpisane umowy z firmami specjalistycznymi na odbiór i unieszkodliwianie odpadów niebezpiecznych. W związku z wykonywaniem zabiegów związanych z naruszeniem ciągłości tkanek w zakładach były opracowane i wdrożone procedury zapewniające ochronę przed zakażeniami oraz chorobami zakaźnymi. Przestrzegano zakazu palenia tytoniu, informacje o zakazie palenia, w tym e-papierosów umieszczone były w widocznych miejscach.

W trakcie kontroli w salonach i gabinetach kosmetycznych , w ramach działań edukacyjnych pozostawiono w zakładzie plan higieny salonu kosmetycznego

☒ Zakłady tatuażu, liczba zakładów wg ewidencji wynosiła 38.

Skontrolowano 15 zakładów, przeprowadzono 15 kontroli.

☒ Zakłady tatuażu i piercingu , liczba zakładów wg ewidencji wynosiła 12.

Skontrolowano 9 zakładów, przeprowadzono 9 kontroli.

☒ Zakłady kosmetyczne tatuażu i piercingu liczba zakładów wg ewidencji wynosiła 4

Skontrolowano 4 zakłady, przeprowadzono 4 kontroli.

W kontrolowanych zakładach nie stwierdzono nieprawidłowości.

Zakłady tatuażu będące pod nadzorem PSSE w Szczecinie utrzymane były w należyтым stanie sanitarno-higienicznym. W zakładach dostępne były środki dezynfekcyjne o wymaganym spektrum działania. Preparaty posiadały na opakowaniach informację w języku polskim, miały aktualne terminy użycia, stosowane były zgodnie z zaleceniami producenta w zakresie przygotowania roztworu roboczego oraz czasu dezynfekcji. W przypadku stosowania igieł jednorazowych, sprzęt jednorazowy był sterylny, posiadał aktualne terminy przydatności. Zakłady miały opracowane i wdrożone procedury postępowania w związku z wykonywaniem zabiegów z naruszeniem ciągłości tkanek zapewniające ochronę przed zakażeniami

oraz chorobami zakaźnymi, miały podpisane umowy z firmami specjalistycznymi na odbiór i unieszkodliwianie odpadów niebezpiecznych. Obowiązywał w nich zakaz palenia tytoniu, w tym e-papierosów, informacje o zakazie palenia umieszczone były w widocznych miejscach.

W trakcie kontroli w salonach i gabinetach kosmetycznych, w ramach działań edukacyjnych pozostawiono w zakładzie plan higieny salonu tatuażu.

## 7. Dworce i przystanki autobusowe

W roku 2025 nie przeprowadzono kontroli dworca i przystanków autobusowych

## 8. Stacje, dworce i przystanki kolejowe

### 📍 Dworzec Szczecin Główny PKP

W związku z odbywającym się w Czaplinku Pol'and'Rock Festival przeprowadzono 2 kontrole Dworca Szczecin Główny PKP. Kontrolami objęto budynek Dworca Szczecin Główny przy ul. Kolumba 2 wraz z kładką. Na terenie dworca znajdują się 3 zespoły toalet (damskie, męskie i dla osób niepełnosprawnych, pomieszczenia dla matki z dzieckiem z przewijakiem), poczekalnie na parterze i piętrze. Wszystkie pomieszczenia przystosowane są dla osób niepełnosprawnych. Na podłogach w ciągach komunikacyjnych znajdują się ścieżki dla osób niewidomych. Utrzymaniem czystości terenu oraz odbiorem odpadów komunalnych zajmują się firmy zewnętrzne. Na terenie dworca obowiązuje zakaz palenia tytoniu oraz używania e-papierosów zgodnie z zamieszczonymi znakami informacyjnymi.

### 📍 Stacja Szczecin Dąbie PKP

W związku z odbywającym się w Czaplinku Pol'and'Rock Festival przeprowadzono kontrolę Stacji Szczecin Dąbie PKP obejmującą perony wraz z infrastrukturą. Budynek stacji wyłączony z użytkowania w związku z trwającą przebudową i modernizacją. Na peronach obowiązuje zakaz palenia tytoniu oraz używania papierosów elektronicznych zgodnie z obowiązującym oznakowaniem w tym zakresie. Podczas kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie stanu sanitarnego.

## 9. Środki transportu

### 📍 Pociągi

W związku z odbywającym się w Czaplinku Pol'and'Rock Festival przeprowadzono dwie kontrole w pociągach regionalnych. Skontrolowano cztery składy jednostek elektrycznych, relacji Szczecin Główny – Szczecinek. Właścicielem skontrolowanych elektrycznych zespołów trakcyjnych jest „POLREGIO” Sp. z o.o., ul. Czarnieckiego 9 w Szczecinie. Składy czyszczone są na terenie Sekcji Utrzymania i Eksploatacji Taboru „Wzgórze Hetmańskie” przy ul. Białowieskiej 23 w Szczecinie. Utrzymaniem czystości jednostek oraz odbiorem odpadów komunalnych zajmuje się firma zewnętrzna. Kontrole nie wykazały uchybień sanitarnych. W pociągach obowiązuje zakaz palenia tytoniu oraz używania papierosów elektronicznych zgodnie z obowiązującym w tym zakresie oznakowaniem.

#### ☒ Środki transportu do przewozu zwłok i szczątków ludzkich

Skontrolowano 16 środków transportu do przewozu zwłok i szczątków w 9 kontrolach. Podczas kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie utrzymania należytego stanu sanitarnego karawanów. Karawany były trwale oznakowane w sposób wskazujący na ich przeznaczenie (pojazd pogrzebowy). Wszystkie skontrolowane samochody posiadają kabinę kierowcy odizolowaną od części przeznaczonej na umieszczenie zwłok albo szczątków ludzkich, posiadają zabezpieczenie przed przesuwaniem się trumny lub pojemnika na zwłoki albo szczątki ludzkie podczas przewozu, posiadają podłogę w części przeznaczonej na umieszczenie trumny lub pojemnika na zwłoki albo szczątki ludzkie wykonaną z materiałów łatwo zmywalnych i odpornych na działanie środków dezynfekujących, posiadają wydzielone miejsce na przechowywanie środków dezynfekcyjnych, sprzętu myjąco-czyszczącego oraz jednorazowych rękawic ochronnych.

#### ☒ Samochody do przewozu bielizny

W 2025 roku skontrolowano 6 samochodów do przewożenia bielizny w tym 4 samochody pralni świadczących usługi dla podmiotów wykonujących działalność leczniczą. Podczas kontroli pojazdy do przewozu bielizny stan sanitarno- higieniczny był należyty. Środki transportu do bielizny spełniały wymagania zawarte w Wytycznych Ministra Zdrowia w zakresie prawidłowego funkcjonowania pralni dla podmiotów świadczących usługi pralnicze dla podmiotów świadczących usługi pralnicze na rzecz podmiotów świadczących usługi lecznicze w zakresie stanu technicznego, postępowania z pojazdami, pojemnikami i wózkami do transportu bielizny oraz zabezpieczenia środki dezynfekcyjne i w środki ochrony osobistej pracowników.

## 10. Tereny rekreacyjne

W ewidencji znajduje się 406 obiektów (w tym 42 obiekty sportowe, 3 plaże przy kąpieliskach). Pozostałe tereny rekreacyjno-sportowe to tereny zielone wyposażone w place zabaw, siłownie plenerowe, boiska sportowe. Ewidencja obejmuje również place zabaw bez dodatkowej infrastruktury. Kontrole placów zabaw były przeprowadzane zgodnie z wytycznymi Głównego Inspektora Sanitarnego, które obejmowały m.in. informacje dotyczące: czy plac zabaw połączony jest z inną infrastrukturą sportowo-rekreacyjną, czy posiada atesty higieniczne, certyfikaty, regulaminy, zlokalizowanie piaskownic, ustępów TOI-TOI, wymiana piasku, stan sanitarno-higieniczny. W 2025 roku skontrolowano 89 placów zabaw w 26 kontrolach, w tym 69 z piaskownicami. W trakcie kontroli placów zabaw skontrolowano także toalety typu TOI-TOI. Skontrolowano dwa obiekty sportowe oraz jedną plażę. Wpłynęło zgłoszenie interwencyjne dotyczące stanu sanitarno-technicznego kompleksu sportowego Ski Park przy ul. Twardowskiego 3. Przeprowadzona kontrola wykazała nieprawidłowości, wydano zalecenia, została wystawiona decyzja w sprawie opłat za czynności kontrolne.

Stan sanitarno-porządkowy pozostałych terenów rekreacyjnych i obiektów sportowych był prawidłowy.

## 11. Cmentarze i domy pogrzebowe

Nadzorem PSSE w Szczecinie objętych jest 7 cmentarzy zarządzanych przez Zakład Usług Komunalnych w Szczecinie. W roku 2025 rozbudowano Cmentarz Wielgowo, w nowej części cmentarza powstały cztery kwatery do pochówków ziemnych, obejmujące 300 miejsc pojedynczych i 480 miejsc podwójnych w pionie. Wokół okrągłego placu stanęło również 10 kolumbariów, zawierających po 32 nisze urnowe (w każdej jest miejsce na dwie urny). Wybudowano również drogę dojazdową oraz dojścia do poszczególnych kwater grzebalnych. Na terenie Gminy Miasto Szczecin działają 4 domy przedpogrzebowe. Jeden na terenie Cmentarza Centralnego, trzy w zakładach pogrzebowych. Podczas kontroli w tej grupie obiektów nie stwierdzono nieprawidłowości w utrzymaniu należytego stanu sanitarno-higienicznego ani technicznego. W 2025 roku wydano: 112 decyzji administracyjnych na przeprowadzenie ekshumacji, 4 decyzje odmawiające przeprowadzenia ekshumacji, 1 decyzję umarzającą postępowanie administracyjne, 17 decyzji administracyjnych na wywóz zwłok za granicę, 129 postanowienia na sprowadzenie zwłok z zagranicy.

Na terenie cmentarzy odbyło się 115 ekshumacji, pracownicy inspekcji nadzorowali 65 ekshumacji. Podczas nadzoru nad ekshumacjami nie stwierdzono nieprawidłowości. Ekshumacje były przeprowadzane zgodnie z obowiązującymi przepisami. Ekshumacją zwłok i ich przewozem zajmują się specjalistyczne firmy pogrzebowe. Przewożenie zwłok odbywa się specjalnie do tego celu przeznaczonymi środkami transportu.

W przypadku przewozu na odległość większą niż 60 km trumna zostaje opieczętowana. Karawany były trwale oznakowane w sposób wskazujący na ich przeznaczenie (pojazd pogrzebowy). Wszystkie skontrolowane samochody posiadają kabinę kierowcy odizolowaną od części przeznaczonej na umieszczenie zwłok albo szczątków ludzkich, posiadają zabezpieczenie przed przesuwaniami się trumny lub pojemnika na zwłoki albo szczątki ludzkie podczas przewozu, posiadają podłogę w części przeznaczonej na umieszczenie trumny lub pojemnika na zwłoki albo szczątki ludzkie wykonaną z materiałów łatwo zmywalnych i odpornych na działanie środków dezynfekujących, posiadają wydzielone miejsce na przechowywanie środków dezynfekcyjnych, sprzętu myjąco-czyszczącego oraz jednorazowych rękawic ochronnych.

Zwłoki wydobywa się wraz z trumną, którą bez otwierania umieszcza się w skrzyni wybitej blachą.

W przypadku szczątków całość wraz z pozostałościami trumny umieszcza się w nowej trumnie i dalej postępuje się jak w przypadku zwłok. Na miejscu ponownego pochowania trumnę wydobywa się ze skrzyni i chowa niezwłocznie bez jej otwierania. Pracownicy zakładów pogrzebowych w trakcie przeprowadzania czynności związanych z ekshumacją są zabezpieczeni w jednorazową odzież ochronną. Sąsiednie groby zabezpieczano matą ochronną przed zabrudzeniem. Użyta w czasie ekshumacji odzież ochronna jak i jednorazowe maty zabezpieczające, są przekazywane do unieszkodliwienia specjalistycznym zakładom. Pracownicy byli wyposażeni w środki dezynfekcyjne.

Na terenie miasta działa 20 zakładów pogrzebowych. W roku 2025 skontrolowano dziewięć zakładów, w tym trzy posiadające własne domy przedpogrzebowe, nie stwierdzono nieprawidłowości.

