

RAPORT
O STANIE SANITARNO-HIGIENICZNYM
POWIATU BARTOSZYCKIEGO
ZA 2025 ROK



Powiatowa Stacja
Sanitarno-Epidemiologiczna
w Bartoszycach

Spis treści:

I. Działalność Państwowej Inspekcji Sanitarnej w 2025 r.....	5
II. Nadzór nad warunkami sanitarno-higienicznymi.....	5
1 Sekcja Epidemiologii.....	6
1.1 Nadzór nad chorobami zakaźnymi.....	6
1.2 Nadzór nad podmiotami wykonującymi działalność leczniczą.....	18
1.3 Nadzór nad wykonawstwem szczepień ochronnych.....	19
1.3.1 Nadzór nad realizacją szczepień ochronnych.....	19
1.3.2 Wykonawstwo szczepień obowiązkowych.....	20
1.3.3 Program szczepień p/HPV, szczepienia przeciwko krztuścowi dla kobiet ciężarnych oraz szczepienia przeciwko covid-19.....	21
1.3.4 Ogólnopolska kontrola kart uodpornienia.....	22
1.3.5 Problem uchylania się od obowiązku szczepień.....	22
1.3.6 Niepożądane odczyny poszczepienne.....	22
1.3.7 Wykonawstwo szczepień zalecanych.....	23
1.3.8 Pozostałe działania.....	23
2 Sekcja Higieny Żywności, Żywnienia i Przedmiotów Użytku.....	24
2.1 Zakłady żywności, żywienia oraz obrotu materiałami i wyrobami do kontaktu z żywnością.....	24
2.2 Zatrucia pokarmowe.....	25
2.3 System RASFF.....	25
2.4 Bezpieczeństwo grzybów.....	25
2.5 Monitoring i urzędowa kontrola żywności.....	26
2.6 Wnioski konsumentów o interwencje.....	26
3 Sekcja Higieny Komunalnej.....	26
3.1 Nadzór nad jakością zdrowotną wody.....	27
3.1.1 Woda przeznaczona do spożycia przez ludzi.....	27
3.1.2 Ciepła woda użytkowa.....	28
3.1.3 Woda wykorzystywana do rekreacji wodnej.....	29
3.2 Obiekty użyteczności publicznej.....	29
3.3 Interwencje.....	31
3.4 Imprezy masowe.....	31
3.5 Ekshumacje.....	31

4	Sekcja Higieny Pracy.....	31
4.1	Nadzór nad warunkami higienicznymi i zdrowotnymi w środowisku pracy.....	32
4.2	Przekroczenia normatywów higienicznych NDN/NDS.....	32
4.3	Zakłady o szczególnym zagrożeniu.....	33
4.4	Choroby zawodowe.....	33
4.5	Nadzór w zakresie zagrożeń zdrowia publicznego.....	34
4.5.1	Środki zastępcze i nowe substancje psychoaktywne.....	34
4.5.2	Nadzór nad prekursorami narkotyków kat. 2 i 3.....	34
4.5.3	Nadzór nad substancjami chemicznymi i ich mieszaninami.....	34
4.5.4	Nadzór nad produktami biobójczymi.....	35
4.5.5	Nadzór nad detergentami.....	35
4.5.6	Nadzór nad produktami kosmetycznymi.....	35
5	Sekcja Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego.....	35
5.1	Działalność nadzorowa.....	36
5.2	Uczestnictwo w dopuszczeniu do użytkowania obiektów.....	36
5.3	Zestawienie opiniowanych przedsięwzięć.....	37
5.4	Uzgadnianie dokumentacji projektowej.....	37
5.5	Miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego oraz studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego i plany ogólne pracy.....	38
5.6	Projekty decyzji o warunkach zabudowy.....	38
6	Sekcja Higieny Dzieci i Młodzieży.....	38
6.1	Stan sanitarno-higieniczny i techniczny budynków.....	38
6.2	Higiena procesu nauczania.....	39
6.3	Podsumowanie.....	40
7	Sekcja Promocji Zdrowia i Oświaty Zdrowotnej.....	41
7.1	Realizacja ogólnopolskich interwencji programowych na terenie powiatu.....	41
7.2	Realizacja interwencji nieprogramowych na terenie powiatu.....	42
7.3	Współpraca na poziomie powiatowym w zakresie działalności promocji zdrowia i oświaty zdrowotnej.....	43
III.	Spis tabel.....	44

Szanowni Państwo

Podsumowując działania, jakie były podejmowane przez Państwową Inspekcję Sanitarną w ubiegłym roku, przedstawiam Państwu „Raport o stanie sanitarno-higienicznym powiatu bartoszyckiego za 2025 rok”. Został on opracowany w oparciu o informacje zebrane z poszczególnych komórek organizacyjnych Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Bartoszcach.

Nadrzędnym celem naszej działalności jest promowanie zdrowego stylu życia, nadzór nad bezpieczeństwem żywności i żywienia oraz bezpieczeństwem zdrowotnym wody, przeciwdziałanie zagrożeniom stwarzanym przez środki zastępcze i substancje psychoaktywne, zapobieganie powstawaniu chorób, szczególnie chorób zakaźnych i zawodowych poprzez sprawowanie zapobiegawczego i bieżącego nadzoru sanitarnego w zakresie zdrowia publicznego w oparciu o analizę zagrożenia zdrowia i życia ludzi.

Przedstawiony raport dotyczący stanu epidemiologicznego i sanitarnego w powiecie, jest obrazem stanowiącym, że Państwowa Inspekcja Sanitarna pełni swoje zadania w sposób profesjonalny i rzetelny, a tym samym w znaczący sposób wpływa na poprawę bezpieczeństwa mieszkańców powiatu.

Zachęcam do zapoznania się z pełną wersją raportu o stanie sanitarno-higienicznym powiatu bartoszyckiego na naszej stronie internetowej: <https://www.gov.pl/web/psse-bartoszyce>

*Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Bartoszcach
Mirosława Tabaka*

I. Działalność Państwowej Inspekcji Sanitarnej w 2025 r.

Tabela nr 1 „Zestawienie statystyczne działalności PSSE w Bartoszycach w latach 2024-2025”

	2024	2025
Obiekty pod nadzorem	1529	1484
Kontrole	806	906
Decyzje merytoryczne	332	268
Decyzje płatnicze/kwota	200/29.791 zł	175/22.539 zł
Mandaty karne/kwota	46/12.400 zł	47/12.400 zł
Zgłoszenia zachorowań chorób zakaźnych	1025	1406
Dochodzenia epidemiologiczne	1028	1408
Pobrane próby do badania	433	515
Wnioski z prośbą o interwencję	36	28
Prośby o interwencje zasadne	23	13
Liczba odwołań od wydanych decyzji	0	3
Liczba odwołań zasadnych	0	0

II. Nadzór nad warunkami sanitarno-higienicznymi

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bartoszycach realizuje zadania z zakresu zdrowia publicznego, w szczególności poprzez sprawowanie nadzoru nad warunkami:

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

- w celu ochrony zdrowia ludzkiego przed niekorzystnym wpływem szkodliwości i uciążliwości środowiskowych, zapobiegania powstawaniu chorób, w tym chorób zakaźnych i zawodowych.

Wykonywanie zadań polega na sprawowaniu zapobiegawczego i bieżącego nadzoru sanitarnego oraz prowadzeniu działalności zapobiegawczej i przeciwepidemicznej w zakresie

chorób zakaźnych i innych chorób powodowanych warunkami środowiska, a także na prowadzeniu działalności oświatowo-zdrowotnej.

Poniżej opisano wybrane działania zasługujące na szczególną uwagę, spośród wielu zadań inspekcji sanitarnej, mające wpływ na bezpieczeństwo zdrowotne mieszkańców powiatu.

1. Sekcja Epidemiologii

Jednym z najważniejszych zadań Sekcji Epidemiologii Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Bartoszczycach jest prowadzenie działalności zapobiegawczej i przeciwepidemicznej w zakresie zakażeń szpitalnych oraz chorób zakaźnych na podstawie prowadzonego rejestru chorób zakaźnych i zakażeń zgłaszanych przez podmioty lecznicze oraz dokonywanie analiz i ocen epidemiologicznych. Zakres działania Sekcji Nadzoru Przeciwepidemicznego obejmuje:

- prowadzenie dochodzeń epidemiologicznych w celu ustalenia źródła zakażenia,
- podejmowanie działań przeciwepidemicznych mających na celu przerwanie dróg szerzenia się zakażenia,
- dystrybucję preparatów szczepionkowych, przeznaczonych do uodporniania populacji, zgodnie z aktualnym programem szczepień ochronnych,
- prowadzenie nadzoru nad warunkami higieniczno-sanitarnymi i technicznymi pomieszczeń w szpitalach, przychodniach, praktykach lekarskich, pielęgniarskich oraz praktykach zawodowych fizjoterapeutów.

1.1 Nadzór nad chorobami zakaźnymi

W 2025 r. podobnie jak w latach ubiegłych rejestracja przypadków podejrzeń i rozpoznań zakażeń oraz zachorowań na choroby zakaźne oraz zgonów z ich powodu, prowadzona była na podstawie zgłoszeń przekazywanych Państwowej Inspekcji Sanitarnej przez lekarzy i diagnostów laboratoryjnych, w oparciu o art. 27 i art. 29 ustawy z dnia 5 grudnia 2008 roku o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi. Zgłoszenia zakażeń oraz zachorowań były weryfikowane i klasyfikowane wg obowiązujących w Unii Europejskiej kryteriów definicji przypadków chorób zakaźnych na potrzeby nadzoru epidemiologicznego.

Nadzór epidemiologiczny nad chorobami zakaźnymi i zakażeniami w Polsce oparty jest na:

- systematycznym gromadzeniu i analizowaniu informacji o zachorowaniach;
- bieżącym monitorowaniu sytuacji epidemiologicznej chorób zakaźnych i pasożytniczych;
- realizowaniu zadań wynikających z udziału Polski w programach eliminacji i eradykacji chorób zakaźnych;
- dokonywaniu ocen i analiz sytuacji epidemiologicznej;
- opracowywaniu ognisk chorób zakaźnych;
- przeprowadzaniu dochodzeń epidemiologicznych mających na celu ustalenie źródła i dróg szerzenia się zakażenia oraz ich likwidację;
- współpracy z Powiatowym Lekarzem Weterynarii w zakresie zwalczania i zapobiegania wściekliznie oraz innych chorób odzwierzęcych.

W powiecie bartoszyckim, w 2025 roku zarejestrowano łącznie 1406 podejrzeń/zachorowań na choroby zakaźne, zakażenia i zatrucia (rok 2024- 1025 osób). W analizowanym roku odnotowano

2 zgony z powodu zakażeń i chorób zakaźnych (rok 2024-0 zgonów). W 2025 r. hospitalizowano 198 osób, w tym najwięcej 40 osób z powodu grypy. Pracownicy sekcji epidemiologii w 2025 roku przeprowadzili łącznie 1408 dochodzeń epidemiologicznych (2024 r- 1028) oraz wydali w zakresie działalności zapobiegawczej i przeciwepidemicznej 3 decyzje o odsunięciu od pracy.

W 2025 roku odnotowano wzrost zgłoszeń na choroby zakaźne i zakażenia w stosunku do jednostek chorobowych takich jak: salmonelloza, bakteryjne zakażenia jelitowe wywołane przez E.coli oraz Clostridioides difficile, choroby wywołane przez Streptococcus pyogenes - róża, borelioza, WZW typu B i C. W 2025 r. wzrosła, w porównaniu do lat poprzednich, zgłaszalność zachorowań na gripę potwierdzoną szybkim testem antygenowym, natomiast w porównaniu do lat ubiegłych odnotowano znaczny spadek zakażeń pokarmowych wywołanych przez rotawirusy, krztusiec, płonicę oraz COVID-19.

Sytuację epidemiologiczną na terenie działania PPIS w Bartoszycach przedstawiają tabele nr 2 „Liczba zachorowań i zapadalność na wybrane choroby zakaźne w powiecie bartoszyckim w latach 2024-2025” oraz tabela nr 3 „Liczba zachorowań i zapadalność na wybrane choroby zakaźne w powiecie bartoszyckim i w Polsce w latach 2024-2025”.

Tabela Nr 2 „Liczba zachorowań i zapadalność na wybrane choroby zakaźne w powiecie bartoszyckim w latach 2024-2025”

Lp	Jednostka chorobowa	powiat bartoszycki			
		01.01.-31.12.2024 r.		01.01.-31.12.2025 r.	
		liczba zachorowań	zapadalność	liczba zachorowań	zapadalność
1	Salmonelloza- zatrucie pokarmowe	12	22,94	14	27,11
2	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą	0	0,00	4	7,75
3	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe wywołane przez <i>Campylobacter</i>	1	1,91	1	1,94
4	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem) wywołane przez <i>Clostridioides difficile</i>	21	40,15	24	46,48
5	Gardioza (lamblioza)	3	5,74	1	1,94
6	Wirusowe zakażenia jelitowe wywołane przez rotawirusy	15	28,68	5	9,68
7	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem) wywołane przez norowirusy	3	5,74	4	7,75
8	Wirusowe zakażenia jelitowe inne określone	4	7,65	6	11,62
9	Wirusowe zakażenia jelitowe nieokreślone	1	1,91	6	11,62
10	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	4	71,17	4	77,67
11	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	68	130,00	41	79,41
12	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu w tym u dzieci do lat 2	7	124,56	8	155,34
13	Krztusiec	31	59,26	26	50,35
14	Płonica (szkarlatyna)	25	47,79	3	5,81
15	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna- róża	6	11,47	8	15,49
16	Kiła wczesna	5	9,56	3	5,81
17	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie	1	0,00	1	1,94
18	Borelioza z Lyme- ogółem	73	139,56	106	205,29
19	Borelioza z Lyme- neuroborelioza	2	3,82	1	1,94
20	Styczność i narażenie na wściekliznę/ potrzeba szczepień	18	34,41	27	52,29

Ocena stanu bezpieczeństwa sanitarnego powiatu bartoszyckiego za rok 2025

21	Kleszczowe zapalenie mózgu	5	9,56	3	5,81
22	Inne wirusowe zapalenie mózgu- nieokreślone	0	0,00	1	1,94
23	Wirusowe zapalenie opon mózgowych-inne określone i nieokreślone	2	3,82	2	3,87
24	Ospa wietrzna	149	284,85	150	290,51
25	Wirusowe zapalenie wątroby typu B- przewlekłe i BNO	5	9,56	6	11,62
26	Wirusowe zapalenie wątroby typu C- przewlekłe i BNO	8	15,29	10	19,37
27	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic)	1	1,91	1	1,94
28	Choroba wywołana przez Streptococcus pneumoniae, inwazyjna-posocznica	6	11,47	6	11,62
29	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone	3	5,74	3	5,81
30	Grypa- ogółem (przypadki potwierdzone)	9	17,21	26	50,35
31	Grypa u dzieci w wieku 0-14 lat (przypadki potwierdzone)	4	7,65	8	15,49
32	Zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19)	374	715,00	141	273,08
33	Zakażenia wirusem RSV- ogółem	29	55,44	28	54,23
34	Zakażenia wirusem RSV- w tym u dzieci do lat 2	16	284,70	16	310,68
35	Grypa potwierdzona wynikiem szybkiego testu antygenowego	41	78,38	662	1282,10
36	Gruźlica	7	13,38	5	9,68

Do wyliczenia współczynników zapadalności przyjęto następujące liczby ludności powiatu bartoszyckiego (wg GUS):

- ✓ rok 2024 – 52308 mieszkańców, dzieci do lat 2 - 562 (stan na 31.12.2024 r.)
- ✓ rok 2025 - 51634 mieszkańców, dzieci do lat 2 - 515 (stan na 30.06.2025 r.)

