



**OCENA STANU SANITARNEGO  
POWIATU MONIECKIEGO  
za 2021r.**



**Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Mońkach**

*mgr Agnieszka Wędołowska*



Rys. 1. Mapa powiatu monieckiego

<b>I.p.</b>	<b>Spis treści</b>	<b>Nr strony</b>
<b>I.</b>	WSTĘP	<b>4</b>
<b>II.</b>	SYTUACJA EPIDEMIOLOGICZNA POWIATU	<b>5</b>
<b>II.1.</b>	SYTUACJA EPIDEMIOLOGICZNA W ZAKRESIE CHOROÓB ZAKAŹNYCH	<b>5</b>
<b>II.2.</b>	OGNISKA EPIDEMICZNE W PODMIOTACH WYKONUJĄCYCH DZIAŁALNOŚĆ LECZNICZĄ	<b>24</b>
<b>II.3</b>	WYKONASTWO SZCZEPIEŃ OCHRONNYCH	<b>25</b>
<b>II.4</b>	OCENA STANU SANITARNEGO PODMIOTÓW LECZNICZYCH	<b>26</b>
<b>III.</b>	BEZPIECZEŃSTWO ŻYWNOŚCI, ŻYWIENIA, MATERIAŁÓW I WYROBÓW PRZEZNACZONYCH DO KONTAKTU Z ŻYWNOŚCIĄ ORAZ PRODUKTÓW KOSMETYCZNYCH	<b>28</b>
<b>IV.</b>	WARUNKI ZDROWOTNE ŚRODOWISKA PRACY	<b>50</b>
<b>V.</b>	CHOROBY ZAWODOWE	<b>59</b>
<b>VI.</b>	OCENA STANU SANITARNO – HIGIENICZNEGO PLACÓWEK OŚWIATOWO – WYCHOWAWCZYCH	<b>60</b>
<b>VII.</b>	OCENA OBIEKTÓW KOMUNALNYCH I JAKOŚCI WODY	<b>63</b>
<b>VII.1.</b>	OCENA ZAOPATRZENIA LUDNOŚCI W WODĘ	<b>63</b>
<b>VII.2.</b>	STAN SANITARNY OBIEKTÓW KOMUNALNYCH	<b>65</b>
<b>VIII.</b>	OŚWIATA ZDROWOTNA I PROMOCJA ZDROWIA	<b>67</b>

## I. WSTĘP

Mam przyjemność przedstawić Państwu corocznie opracowywany w Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Mońkach raport pt. „Ocena stanu sanitarnego powiatu monieckiego” za rok 2021.

Raport zawiera dane statystyczne wraz z omówieniem najistotniejszych zagadnień z zakresu działalności Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

Państwowa Inspekcja Sanitarna pełni kluczową rolę w zapobieganiu i ograniczaniu występowania chorób zakaźnych, w tym zatruc i zakażeń pokarmowych. Prowadzi regularne kontrole w trosce o zapewnienie właściwych warunków sanitarno-higienicznych w obiektach użyteczności publicznej.

Istotnym elementem naszej działalności jest edukacja zdrowotna prowadzona przez pracowników Państwowej Inspekcji Sanitarnej w różnych grupach wiekowych począwszy od przedszkolaków po seniorów. Społeczeństwo aktywnie dbające o swoje zdrowie może prowadzić długie życie wolne od chorób i związanych z nimi ograniczeń. Zebrane w niniejszej publikacji informacje będą przydatne dla instytucji publicznych, jednostek samorządu terytorialnego, mediów oraz wszelkich podmiotów zainteresowanych aktualnymi danymi dotyczącymi zdrowia publicznego.

W roku sprawozdawczym odnotowano zagrożenie, które w znaczący rzutowało na bezpieczeństwo zdrowotne powiatu monieckiego związane z zakażeniami wirusem SARS CoV2, na walce z którym skupiliśmy działania oraz wszystkie środki osobowe. Tak jak w roku wcześniejszym, intensyfikowaliśmy działania dotyczące wyegzekwowania obowiązku szczepień ochronnych, promowania zdrowego stylu życia, czuwania nad bezpieczeństwem żywności i żywienia oraz wody, zapobiegania powstawaniu chorób, w tym zakaźnych i zawodowych poprzez sprawowanie zapobiegawczego i bieżącego nadzoru sanitarnego oraz prowadzenie działalności zapobiegawczej i przeciwepidemicznej. Realizacja zadań statutowych odbywała się zgodnie z planem zasadniczych przedsięwzięć na rok 2021 obejmującym główne kierunki działania, zasadnicze zamierzenia oraz harmonogram nadzoru nad obiektami, a także aktualną sytuacją sanitarno – epidemiologiczną w powiecie monieckim.

Serdecznie zapraszam do lektury raportu o stanie sanitarnym powiatu monieckiego. Mam nadzieję, że zawarte w nim obszerne informacje w wyczerpujący sposób przedstawiają

zarówno zasady sprawowanego przez Państwową Inspekcję Sanitarną nadzoru, jak i efekty naszych działań.

## II. SYTUACJA EPIDEMIOLOGICZNA POWIATU

### 1. SYTUACJA EPIDEMIOLOGICZNA W ZAKRESIE CHOROÓB ZAKAŻNYCH

Sytuacja epidemiologiczna w zakresie zgłaszanych i rejestrowanych chorób zakaźnych na terenie powiatu monieckiego w 2021 roku bardzo się zmieniła w stosunku do lat poprzednich. Od marca 2020 roku ogłoszono stan pandemii zakaźnej choroby COVID-19 wywoływanej przez koronawirusa SARS-CoV-2. Zaobserwowano epidemiczny wzrost występowania choroby COVID-19 mogący zagrażać zdrowiu publicznemu mieszkańców powiatu.

W roku 2020 na terenie powiatu monieckiego zanotowano 838 zachorowań na zakażenie SARS-Co V-2 Covid-19 (współczynnik zapadalności 2058,36), natomiast w roku 2021 zanotowano 1863 zachorowań (współczynnik zapadalności 461,00).

W roku 2021 do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mońkach zgłoszono:

- 2002 zachorowania na choroby zakaźne, z czego hospitalizowano 375 przypadków (wg. sprawozdania MZ-56),
- 1863 potwierdzonych przypadków Zakażenia SARS-Co V-2 (COVID-19),
- 2 przypadki podejrzeń i zachorowań na gripę (wg. sprawozdania MZ-55),
- 24 przypadki pokąsań przez zwierzęta,
- 56 zgonów z powodu chorób zakaźnych.

Ponadto w roku sprawozdawczym przeprowadzono 1984 wywiady epidemiologiczne z osobami zakażonymi, chorymi lub podejrzanymi o zachorowanie lub zakażenie, ilość ta wzrosła o 51,6% w porównaniu do roku 2020. Czynności te dotyczyły przede wszystkim osób narażonych na zakażenie: COVID-19 zakażenie wirusem SARS-CoV-2, wirusem wścieklizny (po ryzykownych kontaktach ze zwierzętami), osób z chorobami przenoszonymi drogą pokarmową, chorych na boreliozę, kleszczowe zapalenie mózgu, osób narażonych na zakażenie wirusami wywołującymi zapalenie wątroby (wzw B, wzw C), chorych na gruźlicę.

Na podstawie analizy Mz-56 Sprawozdania o zachorowaniach na choroby zakaźne, zatrucia i zakażenia za rok 2021 odnotowano wzrost o około 51,8 %, w stosunku do roku 2020 zgłoszonych zachorowań na choroby zakaźne i zakażenie. W 2021 roku w Powiatowej Stacji

## Ocena stanu sanitarnego powiatu monieckiego za 2021r.

Sanitarno - Epidemiologicznej w Mońkach zarejestrowano ogółem 2002 jednostki chorobowe, w tym 375 przypadków hospitalizowanych. Natomiast w 2020 roku odnotowano 965 przypadków chorób zakaźnych, z czego 150 przypadków była hospitalizowana. Dane statystyczne chorób zakaźnych wg. MZ-56 zostały przedstawione w formie tabelarycznej (Tabela nr 1).

**Tabela nr 1. Liczba zachorowań i współczynnik zapadalności dla poszczególnych chorób zakaźnych w latach 2020-2021**

Lp.	Kod wg ICD-10	Jednostka chorobowa	2020		2021		
			liczba zachorowań	zapadalność	liczba zachorowań	zapadalność	
1	A00	Cholera <sup>UE</sup>					
2	A01.0	Dur brzuszny <sup>UE</sup>					
3	A01.1-3	Dury rzekome A, B, C <sup>UE</sup>					
4	A02.0	Salmoneloza	zatrucie pokarmowe <sup>UE/PL</sup>	2	4,91	3	0,74
5	A02.1		posocznica <sup>PL</sup>			1	0,25
6	A02.2-8		inne zakażenie pozajelitowe <sup>PL</sup>	1	2,46		
7	A03	Czerwonka bakteryjna (szigelozja) <sup>UE</sup>					
8	A04.0-2	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą <sup>PL 4)</sup>				
9	A04.3		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną (werotoksyczną) <sup>UE</sup>				
10	A04.4		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO				
11	A04.5		wywołane przez <i>Campylobacter</i> <sup>UE</sup>				
12	A04.6		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> <sup>UE</sup>				
13	A04.7		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i> <sup>PL</sup>	4	9,83	15	3,71
14	A04.8		inne określone	1	2,46		
15	A04.9	nie określone	1	2,46			
16	A04	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2 <sup>5)</sup>					
17	A05.0	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	gronkowcowe				
18	A05.1		jadem kielbasianym (botulizm) <sup>UE/PL</sup>			1	0,25
19	A05.2		wywołane przez <i>Clostridium perfringens</i>				
20	A05.3-8		inne określone				
21	A05.9	nie określone					
22	A05	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2 <sup>6)</sup>					
23	A07.1	Giardioza (lamblioza) <sup>UE</sup>	1	2,46	1	0,25	
24	A07.2	Kryptosporidioza <sup>UE</sup>					
25	A08.0	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy			12	2,95
26	A08.1		wywołane przez norowirusy			13	3,22
27	A08.2-3		inne określone	12	29,48	6	1,48
28	A08.4		nie określone	4	9,83	4	0,99
29	A08.0-4	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2 <sup>7)</sup>	11	27,02	17	4,21	
30	A09	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem	2	4,91	7	1,73
31			w tym u dzieci do lat 2	1	2,46	2	0,49
32	A20	Dżuma <sup>UE</sup>					
33	A21	Tularemia <sup>UE</sup>					
34	A22	Wąglik <sup>UE</sup>					
35	A23	Brucelozja: nowe zachorowania <sup>UE</sup>					

# Ocena stanu sanitarnego powiatu monieckiego za 2021r.

36	A24.0	Nosaczyna <sup>PL</sup>				
37	A27	Leptospiroza <sup>UE</sup>				
38	A28.2	Jersinioza pozajelitowa <sup>PL</sup>				
39	A31	Mikobakteriozy - inne i BNO				
40	A32	Listerioza <sup>UE</sup>				

41	A33-A35	Tęzec <sup>UE</sup>	ogółem				
42	A33		noworodków				
43	A36	Blonica <sup>UE</sup>					
44	A37	Krzusiec <sup>UE</sup>	<b>1</b>	<b>2,46</b>			
45	A38	Płonica (szkarlatyna) <sup>PL</sup>	<b>2</b>	<b>7,37</b>	<b>1</b>	<b>0,25</b>	
46	A39	Choroba meningokokowa, inwazyjna <sup>UE/PL 8)</sup>	ogółem				
47	A39.0;A39.8		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu				
48	A39.1-4		posocznica				
49	A39.5-9		inna określona i nieokreślona				
50	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna <sup>PL 9)</sup>	ogółem	<b>1</b>	<b>2,46</b>		
51	A46		róża	<b>1</b>	<b>2,46</b>		
52	A48.3		zespół wstrząsu toksycznego				
53	B95.0/O85		gorączka płożowa				
54	B95.0/ (...)		inna określona i nieokreślona <sup>10)</sup>				
55	A48.1	Legionelloza	choroba legionistów <sup>UE/PL</sup>				
56	A48.2		gorączka Pontiac <sup>PL</sup>				
57	A50	Kila <sup>UE/PL</sup>	wrodzona				
58	A51		wczesna				
59	A52		późna				
60	A53		inne postacie kily i kila nieokreślona				
61	A54	Rzeżączka <sup>UE/PL</sup>					
62	A55	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie <sup>UE/PL</sup>					
63	A56	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie <sup>UE/PL</sup>					
64	A69.2	Borelioza z Lyme <sup>PL</sup>	ogółem <sup>UE/PL</sup>	<b>25</b>	<b>61,41</b>	<b>11</b>	<b>2,72</b>
65			neuroborelioza <sup>UE</sup>				
66	A70	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i> )					
67	A75	Dur wysypkowy					
68	A78	Gorączka Q <sup>UE</sup>					
69	A77; A79	Gorączka plamista i inne riketsjozy <sup>11)</sup>					
70	A80.1-2,4	Poliomyelitis <sup>UE/PL</sup>	wywołane dzikim wirusem				
71	A80.0,3-8		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego				
72	—	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat					
73	A81.0	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jakoba (CJD) <sup>PL</sup>				
74	A81.0		wariant choroby Creutzfeldta-Jakoba (vCJD) <sup>UE</sup>				
75	A81		inne i nie określone				
76	A82	Wścieklizna <sup>UE</sup>					
77	Z20.3/ Z24.2;Z28	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień <sup>12)1</sup>	<b>9</b>	<b>22,11</b>	<b>6</b>	<b>1,48</b>	
78	A84	Kleszczowe zapalenie mózgu <sup>UE</sup>	<b>1</b>	<b>2,46</b>	<b>1</b>	<b>0,25</b>	

# Ocena stanu sanitarnego powiatu monieckiego za 2021r.

79	B00.4	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe				
80	A81.1;A83;A85;B02.0		inne określone				
81	A86		nie określone				
82	—		w innych chorobach objętych MZ-56 <sup>13)</sup>				
83	A87.0	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe				
84	B00.3		opryszczkowe				
85	A87.1-9;B02.1		inne określone i nie określone				
86	—		w innych chorobach objętych MZ-56 <sup>14)</sup>				
87	A90-1	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) <sup>UE</sup>					
88	A92.0	Choroba wywołana przez wirus Chikungunya <sup>UE</sup>					
89	A92.3	Gorączka zachodniego Nilu <sup>UE</sup>					
90	A92.8	Choroba wywołana przez wirus Zika <sup>UE</sup>					
91	A95	Żółta gorączka <sup>UE</sup>					
92	A96.2;A98.3-4	Wirusowe gorączki krwotoczne <sup>UE</sup>	Ebola, Marburg, Lassa <sup>11)</sup>				
93	A92.0;A96.0-1.8-9;A98.0-2.5-8,A99		inna określona i nie określona <sup>11)</sup>				
94	A98.5	Choroba wywołana przez hantawirusy <sup>PL</sup>					
95	B01	Ospa wietrzna		<b>43</b>	<b>105,62</b>	<b>32</b>	<b>7,92</b>
96	B03	Ospa prawdziwa <sup>UE</sup>					
97	B05	Odra <sup>UE</sup>					
98	B06	Różyczka <sup>UE/PL</sup>					
99	B08.8	Pryszczycza					
100	B15	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A <sup>UE</sup>				
101	B16		typu B - ostre <sup>UE/PL</sup>				
102	B18.0-1		typu B – przewlekłe i BNO <sup>UE/PL 15)</sup>			<b>3</b>	<b>0,74</b>
103	B17.1		typu C - ostre – ogółem <sup>UE/PL</sup>				
104	B17.1		typu C - ostre wg definicji UE				
105	B18.2		typu C - przewlekłe i BNO <sup>UE/PL 16)</sup>			<b>1</b>	<b>0,25</b>
106	B17.0.2-8; B18.8-9;B19	inne i nie określone					
107	B20-B24	AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności <sup>UE/PL</sup>					
108	Z21	Nowo wykryte zakażenia HIV <sup>UE, 17)</sup>				<b>1</b>	<b>0,25</b>
109	B26	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) <sup>UE/PL</sup>					
110	B50-B54	Malaria (zimnica) <sup>UE</sup>					
111	B67	Bąblowica (echinokokoza) <sup>UE</sup>				<b>1</b>	<b>0,25</b>
112	B69	Wągrzyca (cysticerkoza)					
113	B75	Włośnica <sup>UE</sup>					
114	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna <sup>UE, 18)</sup>	ogółem				
115	B95.3/G04.2; G00.1		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu				
116	A40.3		posocznica				
117	J13;B95.3/(...)		inna określona i nie określona				
118	B96.2/D59.3	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zak. <i>E. coli</i> <sup>UE, 19)</sup>					
119	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna <sup>UE/PL 22)</sup>	ogółem				
120	B96.3/G04.2; G00.0		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu				
121	A41.3		posocznica				
122	A49.2;J14;B96.3/(...)		inna określona i nie określona				



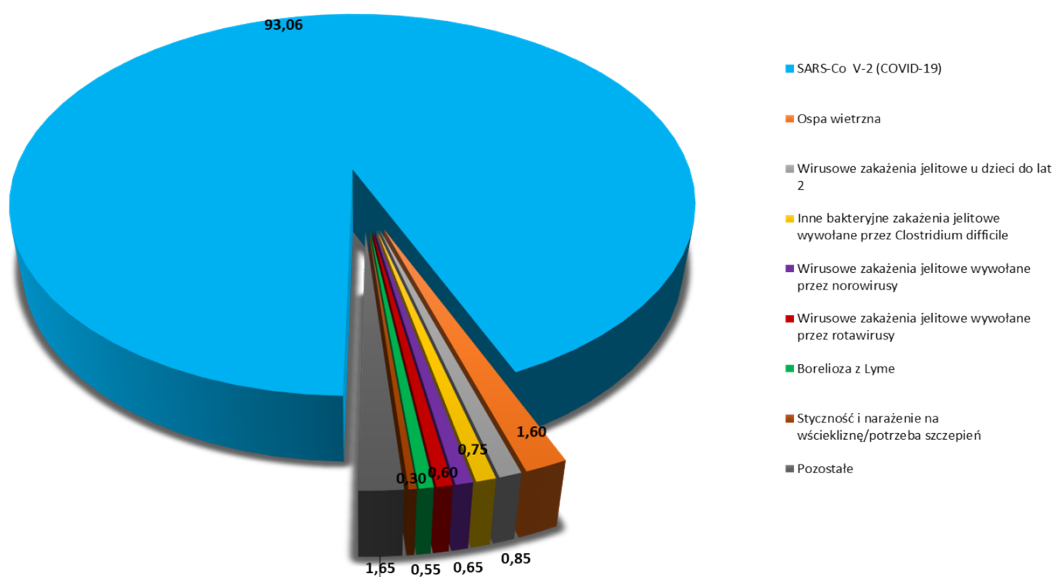
# Ocena stanu sanitarnego powiatu monieckiego za 2021r.

123	G01;G04.2; G05.0;	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56 <sup>21)</sup>				
124	G00.2-8;G04.2		inne określone	<b>1</b>	<b>2,46</b>		
125	G00.9;G04.2		inne, nie określone				
126	G03	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone					
127	G04.8-9	Zapalenie mózgu inne i nie określone					
128	J09	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi <sup>UE/PL, 22)</sup>					
129	J10-J11	Grypa <sup>UE/PL</sup>	ogółem	<b>2</b>	<b>4,91</b>		
130			u dzieci w wieku 0-14 lat	<b>1</b>	<b>2,46</b>		
131	P35.0	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona <sup>UE</sup>				
132	P35.3-9		choroba wywołana przez wirus Zika <sup>UE</sup>				
133			inne określone i nieokreślone <sup>11)</sup>				
134	P37.1	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza <sup>UE</sup>				
135	P37.2		listerioza <sup>UE</sup>				
136	P37.3-4,8-9		inne określone i nie określone <sup>11)</sup>				
137	U04	SARS – Zespół ostrej niewydolności oddechowej <sup>UE, 23)</sup>					
138	T60	Zatrucia pestycydami – ostre <sup>23)</sup>					
139	T61	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm <sup>23)</sup>	ryby, skorupiaki i inne produkty morza				
140	T62.0		grzyby				
141	T62.1-2		jagody i inne części roślin				
142	T64	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie <sup>23)</sup>	mikotoksyny				
143	-		dioksyny				
144	-		polichlorowane bifenyle				
145	-		inne określone i nie określone				
146	U07.1-2	Zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19) <sup>UE</sup>		<b>838</b>	<b>2058,36</b>	<b>1863</b>	<b>461,00</b>
147		Zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19)-przypadki możliwe <sup>UE</sup>					
148	<sup>24)</sup>						
149	<sup>24)</sup>						
150	<sup>24)</sup>						
<b>Suma kontrolna / hospitalizacje</b>				<b>965/150</b>		<b>2002/375</b>	

Na podstawie sprawozdania MZ-56 w roku sprawozdawczym, zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19) jest najczęściej rejestrowaną jednostką chorobową, zarejestrowano 1863 zakażeń co stanowi 93,06 % wszystkich zgłoszonych przypadków, natomiast w roku 2020 stanowiło 86,84 % wszystkich zgłoszonych przypadków. Kolejną najczęściej rejestrowaną jednostką chorobową jest ospa wietrzna (B01), zarejestrowano 32 przypadki, co stanowiło 1,6% wszystkich zgłoszonych jednostek chorobowych. Na trzecim miejscu pod względem zgłaszanych jednostek chorobowych ułożyły się wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2 (A08.0-4) i stanowiły 0,85% zgłoszonych jednostek. Zarejestrowano łącznie 17 zachorowań. Na kolejnej pozycji ułożyły się zachorowania na inne bakteryjne zakażenia jelitowe wywołane przez *Clostridium difficile* – zarejestrowano 15 chorych osób, co stanowi 0,75 % ogółu zgłoszonych zachorowań. Wirusowe zakażenia jelitowe wywołane przez

## Ocena stanu sanitarnego powiatu monieckiego za 2021r.

norowirusy - zgłoszono 13 zachorowań, co stanowi 0,65% wszystkich zgłoszonych jednostek chorobowych, natomiast wirusowych zakażeń jelitowych wywołanych przez rotawirusy - zgłoszono 12 zachorowań, co stanowi 0,60% wszystkich zgłoszonych jednostek chorobowych. Boreliozy z Lyme (A69.2) – zarejestrowano 11 przypadków, co stanowi 0,55% wszystkich zgłoszonych jednostek chorobowych. Ze styczności i narażenia na wściekliznę/potrzeby szczepień zgłoszono 6 przypadków, co stanowi 0,3%. Pozostałe jednostki chorobowe rejestrowano w mniejszych ilościach stanowią 1,65% zachorowań.



**Wykres 1. Procentowy rozkład zachorowań na choroby zakaźne w 2021 roku na terenie powiatu monieckiego wg. MZ-56 za 2021 r.**

W 2021 roku, w porównaniu z 2020 rokiem zaobserwowano:

W 2021 roku odnotowano bardzo dużą ilość zachorowań zakażenia SARS-Co V-2 (COVID-19) zanotowano 1863 zachorowania, natomiast w 2020 r. odnotowano 838 przypadków. Zachorowanie te stanowi 93,06% wszystkich zgłoszonych przypadków w 2021r.