Tab. 21. Dane dot. ekshumacji

Lp.	Liczba cmentarzy (ogółem)	Liczba decyzji dot. ekshumacji	Liczba decyzji zezwalających na przeprowadzenie ekshumacji	Liczba decyzji nie zezwalających na przeprowadzenie ekshumacji	Liczba przeprowadzonych ekshumacji	Liczba ekshumacji z udziałem pracowników PIS	Liczba wstrzymanych ekshumacji i powodów ich wstrzymania
	7	116	112	4	115	65	0

Tab. 22. Dane dot. zakładów pogrzebowych

Lp.	Nazwa Zakładu Pogrzebowego/domu przedpogrzebowego	Liczba chłodzi	Liczba miejsc w chłodzi	Czy zakład/dom posiada wszystkie wymagane pomieszczenia	Czy zachowana jest funkcjonalność pomieszczeń	Liczba specjalistycznych środków transportu przeznaczonych do przewozu zwłok i szczątków jakim dysponuje zakład/dom
1	Dom Pogrzebowy "Olimp" A. Grzywacz Ul. Ku Słońcu 18 71-073 Szczecin	1	8	TAK	TAK	4
2	Dom Pogrzebowy "Olimp" R. Grzywacz Ul. Ku Słońcu 18 71-073 Szczecin	0	0	Zakład posiada wyłącznie pomieszczenia biurowe, socjalne,	Nie dotyczy	0

				magazynowe		
3	Hera Usługi Pogrzebowe i Kamieniarstwo Ul. Ku Słońcu 22 71-073 Szczecin	0	0	Zakład posiada wyłącznie pomieszczeni a biurowe, socjalne, magazynowe	Nie dotyczy	2
4	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "Uskom" Sp. z o.o. Ul. Ku Słońcu 23/1 71-073 Szczecin	0	0	Zakład posiada wyłącznie pomieszczeni a biurowe, socjalne, magazynowe	Nie dotyczy	4
5	Salon Pogrzebowy "Eden" Ul. Goleniowska 32 70-842 Szczecin	0	0	Zakład posiada wyłącznie pomieszczeni a biurowe, socjalne, magazynowe	Nie dotyczy	1
6	Salon Pogrzebowy "Ades" Ul. Sikorskiego 8 70-313 Szczecin	0	0	Zakład posiada wyłącznie pomieszczeni a biurowe, socjalne, magazynowe	Nie dotyczy	2
7	Centrum Pogrzebowe Orkus& Horus Sp. z o.o. Ul. Ku Słońcu 16	0	0	Zakład posiada wyłącznie pomieszczeni	Nie dotyczy	2

	71-073 Szczecin			a biurowe, socjalne, magazynowe		
8	Salon Pogrzebowy "Memorium" Ul. Goleniowska 31 70-832 Szczecin	0	0	Zakład posiada wyłącznie pomieszczeni a biurowe, socjalne, magazynowe	Nie dotyczy	1
9	Salon Usług Pogrzebowych "Arkadia" Ul. Papieża Pawła VI 2 71-459 Szczecin	0	0	Zakład posiada wyłącznie pomieszczeni a biurowe, socjalne, magazynowe	Nie dotyczy	2
10	Salon Usług Pogrzebowych "Brzeziński" Ul. Ku Słońcu 15 71-073 Szczecin	0	0	Zakład posiada wyłącznie pomieszczeni a biurowe, socjalne, magazynowe	Nie dotyczy	2
11	Usługi Pogrzebowe "Charon" Ul. Gorkiego 30 U 70-390 Szczecin	0	0	Zakład posiada wyłącznie pomieszczeni a biurowe, socjalne, magazynowe	Nie dotyczy	2
12	Salon Usług Pogrzebowych	0	0	Zakład posiada	Nie dotyczy	3

	"Heven" Ul. Goleniowska 25 70-840 Szczecin			wyłącznie pomieszczeni a biurowe, socjalne, magazynowe		
13	Zakład Usług Komunalnych i Cmentarnych Administracja Helios Sp. zoo. ul.Sikorskiego 6A 70- 323 Szczecin	0	0	Zakład posiada wyłącznie pomieszczeni a biurowe, socjalne, magazynowe	Nie dotyczy	1
14	Usługi Pogrzebowe Herra Al. Piastów 61/14-15 70-322 Szczecin	0	0	Zakład posiada wyłącznie pomieszczeni a biurowe, socjalne, magazynowe	Nie dotyczy	2
1 15	Usługi Pogrzebowe Hermes Ul. o. A. Kordeckiego 15 71-066 Szczecin	0	0	Zakład posiada wyłącznie pomieszczeni a biurowe, socjalne, magazynowe	Nie dotyczy	2
16	Zakład pogrzebowy "Łoś" Ul. Sikorskiego 22D 71-072 Szczecin	1	12	TAK	TAK	4
17	Zakład pogrzebowy "Orion" Ul. Czarnogórska 68	1	8	TAK	TAK	3

	70-303 Szczecin					
18	Zakład Usług Pogrzebowych "Nowy Eden" s.c. Ul. Boh. Warszawy 29 A 70-340 Szczecin	0	0	Zakład posiada wyłącznie pomieszczenia biurowe, socjalne, magazynowe	Nie dotyczy	4
19	Salon pogrzebowy "Calvaria" Bartosz Winconek ul. Witkiewicza 60	0	0	Zakład posiada wyłącznie pomieszczenia biurowe, socjalne, magazynowe	Nie dotyczy	1
20	Usługi Pogrzebowe Heder Sp. z o.o.	0	0	Zakład posiada wyłącznie pomieszczenia biurowe	Nie dotyczy	2

## 12. Zakłady karne i areszty śledcze

Pod nadzorem PSSE w Szczecinie znajduje się Areszt Śledczy przy ul. Kaszubskiej 28 w Szczecinie. W roku 2025 nie przeprowadzono kontroli w obiekcie. Prolongowano decyzję administracyjną zarządzającą doprowadzenie do właściwego stanu sanitarno-technicznego pomieszczenia łaźni.

## 13. Inne obiekty użyteczności publicznej

### ☒ Apteki.

Pod nadzorem PSSE w Szczecinie w roku 2025 znajdowało się 156 obiektów.

Przeprowadzono dwie kontrole aptek na wniosek właścicieli, celem uzyskania opinii sanitarnej. Wydano dwie opinie. W związku z nieprawidłowym wynikiem badania skuteczności sterylizacji w jednej aptece, decyzją administracyjną wstrzymano przeprowadzanie procesów sterylizacji sprzętu i materiałów medycznych w autoklawie, do czasu uzyskania ujemnego wyniku badania kontroli skuteczności procesu sterylizacji

- Pralnie.

Pod nadzorem znajduje się 10 obiektów tej grupy. Skontrolowano 3 obiekty, w 3 kontrolach. W skontrolowanych zakładach bieżący stan sanitarno- higieniczny był należyty.

Jedną kontrolę przeprowadzono w pralni przy ul. Rolnej 4 w Szczecinie piorącej bieliznę na potrzeby szpitali. W pralni wyodrębniono funkcjonalnie i oddzielono barierą higieniczną - strefę czystą i strefę brudną połączoną śluzą szatniową wbudowaną w barierę higieniczną. Pralnia spełnia wymagania zawarte w Wytycznych Ministra Zdrowia w zakresie prawidłowego funkcjonowania pralni dla podmiotów świadczących usługi pralnicze na rzecz podmiotów świadczących usługi lecznicze w zakresie postępowania z bielizną, prania i dezynfekcji, funkcjonalności pomieszczeń i wyposażenia, transportu bielizny, postępowania z pojazdami, pojemnikami i wózkami do transportu bielizny.

- Pomieszczenia dla zatrzymanych.

Pod nadzorem PSSE w Szczecinie znajdują się dwa obiekty: pomieszczenie dla osób zatrzymanych Komendy Miejskiej Policji przy ul. Małopolskiej 47 w Szczecinie oraz pomieszczenie dla zatrzymanych cudzoziemców Straży Granicznej przy ul. Żołnierskiej 4 w Szczecinie. W 2025 r. nie kontrolowano obiektów z tej grupy.

- Obiekty kultury.

Pod nadzorem znajdują się 34 obiekty w tej grupie.

W związku ze zgłoszeniem interwencyjnym, przeprowadzono jedną kontrolę dotyczącą niewłaściwego stanu sanitarno-higienicznego toalet . W trakcie kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości.

- Stacje paliw.

Pod nadzorem PSSE w Szczecinie znajduje się 58 stacji paliw.

W 2025 r. w związku ze zgłoszeniem interwencyjnym dotyczącym stanu sanitarno-higienicznego toalet przeprowadzono kontrolę jednego obiektu. Podczas kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie stanu sanitarnego.

## VIII. Warunki higienicznosanitarne w placówkach oświatowo-wychowawczych

### 1. Stan higienicznosanitarny placówek oświatowo-wychowawczych

#### 1.1 Nadzór sanitarny nad placówkami

Liczba placówek pod nadzorem (ogółem): 872, w tym:

- placówki stałe w MZ- 53: 580 (kol. 1);
- sezonowe (lato i zima): łącznie 286 turnusów zgłoszonych do bazy KO, w tym: 76 turnusów wypoczynku zimowego, 210 turnusów wypoczynku letniego).

Ogólna liczba kontroli

W 2025 r. przeprowadzono ogółem 309 kontroli w tym:

- 165 kontroli w placówkach ujętych w MZ-53
- 51 kontroli w placówkach sezonowych (zima/lato).

Ponadto przeprowadzono 28 kontroli tylko interwencyjnych oraz 15 tylko sprawdzających wykonanie nałożonych obowiązków.

Łącznie skontrolowano – 202 placówki (opiekuńcze, szkoły, oświatowo-wychowawcze oraz wypoczynku).

Liczba interwencji

W 2025 r. odnotowano 45 zgłoszeń interwencyjnych, w tym:

Zasadnych – 24

Niezasadnych – 21

Interwencje dotyczyły: niewłaściwych warunków sanitarno-higienicznych i technicznych pomieszczeń pobytu, prowadzenia zajęć w sali lekcyjnej w przyziemiu, braku ciepłej wody, braku czystości, braku środków higienicznych w pomieszczeniach sanitarnych, uszkodzonych urządzeń sanitarnych, niewłaściwego mydła dla dzieci w pomieszczeniach higieniczno-sanitarnych, braku dostępności do urządzeń sanitarnych w pomieszczeniach higieniczno-sanitarnych, wystąpienia przypadków wszawicy, owsicy, podejrzenia zatrucia w związku z wystąpieniem dolegliwości żołądkowo-

jelitowych, wystąpienia insektów, pluskiew, gryzoni, wystąpienia uciążliwego zapachu, niewłaściwego rozkładu zajęć lekcyjnych, niskiej temperatury powietrza w salach lekcyjnych, obecności psa w pomieszczeniach i na terenie placówki, niewłaściwego stanu technicznego urządzeń na placu zabaw, prowadzenia prac remontowych w placówce.

Tab. 23. Liczba interwencji w placówkach oświatowo-wychowawczych

Lp.	Rodzaj placówki	Interwencja zasadna dotyczyła	Interwencja bezzasadna dotyczyła	Podjęte działania
	Internat Centrum Mistrzostwa Sportowego ul. Twardowskiego 22 w Szczecinie	przyrowadzania psa do budynku przez kierownika internatu, pies chodzi po obiekcie, wchodzi do kuchni, do pokoi i na łóżka wychowanków		Adnotacja urzędowa z rozmowy telefonicznej przeprowadzonej z Dyrektorem placówki w dniu 03.01.2025 r.  W dniach 13.01.2025 r. i 16.01.2025 pisma Dyrektora placówki informujące o podjętych działaniach.
	Zespół Szkół nr 4 ul. Kusocińskiego 3 w Szczecinie	niskiej temperatury w salach lekcyjnych		Adnotacja urzędowa z rozmowy telefonicznej przeprowadzonej w dniu 09.01.2025 r. z Dyrektorem placówki.  W dniu 09.01.2025 pismo

				Dyrektora informujące o podjętych działaniach w związku z zaistniałą sytuacją.
	Centrum Kształcenia Sportowego ul. Lucjana Rydla 49 w Szczecinie		wszawicy	16.01.2025 r. Kontrola sanitarna w placówce.  Odpowiedź do osoby skarżącej email 11.02.2025 r.
	Technikum Delta pl. Żołnierza Polskiego 5 w Szczecinie		Niskiej temperatury w salach lekcyjnych na III piętrze budynku	Kontrola interwencyjna w dniu 31.01.2025 r.
	Szkoła Podstawowa nr 42 ul. Hoża 25 w Szczecinie		nawracającej wszawicy w oddziałach przedszkolnych	Adnotacja urzędowa z rozmowy telefonicznej przeprowadzonej w dniu 14.02.2025 z Dyrektorem szkoły.  W dniu 18.02.2025 r. pismo Dyrektora szkoły informujące o podjętych działaniach  Rozmowa telefoniczna w dniu 20.02.2025 r.

				po ponownym zgłoszeniu interwencyjnym. W dniu 04.03.2025 r. odpowiedź do osoby skarżącej email.
	Technikum Łączności i Multimediów Cyfrowych ul. Ku Słońcu 27-30 Szczecin	braku ciepłej wody przy umywalkach, niskiej temperatury w sali gimnastycznej		Kontrola interwencyjna w dniach 25-27.02.2025 r.  W dniu 04.03.2025 r. pismo dyrektora informujące o usunięciu nieprawidłowości.
	Technikum Łączności i Multimediów Cyfrowych ul. Ku Słońcu 27-30 w Szczecinie	niewłaściwego planu lekcji, klasa 2TF w piątek na trzech ostatnich godzinach ma zajęcia z matematyki.		Adnotacja urzędowa z rozmowy telefonicznej przeprowadzonej z Dyrektorem technikum w dniu 10.03.2025 r. W dniu 10.03.2025 r. pismo Dyrektora informujące o zmianie planu zajęć klasy 2TF od dnia 17.03.2025 r.
	Niepublicznego Przedszkola "Eco Kids"		nieprawidłowego stanu sanitarno-technicznego	Kontrola interwencyjna w dniu 18.03.2025 r.

	ul. H. Rodakowskiego 1/2, Szczecin		placu zabaw i na terenie przedszkola	W dniu 09.04.2025 r. odpowiedź do osoby skarżącej
	Zespół Szkół nr 4 ul. Kusocińskiego 3 w Szczecinie	niskiej temperatury w salach lekcyjnych oraz w internacie		Adnotacja urzędowa z rozmowy telefonicznej przeprowadzonej w dniu 17.03.2025 r. z Dyrektorem szkoły.  W dniu 17.03.2025 r. odpowiedź z placówki
	Szkoła Podstawowa Nr 14 ul. Strzałowska 27a, 71-730 Szczecin	wszawicy		Adnotacja urzędowa z rozmowy telefonicznej przeprowadzonej w dniu 26.03.2025 r. z Wicedyrektorem szkoły.  W dniu 27.03.2025 r. pismo Wicedyrektora szkoły informujące o podjętych działaniach.
	Zespół Szkół Samochodowych ul.		nieprzyjemnego zapachu	Kontrola interwencyjna w dniu 12.06.2025 r.

