

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu lubaczowskiego za 2021r.



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Lubaczowie

**Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego
powiatu lubaczowskiego za 2021r.**



I . Wstęp

W 2021 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lubaczowie w związku z trwającym na terytorium Rzeczypospolitej Polski stanu epidemii spowodowanym zakażeniami SARS-CoV-2 (Covid-19) kontynuował działania związane z ograniczeniem ryzyka zakażenia oraz rozprzestrzeniania się nowych zakażeń SAR-Cov-2. Dynamicznie zmieniająca się sytuacja epidemiologiczna tych zakażeń na świecie i w Polsce wymagała od służb sanitarnych podejmowania i prowadzenia intensywnych działań w obszarze zdrowia publicznego. W odpowiedzi na pandemię COVID-19, wdrażano nowe procedury, wytyczne i zalecenia dotyczące działań zapobiegawczych i ograniczających ryzyko zakażenia SARS-CoV-2 oraz strategii nadzoru nad zachorowaniami. Realizowano obowiązki wynikające z Rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie ustanowienia określonych ograniczeń, nakazów i zakazów w związku z wystąpieniem stanu epidemii.

Ponadto Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lubaczowie zgodnie z wytycznymi Głównego Inspektora Sanitarnego oraz zamierzeniami Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego realizował również zadania z zakresu szeroko pojętego zdrowia publicznego nadzorując min: jakość wody, obiekty żywnościowe, służbę zdrowia, zakłady pracy oraz placówki oświatowe.

Przedmiotowa „Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu lubaczowskiego za rok 2021 powstała w oparciu o materiały własne z poszczególnych komórek organizacyjnych Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Lubaczowie.

*Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Lubaczowie
mgr inż. Tomasz Lichacz*

Spis treści	
I.	Wstęp.....2
II.	Nadzór nad placówkami działalności leczniczej i sytuacja Epidemiologiczna w zakresie chorób zakaźnych4
III.	Higiena Żywności i Żywienia.....19
IV.	Higiena Pracy.....30
V.	Higiena Komunalna.....33
VI.	Zapobiegawczy Nadzór Sanitarny.....39
VII.	Higiena Dzieci i Młodzieży.....42
VIII.	Oświata Zdrowotna i Promocja Zdrowia.....44
IX.	Działalność w zakresie diagnostyki laboratoryjnej.....46
X.	Podsumowanie.....50

II. Nadzór nad placówkami działalności leczniczej i sytuacja Epidemiologiczna w zakresie chorób zakaźnych:

Liczba podmiotów leczniczych pod nadzorem zaplanowanych do kontroli w 2021 roku: **63**

- Liczba planowanych kontroli - **102** (62 nadzór bieżący +39 szczepienia ochronne)

- Liczba kontroli nie wykonanych z planu 1 – zawieszona działalność

- Liczba wykonanych kontroli - **103** (64 nadzór bieżący+ 39 szczepienia ochronne).

Wykonano dwie kontrole niezaplanowane z nadzoru bieżącego, a mianowicie 1 Kontrola sprawdzająca ZOL Ostoja i 1 Interwencja sanatorium Bajka.

Działalność lecznicza ambulatoryjna, stacjonarna i całodobowa: **42** w tym:

SP ZOZ - 1

Przychodnie, ośrodki zdrowia, NZOZ -25 (w tym NZOZ „DENT-LUB”- 7 podmiotów, NZOZ CARITAS, NZOZ „GOMED”)

Sanatoria - 3

ZOL – 4

DPS - 2

Laboratorium diagnostyczne – 1

Działalność indywidualna - 20 w tym:

Indywidualne Praktyki Lekarskie -3

Indywidualne Praktyki Lekarzy Dentystów- 9

Indywidualne Praktyki Pielęgniarek i Położnych - 8

Opracowano:

- **344** jednostki chorobowe + **2478** przypadków zakażenia COVID

Pobrano: **167** wymazów

Liczba przeprowadzonych dochodzeń epidemiologicznych: **3928**

Przeprowadzone kontrole sanitarne w większości placówek nie wykazały nieprawidłowości. Stan sanitarno – higieniczny nadzorowanych placówek można określić, jako dobry. Placówki na bieżąco prowadzą działania zmierzające do zapobiegania zakażeniom poprzez opracowanie i wdrażanie procedur higienicznych

W trzech placówkach wystąpiły nieprawidłowości z zakresu stanu sanitarno-higienicznego, a mianowicie:

1. SP ZOZ Lubaczów

2. ZOL Lubaczów

3. NZOL Ostoja Podemsczyzna.

Wydano decyzje nakazowe dotyczące doprowadzenia do należytego stanu sanitarno-higienicznego pomieszczeń w/w obiektach. W NZOL Ostoja decyzja wykonana w całości (przeprowadzono kontrole sprawdzającą), natomiast SP ZOZ w Lubaczowie i ZOL w Lubaczowie wydano decyzję przedłużającą (na wniosek strony).

W profilaktyce chorób zakaźnych istotną rolę pełnią szczepienia ochronne, jako jedno ze szczytowych osiągnięć w medycynie stanowią istotny element realizowania polityki

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu lubaczowskiego za 2021r.

zdrowotnej na szczeblu krajowym i globalnym. Regularne uodparnianie dzieci oraz ludzi dorosłych poprawiło jakość i przedłużyło długość życia.

Pod stałym nadzorem na terenie powiatu Lubaczowskiego jest 20 punktów szczepień. Stwierdzono, że obowiązujący program szczepień ochronnych jest realizowany na bieżąco. Uchylających się od obowiązku szczepień ochronnych jest 4 dzieci, w związku z tym wdrożono odpowiednie procedury mające uświadomić rodzicom wagę szczepień.

Sytuacja epidemiologiczna powiatu lubaczowskiego za rok 2021, przedstawia się następująco:

1. Odnotowano wzrost zachorowań na:

- inne bakteryjne zakażenia jelitowe wywołane przez *Clostridium difficile*
- giardioza (lamblioza)
- wirusowe zakażenia jelitowe wywołane przez rotawirusy
- wirusowe zakażenia jelitowe nieokreślone
- wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2
- choroba wywołana przez *Streptococcus pyogenes*, inwazyjna (róża)
- styczeńność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień
- zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19)

2. Zmniejszyła się zachorowalność na:

- zatrucia pokarmowe
- inne bakteryjne zakażenia jelitowe inne określone
- inne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2
- biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu
- płonica (szkarlatyna)
- inne postacie kiły i kiła nieokreślona
- boreliozę
- ospa wietrzna

Odnotowano 1 zachorowanie na inne bakteryjne zakażenia jelitowe wywołane przez *Campylobacter*, 1 zachorowanie na świnkę (nagminne zapalenie przyusznic), 2 zachorowania zakażenia HIV, 1 zachorowanie zapalenie mózgu inne i nieokreślone.

W ramach współpracy z Państwową Inspekcją Weterynaryjną zgłoszono - **31** zgłoszeń do weterynarii (w tym 10 osób zostały zaszczepione p/wściekliznie)

Prowadzony jest ogólnopolski zintegrowany systemem nadzoru epidemiologicznego i wirusologicznego nad grypą (SENTINEL), gdzie nadzór epidemiologiczny i nadzór wirusologiczny są prowadzone w tej samej populacji, w celu ustalenia wirusa odpowiedzialnego za zachorowania. W ramach tego programu od pacjenta z objawami grypy/grypopodobnymi pobierany jest wymaz z gardła i nosa (materiał do badań wirusologicznych- badania losowe).

W ramach nadzoru nad chorobami zakaźnymi decyzji administracyjnych nie wydawano.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu lubaczowskiego za 2021r.

POWIAT LUBACZOWSKI 2021 r. - porównanie tabelaryczne z rokiem 2020

Lp.	Kod wg ICD-10	Jednostka chorobowa	2021 r.	2020 r	
0	1	2	6	7	
1	A00	Cholera ^{UE}			
2	A01.0	Dur brzuszny ^{UE}			
3	A01.1-3	Dury rzekome A, B, C ^{UE}			
4	A02.0	Salmoneloza	zatrucia pokarmowe ^{UE/PL}	10	13
5	A02.1		posocznica ^{PL}		1
6	A02.2-8		inne zakażenia pozajelitowe ^{PL}		
7	A03	Czerwonka bakteryjna (szigelozja) ^{UE}			
8	A04.0-2	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą ^{PL, 4)}		
9	A04.3		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną (werotoksyczną) ^{UE}		
10	A04.4		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	1	
11	A04.5		wywołane przez <i>Campylobacter</i> ^{UE}	2	
12	A04.6		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> ^{UE}		
13	A04.7		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i> ^{PL}	14	2
14	A04.8		inne określone	5	10
15	A04.9		nieokreślone	1	
16	A04	Inne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2 ⁵⁾	7	9	
17	A05.0	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	gronkowcowe		
18	A05.1		jadem kielbasianym (botulizm) ^{UE/PL}		
19	A05.2		wywołane przez <i>Clostridium perfringens</i>		
20	A05.3-8		inne określone		
21	A05.9		nieokreślone		
22	A05	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2 ⁶⁾			
23	A07.1	Giardioza (lamblioza) ^{UE}	13	5	
24	A07.2	Kryptosporidioza ^{UE}			
25	A08.0	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy	21	1
26	A08.1		wywołane przez norowirusy	3	1
27	A08.2-3		inne określone	4	
28	A08.4		nieokreślone	45	38
29	A08.0-4	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2 ⁷⁾	53	26	
30	A09	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem	20	26
31			w tym u dzieci do lat 2	12	12
32	A20	Dżuma ^{UE}			
33	A21	Tularemia ^{UE}			
34	A22	Wąglik ^{UE}			
35	A23	Bruceloza: nowe zachorowania ^{UE}			
36	A24.0	Nosacizna ^{PL}			
37	A27	Leptospiroza ^{UE}			
38	A28.2	Jersinioza pozajelitowa ^{PL}			
39	A31	Mikobakteriozy - inne i BNO			
40	A32	Listerioza ^{UE}			
41	A33-A35	Tężec ^{UE}	ogółem		
42	A33		noworodków		
0	1	2	6		
43	A36	Błonica ^{UE}			

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu lubaczowskiego za 2021r.

44	A37	Krztusiec ^{PL}		
45	A38	Plonica (szkarlatyna) ^{PL}	2	8
46	A39	Choroba meningokokowa inwazyjna ^{UE/PL, 8}	ogółem	1
47	A39.0;A39.8/G05.0		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1
48	A39.1-4		posocznica	1
49	A39.5-9		inna określona i nieokreślona	
50	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna ^{PL, 9)}	ogółem	2
51	A46		róża	2
52	A48.3		zespół wstrząsu toksycznego	
53	B95.0/O85		gorączka pologowa	
54	B95.0/(...)		inna określona i nieokreślona ¹⁰⁾	
55	A48.1	Legioneloza	choroba legionistów ^{UE/PL}	
56	A48.2		gorączka Pontiac ^{PL}	
57	A50	Kila ^{UE/PL}	wrodzona	
58	A51		wczesna	
59	A52		późna	
60	A53		inne postacie kily i kila nieokreślona	1
61	A54	Rzeżączka ^{UE/PL}		
62	A55	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie ^{UE/PL}		
63	A56	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie ^{UE/PL}		
64	A69.2	Borelioza z Lyme	ogółem ^{UE/PL}	69
65			neuroborelioza ^{UE}	
66	A70	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i>)		
67	A75	Dur wysypkowy		
68	A78	Gorączka Q ^{UE}		
69	A77; A79	Gorączka plamista i inne riketsjozy ¹¹⁾		
70	A80.1-2,4	Poliomyelitis ^{UE/PL}	wywołane dzikim wirusem	
71	A80.0,3-8		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	
72	---	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat		
73	A81.0	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jakoba (CJD) ^{PL}	
74	A81.0		wariant choroby Creutzfeldta-Jakoba (vCJD) ^{UE}	
75	A81		inne i nieokreślone	
76	A82	Wścieklizna ^{UE}		
77	Z20.3/Z24.2;Z28	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień ¹²⁾	10	4
78	A84	Kleszczowe zapalenie mózgu ^{UE}		
79	B00.4	Inne wirusowe zapalenia mózgu	opryszczkowe	
80	A81.1;A83;A85;B02.0		inne określone	
81	A86		nieokreślone	
82	---		w innych chorobach objętych MZ-56 ¹³⁾	
83	A87.0	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	
84	B00.3		opryszczkowe	
85	A87.1-9;B02.1		inne określone i nieokreślone	
86	---		w innych chorobach objętych MZ-56 ¹⁴⁾	
87	A90-1	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) ^{UE}		
88	A92.0	Choroba wywołana przez wirus Chikungunya ^{UE}		
89	A92.3	Gorączka zachodniego Nilu ^{UE}		
90	A92.8	Choroba wywołana przez wirus Zika ^{UE}		
91	A95	Żółta gorączka ^{UE}		
92	A96.2;A98.3-4		Ebola, Marburg, Lassa ¹¹⁾	

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu lubaczowskiego za 2021r.