Tabela nr 3 „Liczba zachorowań i zapadalność na wybrane choroby zakaźne w powiecie bartoszyckim i w Polsce w latach 2024-2025”

Lp	Jednostka chorobowa	powiat bartoszycki				Polska			
		01.01.-31.12.2024 r.		01.01.-31.12.2025 r.		01.01.-31.12.2024 r.		01.01.-31.12.2025 r.	
		liczba zachorowań	zapadalność	liczba zachorowań	zapadalność	liczba zachorowań	zapadalność	liczba zachorowań	zapadalność
1	Salmoneloza- zatrucie pokarmowe	12	22,94	14	27,11	8864	23,60	7875	21,05
2	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe wywołane przez E. coli biegunkotwórczą	0	0,00	4	7,75	200	0,53	293	0,78
3	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe wywołane przez Campylobacter	1	1,91	1	1,94	1277	3,40	2374	6,35
4	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem) wywołane przez Clostridioides difficile	21	40,15	24	46,48	20696	55,10	20999	56,14
5	Gardioza (lamblioza)	3	5,74	1	1,94	2167	5,77	2788	7,45
6	Wirusowe zakażenia jelitowe wywołane przez rotawirusy	15	28,68	5	9,68	13868	36,92	12252	32,76
7	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem) wywołane przez norowirusy	3	5,74	4	7,75	10071	26,81	12626	33,76
8	Wirusowe zakażenia jelitowe inne określone	4	7,65	6	11,62	6690	17,81	5273	14,10
9	Wirusowe zakażenia jelitowe nieokreślone	1	1,91	6	11,62	11170	29,74	10955	29,29

Ocena stanu bezpieczeństwa sanitarnego powiatu bartoszyckiego za rok 2025

10	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	4	71,17	4	77,67	12284	2248,39	12632	2527,40
11	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	68	130,00	41	79,41	61454	163,60	66179	176,94
12	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu w tym u dzieci do lat 2	7	124,56	8	155,34	11437	2093,36	11734	2347,73
13	Krzusiec	31	59,26	26	50,35	32656	86,94	11339	30,32
14	Płonica (szkarlatyna)	25	47,79	3	5,81	48503	129,12	17338	46,36
15	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna- róża	6	11,47	8	15,49	6021	16,03	5665	15,15
16	Kiła wczesna	5	9,56	3	5,81	1276	3,40	1253	3,35
17	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie	1	0,00	1	1,94	1151	3,06	1404	3,75
18	Borelioza z Lyme- ogółem	73	139,56	106	205,29	29860	79,49	48725	130,27
19	Borelioza z Lyme- neuroborelioza	2	3,82	1	1,94	423	1,13	589	1,57
20	Styczność i narażenie na wściekliznę/ potrzeba szczepień	18	34,41	27	52,29	11105	29,56	12440	33,26
21	Kleszczowe zapalenie mózgu	5	9,56	3	5,81	805	2,14	935	2,50
22	Inne wirusowe zapalenie mózgu- nieokreślone	0	0,00	1	1,94	53	0,14	51	0,14
23	Wirusowe zapalenie opon mózgowych- inne określone i nieokreślone	2	3,82	2	3,87	589	1,57	469	1,25
24	Ospa wietrzna	149	284,85	150	290,51	153719	409,23	112907	301,87
25	Wirusowe zapalenie wątroby typu B- przewlekłe i BNO	5	9,56	6	11,62	3513	9,35	3464	9,26
26	Wirusowe zapalenie wątroby typu C- przewlekłe i BNO	8	15,29	10	19,37	3525	9,38	4029	10,77
27	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic)	1	1,91	1	1,94	931	2,48	651	1,74
28	Choroba wywołana przez Streptococcus pneumoniae, inwazyjna- posocznica	6	11,47	6	11,62	2272	6,05	2640	7,06
29	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone	3	5,74	3	5,81	784	2,09	628	1,68
30	Grypa- ogółem (przypadki potwierdzone)	9	17,21	26	50,35	5 905	15,72	7831	30,94
31	Grypa u dzieci w wieku 0-14 lat (przypadki potwierdzone)	4	7,65	8	15,49	1954	35,02	2497	46,26
32	Zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19)	374	715,00	141	273,08	276066	734,94	222497	594,88
33	Zakażenia wirusem RSV- ogółem	29	55,44	28	54,23	41648	110,87	95670	255,79
34	Zakażenia wirusem RSV- w tym u dzieci do lat 2	16	284,70	16	310,68	19087	3493,57	34223	6847,30
35	Grypa potwierdzona wynikiem szybkiego testu antygenowego	41	78,38	662	1282,10	253013	674,88	637043	1703,24

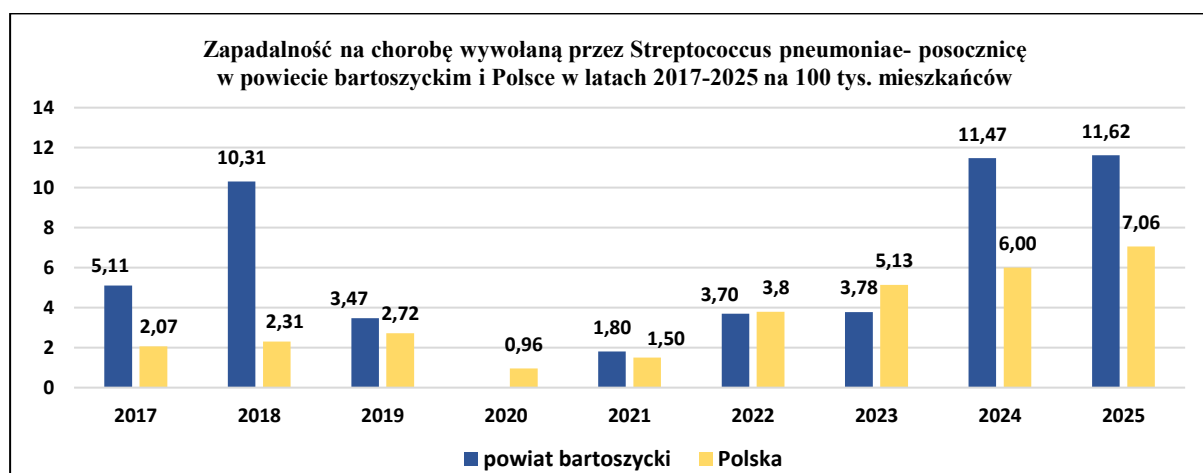
CHOROBY INWAZYJNE

Inwazyjne choroby wywołane przez *Neisseria meningitidis*, *Streptococcus pneumoniae* oraz *Haemophilus influenzae* stanowią największe zagrożenie dla zdrowia i życia człowieka.

Zachorowania te mogą przebiegać pod postacią zapalenia opon mózgowo rdzeniowych i/lub posocznicy. W 2025 roku w powiecie bartoszyckim odnotowano 6 przypadków zachorowań na posocznicę wywołaną przez *Streptococcus pneumoniae*.

- **Inwazyjna choroba Pneumokokowa (ICHP)**

W powiecie bartoszyckim w 2025 r. w porównaniu do poprzedniego roku poziom zachorowań na inwazyjną chorobę wywołaną przez *Streptococcus pneumoniae* - posocznicę był taki sam, zarejestrowano 6 osób, u których wystąpiły objawy chorobowe. Zachorowania dotyczyły głównie osób dorosłych w przedziale wiekowym od 43 do 83 lat. W 2025 r. w powiecie bartoszyckim wskaźnik zapadalności na inwazyjną chorobę pneumokokową - posocznicę wyniósł 11,62 i był znacznie wyższy od krajowego – 7,06.

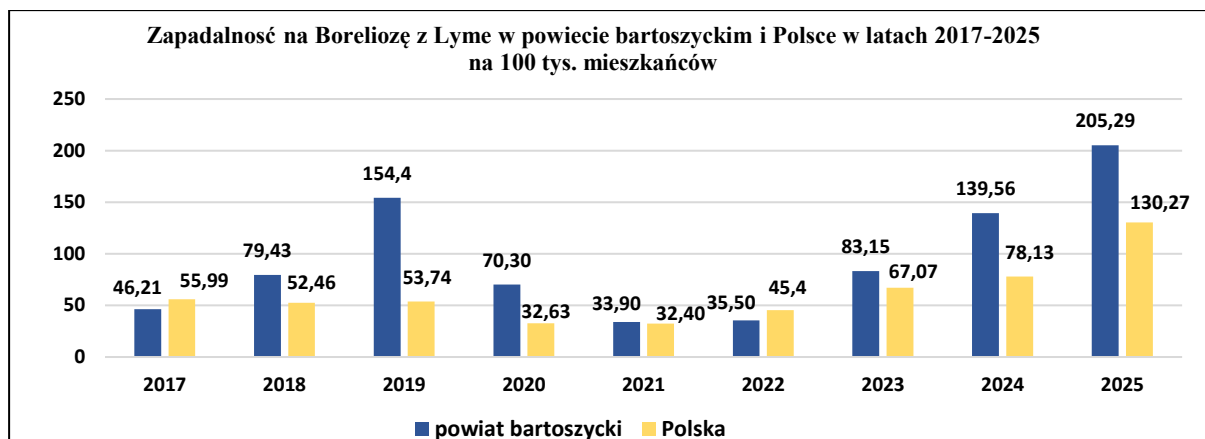


CHOROBY PRZENOSZONE PRZEZ WEKTORY I INNE CHOROBY ODZWIERZĘCE

- **Choroby przenoszone przez kleszcze**

Problemem powiatu bartoszyckiego, z uwagi na endemiczne występowanie zakażonych kleszczy, jest bardzo wysoki współczynnik zapadalności na boreliozę. W 2025 r. nastąpił znaczący wzrost zachorowań na boreliozę, zarejestrowano 106 zachorowań na boreliozę z Lyme (77 przypadków z rumieniem wędrującym, 29 z objawami układu kostno-stawowego), natomiast w 2024 r. – 73 zachorowania. Z powodu boreliozy hospitalizowane były 3 osoby. Wskaźnik zapadalności na boreliozę w powiecie bartoszyckim wyniósł 205,29 i był wyższy od krajowego o 130,27.

Ponadto, w 2025 roku w powiecie bartoszyckim zanotowano 1 przypadek zachorowania na neuroboreliozę.



Wobec braku dostępnej szczepionki przeciwko boreliozie podstawą jej profilaktyki jest stałe upowszechnianie wiedzy nt. tej choroby oraz edukacja społeczeństwa w zakresie stosowania środków ochronnych (noszenie właściwej odzieży i obuwia, stosowanie repelentów) oraz właściwego postępowania w przypadku ukłucia przez kleszcza.

- **Kleszczowe zapalenie mózgu**

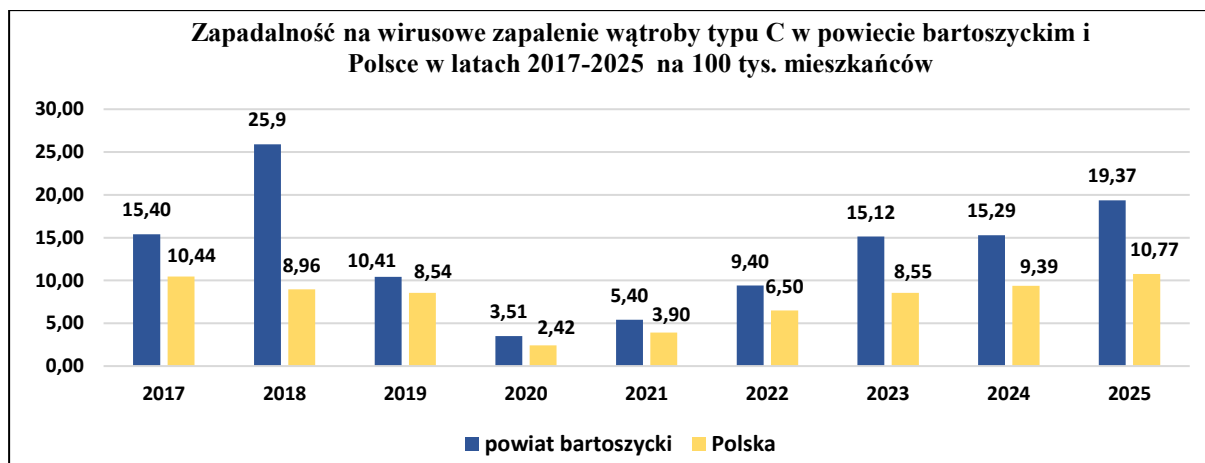
W powiecie bartoszyckim w 2025 roku zarejestrowano spadek zachorowań na kleszczowe zapalenie mózgu z 5 zachorowań w 2024 r. do 3 w 2025 r. Wskaźnik zapadalności powiatu bartoszyckiego wyniósł 5,81 i był 2-krotnie wyższy od krajowego- 2,50. Najskuteczniejszą formą ochrony przed zakażeniem wirusem kleszczowego zapalenia mózgu jest szczepienie, które jest zalecane w szczególności dla najbardziej narażonych grup zawodowych (leśnicy, rolnicy, straż graniczną itp.).

CHOROBY ZAKAŻNE ZWIĄZANE Z NARUSZENIEM CIĄGŁOŚCI TKANEK

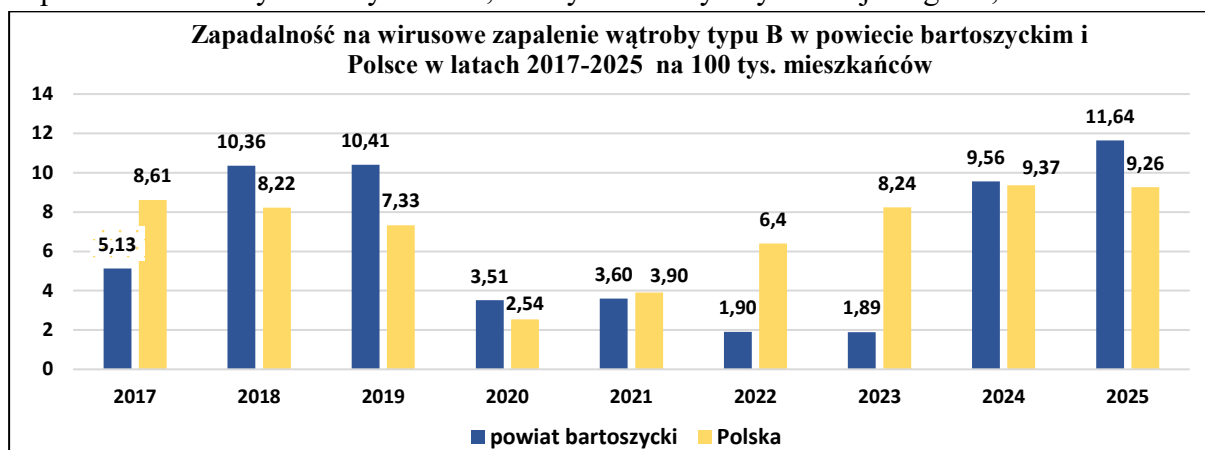
- **Zakażenia WZW B i C**

Do zakażenia wirusem WZW typu B i WZW typu C może dojść przede wszystkim podczas zabiegów medycznych, kosmetycznych lub w trakcie których dochodzi do naruszenia ciągłości tkanek. Z uwagi na dużą liczbę bezobjawowych zakażeń oraz brak badań przesiewowych w kierunku w/w wirusów, ocena epidemiologiczna zachorowań na wirusowe zapalenie wątroby typu B i typu C jest nieprecyzyjna. U większości chorych WZW typu B i WZW typu C występuje w postaci przewlekłej. U nieleczonych osób wzrasta ryzyko poważnych powikłań, np. marskości, nowotworu czy niewydolności wątroby.

W 2023 r. i 2024 r. zarejestrowano taką samą liczbę zakażeń wirusem zapalenia wątroby typu C- 8 zakażeń, natomiast w 2025 roku zanotowano 10 zakażeń. Wskaźnik zapadalności w powiecie bartoszyckim wyniósł 19,37 i był wyższy od krajowego prawie dwukrotnie - 10,77.



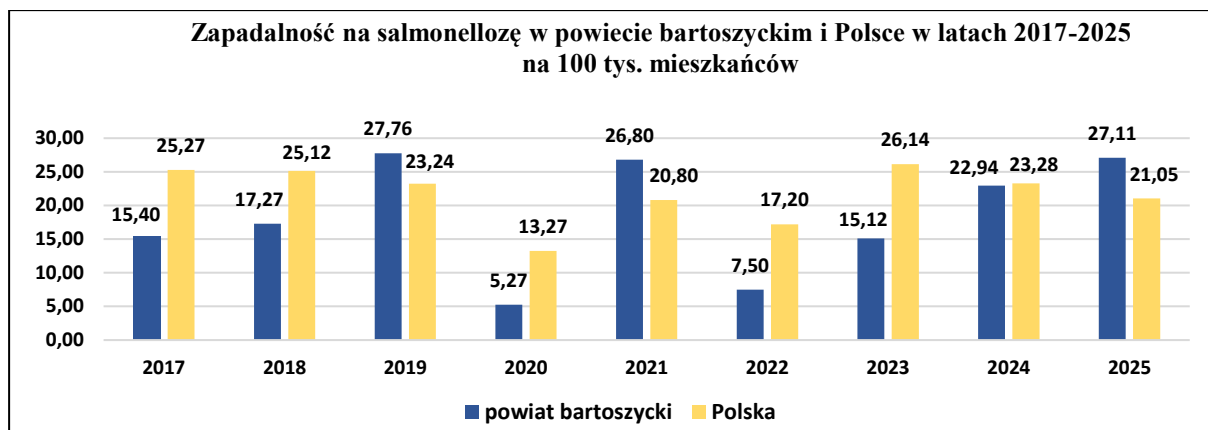
Na terenie powiatu bartoszyckiego w 2025 roku nastąpił wzrost zakażeń wirusowego zapalenia wątroby typu B (z 5 zakażeń w 2024 roku do 6 przypadków w 2025 roku). Wskaźnik zapadalności w powiecie bartoszyckim wyniósł 11,64 i był nieco wyższy od krajowego- 9,26.



BAKTERYJNE I WIRUSOWE CHOROBY PRZENOSZONE DROGĄ POKARMOWĄ

- **Bakteryjne zatrucia i zakażenia jelitowe**

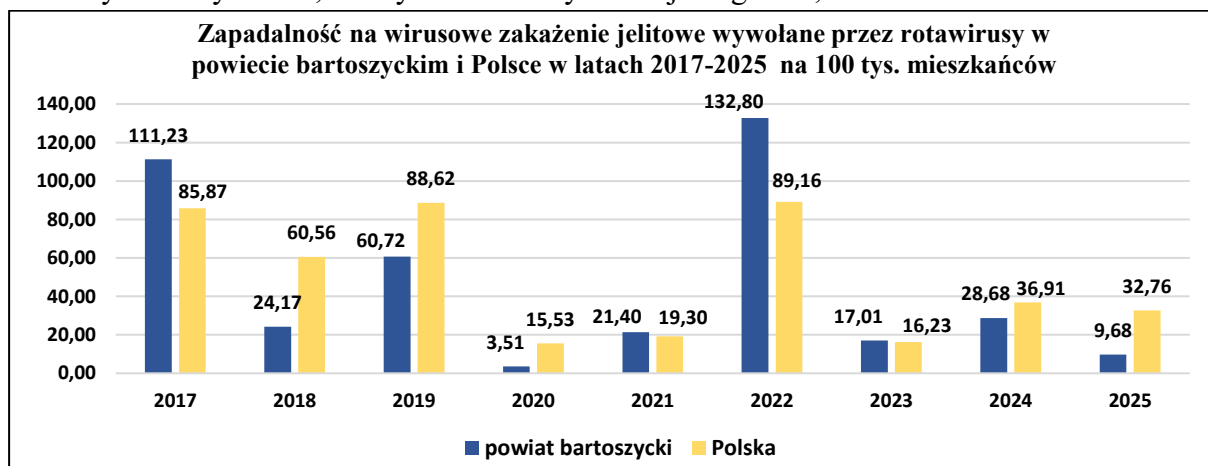
Zarówno w Polsce jak i w powiecie bartoszyckim większość zakażeń bakteryjnych z objawami żołądkowo-jelitowymi wywołana była przez *Escherichię coli*, *Clostridioides Difficile* oraz *Salmonellę*. W 2025 roku na naszym terenie podobnie jak w latach ubiegłych dominującym szczepem wśród *Salmonelli* był szczep *Enteritidis*, który stanowił 50 % wszystkich przypadków. W 2025 r. zarejestrowano 14 zachorowań wywołanych tą bakterią (w 2024 rok- 12). Wskaźnik zapadalności na salmonellę w naszym powiecie wyniósł 27,11 i był wyższy od krajowego 21,05. W ramach sprawowanego nadzoru sanitarno-epidemiologicznego, wykonywano badania u nosicieli, ozdrowieńców oraz osób, które były narażone na zakażenie poprzez styczność z osobami chorymi na salmonellozę.