	Klonowica 14, 71-244 Szczecin			
	Centrum Kształcenia Sportowego ul. Rydla 49 Szczecin		niewłaściwego mydła w przedszkolu	Kontrola interwencyjna w dniu 28.03.2025 W dniu 15.04.2025 r. odpowiedź do skarżącego
	Centrum Kształcenia Sportowego ul. Rydla 49 Szczecin		wprowadzania psów na teren przedszkola	30.04.2025 pismo do Dyrektora CKS w Szczecinie o udzieleniu wyjaśnień. W dniu 20.06.2025 r. odpowiedź do skarżącego
	Przedszkole Publiczne Nr 38 ul. Włociańska 5 w Szczecinie	nawracającej wszawicy		Adnotacja urzędowa z rozmowy telefonicznej przeprowadzonej w dniu 29.04.2025 r. z Dyrektorem przedszkola. W dniu 08.05.2025 r. odpowiedź z placówki
	Zespół Szkół Samochodowych ul. Klonowica 14, 71-244 Szczecin		zapachu w sali gimnastycznej	Kontrola interwencyjna w dniu 12.06.2025 r.

	Przedszkole Publiczne nr 53 ul. Dunikowskiego 44 w Szczecinie	nawracającej wszawicy w grupie V		Adnotacja urzędowa z rozmowy telefonicznej przeprowadzona w dniu 26.05.2025 r. z Dyrektorem przedszkola.  W dniu 02.06.2025 r. pismo Dyrektora przedszkola
	Internat Zespołu Szkół Rzemieślniczych ul. Chmielewskiego 19 Szczecin	wystąpienia pluskiew w Internacie		Kontrola interwencyjna w dniach 12- 17.06.2025 r.  W dniu 23.07.2025 r. odpowiedź do skarżącego ( email)
	punkt opieki dziennej "ZUZU" ul. św. Wojciecha 16/1 Szczecin	niewłaściwych warunków sanitarno- techniczne w pomieszczeniach, karmienie 1 tyżką wszystkich dzieci, brudne zabawki na podwórku przy kamienicy		Kontrola interwencyjna w dniu 11.06.2025 r.
	opieka nad dziećmi Daria Nuebauer ul. Cyryla i Metodego 29/10 w Szczecinie		niewłaściwych warunków przebywania dzieci	Kontrola interwencyjna w dniu 10.07.2025 r.

	Szkolne Schronisko Młodzieżowe "CUMA" ul. Monte Cassino 19a	obecności insektów oraz braku zachowania właściwego stanu sanitarno-higienicznego		Kontrola interwencyjna w dniach 24.06.2025-26.06.2025 r.
	Przedszkole Publiczne Nr 3 ul. Potulicka 62 70-230 Szczecin	wszawicy		Adnotacja urzędowa z rozmowy telefonicznej przeprowadzonej w dniu 26.06.2025 z Wicedyrektorem przedszkola. Odpowiedź z placówki z informacjami o podjętych działaniach otrzymane w dniach 01.07.2025 r., 03.07.2025 r., 07.07.2025 r..
	punkt opieki dziennej Zuzu Nikola Nowak ul. Pocztowa 12u/1 w Szczecinie	niewłaściwych warunki higieniczno-sanitarne pobytu dzieci		Kontrola interwencyjna w dniu 11.07.2025 r.  Kontrola sprawdzająca w dniu 03.09.2025 r.
	Szkoła Podstawowa nr 18 ul. Komuny Paryskiej 20 w Szczecinie, oddziały przedszkolne		braku mydła, papieru toaletowego w pomieszczeniach sanitarnych dla dzieci, brudne umywalki,	Kontrola interwencyjna w dniu 10.07.2025 r.

			toalety, podłoga, przy wejściu do przedszkola często czuć intensywny zapach Domestosu	
	opieka nad dziećmi Zuzu Nikola Nowak ul. Witkiewicza 58/U18, 71-125 Szczecin	niewłaściwych warunków sanitarno-higienicznych w placówce		Kontrola interwencyjna w dniu 14.08.2025..
	Internacie Zespołu Szkół Rzemieślniczych ul. Chmielewskiego 19 w Szczecinie		pokąsania przez pluskwy w pokoju 108, grzyb w łazienkach i pokojach, brudne materace	Kontrola interwencyjna w dniach 11.09.2025-16.09.2025 r.
	Przedszkole Publiczne Nr 20 ul. Henryka Wieniawskiego 17 w Szczecinie		niewłaściwych warunków sanitarno-higieniczne, wystąpienia wszawicy i owsicy	Kontrola interwencyjna w dniu 15.09.2025 r.
	Szkole Podstawowej nr 39 ul. Kabłowa 14 w Szczecinie	niewłaściwego planu lekcji w klasie 7		Kontrola interwencyjna w dniach 19-25.09.2025 r.
	Katolickiej Szkole Podstawowej im. św. Stanisława Kostki pl. św. Ottona 1A 71-242 Szczecin	prowadzenia zajęć w sali w przyziemiu, braku naturalnego światła		Kontrola interwencyjna w dniu 29.09.2025 r.

	<p>Internat Zespołu Szkół Rzemieślniczych ul. Chmielewskiego 19 w Szczecinie</p>		<p>brudnych materacy, zagrzybienia w łazienkach i pokojach</p>	<p>Kontrola interwencyjna w dniu 01.10.2025 r.</p> <p>W dniu 16.10.2025 odpowiedź do skarżącego.</p>
	<p>Szkole Podstawowej Nr 24 ul. Rymarska 22a, 70-700 Szczecin</p>		<p>niewłaściwego planu lekcji w klasie 8</p>	<p>Adnotacja z rozmowy telefonicznej z Dyrektorem z dnia 17.10.2025 r.</p> <p>Odpowiedz do skarżącego w dniu 14.11.2025 r.</p>
	<p>Szkole Podstawowej Nr 74 ul. Seledynowa 50 Szczecin</p>	<p>wszawicy</p>		<p>Adnotacja z rozmowy telefonicznej z Dyrektorem w dniu 14.10.2025 r.</p> <p>Rozmowa telefoniczna ze skarżącym w dniu 24.11.2025 r.</p>
	<p>Przedszkole Publiczne Nr 66 ul. Czesława 7 w Szczecinie</p>		<p>wprowadzania psa przez panią dyrektor do sal przedszkolnych</p>	<p>Adnotacja z rozmowy telefonicznej z Dyrektorem z dnia 10.10.2025 r.</p> <p>W dniu 13.10.2025 r. pismo wyjaśniające od Dyrektora PP 66</p>

	Zespół Szkół nr 4 im. Armii Krajowej w Szczecinie ul. Kusocińskiego 3, 70-240 Szczecin	niskiej temperatury w pomieszczeniach szkoły, braku ciepłej wody, mydła i papieru higienicznego w pomieszczeniach sanitarnych		Adnotacja z rozmowy telefonicznej kierownikiem gospodarczym w dniu 09.10.2025 r.  W dniu 10.10.2025 r. odpowiedź mailowa z placówki.  W dniu 17.10.2025 r. czynności kontrolne
	Zespół Szkół Ogólnokształcących nr 4 ul. Romera 4 w Szczecinie		zapachu pleśni w budynku	Kontrola interwencyjna w dniu 05.11.2025 r.
	Szkoła Podstawa nr 18 ul. Komuny Paryskiej 20 w Szczecinie	braku desek toaletowych w pomieszczeniach higieniczno-sanitarnych		Adnotacja urzędowa z rozmowy telefonicznej z Dyrektorem w dniu 31.10.2025 r.  W dniu 31.10.2025 r. odpowiedź/email Dyrektora szkoły o podjętych działaniach  W dniu 25.11.2025 r.

				kontrola interwencyjna
	Szkole Podstawowej Nr 37 ul. Zofii Nałkowskiej 33 w Szczecinie	wystąpienia gryzoni/myszy w szkole		Adnotacja urzędowa z rozmowy telefonicznej przeprowadzonej w dniu 05.11.2025 r. z Dyrektorem szkoły W dniu 05.11.2025 r. informacja /email ze szkoły dot. zaistniałej sytuacji i podjętych działaniach przez placówkę
	Przedszkola Publiczne nr 72 ul. Felczaka 14 w Szczecinie	procedura remontu tarasu przy grupie 3-latków		Adnotacja urzędowa z rozmowy telefonicznej przeprowadzonej w dniu 05.11.2025 r. z Dyrektorem przedszkola. W dniu 05.11.2025 r. informacja z placówki dotycząca zaistniałej sytuacji oraz podjętych działań przez Dyrektora przedszkola

	Delta pl. Żołnierza Polskiego 5 w Szczecinie	braku ogrzewania, nieszczelne okna, odprysków tynku na ścianach		Kontrola interwencyjna w dniu 13.11.2025 r.
	Przedszkole Publiczne nr 60 ul. Romera 5 w Szczecinie		podejrzenia zatrucia pokarmowego u dzieci	Adnotacja urzędowa z rozmowy telefonicznej przeprowadzonej w dniu 07.11.2025 r. z Dyrektorem przedszkola.  W dniu 10.11.2025 r. pismo z placówki dotyczące zaistniałej sytuacji oraz podjętych działań.  Rozmowa telefoniczna w dniu 12.11.2025 r. z Dyrektorem przedszkola.
	Szkole Podstawowej nr 8 ul. Brodnicka 10 w Szczecinie	zmianowości zajęć, braku toalet i szatni oraz kurzu na ścianach, półkach w powietrzu		08.12.2025 r. kontrola interwencyjna.  05.01.2026 r. adnotacja z rozmowy telefonicznej ze skarżącym.
	opieka dzienna Nikola Nowak ul. Wojciecha 16/1 w Szczecinie	niewłaściwych warunków		Kontrola interwencyjna w dniu 28.11.2025 r.

		sanitarnych pobytu dzieci		
	opieka dzienna Nikola Nowak ul. Poczтовая 12u/1 w Szczecinie		niewłaściwych warunków sanitarnych pobytu dzieci	Kontrola interwencyjna w dniu 28.11.2025 r.
	Internat Zespołu Szkół Rzemieślniczych ul. Chmielewskiego 19 w Szczecinie		wystąpienia pluskiew w Internacie	Kontrola interwencyjna w dniach 01.12.2025 r., 03.12.2025 r.
	Instytut Nauki i Zabawy ul. Jana z Czarnolasu 14, 71-245 Szczecin		niewłaściwych warunków czystości w lokalu	Kontrola Interwencyjna w dniu 16.12.2025 r.
	punkt opieki dziennej Kraina Wyobraźni ul. Studzienna 35 w Szczecinie		niewłaściwego stanu technicznego wejścia i placu zabaw	Kontrola interwencyjna w dniu 16.12.2025 r.

Dyrektorzy placówek informowali Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie o podjętych działaniach. Współpracowano z Urzędem Miasta Szczecin celem podjęcia działań dla poprawy stanu bezpieczeństwa w placówkach.

Podczas przeprowadzania kontroli interwencyjnych nałożono 4 grzywny w drodze nałożenia mandatów karnych na łączną kwotę 650 zł, tj.: 2 mandaty karne na kwotę 200 zł, 1 mandat karny na kwotę 150 zł, 1 mandat karny na kwotę 100 zł. Ww. mandaty zostały nałożone w związku z brakiem bieżącej czystości w placówkach.

Dodatkowe, istotne informacje, dotyczące warunków pobytu dzieci i młodzieży w placówkach oświato-wychowawczych.

Objęto nadzorem place zabaw i znajdujące się na nich piaskownice w placówkach oświatowo-wychowawczych. Kontrolowano stan techniczny piaskownic oraz wymianę piasku i ich zabezpieczenie przed zanieczyszczeniami odchodami zwierzęcymi. Zwracano uwagę na bezpieczne użytkowanie urządzeń i sprzętu do zabaw, posiadanie instrukcji określających zasady bezpiecznego użytkowania urządzeń, sprzętu sportowego i zabawowego oraz atestów i certyfikatów na wyposażenie placów zabaw. Skontrolowano 92 place zabaw oraz 77 piaskownic. Kontrole sanitarne wykazały właściwy stan sanitarny placów zabaw, ich wyposażenia w atestowany sprzęt za wyjątkiem 4 placówek, w których stwierdzono niewłaściwy stan techniczny urządzeń zabawowych i nawierzchni na placu zabaw.