- **duży spadek liczby zachorowań** na: grypę, wirusowe zakażenia jelitowe inne określone, boreliozę z lyme, ospę wietrzną;

- **spadek liczby zachorowań** na: styczność i narażenie na wściekliznę/potrzebę szczepień;

- **duży wzrost liczby zachorowań** na: inne bakteryjne zakażenia jelitowe wywołane przez clostridium difficile;

- **wzrost liczby zachorowań** na: wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2, biegunkę i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu;

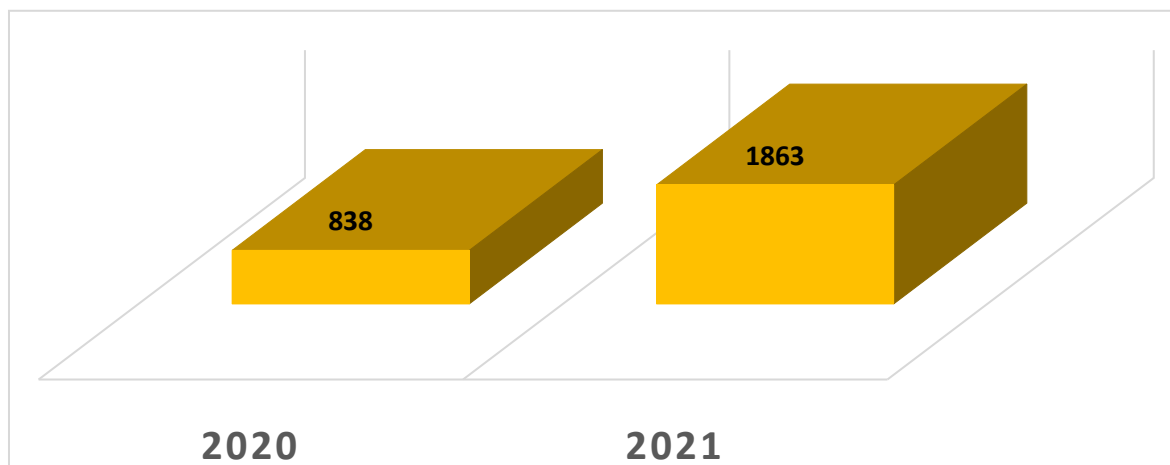
- **taką samą liczbę zachorowań** na: giardiozę, kleszczowe zapalenie mózgu, salmonellozy-zatrucia pokarmowe.

W 2021 roku w powiecie monieckim **zarejestrowano** następujące jednostki chorobowe, których nie notowano w roku 2020:

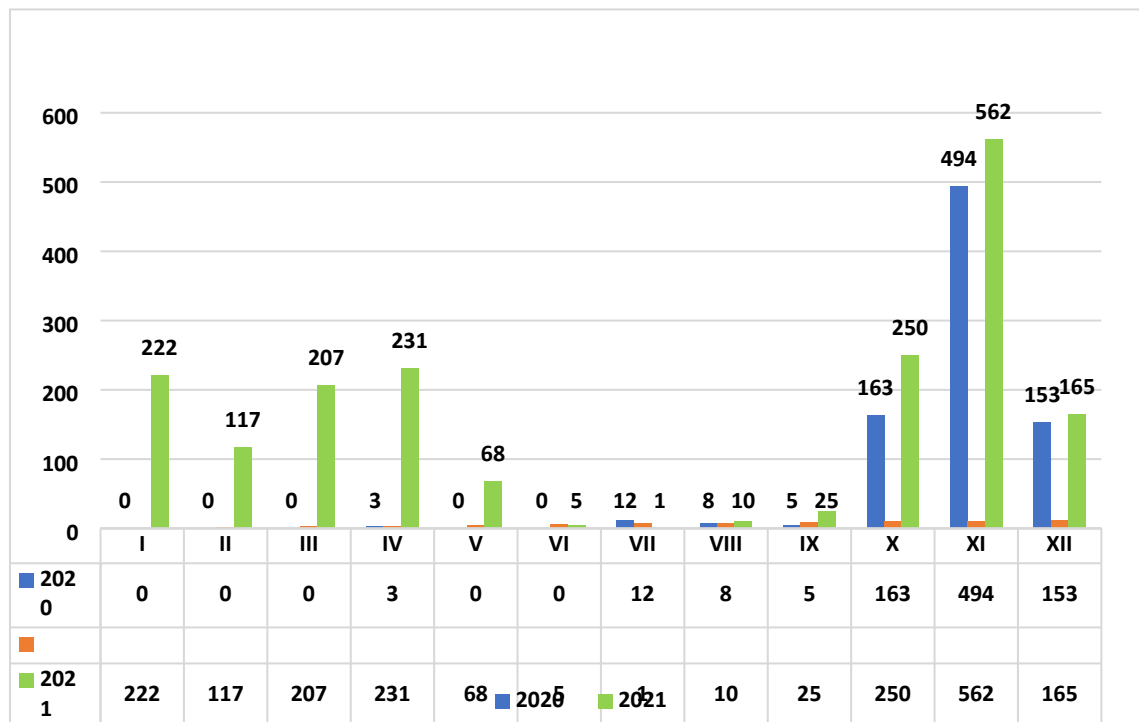
- inne bakteryjne zatrucia pokarmowe wywołane jadem kiełbasianym (botulizm),
- wirusowe zakażenia jelitowe wywołane przez rotawirusy,
- wirusowe zakażenia jelitowe wywołane przez norowirusy,
- wirusowe zapalenie wątroby typu B-przewlekłe i BNO,
- wirusowe zapalenie wątroby typu C-przewlekłe i BNO,
- nowo wykryte zakażenia HIV,
- bąblowicę,
- salmonellozę posoczną.

### ZAKAŻENIA SARS-Co V-2 (COVID-19)

Od marca 2020 roku ogłoszono stan pandemii, w roku sprawozdawczym zanotowano **1863** zachorowania na zakażenie SARS-Co V-2 Covid-19 (współczynnik zapadalności 461,00), zaś w roku **2020** zanotowano **838** przypadków(współczynnik zapadalności 2058,36).



**Wykres 2. Liczba zachorowań na Zakażenia SARS-Co V-2 (COVID-19) w powiecie monieckim w latach 2020-2021.**



**Wykres 3. Rozkład zachorowań na Zakażenie SARS-Co V-2 (COVID-19) w powiecie monieckim w latach 2020 - 2021 wg miesięcy.**

W powiecie monieckim każdy przypadek COVID-19 miał indywidualny przebieg. U większości zarażonych osób z potwierdzonym wynikiem w kierunku SARS-CoV-2 rozwijały się objawy o łagodnym lub umiarkowanym nasileniu. Takie osoby wyzdrowiały bez konieczności hospitalizacji.

Obraz kliniczny COVID-19 oraz objawy koronawirusa są niezwykle zróżnicowane. W 90% przypadków zachorowań na COVID-19 obserwuje się więcej niż jeden objaw koronawirusa. Wśród pewnej grupy pacjentów zakażonych SARS-Cov-2 do końca pierwszego tygodnia objawów choroba może przejść w ciężkie oskrzelowe zapalenie płuc i niewydolność oddechową. Najgroźniejsze choroby współistniejące, których objawy najczęściej przyczyniają się do zgonu u chorych na koronawirusa to: choroby układu krążenia, cukrzyca, przewlekłe choroby układu oddechowego, nadciśnienie tętnicze, otyłość i nowotwory. Objawy koronawirusa u osób bez zaburzeń odporności ustępują z reguły po 2-3 tygodniach. Mediana czasu pobytu w szpitalu dla ozdowieńców wynosi 10 dni. Typowe i najczęstsze symptomy występujące w przebiegu choroby COVID-19 i zarażenia koronawirusem SARS-CoV-2 to: gorączka 38,5-39,0°C, suchy nieefektywny kaszel, zmęczenie, osłabienie, uczucie duszności, ucisk w klatce, utrata smaku lub węchu, ból mięśni, łamanie w kościach, ból gardła, katar, biegunka, zapalenie spojówek. Najczęstszymi drogami przenoszenia SARS-CoV-2 jest droga kropelkowa, oraz bezpośredni kontakt ze skażonymi powierzchniami. Droga i sposób zarażenia nie wpływają na rodzaj i nasilenie objawów koronawirusa. Znane są 3 warianty koronawirusa

tj: wariant Alfa, Delta i Omikron. Na początku epidemii Covid-19 objawy koronawirusa były dość charakterystyczne i łatwe do wyodrębnienia. Do najczęstszych symptomów należały: uporczywy kaszel, wysoka gorączka oraz utrata węchu i smaku. Gdy wariantem dominującym stała się mutacja Alfa wśród nowych objawów pojawił się katar oraz ból gardła, a coraz rzadziej obserwowano o osób zakażonych utratę węchu i smaku. Wariant Delta koronawirusa przypomina zapalenie zatok lub grypę żołądkową. Takie symptomy są mało specyficzne i utrudniają diagnostykę wirusa. Wariant Omikron cechuje się łagodnym przebiegiem, zbliżonym do zwykłego przeziębienia. Najczęstsze objawy wariantu Omikron to: katar, ból głowy, ból gardła, zmęczenie i kichanie. Nosiciel wirusa zakaża podczas kaszlu, kichania, mówienia. Objawy choroby pojawiają się między drugim a czternastym dniem od zakażenia. Przeciętny okres wylegania COVID-19 wynosi 5-6 dni.

Wraz z trwającą pandemią COVID-19 oraz nowymi odmianami (Alfa, Delta, Omikron) i mutacjami choroby wydłuża się lista objawów koronawirusa. To już nie tylko utrata smaku i węchu, suchy kaszel czy gorączka, ale także nowe i nietypowe objawy koronawirusa, których nie można lekceważyć. Chorzy zgłaszają nowe objawy COVID-19 takie jak: ból i zapalenie zatok, katar, ból i drapanie w gardle. Wśród dzieci symptomem choroby mogą być zmiany na skórze, m.in. całym tułowiu, na twarzy czy dłoniach. Innymi nietypowymi objawami koronawirusa są: biegunka, problemy żołądkowe oraz zaburzenia słuchu. Dominującym objawem koronawirusa w diagnostyce obrazowej są zmiany zapalne płuc. Podstawowe objawy COVID-19 w obrazie RTG klatki piersiowej to zagęszczenie miąższowe oraz wzmożenie rysunku śródmiąższowego.

W 2021 roku w powiecie monieckim najwięcej było przypadków o nieznanym źródle zakażenia koronawirusem SARS-CoV-2.

W 2021 r. zanotowano 1863 przypadki zakażenia SARS-CoV-2 (Covid-19) z czego w izolacji domowej były 1564 osoby, zaś hospitalizowanych było 299 osób oraz zanotowano 2 osoby zakażone powracające z zagranicy, kwarantanną objęto 5039 osób, w ramach nadzoru epidemiologicznego objęto 997 osób. Od osób z podejrzeniem zakażenia podopiecznych i personelu domów pomocy społecznej oraz nauczycieli zlecono 470 wymazów. Zanotowano 56 zgonów u osób z potwierdzonym przypadkiem Covid-19.

Na terenie powiatu monieckiego w 2021 r. pierwsze zgłoszenie ogniska epidemicznego zanotowano 16.04.2021 r. były to 4 osoby w 1 ognisku, zanotowano 9 osób z kontaktu. W 2021 r. było w sumie 16 ognisk epidemicznych.

- 6 ognisk dotyczyło szkół - liczba zakażonych w tych ogniskach w sumie wynosiła 70 osób, liczba osób w kwarantannie wynosiła 1266, pod nadzorem epidemiologicznym było 316 osób,

- 6 ognisk dotyczyło zakładów pracy - liczba zakażonych w tych ogniskach w sumie wynosiła 39 osób, liczba osób w kwarantannie wynosiła 51, pod nadzorem epidemiologicznym było 27 osób,
- 2 ogniska występowały w Ośrodku Opiekuńczo-Wychowawczym - liczba zakażonych w tych ogniskach w sumie wynosiła 14 osób, liczba osób w kwarantannie wynosiła 73, pod nadzorem epidemiologicznym było 27 osób,
- 1 ognisko w ZOL-u - liczba zakażonych w tym ognisku w sumie wynosiła 7 osób (w tym 6 pacjentów i 1 osoba z personelu), liczba osób w kwarantannie wynosiła 0, pod nadzorem epidemiologicznym było 7 osób,
- 1 ognisko dotyczyło Szpitala - liczba zakażonych w tym ognisku w sumie wynosiła 11 osób (w tym 9 pacjentów i 3 osoby z personelu), liczba osób w kwarantannie wynosiła 7, pod nadzorem epidemiologicznym było 11 osób.

### CHOROBY SZERZĄCE SIĘ DROGĄ POKARMOWĄ

#### Salmonellozy - zatrucia pokarmowe (A02.2)

W 2021 roku liczba zachorowań na zatrucia pokarmowe wywołane przez pałeczki *Salmonella* jest większa, w porównaniu do 2020 roku. W roku sprawozdawczym zanotowano 3 zachorowania (współczynnik zapadalności 0,74), zaś w roku 2020 - 2 zachorowania (współczynnik zapadalności 4,91).

Zachorowania były sporadyczne, a miejscem narażenia było środowisko domowe. Zatrucia pokarmowe w 2 przypadkach wywołane były szczepem odzwierzęcym *Salmonella Enteritidis* – 11 miesięczne dziecko oraz chłopiec 10 letni. a w 3 przypadku *Salmonella spp. grupy BO* – dziewczynka niespełna dwuletnia. Głównym źródłem zakażeń były: kotlety schabowe oraz z piersi kurczaka, ciasta, mięso kurze, jak również jaja kurze i produkty je zawierające. Osoby z kontaktu z chorymi poddano nadzorowi epidemiologicznemu – łącznie 13 osób. Objęto również nadzorem epidemiologicznym 4 osoby z terenu powiatu monieckiego po kontakcie z osobą zakażoną *Salmonella Enteritidis* z terenu powiatu białostockiego zachorowanie zgłoszone przez PSSE w Białymstoku.

Przyczyna zachorowań to przede wszystkim nie przestrzeganie podstawowych zasad higieny oraz brak znajomości norm przechowywania żywności i jej ochrony przed zanieczyszczeniem mikrobiologicznym.

W 2021 roku zarejestrowano 2 osoby, u których wykryto nosicielstwo schorzeń jelitowych. Byli to nosiciele pałeczek *Salmonella Enteritidis* zdiagnozowani podczas wykonywania badań do książeczki zdrowia jako uczniowie przed podjęciem praktyk w szkole.

Po otrzymaniu trzykrotnie ujemnych wyników badań kału na obecności pałeczek *Salmonella* osoby te zostały wykreślone z rejestru nosicieli.

### **Salmonellozy – posocznica (A02.1)**

W 2021 roku otrzymano 1 zgłoszenie zachorowania na posocznicę wywołaną pałeczkami *Salmonella*. W roku 2020 nie notowano posocznic salmonellozowych.

Zachorowanie wystąpiło u 5 letniej dziewczynki która jest pod opieką poradni kardiologicznej z powodu szmeru nad sercem. Bakterię *Salmonella enteritidis* została stwierdzona we krwi pacjentki podczas hospitalizacji z powodu utrzymujących się od 2 dni luźnych, wodnistych stolców, wymiotów i gorączki do 40 st., słabego apetytu i spożywania małej ilości płynów, dziecko odwodnione, apatyczne, blade, podsypiające. Osoby z bliskiego otoczenia zostały objęte nadzorem epidemicznym - nie wskazywały objawów chorobowych, w badaniu kału bez bakterii chorobotwórczych.

### **Bakteryjne zakażenia jelitowe (A04)**

W 2021 roku zanotowano wzrost zachorowań na bakteryjne zakażenia jelitowe. W roku 2020 zarejestrowano łącznie 4 przypadki, w 2021 o 11 przypadków więcej tj. 15 zachorowań. Z powodu objawów chorobowych hospitalizacji poddano 15 osób.

U wszystkich chorych zostały wykonane badania laboratoryjne, które potwierdziły bakteryjny charakter zachorowań. Zachorowania zostały zakwalifikowane, zgodnie z definicją przypadku, jako bakteryjne zakażenia jelitowe wywołane przez:

- *Clostridium difficile* (A04.7) - 15 przypadków,

Zachorowania tego typu notowano najczęściej u osób w zaawansowanym wieku, przebywających często w szpitalach i leczonych długotrwale antybiotykami, zwłaszcza antybiotykami o szerokim spektrum działania.

### **Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe wywołane jadem kielbasianym (botulizm) (A 05.1)**

W roku sprawozdawczym zarejestrowano 1 zachorowanie na inne bakteryjne zatrucie pokarmowe wywołane jadem kielbasianym (botulizm), w roku 2020 nie notowano zachorowań.

Zatrucie wystąpiło u 66 letniego mężczyzny, osoba mieszka sama. Wykonane podczas hospitalizacji badania laboratoryjne nie wykazały obecności toksyny botulinowej, pacjent otrzymał antytoksynę botulinową natomiast objawy chorobowe oraz kryteria kliniczne i epidemiologiczne zakwalifikowały chorobę jako przypadek możliwy bakteryjne zatrucie pokarmowe wywołane jadem kielbasianym (botulizm) (A05.1)

### **Lamblioza (giardioza) (A07.1)**

Nie notowano zachorowań.

### **Wirusowe zakażenia jelitowe (A08)**

W roku sprawozdawczym zaobserwowano wzrost liczby zachorowań na wirusowe zakażenia jelitowe, w stosunku do 2020 roku. W 2021 roku zanotowano łącznie 52 zachorowań, w 2020 roku – 27. Około 32 % ogółu zachorowań wystąpiło u dzieci w wieku do lat 2.

Większość zgłoszonych przypadków była hospitalizowana, jedynie 1 osoba leczona była ambulatoryjnie. U osób hospitalizowanych zostały wykonane badania laboratoryjne, które potwierdziły wirusowy charakter zakażenia. Czynnikiem etiologicznym wywołującym zachorowania to w większości przypadków *rotawirusy* – 12 zachorowań oraz *norowirusy* -13 przypadków, co stanowi około 48 % zgłoszonych zakażeń.

Według sprawozdania ze szczepień ochronnych MZ-54 za 2021 rok 136 osób zostało uodpornionych przeciwko biegunce rotawirusowej, zaś w roku 2020 - 44 zostały zaszczepione. Szczepienie to jest nadal zalecanym szczepieniem w Programie Szczepień Ochronnych.

### **Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu (A09).**

W 2021 roku liczba zgłoszonych przypadków na biegunkę BNO o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu była większa w porównaniu do 2020 roku: 2021 r – 7 zachorowań, 2020 r. - 2 zachorowania. W grupie wiekowej do lat 2 zanotowano 2 zachorowania (w 2020 roku - 1 zachorowanie u dziecka do lat 2). 4 z osób chorych były leczone ambulatoryjnie, a 3 były hospitalizowane.

Wszystkie zgłoszone przypadki zachorowań nie były diagnozowane laboratoryjnie. Rozpoznanie lekarze dokonywali jedynie po objawach chorobowych.

### **Ogniska zbiorowych zatruc pokarmowych**

Nie notowano

## **CHOROBY ZAKAŻNE OBJĘTE PRZEZ ŚWIATOWĄ ORGANIZACJĘ ZDROWIA PROGRAMAMI ERADYKACJI I ELIMINACJI**

### **Odra**

Nie notowano zachorowań.

### **Świnka**

Nie notowano zachorowań.

### **Różyczka**



Nie notowano zachorowań.

### Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat

Nie notowano zachorowań.

### Krztusiec

Nie notowano zachorowań.

### Gruźlica

W 2021 zanotowano ogółem 3 przypadki zachorowania na gruźlicę wywołaną przez *Mycobacterium tuberculosis*. W roku 2020 zanotowano 1 przypadek zachorowania.

**Tabela 2. Sytuacja epidemiologiczna zachorowań na gruźlicę wszystkich postaci w powiecie moniecki w latach 2015-2021**

Lata	Ogółem	0-4 lat	5-14 lat	15-19lat	20-44 lat	45-64 lat	65 lat i powyżej
2015	7				3	3	1
2016	5				1	1	3
2017	4				1	2	1
2018	2				1	1	
2019	9	2	1			1	5
2020	1-osoba notowana w 2017r					1	
2021	3	1			1		1

1 zachorowanie wystąpiło u kobiety w wieku 35 lat oraz 1 zachorowanie wystąpiło u 4 letniego dziecka ze styczości (domownik) oraz 1 z zachorowanie wystąpiło u osoby starszej, w wieku powyżej 65 lat -mieszkającej samotnie.

Gruźlica u tych osób została wykryta na podstawie objawów chorobowych oraz została potwierdzona laboratoryjnie. Wszystkie osoby chore były hospitalizowane w specjalistycznych placówkach, gdzie zostały poddane badaniom klinicznymi diagnostycznym, które potwierdziły gruźlicę. Najczęściej występująca postacią kliniczną choroby była gruźlica płuc.

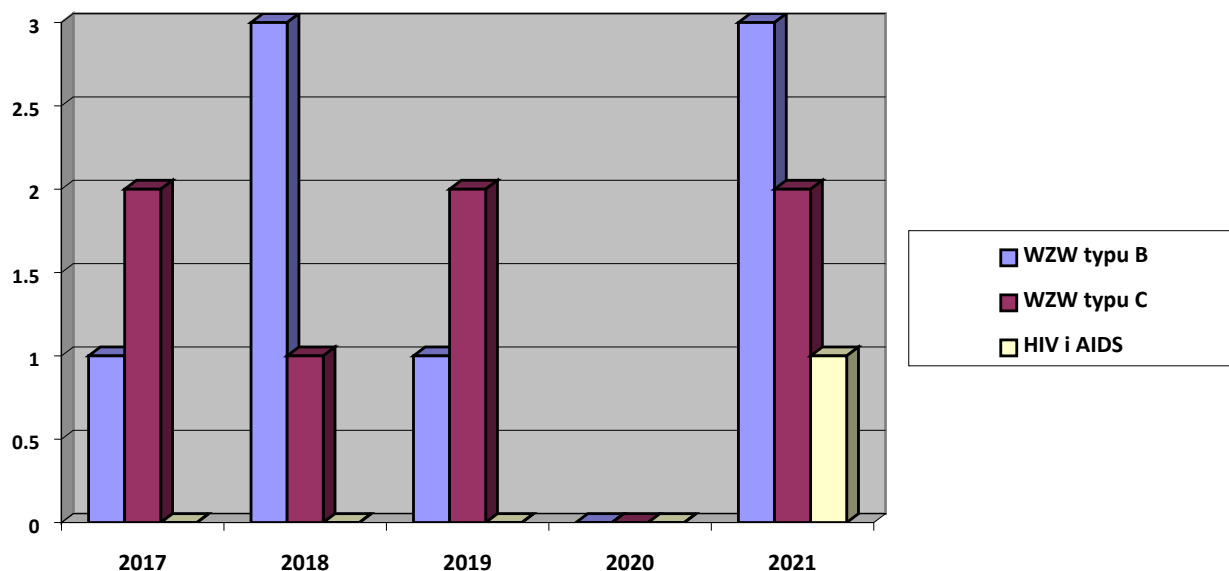
Osoby z kontaktu wysokiego ryzyka z chorymi, łącznie 3 osoby, zostały objęte nadzorem epidemiologicznym.

## NEUROINFEKCJE

Nie notowano zachorowań.

## CHOROBY PRZENOSZONE PRZEZ KREW

Od kilku lat w powiecie monieckim zachorowania na choroby przenoszone przez krew tj. wirusowe zapalenia wątroby, HIV i AIDS utrzymują się na podobnym poziomie (Wykres nr 4).