W powiecie bartoszyckim w 2025 r. zanotowano 24 przypadki zachorowań na bakteryjne zakażenia jelitowe wywołane przez *Clostridioides difficile* (2024- 21 przypadków). Zakażenia w większości dotyczyły osób z najstarszych grup wiekowych i związane były z hospitalizacją oraz stosowaniem antybiotyków. Przyjmowanie antybiotyków powoduje zaburzenia naturalnej mikroflory jelitowej, co sprzyja zakażeniom tą bakterią. W 2025 r. wśród innych zakażeń układu pokarmowego o etiologii bakteryjnej dominowały bakterie z rodzaju: *E. coli* biegunkotwórcze – 4 zachorowania (2024 r. – 0 zach.) oraz *Campylobacter* – 1 zachorowanie (2024 r. – 1 zach.).

- **Wirusowe zatrucia i zakażenia pokarmowe**

W powiecie bartoszyckim w 2025 r. odnotowano spadek zachorowań na wirusowe zakażenia jelitowe wywołane przez rotawirusy z 15 zachorowań w 2024 roku do 5 zachorowań w 2025 r. Wszystkie osoby, które zachorowały wymagały hospitalizacji. Wskaźnik zapadalności w powiecie bartoszyckim wyniósł 9,68 i był dużo niższy od krajowego- 32,76.



Ponadto, w 2025 roku zarejestrowano 4 przypadki zachorowań wywołanych przez norowirusy, zaś w roku poprzednim 3 przypadki. W analizowanym roku sprawozdawczym odnotowano 6 zgłoszeń zachorowań na wirusowe zakażenia jelitowe inne określone oraz 6 zgłoszeń zachorowań na wirusowe zakażenia jelitowe nieokreślone.

- **Ogniska chorób przenoszonych drogą pokarmową**

Nadzór nad zgłaszanymi do Państwowej Inspekcji Sanitarnej przypadkami chorób zakaźnych przenoszonych drogą pokarmową oraz zakażeniami jelitowymi pozwala na monitorowanie sytuacji epidemiologicznej w tym zakresie i sprawne reagowanie w przypadku wystąpienia lub podejrzenia

wystąpienia ognisk zatruc pokarmowych. Ognisko zatrucia/zakażenia pokarmowego definiuje się jako wystąpienie, w określonych warunkach, dwóch lub więcej przypadków zachorowań ludzi na tę samą chorobę i/lub zakażenia osób tym samym czynnikiem, lub sytuacji, w której obserwowana liczba przypadków zachorowań przekracza liczbę oczekiwaną i przypadki te są powiązane z jednym źródłem pokarmu, lub istnieje prawdopodobieństwo takiego związku.

W 2025 roku na terenie powiatu bartoszyckiego zarejestrowano 2 ogniska zatruc pokarmowych.

Ognisko zatrucia pokarmowego w środowisku domowym w mieście Bartoszyce - zachorowały 3 osoby z 3 osób narażonych. Przeprowadzono dochodzenie epidemiologiczne. Ustalono, że czynnikiem odpowiedzialnym za wystąpienie objawów chorobowych była Salmonella z grupy Enteritidis. Czynnikiem sprzyjającym powstaniu ogniska był najprawdopodobniej spożyty przez 3 osoby tatar z mięsa wołowego, spożywany na surowo bez obróbki termicznej.

Ognisko zatrucia pokarmowego w Domu Pomocy Społecznej - zachorowało 5 osób z 64 osób narażonych. Przeprowadzono dochodzenie epidemiologiczne, skontrolowano obiekt, przeprowadzono kontrolę jakości wody przeznaczonej do spożycia. Sekcja Bezpieczeństwa Żywności i Żywienia przeprowadziła kontrolę punktu wydawania posiłków, pobrano 5 wymazów sanitarnych z całej powierzchni: talerzy głębokich, kubka z ustnikiem, talerzy płaskich, widelca oraz noża stołowego oraz wymazy sanitarne z rąk 2 pracowników. W ramach nadzoru epidemiologicznego pobrano do badań próbki kału od 63 osób ze styczności z osobą chorą na salmonellę oraz 2 osób przygotowujących posiłki w ramach cateringu. Ustalono, że czynnikiem odpowiedzialnym za wystąpienie objawów nieżytu żołądkowo-jelitowego była Salmonella Infantis. Czynnikiem sprzyjającym powstaniu ogniska był najprawdopodobniej brak zachowania podstawowych warunków higieniczno-sanitarnych podczas rozdawania posiłków z cateringu, brak zachowania warunków higieniczno-sanitarnych przez personel podczas opieki nad pensjonariuszami m.in. brak mycia i dezynfekcji rąk oraz powierzchni.

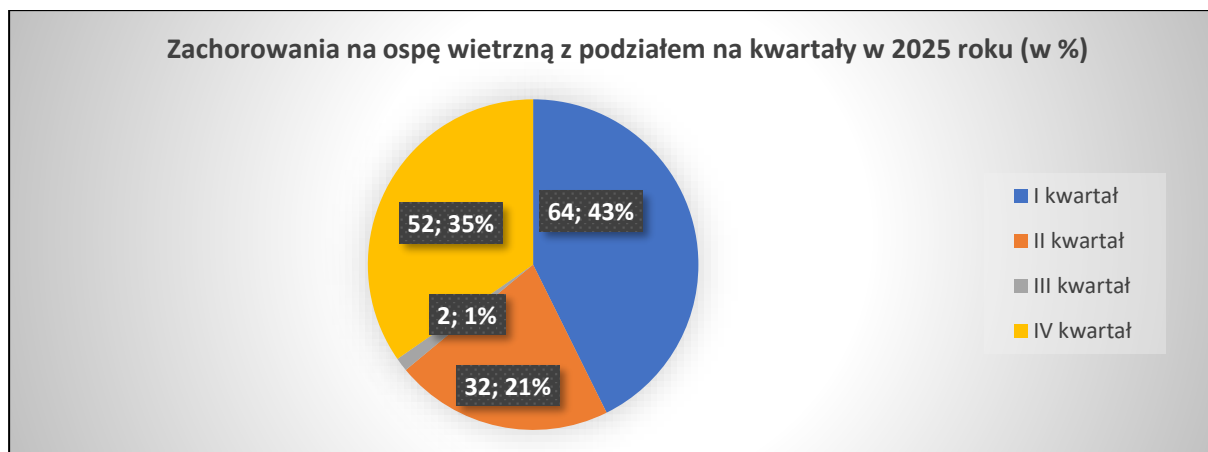
CHOROBY WIEKU DZIECIĘCEGO

- **Odra, Nagminne zapalenie przyusznic (świnka) różyczka**

Radykalny spadek zachorowań na nagminne zapalenie przyusznic-świnkę, odrę i różyczkę notuje się od czasu wprowadzenia szczepień w 2004 r. W powiecie bartoszyckim w 2025 roku tak jak w roku poprzednim nie odnotowano żadnych przypadków zachorowań na odrę, natomiast odnotowano po jednym przypadku zachorowania na świnkę. Wskaźnik zapadalności na świnkę w powiecie wyniósł 1,91 i był wyższy od krajowego -1,74.

- **Ospa wietrzna**

W 2025 r. w powiecie bartoszyckim poziom zachorowań na ospę wietrzną w porównaniu do poprzedniego roku utrzymywał się na tym samym poziomie, zarejestrowano 150 zakażeń, w 2024 r. – 149. Najwięcej zachorowań na ospę odnotowano w I i IV kwartale 2025 roku. Powiatowy wskaźnik zapadalności na ospę wietrzną wyniósł 290,51 i był nie wiele niższy od krajowego – 301,87.



- **Krztusiec**

Analizując sytuację epidemiologiczną dotyczącą chorób zakaźnych obserwuje się zwiększoną liczbę zachorowań na krztusiec w ciągu ostatnich lat. W 2025 r. w powiecie bartoszyckim nastąpił spadek zachorowań. W 2025 r. zarejestrowano 26 zachorowań na krztusiec (2024 r. – 31 zachorowań). Powiatowy wskaźnik zapadalności na krztusiec wyniósł 50,35 i był wyższy od krajowego – 30,32. Zachorowania na krztusiec rozpoznawano zarówno wśród dzieci i osób dorosłych. Najskuteczniejszym sposobem zapobiegania zachorowaniu na krztusiec jest szczepienie.

W 2004 roku wprowadzono w Polsce obowiązek szczepienia dzieci szczepionką krztuścową skojarzoną z toksoidem błoniczym i toksoidem tężcowym, czyli przeciw błonicy, tężcowi i krztuścowi jednocześnie. Podstawowym zadaniem szczepień obowiązkowych, jest zapewnienie ochrony przed zachorowaniem wśród dzieci, szczególnie niemowląt do 6 m.ż., u których przebieg choroby ma przebieg ciężki i często kończy się powikłaniami, natomiast obserwuje się wzrost zachorowań na tę chorobę, szczególnie u starszych dzieci oraz dorosłych.

INFEKCJE UKŁADU ODDECHOWEGO

- **COVID-19**

W 2025 r. na terenie powiatu bartoszyckiego zarejestrowano 141 potwierdzonych przypadków zakażeń SARS-CoV-2 (2024 – 374). W 14 przypadkach osoby wymagały hospitalizacji, nie odnotowano zgonów z powodu Covid-19. Wskaźnik zapadalności powiatu wyniósł 273,08 i był 2-krotnie niższy od krajowego- 594,88.

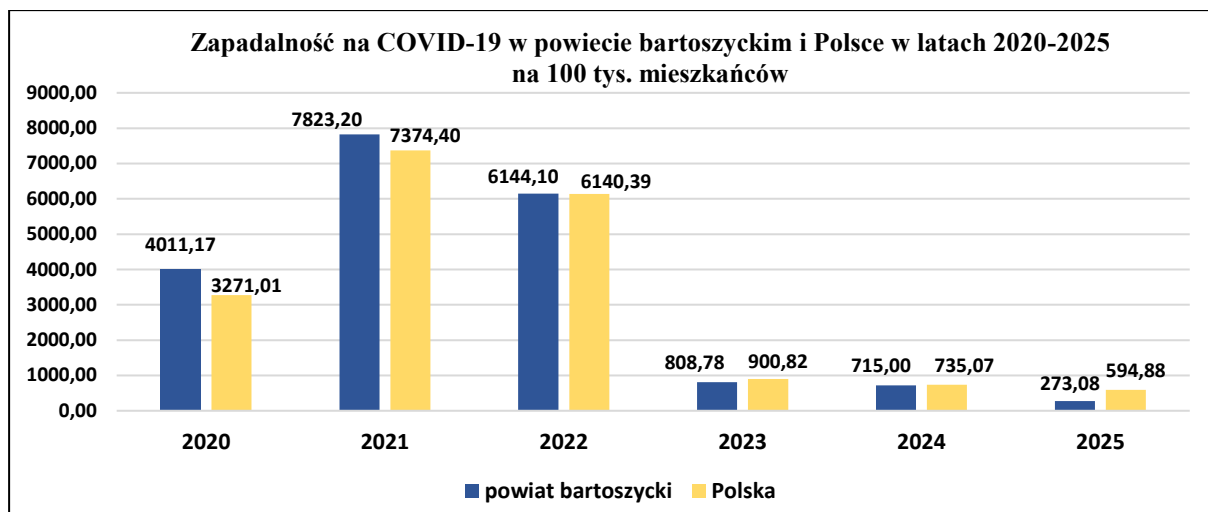


Tabela nr 4 „Liczba zachorowań, hospitalizacji oraz zgonów z powodu Covid-19 w powiecie bartoszyckim w 2025 roku”

Miesiąc	Liczba zachorowań na Covid-19	Liczba osób hospitalizowanych	Zgony
Styczeń	1	0	0
Luty	1	0	0
Marzec	1	0	0
Kwiecień	0	0	0
Maj	1	0	0
Czerwiec	2	0	0
Lipiec	4	0	0
Sierpień	5	0	0
Wrzesień	60	2	0
Październik	47	9	0
Listopad	10	2	0
Grudzień	9	1	0
Ogółem	141	14	0

W 2025 roku najwięcej zachorowań na COVID-19 przypada na okres jesienno - zimowy. Największe nasilenie infekcji zarejestrowano we wrześniu i październiku. Dane za ubiegły rok wskazują na korzystny trend spadku liczby przypadków zakażeń COVID-19 oraz zmniejszenie liczby hospitalizacji, co może być efektem wzmoczonych działań profilaktycznych, lepszej dostępności szczepień lub zmniejszenia zjadliwości wirusa.

- **Grypa**

W ramach nadzoru nad grypą w 2025 r. zarejestrowano 662 przypadki zachorowań potwierdzonych testem antygenowym (rok 2024 – 41) oraz 26 przypadków grypy potwierdzonych testem RT -PCR (rok 2024 – 9). W 2025 r. powiatowy wskaźnik zapadalności na grypę potwierdzoną testem molekularnym wyniósł 50,35 i był niższy od krajowego – 30,94.

Powiatowa Stacja Sanitarno- Epidemiologiczna w Bartoszczykach, tak jak w poprzednich latach brała aktywny udział w nadzorze nad grypą w systemie zintegrowanego nadzoru

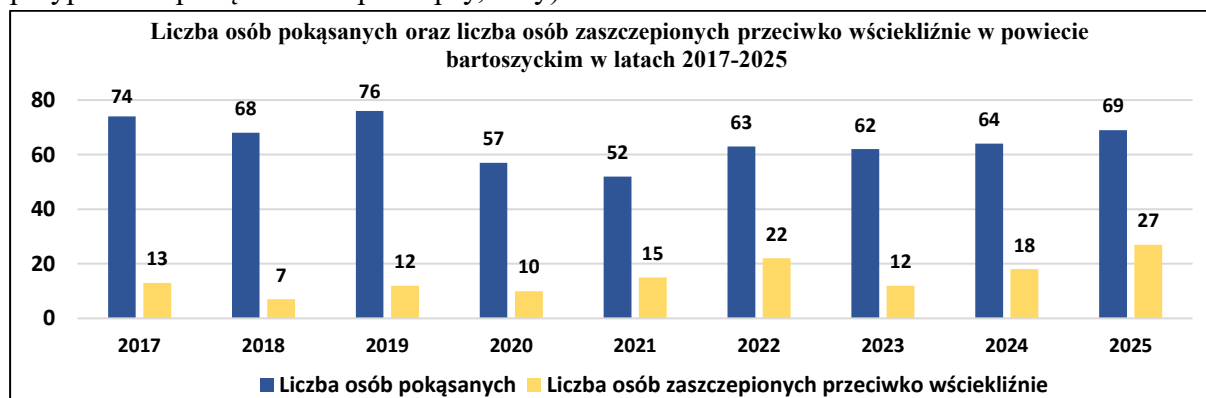
epidemiologicznego i wirusologicznego – SENTINEL. W ramach współpracy z placówkami POZ pobrano 26 próbek od osób chorych, które zostały przebadane w Laboratorium Badań Epidemiologiczno-Klinicznych WSSE w Olsztynie. Wirusa grypy potwierdzono u 26 osób. Dominującym wirusem wywołującym zachorowania był wirus grypy typu A.

- **RSV**

Zgodnie z obowiązującym rozporządzeniem zakażenia wirusem RSV od 2023 r. zostały objęte nadzorem epidemiologicznym. Zgłaszano przypadki zachorowań, głównie na podstawie szybkich testów antygenowych. W 2025 r. zanotowano w powiecie bartoszyckim 28 zakażeń w tym u dzieci do lat 2 – 16 (w 2024 r. – 29 w tym u dzieci do lat 2 – 16). Wskaźnik zapadalności na zakażenia wirusem RSV w powiecie bartoszyckim wyniósł 54,23 i był niższy od krajowego 255,79.