W 45 placówkach przeprowadzono ocenę warunków zdrowotnych w 100 pracowniach komputerowych. Wyposażenie pracowni komputerowych nie budziło zastrzeżeń, ocena dostosowania stołów i krzeseł do zasad ergonomii wyposażenie nie wykazała nieprawidłowości. W pracowniach zainstalowano na oknach zabezpieczenia chroniące przed nadmiernym nasłonecznieniem, zachowano właściwą odległość między sąsiadującymi monitorami, uczniów przeszkolono w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy, w większości szkół regulamin bhp znajdował się w widocznym, dostępnym dla uczniów miejscu. W przypadku 1 szkoły stwierdzono brak regulaminu bhp w dwóch pracowniach komputerowych, wydana została decyzja administracyjna z nakazem usunięcia ww. nieprawidłowości.

Przeprowadzono ocenę realizacji wymogów w zakresie stosowania niebezpiecznych substancji chemicznych i ich mieszanin w szkołach. Skontrolowano 12 placówek w zakresie nadzoru nad substancjami i preparatami chemicznymi, nie stwierdzono nieprawidłowości.

Nadzorowano realizację zakazu palenia tytoniu i wyrobów tytoniowych, przeprowadzono kontrole w 151 placówkach oświatowo-wychowawczych oraz 51 wypoczynku dzieci i młodzieży. Zwracano uwagę na właściwe oznakowanie obiektów, stosowanie się do zakazu palenia tytoniu oraz papierosów elektronicznych w obiektach. Nie odnotowano nieprawidłowości w tym zakresie.

#### Zmiany w infrastrukturze nadzorowanych placówek.

W 2025 roku wydano 36 opinii sanitarnych dotyczących placówek oświatowo-wychowawczych i opiekuńczych, w tym 5 opinii sanitarnych w formie decyzji dla żłobków niepublicznych.

Odnotowano następujące zmiany w infrastrukturze nadzorowanych placówek:

- 6 placówek nowo oddanych w nowych obiektach:
  - KOGUT (typ instytucji: klub dziecięcy), ul. Kazimierska 1/2 w Szczecinie;
  - Klub Dziecięcy Czar Bajek, ul. Norweska 9 w Szczecinie;
  - Niepubliczne Przedszkole "Niebieski Krokodyl", ul. Władysława Broniewskiego 22 w Szczecinie;
  - Niepubliczna Poradnia Psychologiczno-Pedagogiczna „Sigma”, ul. Małkowskiego 9/1 w Szczecinie
  - Placówka Opiekuńczo-Wychowawcza „Słoneczna Przystań” Towarzystwa Przyjaciół Dzieci w Szczecinie, ul. Różowa 8/2 w Szczecinie;
  - Niepubliczna Poradnia Konsultacyjno-Szkoleniowa Terapii Mowy i Alternatywnej Komunikacji Językowej Piktogramy, ul. Śląska 37/U1 w Szczecinie.
- 16 placówek nowo otwartych w obiektach istniejących:
  - Klub Dziecięcy HopSiup Północ, ul. Księcia Wacława I 8a lok.1-2 w Szczecinie;
  - Niepubliczny Żłobek „Eco Kids Little”, ul. Henryka Rodakowskiego 1/3B w Szczecinie;
  - Pierwsze Liceum Ogólnokształcące "MEDICA" w Szczecinie, ul. A. Mickiewicza 47 w Szczecinie;
  - Liceum Ogólnokształcące dla Dorosłych "MEDICA" w Szczecinie, ul. A. Mickiewicza 47 w Szczecinie;
  - Niepubliczna Placówka Oświatowo-Wychowawcza Symposio Centrum Edukacyjne Szczecin, ul. Broniewskiego 19 w Szczecinie;
  - Szkoła Policealna „COLLEGIUM MEDYCZNE MEDICA” w Szczecinie, ul. A. Mickiewicza 47 w Szczecinie;
  - Szkoła Policealna CNIb "Żak" w Szczecinie, al. Wojska Polskiego 29/12 w Szczecinie;
  - Królestwo Zabawy, ul. Potok 8, 70-813 Szczecin;
  - Kraina Zabawy Bawialnia ul. Odzieżowa 6, 71-502 Szczecin;
  - Top Kids Fun Bawialnia ul. Hangarowa 13, 70-767 Szczecin / I piętro;
  - Sensokraina - Sensoryczn Sala Zabaw ul. Ściegiennego 29/U3, 70-255 Szczecin;
  - Hakuna Matata Sala zabaw ul. Struga 23, 70-784 Szczecin;
  - Harmony Kids - bawialnia ul. Brodnicka 25C, 71-012 Szczecin;
  - Nieboraczek Cafe ul. Goleniowska 27/U2 Szczecin;
  - Ale Ubaw ul. Szczecińska 24b, 71-786 Szczecin;
  - Leśny Domek ul. Świerczewska 50A, 71-066 Szczecin.
- ☒ 13 placówek istniejących przeniesionych do nowych obiektów lub z rozbudowaną bazą dydaktyczną:

- ☒ Niepubliczny Żłobek "Hipcio-Bukova" ul. Łukasińskiego 110 w Szczecinie
- ☒ Niepubliczne Przedszkole Specjalne "Siódme Niebo" ul. Jasna 113 w Szczecinie
- ☒ Przedszkole Niepubliczne Promyk ul. Monte Cassino 27 w Szczecinie
- ☒ Niepubliczne Przedszkole „Hipciove Przedszkole” ul. Łukasińskiego 110 w Szczecinie
- ☒ Przedszkole „Zaczarowany Ogród” z Oddziałami Integracyjnymi ul. ks. Piotra Skargi 32 w Szczecinie
- ☒ Niepubliczne Przedszkole "Dzieńdoberek" ul. Żubrów 3 w Szczecinie
- ☒ Przedszkole Montessori Happy House ul. Mickiewicza 53 w Szczecinie
- ☒ Niepubliczna Szkoła Podstawowa z Oddziałami Dwujęzycznymi ul. Monte Cassino 27 w Szczecinie
- ☒ Prywatne Liceum Ogólnokształcące imienia Zbigniewa Herberta ul. Janickiego 31 w Szczecinie
- ☒ Liceum Ogólnokształcące im. Sybiraków w Szczecińskiej Szkole Florystycznej ul. Mieszka I 61 C w Szczecinie
- ☒ Wojskowe Technikum Informatyczne im. gen. Józefa Hallera ul. Broniewskiego 14 w Szczecinie
- ☒ Wyższa Szkoła Administracji Publicznej w Szczecinie ul. Pawła VI 2 w Szczecinie
- ☒ Placówka Opiekuńczo-Wychowawcza "Dom pod platanami" ul. Wszystkich Świętych 68 w Szczecinie
- ☒ 12 placówek zlikwidowanych:
- ☒ Niepubliczny Żłobek „Eco Kids” ul. Rodakowskiego 1/3b w Szczecinie
- ☒ Żłobek Niepubliczny „Hipcio-Bukova” ul. Łukasińskiego 110D w Szczecinie
- ☒ Klub Dziecięcy Tulamy ul. Księcia Wacława I 8a lok.1-2 w Szczecinie
- ☒ Klubik Malucha Czar Bajek ul. Hansa Chrystiana Andersena 40 w Szczecinie
- ☒ Niepubliczne Przedszkole Językowe "Expercik-Mądra Główka" ul. Brązowa 2 w Szczecinie
- ☒ Niepubliczne Przedszkole Misiowe ul. Metalowa 34 w Szczecinie
- ☒ Niepubliczny Punkt Przedszkolny „Niebieski Krokodyl” ul. Wyspiańskiego 13 w Szczecinie
- ☒ Punkt Przedszkolny „Ptyś” ul. Lniana 1b w Szczecinie

- ☒ Wyższa Szkoła Administracji Publicznej w Szczecinie ul. Siemiradzkiego 1a w Szczecinie
- ☒ Świetlica Środowiskowa Promyczek ul. Obrońców Stalingradu 17 w Szczecinie
- ☒ Publiczny Ośrodek Adopcyjny ul. Teofila Starzyńskiego 3-4 w Szczecinie
- ☒ Placówka Opiekuńczo-Wychowawcza „ Dom pod platanami” ul. Broniewskiego 16 w Szczecinie
- ☒ 1 placówka po remoncie generalnym:
- ☒ Niepubliczny Terapeutyczny Punkt Przedszkolny Dzieńdoberek ul. Kuśnierska 6-8 w Szczecinie
- ☒ 1 placówka z modernizowanym blokiem sportowym:
- ☒ Szkoła Podstawowa nr 1 Al. Piastów 6 w Szczecinie
- ☒ 6 placówek z nowo otwartymi blokami żywienia:
- ☒ Niepubliczny Żłobek Czarodziejska Różdżka I, ul. Ku Stońcu 70 w Szczecinie
- ☒ Klub dziecięcy KOGUT ul. Kazimierska 1/2 w Szczecinie
- ☒ Klub Malucha „Czar Bajek” przy ul. Norweskiej 9 w Szczecinie
- ☒ Przedszkole "Niebieski Krokodyl" ul. Broniewskiego 22 w Szczecinie
- ☒ Niepubliczna szkoła podstawowa przy ul. Monte Cassino 27 w Szczecinie
- ☒ Sense Szkoła, ul. Malinowa 1A w Szczecinie
- ☒ 7 placówek z modernizowanymi blokami żywienia:
- ☒ Klub malucha „HOPSIUP” ul. Warcisława 8A/1-2 w Szczecinie
- ☒ Stołówka w Przedszkolu Publicznym nr 33 przy ul. Ks. P. Ściegiennego 65 w Szczecinie
- ☒ Sense Szkoła, ul. Malinowa 1A w Szczecinie
- ☒ Szkoła Podstawowa nr 23 ul. Miernicza 10 w Szczecinie,
- ☒ Katolicka Szkoła Podstawowa Św. Rodziny ul. Budziszewska 2 w Szczecinie
- ☒ Publiczna Katolicka Szkoła Podstawowa przy pl. Św. Ottona 1A w Szczecinie
- ☒ Szkoła Podstawowa nr 9 ul. Księżnej Dąbrówki 10 w Szczecinie.

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

W 2025 r. wydano 110 decyzji administracyjnych – merytorycznych, w tym;

- 39 nakazujących poprawę stanu techniczno-sanitarnego szkół i placówek oświatowo-wychowawczych,
- 71 zmieniających termin realizacji zaleceń dotyczących poprawy stanu techniczno-sanitarnego szkół i placówek oświatowo-wychowawczych.

Ponadto wydano 96 decyzji płatniczych, 5 decyzji opinii sanitarnych dla żłobków.

W związku ze stwierdzeniem nieprawidłowości w zakresie stanu bieżącej czystości w placówkach wydano 9 mandatów karnych na łączną kwotę 1300 zł.

Podstawą wydania decyzji nakazującej były nieprawidłowości polegające na nie spełnieniu wymagań technicznych i sanitarnych określonych w obowiązujących przepisach, które najczęściej dotyczyły:

- ☐ stanu sanitarno-technicznego ścian, sufitów, podłóg w salach dydaktycznych, szatniach, ciągach komunikacyjnych,
- ☐ stanu sanitarno-higienicznego pomieszczeń higieniczno-sanitarnych,
- ☐ zapewnienia osłon na grzejnikach centralnego ogrzewania w salach pobytu
- ☐ zapewnienia właściwego oświetlenia w pomieszczeniach dydaktycznych,
- ☐ zapewnienia dostępności do urządzeń sanitarnych,
- ☐ stanu technicznego nawierzchni boiska, gazonów na placu zabaw oraz przejść na terenie placówki,
- ☐ stanu sanitarno-higienicznego i technicznego w pokojach mieszkalnych,
- ☐ pracowni komputerowych i innych pracowni zawodowych.

Poprawę stanu techniczno-sanitarnego uzyskano w 37 placówkach poprzez realizację zaleceń ujętych w decyzjach Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie, wyegzekwowano nakazany 43 decyzji administracyjnych, w tym 31 decyzji z lat ubiegłych.

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

W 2025 r. na terenie miasta Szczecina w placówkach oświatowo-wychowawczych nie stwierdzono nieprawidłowości dotyczących braku instalacji wodociągowej, kanalizacyjnej oraz występowania ustępów zewnętrznych. Wszystkie skontrolowane

placówki posiadają podłączenie do sieci kanalizacyjnej i wodociągowej. Nie skontrolowano placówek posiadających własne ujęcie wody ze studni głębinowej oraz zbiornik bezodpływowy (szambo).

#### Warunki do utrzymania higieny osobistej:

W skontrolowanych 130 placówkach oświatowo-wychowawczych zapewniono właściwe warunki do utrzymania higieny osobistej. Skontrolowane szkoły/placówki zapewniały prawidłowy stan czystości i porządku, wyposażenia w środki higieny, co świadczy o zapewnieniu właściwych warunków do utrzymania higieny osobistej (ręczniki do rąk, papier toaletowy, mydło w dozownikach).

W 21 placówkach oświatowo-wychowawczych w wyniku kontroli w zakresie właściwych warunków do utrzymania higieny osobistej stwierdzono nieprawidłowości dotyczące:

- zaniedbania czystości i porządku w 5 placówkach;
- niewłaściwego stanu technicznego pomieszczeń i wyposażenia w 11 placówkach;
- braku bieżącej ciepłej wody w 1 placówce;
- niezachowania standardów dostępności do urządzeń sanitarnych w 6 placówkach.