**Wykres 4. Liczba zachorowań na wirusowe zapalenie wątroby oraz HIV i AIDS w latach 2017-2021.**

W roku 2021 zarejestrowano 4 nowe zachorowania na wirusowe zapalenie wątroby, w tym:

- 3 wirusowe zapalenia wątroby typu B-przewlekłe i BNO (współczynnik zapadalności 0,74)
- 1 wirusowe zapalenie wątroby typu C-przewlekłe i BNO (współczynnik zapadalności 0,25)

#### **Wirusowe zapalenie wątroby typu B - przewlekłe i BNO (B18.0-1)**

Zachorowanie stwierdzono u 1 mężczyzny w wieku 68 lat oraz u 2 kobiet w wieku 33 i 37 lat. Zachorowania przebiegały bezobjawowo i zostały wykryte podczas diagnostyki POZ oraz podczas hospitalizacji. Wszystkie osoby w przeszłości były uodpornione p/WZW typu B.

W wywiadzie chorzy podają zabiegi medyczne, operacje oraz transfuzję krwi przed 1993r., co mogło być źródłem zakażenia.

Osoby z kontaktu z chorym, łącznie 2 osoby zostały objęte nadzorem i skierowane na szczepienia przeciwko WZW typu B.

W 2021 r. zostało zaszczepionych 196 osób szczepieniem przeciwko WZW typu B, natomiast szczepieniem przeciwko WZW typu A zostały zaszczepione 4 osoby.

#### **Wirusowe zapalenie wątroby typu C przewlekłe i BNO (B18.2)**

Zachorowanie rozpoznano u 50-letniej kobiety. Zakażenie wirusem HCV przebiegało bezobjawowo i zostało zdiagnozowane podczas badania na zlecenie lekarza przed planowaną chemioterapią z powodu nowotworu -chłoniaka.

W wywiadzie chora podaje zabiegi medyczne, operacje oraz transfuzję krwi przed 1993r., co mogło być źródłem zakażenia.

Z uwagi na brak szczepień p/WZW typu B została skierowana na szczepienia.

Chora pozostaje pod opieką poradni chorób zakaźnych, a osobom wspólnie zamieszkujący przekazano materiały informacyjne nt. HCV

### **Nowo wykryte zakażenia HIV (Z21)**

W 2021r. zgłoszono do Inspekcji Sanitarnej w Monkach 1 zakażenie wirusem upośledzenia odporności HIV. Zakażeń HIV nie notowano w latach poprzednich.

Zakażenie wykryto u 23 letniego mężczyzny mieszkańca powiatu monieckiego.

## **CHOROBY PRZENOSZONE PRZEZ KLESZCZE**

### **Kleszczowe zapalenie mózgu (A84)**

W roku sprawozdawczym zanotowano 1 zachorowanie na Kleszczowe zapalenie mózgu (współczynnik zapadalności 0,25) w roku 2020 też odnotowano 1 przypadek. Osoba była hospitalizowana.

Zachorowanie wystąpiło u 66-letniego mężczyzny. Mężczyzna jest emerytem był wielokrotnie pokłuty przez kleszcza.

Zachorowanie zostało potwierdzone badaniami laboratoryjnymi i został zakwalifikowany jako przypadek potwierdzony - w badaniu surowicy krwi stwierdzono obecność p/ciał KZM w klasie IgG, oraz uzyskano płyn mózgowo-rdzeniowy o parametrach zapalnych.

Osoba była zawodowo narażona na pokłucie przez kleszcza. W przeszłości nie były szczepione p/kleszczowemu zapaleniu mózgu.

W roku sprawozdawczym szczepienie p/kleszczowemu zapaleniu opon mózgowych wykonano u 56 osób.

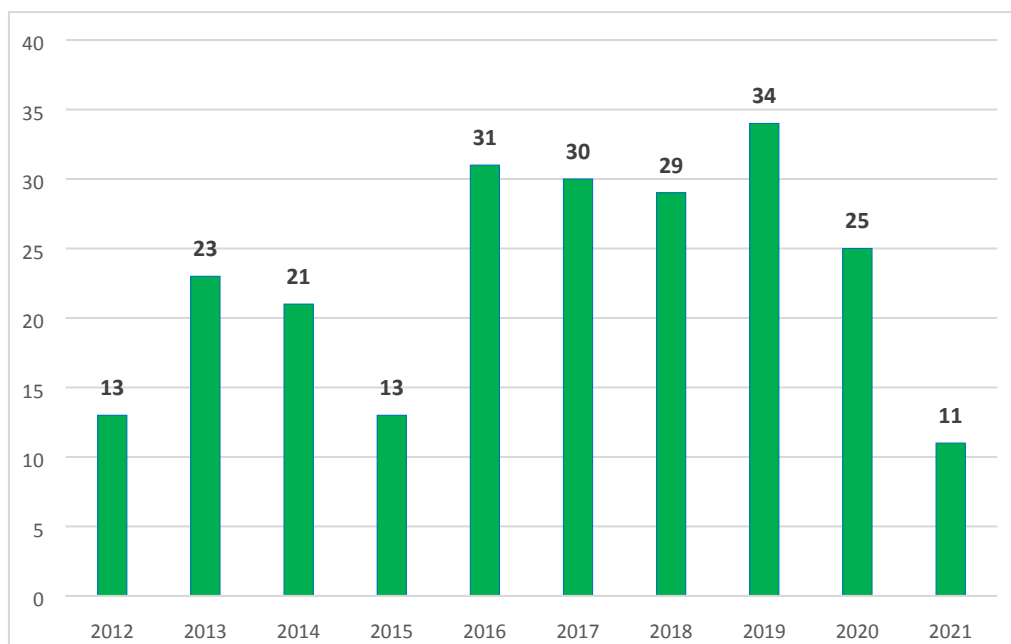
### **Borelioza z Lyme (A69.2)**

Zachorowania na Boreliozę z Lyme od kilku lat utrzymują się na podobnym poziomie (Wykres nr 5). W roku 2021 zanotowano 11 zachorowań, a w roku 2020 – 25. W roku sprawozdawczym nie było osób hospitalizowanych z powodu choroby, w roku 2020 też nie było osób hospitalizowanych.

Boreliozę z Lyme u 10 osób rozpoznano w pierwszym stadium choroby na podstawie zmiany skórnej w miejscu ukłucia - rumień wędrujący. W 1 przypadku zachorowanie zostało rozpoznane na podstawie objawów klinicznych (ból stawów, ból i obrzęk stawów, zapalenie stawów) oraz wykonanych badań laboratoryjnych swoistych przeciwciał dla boreliozy w klasie IgG.

Wszystkie osoby chore w wywiadzie epidemiologicznym potwierdzają kontakt z kleszczem. Do ekspozycji na kleszcze dochodziło w lesie, parku, na łące. U większości osób ekspozycja na kleszcze miała miejsce w trakcie wykonywania pracy zawodowej – rolnicy. Najwięcej zachorowania odnotowano w miesiącach największej aktywności kleszczy tj. od

kwietnia do października. W tym okresie odnotowano 8 zachorowań, co stanowi 72% ogółu zgłoszonych borelioz. Ilościowy rozkład zachorowań na boreliozę z Lyme w okresie ostatnich 10 lat przedstawia poniższy wykres.



**Wykres 5. Rozkład zachorowań na Boreliozę z Lyme w powiecie monieckim w latach 2012-2021.**

### CHOROBY ODZWIERZĘCE

#### Styczność i narażenie na wściekliznę

W 2021 roku na terenie powiatu monieckiego zarejestrowano 24 ryzykownych kontaktów ludzi ze zwierzętami, mogącymi skutkować przeniesieniem zakażenia wirusa wścieklizny poprzez pogryzienie, podrapanie i oślinienie. Podobną liczbę osób narażonych zarejestrowano w 2020 r – 28 przypadków .

Wśród tych kontaktów dominowały pogryzienia przez zwierzęta domowe, głównie psy i koty. W roku 2021 nie zgłaszano pokąsania przez zwierzę dziko żyjące. Najwięcej zdarzeń odnotowano w miesiącach letnich tj. od marca do sierpnia. Do pogryzień częściej dochodziło na wsi, niż w mieście. Wśród narażonych były również dzieci- łącznie 8.

W 2021 roku szczepienie p/wściekliznie wykonano u 6 osób. Pełny cykl szczepień (5 dawek) otrzymało 5 osób. Powodem przerwania cyklu szczepień u pozostałej 1 osoby było wykluczenie choroby u zwierzęcia będącego źródłem narażenia.

Pozostałe 18 osób zostało zwolnionych ze szczepień p/wściekliznie dzięki wykluczeniu wścieklizny u badanych zwierząt przez lekarzy weterynarii.

W roku sprawozdawczym od tężca po narażeniu zaszczepiono 105 osób.

**Tabela 3. Szczepienia przeciwko wścieklźnie (Z20,3 / Z24,2) w 2021 roku.**

Grupy wiekowe	Płeć			Miejsce narażenia		Podjęte szczepienia					Kontakt ze zwierzęciem			
	M	K	ogółem	miasto	wieś	Pełen cykl 5 dawek	Niepełne cykle				pies	kot	lis	inne
							1	2	3	4				
0-4	1				1	1						1		
5-9		2		1	1	2						1		1-koń
10-14														
15-19		1		1					1	1				
20-29														
30-39		2		1	1	2				1	1			
40-49														
50-59														
60<														
<b>Ogółem</b>	<b>1</b>	<b>5</b>		<b>3</b>	<b>3</b>	<b>5</b>			<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>		<b>1</b>	

**Bąblowica (B67)**

W roku sprawozdawczym zanotowano 1 zachorowanie na bąblowicę (współczynnik zapadalności 0,25) w roku 2020 0 zachorowań. osoba nie była hospitalizowana z powodu choroby.

Zachorowanie na bąblowicę, zgodnie z kryterium przypadku zostało zakwalifikowane jako przypadek potwierdzony. Rozpoznanie dokonano po objawach chorobowych, jak również badaniach laboratoryjnych tj. wykrycie zmian organów w badaniach USG, wykrycie obecności swoistych przeciwciał przeciw Echinococcus spp. w surowicy krwi. Jako źródło zakażenia chora podaje w wywiadzie spożywanie w przeszłości niemytych owoców runa leśnego. Ponadto osoba ta pracowała w schronisku dla psów które mogły być również źródłem zakażenia.

**POZOSTAŁE CHOROBY****Ospa wietrzna (B01)**

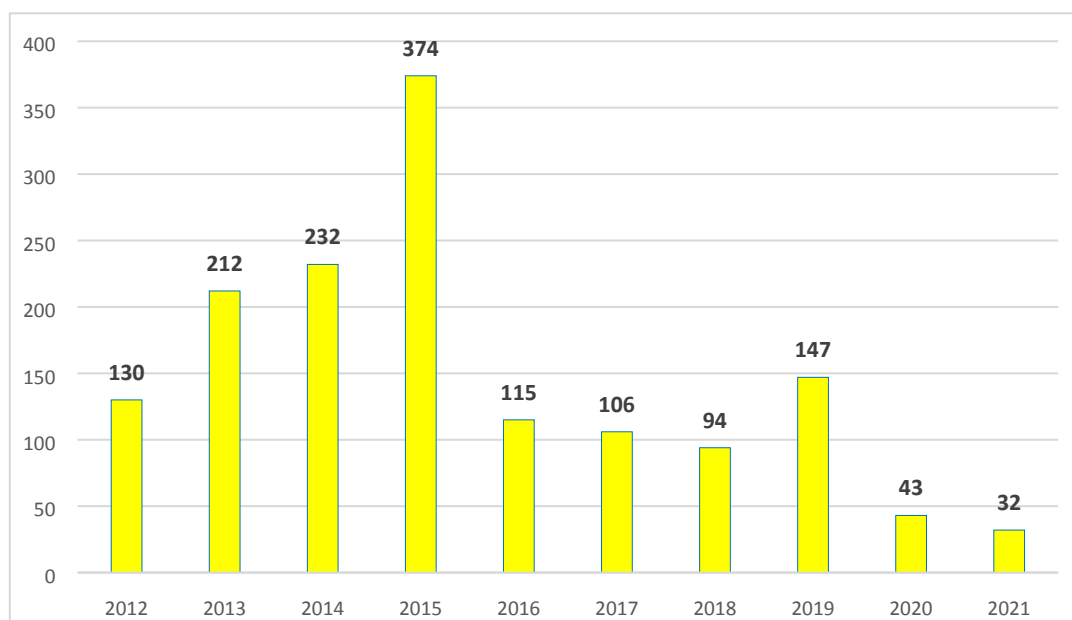
W 2021 r. zanotowano 32 zachorowania na Ospę wietrzną (współczynnik zapadalności na wynosił 7,92), natomiast w roku 2020 było 43 przypadków zachorowań na Ospę wietrzną (współczynnik zapadalności na wynosił 105,62). W porównaniu do 2019 roku zanotowano spadek zachorowań o około 25 %.

W 2021 roku najwięcej zgłoszeń o zachorowaniach otrzymano w I i IV kwartale. W tym okresie zgłoszono 31 zachorowań, co stanowi 97 % wszystkich zarejestrowanych przypadków. Miesiąc grudzień był miesiącem, w którym otrzymano najwięcej zgłoszeń.

Najczęściej chorowały dzieci do 9 roku życia, co stanowiło 94% wszystkich przypadków. Najwięcej zachorowań, stwierdzono w grupie wiekowej 5 - 9 lat - 30 zachorowań, co stanowi 94% zgłoszonych przypadków. Liczba zachorowań wśród dorosłych była znacznie niższa. W grupie wiekowej powyżej 20 roku życia zachorowały jedynie 2 osoby.

Większość osób nie były wcześniej uodpornione przeciwko tej chorobie.

Według sprawozdania ze szczepień ochronnych MZ-54 za 2021 rok jedynie 23 dzieci zostało uodpornionych przeciwko ospie wietrznej, w grupie wiekowej 0-11 lat - 21 osób oraz w grupie wiekowej 12-19 – 2 osoby.



**Wykres 6. Rozkład zachorowań na ospę wietrzna (B01) w powiecie monieckim w latach 2012-2021.**

### **Płonica (szkarlatyna) (A38)**

Liczba zachorowań na płonicę w 2021 roku była o 1 przypadek mniejsza niż w roku poprzednim. W roku 2021 - 1 (współczynnik zapadalności 0,25), w roku 2020 zarejestrowano 2 zachorowania (współczynnik zapadalności 7,37).

Zachorowanie zanotowano u dziecka (3 lata), zachorowanie zanotowano w grudniu 2021 roku. Zgodnie z definicją stosowaną dla celów epidemiologicznych był to przypadek możliwy, rozpoznany przez lekarza na podstawie objawów klinicznych, bez potwierdzenia badaniami laboratoryjnymi.

**Choroba wywołana przez *Streptococcus pyogenes* inwazyjna – róża (A46)**

Nie notowano zachorowań.

**Rzeżączka (A54)**

Nie notowano zachorowań.

**Toksoplazmoza wrodzona (P37.1)**

Nie notowano zachorowań.

**ZACHOROWANIA I PODEJRZENIA ZACHOROWAŃ NA GRYPĘ**

W 2021 roku zachorowania na grypę przebiegały bardzo łagodnie, wymagały nadal nadzoru epidemiologicznego. Nadzór i analiza sytuacji epidemiologicznej powiatu monieckiego w zakresie zachorowań na grypę i choroby grypopodobne polegała m.in. na :

- analizie zbiorczych raportów o zachorowaniach i podejrzeniach zachorowań na grypę (MZ-55) przekazanych do PSSE w Mońkach przez placówki POZ w sezonie grypowym i poza sezonem,
- analizie zgłoszeń indywidualnych zachorowań potwierdzonych laboratoryjnie,
- sprawowaniu wzmożonego nadzoru nad grypa w ramach „systemu SENTINEL”.

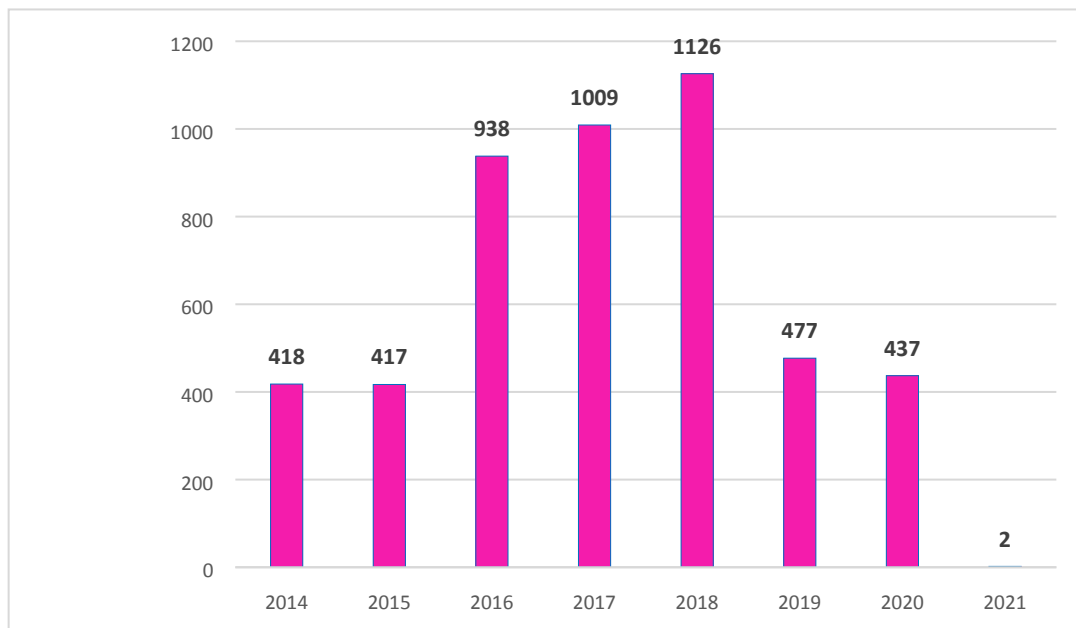
Według sprawozdania Mz-55 o zachorowaniach i podejrzeniach zachorowań na grypę otrzymywanych z placówek lekarza POZ w 2021 rok w powiecie monieckim zarejestrowano tylko 2 przypadki zachorowań i podejrzeń zachorowań na grypę, czyli o około 99,5 % mniej niż w roku 2020, gdzie zarejestrowano 437 przypadków.

W 2021 roku zachorowania, stwierdzono w grupie wiekowej 0 - 4 lat - 1 zachorowanie, oraz w grupie wiekowej 5-14 -1 zachorowanie. Wszystkie zachorowania, podobnie jak w latach poprzednich odnotowano w I kwartale roku – od stycznia do końca marca zgłoszono 2 zachorowania, co stanowi 100 % zgłoszonych zachorowań.

Ponadto w 2021 roku na formularzu ZLK – 1 nie zgłoszono zachorowania na grypę, natomiast w roku 2020 zgłoszono 2 zachorowania na grypę.

W 2021 roku Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Mońkach kontynuowała wzmożony nadzór epidemiologiczno-wirusologiczny nad grypą w ramach systemu SENTINEL.

Na podstawie Roczno sprawozdania ze szczepień ochronnych za 2021 rok przeciwko grypie uodporniło się łącznie 800 osób. Najwięcej zaszczepionych było w grupie wiekowej powyżej 65 roku życia czyli 446 osób, najmniej w grupie wiekowej 0-4 lat, tylko 2 osoby.



Wykres 7. Liczba podejrzeń i zachorowań na grypę na podstawie MZ-55 w latach 2014-2021 (wg. MZ-55).

## 2. OGNISKA EPIDEMICZNE W PODMIOTACH WYKONUJĄCYCH DZIAŁAŃ LECZNICZĄ

W 2021 r. zanotowano 1 szpitalne ognisko epidemiczne, które zostało zgłoszone w 2019 roku do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mońkach. Ognisko miało miejsce w Samodzielnym Publicznym Zakładzie Opieki Zdrowotnej w Mońkach. Czynnikiem etiologicznym była bakteria *Klebsiella pneumoniae* wytwarzająca karbapenemazy typu New - Delhi (NDM). W zgłoszonym ognisku epidemicznym 3 pacjentów było skolonizowanych tym patogenem.

Zespół do spraw zakażeń szpitalnych SP ZOZ w Mońkach, po wystąpieniu ogniska epidemicznego, podjął działania mające na celu szybkie wygaszenie ogniska i zapobieganie szerzenia się czynnika etiologicznego na innych hospitalizowanych:

- wprowadzono zakaz odwiedzin w oddziale,
- wprowadzono izolacja kontaktowa pacjentów,
- sprzęt i personel dedykowany do pacjentów zakażonych,
- przygotowano stanowiska przed salami chorych wyposażonego w środki ochrony osobistej i dodatkowy dozownik z prep. do dezynfekcji rąk,
- prowadzono badania przesiewowe pacjentów na nosicielstwo drobnoustrojów alarmowych,
- prowadzono dodatkowe szkolenia personelu nt. prewencji zakażeń szpitalnych,
- prowadzono szkolenia pacjentów i ich rodzin,



- wzmożono nadzór nad przebiegiem izolacji, sterylizacją, dezynfekcją i stosowaniem środków ochrony osobistej.

Ognisko zostało wygaszone w maju 2021r.

W 2021 r. zanotowano 1 szpitalne ognisko epidemiczne, które zostało zgłoszone w 2021 roku do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mońkach. Ognisko miało miejsce w Samodzielnym Publicznym Zakładzie Opieki Zdrowotnej im. dr E. Jelskiego w Knyszynie w Zakładzie Opiekuńczo-Lecznym. Czynnikiem etiologicznym było zakażenie SARS-CoV-2. W zgłoszonym ognisku epidemicznym było 6 pacjentów i 1 osoba z personelu medycznego.

Zespół do spraw zakażeń szpitalnych SP ZOZ im dr E. Jelskiego w Knyszynie, po wystąpieniu ogniska epidemicznego, podjął działania mające na celu szybkie wygaszenie ogniska i zapobieganie szerzenia się czynnika etiologicznego na innych hospitalizowanych:

- wprowadzono zakaz odwiedzin w oddziale,
- wprowadzono izolacja kontaktowa pacjentów,
- wykonywanie testów Abbott pacjentom i personelowi medycznemu,
- szczepienie personelu,
- wzmożono nadzór nad przebiegiem izolacji, sterylizacją, dezynfekcją i stosowaniem środków ochrony osobistej.

Ognisko wykryto w dniu 22.11.2021r., zaś zostało wygaszone 16.12.2021r.