ZWALCZANIE WŚCIEKLIZNY

Na terenie powiatu bartoszyckiego od ponad 30 lat nie stwierdzono przypadku zachorowania na wściekliznę. W 2025 roku zarejestrowano 69 osób, które uległy pokąsaniom przez zwierzęta, głównie: psy (40), koty (28) oraz tchórz (1), zaś w 2024 roku-64 osoby. Ocenę ryzyka zakażenia człowieka wirusem wścieklizny po pogryzieniu, podrapaniu lub poślinieniu przez zwierzęta dokonuje lekarz specjalista chorób zakaźnych. W przypadku podejrzenia zakażenia wdrażane jest szczepienie. Do szczepień p/wściekliznie w 2025 roku zakwalifikowano 27 osób (w 2024 r.-18) pogryzione przez zwierzęta podejrzane o wściekliznę. W ramach monitoringu chorób odzwierzęcych Powiatowa Stacja Sanitarno- Epidemiologiczna w Bartoszycach współpracuje z Powiatowym Inspektoratem Weterynarii w Bartoszycach. W przypadku pokąsań przez zwierzęta (psy, koty) na terenie powiatu bartoszyckiego przekazuje poszczególne sprawy dotyczące pokąsań do dalszego prowadzenia Powiatowemu Inspektorowi Weterynarii w Bartoszycach (48 przypadków pokąsań osób przez psy, koty).



GRUŹLICA

Gruźlica to jedna z najstarszych występujących chorób zakaźnych. Osoby chore na gruźlicę w okresie prątkowania oraz osoby z uzasadnionym podejrzeniem o prątkowanie podlegają obowiązkowej hospitalizacji i leczeniu, natomiast osoby, które miały styczność z osobą chorą na gruźlicę płuc w okresie prątkowania podlegają obowiązkowym badaniom diagnostycznym. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bartoszycach rejestruje przypadki podejrzeń/zachorowań na gruźlicę oraz prowadzi nadzór epidemiologiczny nad chorymi i osobami z ich najbliższego otoczenia. Szczegółowe dane dotyczące zgłoszonych przypadków zachorowań

na gruźlicę przekazywane są do Warmińsko-Mazurskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego, który prowadzi rejestr zachorowań na gruźlicę z terenu całego województwa warmińsko-mazurskiego. W 2025 roku w powiecie bartoszyckim odnotowano 5 przypadków zachorowań na gruźlicę (wskaźnik zapadalności- 9,68), zaś w 2024 roku – 7 przypadków (wskaźnik zapadalności- 13,38).

1.2 Nadzór nad podmiotami wykonującymi działalność leczniczą

W 2025 roku pod nadzorem Sekcji Epidemiologii Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Bartoszykach znajdowały się 102 podmioty wykonujące działalność leczniczą, w tym: 30 podmiotów leczniczych oraz 72 praktyki zawodowe. W 2025 r. przeprowadzono 71 kontroli kompleksowych oraz 1 kontrolę doraźną, w zakresie przestrzegania przepisów, jakie powinien spełniać personel medyczny, sprzęt, pomieszczenia, w których udzielane są świadczenia zdrowotne, postępowania z odpadami medycznymi w miejscu wytwarzania, bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu prac związanych z narażeniem na zranienie ostrymi narzędziami przy udzielaniu świadczeń zdrowotnych. Nie nałożono mandatów karnych. Wydano 6 decyzji administracyjnych: 2 decyzje administracyjne, w związku z nieprawidłowościami w podmiotach leczniczych, 1 decyzję zmieniającą oraz 3 decyzje odsuwające od pracy w związku z zachorowaniem na choroby zakaźne. Ponadto w analizowanym roku wydano 2 upomnienia.

Nieprawidłowości higieniczno–techniczne wykryto w 2 podmiotach leczniczych wykonujących działalność leczniczą tj.:

- urządzenie służące do uzdatniania wody pokryte łuszczącą się farbą oraz oznakami korozji;
- podłoga z uszkodzeniami;
- meble - fotel z uszkodzoną powłoką;
- niewykonywanie przeglądu technicznego autoklawu, wskaźników biologicznych oraz chemicznych w gabinetach stomatologicznych;
- brudne ściany i sufity.

W 2025 roku na terenie powiatu bartoszyckiego:

- 15 podmiotów leczniczych wykonujących działalność leczniczą zakończyło swoją działalność: 1 przychodnia lekarska, 1 poradnia psychologiczna dla dzieci i młodzieży, 1 inna działalność lecznicza niesklasyfikowana, 1 indywidualna praktyka lekarska, 1 grupowa praktyka lekarska, 2 indywidualne praktyki lekarzy dentyków, 1 specjalistyczna praktyka lekarska dentyków, 5 grupowych praktyk pielęgniarek oraz 2 praktyki fizjoterapeutyczne.
- powstało 6 nowych podmiotów wykonujących działalność leczniczą: 1 poradnia endokrynologiczna, 1 specjalistyczna praktyka lekarska dentyków, 1 indywidualna praktyka pielęgniarska, 2 grupowe praktyki pielęgniarek oraz 1 inna działalność lecznicza niesklasyfikowana- punkt pobrań.

W Szpitalu Powiatowym im. Jana Pawła II w Bartoszykach w 2025 r. przeprowadzono 1 zmianę w strukturze organizacyjnej podmiotu tj. utworzono poradnię urazowo-ortopedyczną. Ponadto w minionym roku Szpital wykonał kilka znaczących modernizacji m.in. wyodrębnił pomieszczenie higieniczno-sanitarne przystosowane dla osób niepełnosprawnych w Oddziale Chorób Płuc, utworzono pokoje przygotowawczo-pielęgniarskie w Oddziale Urazowo-Ortopedycznym, w Oddziale Ginekologicznym, w Oddziale Chorób Wewnętrznych z Salą

Intensywnego Nadzoru Kardiologicznego zgodnie z wymaganiami rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą. Szpital Powiatowy w Bartoszcach w 2025 roku w celu poprawy jakości udzielanych świadczeń oraz spełnienia wymagań sanitarno-epidemiologicznych zakupił następujące sprzęty medyczne: analizator Micro INR Meter do Oddziału Neurologicznego, aparat do masażu limfatycznego MK 300, 2 rowery magnetyczne oraz rower poziomy elektromagnetyczny do Działu Fizjoterapii, asystor kaszlu Eo-70, spirometr, nebulizator Aerogen Prox oraz 2 respiratory Trilogi Evo do Oddziału Chorób Płuc, histeroskop, artroskop, laparoskop oraz optykę cystoskopową na blok operacyjny, videolaryngoskop do Oddziału Anestezjologii i Intensywnej Terapii.

W 2025 roku w Wojewódzkim Szpitalu Rehabilitacyjnym w Górowie Iławeckim struktura organizacyjna nie uległa zmianie. Szpital wykonał kilka modernizacji oraz remontów m.in. przeprowadzono remont dachu i elewacji budynku fizjoterapii oraz wykonano remonty sal chorych oraz łazienek. Zakupiono sprzęt rehabilitacyjny i medyczny tj.: zestaw Fango (mieszalnik z szafą), podnośnik dla pacjenta, lampa SOLMED do naświetleń, skaner do aparatu do laseroterapii, aparat do drenażu limfatycznego oraz łóżka rehabilitacyjne z szafkami przyłóżkowymi.

W analizowanym roku w pozostałych podmiotach wykonujących działalność leczniczą znajdujących się pod nadzorem PPIS w Bartoszcach nie wykonano żadnych strategicznych remontów.

1.3 Nadzór nad wykonawstwem szczepień ochronnych

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny na podstawie art. 5 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej nadzoruje prawidłowość wykonywania szczepień ochronnych oraz monitoruje realizację szczepień ochronnych. Szczepienia ochronne realizowane były zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 27 września 2023 r. w sprawie obowiązkowych szczepień ochronnych oraz Programem Szczepień Ochronnych (PSO) na 2025 rok, określonym w załączniku do Komunikatu Głównego Inspektora Sanitarnego z 31 października 2024 roku.

W ramach nadzoru nad realizacją szczepień ochronnych w 2025 roku przeprowadzono 14 kontroli planowanych punktów szczepień (12 punktów w POZ, 1 punkt w Szpitalu Powiatowym oraz 1 punkt w ambulatorium ZK).

Na terenie powiatu bartoszyckiego w 2025 r. szczepienia ochronne dzieci i młodzieży do 19 roku życia realizowane były przez 13 świadczeniodawców. Obowiązkowi szczepień podlegało 8178 dzieci.

1.3.1 Nadzór nad realizacją szczepień ochronnych

Polegał głównie na egzekwowaniu:

- właściwych warunków sanitarno-technicznych punktów szczepień,
- opracowania i wdrożenia procedur związanych z zamawianiem, transportem, przechowywaniem i dystrybucją szczepionek,
- dobrego przygotowania merytorycznego personelu szczepiącego,
- przestrzegania aktualnego Programu Szczepień Ochronnych i wojewódzkiego terminarza szczepień,

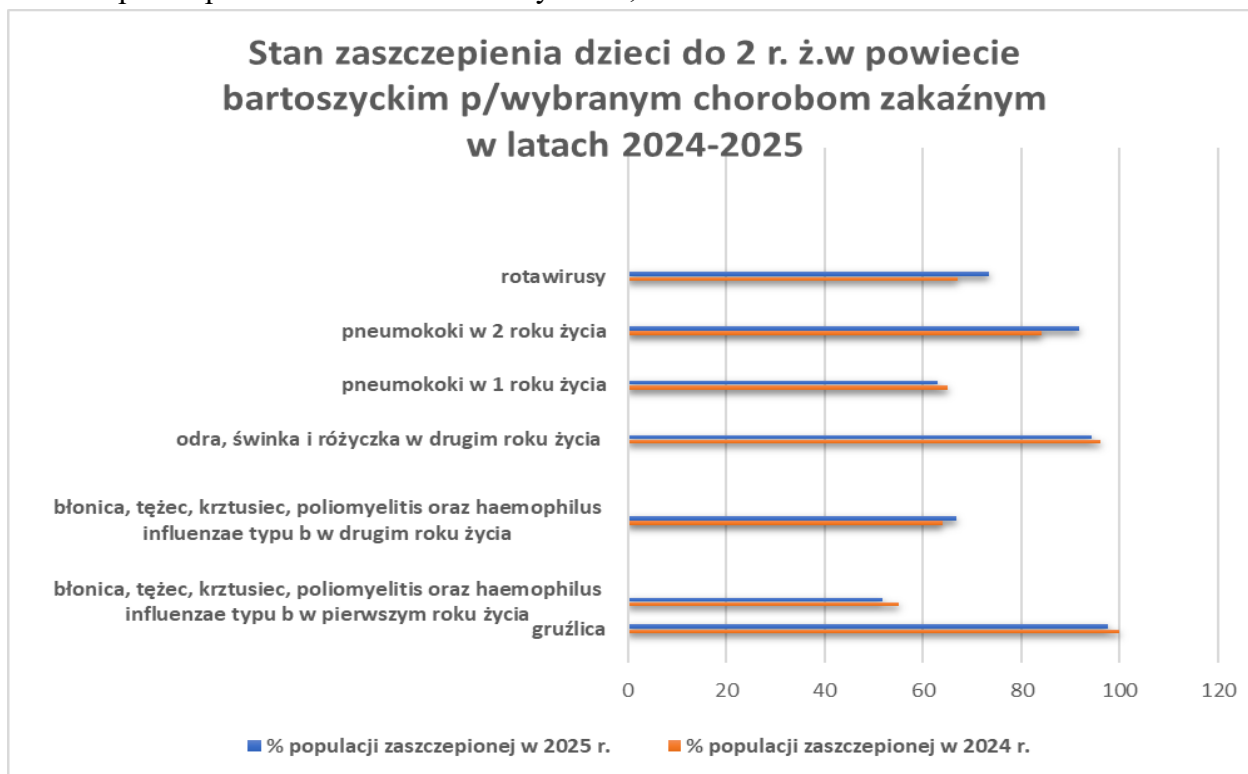
- wykonania szczepień obowiązkowych przez osoby uchylające się,
- odpowiednich warunków transportu i przechowywania szczepionek,
- realizacji szczepień zalecanych,
- realizacji obowiązku zgłaszania niepożądanych odczynów poszczepiennych.

Poza ww. czynnościami PPIS w Bartoszczach zapewniał ciągłość dostaw preparatów szczepionkowych dla całego powiatu, poprzez zamawianie i odbiór szczepionek z WSSE w Olsztynie. Szczepionki były przechowywane w PSSE z zapewnieniem stałego, elektronicznego monitoringu temperatur w magazynie szczepionek. W 2025 roku rozdysponowano 5821 dawek preparatów szczepionkowych.

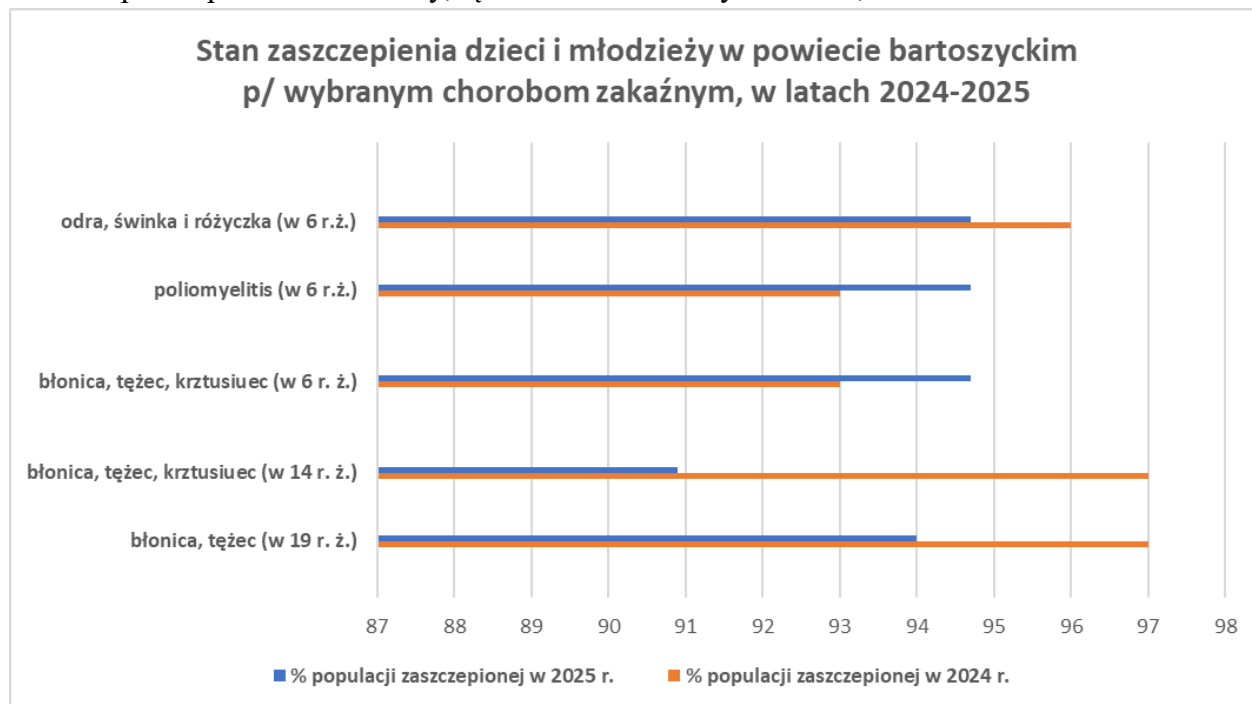
1.3.2 Wykonawstwo szczepień obowiązkowych

PPIS w Bartoszczach dokonuje corocznie analizy i oceny realizacji szczepień obowiązkowych i zalecanych. W 2025 roku wykonanie szczepień ochronnych dzieci i młodzieży w powiecie bartoszyckim kształtowało się na następującym poziomie:

- szczepienia przeciwko gruźlicy- wykonano w 97,7 %;
- szczepienia pierwotne przeciwko błonicy, tężcowi, krztuścowi, poliomyelitis oraz haemophilus influenzae typu b w pierwszym roku życia wykonano w 51,7 % (wymagane 55 %);
- szczepienia przeciwko błonicy, tężcowi, krztuścowi, poliomyelitis oraz haemophilus influenzae typu b w drugim roku życia – uzupełniające wykonano w 66,8 % (wymagane 55 %);
- szczepienia przeciwko odrze, śwince i różyczce w drugim roku życia wykonano w 94,2 % (wymagane 95 %);
- szczepienia przeciw pneumokokom w 1 roku życia: 63 %;
- szczepienia przeciw pneumokokom w 2 roku życia: 91,6 %;
- szczepienia p/rotawirusom w 1 roku życia 73,3 %.



- Szczepienia przeciwko błonicy, tężcowi, krztuścowi i poliomyelitis w szóstym roku życia wykonano w 94,7 %;
- Szczepienia przeciwko odrze, śwince i różyczce w szóstym roku życia (druga dawka) wykonano w 94,7 % (wymagane 95%);
- Szczepienia przeciwko błonicy, tężcowi i krztuścowi w 14 roku życia: 90,9 %;
- Szczepienia przeciwko błonicy, tężcowi w 19 roku życia: 94 %;



Przy ocenie ww. stanu zaszczepienia wykorzystano dane ze sprawozdań rocznych MZ-54 ze szczepień ochronnych za 2025 r., przekazanych przez nadzorowane pomioty lecznicze.

1.3.3 Program szczepień p/HPV, szczepienia przeciwko krztuścowi dla kobiet ciężarnych oraz szczepienia przeciwko covid-19

1 czerwca 2023 r. w ramach powszechnego programu rozpoczęły się w Polsce szczepienia przeciwko HPV, obejmujące roczniki 2010 i 2011 (populacja dziewczynek i chłopców). Kolejnym etapem poszerzenia dostępności do szczepień w ramach powszechnego programu szczepień przeciwko HPV była akcja szczepień w szkołach podstawowych dla uczniów po ukończeniu 9 roku życia do ukończenia 14 roku życia, która rozpoczęła się 1 września 2024 r.

W 2025 r. kontynuowano działania w ramach powszechnego programu HPV, poprzez dystrybucję szczepionek do punktów szczepień oraz czynne propagowanie szczepień. Ogółem w roku 2025 zaszczepiono p/HPV 174 dzieci w wieku od 9-14 r. ż. (w roku 2024- 748).