93	A92.0;A96.0-1.8-9;A98.0-2.5-8.A99	Wirusowe gorączki krwotoczne ^{UE}	inna określona i nieokreślona ¹¹⁾		
94	A98.5	Choroba wywołana przez hantawirusy ^{PL}		1	
95	B01	Ospa wietrzna		41	104
0	1		2	6	
96	B03	Ospa prawdziwa ^{UE}			
97	B05	Odra ^{UE}			
98	B06	Różyczka ^{UE/PL}			
99	B08.8	Pryszczycza			
100	B15	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A ^{UE}		
101	B16		typu B - ostre ^{UE/PL}		
102	B18.0-1		typu B - przewlekłe i BNO ^{UE/PL 15)}		
103	B17.1		typu C - ostre - ogółem ^{UE/PL}		
104	B17.1		typu C - ostre wg definicji UE		
105	B18.2		typu C - przewlekłe i BNO ^{UE/PL 16)}	1	1
106	B17.0.2-8; B18.8-9;B19		inne i nieokreślone		
107	B20-B24	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności ^{UE/PL}			
108	Z21	Nowo wykryte zakażenia HIV ^{UE, 17)}		2	
109	B26	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) ^{UE/PL}		1	
110	B50-B54	Malaria (zimmica) ^{UE}			
111	B67	Bąblowica (echinokokoza) ^{UE}			
112	B69	Wągrzyca (cysticerkoza)			
113	B75	Włośnica ^{UE}			
114	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna ^{UE, 18)}	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 nieokreślona		
118	B96.2/D59.3	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zak. <i>E. coli</i> ^{UE, 19)}			
119	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna ^{UE/PL, 20)}	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 nieokreślona		
123	G01;G04.2;G05.0;	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56 ²¹⁾		
124	G00.2-8;G04.2		inne określone		
125	G00.9;G04.2		inne, nieokreślone		
126	G03	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone			
127	G04.0,8-9	Zapalenie mózgu inne i nieokreślone		1	
128	J09	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL 22)}			
129	J10-J11	Grypa ^{UE/PL}	ogółem		3
130			u dzieci w wieku 0-14 lat		
131	P35.0	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona ^{UE}		
132	P35.8		choroba wywołana przez wirus Zika ^{UE}		
133	P35.3-9		inne określone i nieokreślone ¹¹⁾		
134	P37.1	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza ^{UE}		
135	P37.2		listerioza ^{UE}		
136	P37.3-4,8-9		inne określone i nieokreślone ¹¹⁾		
137	U04	SARS - Zespół ostrej niewydolności oddechowej ^{UE, 23)}			
138	T60	Zatrucia pestycydami - ostre ²³⁾			
139	T61	Zatrucia naturalnie toksycznymi	ryby, skorupiaki i inne produkty morza		
140	T62.0		grzyby		

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu lubaczowskiego za 2021r.

141	T62.1-2	substancjami spożytymi jako pokarm ²³⁾	jagody i inne części roślin		
142	T64	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie ²³⁾	mikotoksyny		
143	-		dioksyny		
144	-		polichlorowane bifenyle		
145	-		inne określone i nieokreślone		
0	1		2	6	
146	U07.1-2	Zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19) ^{UE}		2478	1590
147		Zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19) - przypadki możliwe ^{UE}			
148	24)				
149	24)				
150	24)				
Suma kontrolna				2822	1993

Sytuacja w powiecie lubaczowskim w odniesieniu do COVID – 19 za rok 2021 :

Ilość osób w izolacji: 2478

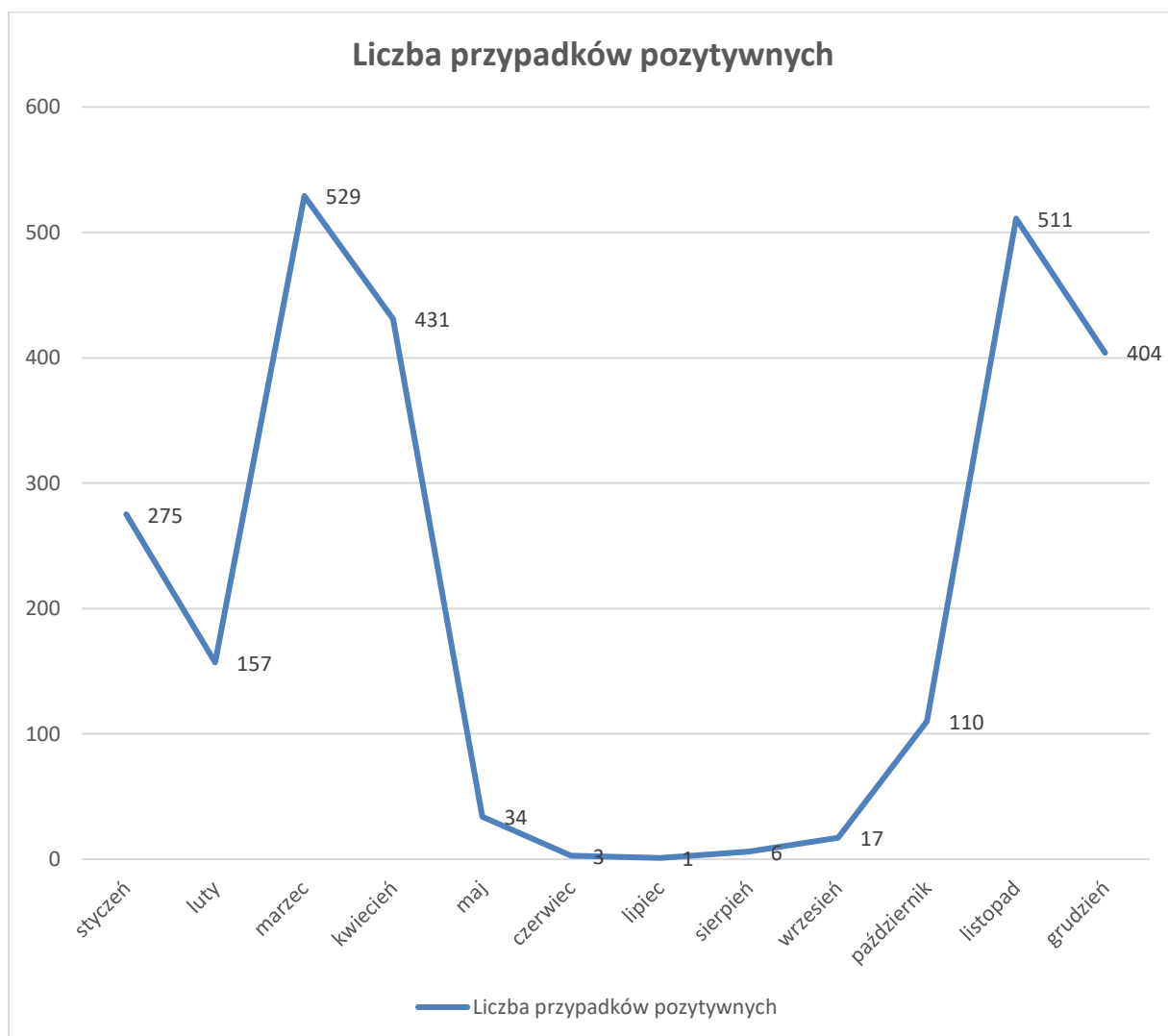
Ilość ozdrowieńców - 2371

Zgony – 107

Liczba potwierdzonych przypadków w powiecie w rozbiciu na miesiące

Miesiące	Liczba stwierdzonych przypadków powiecie
styczeń	275
luty	157
marzec	529
kwiecień	431
maj	34
czerwiec	3
lipiec	1
sierpień	6
wrzesień	17
październik	110
listopad	511
grudzień	404
Łączna liczba potwierdzonych przypadków	2478

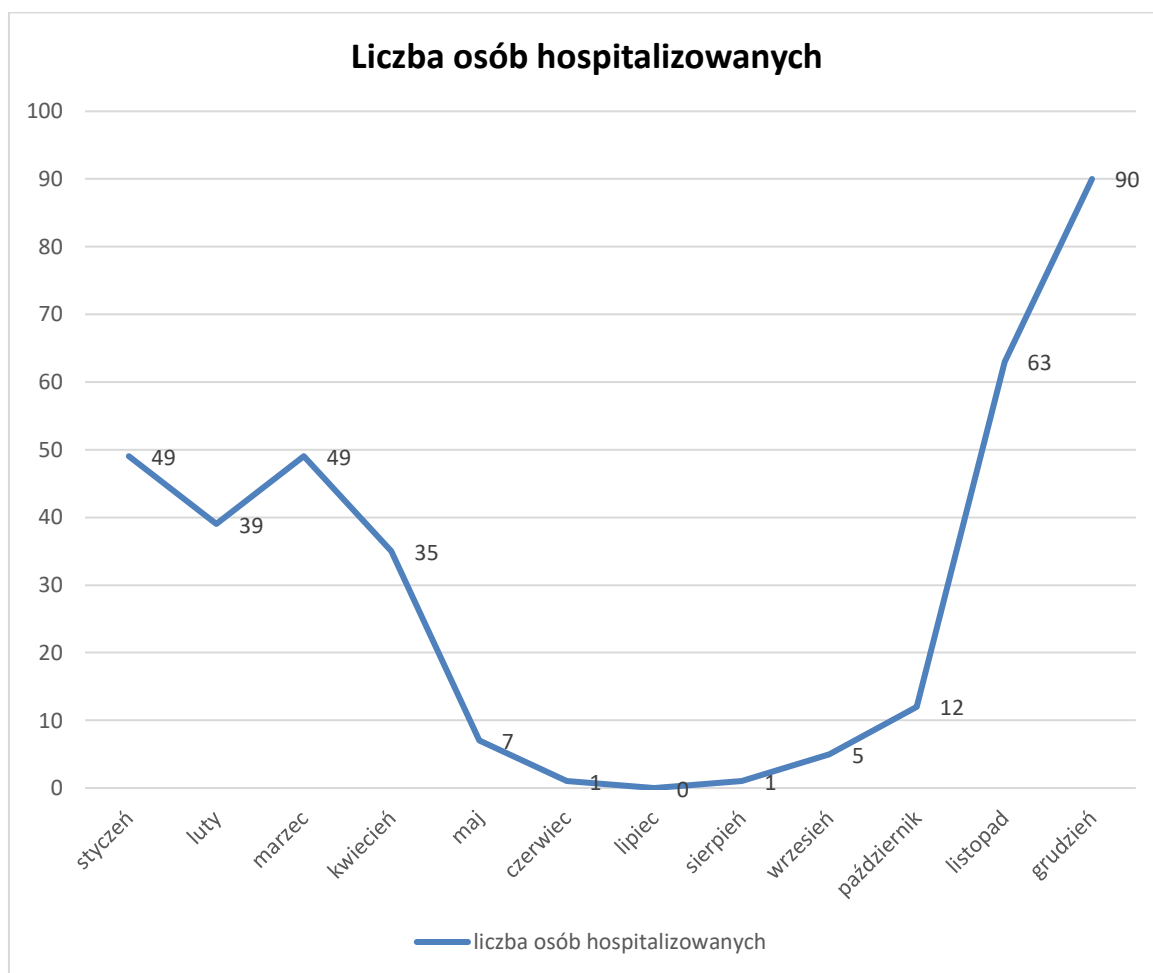
Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu lubaczowskiego za 2021r.



Liczba osób hospitalizowanych w związku z SARS-COV-2 w rozbięciu na miesiące.

Miesiące	Liczba stwierdzonych przypadków powiecie
styczeń	49
luty	39
marzec	49
kwiecień	35
maj	7
czerwiec	1
lipiec	-
sierpień	1
wrzesień	5
październik	12
listopad	63
grudzień	90
Łączna liczba hospitalizacji	351

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu lubaczowskiego za 2021r.