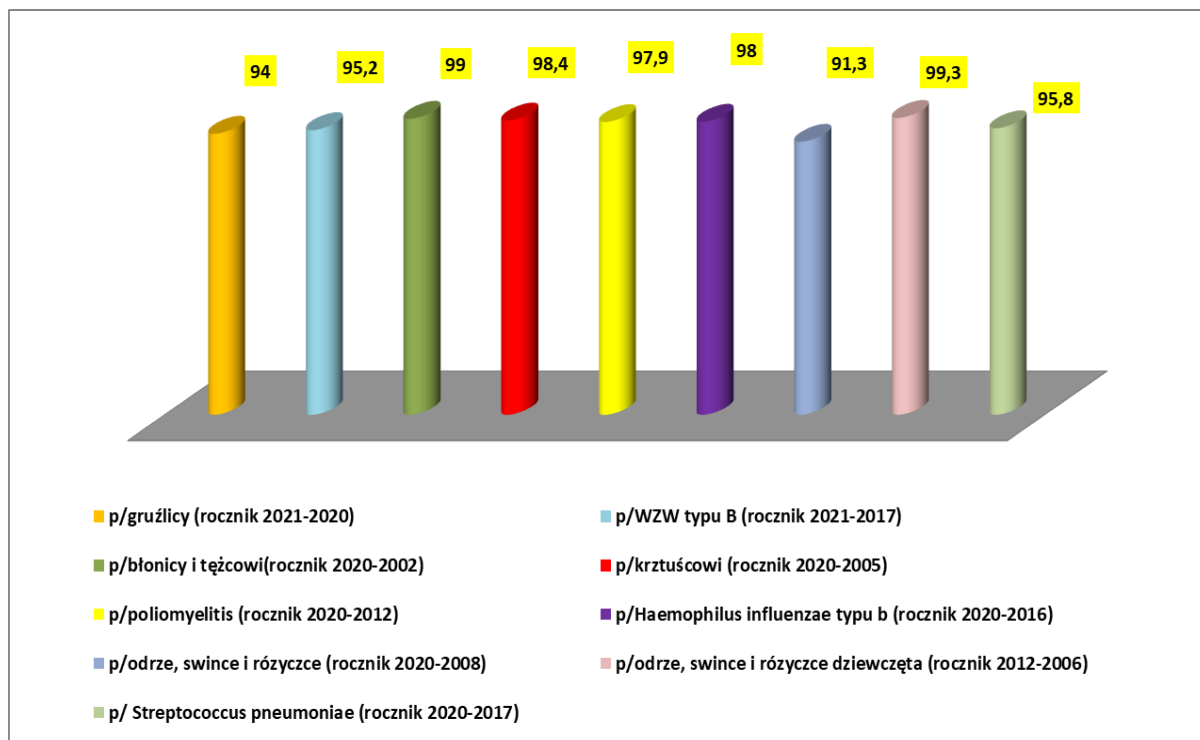
### **3. WYKONAWSTWO SZCZEPIEŃ OCHRONNYCH**

W 2021 roku na terenie powiatu monieckiego 6 świadczeniodawców prowadziło szczepienia ochronne. Szczepienia ochronne wykonywano w 13 placówkach.

Stan sanitarno-techniczny gabinetów nie budzi zastrzeżeń. Ściany i podłogi w gabinetach są czyste, wykonane z materiałów łatwozmywalnych odpornych na działanie preparatów dezynfekcyjnych. Połączenie ścian z podłogami wykonane w sposób umożliwiający mycie i dezynfekcję. Meble stanowiące wyposażenie pomieszczeń również są wykonane z materiałów gładkich, łatwo zmywalnych, odpornych na dezynfekcję.

Stanowiska mycia i dezynfekcji rąk personelu wyposażone są w umywalkę, dozownik z preparatem dezynfekcyjnym do rąk, dozownik z mydłem w płynie, podajnik z ręcznikami jednorazowego użytku oraz pojemnik na zużyte ręczniki.

Wykonawstwo szczepień w powiecie monieckim w 2021r na podstawie Roczego sprawozdania z zakresu szczepień ochronnych MZ-54 było stosunkowo wysokie. Średnie wykonawstwo wynosiło 96,5%. Szczegółowe dane przedstawia wykres nr 7.



**Wykres 8. Analiza procentowa wykonawstwa szczepień w powiecie monieckim za rok 2021.**

W 2021 stwierdzono 40 osób uchylających się od obowiązku szczepień. Są to osoby dorosłe (prawni opiekunowie), którzy nie wyrażają zgodny na zaszczepienie swych dzieci. Przyczyną uchylania się od obowiązku szczepień jest obawa o stan zdrowia dziecka po podaniu szczepienia, wpływ ruchów antyszczepionkowych lub środowisk propagujących medycynę alternatywną. W stosunku do tych osób Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mońkach nie prowadził postępowania administracyjnego.

#### **4. OCENA STANU SANITARNEGO PODMIOTÓW LECZNICZYCH**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mońkach w 2021 roku obejmował nadzorem działalność leczniczą prowadzoną w 44 obiektach, w tym :

- 31 podmiotach leczniczych:
  - 2 szpitalu,
  - 2 zakładach opiekuńczo-leczniczych,
  - 1 zakładzie rehabilitacji leczniczej
  - 1 pogotowiu ratunkowym,
  - 25 przychodniach /ośrodkach zdrowia / poradniach /ambulatoriach;

**Tabela 4. Podmioty wykonujące działalność lecznicza wg kontroli PIS**

Wyszczególnienie	Liczba urządzeń i obiektów		
	według ewidencji na 31 XII	skontrolowanych	
		ogółem	% skontrolowanych

# Ocena stanu sanitarnego powiatu monieckiego za 2021r.

							higieniczno-sanitarnym i technicznym	tylko higieniczno-sanitarnym	tylko technicznym		
<b>Ogółem</b>				<i>1</i>	<b>31</b>	<b>3</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
Działalność lecznicza wykonywana przez podmioty lecznicze	stacjonarne i całodobowe świadczenia zdrowotne	szpitalne	Szpitalne ogółem	<i>2</i>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>50</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
			- w tym szpitale jednodniowe	<i>3</i>	0	0	0	0	0	0	
			- w tym szpitale uzdrowskowe	<i>4</i>	0	0	0	0	0	0	
		inne niż szpitalne	Zakłady opiekuńczo-lecznicze	<i>5</i>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
			Zakłady pielęgnacyjno-opiekuńcze	<i>6</i>	0	0	0	0	0	0	0
			Zakłady rehabilitacji leczniczej	<i>7</i>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
			Sanatoria	<i>8</i>	0	0	0	0	0	0	0
			Hospicja	<i>9</i>	0	0	0	0	0	0	0
			Inne	<i>10</i>	0	0	0	0	0	0	0
	ambulatoryjne świadczenia zdrowotne	Przychodnie, ośrodki zdrowia, poradnie, ambulatoria z izbą chorych, lecznice	<i>11</i>	<b>25</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
		Zakłady badań diagnostycznych i medyczne laboratoria diagnostyczne	<i>12</i>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
		Zakłady rehabilitacji leczniczej	<i>13</i>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
		Inne ogółem	<i>14</i>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
		W tym uzdrowskowe	<i>15</i>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	

➤ 13 praktykach zawodowych:

- 5 indywidualnych praktykach lekarskich, (w tym 5 indywidualnych praktykach lekarzy dentystów),
- 5 indywidualnych specjalistycznych praktykach lekarskich (w tym 4 indywidualnych specjalistycznych praktykach lekarzy dentystów),
- 2 grupowych praktykach lekarskich (w tym 2 grupowych praktykach lekarzy dentystów).
- 1 indywidualnej praktyce pielęgnarskiej

**Tabela 5. Praktyki zawodowe wykonujące działalność leczniczą wg kontroli PIS**

Wyszczególnienie		Liczba urządzeń i obiektów						
		według ewidencji na 31 XII	Skontrolowanych					
			ogółem	%	Ze stwierdzonym złym stanem			
					higieniczno-sanitarnym i technicznym	tylko higieniczno-sanitarnym	tylko technicznym	
Działalność lecznicza	<b>Ogółem</b>	<i>1</i>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	Indywidualne praktyki lekarskie ogółem	<i>2</i>	5	0	0	0	0	0

## Ocena stanu sanitarnego powiatu monieckiego za 2021r.

wy ko ny	- w tym indywidualne praktyki lekarzy dentystów	<sup>3</sup>	5	0	0	0	0	0
	Indywidualne specjalistyczne praktyki lekarskie ogółem	<sup>4</sup>	5	0	0	0	0	0
	- w tym indywidualne specjalistyczne praktyki lekarzy dentystów	<sup>5</sup>	4	0	0	0	0	0
	Grupowe praktyki lekarskie ogółem	<sup>6</sup>	2	0	0	0	0	0
	- w tym grupowe praktyki lekarzy dentystów	<sup>7</sup>	2	0	0	0	0	0
	Indywidualne praktyki pielęgniarek	<sup>8</sup>	1	0	0	0	0	0
	Indywidualne specjalistyczne praktyki pielęgniarek	<sup>9</sup>	0	0	0	0	0	0
	Grupowe praktyki pielęgniarek	<sup>10</sup>	0	0	0	0	0	0
	Inne	<sup>11</sup>	0	0	0	0	0	0

W 2021 roku na 44 podmiotów leczniczych i praktyk zawodowych będących w ewidencji PSSE w Mońkach skontrolowano 3 obiekty wykonujących działalność leczniczą, co stanowi 7 % ogółu ujętych w ewidencji.

Przeprowadzono łącznie 3 kontrole sanitarne, w tym 2 kontrole kompleksowe oraz 1 kontrolę interwencyjną.

Z uwagi na brak nieprawidłowości w kontrolowanych obiektach, nie wydawano decyzji administracyjnych.

### III. BEZPIECZEŃSTWO ŻYWNOŚCI, ŻYWIENIA, MATERIAŁÓW I WYROBÓW PRZEZNACZONYCH DO KONTAKTU Z ŻYWNOŚCIĄ ORAZ WYROBÓW KOSMETYCZNYCH

W prowadzonym w 2021 r. przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mońkach rejestrze zakładów podlegających urzędowej kontroli organów PIS figurowało 406 zakładów żywności, żywienia oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością. Łącznie spośród wszystkich obiektów ujętych w rejestrze, skontrolowano 113 obiektów, przeprowadzając 155 kontroli i rekontroli (w tym 35 kontroli interwencyjnych). W trakcie prowadzonych czynności kontrolnych dokonano oceny 52 zakładów w oparciu o kryteria zawarte w arkuszu oceny zakładu, uwzględniającego kategorie ryzyka, na podstawie której stwierdzono 16 zakładów o niskim ryzyku, 34 zakłady o średnim ryzyku i 2 zakłady o wysokim ryzyku.

W wyniku prowadzonych działań kontrolnych stwierdzono, że spośród nadzorowanych zakładów żywności i żywienia oraz materiałów wyrobów przeznaczonych do kontaktu z

żywnością **373** zakłady posiadają wdrożone zasady **GHP/GMP**, natomiast w **72** zakładach kontrola wewnętrzna jest prowadzona w oparciu o procedury systemu **HACCP**.

W rezultacie prowadzonego w 2021 r. nadzoru nad zakładami produkcji i obrotu w zakresie bezpieczeństwa żywności oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością, wydano **70** decyzji administracyjnych, w tym **4** decyzje zakazujące wprowadzania produktu do obrotu.

Za stwierdzone naruszenia przepisów prawa żywnościowego nałożono **4** mandaty karne na łączną kwotę **1550 zł**. Wniosków o ukaranie osób winnych za powstałe zaniedbania do Sądu Grodzkiego, wniosków o nałożenie kar pieniężnych przez Podlaskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Białymstoku oraz aktów oskarżenia i zawiadomień do prokuratury nie kierowano.

### **OPIS POSZCZEGÓLNYCH GRUP OBIEKTÓW:**

#### ***Zakłady produkcji żywności:***

W 2021 r. w rejestrze zakładów Państwowej Inspekcji Sanitarnej powiatu monieckiego znajdowało się **12** zakładów produkcji żywności, tj. 1 wytwórnia lodów, 2 automaty do lodów, 3 piekarnie, 1 wytwórnia napojów bezalkoholowych, 1 zakład przemysłu zbożowo-młynarskiego, 2 wytwórnie wyrobów cukierniczych, 1 wytwórnia koncentratów spożywczych oraz 1 inna wytwórnia żywności.

W 2021 r. zatwierdzono 1 obiekt produkcji żywności, tj. 1 automat do lodów. Spośród wszystkich zakładów produkcji żywności ujętych w rejestrze skontrolowanych zostało 9 obiektów. Ocenę w oparciu o obowiązujące kryteria zawarte w arkuszu oceny zakładu przeprowadzono w 4 zakładach produkcyjnych – stwierdzono 2 zakłady o wysokim ryzyku zagrożenia bezpieczeństwa żywności - wytwórnię lodów i piekarnię.

Wytwórnia lodów spożywczych została zakwalifikowana jako zakład o wysokim ryzyku ze względu na produkowany asortyment, tj. lody tradycyjne z udziałem mleka. Natomiast piekarnię oceniono jako zakład o wysokim ryzyku ze względu na produkowany asortyment, tj. wyroby ciastkarskie z kremem niepoddanym obróbce cieplnej oraz stwierdzone nieprawidłowości.

We wszystkich 12 zarejestrowanych zakładach produkcji żywności wdrożono zasady GHP/GMP, natomiast w 11 zakładach wdrożono system HACCP.

Ogółem w zakładach produkcji żywności przeprowadzono 12 kontroli sanitarnych- w tym 1 kontrolę interwencyjną związaną z powiadomieniem w ramach Systemu RASFF i ACC.

W wyniku przeprowadzonych kontroli w 2 zakładach produkcyjnych stwierdzono następujące nieprawidłowości:

- Niewłaściwy stan techniczny pomieszczeń (ścian, sufitów).

- Niewłaściwy stan techniczny skrzynek plastikowych, w których przechowywane jest pieczywo.
- Brak porządku w pomieszczeniach zakładu (przechowywanie zbędnego, nieużywanego sprzętu, blaszek w pomieszczeniach produkcyjnych magazynowych).

Nieprawidłowości dotyczące niewłaściwego stanu technicznego pomieszczeń oraz skrzynek na pieczywo związane były z brakiem środków finansowych na remont obiektów i zakup nowych skrzynek. Przyczyną braku porządku w pomieszczeniach zakładu była nieodpowiedzialność przedsiębiorcy i zaniedbania personelu.

W toku postępowania administracyjnego wydano 7 decyzji administracyjnych. W celu wyegzekwowania usunięcia uchybień stwierdzonych w zakładach wydano 2 decyzje nakazujące wykonanie zaleceń. Decyzji unieruchomienia/przerwania działalności zakładu, decyzji dotyczących zakazu wprowadzania środków spożywczych do obrotu oraz decyzji cofających zatwierdzenie nie wydawano.

Ponadto wydano 2 decyzje wykreślające obiekty z rejestru (tj. 2 automaty do lodów) Przyczyną wydania takich decyzji było zaprzestanie prowadzenia działalności przez przedsiębiorców.

Grzywien w drodze mandatu karnego nie stosowano. Wniosków o ukaranie osób winnych za powstałe zaniedbania do Sądu Grodzkiego, wniosków o nałożenie kar pieniężnych przez PWIS w Białymstoku oraz aktów oskarżenia i zawiadomień do prokuratury nie kierowano.

### *Producenci pierwotni, rolniczy handel detaliczny, dostawcy bezpośredni:*

W 2021 r. w rejestrze zakładów Państwowej Inspekcji Sanitarnej powiatu monieckiego znajdowały się 82 obiekty zajmujące się produkcją pierwotną, rolniczym handlem detalicznym, i dostawami bezpośrednimi:

- 39 podmiotów zajmujących się produkcją pierwotną:
  - 4 truskawki,
  - 1 maliny,
  - 1 maliny, orzechy laskowe,
  - 1 borówki,
  - 1 czarna porzeczka, buraki, marchew
  - 1 jabłka,
  - 1 sałata
  - 1 kapusta,
  - 9 ziemniaki

- 19 zboża
- 33 podmioty prowadzące dostawy bezpośrednie:
  - 1 kapusta, pomidory,
  - 1 jabłka,
  - 31 ziemniaki
- 10 podmiotów prowadzących działalność w ramach Rolniczego Handlu Detalicznego w zakresie przetwórstwa owocowo-warzywnego (1 podmiot - soki tłoczone, susz roślinny, ocet i 6 podmiotów – soki, dżemy, ogórki kiszane, 3 podmioty – chleb i inne pieczywo, kiszka ziemniaczana ).

W 2021 r. wpisano do rejestru 2 obiekty zajmujące się produkcją pierwotną, 6 obiektów zajmujących się rolniczym handlem detalicznym i 1 obiekt zajmujący się dostawami bezpośrednimi. Spośród wszystkich zakładów ujętych w rejestrze skontrolowanych zostało 5 obiektów. Ocenę w oparciu o obowiązujące kryteria zawarte w arkuszu oceny zakładu przeprowadzono w 5 zakładach: w 3 zakładach zajmujących się produkcją pierwotną i 2 zakładach zajmujących się rolniczym handlem detalicznym. Zakładów o wysokim ryzyku zagrożenia bezpieczeństwa żywności nie stwierdzono.

We wszystkich 82 obiektach wdrożono zasady GHP/GMP, natomiast w żadnym nie wdrożono systemu HACCP.

Ogółem w powyższych zakładach przeprowadzono 5 kontroli urzędowych, w wyniku których nieprawidłowości nie stwierdzono.

Wydano 1 decyzję wykreślającą obiekt z rejestru (tj. 1 zakład zajmujący się dostawami bezpośrednimi). Przyczyną wydania takiej decyzji było zaprzestanie prowadzenia działalności przez rolnika.

Grzywien w drodze mandatu karnego nie stosowano. Wniosków o ukaranie osób winnych za powstałe zaniedbania do Sądu Grodzkiego, wniosków o nałożenie kar pieniężnych przez PWIS w Białymstoku oraz aktów oskarżenia i zawiadomień do prokuratury nie kierowano.

### *Obiekty obrotu żywnością:*

W 2021 r. w rejestrze zakładów Państwowej Inspekcji Sanitarnej powiatu monieckiego znajdowało się **212** obiektów obrotu żywnością, tj. 118 sklepów spożywczych, 6 kiosków, 11 aptek i punktów aptecznych, 3 magazyny hurtowe, 26 obiektów ruchomych i tymczasowych, 31 środków transportu i 17 innych obiektów obrotu żywnością (w tym 7 sklepów na stacjach paliw, 8 urzędów pocztowych, 1 punkt informacji turystycznej oraz 1 kwaciarnia, w której przygotowywane są kosze prezentowe).

W 2021 r. zatwierdzono 9 obiektów obrotu żywnością, tj. 2 sklepy spożywcze, 1 magazyn hurtowy, 4 obiekty ruchome i tymczasowe i 2 środki transportu.

Spośród omawianej grupy obiektów skontrolowanych zostało 56 obiektów obrotu żywnością. Ocenę w oparciu o obowiązujące kryteria zawarte w arkuszu oceny zakładu przeprowadzono w 22 obiektach, w wyniku której nie stwierdzono obiektów o wysokim ryzyku zagrożenia bezpieczeństwa żywności.

W 191 obiektach obrotu żywnością wdrożono zasady GHP/GMP, natomiast w 18 obiektach wdrożono system HACCP.

Ogółem w obiektach obrotu żywnością przeprowadzono 85 kontroli sanitarnych, w tym 24 kontrole interwencyjne (7 kontroli interwencyjnych w celu potwierdzenia zasadności wniesionych skarg, 17 kontroli interwencyjnych w związku z powiadomieniami systemu RASFF).

W wyniku przeprowadzonych kontroli w obiektach obrotu żywnością stwierdzono następujące nieprawidłowości:

- niewłaściwe przechowywanie środków spożywczych łatwo psujących się, tj. w temperaturach niezgodnych z zaleceniami producentów,
- brak segregacji asortymentowej środków spożywczych przechowywanych i wprowadzanych do obrotu,
- brak zabezpieczenia nieopakowanych środków spożywczych oferowanych do sprzedaży w systemie samoobsługowym przed zanieczyszczeniami ze strony kupujących,
- wprowadzanie do obrotu żywności po upływie terminu przydatności do spożycia lub daty minimalnej trwałości,
- wprowadzanie do obrotu środków spożywczych niewłaściwie oznakowanych/bez oznakowania,
- brak aktualnej procedury postępowania ze środkami spożywczymi niewłaściwej jakości zdrowotnej.
- niewłaściwy stan techniczny pomieszczeń zakładów (zniszczone sufity, podłogi).

Brak segregacji asortymentowej przechowywanej żywności w urządzeniach chłodniczych oraz przechowywanie środków spożywczych w temperaturze niezgodnej z zaleceniami producentów wynikały z niedostatecznej ilości urządzeń chłodniczych oraz braku świadomości personelu. Nieprawidłowości dotyczące niewłaściwego stanu technicznego pomieszczeń związane były z brakiem środków finansowych na remont obiektów. Przyczynami pozostałych nieprawidłowości były nieodpowiedzialność przedsiębiorców i zaniedbania personelu.



W toku postępowania administracyjnego w obiektach obrotu żywnością wydano 34 decyzje administracyjne, w tym 3 decyzje dotyczące zakazu wprowadzania środków spożywczych do obrotu. Przyczyną wydania decyzji zakazu wprowadzania środków spożywczych do obrotu było wprowadzanie przez przedsiębiorców żywności po upływie terminu przydatności do spożycia lub daty minimalnej trwałości oraz wprowadzanie do obrotu środków spożywczych niewłaściwie oznakowanych/bez oznakowania. Decyzji unieruchomienia/przerwania działalności zakładu oraz decyzji cofających zatwierdzenie zakładu nie wydawano.

W celu wyegzekwowania usunięcia nieprawidłowości wydano 8 decyzji nakazujących wykonanie zaleceń.

Ponadto wydano 10 decyzji wykreślających obiekty z rejestru – przyczyną wydania takich decyzji było zaprzestanie prowadzenia działalności przez przedsiębiorców.

W toku działań kontrolnych na przedsiębiorców nałożono 2 mandaty karne na łączną kwotę 1000 zł. Wniosków o ukaranie do Sądu, wniosków o nałożenie kar pieniężnych przez PPWIS oraz aktów oskarżenia i zawiadomień do prokuratury nie kierowano.

### *Zakłady żywienia zbiorowego:*

W 2021 r. nadzorem sanitarnym PSSE w Mońkach objętych było 88 zakładów żywienia zbiorowego (45 zakładów żywienia zbiorowego typu otwartego, 41 zakładów żywienia zbiorowego typu zamkniętego i 2 zakłady usług cateringowych). W roku sprawozdawczym zatwierdzono 8 zakładów żywienia zbiorowego (3 zakłady typu otwartego i 5 zakładów typu zamkniętego). Spośród obiektów ujętych w rejestrze skontrolowano 37 obiektów. Ocenę w oparciu o obowiązujące kryteria zawarte w arkuszu oceny zakładu przeprowadzono w 19 obiektach, w wyniku której nie stwierdzono zakładów o wysokim ryzyku zagrożenia bezpieczeństwa żywności.

W 88 obiektach wdrożono zasady GHP/GMP, natomiast w 43 obiektach wdrożono system HACCP.

Pracownicy PSSE w Mońkach w zakładach żywienia zbiorowego przeprowadzili 47 kontroli sanitarnych, w tym 9 kontroli interwencyjnych (6 kontroli interwencyjnych w celu potwierdzenia zasadności wniesionych skarg, 3 kontrole interwencyjne w związku z powiadomieniami systemu RASFF).