Od 15 października 2024 r. zostały wprowadzone bezpłatne szczepienia na krztusiec dla kobiet ciężarnych między 27 a 36 tygodniem ciąży. PPIS W Bartoszycach również włączył się w czynne propagowanie ww. szczepień ochronnych oraz uczestniczył w zamawianiu szczepionek i ich dystrybucji do punktów szczepień. W 2025 roku zaszczepiono 31 kobiet ciężarnych.

Od września 2025 r. dystrybucja szczepionki COVID – 19 odbywała się za pośrednictwem Powiatowych Stacji Sanitarno-Epidemiologicznych, które włączyły się czynnie w to przedsięwzięcie, poprzez odbiór ww. szczepionek z magazynu WSSE, ich transport oraz wydawanie do punktów szczepień oraz apteki.

1.3.4 Ogólnopolska kontrola kart uodpornienia

Od 1 kwietnia 2025 roku w całym kraju realizowana była kontrola stanu zaszczepienia dzieci i młodzieży urodzonych w latach 2024-2006 (I etap), której nadrzędnym celem było ustalenie dokładnej liczby dzieci zaszczepionych przeciwko konkretnym chorobom. W powiecie bartoszyckim kontrolą objęto 8069 kart uodpornienia dzieci i młodzieży objętych świadczeniami podstawowej opieki zdrowotnej przez 12 podmiotów leczniczych. Zdecydowana większość osób prawidłowo realizowała szczepienia, zgodnie z aktualnym Programem Szczepień Ochronnych. Od listopada 2025 r. prowadzony był II etap spisu kart dzieci i młodzieży niezaszczepionych lub których historia szczepień była nieznana. Kontroli podlegało 280 kart, do dnia 31.12.2025 r. skontrolowano wszystkie ww. karty w 11 punktach szczepień.

1.3.5 Problem uchylania się od obowiązku szczepień

Pomimo niewątpliwego sukcesu profilaktyki czynnej chorób zakaźnych, wokół szczepień ochronnych narasta nieufność, czego jednym z przejawów może być rosnąca liczba uchylania się od nich. Nasilające się w ostatnich latach oddziaływanie ruchów antyszczepionkowych doprowadziło w wielu krajach do pogorszenia stanu uodpornienia populacji przeciw niektórym chorobom zakaźnym, czego konsekwencją są epidemie wyrównawcze oraz zagrożona jest realizacja programów eliminacji i eradykacji chorób zakaźnych.

W powiecie bartoszyckim ilość osób odmawiających poddania dzieci obowiązkowym szczepieniom ochronnym na koniec roku 2025 w stosunku do roku 2024 wzrosła o 20 osób i wynosiła 90. Liczba dzieci niepoddana obowiązkowym szczepieniom ochronnym na koniec roku 2025 również wzrosła i wyniosła 76 (rok 2024 – 55).

Organy inspekcji sanitarnej podejmują działania prawne, wobec rodziców odmawiających realizacji obowiązkowych szczepień ochronnych u dzieci. W analizowanym roku PPIS w Bartoszczach wystosował:

- 19 pism informacyjnych do rodziców, przypominających o obowiązku szczepień ochronnych,
- 2 upomnienia,
- 6 wniosków o wszczęcie postępowania egzekucyjnego,
- 6 tytułów egzekucyjnych o charakterze niepieniężnym.

1.3.6 Niepożądane odczyny poszczepienne

W ramach nadzoru nad bezpieczeństwem osób szczepionych Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny monitoruje i rejestruje zgłoszenia niepożądanych odczynów poszczepiennych, przekazywanych przez podmioty lecznicze. Z Inspekcji Sanitarnej zgłoszenia te z kolei przekazywane są do Zakładu Epidemiologii NIZP-PZH, PWIS oraz Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych.

W roku 2025 zarejestrowano 2 zgłoszenia Niepożądanych Odczynów Poszczepiennych (NOP) zgłoszonych przez lekarzy, o łagodnym przebiegu. Głównymi objawami towarzyszącymi przy ww. odczynie były: gorączka, biegunka, nieutulony płacz dziecka oraz nasilony odczyn w miejscu wstrzyknięcia, tj. obrzęk i zaczerwienienie.

1.3.7 Wykonawstwo szczepień zalecanych

Poza obowiązkowymi szczepieniami ochronnymi, istotną rolę w uodpornianiu populacji odgrywają tzw. szczepienia zalecane. Zapewniają one ochronę m.in. przed takimi chorobami jak: zakażenia meningokokowe, pneumokokowe, wirusowemu zapaleniu wątroby typu A i B, a także kleszczowemu zapaleniu mózgu, ospie wietrznej, HPV czy grypie. Szczególnie niebezpieczne są choroby u niemowląt i małych dzieci oraz osób starszych, którzy często wymagają hospitalizacji i mogą stanowić bezpośrednie zagrożenia zdrowia, a nawet życia. Szczepienia zalecane, dotychczas realizowane w przychodniach lekarskich od 25 sierpnia 2025 r. prowadzone były również w aptekach. Na terenie powiatu bartoszyckiego w 2025 r. szczepienia zalecane wśród osób dorosłych realizowała tylko jedna apteka. Szczepienia, które można było zrealizować w analizowanym roku w aptece to:

- p/covid-19,
- p/grypie (sezonowo, schemat jednodawkowy),
- p/kleszczowemu zapaleniu mózgu,
- p/błonicy, tężcowi i krztuścowi lub błonicy i tężcowi,
- p/HPV,
- p/pneumokokom,
- p/półpaścowi,
- p/odrze, śwince i różyczce (MMR),
- p/wirusowemu zapaleniu wątroby typu A (WZW A) lub typu B (WZW B),
- p/ ostremu nagminnemu porażeniu dziecięcemu (Poliomyelitis),
- p/RSV.

W 2025 roku w powiecie bartoszyckim zaszczepiono:

- p/ grypie - 2079 osób,
- p/durowi brzuszemu - 12 osób,
- p/kleszczowemu zapaleniu mózgu - 142 osób,
- p/ pneumokokom – 322 osoby,
- p/meningokokom - 30 osób,
- p/WZW typu A - 48 osób,
- p/ WZW typu B - 67 osób,
- p/błonicy, tężcowi i krztuścowi - 192 osoby,
- p/ RSV - 378 osób,
- p/ półpaścowi - 180 osób,
- p/ ospie wietrznej - 24 osoby.

1.3.8 Pozostałe działania

Pracownicy inspekcji sanitarnej prowadzą także działania edukacyjne w zakresie szczepień ochronnych skierowane do pracowników ochrony zdrowia oraz działania edukacyjno-oświatowe kierowane do mieszkańców powiatu bartoszyckiego (m.in.: Dzień Otwarty PSSE w Bartoszcach, Europejski Tydzień Szczepień, szkolenia kierowane do personelu wykonującego szczepienia ochronne i wiele innych).

2. Sekcja Higieny Żywności, Żywienia i Przedmiotów Użytku

Sekcja Higieny Żywności, Żywienia i Przedmiotów Użytku Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Bartoszycach w 2025 roku obejmowała nadzorem 616 obiektów żywnościowo-żywnościowych oraz miejsc produkcji i obrotu materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością. Zakres kontroli obejmował przestrzeganie przepisów określających wymagania sanitarno-higieniczne niezbędne dla zapewnienia bezpieczeństwa żywności podczas produkcji, magazynowania, transportu i obrotu środkami spożywczymi, materiałami i wyrobami kontaktującymi się z żywnością oraz jakość żywienia w zakładach żywienia zbiorowego zamkniętego.

Rodzaje obiektów objętych nadzorem w 2025 roku:

- obiekty produkcji żywności – 201,
- obiekty obrotu żywnością – 246,
- zakłady żywienia zbiorowego – 142,
- wytwórnie i miejsca obrotu materiałami i wyrobami do kontaktu z żywnością – 27.

W skontrolowanych 246 nadzorowanych obiektach przeprowadzono 370 kontroli sanitarnych, w tym 60 interwencyjnych. W celu wyegzekwowania poprawy stanu sanitarno-higienicznego oraz usunięcia nieprawidłowości wydano 5 decyzji administracyjnych.

W nadzorowanych obiektach w dalszym ciągu egzekwowano poprawę w zakresie bieżącego stanu sanitarno-higienicznego. Szczególnym nadzorem objęto zakłady, które w latach poprzednich wykazywały niewłaściwy stan sanitarny oraz te, które produkują wyroby stwarzające największe zagrożenie na zanieczyszczenie, tj. zakłady produkujące żywność gotową do spożycia i zakłady żywieniowe. Za stwierdzone podczas kontroli sanitarnych nieprawidłowości sanitarno-higieniczne nałożono 47 mandatów karnych na kwotę 12400 zł (w 2024 roku: 45 mandatów karnych na kwotę 12200 zł).

2.1 Zakłady żywności, żywienia oraz obrotu materiałami i wyrobami do kontaktu z żywnością.

W ramach nadzoru oceniano m.in. stan sanitarno-higieniczny pomieszczeń oraz urządzeń obiektu, znakowanie oraz jakość wprowadzanej do obrotu żywności, a także warunki przechowywania żywności. Ponadto pobierano do badań laboratoryjnych próby w ramach Urzędowej Kontroli Żywności i Monitoringu.

Najczęściej występujące nieprawidłowości w zakładach żywnościowych:

- brak porządku i czystości,
- niewłaściwe przechowywanie środków spożywczych,
- używanie do produkcji środków spożywczych po terminie przydatności do spożycia/ dacie minimalnej trwałości,
- brak bieżących zapisów GHP/GMP/HACCP,
- brak orzeczeń do celów sanitarno-epidemiologicznych,
- brak środków do higienicznego mycia rąk.

Sprawowano także nadzór nad jakością żywienia w zakładach żywienia zbiorowego typu zamkniętego. Ocenę sposobu żywienia przeprowadzano metodą jakościowej oceny teoretycznej jadłospisów w oparciu o zasady racjonalnego żywienia i zasady prawidłowości układania jadłospisów oraz kierując się zalecanymi normami żywienia dla populacji polskiej. Ponadto żywienie dzieci i młodzieży w placówkach systemu oświaty oceniano na podstawie przepisów rozporządzenia 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 dzieci i młodzieży w tych jednostkach. W trakcie nadzoru oceniono 30 jadłospisów:

- 2 w stołówkach szpitalnych,
- 5 w domach opieki społecznej,
- 13 w stołówkach szkolnych,
- 1 w bursach i internatach,
- 7 w stołówkach przedszkolnych,
- 2 w innych zakładach żywienia.

Nie stwierdzano nieprawidłowości w zakresie jakości żywienia

2.2 Zatrucia pokarmowe

W 2025 roku odnotowano 1 przypadek zatrucia pokarmowego w środowisku domowym oraz 1 przypadek w zakładzie żywienia zbiorowego typu zamkniętego. W związku z powyższym pobrano do badań laboratoryjnych 13 próbek. Po otrzymaniu wyników badań zakwestionowano 6 próbek ze względu na przekroczenie ogólnej liczby drobnoustrojów na powierzchni badanej oraz obecność bakterii z grupy coli. Za stwierdzone nieprawidłowości nałożono grzywny w drodze mandatu karnego.

2.3 System RASFF

W 2025 roku do PSSE w Bartoszycach wpłynęło 40 powiadomień w ramach europejskiego Systemu Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznych Produktach Żywnościowych i Środkach Żywienia Zwierząt (RASFF). W celu wyeliminowania zagrożeń zgłoszonych w ramach Systemu RASFF prowadzono działania zgodne z ustawowymi kompetencjami, podejmowano działania wyjaśniające i zaradcze adekwatne do stanu faktycznego oraz monitorowano procesy wycofywania kwestionowanych produktów przez przedsiębiorców. W związku z powyższym na podstawie otrzymanych list dystrybucyjnych przeprowadzono 44 kontrole interwencyjne w 43 obiektach żywnościowo-żywnościowych.

2.4 Bezpieczeństwo grzybów

Podczas przeprowadzanych kontroli kompleksowych w obiektach obrotu żywnością, zakładach produkcyjnych i zakładach żywienia zbiorowego prowadzono nadzór nad obrotem grzybami świeżymi, suszonymi i ich przetworami. W kontrolowanych obiektach nie odnotowano nieprawidłowości w zakresie oznakowania, jakości zdrowotnej i pochodzenia grzybów uprawnych oraz przetworów grzybowych. Nie odnotowano zatruc spowodowanych spożyciem grzybów.

W 2025 r. prowadzono działalność edukacyjną dla konsumentów w zakresie grzybów. Podczas lokalnych inicjatyw na stoiskach edukacyjnych PSSE dystrybuowano ulotki/broszury

informacyjne. Udzielono wywiadu dla lokalnego radia, w trakcie którego omówiono zasady bezpiecznego zbierania grzybów, najczęstsze przyczyny zatruc grzybami, możliwości skorzystania z porad klasyfikatora grzybów PSSE Bartoszyce, regulacje i zalecenia dotyczące zbierania grzybów oraz możliwości uczestniczenia w kursach na klasyfikatora grzybów. Udostępniano informacje na stronie internetowej oraz na profilu społecznościowym Facebook PSSE w Bartoszycach. Udzielano indywidualnych porad osobom zbierającym grzyby, przekazywano informacje o organizowanych kursach na klasyfikatora/ grzyboznawcę.

2.5 Monitoring i urzędowa kontrola żywności

Podstawą podejmowania działań w zakresie jakości zdrowotnej żywności oraz materiałów i wyrobów do kontaktu z żywnością jest Plan pobierania próbek do badania żywności w ramach urzędowej kontroli i monitoringu dla Państwowej Inspekcji Sanitarnej. Realizacja badań w zakresie tego planu jest bardzo istotnym i obligatoryjnym do realizacji elementem funkcjonowania Państwowej Inspekcji Sanitarnej, jako znaczącego organu w Polsce, działającego w obszarze bezpieczeństwa żywności i żywienia. Ocena jakości zdrowotnej środków spożywczych wykonana została w roku ubiegłym w 22 kierunkach (m.in. badano zanieczyszczenia mikrobiologiczne, pozostałości pestycydów, zawartość metali i substancji dodatkowych), w tym w zakresie zanieczyszczeń biologicznych i fizycznych, parametrów fizyko-chemicznych, cech organoleptycznych i znakowania. Do badań laboratoryjnych w ramach Urzędowej Kontroli Żywności i Monitoringu w 2025 roku pobrano ogółem 190 próbek żywności, materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością oraz próbek sanitarnych pobranych w zakładzie żywienia zbiorowego w związku z wystąpieniem ogniska zatrucia pokarmowego. Z pobranych próbek zakwestionowano 6 próbek wymazów sanitarnych i 1 próbkę żywności specjalnego przeznaczenia medycznego ze względu na niewłaściwe znakowanie.

2.6 Wnioski konsumentów o interwencje

W 2025 roku do Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Bartoszycach wpłynęło 21 wniosków o interwencję w sprawie niewłaściwej jakości środków spożywczych lub niewłaściwego stanu higieniczno-sanitarnego zakładów. W związku z powyższym przeprowadzono 18 kontroli sanitarnych. W 12 przypadkach potwierdzono zasadność zgłoszeń o interwencję, w wyniku czego wszczynano postępowania administracyjne i nakładano mandaty karne. W pozostałych przypadkach informacje nie zostały potwierdzone.

3. Sekcja Higieny Komunalnej

Sekcja Higieny Komunalnej w 2025 roku realizowała zadania poprzez:

1) sprawowanie bieżącego nadzoru nad:

a) obiektami użyteczności publicznej (m.in. zakładami fryzjerskimi, zakładami kosmetycznymi, studio tatuażu, zakładami odnowy biologicznej, obiektami noclegowymi, domami pomocy społecznej, ustępami publicznymi, cmentarzami, domami pogrzebowymi),

b) pływalnią,

c) jakością zdrowotną:

- wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w wodociągach,
- wody wykorzystywanej w rekreacji wodnej,

- ciepłej wody w budynkach zamieszkania zbiorowego i zakładach opieki zdrowotnej zamkniętej oraz obiektach basenowych pod kątem obecności bakterii z rodzaju Legionella,

d) ekshumacjami i transportem zwłok i szczątków ludzkich,

2) opiniowanie imprez masowych w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa zdrowotnego uczestnikom imprezy,

3) udział w opiniowaniu projektów i odbiorach obiektów użyteczności publicznej,

4) prowadzenie działań informacyjnych każdorazowo w kontrolowanych obiektach użyteczności publicznej oraz udział w organizowanych stoiskach informacyjno-edukacyjnych podczas lokalnych imprez i wydarzeń.

W ramach działań prowadzonych przez sekcję higieny komunalnej:

- wydano 157 decyzji, (w tym: 16 dotyczących obiektów użyteczności publicznej, 5 dotyczących urządzeń wodnych, 15 dotyczących wody do spożycia, 121 w zakresie udzielenia zgody na ekshumację),
- 24 decyzji płatniczych,
- wydano 6 opinii sanitarnych w sprawie organizacji imprezy masowej,
- wydano 11 opinii sanitarnych dotyczących procedur zapewniających ochronę przed zakażeniami i chorobami zakaźnymi w zakładach fryzjerskich i kosmetycznych,
- wydano 2 opinie sanitarne dotyczące regulaminów utrzymania porządku i czystości na terenach gmin,
- wydano 118 ocen jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz 33 okresowe oceny jakości wody.