W związku z powyższym nałożono 5 grzywien w drodze mandatu karnego na łączną kwotę 650 złotych:

- Przedszkole Niepubliczne „Językowo-Matematyczne” ul. Tomaszowska 2a w Szczecinie;
- Szkoła Podstawowa Nr 16 ul. Chobolańska 20 w Szczecinie;
- Klub dziecięcy „Maciejkowo” ul. Rydla 98 w Szczecinie;
- Przedszkole Niepubliczne "Kraina Uśmiechu" ul. Różowa 8 w Szczecinie;
- Punkt przedszkolny Szmaragdowy Dzwoneczek ul. Romantyczna 54/2 w Szczecinie.
- wydano 11 decyzji administracyjnych nakazujących usunięcie nieprawidłowości:
  - Przedszkole Publiczne Nr 37 ul. Jagiellońska 60 w Szczecinie;
  - Przedszkole Publiczne Nr 67 ul. Cegielskiego 9 w Szczecinie;
  - Przedszkole Publiczne Nr 73 ul. Ceglana 4 w Szczecinie;
  - Szkoła Podstawowa Nr 9 ul. ks. Dąbrówki 10 w Szczecinie;
  - Szkoła Podstawowa Nr 11 ul. Emilii Plater 20 w Szczecinie;
  - Szkoła Podstawowa Nr 39 ul. Kablowa 14 w Szczecinie;
  - Szkoła Podstawowa Nr 53 ul. Budzysza Wosia 8/9 3 w Szczecinie;
  - Szkoła Podstawowa Nr 61 ul. 3 Maja 4 w Szczecinie;
  - Technikum Technologii Cyfrowych ul. Niemierzyńska 17 w Szczecinie;

- II Liceum Ogólnokształcące ul. Henryka Pobożnego 2 w Szczecinie;
- Zespół Szkół Budowlanych ul. Unisławy 32/33 w Szczecinie.
- 4 zalecenia: 1) Przedszkole Niepubliczne „Językowo-Matematyczne” ul. Tomaszowska 2a w Szczecinie; 2) Szkoła Podstawowa Nr 16 ul. Chobolańska 20 w Szczecinie; 3) Przedszkole Niepubliczne "Kraina Uśmiechu" ul. Różowa 8 w Szczecinie; 4) Punkt przedszkolny Szmaragdowy Dzwoneczek ul. Romantyczna 54/2 w Szczecinie.

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

#### Ocena oświetlenia

W 2025 r. w 6 placówkach stwierdzono nieprawidłowości dotyczące natężenia oświetlenia sztucznego w salach edukacyjnych, wydano decyzje administracyjne nakazujące zapewnienie właściwych warunków nauki i pracy oraz przeprowadzenia badań natężenia oświetlenia sztucznego w tych pomieszczeniach:

- Szkoła Podstawowa Nr 11 ul. Emilii Plater 20 w Szczecinie
- Szkoła Podstawowa Nr 39 ul. Kablowa 14 w Szczecinie
- II Liceum Ogólnokształcące ul. Henryka Pobożnego 2 w Szczecinie
- IV Liceum Ogólnokształcące ul. św. Kingi 2 w Szczecinie
- Technikum Kreatywne ul. Żołnierska 53 w Szczecinie
- Zespół Szkół Budowlanych ul. Unisławy 32/33 w Szczecinie.

W trakcie kontroli informowano dyrektorów placówek oświatowo-wychowawczych o obowiązywaniu nowej normy dla oświetlenia w salach dydaktycznych, o konieczności doświetlenia pomieszczeń dydaktycznych celem zapewnienia właściwych warunków nauki i pracy oraz przeprowadzenia badań natężenia oświetlenia sztucznego w tych pomieszczeniach.

#### Temperatura

W 2025 r. pomiar temperatury przeprowadzono w 91 placówkach w 282 pomieszczeniach. Nieprawidłowość w zakresie właściwej temperatury stwierdzono w 1 placówce w 2 pomieszczeniach (Punkt Przedszkolny Przedszkolandia ul. Wszystkich Świętych 39 w Szczecinie), dyrektor placówki podjął natychmiastowe działania w celu zapewnienia właściwej temperatury w pomieszczeniach placówki.

#### Wentylacja

W 2025 r. prowadzono nadzór nad zapewnieniem właściwej wentylacji w pomieszczeniach pobytu dzieci i młodzieży, nie stwierdzono nieprawidłowości w tym zakresie.

## 2. Higiena procesów nauczania

### 2.1. Ergonomiczne warunki pracy ucznia

W 2025 r. pomiary w zakresie dostosowania mebli edukacyjnych do zasad ergonomii przeprowadzono w 98 placówkach. Badaniem objęto łącznie 3356 dzieci/uczniów z 333 oddziałów.

W marcu i październiku 2025 r. przeprowadzono pomiary w zakresie monitorowania dostosowania do zasad ergonomii stanowisk pracy uczniów klas IV-VIII w pomieszczeniach lekcyjnych w dwóch szkołach podstawowych, badaniem objęto łącznie 355 uczniów w 31 oddziałach.

Nieprawidłowości stwierdzono w 3 placówkach, tj.:

- w 1 szkole podstawowej publicznej, w 1 oddziale 10 uczniów miało niedostosowane meble edukacyjne do zasad ergonomii (Szkoła Podstawowa Nr 39 ul. Kabłowa 14 w Szczecinie), nieprawidłowość została usunięta przed wydaniem decyzji administracyjnej;
- w 2 szkołach podstawowych publicznych podczas przeprowadzania pomiarów w ramach monitorowania dostosowania do zasad ergonomii stanowisk pracy uczniów w pomieszczeniach lekcyjnych w szkołach podstawowych, w 31 oddziałach łącznie 440 uczniów miało niedostosowane meble edukacyjne do zasad ergonomii.

W trakcie badań zwracano uwagę pedagogów, dyrektorów oraz uczniów na konieczność zapewnienia prawidłowego dostosowania mebli edukacyjnych do zasad ergonomii.

Tab. 24. Ergonomiczne warunki pracy ucznia

LATA	DOSTOSOWANIE MEBLI SZKOLNYCH/PRZEDSZKOLNYCH DO WZROSTU UCZNIÓW/PRZEDSZKOLAKÓW
------	---

	Oceniono dostosowanie mebli do wzrostu uczniów				Stwierdzono niewłaściwe				Liczba badanych	Liczba dzieci siedzących w meblach niedostosowanych	Liczba wydanych zaleceń	Liczba wydanych decyzji	Liczba zakończonych decyzji z lat ubiegłych / z bieżącego roku
	liczba skontrolowanych placówek	liczba ocenionych placówek	%	Liczba ocenionych oddziałów	w ilu placówkach	%	w ilu oddziałach	%					
2025	98	98	100	333	3	3,1	32	9,6	3356	450	0	1	1/1
2024	128	128	100	333	3	2,3	19	5,7	2806	185	0	1	1/0

## 2.2. Jakość wyposażenia placówek

W 2025 r. skontrolowano 100 placówek pod względem posiadania mebli z certyfikatami, w tym: 57 przedszkoli, 25 szkół podstawowych, 7 liceów ogólnokształcących, 5 techników, 2 szkoły specjalne, 4 zespoły szkół. W skontrolowanych placówkach stwierdzono meble zakupione po 1997 r. w 100 %. Analizując szkoły i placówki pod względem odsetka mebli z certyfikatami stwierdzono, że:

- ☐ 1 placówka tj. 1% posiada do 50% mebli z certyfikatami,
- ☐ 2 placówki tj. 2% posiada powyżej 50% mebli z certyfikatami,
- ☐ 97 placówek tj. 97% posiada 100% mebli z certyfikatami.

Ocenę posiadania certyfikatów na urządzenia i sprzęt sportowy przeprowadzono w 81 placówkach – 19 skontrolowanych placówek (w tym: 14 przedszkoli/punktów

przedszkolnych, 1 szkoła podstawowa, 4 licea ogólnokształcące, 1 technikum) nie posiadało własnej bazy sportowej, sprzętów ani urządzeń. Analizując placówki pod względem odsetka urządzeń i sprzętu sportowego z certyfikatami stwierdzono, że:

- ☒ 1 placówka, tj. 1,23% posiada powyżej 50% urządzeń i sprzętów sportowych z certyfikatami;
- ☒ 80 placówek, tj. 98,78% posiada 100% urządzeń i sprzętów sportowych z certyfikatami.

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

W 2025 r. nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie obowiązku zapewnienia miejsca do przechowywania podręczników i przyborów szkolnych; w skontrolowanych placówkach dyrektorzy realizują ww. obowiązek przez zapewnienie dla dzieci i uczniów szafek z indywidualnymi skrytkami i/lub półek w salach lekcyjnych.

### 2.4. Rozkład zajęć lekcyjnych oraz zmianowy system nauczania w szkołach

W 2025 r. w 37 placówkach oświatowych przeprowadzono ocenę rozkładu zajęć lekcyjnych, ocena objęto 781 oddziałów, nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie higienicznego rozkładu zajęć lekcyjnych.

Nieprawidłowość w zakresie higienicznego rozkładu zajęć lekcyjnych została stwierdzona podczas czynności kontrolnych interwencyjnych w Szkole Podstawowej Nr 8 przy ul. Brodnickiej 10 w Szczecinie. W wyniku prowadzonego postępowania administracyjnego styczeń 2026 r. wydano decyzję administracyjną nakazującą uwzględnienie zapewnienie w planie zajęć dydaktyczno-wychowawczych: a) równomierne obciążenie uczniów zajęciami w poszczególnych dniach tygodnia w oddziałach: 5a, 5c, 6a, 6b, 6c, 8b, 8c, 8d; b) możliwości psychofizycznych uczniów podejmowania intensywnego wysiłku umysłowego w ciągu dnia w oddziałach: 6b, 7c, 7d, 8c, 8d. Z terminem wykonania obowiązku do 31.03.2026 r.

W 2025 r. zmianowość odnotowano w dwóch placówkach oświatowych (Szkoła Podstawowa nr 46 ul. Felczaka 13 Szczecin, Szkoła Podstawowa Nr 55 ul. Orawska 1 Szczecin). W skontrolowanych placówkach nie stwierdzono zagęszczenia w klasach.

Tab. 25. Rozkład zajęć lekcyjnych oraz zmianowy system nauczania w szkołach

OCENA ROZKŁADÓW ZAJĘĆ											
Lata	Liczba placówek skontrolowanych	Liczba ocenianych placówek	%	Liczba ocenianych oddziałów	Stwierdzono nieprawidłowości				Liczba wydanych zaleceń	Liczba wydanych decyzji	Liczba zakończonych decyzji z lat ubiegłych / z tego roku
					w ilu placówkach	%	w ilu oddziałach	%			
2025	37	37	100	781	0	0	0	0	0	0	0/0
2024	52	52	100	616	0	0	0	0	0	0	0/1

## 2.5. Ocena obciążenia uczniów ciężarem tornistrów szkolnych

W marcu i październiku 2025 r. w 4 szkołach podstawowych przeprowadzono pomiary wagi uczniów oraz tornistrów, celem przeprowadzenia oceny obciążenia uczniów ciężarem tornistrów. Pomiarem objęto łącznie 1374 uczniów w 61 oddziałach klas IV-VIII. Przeprowadzone badania wskazały, iż:

- u 714 uczniów (52%) tornister nie przekraczał 10 % masy ich ciała,
- u 496 uczniów (36%) przekroczenie wagi tornistra dotyczyło wysokiej normy 10-15% wagi tornistra do ogólnej masy ciała.
- u 164 uczniów (12%) ciężar tornistrów był większy niż 15 % wagi ciała ucznia.

W trakcie pomiarów wagi tornistrów każdy uczeń objęty pomiarem otrzymał pisemny wynik pomiaru tornistra oraz informację dla ucznia i rodzica o prawidłowej lub

nieprawidłowej wadze tornistra, o zdrowotnych konsekwencjach zbyt ciężkiego tornistra oraz sposobach redukcji ciężaru tornistra.

W szkołach biorących udział w badaniu uczniowie klas IV-VIII po każdej lekcji zmieniają salę zajęć. Placówki zapewniają uczniom miejsce na pozostawienie części podręczników i przyborów szkolnych na regałach w salach zajęć bądź w indywidualnych szafkach.

W przypadku uczniów z przeciążonym tornistrem przyczyną były: podręczniki na cały tydzień, bądź z innego dnia, zeszyty A4, dwa piórniki, duże bidony lub kilka bidonów z napojami, dodatkowe książki, zeszyty do rysowania, plecaki ze stelażem. Niektórzy uczniowie mieli niską wagę ciała, względem pozostałych uczniów w klasie.

### 3. Warunki do prowadzenia zajęć z wychowania fizycznego

W 2025 r. w 48 placówkach skontrolowano warunki do prowadzenia zajęć wychowania fizycznego. Ustalono, że 7 placówek nie posiada własnej infrastruktury do prowadzenia zajęć w-f, w tym 1 uczelnia niepubliczna. Ponadto w 30 placówkach posiadających szkolny zespół sportowy stwierdzono czynne natryski.

### 4. Żywnienie dzieci i młodzieży w placówkach

W 2025 r. prowadzenie dożywiania dzieci i młodzieży odnotowano w 35 szkołach , w tym:

- 23 szkoły przygotowywały posiłki na miejscu,
- 7 szkół zorganizowało posiłki dowożone.

We wszystkich 30 szkołach zapewniono obiady pełne, z których korzystało 8066 uczniów.