W wyniku przeprowadzonych kontroli w omawianej grupie obiektów stwierdzono następujące nieprawidłowości:

- brak segregacji asortymentowej żywności przechowywanej w urządzeniach chłodniczych,

- przechowywanie środków spożywczych w temperaturach niezgodnych z zaleceniami producentów,
- nie zapewniono prawidłowych warunków do dezynfekcji jaj,
- brak informacji dla konsumentów o składzie serwowanych potraw, w tym składników powodujących alergię lub reakcje nietolerancji,
- nie okazano do wglądu dokumentacji potwierdzającej, że serwowane w szkole/żłobku posiłki spełniają odpowiednie wymagania dla danej grupy wiekowej wynikające z aktualnych norm żywienia dla populacji polskiej,
- prowadzenie działalności niezgodnej z posiadaną decyzją zatwierdzającą zakład wydaną przez PPIS w Mońkach, tj. serwowanie nieidentyfikowalnych potraw – nie okazano do wglądu umowy z zakładem cateringowym na dostarczanie do żłobka posiłki,
- brak aktualnej procedury postępowania z odpadami pokonsumpcyjnymi,
- brak maseczki zakrywającej nos i usta u osoby obsługującej.

Brak segregacji asortymentowej przechowywanej żywności w urządzeniach chłodniczych oraz przechowywaniu środków spożywczych w temperaturach niezgodnych z zaleceniami producentów wynikały z niedostatecznej ilości urządzeń chłodniczych oraz braku świadomości personelu. Przyczyną występowania nieprawidłowości dotyczących braku informacji dla konsumentów o składzie potraw oraz dokumentacji potwierdzającej, że serwowane posiłki są zgodne z aktualnymi normami żywienia była niedostateczna znajomość prawa żywnościowego przez zatrudniony personel. Przyczyną działalności niezgodnej z posiadaną decyzją zatwierdzającą zakład, była trudność w znalezieniu odpowiedniej firmy cateringowej, która podjęłaby się dostarczania posiłków do żłobka.

W celu postępowania administracyjnego zostało wydanych 27 decyzji administracyjnych, w tym 1 decyzja zakazująca wprowadzania do obrotu. Przyczyną wydania decyzji zakazu wprowadzania produktu do obrotu było prowadzenie działalności niezgodnej z posiadaną decyzją zatwierdzającą zakład. Decyzji unieruchomienia/przerwania działalności oraz cofających zatwierdzenie zakładu nie wydawano.

W celu wyeliminowania nieprawidłowości stwierdzanych podczas kontroli wydano 9 decyzji nakazujących wykonanie zaleceń.

Ponadto wydano 6 decyzji wykreślających obiekty z rejestru. Przyczyną wydania takich decyzji było zaprzestanie prowadzenia działalności przez przedsiębiorców lub zmiana miejsca prowadzenia działalności.

Za stwierdzone naruszenie przepisów sanitarnych nałożono 2 mandaty karne na kwotę 550 zł.

Wniosków o ukaranie do Sądu, wniosków o nałożenie kar pieniężnych przez PPWIS oraz aktów oskarżenia i zawiadomień do prokuratury nie kierowano.

## *Wytwórnice materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością:*

W 2021 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mońkach nie miał pod nadzorem wytwórni materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością.

## *Miejsca obrotu materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością:*

W 2021 r. w rejestrze Państwowej Inspekcji Sanitarnej powiatu monieckiego znajdowało się 12 miejsc obrotu materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością (są to sklepy przemysłowe).

Spośród obiektów ujętych w rejestrze skontrolowano 6 zakładów, z czego ocenę w oparciu o obowiązujące kryteria zawarte w arkuszu oceny zakładu przeprowadzono w 2 zakładach.

Pracownicy PSSE w Mońkach w miejscach obrotu materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością przeprowadzili 6 kontroli, z czego 1 kontrolę interwencyjną w związku z powiadomieniem systemu RASFF. W wyniku przeprowadzonych kontroli w omawianej grupie obiektów nieprawidłowości nie stwierdzono.

Wydano 1 decyzję administracyjną dokonującą zmian w rejestrze zakładów podlegających urzędowej kontroli PIS.

## *Wytwórnice produktów kosmetycznych:*

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mońkach nie ma pod nadzorem zakładów produkujących i konfekcjonujących produkty kosmetyczne. W 2021r. w ewidencji PSSE w Mońkach były 5 sklepów przemysłowych prowadzących sprzedaż produktów kosmetycznych.

## **OCENA SPOSOBU ŻYWIENIA W ZAKŁADACH ZAMKNIĘTYCH ŻYWIENIA ZBIOROWEGO**

Jakość i sposób żywienia zostały ocenione w **16** zakładach zamkniętych żywienia zbiorowego, tj. w:

- 2 blokach żywienia w szpitalach,
- 1 bloku żywienia w domu opieki społecznej,
- 1 stołówce żywienia w żłobku (w systemie cateringowym),
- 5 stołówkach szkolnych (w tym w 1 w systemie cateringowym),
- 3 stołówkach na koloniach, półkoloniach, obozach i zimowiskach,
- 3 stołówkach przedszkolnych (w tym 2 prowadzące żywienie w systemie cateringowym),
- 1 innym zakładzie żywienia (ZOL).

Podczas kontroli urzędowych oraz tematycznych w ww. zakładach dokonano oceny 16 jadłospisów dekadowych. Jadłospisy te w 4 przypadkach były kwestionowane:

- brak dostępnych dla konsumentów informacji o składzie przyrządzanych potraw (3 zakłady),
- nie okazano do wglądu dokumentacji potwierdzającej, że serwowane w stołówkach posiłki spełniają odpowiednie wymagania dla danej grupy wiekowej wynikające z aktualnych norm żywienia dla populacji polskiej (4 zakłady).

Ponadto podczas kontroli stołówki żywienia w żłobku stwierdzono inne nieprawidłowości:

- prowadzenie działalności niezgodnie z zatwierdzeniem (serwowanie dzieciom posiłków przygotowywanych przez matkę właścicielki we własnej kuchni bez zgody Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mońkach, a nie przez firmę cateringową jak jest w zatwierdzeniu zakładu);
- posiłki serwowane w żłobku były nieidentyfikowalne - nie okazano do wglądu umowy z zakładem cateringowym na dostarczane do stołówki posiłki;
- nie okazano aktualnej procedury postępowania z odpadami pokonsumpcyjnymi, okazana do wglądu procedura nie określa sposobu zagospodarowania i postępowania z tymi odpadami.

Za stwierdzone nieprawidłowości nałożono mandat karny w wysokości 500zł na podstawie art. 100 ust. 1 pkt 7 ustawy o bezpieczeństwie żywności i żywienia. Postępowanie administracyjne nadal jest w toku. Wniosek o ukaranie do PPWIS w Białymstoku dot. prowadzenia działalności niezgodnie z zatwierdzeniem jest w trakcie przygotowania.

Do żłobka skierowano wystąpienie odnośnie zasad żywienia dzieci w wieku 1-3 lata.

W 2021r. dokonano oceny żywienia w 1 bloku żywienia w szpitalu w oparciu o dekadowe zestawienie produktów oraz jadłospis.

W ocenionej dekadzie bloku żywienia w szpitalu wartość energetyczna racji pokarmowej, zawartość żelaza, wit. C oraz wapnia były zgodne ze średnim zapotrzebowaniem danej grupy żywionych. Udział białka, tłuszczu i węglowodanów był właściwy w stosunku do założonych kryteriów.

W ocenianej dekadzie wartość energetyczna nie była zgodna ze średnim zapotrzebowaniem danej grupy żywionych (85% realizacji). Zawartość żelaza była zgodna z zalecanym spożyciem grupy - 86% realizacji, natomiast zawartość witaminy C nie była zgodna z zalecanym spożyciem grupy (75% realizacji). Zawartość wapnia była prawidłowa w stosunku do średniego zapotrzebowania w tej grupie (87% realizacji).

Udział energii z białka (18%), tłuszczu (28%) oraz węglowodanów (54%) przypadający na jeden dzień dekady był właściwy w stosunku do założonych kryteriów (białko 10-20%; tłuszcz 20-35%; węglowodany 45-65%).

Do badań laboratoryjnych zostały pobrane także 3 próbki posiłków w bloku żywienia w Szpitalu.

Podczas badań laboratoryjnych próbek posiłków całodziennej racji pokarmowej oznaczono wartość energetyczną, zawartość białka, tłuszczu, węglowodanów, chlorku sodu oraz wapnia i żelaza. Analiza chemiczna wykazała nieprawidłowy procentowy rozkład energii, tj.: procent energii wyliczony dla śniadania wynosił 39 % - był wyższy niż zalecany (30-35%) dla obiadu wynosił 25 % - był niższy niż zalecany (35-40%), natomiast dla kolacji wynosił 36% - był wyższy niż zalecany (25-30%). Analiza badań laboratoryjnych posiłków wykazała, że procentowy udział energii pochodzącej z białka został przekroczony w obiedzie - wyniósł 32% oraz kolacji 21%, a według zaleceń powinien w przypadku obu posiłków wynosić 10-20%. Udział energii z tłuszczu wyliczony dla poszczególnych posiłków mieścił się w normie (20-35%). Procentowy udział energii z węglowodanów był zbyt niski w przypadku obiadu – 40% oraz kolacji – 44% (powinien wynosić 45% do 65% w obu posiłkach).

Oznaczona laboratoryjnie w całodziennej racji pokarmowej zawartość chlorku sodu wynosiła 7,9 g co jest niezgodne z zalecanym przez WHO dziennym spożyciem (tj. 5-6g). Oznaczona zawartość żelaza (14,2 mg) była w normie w stosunku do zalecanego dziennego spożycia tego składnika (tj.: 14 mg). Oznaczona zawartość wapnia (1305 mg) była za wysoka w stosunku do zalecanego dziennego spożycia tego składnika (tj.: 800 mg).

Do zakładu skierowano wystąpienie, w którym polecono podjąć działania w celu wyeliminowania stwierdzonych nieprawidłowości.

Podczas kontroli bloku żywienia w drugim szpitalu nie stwierdzono nieprawidłowości. Oceniono jadłospis dekadowy przy zastosowaniu „Arkusza oceny dekadowej jadłospisów”, otrzymana końcowa punktacja ocenia jadłospis jako zadowalający, jednakże średnia ocena dekadowa spożycia warzyw i owoców wynosi 2,5 pkt. co eliminowała pozytywną ocenę jadłospisu. Ponadto stwierdzono, że:

- przerwa nocna między posiłkami jest zbyt długa (wynosi 15 godzin),
- w 4 dniach dekady nie uwzględniono tłuszczów roślinnych bogatych w kwasy jedno- i wielonienasycone,
- w 1 dniu nie uwzględniono w jadłospisie porcji surowych warzyw i/lub owoców.

Skierowano wystąpienie do dyrekcji szpitala zawierające uwagi do jadłospisu dekadowego.

**NADZÓR NAD BEZPIECZEŃSTWEM ŚRODKÓW SPOŻYWCZYCH,  
MATERIAŁÓW I WYROBÓW PRZEZNACZONYCH DO KONTAKTU Z  
ŻYWNOŚCIĄ, PRODUKTÓW KOSMETYCZNYCH W ODNIESIENIU DO**

**KONTROLI POZIOMU ZANIECZYSZCZEŃ CHEMICZNYCH, MIKROBIOLOGICZNYCH, BIOLOGICZNYCH I FIZYCZNYCH PRODUKOWANYCH I WPROWADZANYCH DO OBROTU NA TERENIE POWIATU MONIECKIEGO.**

W 2021 roku wszystkie próbki pobrano zgodnie z planem. W 2021 roku pobrano dodatkowych 10 próbek „extra” (6 próbek żywności, 4 próbki sanitarne). Łącznie na terenie powiatu monieckiego pobrano 120 próbek (w tym 110 próbek żywności, 2 próbki materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością, 1 próbkę produktu kosmetycznego, 3 próbki posiłków, 4 próbki sanitarne), dokonano 1 oceny żywienia na podstawie analizy jadłospisu dekadowego.

Próbki nie były kwestionowane.

W poszczególnych grupach obiektów, liczby próbek pobranych i kwestionowanych przedstawiają się następująco:

- **zakłady produkcji żywności** - pobrano 17 próbek żywności - 1 próbkę w wytwórni napojów bezalkoholowych, 1 próbkę w zakładzie przemysłu zbożowo- młynarskiego, 5 próbek w piekarni, 5 próbek w wytwórni lodów, 5 próbek w wytwórni koncentratów spożywczych.
- **zakłady wprowadzające żywność do obrotu** – pobrano 94 próbki (93 próbki żywności, 1 produkt kosmetyczny), nie zakwestionowano żadnej próbki.

Poza planem pobrano 6 próbek – 5 próbek ciasta Marcinek oraz 1 próbkę wódki w zakładach obrotu, w związku z sygnałami konsumenckimi, dot. podejrzenia niewłaściwej jakości środków spożywczych. Próbek nie kwestionowano.

- **zakłady żywienia zbiorowego** - pobrano 7 próbek (3 próbki posiłków oraz 4 próbki sanitarne – poza planem).
- **zakłady produkcji i wprowadzania do obrotu materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością** – pobrano 2 próbki materiałów i wyrobów do kontaktu z żywnością, nie były kwestionowane,
- **obiekty produkcji, konfekcjonowania i obrotu produktami kosmetycznymi** – nie pobierano próbek.

Podczas przeprowadzanych kontroli urzędowych pracownicy PSSE w Mońkach dokonywali pomiaru jakości tłuszczu smaźalniczego w poszczególnych zakładach OleoTestem – szybkim testem do badania zawartości związków polarnych w tłuszczach smaźalniczych. W każdym kontrolowanym zakładzie jakość tłuszczu była prawidłowa, w związku z tym nie pobierano próbek do badań laboratoryjnych.

W 2021 r. nie było zatruc pokarmowych, nie było też zgłoszeń ze strony przedsiębiorców w zakresie dokonywania oceny żywności importowanej w celu wydania stosownego świadectwa.

W 2021r. przy pobieraniu próbek z zakładów produkcji żywności oraz próbek żywności nieopakowanej każdorazowo dokonywano oceny ich znakowania, co odnotowywano w protokołach kontroli zakładu oraz protokołach pobrania próbki.

### **ZAPEWNIENIE PRAWIDŁOWEGO FUNKCJONOWANIA SYSTEMU RASFF POPRZEZ WSPÓŁPRACĘ W TYM ZAKRESIE Z INNYMI JEDNOSTKAMI KONTROLNYMI W OBSZARZE POSIADANYCH KOMPETENCJI, WŁAŚCIWYMI MIEJSCOWO ORGANAMI PAŃSTWOWEJ INSPEKCJI SANITARNEJ W KRAJU ORAZ PODLASKIM WOJEWÓDZKIM INSPEKTOREM SANITARNYM W BIAŁYMSTOKU.**

Powyższe przedsięwzięcie realizowano m.in. poprzez:

- bieżącą analizę wszelkich wytycznych i poleceń jednostki nadrzędnej dotyczących systemu RASSF,
- pogłębianie i uaktualnianie wiedzy z zakresu systemu RASFF podczas szkoleń,
- bieżącą analizę wyników badań pobranych próbek środków spożywczych pod kątem zagrożenia dla zdrowia ludzi,
- bieżącą analizę otrzymywanych powiadomień w ramach systemu RASFF,
- przeprowadzanie kontroli sanitarnych w nadzorowanych obiektach w związku z otrzymanymi powiadomieniami,
- udzielanie odpowiedzi państwowym inspektorom sanitarnym przesyłającym powiadomienia.

W 2021 roku PPIS w Mońkach otrzymał łącznie 17 powiadomień (w tym 11 powiadomień alarmowych, 6 powiadomień informacyjnych):

- powiadomienie alarmowe nr 2020.29 z dnia 14.12.2020 Pomorskiego PWIS w sprawie stwierdzenia obecności niezadeklarowanej substancji – sydenafilu w produkcie pn. Total Men, data minimalnej trwałości: 03.2022, producent (zgodnie z etykietą): Getrix International, Nimrod Ave 110, Stafford ST163WU, England;
- powiadomienie informacyjne nr 2021.0128 władz Belgii w sprawie przekroczenia dopuszczalnego poziomu glikolu propylenowego w napojach energetycznych wyprodukowanych dla Monster Energy Company;
- powiadomienie alarmowe nr 2021.0019 dot. stwierdzenia estrów 3-MCPD na poziomie  $5138 \pm 1028 \mu\text{g/kg}$  w produkcie pn. Frytura gastronomiczna 100% olej palmowy rafinowany, numer partii: L201571V542, data minimalnej trwałości: 03.06.2021. kraj pochodzenia Niemcy;
- powiadomienie informacyjne nr 1426/1/2021 przekazane przez Głównego Lekarza Weterynarii w związku ze stwierdzeniem bakterii *Salmonella Enteritidis* w próbkach świeżego mięsa drobiowego, producent: Zakład Rozbioru Drobiu P.H.U.TOPAZ Zbigniew Paczowski, Stare Opole, ul. Warszawska55, 08-103 Siedlce (WNI 1426301);

- powiadomienie alarmowe RASFF nr 1417/49/2021 Powiatowego Lekarza Weterynarii w Otwocku, dotyczące stwierdzenia obecności *Salmonella Enteritidis* w urzędowych próbkach skór z szyi kurczaka, pobranych w dniu 25.06.2021r. w Zakładzie SuperDrob S.A., 05-480 Karczew, ul. Armii Krajowej 80, WNI: 14170501;
- powiadomienie informacyjne 2021.05 z dnia 13.07.2021 PWIS w Bydgoszczy w sprawie stwierdzenia niedozwolonego użycia włókien bambusa w materiałach i wyrobach przeznaczonych do kontaktu z żywnością z tworzyw sztucznych wyprodukowanych dla Rossmann SDP Sp. z o.o. ul. Św. Teresy 109, 91-222 Łódź;
- powiadomienie informacyjne nr 2021/15 z dnia 14.07.2021r. przekazane przez ŁPWIS w Łodzi dot. wyrobu z tworzywa sztucznego pn. „Canpol babies zestaw naczyń bambusowych 5 elem. LAMA” zawierającego w składzie niedozwolone biosubstancje, tj. proszek kukurydziany (30%) oraz włókno bambusa (50%);
- powiadomienie informacyjne 2021.05 LPWIS w Gorzowie Wielkopolskim z dnia 08.06.2021 r. dot. produktu ALtOM® DESIGN, Bądź Eko pn. „Organic kubek z włókna bambusowego 350 ml”, importer: Altom Sp. z o.o. Sp. k. Roosvelta 116A, 62-200 Gniezno;
- powiadomienie alarmowe 2021.4038 (iRASFF 491607) w sprawie stwierdzenia tlenku etylenu (ETO) w suplemencie diety pn. Dr. Rath Phytobiologicals TM, nr partii 2400D, 2401D, 2890D, 3087D, data minimalnej trwałości 31/12/2022, pochodzącym z Belgii;
- powiadomienie alarmowe nr 2021.3681 z dnia 09.07.2021r. przekazane przez punkt kontaktowy (SCP) Niemiec w sprawie mączki chleba świętojańskiego (E410) zanieczyszczonej tlenkiem etylenu (ETO), pochodzącej z Turcji, a także uzupełniające powiadomienie alarmowe nr 2021.3681-fup1 i uzupełniające powiadomienie alarmowe 2021.3544-fup4 dot. wykrycia w ramach wewnętrznych kontroli w firmie C.E. Roeper GmbH tlenku etylenu w kolejnych partiach mączki chleba świętojańskiego;
- powiadomienie alarmowe nr 2021.4288 przekazane przez SCP Niemiec w sprawie stwierdzenia ETO w węglanie wapnia (różne nazwy i numery partii) pochodzącym z Niemiec;
- powiadomienie alarmowe nr 1426/12/2021 Powiatowego Lekarza Weterynarii w Siedlcach dot. obecności *Salmonella enterica serotyp Enteritidis* w próbkach świeżego mięsa drobiowego o nr partii 210908 w podmiocie: Zakład Rozbioru Drobiu P.H.U. TOPAZ Zbigniew Paczowski, stare Opole, ul. Warszawska 55, 08-103 Siedlce WNI 14264301, termin przydatności do spożycia 12.09.2021r.;
- powiadomienie alarmowe RASFF 0663.32 Powiatowego Lekarza Weterynarii w Lublinie dot. Obecności bakterii z rodzaju Salmonella w próbkach zbiorczych skóry i szyi z kurczaka pobranych do badań w zakładzie SuperDrob S.A. Oddział w Lublinie (WNI 06630201);
- powiadomienie informacyjne nr 2021.4856 zgłoszone przez pojedynczy punkt kontaktowy (SCP) Niemiec w sprawie stwierdzenia sprzedaży internetowej produktu BAMBUSGESCHIRR KINDERGESCHIRR KINDERSET BABYSET 5 TEILE ÄFFCHEN – Zestaw Naczyń Bambusowych BOCIOLAND, importer Top Sale Sp. z o.o. ul. Grzybowska 87, 00-884 Warszawa, zakład (miejsce prowadzenia działalności) ul. Obozowa 30, 62-800 Kalisz;
- powiadomienie w ramach systemu RASFF Powiatowego Lekarza Weterynarii w Warszawie dot. mięsa o nr partii 275/1/365/21, w którym stwierdzono obecność *Salmonella enteritidis*, mięso zostało dostarczone przez CEDROB S.A. do zakładu Janex



Sławomir i Elżbieta Wiesiak Sp. j., ul. Instalatorów 23, 02-237 Warszawa WNI 14650363, numer partii 11004601, termin przydatności do spożycia 09.10.2021r.;

- powiadomienie alarmowe 2021.16 z dnia 20.10.2021 Podlaskiego PWIS w sprawie wykrycia obecności Salmonella z grupy: 0:3,10 (E1), w 1 z 5 próbek produktu pn. Pieprz czarny mielony 25 kg, numer partii: 528/1/T/P/1, data min. Trwałości: 30.06.2023, kraj pochodzenia Wietnam, producent/importer: Acor Sp. z o.o., ul. Rawicka 43, 63-700 Krotoszyn;
- powiadomienie alarmowe nr 2021.17 z dnia 26.08.2021r. w sprawie stwierdzenia przekroczenia migracji specyficznej pierwszorzędowych amin aromatycznych (PAA) a wyrobu wykonanego z tworzywa sztucznego, przeznaczonego do kontaktu z żywnością pn. „Chochla Florina” o numerze partii: A20-091, oznaczonego kodem kreskowym: 5902719506734, kraj pochodzenia Chiny, importer: Florentyna Sp. z o.o. Korzkwy 31, 63-300 Pleszew.

Ponadto PPIS w Mońkach otrzymał informację o przekazaniu przez PPIS w Białymstoku w ramach systemu RASFF 3 formularzy „Original notification” dotyczących produktów:

- Long Chips – chipsy z puree ziemniaczanego z bazylią oznakowane nr partii 3628 i datą minimalnej trwałości: 12/06/2022;
- Long Chips – chipsy z puree ziemniaczanego z papryką i majerankiem, oznakowane nr partii 3629 i datą minimalnej trwałości: 12/06/2022,
- Long Chips – chipsy z puree ziemniaczanego o smaku sera i zielonej cebulki, oznakowane nr partii 3633 i datą minimalnej trwałości: 16/06/2022.

Pracownicy PSSE w Mońkach w roku 2021 przeprowadzili łącznie 22 kontrole interwencyjne w związku z powiadomieniami RASFF w 11 sklepach spożywczych, w 1 zakładzie produkcyjnym, 6 aptekach, 1 miejscu obrotu materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością oraz 3 kontrole w zakładzie żywienia zbiorowego otwartego.