3.1 Nadzór nad jakością zdrowotną wody

Podstawowym celem prowadzonego nadzoru sanitarnego nad jakością wody jest zapewnienie wody o odpowiedniej jakości zdrowotnej jej konsumentom i użytkownikom. Nadzór sanitarny prowadzony jest w odniesieniu do urządzeń służących do produkcji i zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia, ciepłej wody użytkowej w zakresie badań w kierunku Legionella sp. oraz wody z pływalni.

Jednostkami odpowiedzialnymi, za jakość wody podawanej w urządzeniach wodociągowych są producenci wody – przedsiębiorstwa wodociągowe, a także podmioty wykorzystujące wodę pochodzącą z indywidualnego ujęcia jako część działalności handlowej lub w budynkach użyteczności publicznej.

3.1.1 Woda przeznaczona do spożycia przez ludzi

Sprawowanie nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi polega na:

- a) pobieraniu prób wody z ujęć wodnych oraz z sieci wodociągowych do badań fizykochemicznych i bakteriologicznych,
- b) dokonywaniu analiz i ocen wyników badań wody,
- c) wydawaniu ocen higienicznych na materiały i wyroby kontaktujące się z wodą do spożycia,
- d) prowadzeniu skutecznego nadzoru nad wywiązywaniem się podmiotów prowadzących zbiorowe zaopatrzenie w wodę z realizacji badań jakości wody w ramach kontroli wewnętrznej, zgodnie z ustalonym harmonogramem,
- e) dokonywaniu okresowych oraz obszarowych ocen jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

W 2025 r. w ramach nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi:

- przeprowadzono 77 kontroli jakości wody w 33 wodociągach,
- pobrano 137 próbek wody do badań laboratoryjnych,
- wydano 33 okresowe oceny jakości wody oraz dokonano obszarowej oceny jakości wody.

Na terenie powiatu funkcjonują 33 wodociągi w tym:

- **1 wodociąg o produkcji wody 1001-10000 m³/d**

Jest to wodociąg miejski w Bartoszycach. Poza Bartoszycami do wodociągu podłączone są miejscowości: Dąbrowa, Wawrzyny, Ceglarki, Okopa, Połecze, Wiatrak.

W 2025 roku woda pochodząca z wodociągu publicznego Bartoszyce spełniała wymagania mikrobiologiczne i fizykochemiczne określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294).

- **13 wodociągów o produkcji wody 101-1000 m³/d**

Są to wodociągi publiczne: Górowo Iławeckie, Kamińsk, Kandyty, Wojmiany (gm. Górowo Iławeckie), Sępopol, Bisztynek, Sątopy (gm. Bisztynek), Łabędnik, Bezledy, Tolko, Galiny i Szwaruny (gm. Bartoszyce) oraz wodociąg lokalny zaopatrujący Szpital Powiatowy im. Jana Pawła II w Bartoszycach.

- **19 wodociągów o produkcji wody < 100 m³/d**

Są to wodociągi publiczne: Bądle, Janikowo, Kiwajny, Piasty Wielkie, Pieszkowo, Wiewiórki, Worławki, Żołędnik (gm. Górowo Iławeckie), Judyty, Langanki, Lwowiec, Masuny, Paślawki, Smodajny, Stopki, Ostre Bardo (gm. Sępopol), Prosimy (gm. Bisztynek), Kinkajmy, Osieka (gm. Bartoszyce).

W okresie sprawozdawczym na terenie powiatu bartoszyckiego najczęściej kwestionowane w wodzie parametry to: ponadnormatywna zawartość manganu, żelaza, nieakceptowalna mętność. Są to parametry wskaźnikowe, które nie mają bezpośredniego wpływu na zdrowie konsumenta, lecz mogą oznaczać, że procesy uzdatniania wody lub dystrybucji wody są prowadzone niewłaściwie. Pogorszenie się jakości wody pod względem mikrobiologicznym było spowodowane głównie złym stanem technicznym instalacji wewnętrznej, małym rozbiorem wody oraz wymianą złóż filtracyjnych.

3.1.2 Ciepła woda użytkowa

W ramach prowadzonego przez inspekcję sanitarną monitoringu badania ciepłej wody pod kątem występowania bakterii z rodzaju Legionella pobrano 11 próbek ciepłej wody użytkowej:

- w domach pomocy społecznej i w szpitalach.

Dodatkowo badania na obecność bakterii z rodzaju Legionella sp. zostały również przeprowadzone w ramach kontroli wewnętrznej przez zarządzających ww. obiektami.

3.1.3 Woda wykorzystywana do rekreacji wodnej

Na terenie powiatu bartoszyckiego brak jest kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli, natomiast inspekcja sanitarna sprawuje nadzór nad 1 odkrytą pływalnią miejską zlokalizowaną w Bartoszczykach. W 2025 roku pływalnia funkcjonowała od 1 czerwca do 31 sierpnia. Stan sanitarno-higieniczny obiektu nie budził zastrzeżeń. Nie stwierdzono nieprawidłowości.

W celu zapewnienia bezpieczeństwa zdrowotnego użytkownikom pływalni prowadzony był nadzór nad jakością wody zgodnie z harmonogramem zatwierdzonym przez Inspektora Sanitarnego. Badania jakości wody nie wykazały przekroczeń fizykochemicznych i mikrobiologicznych.

Ponadto badania jakości ciepłej wody użytkowej przeprowadzone w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego oraz kontroli wewnętrznej zarządcy nie wykazały obecności bakterii *Legionella* sp. w instalacji.

3.2 Obiekty użyteczności publicznej

- **zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, tatuażu, odnowy biologicznej**

Skontrolowano 26 zakładów fryzjerskich, 19 zakładów kosmetycznych, w tym 2 bez przerywania ciągłości tkanek i 17 wykonujących zabiegi z naruszeniem ciągłości tkanek, 1 zakład tatuażu i piercingu, 2 zakłady kosmetyczne i piercingu oraz 1 solarium.

Podczas kontroli sanitarnych w zakładach fryzjerskich w ramach bieżącego nadzoru stwierdzono naruszenie wymagań sanitarno-higienicznych i technicznych, tj.:

- brak opracowanych procedur zapewniających ochronę przed zakażeniami i chorobami zakaźnymi;
- brak aktualnego orzeczenia lekarskiego do celów sanitarno-epidemiologicznych;
- nieprawidłowa gospodarka odpadami niebezpiecznymi;
- brak wentylacji w pomieszczeniu usług.

W kontrolowanych zakładach kosmetycznych wydano zalecenia dotyczące:

- aktualizacji procedur zapewniających ochronę przed zakażeniami i chorobami zakaźnymi;
- terminowego dokonywania przeglądu technicznego autoklawu;
- terminowego dokonywania okresowej kontroli biologicznej procesu sterylizacji narzędzi;
- zasad prawidłowej klasyfikacji wytwarzanych odpadów;
- monitoringu temperatury wewnątrz urządzenia chłodniczego, przeznaczonego na magazynowanie odpadów niebezpiecznych o właściwościach zakaźnych o kodzie 18 01 03.

W związku z obowiązującymi przepisami przeprowadzone kontrole sanitarne w pozostałych obiektach nie wykazały nieprawidłowości.

- **domy pomocy społecznej i placówki zapewniające całodobową opiekę**

Skontrolowano 6 domów pomocy społecznej oraz 1 placówkę zapewniającą całodobową opiekę, z czego 1 obiekt oceniono negatywnie ze względu na stan sanitarno-techniczny ścian w pokojach mieszkalnych oraz stan sanitarno-higieniczny losowo skontrolowanych materaców w pomieszczeniach mieszkalnych. Kontrola sprawdzająca wykazała usunięcie stwierdzonych nieprawidłowości. Wydano również zalecenia w zakresie opracowania procedury postępowania dotyczącej zapobieganiu namnażaniu się bakterii z rodzaju legionella sp. w instalacji ciepłej wody użytkowej.

- **ustępy publiczne**

Skontrolowano 3 obiekty. Wszystkie ustępy są obiektami skanalizowanymi, dostosowanymi dla osób niepełnosprawnych. W trakcie kontroli nieprawidłowości nie stwierdzono.

- **domy przedpogrzebowe, cmentarze**

Skontrolowano 3 domy przedpogrzebowe oraz 10 cmentarzy, w tym 5 komunalnych i 5 parafialnych. W jednym z cmentarzy parafialnych stwierdzono uchybienie techniczne z powodu niepełnego ogrodzenia terenu.

- **środki transportu**

Przeprowadzono kontrolę 10 samochodów służących do przewozu zwłok/szczątków ludzkich. W trakcie przedmiotowej kontroli szczególną uwagę zwrócono na stan higieniczno-sanitarny i techniczny samochodu, rodzaj stosowanych środków czystości oraz sposób dezynfekcji. Nie odnotowano uchybień.

- **tereny rekreacyjne**

Skontrolowano 42 tereny rekreacyjne, w tym obiekty sportowe, place zabaw oraz lodowisko zorganizowane na terenie rekreacyjnym przy ul. Korczaka w Bartoszczykach. Obiekt czynny w sezonie zimowym. W trakcie kontroli szczególną uwagę zwrócono na procedury postępowania z wypożyczanym sprzętem w tym obuwem/ łyżwami. Nie stwierdzono nieprawidłowości.

- **inne obiekty**

W tej grupie kontrolą objęto 35 obiektów: Stacje Uzdantniania Wody, Domy Kultury oraz świetlice. Stwierdzono zły stan higieniczno-sanitarny i techniczny w 5 obiektach, tj.:

- 2 stacje uzdatniania wody – sufit z ubytkami tynku, łuszczącą się farbą i śladami zawilgocenia oraz ściany w pomieszczeniu SUW z brunatnymi śladami zacieków, zabrudzone z miejscowymi odpryskami farby, a także urządzenia i instalacje służące do uzdatniania wody pokryte rdzawym nalotem i łuszczącą się farbą.
- 2 domy kultury – ściany i sufit na zapleczu scenicznym z widocznymi śladami zabrudzenia z ubytkami tynku oraz sufit w sali widowiskowej z łuszczącą się farbą, z widocznymi śladami zawilgocenia.
- 1 świetlica wiejska – ściany w sali głównej przeznaczonej na pobyt ludzi zabrudzone, z widocznymi śladami zawilgocenia.

W kontrolowanych obiektach przeprowadzono dodatkowo działania edukacyjno-informacyjne w zakresie m.in. właściwego utrzymania i eksploatacji wentylacji, klimatyzacji; zasad utrzymania czystości i porządku pomieszczeń/urządzeń obiektu; właściwej eksploatacji wewnętrznej sieci wodociągowej mającej na celu zmniejszenie ryzyka występowania bakterii z rodzaju *Legionella*; opracowywania i wdrożenia procedur zapewniających ochronę przed zakażeniami i chorobami zakaźnymi; palenia wyrobów tytoniowych.

Poza kontrolami wynikającymi z harmonogramów nadzoru nad obiektami, pracownicy sekcji Higieny Komunalnej na stoiskach edukacyjno-informacyjnych organizowanych przez Powiatową Stację Sanitarną Epidemiologiczną w Bartoszycach, realizowali działania o charakterze profilaktycznym m.in. dotyczące bezpieczeństwa zdrowotnego wody do spożycia oraz potencjalnych źródeł występowania bakterii *Legionella*, metod zapobiegania zakażeniom i jej zwalczania, a także wpływu promieniowania UV na zdrowie podczas korzystania z solarium.

3.3 Interwencje

W 2025 roku do sekcji Higieny Komunalnej wpłynęło 7 wniosków z prośbą o interwencję. 3 sprawy załatwiono we własnym zakresie, w związku z czym przeprowadzono 3 kontrole sanitarne. 4 sprawy przekazano do załatwienia wg właściwości. Udzielono 7 odpowiedzi.

3.4 Imprezy masowe

W 2025 r. do PSSE w Bartoszycach wpłynęło 6 wniosków o zaopiniowanie imprezy masowej pn. „Gala Sportów Walki BFN 4”, „Międzynarodowe Dni Bartoszyce 2025”, „EKOŁOMYJA”, „Przystanek Mrągowo-Kinkajmy” „III Ogólnopolski Festiwal Muzyki Tanecznej Disco Barcja”, „Święto Plonów Gminy Bartoszyce 2025”. Wydano 6 pozytywnych opinii sanitarnych w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa zdrowotnego uczestnikom imprezy.

3.5 Ekshumacje

Do zakresu działań Sekcji Higieny Komunalnej należy również nadzór nad ekshumacjami i transportem zwłok i szczątków ludzkich. W 2025 roku do PSSE w Bartoszycach wpłynęło 120 wniosków o ekshumację, wydano 121 decyzji. Przeprowadzono również 2 kontrole w stosunku do podmiotu przeprowadzającego ekshumacje zwłok/szczątków ludzkich celem sprawdzenia, czy warunki sanitarne nałożone decyzjami administracyjnymi zezwalającymi na ekshumację zostały spełnione oraz skontrolowano 10 środków transportu służących do przewozu zwłok/ szczątków ludzkich. Nie odnotowano uchybień.

4. Sekcja Higieny Pracy

Sekcja Higieny Pracy sprawuje nadzór nad warunkami higieniczno-zdrowotnymi w środowisku pracy z uwzględnieniem czynników szkodliwych (czynniki chemiczne, pyły, hałas, drgania mechaniczne, czynniki biologiczne, mikroklimat zimny i gorący), czynników uciążliwych (oświetlenie), procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym, mutagennym lub reprotoksycznym, a także nad chemikaliami (substancje chemiczne i ich mieszaniny, produkty biobójcze, prekursory narkotyków kat. 2 i 3). Podejmuje działania mające na celu minimalizację niekorzystnego wpływu ww. czynników na zdrowie pracujących, a zwłaszcza zapobieganie powstawaniu chorób zawodowych i innych chorób związanych z warunkami pracy.

Ponadto sekcja realizuje zadania związane z egzekwowaniem przepisów dotyczących produktów kosmetycznych, a także sprawuje nadzór nad przestrzeganiem zakazu wprowadzania do obrotu środków zastępczych, tzw. dopalaczy.

4.1 Nadzór nad warunkami higienicznymi i zdrowotnymi w środowisku pracy

W 2025 roku na terenie działania Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bartoszycach zewidencjonowanych było 180 zakładów pracy.

W 2025 roku nadzorem objęto 50 zakładów pracy, w których zatrudnionych było 1852 pracowników. Ogółem przeprowadzono 55 kontroli stanu higieniczno-sanitarnego. W związku ze stwierdzeniem uchybień higieniczno-zdrowotnych wydano 10 decyzji administracyjnych.

Najczęściej stwierdzane uchybienia podczas kontroli to:

- niewłaściwy stan sanitarno-techniczny pomieszczeń pracy oraz pomieszczeń higieniczno-sanitarnych;
- brak aktualnych wyników badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia;
- brak lub nieprawidłowa ocena ryzyka zawodowego;
- brak rejestrów związanych z czynnikami rakotwórczymi/mutagennymi/reprotoksycznymi.

4.2 Przekroczenia normatywów higienicznych NDN/NDS

Na terenie naszego powiatu znajduje się 8 zakładów, w których 69 pracowników narażonych jest na przekroczenia normatywów higienicznych, tj. w zakresie NDN hałasu - 6 zakładów, w tym 49 pracowników, w zakresie NDS pyłów - 2 zakłady, w tym 6 pracowników, w zakresie NDS czynników chemicznych – 1 zakład, w tym 2 pracowników. W roku sprawozdawczym skontrolowano 7 zakładów pracy, w których występują przekroczenia normatywów higienicznych.

W zakładach pracy, w których występują przekroczenia hałasu, pracodawcy realizują program działań organizacyjno-technicznych zmierzający do ograniczenia narażenia. Działania te dostosowywane są do potrzeb pracowników należących do grup szczególnego ryzyka poprzez:

- stosowanie procesów technologicznych nie wytwarzających nadmiernego hałasu;
- automatyzację i hermetyzację procesów technologicznych;
- stosowanie ekranów dźwiękochłonnych.

W zakładach pracy, w których obniżenie poziomu hałasu do norm dopuszczalnych jest niemożliwe ze względów technologicznych, pracodawcy zobowiązani są do:

- szkolenia pracowników w celu uświadamiania im rozmiarów zagrożenia i sposobów minimalizacji, w tym szkolenia specjalistyczne na szkoleniu okresowym z udziałem lekarza laryngologa;
- kierowania na badania audiometryczne słuchu pracowników narażonych na hałas po wczesnym wykryciu zaburzeń chorobowych, przesuwanie do innych prac;
- ograniczenia czasu ekspozycji tylko do niezbędnego minimum;
- doboru środków ochrony indywidualnej do wielkości charakteryzujących hałas;
- oceny ryzyka zawodowego z zastosowaniem środków profilaktycznych.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bartoszycach w 2025 roku nie wydawał decyzji administracyjnych na wyeliminowanie lub obniżenie możliwie do najniższego poziomu

przekroczenia wartości normatywnych w zakresie NDN hałasu i NDS pyłu/czynników chemicznych.

4.3 Zakłady o szczególnym zagrożeniu

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bartoszczach prowadzi nadzór nad obiektami o szczególnym zagrożeniu, w których występują czynniki rakotwórcze/reprotoksyczne oraz czynniki szkodliwe, tj. 5-krotne i wyższe przekroczenia najwyższych dopuszczalnych normatywów higienicznych NDS i NDN.

W 2025 roku zewidencjonowano 35 zakładów o szczególnym zagrożeniu, w których ogółem narażonych było 459 pracowników oraz 88 pracowników pozostających w kontakcie z czynnikami rakotwórczymi/reprotoksycznymi. Skontrolowano 20 zakładów pracy.