W 24 szkołach w ramach „Programu dla szkół”, zorganizowano podawanie napoju dla 8681 uczniów. Część posiłków była dofinansowana przez Miejski Ośrodek Pomocy Rodzinie i inne organizacje. W skontrolowanych szkołach z posiłków dofinansowanych skorzystało łącznie 49 uczniów.

W 12 szkołach funkcjonują sklepiki szkolne, prowadzone przez podmioty zewnętrzne. W 23 szkołach odnotowano funkcjonowanie automatów z żywnością i napojami.

## OCENA SPOSOBU ŻYWIENIA W JEDNOSTKACH SYSTEMU OŚWIATY

W roku sprawozdawczym skontrolowano 89 zakładów w jednostkach systemu oświaty, podczas których dokonano oceny 89 jadłospisów dekadowych. Oceny przeprowadzono w oparciu o wymagania zawarte w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia 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 ( Dz. U. z 2016r., poz. 1154) oraz aktualnych norm żywienia dla badanej grupy wiekowej:

- w czasie przeprowadzonych kontroli oceniono 12 jadłospisów dekadowych w zakładach: **stołówki w żłobkach i domach małego dziecka**, w tym 10 w systemie cateringowym. W kontrolowanych obiektach nie stwierdzono nieprawidłowości.

W ramach urzędowej kontroli żywności do badań laboratoryjnych w kierunku badań fizykochemicznych pobrano 1 próbkę posiłku obiadowego: Barszcz ukraiński z ziemniakami, ziemniaki gotowane w formie puree, kotlet jajeczny, mizeria z ogórków i jogurtu naturalnego, kompot owocowy w zakresie oznaczenia wartości energetycznej, białka, tłuszczu, węglowodanów. Wyniki badań zgodne z przepisami prawa żywnościowego.

- w czasie przeprowadzonych kontroli oceniono 19 jadłospisów dekadowych w **stołówkach szkolnych**, w tym 4 w stołówkach funkcjonujących w systemie cateringowym. W kontrolowanych obiektach nie stwierdzono nieprawidłowości.

- w czasie przeprowadzonych kontroli oceniono 2 jadłospisy dekadowe w **stołówkach w bursach i internatach**. W kontrolowanych obiektach nie stwierdzono nieprawidłowości.

- w czasie przeprowadzonych kontroli dokonano oceny 31 jadłospisów w **stołówkach przedszkolnych**, w tym 16 w stołówkach przedszkolnych w systemie cateringowym. Nieprawidłowości nie stwierdzono. W 1 zakładzie żywienia w jadłospisie dekadowym stwierdzono brak porcji ryby oraz brak podaży w każdym dniu dwóch porcji mleka lub produktów mlecznych. Nieprawidłowość została usunięta.

- w czasie przeprowadzonej kontroli w 2 **stołówkach w zakładach specjalnych i wychowawczych** dokonano oceny jadłospisu. W 1 zakładzie stwierdzono, że w zakładzie przygotowywane są napoje niezgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 26.07.2016 r. w sprawie grup środków spożywczych przeznaczonych do sprzedaży dzieciom i młodzieży w jednostkach systemu oświaty. Kontrola sprawdzająca wykazała usunięcie nieprawidłowości.

- podczas kontroli **zorganizowanego wypoczynku dzieci** w 5 zakładach dokonano oceny jadłospisu, nieprawidłowości nie stwierdzono.

#### 5. Warunki realizacji profilaktycznej opieki zdrowotnej nad uczniami w placówkach

W 43 skontrolowanych szkołach realizowana jest profilaktyczna opieka zdrowotna nad uczniami, w tym 36 szkół wszystkich typów posiada gabinet profilaktyki zdrowotnej i pomocy przedlekarskiej do własnej dyspozycji, 3 szkoły posiadają gabinet profilaktyki zdrowotnej i pomocy przedlekarskiej wspólnie z inną placówką w tym samym obiekcie.

4 szkoły nie posiadają gabinetu profilaktyki zdrowotnej i pomocy przedlekarskiej, w tych przypadkach profilaktyczna opieka zdrowotna świadczona jest poza terenem placówki.

Opieka stomatologiczna w szkołach realizowana w 3 szkołach w oparciu o gabinet stomatologiczny na terenie szkoły, w 1 szkole w oparciu o gabinet stomatologiczny poza terenem szkoły.

### **IX. Warunki wypoczynku oraz rekreacji dzieci i młodzieży**

#### 1. Ferie zimowe

W okresie ferii zimowych w 2025 roku (od 03.02.2025 r. do 16.02.2025 r.) zgłoszono do bazy MEN 76 turnusów wypoczynku zimowego, w tym:

- 72 formy w miejscu zamieszkania,
- 4 w formie wyjazdowej w obiekcie używanym okazjonalnie do wypoczynku.

Skontrolowano łącznie 11 turnusów w miejscu zamieszkania, na których wypoczywało łącznie 463 uczestników wypoczynku.

Na wszystkich 11 skontrolowanych turnusach zapewniono wypoczywającym dożywianie, stawka żywieniowa od 10,00 zł do 30,00 zł. Nie odnotowano uczestników korzystających z dofinansowania do posiłków.

Na 4 turnusach zapewniono stałą opiekę medyczną w formie pielęgniarki, na 1 turnusie organizator zawarł umowę z przychodnią na opiekę medyczną w razie konieczności udzielenia pomocy medycznej. Na pozostałych 6 turnusach w razie konieczności udzielenia pomocy medycznej organizator zapewnił możliwość natychmiastowego kontaktu z przychodnią POZ lub pogotowiem ratunkowym. Na

wszystkich 11 skontrolowanych turnusach nie odnotowano przypadków zachorowań, urazów, hospitalizacji, zatruc pokarmowych.

Na 11 skontrolowanych w ramach nadzoru nad wypoczynkiem dzieci i młodzieży turnusach zapewniono właściwe warunki sanitarno-higieniczne i techniczne w pomieszczeniach pobytu dzieci i młodzieży.

## 2. Wypoczynek letni

W okresie wakacji letnich w 2025 roku (od 28.06.2025 r. do 31.08.2025 r.) zgłoszono do bazy MEN 210 turnusów wypoczynku letniego dzieci i młodzieży, w tym:

- 194 formy w miejscu zamieszkania (3 rezygnacje),
- 13 w formie wyjazdowej w obiekcie używanym okazjonalnie do wypoczynku (2 rezygnacje),
- 3 w formie wyjazdowej w obiekcie hotelarskim.

Skontrolowano łącznie 40 turnusów wypoczynku letniego dzieci i młodzieży w tym: 36 turnusów w miejscu zamieszkania, na których wypoczywało łącznie 911 dzieci i młodzieży oraz 4 turnusy w obiekcie używanym okazjonalnie do wypoczynku, na którym wypoczywało 135 uczestników.

Na wszystkich 40 skontrolowanych turnusach wypoczynku w miejscu zamieszkania zapewniono wypoczywającym dożywianie, stawka żywieniowa od 11,00 do 55,00 złotych. Na 4 skontrolowanych turnusach, w formie wyjazdowej, w obiekcie używanym okazjonalnie do wypoczynku, zapewniono pełne wyżywienie, stawka żywieniowa od 28,00 do 80,00 złotych. . Nie odnotowano uczestników korzystających z dofinansowania do posiłków.

Na 5 turnusach wypoczynku w miejscu zamieszkania zapewniono opiekę medyczną na miejscu w formie pielęgniarki. Na 1 turnusie organizator zapewnił opiekę medyczną na podstawie zawartego porozumienia w formie kontaktu telefonicznego z pielęgniarką. Na 34 skontrolowanych turnusach (w tym 30 turnusach w miejscu zamieszkania oraz 4 turnusach w obiekcie używanym okazjonalnie do wypoczynku) w razie konieczności udzielenia pomocy medycznej organizator zapewnił możliwość natychmiastowego kontaktu z najbliższą przychodnią POZ lub pogotowiem ratunkowym.

Na 40 skontrolowanych turnusach wypoczynku dzieci i młodzieży (w tym 36 turnusach w miejscu zamieszkania oraz 4 turnusach w obiekcie używanym okazjonalnie do wypoczynku) nie odnotowano przypadków zachorowań, hospitalizacji, zatruc pokarmowych. Na 1 turnusie zorganizowanym w obiekcie

używany okazjonalnie do wypoczynku odnotowano 1 przypadek urazu, dziecko upadło na boisku, zostało zaopatrzone na SOR przy ul. Unii Lubelskiej w Szczecinie. Na pozostałych 39 turnusach nie odnotowano przypadków urazów.

W wszystkich turnusach skontrolowanych w ramach nadzoru nad wypoczynkiem dzieci i młodzieży zapewniono właściwe warunki sanitarno-higieniczne i techniczne w pomieszczeniach pobytu dzieci i młodzieży, stan techniczno-sanitarny obiektów był bez zastrzeżeń.

## **X. Warunki higienicznosanitarne środowiska pracy**

### **1. Stan sanitarny zakładów pracy**

Oddział Higieny Pracy sprawował nadzór nad zakładami pracy, który miał na celu ochronę zdrowia pracowników przed niekorzystnym wpływem czynników środowiska pracy oraz zapobieganie powstawaniu chorób zawodowych.

W 2025 r. Oddział Higieny Pracy przeprowadził 374 kontrole, wydał 105 decyzji z zakresu bieżącego nadzoru sanitarnego oraz 125 decyzji płatniczych.

W ramach nadzoru nad substancjami chemicznymi i ich mieszaninami przeprowadzono 183 kontrole, w tym 9 kontroli w ramach nadzoru nad detergentami.

Przeprowadzono 47 kontroli w 43 zakładach pracy, w których występuje narażenie na szkodliwe czynniki biologiczne. Liczba osób narażonych na szkodliwe czynniki biologiczne ogółem 7417 osób (w tym narażenie na grupę 2- 7413 osób, narażenie na grupę 3 - 6299 osób).

W ramach nadzoru nad produktami biobójczymi skontrolowano 42 obiekty wprowadzających do obrotu produkty biobójcze, przeprowadzono 42 kontrole.

Skontrolowano 47 zakładów pracy, przeprowadzając 51 kontroli pod kątem narażenia pracowników na czynniki rakotwórcze lub mutagenne. W kontakcie z czynnikami o działaniu rakotwórczym pracuje 1519 osób, w tym 927 kobiet.

W 2025 r. wpłynęło 59 zgłoszeń podejrzenia choroby zawodowej, ogólna liczba przeprowadzonych postępowań w sprawie chorób zawodowych – 26 (w tym 16 decyzji o stwierdzeniu choroby zawodowej oraz 10 decyzji o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej).

2. Narażenie na czynniki szkodliwe i uciążliwe dla zdrowia w środowisku pracy
3. Narażenie na czynniki rakotwórcze, mutagenne lub reprotoksyczne w środowisku pracy
4. Narażenie na szkodliwe czynniki biologiczne w środowisku pracy
5. Nadzór nad substancjami chemicznymi i ich mieszaninami – stosujący
6. Choroby zawodowe

Dane przedstawione w formie tabelarycznej jako załącznik do dokumentu.

## **XI. Bezpieczeństwo Chemiczne**

1. Substancje chemiczne i ich mieszaniny
2. Produkty biobójcze
3. Produkty kosmetyczne
4. Prekursory narkotyków kat. 2 i 3
5. Środki zastępcze i nowe substancje psychoaktywne

Dane przedstawione w formie tabelarycznej jako załącznik do dokumentu.

## **XII. Zapobiegawczy Nadzór Sanitarny**

Zakres i cel sprawowania zapobiegawczego nadzoru sanitarnego

Sprawowanie zapobiegawczego nadzoru sanitarnego ma na celu ochronę zdrowia ludzkiego przed niekorzystnym wpływem szkodliwości i uciążliwości środowiskowych.

Do zakresu działania Państwowej Inspekcji Sanitarnej w dziedzinie zapobiegawczego nadzoru sanitarnego należy w szczególności:

- a. opiniowanie projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego i planów ogólnych gminy;
- b. opiniowanie dokumentacji przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach;

- c. uzgadnianie dokumentacji projektowej pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych dotyczących budowy oraz zmiany sposobu użytkowania obiektów budowlanych;
- d. kontrola obiektów budowlanych w trakcie ich realizacji w zakresie zgodności z wymogami higienicznymi i zdrowotnymi określonymi w obowiązujących przepisach;
- e. uczestniczenie w dopuszczeniu do użytku obiektów budowlanych;
- f. uzgadnianie warunków zabudowy i zagospodarowania terenu pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych;
- g. wydawanie opinii co do zgodności z warunkami sanitarnymi określonymi przepisami Unii Europejskiej przedsięwzięć i realizowanych inwestycji, których realizacja jest wspomagana przez Agencję Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa ze środków pochodzących z funduszy Unii Europejskiej.