Zgony w 2021 r. :

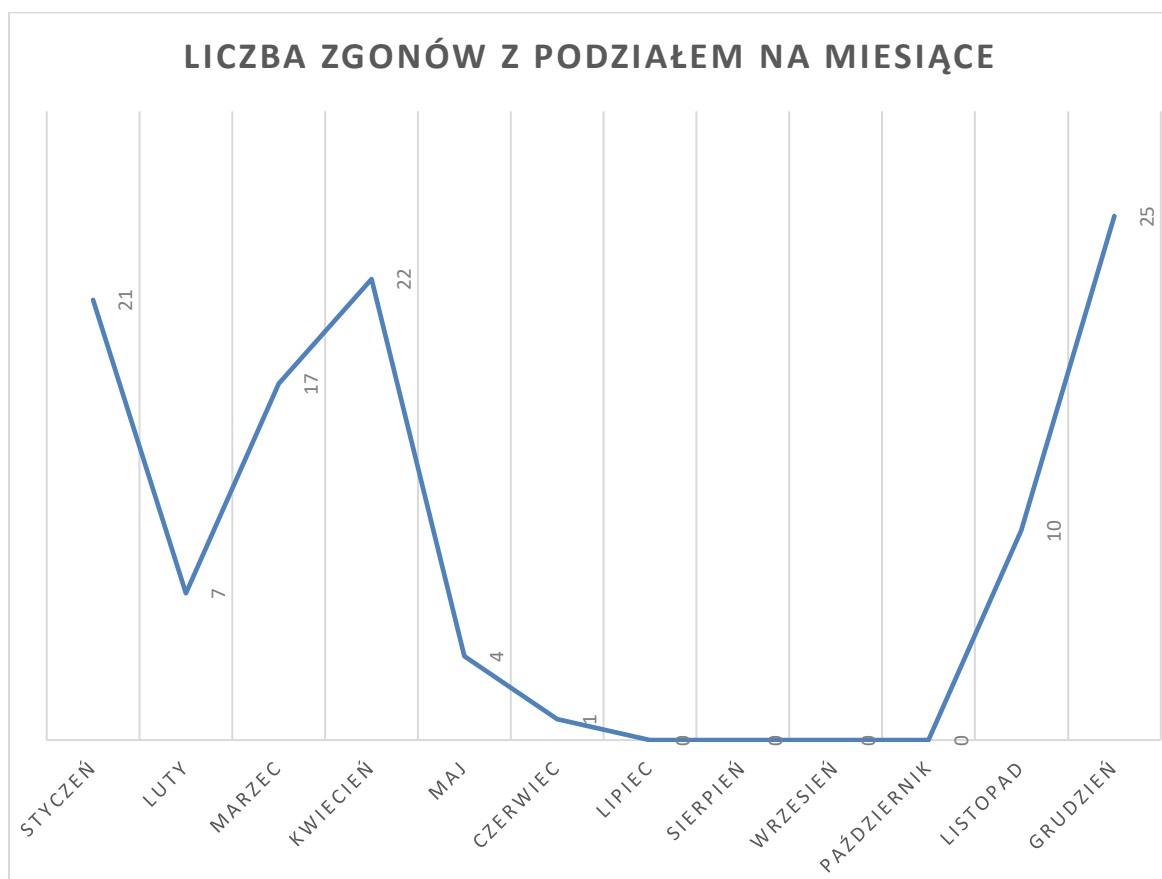
Liczba zgonów w powiecie z powodu zakażenia SARS-COV-2 w rozbiciu na miesiące

Miesiące	Liczba zgonów powiecie
styczeń	21
luty	7
marzec	17
kwiecień	22
maj	4
czerwiec	1
lipiec	0
sierpień	0
wrzesień	0
październik	0
listopad	10
grudzień	25
Łączna liczba zgonów	107

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu lubaczowskiego za 2021r.



Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu lubaczowskiego za 2021r.



Ogniska SARS CoV-2 w powiecie lubaczowskim w 2021 r.:

- 1) Sąd Rejonowy w Lubaczowie 16.04.2021 r. zakażonych 2 osoby na kwarantannie 12 osób ognisko wygaszone 26.04.2021 r.
- 2) SPZOZ w Lubaczowie - Oddział Rehabilitacji 13.04.2021 r. zakażonych 5 osób na kwarantannie 2 osoby ognisko 22.04.2021 r.
- 3) Przejście Granicze w Budomierzu 09.04.2021 r. zakażonych 13 na kwarantannie 16 osób ognisko wygaszone 04.05.2021 r.
- 4) Komisariat Policji w Oleszycach 09.04.2021 r. zakażonych 5 osób na kwarantannie 7 osób ognisko wygaszone 10.04.2021 r.
- 5) Uzdrowisko Horyniec Zdrój – 16.10.2021, 32 osoby zakażone, 11 osób na kwarantannie. W dniu 22.10.2021 r. wykonano badania przesiewowe – 183 osoby.
- 6) Centrum Medyczne KORMED 26.10.2021 r., 4 osoby zakażone.
- 7) Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ostoja 05.11.2021 – 4 osoby zakażone,

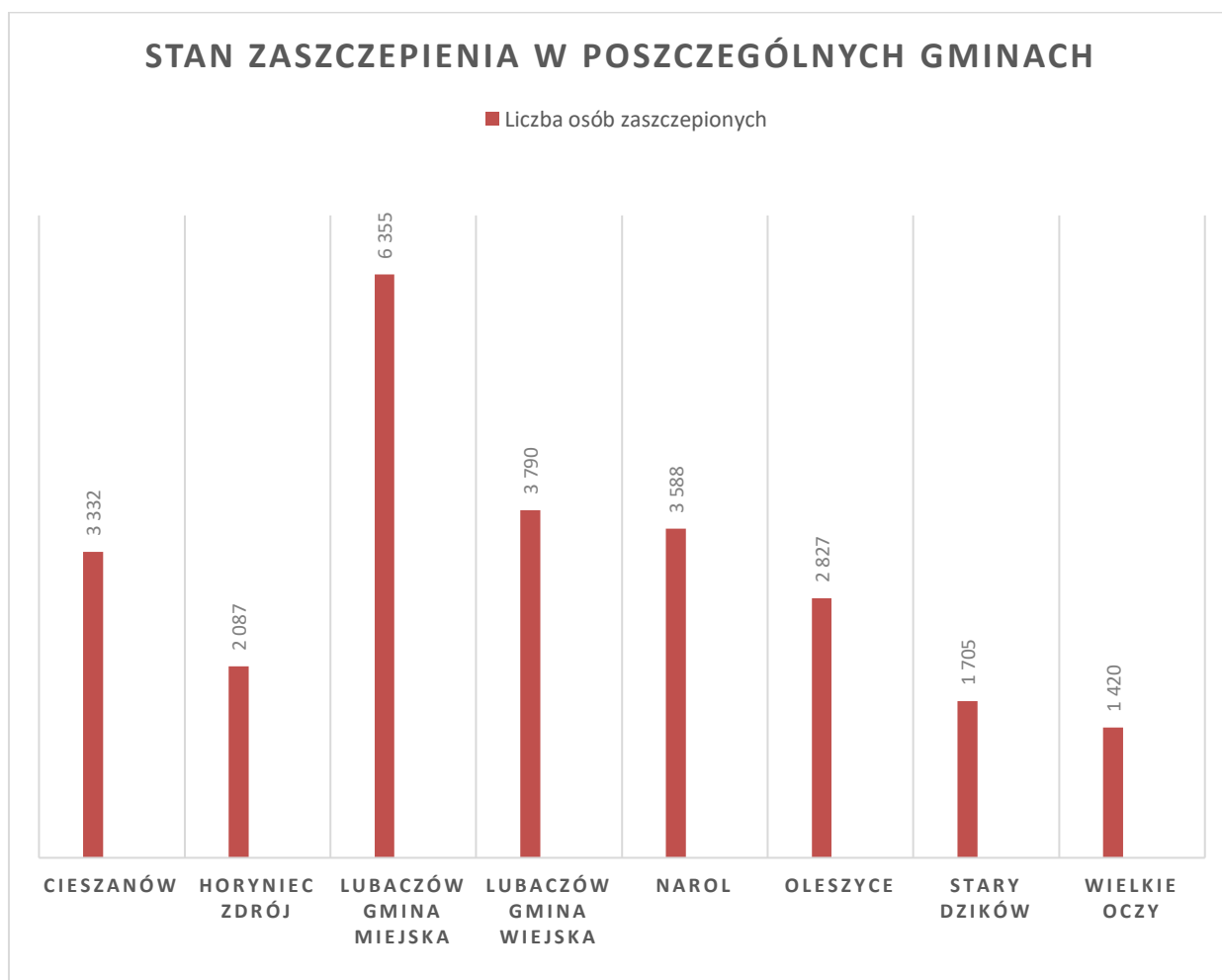
Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu lubaczowskiego za 2021r.

- 8) Sanatorium Bajka – 08.11.2021 -7 osób zakażonych,
- 9) Centrum Rehabilitacji Rolników KRUS –08.11.2021 10 osób zakażonych,
- 10) Uzdrowisko Horyniec – 08.11.2021 – 6 osób zakażonych,
- 11) Zespół Placówek im. Jana Pawła II w Lubaczowie – 18.11.2021 – 2 osoby zakażone
- 12) SP ZOZ Szpital Lubaczów- Oddział rehabilitacji – 20.11.2021 - 10 osób zakażonych,
- 13) Przejście Graniczne w Budomierzu – 22.11.2021 – 3 osoby zakażone,
- 14) SP ZOZ Szpital Lubaczów -Sterylizatornia – 23.11.2021 – 2 osoby zakażone,
- 15) Szkoła Podstawowa w Dachnowie kl. IV – 24.11.2021 – 4 osoby zakażone, 57 osób w kwarantannie
- 16) Szkoła Podstawowa w Krowicy Samej- 25.11.2021 – 6 osób zakażonych, 65 osób na kwarantannie,
- 17) Uzdrowisko Horyniec Zdrój – III turnus – 28.11.2021 – 12 osób zakażonych,
- 18) Dzienny Środowiskowy Dom Samopomocy w Lubaczowie – 29.11.2021 – 2 osoby zakażonych, 4 osoby na kwarantannie,
- 19) Zespół Placówek im. Jana Pawła II w Lubaczowie – 03.12.2021 – 5 osób zakażonych, 14 osób na kwarantannie,
- 20) Zakład Opiekuńczo Leczniczy w Lubaczów – 14.12.2021 – 8 osób zakażonych

Stan zaszczepienia w poszczególnych gminach (dane uzyskane z serwisu RP gov.pl)

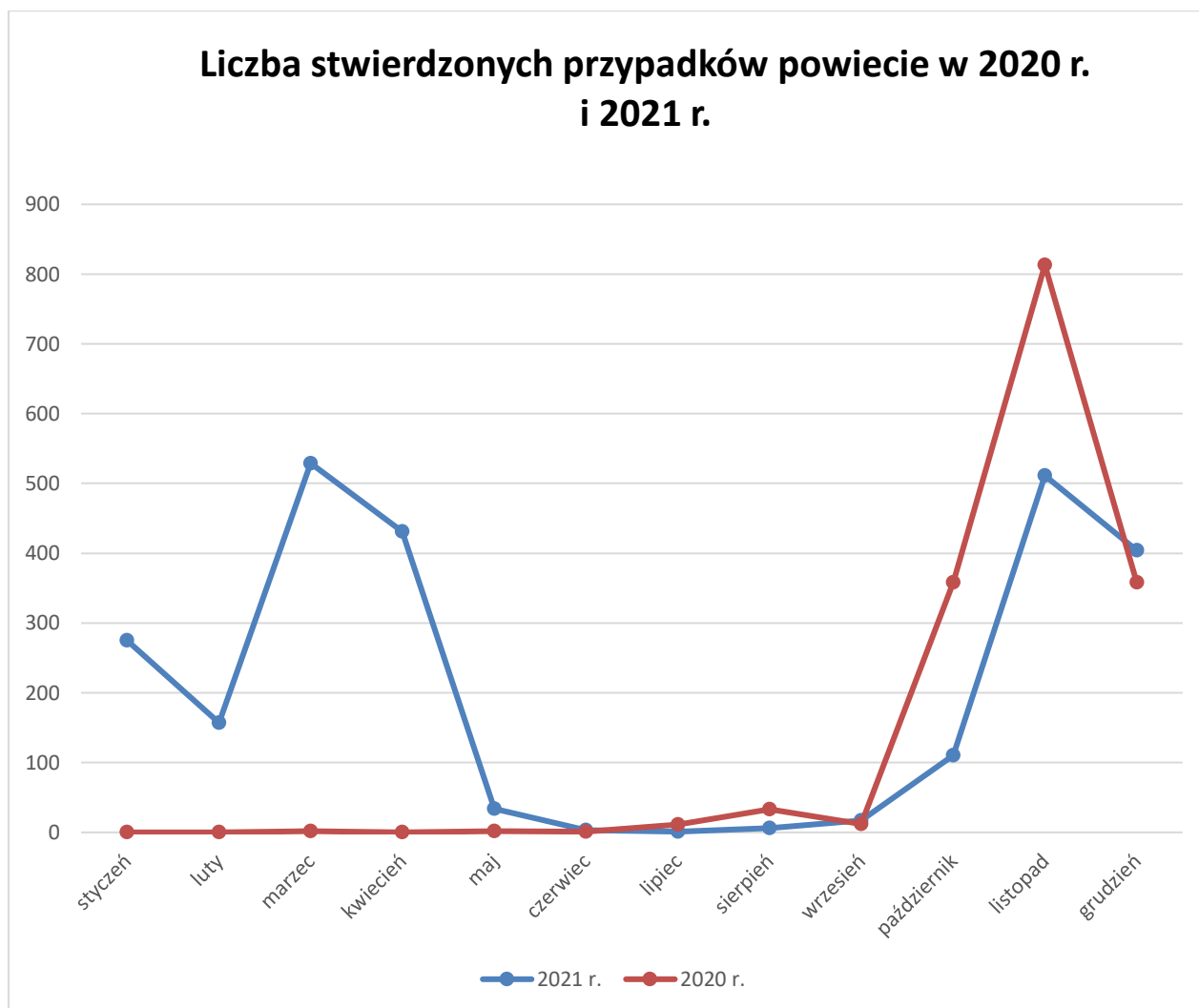
GMINA	LICZBA MIESZKAŃCÓW	LICZBA OSÓB W PEŁNI ZASZCZEPIONYCH	PROCENT OSÓB W PEŁNI ZASZCZEPIONYCH
CIESZANÓW	7073	3 332	47,1%
HORYNIEC ZDRÓJ	4576	2 087	45,6%
LUBACZÓW GMINA MIEJSKA	11830	6 355	53,7%
LUBACZÓW GMINA WIEJSKA	9168	3 790	41,3%
NARÓL	7871	3 588	45,5%
OLESZYCE	6296	2 827	44,9%
STARY DZIKÓW	4120	1 705	41,3%
WIELKIE OCZY	3777	1 420	37,5%

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu lubaczowskiego za 2021r.