Podczas kontroli informowano pracodawców o obowiązkach wynikających z rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 lipca 2024 r. w sprawie substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym, mutagennym lub reprotoksycznym w środowisku pracy (Dz. U. z 2024 r., poz. 1126). Z uwagi na prace związane z narażeniem pracowników na czynniki rakotwórcze/mutagenne/reprotoksyczne, informowano o:

- sporządzaniu „Informacji o substancjach chemicznych, ich mieszaninach, czynnikach lub procesach technologicznych o działaniu rakotwórczym, mutagennym lub reprotoksycznym”, stanowiącej załącznik nr 2 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 lipca 2024 r. w sprawie substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym, mutagennym lub reprotoksycznym w środowisku pracy (Dz. U. z 2024 r., poz. 1126), którą należy przekazywać co rok w terminie do 15 stycznia za rok poprzedni do Warmińsko-Mazurskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Olsztynie, ul. Żołnierska 16, 10-561 Olsztyn, zgodnie z § 6 ust. 2 ww. rozporządzenia;
- aktualizowaniu na bieżąco rejestru prac i rejestru pracowników narażonych na działanie substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym, mutagennym lub reprotoksycznym (zgodnie z § 6 ust. 1 i § 7 ww. rozporządzenia).

W ramach zapewnienia bezpieczeństwa zdrowotnego pracownikom, pracodawcy podejmowali działania do obniżania ekspozycji narażenia na czynniki rakotwórcze/reprotoksyczne. W zakładach pracy, w których procesy technologiczne uniemożliwiają wyeliminowanie czynnika rakotwórczego/reprotoksycznego, pracodawcy wyposażali pracowników w środki ochrony indywidualnej, odzież i obuwie robocze oraz zapewniali zabezpieczenia techniczne, tj. wentylację mechaniczną stanowiskową i ogólną.

4.4 Choroby zawodowe

Jednym z ważniejszych elementów w działalności sekcji higieny pracy jest kontrola warunków zdrowotnych środowiska pracy, a zwłaszcza zapobieganie powstawaniu chorób zawodowych. Praca w warunkach szkodliwych lub niewłaściwy sposób wykonywania pracy czy też niewłaściwa profilaktyczna opieka lekarska mogą być przyczyną chorób zawodowych.

W 2025 roku do Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Bartoszczach wpłynęły 4 zgłoszenia podejrzenia chorób zawodowych, sporządzono 4 karty oceny narażenia zawodowego oraz wydano 4 skierowania na badania do Wojewódzkiego Ośrodka Medycyny Pracy w Olsztynie,

w celu wydania orzeczenia lekarskiego, niezbędnego do sporządzenia decyzji ws. choroby zawodowej.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bartoszycach w 2025 roku wydał 3 decyzje o stwierdzeniu choroby zawodowej: choroby zakaźne lub pasożytnicze albo ich następstwa: borelioza, poz. 26 wykazu chorób zawodowych u dwóch pracowników leśnych i u jednego rolnika małżonka oraz 1 decyzję o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej u pracownika produkcyjnego, tj.: nowotwory złośliwe powstałe w następstwie działania czynników występujących w środowisku pracy, uznanych za rakotwórcze u ludzi: rak płuca, rak oskrzela, poz. 17.1 wykazu chorób zawodowych.

4.5 Nadzór w zakresie zagrożeń zdrowia publicznego

4.5.1 Środki zastępcze i nowe substancje psychoaktywne

W Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Bartoszycach funkcjonuje zespół ds. nadzoru nad środkami zastępczymi, w skład którego wchodzi pracownicy sekcji Higieny Pracy oraz pracownik Promocji Zdrowia i Oświaty Zdrowotnej.

W 2025 roku do PPIS w Bartoszycach nie wpływały sprawy związane z ujawnionymi dowodami rzeczowymi w postaci środków zastępczych.

Przeprowadzono 1 kontrolę podmiotu w zakresie przestrzegania zakazu wytwarzania i wprowadzania do obrotu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej środków zastępczych w rozumieniu ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii. Nie stwierdzono nieprawidłowości.

4.5.2 Nadzór nad prekursorami narkotyków kat. 2 i 3

Na terenie powiatu bartoszyckiego nie występują podmioty wprowadzające do obrotu prekursor narkotyków kategorii 2 i 3. Zewidencjonowane są 2 zakłady, które stosują prekursor narkotyków kat. 3.

W 2025 roku przeprowadzono 2 kontrole, podczas której nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie prekursorów narkotykowych.

4.5.3 Nadzór nad substancjami chemicznymi i ich mieszaninami

Na terenie powiatu bartoszyckiego nie występują producenci, formulatorzy oraz importerzy substancji chemicznych i ich mieszanin, a jedynie dystrybutorzy oraz zakłady stosujące substancje chemiczne i ich mieszaniny (nie będący formulatorami).

W 2025 roku przeprowadzono 52 kontrole w zakresie stosowania i wprowadzania do obrotu substancji chemicznych i ich mieszanin. W podmiotach wprowadzających do obrotu nie stwierdzono niezgodności związanych z prawem. W zakładach pracy główne nieprawidłowości to brak spisu i aktualnych kart charakterystyk substancji chemicznych i ich mieszanin stosowanych w zakładach pracy.

Zakłady stosujące substancje chemiczne i ich mieszaniny są świadomi niebezpieczeństw, jakie ze sobą niesie niewłaściwe stosowanie substancji chemicznych i ich mieszanin. W większości zakładów substancje te są właściwie magazynowane, odpowiednio oznakowane oraz dla niebezpiecznych substancji zapewnione są karty charakterystyki. Stosujący podczas zakupu substancji chemicznych i ich mieszanin wymagają od dystrybutorów zapewnienia takiej karty.

Ponadto, substancje te są używane wyłącznie przez osoby upoważnione i przeszkolone w zakresie ich stosowania.

4.5.4 Nadzór nad produktami biobójczymi

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Bartoszycach nadzoruje 47 podmiotów odpowiedzialnych za wprowadzenie do obrotu produktu biobójczego.

W 2025 roku dokonano 11 kontroli podmiotów wprowadzających do obrotu produkty biobójcze i 16 zakładów stosujących ww. produkty. Stwierdzono nieprawidłowości w 3 podmiotach w zakresie: braku daty produkcji lub daty ważności produktu biobójczego, udostępniania na rynku do powszechnej sprzedaży produktu biobójczego przeznaczonego wyłącznie dla użytkowników profesjonalnych oraz w zakresie etykiety produktu biobójczego, która zawierała postacie z serialu animowanego, co łatwo mogło przyciągać uwagę dzieci. W związku z powyższym wydano 3 decyzje administracyjne pod rygorem natychmiastowej wykonalności.

Podmioty wprowadzające do obrotu produkty biobójcze zwracają szczególną uwagę na wymagania dotyczące produktów biobójczych, m.in. nie wprowadzają do obrotu produktów bez aktualnego pozwolenia na obrót. Stosujący zaś zwracają szczególną uwagę na datę ważności produktu biobójczego.

4.5.5 Nadzór nad detergentami

W 2025 roku przeprowadzono 2 kontrole podmiotów odpowiedzialnych za wprowadzenie do obrotu detergentów. W 1 podmiocie stwierdzono nieprawidłowości i wydano 1 decyzję administracyjną. Nieprawidłowości dotyczyły detergentu, który nie posiadał na oznakowaniu numeru telefonu dostawcy ani adresu strony internetowej, na której można byłoby zapoznać się z arkuszem danych składników, oznaczał się również brakiem spójności pomiędzy oznakowaniem umieszczonym na etykiecie a informacjami zawartymi w karcie charakterystyki.

4.5.6 Nadzór nad produktami kosmetycznymi

W wykazie zakładów wytwarzających produkty kosmetyczne w 2025 r. znajdowały się 2 wytwórnie kosmetyków, tj. 1 zakład konfekcjonujący produkty kosmetyczne, tj. manufaktura kosmetyczna – rozlewnia olejów kosmetycznych, w którym działalność została zawieszona w dniu 30 listopada 2024 r. oraz 1 zakład produkujący produkty kosmetyczne zarejestrowany w marcu br. W 2025 roku nie przeprowadzono kontroli zakładów produkujących i konfekcjonujący produkty kosmetyczne.

W ewidencji obiektów obrotu produktami kosmetycznymi w 2025 r. znajdowało się 35 dystrybutorów – sklepy, hurtowni - brak. Przeprowadzono 10 kontroli obiektów obrotu kosmetykami, w trakcie których sprawdzano m. in. przestrzeganie przepisów rozporządzeń dot. produktów kosmetycznych, w tym oznakowania etykiety. Nie stwierdzono nieprawidłowości

5. Sekcja Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego

Do zadań zapobiegawczego nadzoru sanitarnego należy w szczególności: uzgadnianie projektów planów zagospodarowania przestrzennego, uzgadnianie dokumentacji projektowej pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych, dotyczących budowy oraz zmiany sposobu

użytkowania obiektów budowlanych, uczestniczenie w dopuszczeniu do użytku obiektów budowlanych oraz inicjowanie przedsięwzięć oraz prac badawczych w dziedzinie zapobiegania negatywnym wpływom czynników i zjawisk fizycznych, chemicznych i biologicznych na zdrowie ludzi. Do zadań zapobiegawczego nadzoru sanitarnego należy również wydawanie opinii co do zgodności z warunkami sanitarnymi określonymi przepisami Unii Europejskiej przedsięwzięć i zrealizowanych inwestycji, których realizacja jest wspomagana przez Agencję Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa ze środków pochodzących z funduszy Unii Europejskiej.

5.1 Działalność nadzorowa

W zakresie działalności Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego w 2025 roku:

- przeprowadzono 19 kontroli sanitarnych, dotyczących dopuszczenia do użytkowania obiektów;
- wydano 19 stanowisk dotyczących uzyskania pozwolenia na użytkowanie obiektów;
- zaopiniowano 13 dokumentacji projektowych;
- wydano 48 opinii sanitarnych, dotyczących realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko;
- uzgodniono 2 dokumentacje dot. miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego;
- uzgodniono 6 dokumentacji dot. planów ogólnych gmin;
- wydano 203 postanowienia o uzgodnieniu projektów decyzji o warunkach zabudowy i lokalizacji inwestycji celu publicznego;
- wydano 34 decyzje płatnicze na kwotę 7933 zł.

5.2 Uczestnictwo w dopuszczeniu do użytkowania obiektów

W 2025 r. dokonano kontroli 19 obiektów przekazywanych do użytkowania. W wyniku oględzin obiektów stwierdzono, że inwestorzy realizują roboty budowlane w oparciu o prawomocne decyzje, pozwolenia na budowę lub zgłoszenie zmiany sposobu użytkowania pomieszczeń, lokali i obiektów. Dokumentacja budowlana posiada wymaganą opinię sanitarną Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bartoszcach, opinie rzeczoznawców ds. sanitarno-higienicznych oraz inne opinie rzeczoznawców, wymagane przepisami szczegółowymi.

Podczas przeprowadzonych kontroli stwierdzono, że obiekty realizowane są zgodnie z warunkami określonymi w dokumentacji budowlanej, przepisami i warunkami technicznymi. W niektórych przypadkach, realizacja niewielkich inwestycji odbiegała nieco od rozwiązań przyjętych w projektach budowlanych. Inwestorzy, podczas realizacji inwestycji, dokonują zmian, odstępstw od projektów o charakterze nieistotnym. Nieznaczne odstępstwa związane są ze zmianą profilu prowadzonych usług, sposobem wyposażenia pomieszczeń i dotyczą zmian rozmieszczenia przyborów sanitarnych, ustawienia mebli itp. W trakcie kontroli dokonywanej podczas odbiorów końcowych poszczególnych obiektów, inwestorzy zobowiązani są przed rozpoczęciem działalności do usunięcia niedociągnięć i usterek.

Odbiory obiektów na terenie działania PSSE w Bartoszcach w 2025 r. dotyczyły przede wszystkim budowy, zmiany sposobu użytkowania pomieszczeń w przeważającej większości obiektów handlowych i usługowych. Dominującymi inwestycjami nowo wznoszonymi obiektami na terenie działania PSSE Bartoszyce jest budownictwo jednorodzinne. Adaptowane

są pomieszczenia usługowe i mieszkalne istniejące z przeznaczeniem na działalność o charakterze usługowym lub handlowym. W niewielkiej ilości budowane są nowe zakłady produkcyjne i usługowe.

W 2025 r. Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bartoszycach nie wydawał sprzeciwów w sprawach dopuszczenia do użytkowania obiektów.

W ramach zapobiegawczego nadzoru sanitarnego uczestniczono w dopuszczeniu do użytkowania 19 inwestycji.

5.3 Zestawienie opiniowanych przedsięwzięć

W ramach zapobiegawczego nadzoru sanitarnego wydano 48 opinii sanitarnych dotyczących realizacji przedsięwzięć, które zaliczono do mogących znacząco oddziaływać na środowisko, w tym: 22 opinie sanitarne o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, 15 opinii sanitarnych w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz określenie zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, 11 opinii sanitarnych w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko i uzgodnienia warunków realizacji przedsięwzięcia przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W 2025 roku opiniowano następujące inwestycje:

1. Inwestycje, dla których wydano opinie sanitarne o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko (22 opinie). W przeważającej ilości opinie dotyczyły budowy budynków mieszkalnych jednorodzinnych (14 opinii) i farm fotowoltaicznych (3 opinie). Wśród najważniejszych przedsięwzięć zaopiniowano:
 - budowę sieci wodociągowej w ramach realizacji zadania pn. „Poprawa gospodarki wodno-ściekowej na terenie Gminy Sępólno”;
 - budowę sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Czyprki – Gałajny, gmina Górowo Iławeckie;
 - budowę podziemnej instalacji na gaz płynny.
2. Inwestycje, dla których wydano opinie sanitarne w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz określenie zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko (15 opinii). W przeważającej ilości opinie dotyczyły farm fotowoltaicznych (7 opinii) i budowy budynków mieszkalnych jednorodzinnych (3 opinie).
3. Inwestycje, dla których wydano opinie sanitarne w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko i uzgodnienia warunków realizacji przedsięwzięcia przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach (11 opinii). Najważniejsze przedsięwzięcie dotyczyło: „Budowa dróg i sieci dla osiedla 650-lecia w Bartoszycach

5.4 Uzgadnianie dokumentacji projektowej

W ramach zapobiegawczego nadzoru sanitarnego w 2025 roku uzgodniono 13 dokumentacji projektowych.

5.5 Miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego, studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego i plany ogólne gminy

W ramach Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego w 2025 roku uzgodniono:

- 6 dokumentacji dotyczących zakresu i stopnia szczegółowości dla planów ogólnych gmin;
- 1 dokumentację planu ogólnego gmin;
- 1 dokumentację dotyczącą zakresu i stopnia szczegółowości dla miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego,
- 1 dokumentację miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

5.6 Projekty decyzji o warunkach zabudowy

W 2025 r. uzgodniono, w formie postanowienia 203 projekty decyzji o warunkach zabudowy i lokalizacji inwestycji celu publicznego (w tym 2 postanowienia z zastrzeżeniem). Większość projektów decyzji dotyczyło budowy budynków mieszkalnych i farm fotowoltaicznych

6. Sekcja Higieny Dzieci i Młodzieży

Głównym zadaniem pionu higieny dzieci i młodzieży w roku 2025 było sprawowanie nadzoru sanitarnego nad stałymi zakładami nauczania i wychowania oraz zapewnienie odpowiednich warunków higieniczno-sanitarnych na turnusach wypoczynku dzieci i młodzieży. Zakres większości kontroli obejmował ocenę przestrzegania przepisów określających wymagania higieniczne i zdrowotne w stosunku do pomieszczeń i używanego w nich sprzętu. Ponadto, prowadzono wzmożony nadzór sanitarny w zakresie dostępu do ciepłej bieżącej wody oraz środków higieny osobistej z uwagi na ogromne znaczenie częstego mycia rąk.

W roku 2025 nadzorem sanitarnym objęto 48 placówek nauczania i wychowania, 18 turnusów wypoczynku dzieci i młodzieży. W placówkach przeprowadzono 70 kontroli oceniając ich stan sanitarny pod względem: posiadanej infrastruktury, bieżącej czystości i porządku, warunków do utrzymania higieny osobistej uczniów, dostępności do profilaktycznej opieki zdrowotnej, przechowywania substancji chemicznych, organizacji dożywiania, ergonomii stanowiska pracy ucznia, higieny pracy umysłowej, możliwości pozostawienia podręczników i przyborów szkolnych, analizy obciążenia uczniów ciężarem tornistrów. Kontrole w zdecydowanej większości przeprowadzane były w sposób planowy.

W ramach nadzoru prowadzonego nad placówkami nauczania i wychowania w 2025 roku wydano 4 decyzje merytoryczne, które dotyczyły niewłaściwego stanu sanitarno-higienicznego nawierzchni podłogi, ścian i sufitów w pomieszczeniach szkolnych, (w 2024 r. – 5 decyzji).

6.1 Stan sanitarno-higieniczny i techniczny budynków

Wyniki przeprowadzonych kontroli pokazują, że warunki sanitarno-higieniczne i techniczne budynków, w których prowadzona jest działalność oświatowo-wychowawcza, od kilku lat utrzymują się na zbliżonym poziomie.

Złego stanu technicznego nie stwierdzono w żadnym obiekcie. Uchybienia sanitarno-higieniczne stwierdzono w 8% obiektów. Zdecydowana większość placówek na terenie powiatu

bartoszyckiego zapewniła odpowiednie pod względem higienicznym i zdrowotnym warunki pobytu swoim wychowankom.

Poprawę stanu sanitarno-higienicznego uzyskano w 2 placówkach szkolnych poprzez doprowadzenie do właściwego stanu sanitarno-technicznego nawierzchnię podłogi w sali gimnastycznej oraz doprowadzenie do właściwego stanu technicznego ogrodzenia terenu szkoły. Stan placówek oświatowo-wychowawczych na terenie powiatu bartoszyckiego należy ogólnie ocenić jako dobry.