### **NADZÓR NAD PRAWIDŁOWYM ZNAKOWANIEM ŚRODKÓW SPOŻYWCZYCH, WYTWARZANYCH I WPROWADZANYCH DO OBROTU W ZAKŁADACH FUNKCJONUJĄCYCH NA TERENIE POWIATU**

Prawidłowość znakowania środków spożywczych sprawdzano podczas kontroli sanitarnych w trakcie których dokonywano oceny ryzyka zagrożenia bezpieczeństwa żywności wytwarzanej i wprowadzanej do obrotu na terenie powiatu monieckiego w oparciu o obowiązujące kryteria zawarte w „Arkuszu oceny zakładu produkcji/obrotu żywnością (...)”, jak też kontroli tematycznych i interwencyjnych.

W 2021 roku w powyższym zakresie skontrolowano:

**11 zakładów produkcyjnych**: przeprowadzono łącznie **11** kontroli, sporządzono **11** protokołów, wszystkie bez uchybień.

Łącznie w zakładach produkcyjnych oceniono oznakowanie **41** partii środków spożywczych, wszystkie partie były oznakowane prawidłowo. W roku ubiegłym 1 partia była oznakowana nieprawidłowo, co stanowiło 3,7% ocenianych partii.

Podczas kontroli stwierdzono także, że producenci nie znakują swoich wyrobów oświadczeniami żywieniowymi i zdrowotnymi.

**25 zakładów obrotu żywnością**: przeprowadzono łącznie **26** kontroli, sporządzono **26** protokołów, uchybienia stwierdzono podczas **3** kontroli: w **2** sklepach spożywczych. W celu wyegzekwowania usunięcia uchybienia wydano **3** decyzje nakazujące. Przedsiębiorcę ukarano grzywnami w drodze mandatów karnych w wysokości 2 x 500zł na podstawie art. 100 ust. 1 pkt 1 ustawy o bezpieczeństwie żywności i żywienia.

Stwierdzone nieprawidłowości w zakresie oznakowania wprowadzanych do obrotu środków spożywczych dotyczyły:

- wprowadzania do obrotu środków spożywczych bez jakichkolwiek oznakowań,
- wprowadzania do obrotu środków spożywczych po upływie terminu przydatności do spożycia z zafałszowanymi terminami przydatności do spożycia oraz datami minimalnej trwałości (tj.: terminy są pozacierane, zmienione, bądź całkowicie usunięte).

W trakcie przeprowadzonych kontroli w obiektach obrotu żywnością oceniono 5 partii środków spożywczych pod kątem prawidłowości stosowania oświadczeń żywieniowych z grup asortymentowych (dotyczących żywności ogólnego spożycia):

- mleko i przetwory mleczne - 2 partie,
- napoje mineralne i napoje bezalkoholowe – 2 partie,
- wyroby ciastkarskie - 1 partia.

Nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie znakowania środków spożywczych oświadczeniami żywieniowymi.

Łącznie w zakładach obrotu oceniono oznakowanie **108** partii środków spożywczych, z czego jako nieprawidłowe uznano oznakowanie **15** partii, co stanowi 13,88% (w roku ubiegłym 10,92% )

**23 zakłady żywienia zbiorowego**: przeprowadzono łącznie **23** kontrole w 23 zakładach, sporządzono 23 protokoły. Podczas kontroli oceniano znakowanie środków spożywczych,

surowców używanych w zakładzie, a także sprawdzano czy są opracowane wykazy z informacjami dostępnymi dla konsumentów, dotyczącymi pełnego składu serwowanych potraw, w tym składników powodujących alergie lub reakcje nietolerancji. Nie oceniano środków spożywczych w zakresie znakowania oświadczeniami żywieniowymi.

Nieprawidłowości dotyczące powyższego zagadnienia stwierdzono w 4 obiektach:

- w 1 obiekcie żywienia zbiorowego otwartego – zakładzie małej gastronomii - używanie w zakładzie półproduktów, gotowych dań nie posiadających jakichkolwiek oznakowań, a dostarczonych z innego zakładu tego samego właściciela; brak opracowanych wykazów z informacjami dostępnymi dla konsumentów, dotyczącymi pełnego składu serwowanych potraw, w tym składników powodujących alergie lub reakcje nietolerancji. Wydano 1 decyzję nakazującą usunięcie stwierdzonych podczas kontroli nieprawidłowości.

- w 2 stołówkach szkolnych -brak opracowanych wykazów z informacjami dostępnymi dla konsumentów, dotyczącymi pełnego składu serwowanych potraw, w tym składników powodujących alergie lub reakcje nietolerancji. Wydano 2 nakazujące usunięcie nieprawidłowości.

- w 1 stołówce żłobka - serwowanie nieidentyfikowalnych posiłków - nie okazano do wglądu umowy z zakładem cateringowym na dostarczane do stołówki posiłki.

Za stwierdzone nieprawidłowości nałożono mandat karny w wysokości 500zł na podstawie art. 100 ust. 1 pkt 7 ustawy o bezpieczeństwie żywności i żywienia, wydano 1 decyzję nakazującą usunięcie stwierdzonych nieprawidłowości. Postępowanie administracyjne jest w toku.

Do właścicielki żłobka skierowano wystąpienie odnośnie zasad żywienia dzieci w wieku 1-3 lat w zakładzie żywienia zbiorowego zamkniętego.

Sumując: w zakładach żywienia zbiorowego oceniono oznakowanie **44** partii środków spożywczych, z czego jako nieprawidłowe uznano oznakowanie **4** partie, co stanowi 9% (w roku ubiegłym wszystkie partie oznakowane były prawidłowo). Oceniono również **25** partii gotowych posiłków, dań serwowanych konsumentom przez zakłady żywienia zbiorowego, z czego jako nieprawidłowo oznakowanych uznano **6** posiłków, co stanowi 24 %.

W 2021r. przy pobieraniu próbek z zakładów produkcji żywności oraz próbek żywności nieopakowanej każdorazowo dokonywano oceny ich znakowania, co odnotowywano w protokołach kontroli zakładu oraz protokołach pobrania próbki.

W 2021r. nie kwestionowano pobranych próbek ze względu na znakowanie.

W 2021r. przeprowadzono 1 szkolenie wewnętrzne uwzględniające tematykę znakowania żywności:

- Znakowanie żywności w świetle wymagań rozporządzenia Nr 1169/2011 i zapisów ustawy o bezpieczeństwie żywności i żywienia, przy wykorzystaniu opracowanych poradników w zakresie interpretacji zapisów rozporządzenia – szkolenie warsztatowe.

### **NADZÓR NAD PRZESTRZEGANIEM PRZEZ PRZEDSIĘBIORCÓW WARUNKÓW DOTYCZĄCYCH ŻYWNOCI GENETYCZNIE ZMODYFIKOWANEJ**

Nadzór w w/w zakresie realizowano głównie w ramach kontroli urzędowych zakładów, w których do produkcji mogą być stosowane surowce potencjalnie zawierające lub składające się z organizmów zmodyfikowanych genetycznie oraz zakładów, w których mogłyby znajdować się powyższe środki spożywcze w obrocie handlowym. Zaplanowano także nadzór nad tym zagadnieniem w ramach kontroli tematycznych dotyczących oceny znakowania środków spożywczych.

Łącznie w ramach realizacji ww. zagadnienia skontrolowano 45 zakładów, w tym 5 zakładów produkcji żywności (3 piekarnie, 1 zakład przemysłu zbożowo-młynarskiego, 1 wytwórnia koncentratów spożywczych), 6 zakładów żywienia zbiorowego otwartego, 12 zakładów żywienia zbiorowego zamkniętego, 22 zakłady obrotu żywnością (sklepy spożywcze).

W zakresie objętym ww. tematem przeprowadzono 45 kontroli, sporządzono 45 protokołów. Żaden z protokołów nie zawierał uchybień w zakresie powyższego tematu kontroli. Decyzji w sprawie żywności zmodyfikowanej genetycznie nie wydawano.

Szczególną uwagę zwrócono na piekarnie stosujące do produkcji pieczywa mieszanki wieloziarniste oraz inne dodatki, w tym polepszacze. W obiektach tych przeprowadzono kontrolę urzędową z wykorzystaniem listy pytań kontrolnych pod kątem prawidłowego znakowania na obecność GMO. Dodatkowo pochodzenie używanych surowców przedsiębiorcy potwierdzali stosowną dokumentacją deklarującą i potwierdzającą brak modyfikacji genetycznej. Podczas kontroli w obiektach obrotu żywnością zwracano uwagę na żywność potencjalnie zawierającą składniki modyfikowane genetycznie, zwłaszcza zawierające rzepak, soję lub kukurydzę.

Z przeprowadzonego rozeznania wynika, iż wśród obiektów nadzorowanych przez PSSE w Mońkach nie ma importerów ani dystrybutorów środków spożywczych zawierających lub składających się z GMO oraz wyprodukowanych z GMO. Producenci również nie stosują surowców GMO. Kontrole przeprowadzane w obrocie również nie stwierdzają obecności środków spożywczych zawierających lub składających się z GMO oraz wyprodukowanych z GMO.

W trakcie kontroli w/w zakładów ocenie poddano łącznie 51 partii środków spożywczych, w tym:

- 4 partie środków spożywczych z udziałem soi (m.in. olej sojowy, sos sojowy),
- 17 partii środków spożywczych z udziałem kukurydzy (m.in. kukurydza konserwowa, przetwory kukurydziane - płatki),
- 3 partie ziaren, nasion, pestek,
- 1 partię cukru białego
- 3 partie preparatów używanych w produkcji piekarniczej i ciastkarskiej, koncentratów spożywczych, w tym polepszacze i preparaty enzymatyczne,
- 23 partie innych produktów mogących potencjalnie zawierać lub być wyprodukowane z GMO (m.in. ryż i przetwory ryżowe, oleje roślinne, przetwory warzywne).

W trakcie oceny surowców i wyrobów gotowych w skontrolowanych zakładach, na podstawie informacji zawartych w oznakowaniu oraz dokumentacji towarzyszącej nie stwierdzono produktów wyprodukowanych z surowców genetycznie modyfikowanych. Konwencjonalne pochodzenie używanych surowców przedsiębiorcy potwierdzali stosowną dokumentacją deklarującą brak modyfikacji produktu.

### **NADZÓR NAD PRAWIDŁOWOŚCIĄ STOSOWANIA PRZEZ PRZEDSIĘBIORCÓW W PRODUKCJI I PRZETWÓRSTWIE ŻYWNOŚCI DOZWOLONYCH SUBSTANCJI DODATKOWYCH, SUBSTANCJI POMAGAJĄCYCH W PRZETWARZANIU, AROMATÓW I ROZPUSZCZALNIKÓW EKSTRAKCYJNYCH.**

W roku sprawozdawczym nadzór obejmujący ww. temat prowadzony był w ramach kontroli urzędowych i tematycznych nadzorowanych zakładów produkcyjnych stosujących substancje dodatkowe.

W czasie kontroli zwracano uwagę na:

- znakowanie substancji dodatkowych i aromatów wykorzystywanych w zakładach produkcji, dokumentację towarzyszącą potwierdzającą ich jakość i pochodzenie,
- znakowanie wyrobów gotowych pod kątem ujęcia w wykazie składników wszystkich użytych dozwolonych substancji dodatkowych, tak aby konsument był w pełni poinformowany o rzeczywistym składzie zakupywanego produktu,
- warunki i terminy przechowywania dozwolonych substancji dodatkowych (odpowiednia temperatura, wilgotność, segregacja asortymentowa substancji dodatkowych oraz surowców, półproduktów i wyrobów gotowych),

- prawidłowość stosowania dozwolonych substancji dodatkowych w zakładach produkcji żywności w tym istnienie w zakładzie procedur opisujących zasady dozowania określonych substancji, analizę instrukcji technologicznych i receptur,
- pobieranie próbek środków spożywczych, do produkcji których w myśl obowiązującego prawa można lub niedozwolonym jest dodawanie określonych substancji dodatkowych.

W 2021 roku skontrolowano w tym zakresie:

3 piekarnie (przeprowadzono 5 kontroli - 2 kontrole urzędowe, 1 kontrola tematyczna w zakresie oceny prawidłowości znakowania żywności w odniesieniu do spełnienia wymagań określonych rozporządzeniem (WE) nr 1169/2011, 1 kontrola interwencyjna w związku z powiadomieniem alarmowym RASFF, 1 kontrola sprawdzająca), 1 wytwórnię napojów bezalkoholowych (kontrola tematyczna w zakresie oceny prawidłowości stosowania w zakładach produkcji żywności substancji dodatkowych dozwolonych, aromatów, rozpuszczalników w odniesieniu do obowiązujących regulacji prawnych), 1 wytwórnię lodów (kontrola urzędowa), 1 wytwórnię koncentratów spożywczych (przeprowadzono 2 kontrole - kontrola urzędowa oraz kontrola zatwierdzająca obiekt), 2 automaty do lodów (1 kontrola zatwierdzająca obiekt, 1 kontrola tematyczna w zakresie oceny realizacji wymagań w kontekście spełnienia kryteriów mikrobiologicznych higieny procesu/bezpieczeństwa żywności, w szczególności żywności gotowej do spożycia), 1 zakład przemysłu zbożowo – młynarskiego (kontrola tematyczna w zakresie oceny przestrzegania przez przedsiębiorców regulacji prawnych dot. wybranych zanieczyszczeń chemicznych żywności oraz pozostałości pestycydów).

Nieprawidłowości w zakresie stosowania dozwolonych substancji dodatkowych, substancji pomagających w przetwarzaniu, aromatów i rozpuszczalników ekstrakcyjnych nie stwierdzono.

### **NADZÓR NAD JEDNOSTKAMI SYSTEMU OŚWIATY W ZAKRESIE SPEŁNIENIA WYMAGAŃ PRZEPISÓW ROZPORZĄDZENIA MZ Z DNIA 26 LIPCA 2016R. W SPRAWIE GRUP ŚRODKÓW SPOŻYWCZYCH PRZEZNACZONYCH DO SPRZEDAŻY DZIECIOM I MŁODZIEŻY W JEDNOSTKACH SYSTEMU OŚWIATY ORAZ WYMAGAŃ JAKIE MUSZĄ SPEŁNIAĆ ŚRODKI SPOŻYWCZE STOSOWANE W RAMACH ŻYWIENIA ZBIOROWEGO DZIECI I MŁODZIEŻY W TYCH JEDNOSTKACH.**

Realizując powyższe przedsięwzięcie pracownicy sekcji BŻ podejmowali takie działania jak przeprowadzanie kontroli bloków żywienia funkcjonujących w jednostkach systemu

oświaty ze zwróceniem uwagi m.in. na ocenę planowania i realizacji sposobu żywienia. Oceniano jadłospisy dekadowe używając list wspomagających ocenę żywienia w przedszkolu/szkole pod kątem spełnienia wymagań zawartych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 26 lipca 2016 roku. Sprawdzano także jakość surowców wykorzystywanych do produkcji posiłków, identyfikowalność żywności, prawidłowość przechowywania i dystrybucji sporządzanych posiłków. Dokonywano oceny stanu sanitarno-technicznego pomieszczeń produkcyjnych, magazynowych i socjalnych, w oparciu o kryteria ustalone w „Arkuszu oceny zakładu” oraz obowiązujące przepisy prawa. Oceniano również m.in.:

- higienę zatrudnionego personelu,
- potwierdzenie udziału personelu w szkoleniach na temat bezpieczeństwa żywności i żywienia,
- prawidłowość prowadzenia procesów mycia i dezynfekcji naczyń, sprzętu oraz opakowań,
- stopień wdrożenia i stosowania zasad dobrej praktyki higienicznej oraz procedur systemu HACCP, a także sposób dokumentowania prowadzonej kontroli wewnętrznej.

Udzielano osobom odpowiedzialnym za żywienie oraz przygotowującym posiłki, porad i wskazówek dotyczących zasad prawidłowego układania jadłospisu, w tym zgodnie z zasadami zawartymi w obowiązującym rozporządzeniu ustanawiającym wymagania, jakie muszą spełniać środki spożywcze stosowane w ramach żywienia zbiorowego dzieci i młodzieży.

W 2021r. w zakresie spełnienia wymagań przepisów rozporządzenia MZ z dnia 26 lipca 2016r. skontrolowano:

- 5 stołówek szkolnych (w tym w 1 w systemie cateringowym),
- 3 stołówki przedszkolne (w tym 2 prowadzące żywienie w systemie cateringowym).

W wyniku kontroli w ww. obiektach stwierdzano uchybienia w zakresie niespełnienia wymagań przepisów rozporządzenia MZ z dnia 26 lipca 2016r. w sprawie grup środków spożywczych przeznaczonych do sprzedaży dzieciom i młodzieży w jednostkach systemu oświaty oraz wymagań jakie muszą spełniać środki spożywcze stosowane w ramach żywienia zbiorowego dzieci i młodzieży w tych jednostkach, takie jak:

- brak dokumentacji potwierdzającej, że serwowane w stołówce posiłki spełniają odpowiednie wymagania dla danej grupy wiekowej wynikające z aktualnych norm żywienia dla populacji polskiej,
- brak dostępnych dla konsumentów informacji o składzie przyrządzanych potraw.

W 1 stołówce szkolnej stwierdzono także nieprawidłowy stan techniczny sufitu w kuchni oraz zmywalni naczyń.

Wydano w sumie 2 decyzje nakazujące usunięcie uchybień. Grzywien w drodze mandatu karnego nie stosowano.

Nie przeprowadzano kontroli w sklepikach szkolnych.

Do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mońkach w 2021r. wpłynął 1 sygnał dot. niewłaściwej jakości zdrowotnej posiłków serwowanych w stołówce szkolnej. Wobec powziętych informacji przeprowadzono kontrolę interwencyjną. Sygnał nie został potwierdzony. Sporządzono 1 protokół bez uchybień.

W kwietniu 2021r. przeprowadzono 1 szkolenie wewnętrzne nt. „Ocena sposobu żywienia w zakładach żywienia zbiorowego zamkniętego w placówkach oświaty (zgodność z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 26 lipca 2016r. w sprawie grup środków spożywczych przeznaczonych do sprzedaży dzieciom i młodzieży w jednostkach systemu oświaty oraz wymagań, jakie muszą spełniać środki spożywcze stosowane w ramach żywienia zbiorowego dzieci i młodzieży w tych jednostkach)”.

### **ROZPATRYWANIE INTERWENCJI, SKARG I ODWOŁAŃ OD SPOŁECZEŃSTWA**

W 2021 roku do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mońkach wpłynęło 15 sygnałów (w tym 6 anonimowych) dotyczących niespełnienia przez przedsiębiorców postanowień obowiązującego prawa, w tym 1 z nich został potwierdzony. W 1 przypadku nie przeprowadzono kontroli, w związku z czym nie można było zweryfikować doniesień. Przeprowadzono 12 kontroli interwencyjnych w celu potwierdzenia zasadności wniesionych sygnałów. Wystawiono 1 mandat karny. Wydano 2 decyzje nakazujące usunięcie nieprawidłowości.

Zgłaszane nieprawidłowości odnosiły się do zakładów:

#### **Obiekty obrotu żywnością:**

6 sygnałów dotyczących wprowadzania do obrotu środków spożywczych nieprawidłowej jakości. Przeprowadzono 6 kontroli interwencyjnych, w tym 1 kontrolę z udziałem przedstawicieli Policji. Sygnały nie zostały potwierdzone. Pobrano 1 próbkę wódki i 5 próbek ciasta.

1 sygnał zgłoszony anonimowo dotyczył wprowadzania do obrotu środków spożywczych po upływie terminu przydatności do spożycia oraz niewłaściwych warunków sanitarnych pomieszczenia sklepu i wyposażenia. W sklepie przeprowadzono kontrolę interwencyjną. Sygnał został potwierdzony. Sporządzono protokół z uchybieniem. Przedsiębiorcę ukarano 1 mandatem karnym na kwotę 500 zł. Wydano decyzję z rygorem natychmiastowej wykonalności. Po otrzymaniu informacji o wykonaniu nakazów przez stronę przeprowadzono kontrole sprawdzające.



**Zakłady żywienia zbiorowego otwarte:**

1 sygnał dotyczył podejrzenia wylewania przepracowanego tłuszczu spożywczego do kanalizacji w zakładzie małej gastronomii. Przeprowadzono kontrolę interwencyjną, podczas której nie stwierdzono nieprawidłowości. Sygnał nie został potwierdzony.

1 sygnał dot. nieprawidłowego stanu sanitarnego oraz podejrzenia niewłaściwej jakości deserów lodowych. Wobec powyższych informacji została przeprowadzona kontrola interwencyjna, podczas której nie stwierdzono nieprawidłowości. Sygnał nie został potwierdzony.

1 sygnał dotyczył podejrzenia niewłaściwej jakości posiłku obiadowego. W zakładzie przeprowadzono kontrolę interwencyjną. Nie stwierdzono nieprawidłowości, sygnał nie został potwierdzony.

1 sygnał zgłoszony anonimowo dotyczył podejrzenia niewłaściwej jakości posiłków serwowanych na imprezie okolicznościowej. Podczas przeprowadzonej kontroli interwencyjnej sygnał nie został potwierdzony, jednakże stwierdzono inne uchybienia, wydano 1 decyzję nakazującą usunięcie nieprawidłowości. Do badań pobrano 4 próbki sanitarne (wymazy z rąk pracowników oraz sprzętu). Próbkę nie były kwestionowane.

**Zakłady żywienia zbiorowego zamknięte:**

1 sygnał zgłoszony anonimowo dot. niewłaściwej jakości posiłku obiadowego w stołówce szkolnej. Przeprowadzono kontrolę interwencyjną, podczas której nie stwierdzono nieprawidłowości. Sygnał nie został potwierdzony.

**Pozostałe interwencje:**

1 sygnał dotyczył prowadzenia niezarejestrowanej działalności w zakresie produkcji żywności w domu prywatnym (tj. głównie wyrobów garmażeryjnych). W sygnale tym zwrócono też uwagę na niewłaściwe warunki sanitarno-higieniczne w środowisku produkcyjnym, w tym obecność zwierząt domowych. Poinformowano, że wyroby sprzedawane są poprzez strony na portalu [www.Facebook.com](http://www.Facebook.com).

Pracownice Sekcji BŻ wraz z przedstawicielami Komendy Powiatowej Policji w Mońkach oraz przedstawicielami Inspekcji Weterynaryjnej podjęli próbę przeprowadzenia kontroli interwencyjnej pod adresem wskazanym w sygnale. Odmówiono wpuszczenia pracowników

inspekcji i funkcjonariuszów na teren swojej posesji. Zgodnie z oświadczeniem właścicielki pod wskazanym adresem nie jest produkowana żywność.

2 sygnały zgłoszone anonimowo dotyczyły nielegalnych imprez połączonych z kiermaszem żywnościowym. Przeprowadzono oględziny- w obu przypadkach nie stwierdzono sprzedaży żywności. Sygnał nie został potwierdzony.

Jak wynika z powyższego we wszystkich przypadkach zgłoszonych sygnałów podejmowane były działania mające na celu weryfikację wnoszonych informacji.

Osobom wnoszącym sygnały, które pozostawiły dane adresowe udzielono pisemnej odpowiedzi.

W 2021 r. nie było odwołań od decyzji wydanych przez PPIS w Mońkach.

#### **IV. WARUNKI ZDROWOTNE ŚRODOWISKA PRACY**

Ewidencję zakładów prowadzi się i aktualizuje na podstawie centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, gazet lokalnych, materiałów reklamowych.

Na koniec roku sprawozdawczego w ewidencji obiektów w pionie higieny pracy ujętych jest 141 zakładów pracy.