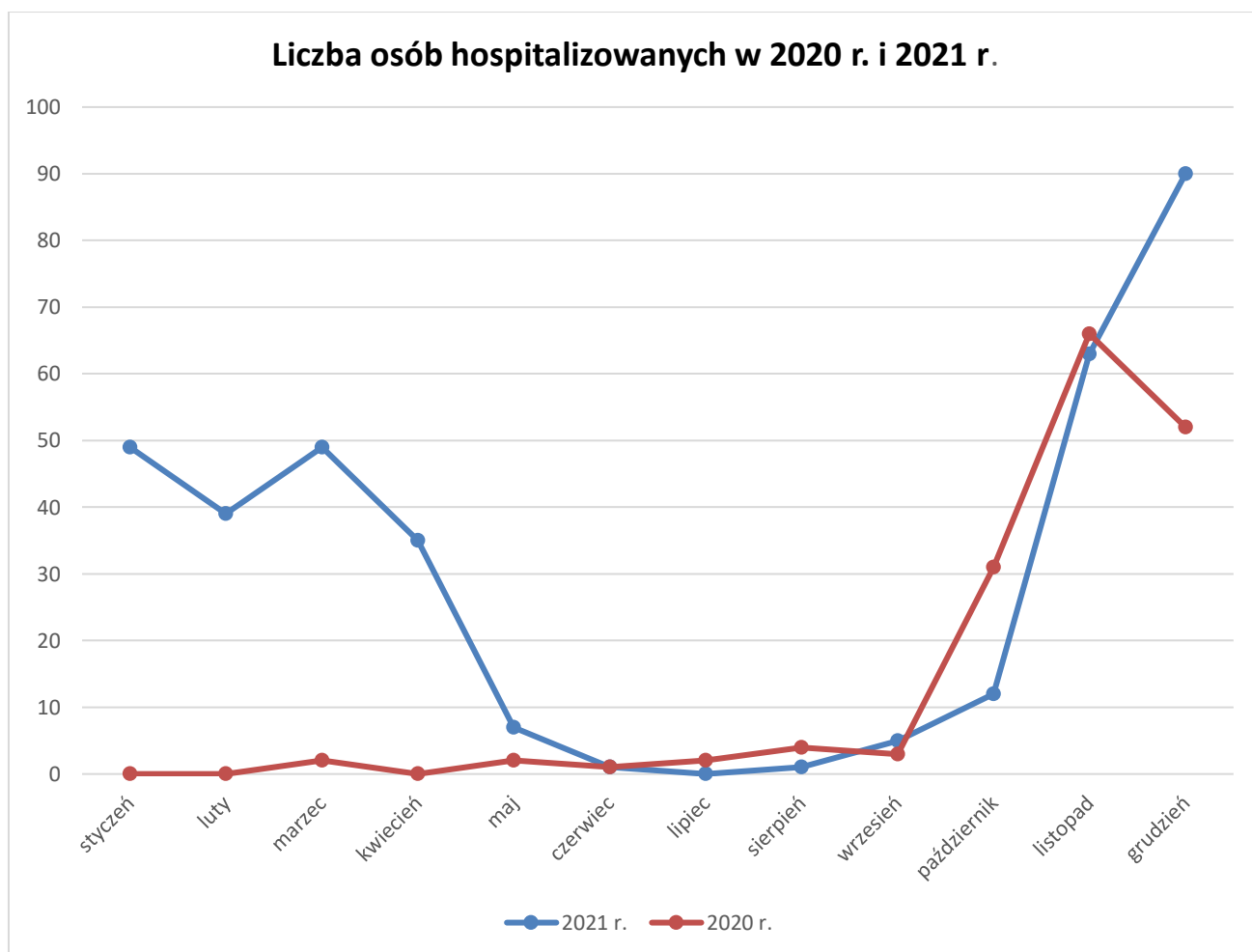
Porównanie zachorowań na COVID-19 w 2020 r. i 2021 r.

Miesiące	Liczba stwierdzonych przypadków powiecie W 2021 r.	Liczba stwierdzonych przypadków powiecie W 2020 r.
styczeń	275	0
luty	157	0
marzec	529	2
kwiecień	431	0
maj	34	2
czerwiec	3	1
lipiec	1	11
sierpień	6	33
wrzesień	17	12
październik	110	358
listopad	511	813
grudzień	404	358
Łączna liczba potwierdzonych przypadków	2478	1590



Porównanie osób hospitalizowanych na COVID-19 w 2020 r. i 2021 r.

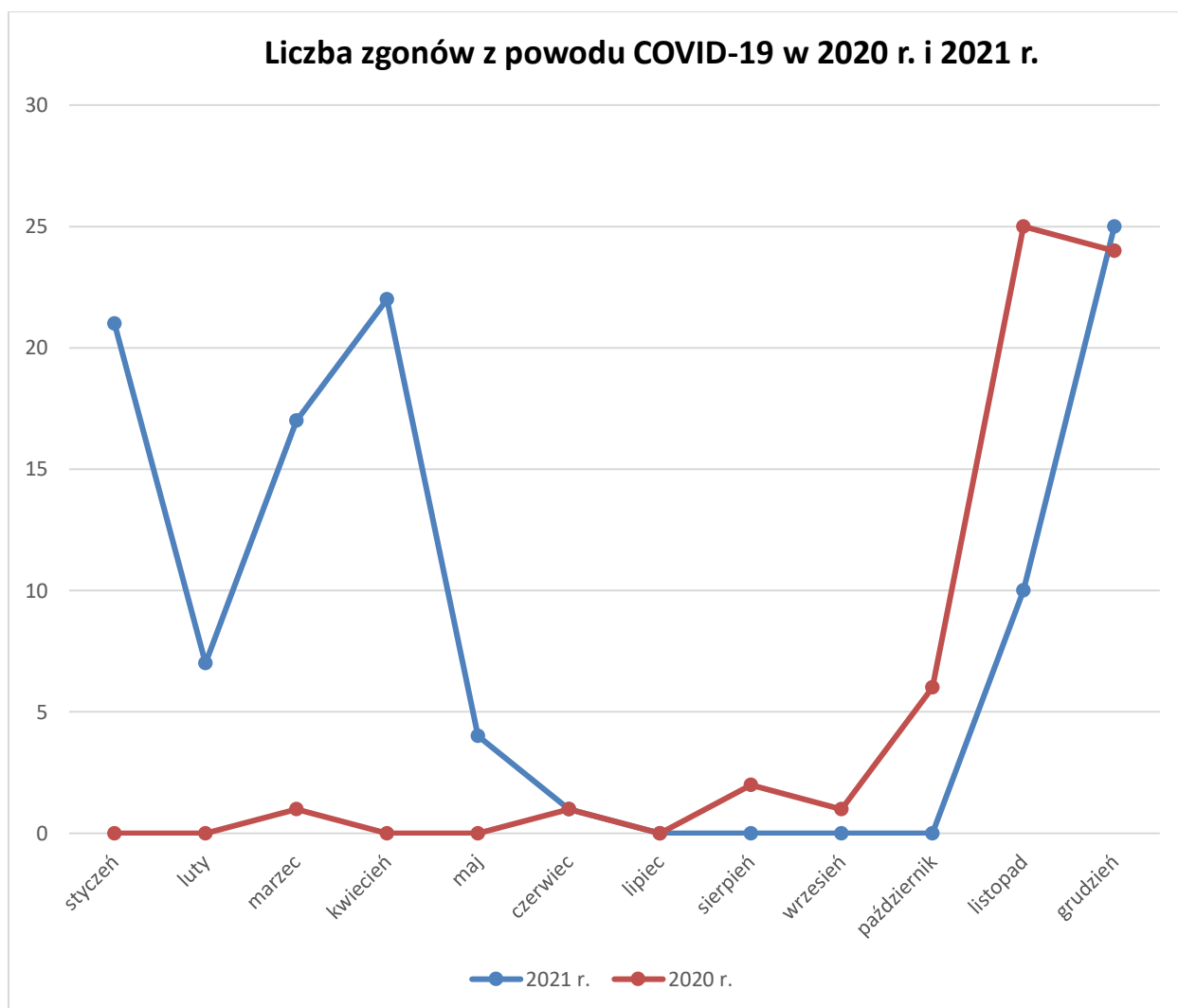
Miesiące	Liczba stwierdzonych przypadków w powiecie w 2021 r.	Liczba stwierdzonych przypadków powiecie w 2020 r.
styczeń	49	0
luty	39	0
marzec	49	2
kwiecień	35	0
maj	7	2
czerwiec	1	1
lipiec	-	2
sierpień	1	4
wrzesień	5	3
październik	12	31
listopad	63	66
grudzień	90	52
Łączna liczba hospitalizacji	351	163



Porównanie zgonów na COVID-19 w 2020 r. i 2021 r.

Miesiące	Liczba zgonów powiecie w 2021 r.	Liczba zgonów powiecie w 2020 r.
styczeń	21	0
luty	7	0
marzec	17	1
kwiecień	22	0
maj	4	0
czerwiec	1	1
lipiec	0	0
sierpień	0	2
wrzesień	0	1
październik	0	6
listopad	10	25
grudzień	25	24
Łączna liczba zgonów	107	60

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu lubaczowskiego za 2021r.



III. Higiena Żywności i Żywienia:

1. Zakres nadzoru sanitarnego

Zakres bieżącego nadzoru sanitarnego sprawowanego przez PSSE w Lubaczowie obejmował kontrole przestrzegania przez podmioty działające na rynku w prowadzonych zakładach żywności, żywienia oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością przepisów określających wymagania higieniczne i zdrowotne, w tym przepisów prawa żywnościowego, dotyczących:

- warunków produkcji, transportu, przechowywania i sprzedaży żywności oraz warunków żywienia zbiorowego,
- warunków zdrowotnych obrotu materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością

W 2021 r. w ewidencji PSSE w Lubaczowie znajdowały się 1 009 obiektów żywności, żywienia oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością, w tym:

- **42** – zakłady produkcji żywności, w tym m.in.: 9 piekarni, 6 ciastkarni, 3 wytwórnie lodów, 13 automatów do lodów,
- **481** – producentów produkcji pierwotnej żywności pochodzenia roślinnego, rolniczego handlu detalicznego, dostawców bezpośrednich,
- **302** – zakłady obrotu żywnością, w tym m.in.: 174 sklepów spożywczych, 6 magazynów hurtowych, 10 kiosków, 27 środków transportu,
- **77** – zakładów żywienia zbiorowego typu zamkniętego, w tym m.in.: 1 blok żywienia w szpitalu, 4 bloki żywienia w sanatoriach, 7 bloków żywienia w domach opieki społecznej, 26 stołówek szkolnych, 21 stołówek w przedszkolach,
- **93** - zakłady żywienia zbiorowego typu otwartego,
- **12** – miejsc obrotu materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością.

W 2021 roku w nadzorowanych zakładach organ Państwowej Inspekcji Sanitarnej powiatu lubaczowskiego:

- przeprowadził **366 kontroli sanitarnych**, w tym 90 kontroli interwencyjnych;
- skontrolował **235 objętych nadzorem zakładów żywności**, żywienia oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością;
- zatwierdził **28 nowych zakładów**;
- wydał **70 decyzji administracyjnych**, w tym 2 w zakresie zakazu wprowadzenia środka spożywczego do obrotu;
- nałożył **20 mandatów na winnych zaniedbań sanitarnych**, na łączną kwotę 2 500 PLN;
- skierował **2 wnioski o nałożenie kar pieniężnych** przez Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego.

2. Ogólna ocena stanu sanitarnego nadzorowanych obiektów:

Stan sanitarny nadzorowanych obiektów oceniany był zgodnie z obowiązującymi procedurami urzędowej kontroli żywności oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością, uwzględniającymi przepisy w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych, w tym prawa żywnościowego. Przy typowaniu obiektów do kontroli brano pod uwagę zagrożenia dla bezpieczeństwa żywności i rodzaj działalności oraz wielkość produkcji lub obrotu.