6.2 Higiena procesu nauczania

Ergonomia wyposażenia placówek dla dzieci i młodzieży

Na układ ruchu i kształtowanie postawy ciała młodego człowieka w dużej mierze wpływa prawidłowo dobrane do wzrostu stanowisko nauki, czyli ergonomiczne meble edukacyjne. W ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego w 2025 r. dokonano oceny dostosowania mebli do wzrostu uczniów, sprawdzono także ich oznakowanie, prawidłowość zestawienia oraz stan techniczny. Ocenę dostosowania mebli do wzrostu uczniów przeprowadzono w 5 placówkach tj. w 2 przedszkolach, gdzie zbadano 221 stanowisk w 12 oddziałach; w 3 szkołach podstawowych, gdzie zbadano 249 stanowisk w 25 oddziałach. Nieprawidłowości nie stwierdzono.

Zapewnienie miejsca na podręczniki i przybory szkolne oraz obciążenie uczniów ciężarem tornistrów/plecaków szkolnych

Obowiązek zapewnienia uczniom miejsca na pozostawianie w szkole części podręczników i przyborów szkolnych wynika z rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej i Sportu z dnia 31 grudnia 2002 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny w publicznych i niepublicznych szkołach i placówkach. Zmniejszenie obciążenia uczniów ciężarem plecaków szkolnych ma korzystny wpływ na kształtowanie postawy ciała. Podczas kontroli sanitarnych w 2025 r. weryfikowano realizację zapisów ww. rozporządzenia i sprawdzano możliwości, jakie dają uczniom placówki na pozostawianie podręczników i przyborów szkolnych w szafkach z indywidualnymi skrytkami lub w innym wyznaczonym miejscu. Wszystkie skontrolowane placówki dopełniły ten obowiązek.

Pomimo zapewnienia przez wszystkie placówki miejsca, wciąż nie został rozwiązany problem ciężkich plecaków. W 2025 r. PPIIS w Bartoszycach przeprowadził kontrole sanitarne w zakresie obciążenia uczniów ciężarem tornistrów szkolnych w 1 szkole podstawowej miejskiej oraz w 1 szkole podstawowej wiejskiej. Badaniem objęto w sumie 26 oddziałów klasowych, w tym 496 uczniów. Wyniki przeprowadzonych badań wykazały że u 265 uczniów waga tornistra szkolnego wynosiła do 10% masy ciała ucznia, u 177 uczniów 10-15% masy ciała ucznia, a u 54 uczniów powyżej 15% masy ciała ucznia. Podczas kontroli, przedstawiciele Inspektora Sanitarnego przeprowadzali rozmowy z dyrektorami szkół informując o konieczności edukacji rodziców i dzieci w tym zakresie. Zwracano uwagę na czynniki wpływające na przekroczenie wagi tornistrów/plecaków, m.in.: noszenie podręczników i zeszytów, które nie były ujęte w programie nauczania w danym dniu; noszenie przedmiotów niezwiązanych bezpośrednio z programem nauczania, rodzaj materiału, z jakiego został wykonany tornister lub plecak; niewystarczający dozór opiekunów nad zawartością tornistrów.

Warunki do przeprowadzenia zajęć wychowania fizycznego

Zgodnie z ustawą z 14 grudnia 2016 r. Prawo oświatowe, szkoła jest zobowiązana zapewnić uczniom możliwość korzystania z zespołu urządzeń sportowych i rekreacyjnych. Jak wynika z danych sprawozdawczych za 2025 r. infrastruktura do prowadzenia zajęć z wychowania fizycznego w większości szkół powiatu bartoszyckiego jest zapewniona w mniejszym lub większym stopniu. Nadal niekorzystnym zjawiskiem na terenie powiatu jest fakt, iż 4 szkoły w powiecie bartoszyckim posiadają jedynie boisko szkolne do prowadzenia zajęć wychowania fizycznego i w 5 placówkach zajęcia wychowania fizycznego odbywają się na korytarzu szkolnym, natomiast 8 placówek korzysta z innych obiektów sportowych.

Profilaktyczna opieka zdrowotna nad uczniami

Profilaktyczna opieka zdrowotna nad uczniami, której celem jest zapobieganie zaburzeniom we wszystkich sferach zdrowia i ich rozwoju, powinna być realizowana w szkolnym gabinecie profilaktyki zdrowotnej i pomocy przedlekarskiej, co wynika z ustawy z dnia 14 grudnia 2016 r. - Prawo oświatowe. Obecnie na 27 szkół dostęp do gabinetu profilaktyki zdrowotnej zapewnia uczniom 11 szkół oraz 1 szkoła zapewnia profilaktyczną opiekę nad uczniami poza placówką szkolną. Podobnie jak w zeszłym roku, większość z gabinetów profilaktyki zdrowotnej jest do dyspozycji jednej szkoły. Jedna skontrolowana placówka zapewnia uczniom opiekę stomatologiczną w gabinecie poza placówką szkolną oraz jedna w dentobusie.

Nadzór nad warunkami wypoczynku dzieci i młodzieży

W 2025 r. do bazy wypoczynku Ministerstwa Edukacji i Nauki zgłoszonych zostało 18 turnusów wypoczynku dla dzieci i młodzieży (wypoczynek zimowy 3 turnusy, wypoczynek letni 15 turnusów). W trakcie wypoczynku przeprowadzono 12 kontroli turnusów na terenie powiatu, na których wypoczywało 391 dzieci i młodzieży. W skontrolowanych ośrodkach nie stwierdzono nieprawidłowości. Organizatorzy turnusów zapewnili wypoczywającym odpowiednie warunki sanitarno-higieniczne. Podczas trwania wypoczynku nie odnotowano interwencji dotyczących niewłaściwych warunków sanitarno-higienicznych w obiektach wypoczynkowych.

Działania informacyjno-edukacyjne

Jednym z priorytetowych celów Państwowej Inspekcji Sanitarnej było podjęcie działań z zakresu edukacji zdrowotnej w środowisku szkolnym. Podczas kontroli sanitarnych w placówkach oświatowych oraz w placówkach sezonowych szczególny nacisk położono na edukację mającą na celu profilaktykę wad postawy w tym: właściwy dobór tornistra i odpowiedniej jego wagi; ergonomię stanowisk pracy; dostosowanie mebli do warunków antropometrycznych; miejsc na pozostawienie w szkole podręczników i przyborów szkolnych; prawidłową postawę ciała; aktywność fizyczną; profilaktykę wszawicy; profilaktykę wad wzroku oraz ochronę zdrowia przed następstwami używania tytoniu i wyrobów tytoniowych. Realizując działania przeprowadzano zajęcia edukacyjne dla uczniów, rodziców i opiekunów oraz przekazywano ulotki i materiały edukacyjne.

6.3 Podsumowanie

W placówkach oświatowo-wychowawczych na terenie powiatu bartoszyckiego zauważyć można systematyczną poprawę warunków sanitarno-higienicznych. Stan sanitarno-higieniczny

i techniczny budynków znajduje się na zbliżonym poziomie w odniesieniu do ubiegłego roku. Na podobnym poziomie kształtują się warunki do prowadzenia zajęć wychowania fizycznego, jak również profilaktycznej opieki zdrowotnej w szkołach.

W trosce o zdrowie uczniów, nadal należy eliminować uciążliwości w środowisku pracy ucznia tj. zapewnić wszystkim uczniom stanowiska pracy dostosowane do wymagań ergonomii oraz zapewnić właściwe natężenia oświetlenia sztucznego na wszystkich stanowiskach pracy ucznia, w tym przy tablicy. Nadal należy prowadzić działania zmierzające do zwiększenia świadomości rodziców i dzieci w zakresie wpływu na postawę fizyczną człowieka poprzez niedostosowane do wzrostu umeblowanie oraz nadmierne obciążenie pleców uczniów (zbyt ciężkie plecaki/tornistry).

7. Sekcja Promocji Zdrowia i Oświaty Zdrowotnej

Oddział Promocji Zdrowia i Oświaty Zdrowotnej realizuje zadania z zakresu zdrowia publicznego poprzez wykonywanie działań profilaktycznych, których celem jest podniesienie poziomu wiedzy i wykształcenie odpowiednich postaw i zachowań prozdrowotnych. W ramach działalności oświatowo-zdrowotnej inicjowano, koordynowano, realizowano oraz nadzorowano programy i akcje o tematyce zdrowotnej.

W 2025 roku, Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna uczestniczyła w realizacji interwencji programów profilaktycznych ogólnopolskich i wojewódzkich. Działania profilaktyczne skierowane były do rodziców i opiekunów dzieci, dzieci w wieku przedszkolnym, uczniów szkół podstawowych, szkół ponadpodstawowych, nauczycieli wychowawców oraz pedagogów szkolnych, pracowników ochrony zdrowia, a także przedstawicieli samorządów lokalnych i instytucji publicznych.

W ramach realizacji programów zorganizowano 113 zajęć edukacyjnych, 7 pogadanek, 16 stoisk profilaktyczno-edukacyjnych, 1 konkurs plastyczny, 9 prelekcji/wykładów skierowanych do nauczycieli i rodziców, 1 wywiad do lokalnej telewizji, 8 nagrań do lokalnego radia oraz 81 dystrybucji materiałów edukacyjnych. Dodatkowo przeprowadzono 8 wizytacji/ocen realizacji programów profilaktycznych w placówkach oświatowych.

Do działań programowych inicjowanych przez Państwową Inspekcję Sanitarną włączyło się 36 placówek oświatowych z pośród 36.

W 2025 roku przeprowadzono 168 działań o charakterze profilaktycznym (interwencje programowe) wśród 7698 uczestników oraz 390 działań (interwencje nieprogramowe) wśród 23892 uczestników.

7.1 Realizacja ogólnopolskich interwencji programowych na terenie powiatu

Na terenie powiatu realizowano 13 ogólnopolskich interwencji programowych. Działania prowadzone były w przedszkolach, szkołach podstawowych oraz szkołach ponadpodstawowych. W realizacji tych działań współpracowano z nauczycielami tj. koordynatorami szkolnymi i przedszkolnymi - poszczególnych programów edukacyjnych, pedagogami oraz wychowawcami klas, przedstawicielami lokalnych władz oraz mediów.

Na szczególne wyróżnienie zasługuje realizacja akcji edukacyjnej w ramach Światowego Dnia Bez Tytoniu, we współpracy z szkolnymi koordynatorami i uczniami Specjalnego Ośrodka Szkolno-Wychowawczego im. Kawalerów Maltańskich w Bartoszycach, Szkoły Podstawowej im.

Leśników Polskich w Galinach i Szkoły Podstawowej nr 3 im. Tadeusza Kościuszki w Bartoszycach, gdzie pracownik PZiOZ wygłosił wykład w Bartoszyckim Domu Kultury, skierowany do uczniów szkół podstawowych, dotyczący profilaktyki palenia papierosów i e-papierosów. Zwieńczeniem akcji był pokaz krótkich scenek teatralnych przedstawionych przez uczniów klas VI, VII i VIII oraz pochód/marsz, który miał na celu w symboliczny sposób ukazać ujemny, niszczący wpływ nikotyny na ludzki organizm. W Akcji udział wzięło łącznie 245 uczniów z klas IV-VIII szkół podstawowych z naszego powiatu.

Drugim równie ważnym działaniem w ramach interwencji programowej skierowanej do uczniów szkół ponadpodstawowych było prowadzenie edukacji nt. zakażeń przenoszonych drogą płciową, w ramach programu edukacyjnego #MłodziŚwiadomi. Pracownik PZiOZ tym działaniem objął 41 klas III, IV i V szkół ponadpodstawowych tj. łącznie 970 osób.

W ramach interwencji programowych, na terenie powiatu bartoszyckiego, realizowano:

- Program Promujący Racjonalne Odżywianie i Aktywność Fizyczną „Trzymaj formę!”;
- Program Ograniczenia Zdrowotnych Następstw Palenia Tytoniu w tym:
 - a) Światowy Dzień Bez Tytoniu;
 - b) Światowy Dzień Rzucania Palenia;
- Program Edukacyjny „Skąd się biorą produkty ekologiczne”;
- Przedszkolny Program Profilaktyki Tytoniowej „Czyste powietrze, wokół nas”;
- Szkolny Program Profilaktyki Tytoniowej „Bieg po zdrowie”;
- Krajowy Program Zapobiegania Zakażeniom HIV i Zwalczenia AIDS;
- Program Profilaktyki Raka Szyjki Macicy „Wybierz życie – pierwszy krok”;
- Program Edukacyjny „ARS, czyli jak dbać o miłość?”;
- Program Profilaktyczny „Podstępne WZW”;
- Program Edukacyjny „Znamie! Znam je?”;
- Program Edukacyjny „#MłodziŚwiadomi”.

7.2 Realizacja interwencji nieprogramowych na terenie powiatu

Działania nieprogramowe promocji zdrowia w 2025 r. skupiły się w dużej mierze na profilaktyce chorób odkleszczowych, propagowaniu zasad higienicznego i zdrowego stylu życia, w tym profilaktyki wszawicy. Promocji szczepień ochronnych i ogólnopolskiej kampanii informacyjno-edukacyjnej nt. wiedzy o antybiotykach oraz edukacji żywieniowej, jak również promocji kampanii EFSA #Safe2Eat oraz #PlantHealth4Life. Dodatkowo na szczególne wyróżnienie zasługuje stała współpraca z placówkami oświatowymi w zakresie edukacji nt. nowych substancji psychoaktywnych/dopalaczy.

Na terenie powiatu realizowano łącznie 30 interwencji nieprogramowych w tym działania z:

- ✓ profilaktyki grypy;
- ✓ profilaktyki wszawicy;
- ✓ profilaktyki chorób odkleszczowych;
- ✓ profilaktyki chorób nowotworowych;
- ✓ profilaktyki zakażeń HCV i HBV;
- ✓ profilaktyki zatruc grzybami;
- ✓ profilaktyki uzależnień od substancji psychoaktywnych/dopalaczy.

Realizowano także działania w ramach:

- ✓ zdrowego i aktywnego stylu życia;
- ✓ edukacji żywieniowej;
- ✓ Kampanii EFSA #Safe2Eat;
- ✓ Kampanii „Jesień bez infekcji”;
- ✓ Kampanii „Zwykły kaszel czy objaw gruźlicy”;
- ✓ Kampanii „Bezpieczne Wakacje z Sanepidem”;
- ✓ akcji „Zdrowe ferie”;
- ✓ akcji „Zdrowe wakacje”;
- ✓ akcji „Moje dziecko idzie do szkoły”;
- ✓ akcji promującej szczepienia dla kobiet w ciąży przeciw krztuścowi;
- ✓ Dni Otwartych Inspekcji Sanitarnej - (PSSE w Bartoszczach);
- ✓ Światowego Dnia Zdrowia;
- ✓ Światowego Dnia Higieny Rąk;
- ✓ Promocji Szczepień Ochronnych;
- ✓ Promocji Narodowego Portalu Onkologicznego;
- ✓ Europejskiego Tygodnia Szczepień;
- ✓ Tygodnia Wiedzy o Antybiotykach;
- ✓ Promocji Ogólnopolskiego Konkursu „Zroluj zdrowie – siła wyborów”;
- ✓ Promocji Programu „Moje zdrowie”;
- ✓ Promocji Ogólnopolskiego badania epidemiologicznego WOBASZ;
- ✓ Promocji Badań ankietowych dotyczących dekontaminacji w branży kosmetycznej, fryzjerskiej i tatuażu;
- ✓ Promocji Komunikatów Rządowego Centrum Bezpieczeństwa w przypadku wystąpienia sytuacji kryzysowych;
- ✓ Promocji Centralnej e-rejestracji – Ministerstwa Zdrowia.

W realizacji tych działań współpracowano z przedstawicielami lokalnych władz, lokalnych mediów oraz dyrekcją szkół i placówek opiekuńczo-wychowawczych.

7.3 Współpraca na poziomie powiatowym w zakresie działalności promocji zdrowia i oświaty zdrowotnej

Ważną częścią działalności Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Bartoszczach jest współpraca z władzami samorządowymi, instytucjami publicznymi, organizacjami pozarządowymi i lokalnymi mediami. Szczególne znaczenie mają działania podejmowane na terenie powiatu, ponieważ wynikają z potrzeb społeczeństwa lokalnego, inicjowane przez instytucje i władze lokalne integrują społeczeństwo odpowiadając na ich zapotrzebowanie informacyjne i umożliwiając dostęp do badań profilaktycznych czy do udziału w akcjach prozdrowotnych.

Informacje z podejmowanych inicjatyw prozdrowotnych wynikających z diagnozy środowiska lokalnego w tym artykuły i ulotki profilaktyczne zamieszczane na łamach lokalnej gazety oraz mediów społecznościowych przyczyniają się do zwiększenia świadomości mieszkańców co ma wpływ na bezpieczeństwo zdrowotne oraz zapobieganie szerzeniu się chorób, w tym chorób zakaźnych epidemicznych.

III. Spis tabel

Tabela nr 1: Zestawienie statystyczne działalności PSSE w Bartoszcach w latach 2024-2025.

Tabela nr 2: Liczba zachorowań i zapadalność na wybrane choroby zakaźne w powiecie bartoszyckim w latach 2024-2025.

Tabela Nr 3: Liczba zachorowań i zapadalność na wybrane choroby zakaźne w powiecie bartoszyckim i w Polsce w latach 2024-2025.

Tabela nr 4: Liczba zachorowań, hospitalizacji oraz zgonów z powodu Covid-19 w powiecie bartoszyckim w 2025 roku