Przedstawiało się to następująco:

Grupa zagrożeń	2020 rok	2021 rok
I	63	66
II	67	66
III	6	9
Suma	136	141

W prowadzonej ewidencji uwzględnia się nazwę i adres zakładu, PKD i regon, liczbę osób zatrudnionych w zakładzie, liczbę osób pracujących w warunkach czynników szkodliwych, liczbę osób pracujących w warunkach poszczególnych czynników szkodliwych, liczbę osób pracujących w przekroczeniach NDS/N. Ponadto w Powiatowej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej w Mońkach prowadzony jest rejestr zakładów zamkniętych, zawieszonych, dodanych do ewidencji i zakładów w których nie zatrudnia się pracowników.

W zakładach pracy skontrolowanych w 2021 roku pracowało 173 osób, w tym w warunkach narażenia na czynniki szkodliwe pracowało 141 osób. W zakładach skontrolowanych należących do III grupy zagrożeń zatrudnionych jest 90 osób, w II grupie

zagrożeń pracuje 82 osoby, zaś w I 16 osób. W I grupie zagrożeń – pracodawcy przeważnie sami prowadzą usługi lub działalność, najczęściej nie zatrudniają pracowników bądź zatrudniają pracowników na umowy inne niż o pracę. W grupie tej znajdują się również zakłady, w których podczas wstępnej oceny czynniki szkodliwe nie występują bądź też występują poniżej 0,1 NDS i 0,2 NDN. Są to również zakłady w których odstąpiono od wykonywania pomiarów.

W 2021 roku przewidziano do kontroli 24 obiekty. Przeprowadzono 12 kontroli w zakładach pracy ujętych w harmonogramie i planie kontroli oraz 1 kontrolę nieplanowaną. 12 zakładów nie skontrolowano ze względu na sytuację epidemiologiczną w kraju w związku z rozprzestrzenianiem się wirusa SARS-Cov-2.

Została przeprowadzona 1 kontrola, w czasie której sprawdzano przestrzeganie nakazów zakazów i ograniczeń wynikających z przepisów prawa w zakresie minimalizowania ryzyka rozprzestrzeniania się wirusa SARS-Cov-2. W trakcie kontroli sanitarnych sporządzono 13 protokołów ze znakiem higieny pracy (z czego 1 to kontrola tematyczna).

W 2021 roku nie stwierdzono przekroczenia normatywów w badaniach i pomiarach czynników szkodliwych środowiska pracy.

### **BIEŻĄCY NADZÓR NAD WARUNKAMI ŚRODOWISKA PRACY W ZAKŁADACH PRACY**

W trakcie kontroli sanitarnych sporządzono 13 protokołów ze znakiem HP w tym 1 protokół w zakresie kontroli tematycznej.

W 2021 roku nie wydano decyzji nakazujących i decyzji płatniczych.

W trakcie kontroli sanitarnych nie stwierdzono przesunięć pracowników na stanowiskach pracy ze względu na ich stan zdrowia. Badania okresowe przeprowadzają uprawnieni do tego lekarze. Przestrzegane są też przepisy prawne dotyczące zatrudniania młodocianych pracowników – uczniów zawodu i kobiet.

Podczas przeprowadzonych kontroli w 2021 roku nie kwestionowano stanu sanitarno – technicznego. W skontrolowanych zakładach pracodawcy dbają o stan sanitarno-techniczny, który oprócz zapewnienia higienicznych warunków pracy, wpływa na wizerunek firmy. Większość zakładów wykonuje remonty sukcesywnie i we własnym zakresie.

W 2021 roku nie przeprowadzono kontroli interwencyjnych.

Na terenie nadzorowanym przez PPIS w Mońkach, pracownicy zatrudnieni w zakładach stosujących preparaty chemiczne, wyposażeni są w maseczki, okulary kwasoodporne, rękawice kwasoodporne, fartuchy kwasoodporne. Wszystkie środki ochrony indywidualnej posiadają certyfikaty bezpieczeństwa lub deklaracje zgodności.

W szpitalach, przychodniach i ośrodkach zdrowia pracownicy wyposażeni są w rękawiczki lateksowe/gumowe z przedłużonym rękawem. Podczas kontroli w 2021 roku stwierdzono znaczną poprawę warunków. Nie stwierdzono uchybień w tym zakresie.

W 2021 roku nie stwierdzono przekroczenia normatywów higienicznych hałasu w środowisku pracy.

W skontrolowanych zakładach w 2021 roku w narażeniu na czynniki szkodliwe pracowały 173 osoby. Wśród czynników szkodliwych występują: hałas, drgania, pyły, czynniki chemiczne, biologiczne i rakotwórcze. W 2021 roku skontrolowano 13 zakładów, w których przeprowadzono także 13 kontroli. Wśród tych zakładów nie stwierdzono uchybień. Sporządzono 13 protokołów kontroli ze znakiem HP. Podczas czynności kontrolnych nie wydano żadnych decyzji ani nakazów.

W 2021 roku skontrolowano 5 zakładów, w których występują czynniki biologiczne, m.in. w zakładach przetwórstwa drewna, zakładach przetwórstwa mięsnego, fermach drobiu, służbie zdrowia i innych.

Stwierdzono, że pracownicy zostali przeszkoleni odnośnie występujących w środowisku pracy czynników biologicznych, czego potwierdzeniem są listy osób obecnych w trakcie szkoleń oraz harmonogram przebiegu szkolenia. Pracownikom zatrudnionym w narażeniu na czynniki biologiczne udostępnione są pomieszczenia do spożywania posiłków, szatnie, umywalnie i inne. Zapewnia się także środki do udzielania pomocy, środki ochrony indywidualnej, mydła dezynfekcyjne bądź preparaty do dezynfekcji rąk oraz środki ochrony zbiorowej. Miejsca z występującym czynnikiem biologicznym są oznakowane znakiem ostrzegającym przed zagrożeniem biologicznym.

W Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Mońkach prowadzony jest rejestr pracowników narażonych na czynniki biologiczne występujące w środowisku pracy z podziałem na: nazwę i adres zakładu, nazwę mikroorganizmów, grupę zagrożenia, liczbę zatrudnionych w kontakcie ogółem i liczbę kobiet, ryzyko zawodowe i prowadzenie rejestru wymagane dla 3 i 4 grupy zagrożenia.

W 2021 roku wydano 13 protokołów z kontroli sanitarnych, 4 zakładów było kontrolowanych w zakresie wprowadzania do obrotu oraz w 6 zakresie stosowania substancji chemicznych i ich mieszanin.

W Powiatowej Stacji Sanitarno Epidemiologicznej w Mońkach prowadzone są rejestry:

- zakładów stosujących i wprowadzających do obrotu substancje i preparaty chemiczne,
- importerów substancji chemicznych,
- producentów substancji chemicznych,
- podmiotów stosujących substancje i preparaty chemiczne,

- podmiotów stosujących substancje lub preparaty bardzo toksyczne, żrące, ze zwrotem R35 oraz metanol.

### NADZÓR NAD PREKURSORAMI NARKOTYKÓW KAT 2 I 3

Obiekty wprowadzające do obrotu prekursory narkotyków kat. 2 i 3 na terenie powiatu monieckiego:

Liczba zakładów w ewidencji (wprowadzających do obrotu prekursory narkotyków kat. 2 i 3)	Liczba skontrolowanych zakładów	Liczba kontroli	Liczba kontroli z uchybieniami	Liczba decyzji	Liczba nakazów
2	0	0 kompleksowa	0	0	0

Obiekty stosujące prekursory narkotyków kat. 2 i 3 na terenie powiatu monieckiego:

Liczba zakładów w ewidencji (stosujących prekursory narkotyków kat. 2 i 3)	Liczba skontrolowanych obiektów	Liczba kontroli	Liczba kontroli z uchybieniami	Liczba decyzji	Liczba nakazów	Liczba zatrudnionych w skontrolowanych zakładach	Liczba osób pracujących w narażeniu
3	0	0 kompleksowe	0	0	0	0	0

Na terenie powiatu monieckiego w 2021 roku nie zlokalizowano importerów i eksporterów prekursorów kategorii 2 oraz eksporterów prekursorów kategorii 3. Ponadto w trakcie prowadzonego nadzoru stwierdzono, że na terenie powiatu monieckiego znajdują się 3 zakłady, w których stosowane są prekursory kategorii 3 (kwas siarkowy, kwas chlorowodorowy) oraz w 1 z nich są stosowane prekursory kategorii 2 (nadmanganian potasu) przeznaczone do badań w laboratorium, oraz do procesu technologicznego.

W 2021 roku nie skontrolowano zakładów, w których stosowane są prekursory kat. 3 do przeprowadzania analiz oraz zakładów wprowadzających do obrotu prekursory kat.3 (aceton).

W zakładach prowadzona jest dokumentacja rozchodu substancji i mieszanin niebezpiecznych, pracownicy są przeszkoleni odnośnie bezpiecznej pracy z chemikaliami i zapoznani z kartami charakterystyki. W trakcie kontroli nie stwierdzono uchybień z zakresu prekursorów.

W PSSE w Mońkach prowadzony jest:

## Ocena stanu sanitarnego powiatu monieckiego za 2021r.

- rejestr zakładów wprowadzających do obrotu i stosujących prekursorzy kategorii 2 i 3 na terenie powiatu monieckiego, zawierający nazwę i adres zakładu, nazwę prekursora kategorii II i III, prowadzoną ewidencję prekursora kategorii II i III, czy dokonywano zmian w ewidencji, informację o transakcjach,
  - rejestr importerów i eksporterów prekursorów kat. 2 znajdujących się na terenie powiatu monieckiego,
  - rejestr eksporterów prekursorów kat. 3 znajdujących się w powiecie monieckim.
- Dotychczas nie wydawano zezwoleń wywozowych podmiotów zajmujących się eksportem bądź tranzytem prekursorów.

Obiekty wprowadzające do obrotu produkty biobójcze na terenie powiatu monieckiego:

<b>Liczba zakładów w ewidencji</b> <i>(wprowadzających do obrotu produkty biobójcze)</i>	<b>Liczba skontrolowanych zakładów</b>	<b>Liczba kontroli</b>	<b>Liczba kontroli z uchybieniami</b>	<b>Liczba decyzji</b>	<b>Liczba nakazów</b>
9	2	2 kompleksowych	0	0	0

Obiekty stosujące produkty biobójcze na terenie powiatu monieckiego:

<b>Liczba zakładów w ewidencji</b> <i>(stosujących produkty biobójcze)</i>	<b>Liczba skontrolowanych zakładów</b>	<b>Liczba kontroli</b>	<b>Liczba kontroli z uchybieniami</b>	<b>Liczba decyzji</b>	<b>Liczba nakazów</b>	<b>Liczba zatrudnionych w skontrolowanych zakładach</b>	<b>Liczba osób pracujących w narażeniu</b>
28	10	10 kompleksowych	0	0	0	173	151

W 2021 roku przeprowadzono 2 kontrole w obiektach wprowadzających do obrotu środki biobójcze oraz 10 kontroli w zakresie stosowania środków biobójczych. Podczas kontroli w 2021 r. nie stwierdzono nieprawidłowości nad wprowadzaniem do obrotu produktów biobójczych. Pracowników zapoznano z kartami charakterystyki preparatów biobójczych, co potwierdzone jest podpisem na karcie charakterystyki.

W dokumentacji Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Mońkach prowadzony jest rejestr zakładów wprowadzających do obrotu produkty biobójcze.

### **NADZÓR NAD WPROWADZANIEM DO OBROTU DETERGENTÓW**

Obiekty wprowadzające do obrotu detergenty na terenie powiatu monieckiego:

## Ocena stanu sanitarnego powiatu monieckiego za 2021r.

<b>Liczba zakładów w ewidencji</b> <i>(wprowadzających do obrotu detergenty)</i>	<b>Liczba skontrolowanych zakładów</b>	<b>Liczba kontroli</b>	<b>Liczba kontroli z uchybieniami</b>	<b>Liczba decyzji</b>	<b>Liczba nakazów</b>
<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1</b> <b>kompleksowe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

W 2021 roku do kontroli zaplanowano 1 obiekt z bieżącego nadzoru, który wprowadza do obrotu detergenty.

W PSSE w Mońkach prowadzony jest rejestr producentów detergentów.

### NADZÓR NAD REALIZACJĄ OBOWIĄZKÓW WYNIKAJĄCYCH Z ROZPORZĄDZENIA MINISTRA ZDROWIA Z DNIA 24.07.2012 R. W SPRAWIE SUBSTANCJI CHEMICZNYCH, ICH MIESZANIN, CZYNNIKÓW LUB PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH O DZIAŁANIU RAKOTWÓRCZYM LUB MUTAGENNYM W ŚRODOWISKU PRACY

<b>Liczba zakładów w ewidencji</b>	9
<b>Liczba zakładów ujętych w planie kontroli na rok 2021</b>	6
<b>Liczba skontrolowanych zakładów</b>	4
<b>Liczba osób zatrudnionych ogółem w zakładach z czynnikami rakotwórczymi i mutagennymi</b>	291
<b>Liczba osób pracujących w kontakcie z czynnikami rakotwórczymi</b>	174
<b>Liczba kontroli</b>	4
<b>Liczba sporządzonych protokołów/ w tym z uchybieniami</b>	4(4 przez dział higieny pracy/0)
<b>Liczba wydanych decyzji</b>	0 (0 przez dział higieny pracy/0)

## Ocena stanu sanitarnego powiatu monieckiego za 2021r.

<b>Liczba decyzji z uchybieniami</b>	0/0
<b>Liczba nakazów</b>	0
<b>Rodzaj nakazów</b>	-
<b>Liczba osób narażonych na promieniowanie jonizujące</b>	25
<b>Liczba osób narażonych na pył drewna twardego</b>	10
<b>Liczba osób narażonych na benzen</b>	2
<b>Liczba osób narażonych na azbest</b>	0
<b>Liczba osób narażonych na benzynę, olej napędowy (eurodiesel)</b>	53 5
<b>Liczba osób narażonych na tlenek etylenu</b>	0
<b>Liczba osób narażonych na WWA</b>	0
<b>Liczba osób narażonych na formaldehyd</b>	77
<b>Pył zawierający krystaliczną krzemionkę</b>	30

W 2021 roku zaplanowano do kontroli 6 zakładów, skontrolowano 4 zakłady pracy z zakresu czynników o działaniu rakotwórczym lub mutagennym ( dwa zakłady nie zostały skontrolowane ze względu na sytuację epidemiologiczną). W 2021 roku sporządzono 4 protokoły z kontroli sanitarnych przez pion higieny. Nie wydawano decyzji merytorycznych.

W trakcie kontroli kompleksowych zakładów brano pod uwagę narażenie pracowników na czynniki rakotwórcze występujące w środowisku pracy. Od pracodawców wymagano badań środowiska pracy, imiennego wykazu osób narażonych na czynniki rakotwórcze i ich przeszkolenia w tym zakresie, wykazu stanowisk i procesów technologicznych, a także informacji o czynnikach rakotwórczych przesłanej do PWIS w Białymstoku.

W PSSE w Mońkach prowadzony jest rejestr zakładów, w których występują czynniki rakotwórcze lub mutagenne na terenie powiatu monieckiego.

### NADZÓR NAD PRODUKTAMI BIOBÓJCZYMI

Obiekty wprowadzające do obrotu produkty biobójcze na terenie powiatu monieckiego:

<b>Liczba zakładów w ewidencji</b> <i>(wprowadzających</i>	<b>Liczba skontrolowanych</b>	<b>Liczba kontroli</b>	<b>Liczba kontroli z</b>	<b>Liczba decyzji</b>	<b>Liczba nakazów</b>
---	-------------------------------	------------------------	--------------------------	-----------------------	-----------------------



## Ocena stanu sanitarnego powiatu monieckiego za 2021r.

<i>do obrotu produkty biobójcze)</i>	<b>zakładów</b>		<b>uchybieniami</b>		
9	3	3 kompleksowych	0	0	0

Obiekty stosujące produkty biobójcze na terenie powiatu monieckiego:

Liczba zakładów w ewidencji (stosujących produkty biobójcze)	Liczba skontrolowanych zakładów	Liczba kontroli	Liczba kontroli z uchybieniami	Liczba decyzji	Liczba nakazów	Liczba zatrudnionych w skontrolowanych zakładach	Liczba osób pracujących w narażeniu
28	7	7 kompleksowych	0	0	0	617	120

W 2020 roku przeprowadzono 3 kontroli w obiektach wprowadzających do obrotu środki biobójcze oraz 7 kontroli w zakresie stosowania środków biobójczych.

Podczas kontroli w 2020 r. nie stwierdzono nieprawidłowości nad wprowadzaniem do obrotu produktów biobójczych. Pracowników zapoznano z kartami charakterystyki preparatów biobójczych, co potwierdzone jest podpisem na karcie charakterystyki.

W dokumentacji Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Mońkach prowadzony jest rejestr zakładów wprowadzających do obrotu produkty biobójcze.

### **NADZÓR NAD REALIZACJĄ OBOWIĄZKÓW WYNIKAJĄCYCH Z ROZPORZĄDZENIA MINISTRA ZDROWIA Z DNIA 24.07.2012 R. W SPRAWIE SUBSTANCJI CHEMICZNYCH, ICH MIESZANIN, CZYNNIKÓW LUB PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH O DZIAŁANIU RAKOTWÓRCZYM LUB MUTAGENNYM W ŚRODOWISKU PRACY**

<b>Liczba zakładów w ewidencji</b>	6
<b>Liczba zakładów ujętych w planie kontroli na rok 2020</b>	6
<b>Liczba skontrolowanych zakładów</b>	5
<b>Liczba osób zatrudnionych ogółem w zakładach z czynnikami rakotwórczymi</b>	126

## Ocena stanu sanitarnego powiatu monieckiego za 2021r.

<b>i mutagennymi</b>	
<b>Liczba osób pracujących w kontakcie z czynnikami rakotwórczymi</b>	27
<b>Liczba kontroli</b>	5
<b>Liczba sporządzonych protokołów/ w tym z uchybieniami</b>	5 (5 przez dział higieny pracy/0)
<b>Liczba wydanych decyzji</b>	5 (5 przez dział higieny pracy/0)
<b>Liczba decyzji z uchybieniami</b>	0/0
<b>Liczba nakazów</b>	0
<b>Rodzaj nakazów</b>	-
<b>Liczba osób narażonych na promieniowanie jonizujące</b>	2
<b>Liczba osób narażonych na pył drewna twardego</b>	0
<b>Liczba osób narażonych na benzen</b>	0
<b>Liczba osób narażonych na azbest</b>	2
<b>Liczba osób narażonych na benzynę, olej napędowy (eurodiesel)</b>	23 23
<b>Liczba osób narażonych na tlenek etylenu</b>	0
<b>Liczba osób narażonych na WWA</b>	0
<b>Liczba osób narażonych na formaldehyd</b>	0

W 2020 roku zaplanowano do kontroli 6 zakładów, skontrolowano 5 zakładów pracy z zakresu czynników o działaniu rakotwórczym lub mutagennym ( dwa zakłady nie zostały skontrolowane ze względu na sytuację epidemiologiczną , 1 zakład został skontrolowany dodatkowo w zakresie oceny realizacji i wymogów w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy przy zabezpieczaniu i usuwaniu wyrobów zawierających azbest) . W 2020 roku sporządzono 5 protokołów z kontroli sanitarnych przez pion higieny. Nie wydawano decyzji merytorycznych.

W trakcie kontroli kompleksowych zakładów brano pod uwagę narażenie pracowników na czynniki rakotwórcze występujące w środowisku pracy. Od pracodawców wymagano badań środowiska pracy, imiennego wykazu osób narażonych na czynniki rakotwórcze i ich przeszkolenia w tym zakresie, wykazu stanowisk i procesów technologicznych, a także informacji o czynnikach rakotwórczych przesłanej do PWIS w Białymstoku.

W PSSE w Mońkach prowadzony jest rejestr zakładów, w których występują czynniki rakotwórcze lub mutagenne na terenie powiatu monieckiego.

### NADZÓR NAD ŚRODKAMI ZASTĘPCZYMI

W 2021 roku nie przekazywano informacji o przypadku zatruc środków zastępczymi lub nowymi substancjami psychoaktywnymi.

Poinformowano placówki wykonujące działalność leczniczą znajdujące się na terenie powiatu monieckiego o obowiązku zgłaszania wystąpienia zatruc/podejrzeń zatruc środkami zastępczymi lub nową substancją psychoaktywną albo zgonów, których przyczyną mogło być lub było zatrucie środkiem zastępczym lub nową substancją psychoaktywną – załączono formularz zgłoszenia przypadku podejrzenia zatrucia środkiem zastępczym lub nową substancją psychoaktywną na podstawie art. 30a ust 4 ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii.

### V. CHOROBY ZAWODOWE

Liczba prowadzonych postępowań	5
Liczba zgłoszonych podejrzeń	1
Liczba decyzji pozytywnych	1
Liczba decyzji negatywnych	0
Liczba postanowień	-
Liczba wydanych kart stwierdzeń	1

W 2021 roku prowadzono 5 postępowań w sprawie chorób zawodowych.

W 2021 roku zgłoszono 1 podejrzenie choroby zawodowej tj:

- „*Borelioza*” poz. 26 (1 postępowanie)

W 2021 roku prowadzono 1 postępowanie dotyczące chorób zawodowych zgłoszone w 2017 roku.

- „*Obustronny trwały odbiorczy ubytek słuchu typu ślimakowego lub czuciowo-nerwowego spowodowany hałasem, wyrażony podwyższeniem progu słuchu o wielkości co najmniej 45 dB w uchu lepiej słyszającym, obliczony jako średnia arytmetyczna dla częstotliwości audiometrycznych 1,2 i 3 kHz.*” Poz. 21 (1 postępowanie)

W 2021 roku prowadzono 3 postępowania chorób zawodowych zgłoszone w 2019 roku

- „*Zespół cieśni w obrębie nadgarstka*” poz. 20.1 (1 postępowanie)

- „*Zewnątrzpochodne alergiczne zapalenie pęcherzyków płucnych*” poz. 7.2 (1 postępowanie)

- „*Astma oskrzelowa*” poz. 6 (1 postępowanie)

W 2021 roku 1 postępowanie dotyczące „*Boreliozy*” zakończyło się wydaniem decyzji stwierdzającej chorobę zawodową.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mońkach wydał 1 kartę stwierdzenia choroby zawodowej.

## VI. OCENA WARUNKÓW SANITARNYCH W PLACÓWKACH OŚWIATOWO-WYCHOWAWCZYCH

Liczba placówek pod nadzorem PPIS w Mońkach (ogółem): **37 placówek w ewidencji, 9 turnusów zgłoszonych w bazie wypoczynku w 2021 r., w sumie 46 placówek.**

Na koniec 2021 r. w ewidencji widnieje 37 placówek tj:

- 9 szkół podstawowych funkcjonujących samodzielnie,
- 3 licea ogólnokształcące,
- 2 żłobki funkcjonujący samodzielnie (w tym 1 publiczny),
- 3 przedszkola (w tym 1 niepubliczny),
- 3 punkty przedszkolne,
- 7 zespołów szkół,
- 1 centrum szkolenia zawodowego,
- 2 placówki opiekuńczo-wychowawcze wsparcia dziennego,
- 1 ognisko pracy pozaszkolnej,
- 1 szkolne schronisko
- 4 bursy i internaty
- 1 pozaszkolna placówka specjalistyczna.