Zgodnie z obowiązującym prawem żywnościowym obowiązek zapewnienia bezpieczeństwa produkowanej i wprowadzanej do obrotu żywności spoczywa na podmiocie prowadzącym przedsiębiorstwo spożywcze, a za przestrzeganie przepisów dotyczących materiałów i wyrobów do kontaktu z żywnością odpowiedzialny jest podmiot działający na rynku tych produktów zakładach będących pod jego kontrolą.

Przy ocenie warunków sanitarnych kontrolowanych zakładów kontrolowanych zakładów brano pod uwagę kryteria oceny sanitarnej obiektów żywności i żywienia, tj. m.in. stan higieniczny i wpływający na niego stan techniczny i porządkowy pomieszczeń, wyposażenia oraz otoczenia zakładu, jakość i identyfikowalność surowców wykorzystywanych do produkcji, jakość wody stosowanej do przygotowania żywności, stan zdrowia personelu pracującego w kontakcie z żywnością, gospodarka odpadami, wdrożenie i stosowanie systemów kontroli wewnętrznej odpowiednio do rodzaju działalności: dobrej praktyki (GHP), dobrej praktyki produkcyjnej (GMP) lub systemu analiz zagrożeń i krytycznych punktów kontroli (HACCP).

Wszystkie zakłady produkcji i obrotu żywnością na podległym terenie działania PPIS w Lubaczowie posiadają w pełnym zakresie wdrożone systemy dobrej praktyki higienicznej GHP i dobrej praktyki produkcyjnej GMP, natomiast System Analizy Zagrożeń i Krytycznych Punktów Kontroli HACCP wdrożony jest we wszystkich zakładach produkcji żywności, zakładach żywienia zbiorowego, oraz w części zakładów obrotu żywnością.

W 2021 r. stan sanitarno-higieniczny zakładów produkcji i obrotu żywnością oraz zakładów żywienia zbiorowego nie odbiegał zasadniczo od stanu z lat ubiegłych. W powiecie lubaczowskim występują zarówno zakłady nowoczesne jak i produkujące od wielu lat, małe sklepy wiejskie i osiedlowe i bardzo duże typu supermarkety.

Dzięki kontrolom prowadzonym przez organy PIS oraz rosnącej świadomości przedsiębiorców w zakresie obowiązujących wymagań oraz wdrażaniu i stosowaniu zasad dobrej praktyki higienicznej i dobrej praktyki produkcyjnej, a także wprowadzaniu systemu HACCP – stan sanitarno-techniczny obiektów żywności i żywienia systematycznie się poprawia.

Wszystkie zakłady oceniono pozytywnie pod względem spełnienia wymagań sanitarno-higienicznych.

Od miesiąca maja do sierpnia 2021 r. w okresie wycieczki letniego w dniach wolnych od pracy oraz w godzinach popołudniowych prowadzony był szczególny nadzór nad zakładami produkcji żywności, żywienia zbiorowego otwartego i małej gastronomii. W ramach ww. akcji przeprowadzono łącznie 34 kontroli sanitarnych. W związku z uchybieniami stwierdzonymi podczas działań kontrolnych wydano 11 decyzji administracyjnych nakazujących usunięcie uchybień higienicznych i zdrowotnych oraz nałożono 4 grzywny w drodze mandatu karnego za niewłaściwy bieżący stan sanitarny pomieszczeń.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu lubaczowskiego za 2021r.

Rolnicy prowadzący działalność w zakresie produkcji pierwotnej, oznaczającej uprawę roślin, czyli zboża, owoce, warzywa, zioła oraz grzyby hodowlane i zbieranie runa leśnego, podlegają obowiązkowi rejestracji w Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

W związku z *Planem działania na 2021 r. dot. produkcji pierwotnej żywności pochodzenia roślinnego realizowanego w ramach porozumienia z dnia 22 grudnia 2020 r. w sprawie współdziałania organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej, Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa oraz Inspekcji Ochrony Środowiska w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa produkcji pierwotnej pochodzenia roślinnego w województwie podkarpackim* oraz programem kontroli opracowanym przez OHŻiŻ WSSE w Rzeszowie - w 2021 r. wspólnymi kontrolami objęto 6 gospodarstw rolnych (plantacje: szpinaku, pomidorów, porzeczki czarnej, prosa i gryki). W ramach urzędowej kontroli żywności pobrano do badań laboratoryjnych próbki: szpinaku w kierunku zawartości azotanów, borówki amerykańskiej i ziarna prosa w kierunku pozostałości pestycydów, ziarna pszenicy w kierunku metali szkodliwych dla zdrowia (ołów, kadm).

W 2021 r. zarejestrowano 7 interwencji od konsumentów. Zgłoszone interwencje do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Lubaczowie zostały załatwione terminowo, a dotyczyły:

- sprzedaży „na odległość” przez internet produktu pn. Enterożel jako suplementu diety;
- obecności w produkcie pn. „Mleko dla niemowląt od urodzenia”, firmy HiPP substancji zanieczyszczających;
- nieprzestrzegania czystości, ładunku i porządku w zakładzie żywienia zbiorowego typu otwartego;
- wprowadzenia do obrotu środków spożywczych zafałszowanych;
- sprzedaży na placu targowym żywności o niewłaściwych cechach organoleptycznych;
- wprowadzenia do obrotu środków spożywczych po upływie terminu przydatności do spożycia/daty minimalnej trwałości;
- niewłaściwych warunków higieniczno-sanitarnych w zakładzie żywienia zbiorowego typu otwartego.

Na podległym terenie działania PPIS w Lubaczowie w 2021 r. nie wystąpiły ogniska choroby przenoszonej drogą pokarmową.

W związku z ogłoszeniem na obszarze RP stanu epidemii pracownicy przeprowadzali kontrole w zakładach obrotu żywnością i żywienia zbiorowego otwartego oraz w obiektach użyteczności publicznej w zakresie przestrzegania wymagań rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie ustanowienia określonych ograniczeń, nakazów i zakazów w związku z wystąpieniem stanu epidemii.

3. Nadzór organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej nad zakładami żywienia zbiorowego typu otwartego

Stan sanitarny zakładów żywienia zbiorowego typu otwartego jest istotnym wskaźnikiem bezpieczeństwa żywności i żywienia. Należą one do obiektów wyróżniających się szeroką i co do zasady nieograniczoną dostępnością dla konsumentów zewnętrznych, kwalifikując się do obiektów o podwyższonym ryzyku dla zdrowia ludzi (restauracje, zakłady małej gastronomii, w tym zakłady tymczasowe i ruchome).

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu lubaczowskiego za 2021r.

W 2021 r. w rejestrze zakładów znajdowało się 93 zakłady żywienia zbiorowego typu otwartego, z których zostało skontrolowanych 43, co stanowiło około 46 % wszystkich zakładów.

Ogółem przeprowadzono 54 kontrole sanitarnych, w tym 2 interwencyjne, ponadto zatwierdzono 7 nowo otwartych zakładów (zatwierdzenia bezterminowe).

W przypadku stwierdzenia nieprawidłowości pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych podejmowano działania zgodnie z kompetencjami i obowiązującymi przepisami prawa, a w szczególności:

- nałożono 4 grzywny w drodze mandatu karnego na kwotę 750 PLN,
- wydano 20 decyzji administracyjnych, w tym 1 decyzja w zakresie wycofania środka spożywczego o niewłaściwej jakości zdrowotnej,
- skierowano 1 wniosek o nałożeniu kary pieniężnej przez PPWIS zgodnie z art. 103 ust.1 pkt 5 ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 2021 ze zm.).

W obiektach, w których ujawniono nieprawidłowości stwierdzono m.in. niżej wymienione uchybienia:

- niewłaściwy stan sanitarno-technicznego pomieszczeń, wyposażenia i sprzętu,
- niewłaściwe warunki przechowywania żywności, w tym segregacji,
- brak przestrzegania procedur i instrukcji opracowanych w ramach GHP/GMP oraz opartych na zasadach systemu HACCP, brak wymaganych procedurami zapisów,
- brak bieżącej ciepłej i zimnej wody, brak potwierdzenia jakości wody stosowanej w zakładzie,
- środki spożywcze po upływie daty minimalnej trwałości /terminu przydatności do spożycia,
- nieprawidłowe przechowywanie naczyń wielokrotnego użytku,
- prowadzenie działalności w zakresie niezgodnym z decyzją PPIS o zatwierdzeniu zakładu,
- brak odpowiedniego zabezpieczenia zakładu przed szkodnikami,
- brak czystości bieżącej,
- brak udokumentowanych szkoleń personelu zakładu z zakresu higieny, odpowiednio do wykonywanej pracy,
- niewłaściwe postępowanie z odpadami komunalnymi.

4. Stan sanitarny środków transportu żywności

W ewidencji nadzorowanych środków transportu żywności znajdowało się 27 pojazdów transportowych z wdrożonymi zasadami GHP.

W 2021 r. zatwierdzono 10 nowych środków transportu żywności, przeprowadzono 11 kontrole sanitarnych, w tym 1 interwencyjna w związku z anonimową skargą konsumenta dotyczącą sprzedaży na placu targowym żywności o niewłaściwych cechach organoleptycznych.

Zakłady produkcji żywności posiadają na ogół własne środki transportu, na które uzyskały pozytywne decyzje zatwierdzające. Większość obiektów obrotu żywnością dysponuje odpowiednimi środkami transportu, dobrymi technicznie i przeznaczonymi wyłącznie do przewozu środków spożywczych. Podczas kontroli środków transportu sprawdzano przede wszystkim: stan higieniczno-techniczny pojazdów, w tym poziom czystości pojazdów

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu lubaczowskiego za 2021r.

i wyposażenia, karty mycia i dezynfekcji pojazdów, przestrzegania zasad higieny, w tym higieny osobistej osób odpowiedzialnych za warunki transportu. Zwracano uwagę na zapewnienie odpowiedniego, niezbędnego wyposażenia i sprzętu w celu zachowania ciągłości łańcucha chłodniczego i sposobu monitorowania warunków transportu.

5. Jakość zdrowotna środków spożywczych

Zgodnie z „Planem pobierania próbek do badania żywności oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością w ramach urzędowej kontroli żywności i monitoringu PSSE w Lubaczowie” w 2021 r. do badań laboratoryjnych pobrano 149 próbek żywności oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością. Badania obejmowały następujące parametry: mikrobiologiczne, chemiczne (metale szkodliwe dla zdrowia, azotany, skażenia promieniotwórcze, pozostałości pestycydów, parametry jęłczenia, substancje dodatkowe) oraz znakowanie i antybiotykooporność.

Zbadano:

- 90 próbek w kierunku zanieczyszczeń mikrobiologicznych (lody, wyroby ciastkarskie, mięso i przetwory mięsne, drób i produkty drobiarskie, ryby, owoce mrożone, przetwory warzywne, mleko i przetwory mleczarskie, zioła i przyprawy, wyroby garmażeryjne, suplementy diety);
- 27 próbek w kierunku zawartości metali szkodliwych dla zdrowia (masło, mleko i przetwory mleczarskie, mąka i przetwory zbożowe, wyroby cukiernicze, warzywa świeże i przetwory warzywne, wyroby winiarskie, ziarno pszenicy, kubki ceramiczne);
- 3 próbki w kierunku azotanów (szpinak świeży, środki spożywcze specjalnego przeznaczenia żywieniowego);
- 2 próbki w kierunku furanu (kawa zbożowa i kawa ziarnista);
- 5 próbek w kierunku skażenia promieniotwórczego (fasola, mleko w proszku, warzywa, owoce, podgrzybki);
- 6 próbek na zawartość pozostałości pestycydów (borówka amerykańska, mąka jaglana, oliwa z oliwek, ziarno prosa);
- 5 próbek w kierunku substancji dodatkowych (grzyby marynowane (pieczarki), warzywa marynowane, owoce suszone);
- 1 próbka w kierunku mykotoksyn (popcorn ziarno);
- 3 próbki w kierunku znakowania (środki spożywcze specjalnego przeznaczenia żywieniowego -mleko dla niemowląt, olej kokosowy);
- 2 próbki w kierunku badań - antybiotykooporność (świeże mięso wołowe i wieprzowe);
- 2 próbki w kierunku wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych-WWA (olej kokosowy);
- 3 próbki w kierunku zanieczyszczeń fizycznych (mleko w proszku dla niemowląt) - interwencja konsumenta.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu lubaczowskiego za 2021r.

W wyniku badań laboratoryjnych przedmiotowe próbki nie zostały zakwestionowane.