## 2. Działania w ramach zapobiegawczego nadzoru sanitarnego

1. Strategiczna ocena oddziaływania na środowisko, na podstawie 48 ust.1 - **0** ; art. 53 - **4**; art. 54 ust. 1 - **9** ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko;
2. Projekty planów remediacji oraz przeprowadzania działań naprawczych w środowisku - **0**;
3. Uzgadnianie projektów decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu – **33** w tym **20** stanowisk (milczące załatwienie sprawy) oraz decyzji o ustaleniu lokalizacji celu publicznego- **10**.
4. Ocena oddziaływania przedsięwzięć na środowisko, na podstawie p. 64 ust. 1 pkt 2 - **38**; art.70 ust.1 -**0**, art. 77 ust. 1 pkt 2 – **7**, art. 90 ust. 2 pkt 2 - **0** ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko;
5. Uzgadniania dokumentacji projektowej pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych, na podstawie np. art. 32 ust. 1 pkt 2 – **11**, art. 71- ust. 2 pkt 6 – **0** ustawy Prawo budowlane;
6. Odstępstw od obowiązujących przepisów, m.in. w zakresie warunków technicznych z podaniem podstawy prawnej § 152 ust 8 – **2**, § 132 ust. 2 -**1**

Rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych – w tym jedno stanowisko negatywne;

7. Innych spraw w zakresie Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego – 0;

8. Dopuszczenia do użytkowania obiektów budowlanych na podstawie np. art. 56 ust. 1 pkt 2 Prawo budowlane – 168, w tym 68 stanowisk (milcząca załatwienie sprawy); z art. 56 ust. 1a - 15; art. 71 ust 2 pkt 6 ustawy Prawo budowlane – 0; liczba przeprowadzonych kontroli–100; kontrole obiektów w trakcie budowy – 0; stanowiska dotyczące sprzeciwu w dopuszczeniu do użytkowania obiektu budowlanego na podstawie art. 28 ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej – 0.

### **XIII. Profilaktyka i promocja zdrowia**

#### **1. Profilaktyka nadwagi i otyłości**

##### **1.1. Krajowy Program Edukacyjny „Trzymaj Formę!”**

Grupa docelowa: Młodzież szkół klas szkół podstawowych, uczniowie klas V-VIII oraz ich rodzice

Liczba odbiorców: W roku szkolnym 2024/2025 do programu przystąpiło 47 szkół, w tym 476 klas. Łączna liczba odbiorców wszystkich działań w ramach programu: 2307.

Główne działania w ramach interwencji:

W ramach interwencji programowej przeprowadzono 54 zajęcia edukacyjne, w tym 8 wykładów. Łączna liczba osób uczestniczących w zajęciach:1983 osoby.

Dodatkowo w ramach programu „Trzymaj Formę!” 8 szczecińskich szkół podstawowych uczestniczyło w konkursie wiedzy o zdrowym stylu życia. Konkurs organizowany był przez Główny Inspektorat Sanitarny oraz Polską Federację Producentów Żywności Związek.

Dodatkowo w ramach ogólnopolskiego programu zorganizowano konkurs pt. „Najciekawsze działanie w ramach programu Trzymaj formę!” połączony z festynem dla placówek realizujących program.

Grupą docelową stanowili uczniowie, nauczyciele, koordynatorzy placówek szkolno-wychowawczych z terenu miasta Szczecin, którzy w roku szkolnym 2024/2025 realizowali założenia programu „Trzymaj Formę”. Łączna liczba uczestników: 149 osób.

Wydarzenie zorganizowano przy współpracy Wydziału Spraw Społecznych Urzędu Miasta w Szczecinie.

Festyn uświetnił szereg konkursów sportowych: przeciąganie liny, rzut do celu, wyścigi w rzędach z przeszkodami, bieg w workach, wyścigi z jajkiem, rzut do kosza.

Ponadto w trakcie festynu pracownicy oddziału Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia prowadzili stoisko profilaktyczno-edukacyjne podczas którego młodzież miała możliwość skorzystania z narko i alkoholgli symulujących zażywanie substancji psychoaktywnych i alkoholu, instruktażu samobadania piersi, pomiaru masy ciała. Na stoisku dostępne były materiały edukacyjne dotyczące profilaktyki chorób zakaźnych i promocji zdrowia.

Dodatkowo podczas festynu uczestnicy mieli okazję obejrzeć pokaz udzielania I pomocy przedmedycznej w nagłych wypadkach zagrażających życiu oraz czynnie uczestniczyć w warsztatach wykonanych przez przedstawicieli Wodnego Ochotniczego Pogotowia Ratunkowego w Szczecinie, a także skorzystać z oferty stoisk przygotowanych przez: Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa, Komendę Miejską Policji w Szczecinie, Stowarzyszenie Samarytanin, Zespół Parków Krajobrazowych w Szczecinie, Izbę Administracji Skarbowej w Szczecinie, Międzynarodowego Stowarzyszenia Policji Zachodniopomorskiej Grupy Wojewódzkiej IPA w Szczecinie. W ramach programu przeprowadzono 5 wizytacji, wszystkie bez uwag.

## 1.2 Promocja aktywności fizycznej i prawidłowego odżywiania

Grupa docelowa: dzieci uczęszczające do przedszkoli i żłobków, młodzież ze szkół podstawowych, a także nauczyciele, promotorzy zdrowia, pedagodzy oraz rodzice.

Liczba odbiorców: Pracownicy PSSE w Szczecinie przeprowadzili 64 spotkania edukacyjnie. Odbiorcami tych działań było łącznie: 1453 osoby.

Główne działania w ramach interwencji:

Zorganizowano konkurs teatralny, którego celem było zwiększanie świadomości i wiedzy na temat rolnictwa ekologicznego oraz budowanie właściwych nawyków żywieniowych. Głównym założeniem konkursu było zrozumienie czym jest rolnictwo i produkty ekologiczne, kształtowanie umiejętności wyboru produktów ekologicznych, zwiększanie świadomości i wiedzy na temat rolnictwa ekologicznego oraz budowanie właściwych nawyków żywieniowych od najmłodszych lat, zwiększanie wiedzy i świadomości przedszkolaków o nawykach higieniczno-zdrowotnych oraz wzrost kompetencji rodziców w zakresie świadomego wyboru produktów ekologicznych oraz z zakresu zdrowego odżywiania. Przedszkolaki z terenu miasta Szczecin zaprezentowali sztuki teatralne zgodne z założeniami projektu. Wszyscy uczestnicy za włożony trud w przygotowania zostali nagrodzeni nagrodami w postaci gier i zabaw

edukacyjnych ufundowanych przez Dyrektora Wydziału Spraw Społecznych Urzędu Miasta Szczecin.

W przeglądzie uczestniczyło 290 dzieci z 17 placówek.

Ponadto w ramach interwencji pracownicy oddziału Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia prowadzili 3 stoiska edukacyjne podczas wydarzeń plenerowych m.in.: „W Pogoni za Zdrowiem”, Finał WOŚP, łączna liczba odbiorców: 368.

## 2. Profilaktyka palenia tytoniu

### 2.1. Światowy Dzień bez Tytoniu

Grupa docelowa: uczniowie szkół podstawowych klas 6-8

Liczba odbiorców: 590

Główne działania w ramach interwencji:

Sekcja Promocji Zdrowia zorganizowała konkurs plastyczny pod hasłem: „Włączam myślenie – rzucam palenie” dotyczącym szkodliwości palenia wyrobów tytoniowych. Konkurs adresowany był do uczniów szkół podstawowych klas 6-8. Celem konkursu było upowszechnienie wiedzy na temat szkodliwości palenia papierosów tradycyjnych, papierosów elektronicznych i innych wyrobów tytoniowych, a także ograniczenie skutków zdrowotnych, ekonomicznych i społecznych palenia tytoniu. Do konkursu nadesłano 24 prace plastyczne. Wszyscy uczestnicy konkursu otrzymali nagrody ufundowane przez Wydział Spraw Społecznych Urzędu Miasta Szczecin oraz dyplomy Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie.

W ramach interwencji zorganizowano stoisko profilaktyczno-edukacyjne oraz przeprowadzono 9 prelekcji dla młodzieży na temat szkodliwości palenia tytoniu i używania nowatorskich wyrobów nikotynowych. Liczba uczestników 523 osoby.

### 2.1. Światowy Dzień Rzucania Palenia

Grupa docelowa: dzieci w wieku przedszkolnym 4-7 lat z terenu miasta Szczecin oraz ich rodzice.

Liczba odbiorców: 533

Główne działania w ramach interwencji: Sekcja Promocji Zdrowia zorganizowała konkurs małych form teatralnych pod hasłem: „Mamo, tato nie pal”. Celem konkursu jest kształtowanie u dzieci postaw odpowiedzialności za własne zdrowie, uwrażliwienie ich na szkodliwe oddziaływanie dymu papierosowego związane

z biernym paleniem oraz mają za zadanie zmotywować dorosłych do walki z nałogiem palenia tytoniu.

Finał konkursu odbył się w dniu 20 listopada 2025r. w Przedszkolu Publicznym nr 67, ul. Cegielskiego 9 w Szczecinie.

Przedszkolaki z terenu miasta Szczecin zaprezentowali sztuki teatralne dotyczące problemu palenia tytoniu z punktu widzenia dzieci. Uczestnicy za trud włożony w przygotowanie przedstawień teatralnych otrzymały nagrody w postaci gier i zabaw edukacyjnych oraz poczęstunek. W konkursie wzięło udział 175 dzieci z 7 placówek, które zaprezentowały 9 przedstawień teatralnych.

W ramach interwencji przeprowadzono 4 prelekcje dla młodzieży na temat szkodliwości palenia tytoniu i używania nowatorskich wyrobów nikotynowych. Liczba uczestników 257 osób.

### 3. Profilaktyka uzależnień

3.1 Wojewódzki program profilaktyki używania substancji psychoaktywnych, w tym nowych narkotyków „Porozmawiajmy o zdrowiu i nowych zagrożeniach”

Dnia 15.12.2025 r. w Domu Kultury „Słowianin” odbył się finał XV edycji powiatowego konkursu teatralnego pod hasłem: „Nie zażywam – to wygrywam”. Młodzież zaprezentowała sztuki teatralne dotyczące szkodliwości zażywania substancji psychoaktywnych ze szczególnym uwzględnieniem dopalaczy. Uczestnicy za trud włożony w przygotowanie przedstawień teatralnych otrzymali nagrody w postaci sprzętu elektronicznego, ufundowanego przez Dyrektora Wydziału Spraw Społecznych Urzędu Miasta Szczecin.

Ponadto w trakcie konkursu przeprowadzono głosowanie wśród publiczności na najlepszą kreację aktorską.

W konkursie wzięło udział 65 uczniów z 6 szczecińskich placówek. Komisja konkursowa oceniła spektakle pod kątem umiejętności wokalnych, walorów artystycznych i scenografii oraz przekazywanych treści prozdrowotnych.

Wyniki konkursu:

- I miejsce – Szkoła Podstawowa nr 37 w Szczecinie, łącznie 73 punkty
- II miejsce – Szkoła Podstawowa nr 54 w Szczecinie, łącznie 72 punkty
- III miejsce - Szkoła Podstawowa nr 8 w Szczecinie, łącznie 67 punktów
- IV miejsce - Szkoła Podstawowa nr 10 w Szczecinie, 65,5 punktów
- V miejsce - Szkoła Podstawowa nr 20 w Szczecinie, 62 punkty
- VI miejsce – Szkoła Podstawowa nr 5 w Szczecinie, 44 punkty

### 3.2 Profilaktyka używania substancji psychoaktywnych, w tym Nowych Narkotyków

Adresatami tych działań była młodzież ze szkół ponad podstawowych, a także nauczyciele, promotorzy zdrowia, pedagodzy, rodzice.

Pracownicy PSSE w Szczecinie przeprowadzili 33 spotkania edukacyjne dla młodzieży i rodziców z zakresu zagrożeń wynikających z zażywania narkotyków, w tym nowych narkotyków, z użyciem narkogogli i alkogogli. Odbiorcami tych działań było łącznie 1012 osób.

### 3.3 Profilaktyka używania wyrobów tytoniowych i nowatorskich wyrobów Nikotynowych

Grupa docelowa: młodzież w wieku 15 – 19 lat.

Liczba odbiorców: 1086

Główne działania w ramach interwencji:

Pracownicy sekcji Promocji Zdrowia PSSE w Szczecinie przeprowadzili 30 spotkań edukacyjnych dla młodzieży i nauczycieli z zakresu zagrożeń wynikających z palenia tytoniu i używania nowatorskich wyrobów nikotynowych.

## 4. Profilaktyka zdrowia psychicznego

### 4.1 Powiatowego Programu Zwalczania Depresji Wśród Młodzieży pt. „Zdemaskuj depresję!”

#### Działania własne

Główne działania w ramach interwencji: W ramach akcji pracownicy Sekcji Promocji Zdrowia podczas stoisk profilaktyczno-edukacyjnych w trakcie sezonu zimowego i wakacyjnego prowadzili dystrybucje materiałów edukacyjnych dotyczących zapobiegania depresji.

Dodatkowo w mediach społecznościowych zamieszczano posty na temat depresji.

## 5. Profilaktyka chorób zakaźnych, w tym realizacja programu profilaktyki HIV/AIDS

### 5.1 Krajowy Program Zapobiegania Zakażeniom HIV i Zwalczenia AIDS

Grupa docelowa: Uczniowie Szkół Ponadpodstawowych

Liczba odbiorców: 443

Główne działania w ramach interwencji: Pracownicy Sekcji OZiPZ PSSE w Szczecinie przeprowadzili 12 spotkań w formie prelekcji, warsztatów oraz wykładów dla młodzieży z zakresu profilaktyki zakażeń HIV oraz innych chorób przenoszonych drogą płciową dla Szkół Ponadpodstawowych. Ponadto pracownicy Oddziału OZiPZ PSSE w Szczecinie zamieścili 5 informacji na stronie PSSE i na portalu X.