W 2021 r. dokonano 7 kontroli kompleksowych wynikających z harmonogramu kontroli, ponadto wykonano 3 kontrole na wniosek strony w celu wydania opinii sanitarnej tj. w: Przedszkolu w Mońkach ul. M. Konopnickiej 1; Szkole Podstawowej nr 2 im. Jana Kochanowskiego w Mońkach ul. Tysiąclecia 17 oraz ul. Leśna 3, 19-100 Mońki; Żłobu „Słoneczny Zakątek” w Mońkach ul. Al. Niepodległości 16, 19-100 Mońki, 4 kontrole z przygotowania szkół do nowego roku szkolnego, 4 kontrole kompleksowe wypoczynku letniego, ponadto wykonano 1 kontrolę interwencyjną, w związku z anonimowym sygnałem, który wpłynął drogą e-mail.

### *Zmiany w infrastrukturze nadzorowanych placówek:*

Rodzaj placówki		Liczba placówek								
		nowo od-danych w nowych obiektach	nowo otwartych w obiektach istniejących	Istniejących przeniesionych do nowych obiektów lub z rozbudowaną bazą dydaktyczną	zlikwidowanych	po remontach generalnych całych obiektów	z nowo od-danymi obiektami sportowymi	z modernizowanymi blokami sportowymi	z nowo otwartymi blokami żywienia	z modernizowanymi blokami żywienia
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
Żłobki	01		1		1					

## Ocena stanu sanitarnego powiatu monieckiego za 2021r.

Przedszkola/inne formy wychowania przedszkolnego	02			1						
Szkoły Podstawowe	03			1						
Licea ogólnokształcące	04									
Ponadpodstawowe szkoły	05									
Szkoły specjalne samodzielne	06									
Szkoły policealne	07									
Zespoły szkół ogółem	08									
Szkoły wyższe	9									
Pozostałe placówki	10									
<b>OGÓLEM</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

W 2021 r. zlikwidowano niepubliczny żłobek „Domisie” Beata Bujnarowska, ul. Tysiąclecia 8, 19-100 Mońki. W 2021 r. powstał Żłobek „Słoneczny Zakątek” w Mońkach przy ul. Al. Niepodległości 16, 19-100 Mońki. Ponadto Przedszkole w Mońkach przeniosło się do 3 budynku przy ul. M. Konopnickiej 1 w Mońkach, oraz Szkoła Podstawowa nr 2 im. Jana Kochanowskiego w Mońkach znajduje się przy ul. Tysiąclecia 17 (dzieci klas I-III) oraz przy ul. Leśnej 3 (dzieci klas IV-VIII).

### **Charakterystyka placówek**

Tabela nr 1 stan sanitarno-techniczny placówek

	<b>liczba placówek w złym stanie higieniczno-sanitarnym oraz technicznym</b>	<b>Liczba placówek w złym stanie higieniczno-sanitarnym</b>	<b>Liczba placówek w złym stanie technicznym</b>
2020	0	0	0
<b>2021</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

- Stan sanitarno-higieniczny w skontrolowanych placówkach nie uległ zmianie;
- W 2021 roku wydano łącznie **1 decyzje administracyjną i 3 decyzje płatnicze.**
- **1 decyzje nakazującą wydano** na Zespół Szkół w Mońkach, ul. Planetarna 13, nakazy dotyczyły:

## Ocena stanu sanitarnego powiatu monieckiego za 2021r.

- doprowadzenia do prawidłowego stanu sanitarno-technicznego schodów zewnętrznych prowadzących na „siłownię pod chmurką” oraz
- realizacji opieki medycznej nad uczniami obejmującej profilaktyczną opiekę zdrowotną oraz opiekę stomatologiczną.

### **Dyrektor wystąpił o przedłużenie terminu zaleceń.**

W 2021 r. na wniosek Strony o zawieszenie zajęć wydano 49 opinii pozytywnych, 8 opinii dotyczyło przedszkoli oraz 41 opinii dotyczyło szkół. Ponadto 3 dyrektorów wystąpiło z wnioskiem o wydanie opinii dotyczących zapewnienia bezpiecznych i higienicznych warunków w szkole, przedszkolu i żłobku, wydano 3 opinie.

### **Warunki pobytu dzieci i młodzieży w placówkach nauczania i wychowania**

**Tabela 1**

Rok	Umieblowanie pomieszczeń do nauki				Tygodniowe rozkłady zajęć			
	Dostosowanie do wzrostu		Meble niedostosowane		Skontrolowano		Niewłaściwe	
	Liczba zbadanych uczniów	Ilość szkół	Liczba uczniów	Ilość szkół	Oddziałów	Ilość szkół	W ilu oddziałach	Ilość szkół
2020	34	4	0	0	8	4	0	0
2021	135	5	0	0	3	3	0	0

**Tabela 2**

Rok	Umieblowanie sal zabaw w przedszkolach			
	Dostosowanie do wzrostu		Meble niedostosowane	
	Liczba zbadanych dzieci	Ilość przedszkoli	Liczba dzieci	Ilość przedszkoli
2020	29	2	0	0
2021	97	3	0	0

***Dodatkowe, istotne informacje, dotyczące warunków pobytu dzieci i młodzieży w placówkach oświatowo-wychowawczych***

➤ **Zmianowość:**

Na terenie powiatu monieckiego tylko jedna z kontrolowanych placówek prowadzi zajęcia w systemie dwuzmianowym (Zespół Szkół w Mońkach). W pozostałych placówkach zajęcia organizowane są w systemie jednozmianowym.

➤ **Dowozy dzieci do szkół:**

Na terenie powiatu monieckiego w 2021 roku liczba dzieci dojeżdżających do szkół wyniosła 295, z czego:

- do Szkół Podstawowych to 276,
- do Przedszkoli- 19.

W przypadku wszystkich dowozów dzieci do szkół zapewniona jest opieka oraz miejsce oczekiwania na autobus szkolny (światlice szkolne).

## **VII. OCENA OBIEKTÓW KOMUNALNYCH I JAKOŚCI WODY**

PSSE w Mońkach sprawuje nadzór sanitarny na obszarze powiatu monieckiego. W powiecie monieckim znajduje się 7 gmin, tj. Mońki, Jaświły, Krypno, Jasionówka, Trzcianne, Goniądz i Knyszyn. Pod nadzorem higieny komunalnej PSSE w Mońkach w 2021 roku było 130 obiektów.

### **Działalność administracyjno – egzekucyjna:**

- przeprowadzone kontrole ogółem 63,
- wystawione decyzje ogółem 23,
- opinie i postanowienia sanitarne 6+16,
- tytuły wykonawcze 0,
- mandaty 0,
- wystąpienia -1
- komunikaty- 39

### **VII.1 DZIAŁANIA PROWADZONE W RAMACH NADZORU SANITARNEGO NAD JAKOŚCIĄ WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA.**

Monitoring i nadzór nad zaopatrzeniem i jakością wody w urządzeniach znajdujących się na terenie powiatu monieckiego prowadzony był na podstawie Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz. 2294). W 2021 roku badania jakości wody wykonywane były przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mońkach z częstotliwością ustaloną w oparciu o wytyczne do planu pracy Głównego Inspektora Sanitarnego. Ponadto, w ramach

prowadzonego nadzoru analizowano, weryfikowano oraz gromadzono wyniki kontroli wewnętrznych prowadzonych przez przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne i inne podmioty zarządzające indywidualnymi urządzeniami zaopatrzenia w wodę, a pozyskane dane przekazywano Głównemu Inspektorowi Sanitarnemu w systemie WODA Excel.

Monitoring i nadzór Państwowej Inspekcji Sanitarnej oraz nadzór wewnętrzny dostawców wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oparty był o sieć stałych punktów poboru wody i harmonogramy badań, w tym plany poboru próbek wody przedsiębiorstw wodociągowo-kanalizacyjnych i innych podmiotów, które zostały uzgodnione przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego. Badania wody dla potrzeb inspekcji sanitarnej wykonywał w 2021r. Oddział Laboratoryjny Wojewódzkiej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej w Białymstoku, a przedstawiciele Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mońkach dokonywali poboru próbek wody do badań. Natomiast, administratorzy urządzeń wodociągowych realizowali kontrole wewnętrzne jakości wody w laboratoriach posiadających zatwierdzenie wydane przez właściwe terenowo organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej. Ilość i częstotliwość badań prowadzonych w ramach Państwowej Inspekcji Sanitarnej na terenie powiatu monieckiego uzależniona była od jakości i wielkości produkcji ujmowanej wody z poszczególnych wodociągów, stosowanych procesów uzdatniania, ilości mieszkańców zaopatrywanych w wodę oraz od występujących zagrożeń mogących mieć wpływ na jakość wody. Podczas prowadzonego nadzoru uwzględniano bieżące problemy związane z jakością wody, wyniki nadzoru prowadzonego w latach ubiegłych.

Na terenie powiatu monieckiego w 2021 roku czynnych było 18 wodociągów publicznych - 3 w miastach i 15 w miejscowościach wiejskich oraz 2 wodociągi lokalne (przy Zakładzie Produkcji Spożywczej BETEX w Knyszynie i Monieckiej Spółdzielni Mleczarskiej w Mońkach).

W 2021 roku nie podłączano nowych wodociągów, nie likwidowano istniejących. Ponadto nie rozbudowywano już istniejących.

Biorąc pod uwagę badania prowadzone w ramach działalności Państwowej Inspekcji Sanitarnej oraz badania wykonywane przez wszystkich producentów wody stwierdzono, że przekroczenia parametrów jakości wystąpiły na 10 wodociągach: Białosuknia, Laskowiec, Wroceń, Goniądz, Monki (Zdrojowa, Szkolna), Krasne Folwarczne. W większości kwestionowane były właściwości organoleptyczne czyli mętność i barwa oraz chemiczne tj. mangan, jon amonowy, żelazo. Parametry mikrobiologiczne również były przekraczane, tj. bakterie z grupy coli, ogólna liczba mikroorganizmów.

W Mońkach istnieją dwa wodociągi, gdy występują przekroczenia na jednym z nich, dostarczanie wody następuje z drugiego wodociągu.



Przekroczenia zazwyczaj były krótkotrwałe i każdorazowo podejmowano działania naprawcze.

Problemy jakości wody w kurkach konsumenckich są problemami złożonymi i mogą wynikać nie tylko ze złej jakości wody dostarczanej przez firmę wodociągową, ale istotna też tu jest eksploatacja wewnętrznej sieci wodociągowej, jak również jej warunki techniczne (miejsca stagnacji, niewłaściwe materiały itd.).

Producenci wody uzyskiwali poprawę dzięki właściwie prowadzonej eksploatacji ujęć i urządzeń wodociągowych. W trakcie 2021 r. nie rozpatrywano skarg na jakość wody dostarczanej w zbiorowym zaopatrzeniu na terenie powiatu monieckiego.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mońkach sporządza na bieżąco oceny jakości wody które są przekazywane do właścicieli wodociągów oraz producentów wody w celu poinformowania konsumentów. Do wiadomości właścicieli przekazywane są również wystąpienia dot. jakości wody oraz decyzje administracyjne nakazujące zapewnienie dobrej wody do spożycia. Konsumenty uzyskują wiedzę nt. jakości wody z tablic informacyjnych lub ze stron BIP poszczególnych Urzędów. Niejednokrotnie konsumenci zwracają się bezpośrednio do producentów wody z prośbą o okazanie sprawozdania z badań wody, ponieważ wiedza ta jest im potrzebna np. do celów komercyjnych.

W celu zapewnienia należytej jakości wody przeznaczonej do spożycia, właściciele wodociągów lub jednostki odpowiedzialne za jej jakość, systematycznie przeprowadzali płukania sieci i okresową dezynfekcję wody (po wskazaniach) oraz na bieżąco poprawiali ich stan sanitarno-techniczny. Działania naprawcze były realizowane na koszt przedsiębiorstw wodociągowych.

## **VII. 2. STAN SANITARNY OBIEKTÓW KOMUNALNYCH**

### ***Dworce PKS I PKP***

W 2021r. nie kontrolowano przystanków PKS i PKP. Skontrolowano natomiast środki transportu pod kątem przestrzegania nakazów i obostrzeń w związku z wystąpieniem stanu epidemii Covid-19. Przeprowadzono dwie kontrole autobusów należących do Kurier Jankowski oraz 1 kontrolę autobusu PKS Nova. Nie stwierdzono nieprawidłowości.

### ***Ustępy publiczne***

W 2021r. nie kontrolowano ustępów publicznych.

### ***Baza noclegowa***

Bazę noclegową w powiecie monieckim stanowią: pensjonat, inne obiekty w których świadczone są usługi hotelarskie oraz pola biwakowe. Systematycznie podnoszony jest ich

standard. Wszystkie obiekty korzystają z wody pitnej właściwej jakości. Obiekty położone w miejscowościach wiejskich których są świadczone usługi hotelarskie, działają głównie na zasadzie agroturystyki. Na terenie powiatu monieckiego nie ma kempingów.

Stan sanitarny skontrolowanych obiektów całorocznej bazy noclegowej oceniono jako dobry. Nie stwierdzono nieprawidłowości dotyczących gospodarowania odpadami stałymi i płynnymi oraz gospodarki bielizną. W większości są to obiekty reprezentujące wysoki standard świadczonych usług, czystość utrzymywana jest na bieżąco, tereny wokół uporządkowane.

Pole namiotowe w Goniądzu należy do Miejskiego Ośrodka Wypoczynkowego w Goniądzu. Turystom udostępniane są miejsca pod namioty oraz zaplecze sanitarne tj. prysznice, ubikacje, umywalki z wodą ciepłą i zimną. Stan techniczny budynku jest dobry. Teren utrzymany był we właściwym stanie sanitarnym.

### *Zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, solaria*

W 2021 roku skontrolowano łącznie 3 zakłady fryzjerskie i kosmetyczne.

Stan sanitarno-techniczny w/w obiektów co roku ulega poprawie i w obecnej chwili można je określić jako dobry. W większości są to obiekty nowe, funkcjonujące od kilku lat, podnoszące standard świadczonych usług. W jednym obiekcie stwierdzono uchybienia sanitarno-techniczne.

Odpady niebezpieczne, powstające w gabinetach kosmetycznych, są gromadzone w przeznaczonych do tego celu pojemnikach, odpowiednio oznakowanych i zaopatrzonych w worki foliowe. Odpady te odbierane są przez specjalistyczne firmy.

W zakresie dezynfekcji przyborów i narzędzi używanych podczas wykonywania usług nieprawidłowości nie stwierdzono. Właściciele zakładów posiadają przybory w większych ilościach i przechowywane w warunkach higienicznych. Narzędzia dezynfekowane są środkami i preparatami dopuszczonymi do obrotu. Właściciele sterylizują narzędzia we własnych sterylizatorach lub w placówkach które posiadają autoklawy (np. gabinety stomatologiczne). W gabinetach kosmetycznych używa się w większości narzędzi jednorazowego użytku.

### *Domy Pomocy Społecznej*

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mońkach ma pod nadzorem 2 zakłady pn. Dom Pomocy Społecznej w Mońkach oraz Dom Pomocy Społecznej „Dom Kombatanta” w Mocieszach. Przeprowadzono 1 kontrolę w DPS w Mocieszach. Kontrola nie wykazała nieprawidłowości sanitarno-technicznych.

### *Pływalnia*

Kontrola jakości wody basenowej jest szczególnie ważnym elementem nadzoru sanitarnego na pływalniach. Właściciele lub zarządcy obiektów zostali zobligowani do wykonywania badań wody na własny koszt.

Ocena jakości wody na pływalni dokonywana jest przez zarządzającego pływalnią obejmuje wykonywanie badań jakości wody zgodnie z harmonogramem ustalonym z właściwym państwowym inspektorem sanitarnym, prowadzenie bieżącej obserwacji wody, odnotowywaniu i informowaniu właściwego państwowego inspektora sanitarnego o przypadku stwierdzenia wystąpienia incydentów kałowych i/lub incydentów wymiotnych w wodzie na pływalni oraz na stałym nadzorze pracy urządzeń wraz z rejestrowaniem wyników pomiaru.

W ewidencji PSSE w Mońkach znajduje się 1 basen kryty. W 2021r. nie odnotowywano przekroczeń parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych w wodzie pobranej do badań na pływalni.

### **VIII. OŚWIATA ZDROWOTNA I PROMOCJA ZDROWIA**

Działania podejmowane przez Oddział Promocji Zdrowia Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Mońkach wynikają z założeń krajowych (Ustawy o Inspekcji Sanitarnej, wytycznych Głównego Inspektora Sanitarnego, Narodowego Programu Zdrowia), wojewódzkich (Wojewódzkiego Programu Promocji i Ochrony Zdrowia, Wojewódzkiego Programu Zwalczania AIDS i Zapobiegania Zakażeniom HIV, Programu Przeciwdziałania Narkomanii), sytuacji epidemiologicznej, społecznej, demograficznej województwa.

Pracownik Promocji Zdrowia organizuje, prowadzi, koordynuje i nadzoruje działalność oświatowo-zdrowotną w celu ukształtowania odpowiednich postaw i zachowań zdrowotnych.

Prowadzone działania z zakresu promocji zdrowia i oświaty zdrowotnej kierowane są między innymi do: rodziców i opiekunów dzieci, dzieci w wieku przedszkolnym, uczniów, nauczycieli, wychowawców oraz pedagogów szkolnych, studentów, seniorów, pacjentów zakładów opieki zdrowotnej, pracowników ochrony zdrowia, przedstawicieli samorządów lokalnych, policjantów.

#### **Koordinowane są następujące programy profilaktyczne:**

- Program „Czyste powietrze wokół nas”
- Program „Bieg po zdrowie”
- Program „Trzymaj Formę” (największy w Unii Europejskiej program na temat racjonalnego odżywiania, edukacji konsumenckiej i aktywności fizycznej)

- Program „ARS, czyli jak dbać o miłość?”
- Krajowy Program Zwalczenia AIDS i Zapobiegania Zakażeniom HIV
- „Podlaski program zwalczenia następstw zdrowotnych używania wyrobów tytoniowych i wyrobów powiązanych”
- Program „Moje dziecko idzie do szkoły”
- Program „Znamię! Znam je?”
- Program „ Podstępne WZW”
- Program „ Skąd się biorą produkty ekologiczne?”

### **Koordynowane i organizowane są działania związane z:**

- profilaktyką zażywania nowych narkotyków (dopalaczy),
- Światowym Dniem bez Tytoniu,
- Dniem Rzucania Palenia,
- Światowym Dniem Zdrowia
- Europejskim Dniem Wiedzy o Antybiotykach
- profilaktyką grypy sezonowej
- „Letnią szkołą bezpieczeństwa”
- „Zimową szkołą bezpieczeństwa”
- profilaktyką chorób odkleszczowych
- profilaktyką zarażeń pasożytniczych (owsica, wszawica, świerz, bąblowica itp.)
- profilaktyką wścieklizny
- profilaktyką zatruc grzybami
- profilaktyką chorób przenoszonych drogą płciową
- propagowaniem zasad higieny osobistej
- Światowym Dniem Walki z Rakiem
- upowszechnianiem informacji w zakresie profilaktyki próchnicy zębów
- promocją szczepień ochronnych
- promocją zdrowego stylu życia i racjonalnego odżywiania
- Europejskim dniem bez samochodu
- profilaktyką zakażeń koronawirusem
- akcją szczepień przeciw COVID-19 #SzczepimySię

### **Działania podjęte w ramach Promocji Zdrowia w 2021 roku**

<b>Działanie: 20.5.1.3 Profilaktyka i zwalczanie uzależnień</b>		
<b>Cel: Upowszechnianie wiedzy dotyczącej uzależnień</b>		

Ocena stanu sanitarnego powiatu monieckiego za 2021r.

Lp.	Nazwa programu	Liczba odbiorców działań realizowanych przez placówki i PSSE	Liczba odbiorców działań medialnych podejmowanych przez PSSE (w tym internetowych)	Razem
1	Program „ARS, czyli jak dbać o miłość?”	267	240	507
2	Program „Bieg po zdrowie”	43	150	193
3	Program „Czyste powietrze wokół nas”	98		98
4	„Podlaski program zwalczania następstw zdrowotnych używania wyrobów tytoniowych i wyrobów powiązanych”	1004	1188	2192
5	Program „Mam wybór ...”			
	<b>Razem:</b>	<b>1412</b>	<b>1578</b>	<b>2990</b>
Lp.	Nazwa kampanii/akcji			
1	„Światowy Dzień bez Tytoniu”	582	857	1439
2	„Światowy Dzień Rzucania Palenia”		406	406
3	Profilaktyka zatruc dopalaczami			
	<b>Razem:</b>	<b>582</b>	<b>1263</b>	<b>1845</b>
<b>20.5.1.2. Oświata zdrowotna wykonywana przez państwową inspekcję</b>				
<b>Cel: Upowszechnianie wiedzy dotyczącej profilaktyki chorób i promocji zdrowego trybu życia</b>				
Lp.	Nazwa programu			
1	Program „Trzymaj Formę!”	241	270	511
2	„Krajowy Program Zapobiegania Zakażeniom HIV i Zwalczania AIDS”	460	1711	2171
3	Program „Moje dziecko idzie do szkoły”	19	2431	2450
4	Znamię! Znam je?	675	1203	1878
5	Podstępne WZW	321		321
6	Skąd się biorą produkty ekologiczne	164	130	294
	<b>Razem:</b>	<b>1880</b>	<b>5745</b>	<b>7625</b>
Lp.	Nazwa kampanii/akcji			
1	Światowy Dzień Zdrowia		583	583
2	Europejski Dzień Wiedzy o Antybiotykach		402	402
3	Światowy Dzień Walki z AIDS			
4	Światowy Dzień Walki z Rakiem		770	770
5	Ogólnopolski Dzień Tornistra			
6	Edukacja zdrowotna w zakresie wszawicy			
7	Upowszechnianie informacji w zakresie profilaktyki próchnicy zębów		302	302
8	„Zimowa Szkoła Bezpieczeństwa”		657	657
9	„Letnia Szkoła Bezpieczeństwa”	407	5498	5905
10	Profilaktyka grypy		511	511
11	Profilaktyka chorób nowotworowych			
12	Promocja szczepień ochronnych w tym Zaszczep w sobie chęć szczepienia , Europejski Tydzień Szczepień		8806	8806
13	Promowanie zdrowego stylu życia i	138	10941	11079

Ocena stanu sanitarnego powiatu monieckiego za 2021r.

	racjonalnego odżywiania			
14	Profilaktyka chorób przenoszonych drogą naruszenia ciągłości tkanek			
15	Profilaktyka zakażeń pokarmowych w tym zatruc grzybami	<b>75</b>	<b>6371</b>	<b>6446</b>
16	Europejski Dzień bez Samochodu		<b>203</b>	<b>203</b>
17	#SzczepimySię	<b>2408</b>	<b>26908</b>	<b>29316</b>
18	Profilaktyka chorób przenoszonych przez kleszcze	<b>230</b>	<b>997</b>	<b>1227</b>
19	Profilaktyka zakażeń koronawirusem	<b>238</b>	<b>12930</b>	<b>13168</b>
20	Profilaktyka odry			
21	Upowszechnianie materiałów, informacji i pomocy dydaktycznych			
	<b>Razem:</b>	<b>3496</b>	<b>75879</b>	<b>79375</b>