5.1 Znakowanie środków spożywczych

Prawidłowe znakowanie zawierające obowiązkowe informacje na temat żywności, w tym dotyczące substancji lub produktów powodujących alergię lub reakcje nietolerancji służy ochronie zdrowia konsumentów poprzez zapewnienie podstaw do dokonywania świadomych wyborów oraz bezpiecznego stosowania żywności. Dlatego próbki pobierane do badań laboratoryjnych w ramach urzędowej kontroli żywności oceniane są m.in. w kierunku zgodności znakowania z obowiązującymi przepisami. W 2021 r. na 113 ocenianych próbek – nie zakwestionowano żadnej próbki.

5.2 Nadzór nad obrotem grzybami i przetwórstwem grzybów oraz zatrucia grzybami

W roku 2021 jak w latach ubiegłych sprawowany był nadzór nad obrotem grzybami świeżymi, suszonymi oraz przetworami grzybowymi. Nadzór prowadzony był na bieżąco w zakładach obrotu żywnością i żywienia zbiorowego typu otwartego i zamkniętego. Podczas kontroli pracownicy zwracali uwagę na takie aspekty jak właściwości organoleptyczne grzybów świeżych, sprzedaż w jednostkowych opakowaniach oraz oznakowanie towaru umożliwiające identyfikację produktu i producenta.

W ramach nadzoru w przedmiotowym zakresie pobrano próbkę grzybów świeżych do badań laboratoryjnych w kierunku skażenia promieniotwórczego i próbkę przetworów z ich udziałem w kierunku zawartości substancji dodatkowych - substancji konserwującej. Nieprawidłowości w pobranych próbkach nie stwierdzono.

W 2021 r. nie stwierdzono przypadków zatrucia grzybami trującymi.

5.3 System Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznej Żywności i Paszach RASFF

Informacje o żywności i paszach oraz materiałach i wyrobach do kontaktu z żywnością, które nie spełniają wymagań przepisów prawnych i stanowią równocześnie potencjalne zagrożenie dla zdrowia lub życia konsumentów są przesyłane w ramach Systemu Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznej Żywności i Paszach RASFF. System przewiduje szybkie informowanie o podjętych w trybie pilnym środkach zaradczych, podejmowanych w celu eliminowania zagrożeń zdrowotnych. PSSE w Lubaczowie otrzymało 25 powiadomień alarmowych i informacyjnych o niebezpiecznych produktach żywnościowych.

Przeprowadzono łącznie 83 kontroli sanitarnych interwencyjnych w obiektach obrotu żywnością i żywienia zbiorowego.

Powiadomienia alarmowe i informacyjne dotyczyły m.in:

- produktu pn.: „Rodzynki sułtanki”- przekroczenie NDP zanieczyszczenia ochratoksyną A,
- produktów pn.: Monster LH44 500 ml, Monster Ripper 500ml, Monster Vanilla Espresso 250 ml, Burn Zero Peach (Fury) 250 ml - przekroczenie maksymalnego poziomu stężenia glikolu propylenowego (propan-1,2-diol, E1520),
- produktu pn.: „Floractin” suplement diety – wykrycie tlenu etylenu ETO,
- produktu pn.: trzepaczka/ubijak do jaj - przekroczenie migracji specyficznej pierwszorzędowych amin aromatycznych (PAA),

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu lubaczowskiego za 2021r.

- produktów pn.: bidony z włóknami bambusa, sztucce z włókien bambusa, lunchbox- niedozwolone użycie włókien bambusa,
- produktu pn.: Calcium tabletki musujące suplement diety - wykrycie tlenku etylenu ETO,
- produktów pn.: Calcium + Vit C , Calcium Duo – Alergo 300 suplement diety - wykrycie tlenku etylenu ETO,
- produktu pn.: „Parówki z szynki” wyprodukowanego przez zakład „Sokołów” S.A. - wykrycie bakterii *Listeria monocytogenes*,
- produktów pn.: sękacze śmietankowe w polewie 38g, sękacze kakaowe w polewie 38 g - przekroczenie NDP estrów 3-MCPD kwasów tłuszczowych,
- produktu pn.: „Kurkuma” o masie 100g - wykrycie pałeczek *Salmonella*,
- produktów pn.: Napój Kokosowy BIO11, Napój Owsiano – Kakaowy bez dodatku cukru BIO11, Firmy Bio Planet - wykrycie tlenku etylenu ETO,
- produktów pn.: lody Milka – wykrycie tlenku etylenu ETO,
- produktu pn.: „Molekin Osteo”, 60 tabletek, suplement diety - użycie surowca zwapniałe wodorosty,
- produktu pn.: Calcium Duo Alegro KWE 20t, suplement diety - wykrycie tlenku etylenu ETO,
- produktu pn.: Calcu POL.LEK+ Vit C smak poziomkowy * 20, suplement diety - wykrycie tlenku etylenu ETO,
- produktu pn.: margaryna- olej palmowy rafinowany – przekroczenie NDP estrów 3-MCPD kwasów tłuszczowych,
- produktów pn.: Szprot w sosie pomidorowym, Śledź w sosie pomidorowym - Producent: KING OSCAR – wykrycie tlenku etylenu ETO,
- produktu pn.: lody Firmy Froneri Polska Sp. z o.o. - wykrycie tlenku etylenu ETO,
- produktu pn.: Filet w sosie pomidorowym – wykrycie tlenku etylenu ETO,
- produktu pn.: zestaw naczyń bambusowych 5 elem. Canpol babies - zawierające w składzie niedozwolone biosubstancje tj. proszek kukurydziany 30% oraz włókno bambusa 50%,
- produktu pn.: Kasza jaglana - przekroczenie NDP pozostałości pestycydów (glifosatu),
- produktu pn.: Ziele angielskie – wykrycie pałeczek *Salmonella*,
- suplementu diety pn.: DR VITA (PressCAL® MD92,5 Granulat) – wykrycie tlenku etylenu ETO,
- produktu pn.: Skrzydła z kurczaka – wykrycie pałeczek *Salmonella*.

Zgodnie z art. 10 rozporządzenia (WE) nr 178/2002, w sytuacjach w których istnieją uzasadnione podstawy, aby podejrzewać, że żywność może stanowić zagrożenie dla zdrowia ludzi, w zależności od charakteru, powagi i rozmiaru ryzyka, Główny Inspektor Sanitarny informuje opinię publiczną za pośrednictwem tzw. ostrzeżeń publicznych na stronie internetowej <https://www.gov.pl/web/gis> o charakterze ryzyka dla zdrowia, określając możliwie najdokładniej żywność, bądź rodzaj żywności, ryzyko, jakie mogą one stanowić oraz środki podjęte lub, które są planowane w celu zapobieżenia, zmniejszenia lub likwidacji ryzyka.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu lubaczowskiego za 2021r.

5.4 Badanie żywności w kierunku obecności organizmów genetycznie zmodyfikowanych (GMO)

W 2021 r. prowadzono na bieżąco nadzór nad przestrzeganiem warunków określonych w rozporządzeniach 1829/2003 i 1830/2003 dot. żywności genetycznie zmodyfikowanej, ze szczególnym uwzględnieniem prawidłowego znakowania środków spożywczych zawierających GMO oraz dokumentacji towarzyszącej ww. środkom spożywczym.

W 2021 r. w ramach sprawowanego nadzoru na terenie działania PPIS w Lubaczowie nie stwierdzono przypadków występowania w obrocie produktów krajowych lub importowanych oznakowanych jako zawierające GMO.

W ramach urzędowej kontroli żywności 2021 roku nie pobierano próbek żywności w kierunku obecności organizmów genetycznie zmodyfikowanych.

5.5 Nadzór organów Państwowej Inspekcji sanitarnej nad bezpieczeństwem suplementów diety, żywności dla określonych grup oraz żywności obowiązkowo wzbogacanej

5.5.1 Nadzór nad bezpieczeństwem suplementów diety

Nadzór sanitarny w zakresie bezpieczeństwa suplementów diety sprawowany był poprzez kontrole planowe oraz realizację planu pobierania próbek, szybką wymianę informacji w ramach systemu RASFF. W 2021 r. do badań laboratoryjnych w kierunku zanieczyszczeń mikrobiologicznych i oceny znakowania w ramach urzędowej kontroli żywności pobrano 5 próbek suplementów diety. W wyniku badań laboratoryjnych przedmiotowe próbki nie zostały zakwestionowane.

5.5.2 Żywność dla określonych grup

W katalogu żywności dla określonych grup wyróżniamy:

- preparaty do początkowego żywienia niemowląt i preparaty do dalszego żywienia niemowląt,
- produkty zbożowe przetworzone i inna żywność dla dzieci,
- żywność specjalnego przeznaczenia medycznego,
- środki spożywcze zastępujące całodzienną dietę, do kontroli masy ciała.

W 2021 r. w ramach urzędowej kontroli żywności do badań laboratoryjnych pobrano 2 próbki środków spożywczych specjalnego przeznaczenia żywieniowego w kierunku zawartości azotanów i oceny znakowania oraz 2 próbki (mleko dla niemowląt) w kierunku znakowania. W wyniku badań laboratoryjnych przedmiotowe próbki nie zostały zakwestionowane.

5.5.3 Żywność obowiązkowo wzbogacana

W ramach urzędowej kontroli żywności 2021 roku nie pobierano próbek żywności obowiązkowo wzbogacanej.

6. Jakość zdrowotna materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu lubaczowskiego za 2021r.

W 2021 r. w rejestrze zakładów znajdowało się 12 miejsc obrotu materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością. W ramach urzędowej kontroli żywności i monitoringu pobrano 2 próbki wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością (wyroby ceramiczne do picia) w kierunku migracji specyficznej (kadm, ołów).

W wyniku badań laboratoryjnych przedmiotowe próbki nie zostały zakwestionowane.

7. Wybrane zagadnienia żywienia zbiorowego

Organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej nadzorują warunki higieniczno-sanitarne w obiektach produkcji i obrotu żywnością, w tym m.in. w zakładach żywienia zbiorowego. Żywienie zbiorowe zamknięte jest szczególnie istotnym elementem podstawowej formy wyżywienia dla określonych grup konsumentów (pacjentów szpitali, dzieci w szkołach i przedszkolach, wychowanków domów dziecka, pensjonariuszy domów pomocy społecznej).

7.1. Kontrole bloków żywienia w szpitalach

Obowiązek zapewnienia wyżywienia zgodnie z potrzebami w jednostkach organizacyjnych w systemie opieki zdrowotnej, bez względu na zakres leczenia, wynika wprost z przepisów ustawy z dnia 27.08.2004 r. o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych (Dz. U. z 2020 r. poz. 1398 ze zm.). Wyżywienie mieści się w zakresie pojęcia świadczenia opieki zdrowotnej udzielanego w podmiotach leczniczych wykonującego świadczenia w trybie stacjonarnym i całodobowym. Ustawa z dnia 15 kwietnia 2011 r. o działalności leczniczej (Dz. U. z 2020 r. poz. 295 ze zm.) stanowi, że świadczenia udzielane w szpitalach należą do świadczeń stacjonarnych w całodobowych.

PSSE w Lubaczowie obejmuje nadzorem 1 blok żywienia w szpitalu. W 2021 r. przeprowadzono 2 kontrole, w tym 1 kontrolę sanitarną kompleksową w zakresie spełnienia wymagań higieniczno-sanitarnych oraz oceny jadłospisów i żywienia pacjentów, według Wytocznych Głównego Inspektora Sanitarnego „*Program oceny stanu żywienia pacjentów w szpitalach i zakładach opieki zdrowotnej na podstawie jadłospisów/posiłków*”. Podczas kontroli stwierdzono nieprawidłowości w zakresie niespełnienia wymagań higienicznych i zdrowotnych tj. niewłaściwy stan sanitarno-techniczny pomieszczeń bloku żywienia (odpryski farby i zacieki na ścianach) i sprzęt produkcyjny kontaktujący się z żywnością w złej kondycji technicznej.

W związku z powyższym została wydana decyzja administracyjna w wyniku naruszenia ww. wymagań higienicznych i zdrowotnych. Decyzja PPIS w Lubaczowie została wykonana w całości w ustalonym terminie.

7.2. Żywienie dzieci i młodzieży w jednostkach systemu oświaty

Rok 2021 to kolejny rok kontynuacji sprawowania nadzoru bieżącego w zakresie kontroli stosowania standardów dla środków spożywczych sprzedawanych i stosowanych w żywieniu zbiorowym dzieci i młodzieży w jednostkach systemu oświaty, wydanych na podstawie art. 52c ust. 6 ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia (Dz.U. z 2020

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu lubaczowskiego za 2021r.

r. poz. 2021), w tym od 1 września 2016 r. w oparciu o przepisy rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 lipca 2016 r. w sprawie środków spożywczych przeznaczonych do sprzedaży dzieciom i młodzieży w jednostkach systemu oświaty oraz wymagań, jakie muszą spełniać środki spożywcze stosowane w ramach żywienia zbiorowego dzieci i młodzieży w tych jednostkach (Dz.U. 2016 r. poz. 1154).