### 5.2 Wojewódzki program higieny i profilaktyki wybranych chorób zakaźnych „Higiena naszą tarczą ochronną”

Grupa docelowa: uczniowie klas I-III szkół podstawowych z terenu miasta Szczecin

Liczba odbiorców: 1892 osoby

Główne działania w ramach interwencji:

W ramach programu przeprowadzono 74 spotkania edukacyjne dla młodzieży. W działaniach wzięty udział 1736 osoby.

Dzieci podczas zajęć poznały zasady mycia rąk, prawidłowego kichania i kasłania, higieny jamy ustnej, bezpiecznego zachowania w trakcie sezonu infekcyjnego oraz podstaw profilaktyki pasożytniczej. Zajęcia wzbogacone były o gry, zabawy, krzyżówki, rebusy, kolorowanki, a także wykorzystywano lampę szkoleniową UV do kontroli higieny rąk. W ramach programu przeprowadzono 5 wizytacji, wszystkie bez uwag.

### 5.3 Wojewódzki przedszkolny program zdrowia jamy ustnej i zapobiegania próchnicy „Zdrowe zęby mamy marchewkę zajadamy”

Grupa docelowa: dzieci w wieku 2-6 lat.

Liczba odbiorców: 2573

Główne działania: pracownicy Oddziału OZiPZ PSSE w Szczecinie przeprowadzili 109 prelekcji z zakresu higieny jamy ustnej wraz z pokazem prawidłowego mycia zębów. Dodatkowo zorganizowano konkurs plastyczny z zakresu profilaktyki próchnicy „Zdrowe zęby mamy – marchewkę zajadamy” w którym uczestniczyło 58 przedszkolaków. Wszyscy uczestnicy konkursu otrzymali nagrody ufundowane przez Wydział Spraw Społecznych Urzędu Miasta Szczecin oraz dyplomy Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie.

#### 5.4. Profilaktyka chorób zakaźnych, w tym WZW i promocja szczepień ochronnych

##### Program edukacyjny "Podstępne WZW"

Grupa docelowa: uczniowie szkół ponadpodstawowych,

Liczba odbiorców działań: 398

Główne działania w ramach interwencji: pracownicy Sekcji OZiPZ PSSE w Szczecinie przeprowadzili 16 prelekcji z zakresu profilaktyki chorób nowotworowych. W trakcie szkoleń informowano o objawach, diagnostyce, leczeniu i zapobieganiu nowotworom. Ponadto pracownicy Sekcji OZiPZ PSSE w Szczecinie przeprowadzili naukę samobadania piersi na fantomie w trakcie imprez masowych.

Promocja szczepień ochronnych.

Grupa docelowa: uczniowie szkół ponadpodstawowych, ogół społeczeństwa

Liczba odbiorców działań: 873

Główne działania: pracownicy Sekcji OZiPZ PSSE w Szczecinie przeprowadzili 24 prelekcje i 6 wykładów z zakresu chorób zakaźnych i promocja szczepień ochronnych. W trakcie szkoleń omawiano zagadnienia związane z efektami szczepień, kalendarzem szczepień, chorobami zakaźnymi i ich powikłaniami oraz z zakresu NOP. Ponadto pracownicy Oddziału OZiPZ PSSE w Szczecinie zamieścili 15 informacji na stronie internetowej PSSE w Szczecinie i na portalu X.

#### 6. Profilaktyka chorób nowotworowych

##### 6.1. Program edukacyjny "Znamie! Znam je?"

Grupa docelowa: uczniowie szkół ponadpodstawowych

Liczba odbiorców działań: 398

Główne działania w ramach interwencji: Pracownicy Sekcji OZiPZ PSSE w Szczecinie przeprowadzili 16 prelekcji z zakresu profilaktyki chorób nowotworowych. W trakcie szkoleń informowano o objawach, diagnostyce, leczeniu i zapobieganiu nowotworom. Ponadto pracownicy Sekcji OZiPZ PSSE w Szczecinie przeprowadzili naukę samobadania piersi na fantomie w trakcie imprez masowych.

##### 6.2. Kampania wojewódzka „Bądź swoją bohaterką”

Nie realizowano.

## 7. Promocja zdrowego stylu życia

### 7.1. Światowy Dzień Zdrowia

Główne działania w ramach interwencji: Pracownicy sekcji zorganizowali konkurs plastyczny w ramach obchodów Światowego Dnia Zdrowia 2025 pod hasłem: „Zdrowe początki, pełna nadziei przyszłość” adresowany do uczniów szkół podstawowych z klas 6-8.

Do konkursu nadesłano 58 prac plastycznych. Wszyscy uczestnicy konkursu otrzymali nagrody ufundowane przez Wydział Spraw Społecznych Urzędu Miasta Szczecin oraz dyplomy Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie.

W ramach uroczystych obchodów Światowego Dnia Zdrowia zorganizowano stoisko edukacyjno-profilaktyczne w siedzibie PSSE Szczecin w trakcie trwania Dni Otwartych Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

Podczas imprezy na terenie PSSE w Szczecinie dostępne były stoiska edukacyjno-profilaktyczne prowadzone przez organizacje oraz stowarzyszenia działające na rzecz promocji zdrowia i powyższej tematyki; Izby Administracji Skarbowej w Szczecinie, KMP w Szczecinie, Zespół Parków Krajobrazowych Województwa Zachodniopomorskiego.

Na stoiskach była możliwość wykonania pomiaru zawartości tlenku węgla w wydychanym powietrzu, badania ciśnienia krwi, nauka samobadania piersi i pierwszej pomocy przedmedycznej na fantomie, symulacja zażywania substancji psychoaktywnych, analiza składu masy ciała z pomiarem wagi, pomiary poziomu cukru we krwi, materiały edukacyjne, ulotki z zakresu promocji zdrowia. Na stoiskach dla najmłodszych organizowane były warsztaty, rebusy i zagadki o tematyce prozdrowotnej. Dodatkową atrakcją imprezy były pokazy sprzętu używanego podczas codziennej pracy policji.

Łączna liczba uczestników: 268 osób

### 7.2. Promocja bezpiecznego grzybobrania i profilaktyka zatruc grzybami

Grupa docelowa: mieszkańcy miasta Szczecin

Liczba odbiorców działań: 814

Oddział Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia prowadził działania edukacyjne w zakresie bezpiecznego zbierania grzybów, których głównym celem było zwiększenie wiedzy na temat zatruc grzybami, które zdarzają się dość często, zwłaszcza wśród

osób starszych i dzieci, a także sposobów przygotowania się do grzybobrania oraz zasad zbierania, przechowywania i przygotowywania grzybów do spożycia.

W ramach prowadzonych działań przeprowadzono :

- 5 narad dla dyrektorów placówek oświatowo-wychowawczych, w których uczestniczyło łącznie 11 osób;
- 3 stoiska edukacyjne dla mieszkańców m. Szczecin (łączna liczba odbiorców: 701 osób)
- 4 zajęcia edukacyjne skierowane dla dzieci uczęszczających do szczecińskich przedszkoli, podczas których prowadzono quizy, zagadki o grzybach oraz nauka podstawowych zasad: „nie znam gatunku grzyba □ nie biorę!”

W ramach akcji pracownicy PSSE w Szczecinie udzielali bezpłatnych porad w zakresie identyfikacji grzybów przez cały sezon grzybowy.

Podczas sezonu grzybowego dokonano 25 identyfikacji gatunków grzybów.

### 7.3. Europejski i Światowy Dzień Wiedzy o Antybiotykach

Grupa docelowa: mieszkańcy miasta Szczecin

W ramach akcji pracownicy Sekcji Promocji Zdrowia podczas stoisk profilaktyczno-edukacyjnych w trakcie sezonu zimowego i wakacyjnego udzielali bezpłatnych porad dotyczących m.in. szkodliwości nadużywania antybiotyków i zasadności ich stosowania oraz prowadzili dystrybucję materiałów edukacyjnych. Dodatkowo w mediach społecznościowych zamieszczono 3 posty na temat zasad stosowania antybiotyków oraz antybiotykooporności.

### 7.4. Bezpieczeństwo dzieci podczas wypoczynku letniego i zimowego (Bezpieczne Ferie i Wakacje)

Grupa docelowa: dzieci, młodzież będąca uczestnikami półkolonii organizowanych na terenie miasta Szczecin, wychowawcy, nauczyciele, opiekunowie, mieszkańcy

Liczba odbiorców działań: 5432 osób

W ramach akcji Bezpieczne Ferie pracownicy OZiPZ we współpracy z funkcjonariuszami Komendy Miejskiej Policji przeprowadzili 23 spotkania edukacyjne z zakresu zasad dbania o zdrowie, zasad zachowania higieny, udzielania pierwszej pomocy przedmedycznej oraz zagrożeń utraty zdrowia i życia. W trakcie prelekcji dzieci i młodzież zapoznały się z numerami telefonów alarmowych oraz próbowały swoich sił przy wykonywaniu RKO na fantomie. Ponadto przeprowadzono warsztaty z zakresu higieny osobistej i rozdawano ulotki. Funkcjonariusze Komendy Miejskiej Policji w Szczecinie omawiali zasady bezpiecznego zachowania się na drodze.

W ramach akcji Bezpieczne wakacje pracownicy OZiPZ przeprowadzili 65 zajęć edukacyjnych z zakresu bezpiecznego wypoczynku dla dzieci i młodzieży wypoczywającej na terenie miasta Szczecin. W ramach akcji odbyły się warsztaty i instruktaże dla dzieci z zakresu profilaktyki zażywania substancji psychoaktywnych z wykorzystaniem alkogogli i narkogogli. Przeprowadzono dystrybucję materiałów edukacyjnych dotyczących bezpiecznych zachowań w trakcie wakacji. Ponadto zorganizowano 22 stoiska profilaktyczno-edukacyjne na terenie kąpielisk w Szczecinie, na imprezach masowych (The Tall Ships Races, Jarmark Jakubowy, Piknik Pasji) oraz podczas festynów organizowanych przez szczecińskie szkoły i przedszkola.

#### 7.5. Zdrowy Senior

Grupa docelowa: mieszkańcy Szczecina, seniorzy

Liczba odbiorców działań: 118 osób

W ramach akcji przeprowadzono 10 prelekcji ze szczecińskimi seniorami. Podczas spotkań rozmawiano na temat racjonalnego żywienia; aktywności fizycznej, która jest potrzebna każdego dnia, a także o prawidłowym nawadnianiu; profilaktyce nowotworów oraz chorób zakaźnych ze szczególnym naciskiem na szczepienia zalecane dla seniorów m.in. w ramach kampanii „Jesień bez infekcji”.

#### 7.6. Wpływ czynników środowiskowych na zdrowie (Radon, PEM itp.)

Nie realizowano.

### 8. Inne działania

#### 8.1. Kampania Wojewódzka #MojaSzkołaZdrowaSzkoła

Nie realizowano.

#### 8.2. Powiatowy Program Edukacyjny „Zero Papierosów, Setki Możliwości” realizowany przez PSSE w Gryficach

Nie realizowano.

#### 8.3. Cyberprzemoc

Nie realizowano.

#### 8.4. Zdrowie psychiczne – depresja – PSSE Police

Nie realizowano.

#### 8.5. Program edukacyjny dla dzieci w wieku przedszkolnym, ich rodziców i opiekunów pt. „Czyste powietrze wokół nas”

Nie realizowano.

#### 8.6. „Nie pal przy mnie, proszę!”

Nie realizowano.

#### 8.7. Program „Bieg po zdrowie”

Nie realizowano.

#### 8.9. „Uwaga – Kleszcz! Uwaga – borelioza!” Profilaktyka chorób odkleszczowych

W ramach akcji przeprowadzono 1 prelekcję z elementami warsztatu dla 23 szczecińskich seniorów, której głównym celem było podniesienie poziomu wiedzy uczestników na temat chorób odkleszczowych, udzielenie instruktażu prawidłowego i bezpiecznego usuwania kleszcza, a także obalenie mitów dotyczących usuwania kleszcza.

#### 8.10. Festiwal Piosenki o Zdrowiu

Nie realizowano.

#### 8.11. Pierwsza pomoc

Grupa docelowa: dzieci, młodzież, dorośli

Liczba odbiorców działań: 1157 osób

W ramach akcji przeprowadzono 26 prelekcje z elementami warsztatowymi na fantomie z zakresu udzielania pierwszej pomocy przedmedycznej z AED, skutecznego wzywania pomocy oraz postępowania w przypadkach zagrożeń utraty zdrowia i życia człowieka.

#### 8.12. Profilaktyka FAS

Nie realizowano.

#### 8.13. Kampania EFSA

W ramach Kampanii EFSA #Safe2Eat podjęto szereg działań edukacyjnych i informacyjnych mających na celu podniesienie świadomości mieszkańców Szczecina na temat bezpieczeństwa żywności. Główne formy aktywności realizowane przez PSSE w Szczecinie to:

- łącznie 13 publikacji artykułów i komunikatów na stronie internetowej PSSE w Szczecinie oraz na platformie X;
- dystrybucja materiałów promocyjnych i edukacyjnych EFSA;
- 5 prelekcji ze szczególnym naciskiem na trzy priorytetowe tematy kampanii EFSA 2025, tj. choroby przenoszone drogą pokarmową, higienę w kuchni oraz racjonalne i bezpieczne stosowanie suplementów diety;
- 2 stoiska edukacyjno-informacyjne.

Łączna liczba odbiorców działań: 423 osoby.