W przywołanym rozporządzeniu z dnia 26 lipca 2016 r. Minister Zdrowia określił grupy środków spożywczych przeznaczonych do sprzedaży dzieciom i młodzieży oraz wymagania jakie muszą spełniać środki spożywcze stosowane w ramach żywienia zbiorowego dzieci i młodzieży w jednostkach systemu oświaty, czyli w przedszkolach, szkołach (z wyłączeniem szkół dla dorosłych), a także w bursach i internatach oraz w zakładach specjalnych i wychowawczych.

PPIS w Lubaczowie sprawował nadzór nad blokami żywienia w 8 przedszkolach, 13 szkołach, 2 stołówkach w internatach i 3 zakładach cateringowych produkujących posiłki na potrzeby szkół i przedszkoli. W pozostałych jednostkach tj. 13 szkołach i 13 przedszkolach prowadzone jest żywienie dzieci i młodzieży w systemie cateringowym. W większości szkół podstawowych serwuje się jeden posiłek, składający się tylko z jednego dania podawanego na gorąco w postaci zupy lub drugiego dania, naprzemiennie w ciągu tygodnia i nie jest to posiłek kwalifikowany jako obiad. Natomiast w 3 stołówkach szkolnych serwowane są obiady dwudaniowe, a często także deser w postaci owoców.

W podmiotach tych prowadzących działalność na podstawie ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty, przeprowadzono kontrole sanitarne w zakresie oceny stanu sanitarnego zakładu żywienia zbiorowego dzieci i młodzieży oraz prawidłowości wdrożenia zasad żywienia w odniesieniu do stosowanych jadłospisów zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 26 lipca 2016 r. w sprawie grup środków spożywczych przeznaczonych do sprzedaży dzieciom i młodzieży w jednostkach systemu oświaty oraz wymagań jakie muszą spełniać środki spożywcze stosowane w ramach żywienia zbiorowego dzieci i młodzieży w tych jednostkach (Dz. U. z 2016 r. poz. 1154).

W 2021 r. przeprowadzono łącznie 18 kontroli sanitarnych w zakresie spełnienia wymagań higieniczno-sanitarnych oraz oceny żywienia na podstawie jadłospisów. Wydano 1 decyzję administracyjną w wyniku naruszenia wymagań higienicznych i zdrowotnych, w tym za niewłaściwy stan sanitarno-technicznego pomieszczeń.

Ponadto przeprowadzono 1 kontrolę kiosku przy szkole ponadpodstawowej w zakresie sprawdzenia zgodności oferowanego asortymentu z wymaganiami zawartymi w ww. rozporządzeniu Ministra Zdrowia – nie stwierdzono nieprawidłowości.

8. Produkty kosmetyczne

Produkt kosmetyczny to każda substancja lub mieszanina przeznaczona do kontaktu z zewnętrznymi częściami ciała ludzkiego lub zębami oraz błonami śluzowymi jamy ustnej, której wyłącznym lub głównym celem jest utrzymanie ich w czystości, perfumowanie, zmiana ich wyglądu, ochrona, utrzymanie w dobrej kondycji lub korygowanie zapachu ciała.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu lubaczowskiego za 2021r.

W celu monitorowania przestrzegania zasad dobrej praktyki produkcji produktów kosmetycznych wprowadzono obowiązek rejestracji zakładów, w których są wytwarzane lub konfekcjonowane produkty kosmetyczne.

W wykazie zakładów wytwarzających produkty kosmetyczne wpisany jest 1 zakład produkujący i konfekcjonujący kosmetyki - Zakład produkcji mydła zimno procesowego. Produkowane produkty kosmetyczne zostały zgłoszone do europejskiej bazy internetowej CPNP. W 2021 r. przeprowadzono w zakładzie kontrolę na zgodność z przepisami rozporządzenia (WE) 1223/2009 dotyczącego produktów kosmetycznych oraz ustawy z dnia 4 października 2018 r. o produktach kosmetycznych, w szczególności kontrolę dokumentacji produktów kosmetycznych w aspekcie oceny bezpieczeństwa oraz warunków wytwarzania produktów kosmetycznych i wprowadzenia zasad dobrej praktyki produkcji. W wyniku kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości.

Ponadto, przeprowadzono kontrolę sanitarną w zakładzie obrotu kosmetykami w zakresie zgodności produktów kosmetycznych z obowiązującymi wymaganiami w zakresie niezbędnym dla zapewnienia bezpieczeństwa zdrowia ludzi.

IV. Higiena Pracy:

W okresie od 1 stycznia 2021 r. do 31 grudnia 2021 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lubaczowie w zakresie Higieny Pracy w powiecie lubaczowskim przeprowadził ogółem **342** kontrole sanitarne oraz wydał **132** postanowienia przedłużające prowadzone postępowania w sprawie podejrzenia choroby zawodowej, wydał **57** decyzji administracyjnych na kwotę 10452,14 zł oraz nałożył **16** grzywnien w drodze mandatu karnego:

- **226** kontroli dotyczyło przestrzegania nakazów i zakazów w związku z ogłoszonym na obszarze RP stanem epidemii. Kontrolom poddano obiekty użyteczności publicznej (tj. sklepy, apteki, stacje paliw, zakłady pracy i tym podobne). Kontrole przeprowadzane były w asyście policji lub samodzielnie przez pracowników Higieny Pracy PSSE. W trakcie kontroli ujawniono 16 wykroczeń w związku z powyższym w formie nałożonego mandatu karnego ukarano **16** osób (personel sklepu). Żadna z ukaranych osób nie odmówiła przyjęcia mandatu karnego;

- **19** kontroli dotyczyło prowadzonych postępowań administracyjnych w sprawie narażenia zawodowego w miejscu pracy mogącego mieć bezpośredni wpływ na podejrzenie powstania choroby zawodowej. Prowadzone postępowania dotyczyły następujących pozycji ujętych w wykazie chorób zawodowych:

- poz. 19 pkt 4 - „Przewlekłe choroby układu ruchu wywołane sposobem wykonywania pracy - przewlekłe zapalenie okołostawowe barku”

- poz. 26 - „Choroby zakaźne lub pasożytnicze albo ich następstwa – Borelioza”

- poz. 15 pkt 3 - „Przewlekłe choroby narządu głosu spowodowane nadmiernym wysiłkiem głosowym, trwającym co najmniej 15 lat: niedowład mięśni wewnętrznych krtani z wrzecionowatą niedomykalnością fonacyjną głosi i trwałą dysfonią”

W danym okresie Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lubaczowie wydał **9** decyzji dotyczących chorób zawodowych, tj. **8** decyzji o stwierdzeniu choroby zawodowej oraz **1** decyzję o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej, wszystkie wydane decyzje dotyczyły pozycji 26 wykazu chorób zawodowych tj. *Choroby zakaźne lub pasożytnicze, albo ich następstwa- Borelioza.*

- **97** kontroli dotyczyło bieżącego nadzoru sanitarnego nad środowiskiem i higieną pracy, kontrolami m.in. objęto działalność z zakresu: drzewnego, spożywczego, komunalnego, opieki zdrowotnej, samochodowego, galwanicznego. Powyższe kontrole ujawniły uchybienia związane z zagadnieniami dotyczącymi środowiska pracy, higieny pracy oraz nieprawidłowości w zakresie substancji i mieszanin chemicznych niebezpiecznych. W związku z powyższym wydano **48** decyzji administracyjnych, w których zawarto **140** nakazów zobowiązujących pracodawców do usunięcia nieprawidłowości stwierdzonych podczas kontroli oraz do polepszenia warunków pracy.

Do najczęściej stwierdzanych uchybień z zakresu higieny pracy należały:

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu lubaczowskiego za 2021r.

- brak udokumentowanych aktualnych badań środowiska pracy w zakresie czynników szkodliwych tj. pył drewna - frakcja wdychalna, pył mąki – frakcja wdychalna, hałas słyszalny, drgania mechaniczne działające na organizm człowieka przez kończyny górne, drgania mechaniczne o ogólnym działaniu na organizm człowieka, mikroklimat gorący;
- brak prowadzonego rejestru badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia występujących na stanowiskach pracy;
- brak szkoleń z zakresu czynników rakotwórczych;
- brak rejestru prac narażających pracowników na czynniki rakotwórcze;
- brak rejestru pracowników narażonych na działanie czynników rakotwórczych;
- brak rejestru prac narażających pracowników na działanie szkodliwych czynników biologicznych zakalifikowanych do 3 lub 4 grupy zagrożenia;
- brak rejestru pracowników narażonych na działanie szkodliwych czynników biologicznych zakalifikowanych do 3 lub 4 grupy zagrożenia;
- brak szkoleń z zakresu potencjalnego zagrożenia dla zdrowia i życia pracowników spowodowanego działaniem szkodliwego czynnika biologicznego;
- brak rejestru obejmującego przypadki stwierdzonych chorób zawodowych i podejrzeń o takie choroby;
- brak tabeli norm przydziału odzieży i obuwia roboczego obowiązującego w zakładzie;
- brak oceny ryzyka zawodowego stwarzanego przez czynniki biologiczne;
- brak aktualnego spisu substancji i mieszanin chemicznych niebezpiecznych występujących w zakładzie;
- zły stan techniczny pomieszczenia sanitarnego (odpryski farby na suficie)
- zły stan techniczny szatni pracowniczej oraz sanitariatów zlokalizowanych na I piętrze budynku administracyjno-biurowego;
- brak zapewnionego w pomieszczeniu socjalnym dostępu do bieżącej wody ciepłej i zimnej;
- brak zapewnionego w pomieszczeniu socjalnym zlewozmywaka;
- zły stan techniczny powierzchni ścian w przedsionku izolującym usytuowanym przed wejściem do pomieszczenia socjalnego oraz szatni;
- zły stan techniczny pomieszczenia warsztatowego.

W 2021 r. pracownicy Higieny Pracy zajmowali się skargę wniesioną przez mieszkańca osiedla ul. Legionów 5 w Lubaczowie, dotyczącą niewłaściwego stanu sanitarnego miejsca gromadzenia odpadów komunalnych zlokalizowanych na osiedlu przy ul. Legionów 5 w Lubaczowie. Przeprowadzona kontrola interwencyjna potwierdziła zawarte w skardze nieprawidłowości. W związku z powyższym PPIS w Lubaczowie wyegzekwowała od podmiotu odpowiedzialnego właściwe zgodne z obowiązującymi przepisami miejsce składowania odpadów (wiata w których znajdują się pojemniki z odpadami została rozbudowana).

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu lubaczowskiego za 2021r.

Ponadto PPIS w Lubaczowie na bieżąco monitoruje rynek dotyczący środków zastępczych tzw. dopalaczy w roku 2021 na terenie powiatu nie funkcjonował żaden sklep, który wprowadzał do obrotu środki zastępcze. Ponadto działania Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Lubaczowie obejmują także prowadzenie postępowań wobec osób fizycznych nie przestrzegających ww. zakazu. W danym okresie PPIS nie prowadził postępowań z danego obszaru.

V. Higiena Komunalna:

I. Urządzenia do zaopatrywania w wodę:

Na terenie powiatu lubaczowskiego eksploatowane są 24 wodociągi sieciowe, oparte na wodach podziemnych.

W okresie od 01 stycznia 2021 r. do 31 grudnia 2021 r. jakość wody w wodociągach sieciowych była monitorowana przez inspekcję sanitarną i przedsiębiorstwa wodociągowe. W powyższym okresie w ramach monitoringu kontrolnego pobrano do badań 113 próbek wody. Przedsiębiorcy pobrali do badań w ramach kontroli wewnętrznej 142 próbki wody.

W styczniu 2021 r. w próbce wody pobranej z wodociągu sieciowego w Starym Dzikowie (SUW Stary Dzików) należącego do gminy Stary Dzików, stwierdzono przekroczenie stężenia manganu (Mn) do wartości 193 µg/l, a dopuszczalna stężenia manganu (Mn) wynosi 50µg/l. PPIS w Lubaczowie wydał decyzję stwierdzającą warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi pod względem fizykochemicznym, dostarczanej przez wodociąg w Starym Dzikowie z uwagi na przekroczenie dopuszczalnej wartości manganu z terminem wykonania do dnia 28lutego 2021 r. W dniu 25 lutego 2021 r. gmina Stary Dzików zwróciła się z prośbą o przedłużenie terminu wykonania obowiązku nałożonego w w/w decyzji, informując, że w związku z wykonanymi badaniami złóż filtracyjnych na SUW stwierdzono ich nieprawidłowe działanie wynikające z błędów technologicznych i projektowych. Gmina Stary Dzików zawarła umowę z wyspecjalizowaną firmą na przeprowadzenie audytu. PPIS w Lubaczowie zmienił termin wykonania w/w decyzji do dnia 30 kwietnia 2021 r. Przeprowadzone działania nie przyniosły poprawy jakości wody. Podjęto kolejne działania – opracowano audyt technologiczny SUW w Starym Dzikowie. PPIS w Lubaczowie na wniosek Strony – gminy Stary Dzików zmienił termin wykonania decyzji do dnia 30 lipca 2021 r.

W dniu 26.07.2021r. w ramach prowadzonej kontroli wewnętrznej na wodociągu stwierdzono brak przydatności wody do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego w Starym Dzikowie – pkt czerpalny Szkoła Podstawowa w Cewkowie (przekroczenie parametru mikrobiologicznego – bakterie Escherichia Coli w ilości 6 jtk/100 ml, najwyższa dopuszczalna wartość w/w bakterii wynosi 0 jtk/100 ml). Niezwłocznie podjęto decyzję o zakazie spożycia wody przez ludzi z wodociągu w Starym Dzikowie oraz przeprowadzeniu działań naprawczych. Po wykonaniu działań naprawczych i ponownych badań wody, na podstawie otrzymanego sprawozdania stwierdzono, że woda w wodociągu w Starym Dzikowie jest przydatna do spożycia przez ludzi w zakresie parametrów mikrobiologicznych.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu lubaczowskiego za 2021r.

Ponownie pobrana próbka wody wykazała w dalszym ciągu przekroczenie dopuszczalnej wartości manganu. W dniu 30.07.2021r. Wójt Gminy w Starym Dzikowie zwrócił się z ponowną prośbą o przedłużenie terminu. Prośbę swą uzasadnił tym, że Gmina Stary Dzików podjęła działania w sprawie jakości wody tj. dokonała wymiany złóż filtracyjnych, dokonała czyszczenia aeratora. Zgodnie z harmonogramem robót wszelkie prace dotyczące wymiany złóż w filtrach i przeprowadzenie rozruchu miały zakończyć się do końca czerwca 2021r. Jednak w związku z pandemią COVID-19 i braku możliwości otrzymania złóż filtracyjnych w założonym terminie, termin wykonania robót został przesunięty do 30.07.2021r. PPIS w Lubaczowie dnia 30.07.2021r., przedłużył termin wykonania decyzji do dnia 30.08.2021r. Po wykonaniu działań naprawczych oraz ponownych badań wody, na podstawie otrzymanego sprawozdania stwierdzono, że woda w wodociągu w Starym Dzikowie jest przydatna do spożycia przez ludzi.

W lutym i marcu 2021 r. w próbkach wody pobranych z wodociągu sieciowego w Borchowie, należącego do Gminy Oleszyce (zakład fryzjerski w Oleszycach, szkoła podstawowa w Zalesiu, Zs w Oleszycach) stwierdzono przekroczenie dopuszczalnej wartości mętności do 5,47 NTU, a dopuszczalna wartość parametru wskaźnikowego mętności wynosi do 1,0 NTU. W związku z powyższym PPIS w Lubaczowie wydał decyzję stwierdzającą warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi pod względem fizykochemicznym, dostarczanej przez wodociąg w Borchowie z uwagi na przekroczenie dopuszczalnej wartości mętności z terminem wykonania do dnia 30 czerwca 2021.

Ponownie pobrana próbka wody wykazała w dalszym ciągu przekroczenie dopuszczalnej wartości manganu. Dnia 30.06.2021r. Strona zwróciła się z prośbą o przedłużenie terminu wykonania obowiązku nałożonego w dniu 28.04.2021r. W uzasadnieniu wniosku Strona poinformowała, że Zakład Gospodarki Komunalnej w Oleszycach zwrócił się do przedstawiciela firmy EUROWATER , która zaprojektowała stację uzdatniania wody w Borchowie, w celu przeanalizowania i zlokalizowania przyczyny powstawania mętności w wodzie. Ponownie przepłukano całą sieć wodociągową poprzez odkręcanie hydrantów na końcach odcinków. Przepłukano zbiorniki wody na SUW Borchów. PPIS w Lubaczowie dnia 30.06.2021r., przedłużył termin wykonania decyzji do dnia 31.08.2021r.

Ponownie pobrana próbka wody wykazała w dalszym ciągu przekroczenie dopuszczalnej wartości manganu. Burmistrz Miasta i Gminy Oleszyce w dniu 31.08.2021r., zwrócił się z prośbą o przedłużenie terminu. Prośbę uzasadnił tym, że po wstępnych oględzinach firmy EKOINWEST oraz przeprowadzonych dotychczas analiz prób wody, ustalono źródło przekroczeń. Przedstawiono plan przeciwdziałania i planowany termin zakończenia prac mających doprowadzenia jakości wody do wymaganych parametrów. PPIS w Lubaczowie dnia 01.09.2021r., przedłużył termin wykonania decyzji do dnia 28.02.2022r.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu lubaczowskiego za 2021r.

W miesiącu wrzesień 2021 r. - na podstawie otrzymanego sprawozdania z badania wody – stwierdzono brak przydatności wody do spożycia przez ludzi z wodociągu w Hucie Kryształowej – pkt czerpalny SUW Huta Kryształowa (przekroczenie parametrów mikrobiologicznych – liczba bakterii grupy coli w ilości 22 jtk/100 ml, najwyższa dopuszczalna wartość w/w bakterii wynosi 0 jtk/100 ml, ogólna liczba bakterii w temp. $22\pm 2^{\circ}\text{C}/68\pm 4\text{h}$ w ilości 247,5 jtk/1ml, najwyższa dopuszczalna wartość w/w bakterii bez nieprawidłowych zmian). Niezwłocznie podjęto decyzję o zakazie spożycia wody przez ludzi z wodociągu w Hucie Kryształowej oraz przeprowadzeniu działań naprawczych. W miejscowości Huta Kryształowa poinformowano mieszkańców o zakazie używania wody do spożycia oraz zapewniono zastępcze źródło zaopatrzenia w wodę do spożycia. Dokonano dezynfekcji i płukanie sieci wodociągowej. Po wykonaniu ponownych badań wody, na podstawie otrzymanego sprawozdania stwierdzono, że woda w wodociągu w Hucie Kryształowej jest przydatna do spożycia przez ludzi.

W miesiącu październiku 2021 r. - na podstawie otrzymanego sprawozdania z badania wody – stwierdzono brak przydatności wody do spożycia przez ludzi z wodociągu „Uzdrowisko Horyniec” – pkt czerpalny hydrofornia „Uzdrowisko Horyniec” (przekroczenie parametru mikrobiologicznego – liczba Escherichia coli w ilości 2 jtk/100 ml, najwyższa dopuszczalna wartość w/w bakterii wynosi 0 jtk/100 ml). Niezwłocznie podjęto decyzję o zakazie spożycia wody przez ludzi z wodociągu „Uzdrowisko Horyniec” oraz przeprowadzeniu działań naprawczych. Po wykonaniu ponownych badań wody, na podstawie otrzymanego sprawozdania stwierdzono, że woda w wodociągu „Uzdrowisko Horyniec” jest przydatna do spożycia przez ludzi.

W miesiącu październik 2021 r. - na podstawie otrzymanego sprawozdania z badania wody – stwierdzono brak przydatności wody do spożycia przez ludzi z wodociągu w Werchracie – pkt czerpalny hydrofornia w Werchracie (przekroczenie parametrów mikrobiologicznych – liczba bakterii grupy coli w ilości >11 jtk/100 ml, najwyższa dopuszczalna wartość w/w bakterii wynosi 0 jtk/100 ml, liczba Escherichia coli w ilości 1 jtk/100 ml, najwyższa dopuszczalna wartość w/w bakterii wynosi 0 jtk/100 ml, liczba enterokoków kałowych w ilości 7 jtk/100ml, najwyższa dopuszczalna wartość w/w bakterii wynosi 0 jtk/100 ml). Niezwłocznie podjęto decyzję o zakazie spożycia wody przez ludzi z wodociągu w Werchracie oraz przeprowadzeniu działań naprawczych. W miejscowości Werchracie poinformowano mieszkańców o zakazie używania wody do spożycia oraz zapewniono zastępcze źródło zaopatrzenia w wodę do spożycia. Dokonano dezynfekcji i płukanie sieci wodociągowej. Po wykonaniu ponownych badań wody, na podstawie otrzymanego sprawozdania stwierdzono, że woda w wodociągu w Werchracie jest przydatna do spożycia przez ludzi.

Jakość wody w pozostałych wodociągach sieciowych spełniała wymagania higieniczne.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu lubaczowskiego za 2021r.

Awaryjne zaopatrzenie w wodę na terenie powiatu ma się odbywać, poprzez dowożenie wody (przy użyciu zbiorników z atestami na wodę pitną).

Wszystkie przedsiębiorstwa wodociągowe posiadają na stanie zbiorniki do przewożenia wody pitnej, które są utrzymywane w ciągłej gotowości do użycia.

Wszystkie przedsiębiorstwa wodociągowe posiadają opracowane procedury na wypadek wystąpienia konieczności awaryjnego zaopatrzenia w wodę.

W przypadku braku prądu - większość wodociągów komunalnych posiada agregaty prądotwórcze.

W powiecie lubaczowskim nie ma czynnych studni publicznych, pełniących rolę awaryjnego zaopatrzenia w wodę.

II Kąpieliska i baseny kąpielowe:

Na terenie powiatu lubaczowskiego w 2021 r. nie było kąpieliska.

Pod nadzorem PPIS w Lubaczowie były 2 miejsca okazjonalnie wykorzystywane do kąpeli „Wędrowiec I” i „Wędrowiec II” w Nowym Siole. Do badań pobrano 4 próbki wody. Wystawiono 4 oceny bieżącej jakości wody o przydatności do kąpeli. Jakość wody w miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpeli „Wędrowiec” odpowiada wymogom zawartym w załączniku nr 1 (część A) do Rozporządzenia Ministra z dnia 17 stycznia 2019 r. w sprawie nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu wykorzystywanym do kąpeli (Dz. U. z 2019 r., poz. 255).

PPIS w Lubaczowie nadzoruje 1 krytą pływalnię tj. basen kąpielowo-rekreacyjny należący do Centrum Rehabilitacji Rolników KRUS w Horyńcu - Zdroju. Woda dostarczana jest do pływalni z wodociągu sieciowego Uzdrowiska Horyniec. Jakość wody z w/w wodociągu odpowiada wymogom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r. poz. 2294).

III. Gospodarka odpadami komunalnymi:

Wszystkie gminy na terenie powiatu lubaczowskiego odpady komunalne zbierają selektywnie. Oddzielnie zbierane są odpady tj. plastiki, szkło i makulatura. Oddzielnie zbierane są odpady niekwalifikujące się do odpadów medycznych powstałych w gospodarstwie domowym w wyniku przyjmowania produktów leczniczych w formie iniekcji i prowadzenia monitoringu poziomu substancji we krwi, w szczególności igieł i strzykawek.

Odpady komunalne niesegregowane gromadzone są najczęściej w kubłach śmietnikowych o poj.110 l lub w kontenerach o poj. 440 l.

Małe gospodarstwa domowe wykorzystują do tego celu, także worki foliowe.

Odpady komunalne odbierane są przez upoważnionych.

IV. Obiekty użyteczności publicznej:

Ustępy:

Na terenie powiatu lubaczowskiego znajdują się cztery ustępy publiczne w Krowicy Hołodowskiej - targowisko, w Oleszycach, w Horyńcu-Zdroju, w Cieszanowie i w Lubaczowie.

W Lubaczowie został ustawiony kontenerowy ustęp publiczny, usytuowany w bliskim sąsiedztwie centrum miasta – przy ścianie budynku byłej przychodni rejonowej przy ul. Kopernika 1. Ustęp ten jest przystosowany dla osób niepełnosprawnych.

Wszystkie ustępy publiczne posiadają stałą obsługę i utrzymane są w należytej czystości.

W pozostałych gminach są udostępnione ludności splukiwane ubikacje w siedzibach urzędów, zatem tylko w godzinach pracy urzędów, czyli od 7⁰⁰-15³⁰.

Stadiony sportowe:

PPIS w Lubaczowie nadzoruje 8 stadionów sportowych znajdujących się w n/w miejscowościach: Lubaczów, Cieszanów, Narol, Horyniec Zdrój, Wielkie Oczy, Lisie Jamy, Młodów i Dachnów.

Na stadionie w Lubaczowie zostało oddane do użytku nowe zaplecze sanitarne.

Piaskownice

Na terenie powiatu lubaczowskiego są nadzorowane place zabaw dla dzieci z piaskownicami 31 placów zabaw dla dzieci (12 placów zabaw przy przedszkolach i punktach przedszkolnych, 14 w szkołach i 5 placów zabaw na osiedlach mieszkaniowych). Skontrolowano wszystkie w/w obiekty. Z bieżących informacji wynika że w nadzorowanych piaskownicach został wymieniony piasek.

PPIS w Lubaczowie przesłał do wszystkich zarządców placów zabaw wytyczne GIS dla funkcjonowania tego typu obiektów w trakcie trwania epidemii.

Domy kultury:

Pod nadzorem PPIS w Lubaczowie jest;

1 MDK

6 GOK

1 WDK

1 Centrum Kultury i Sportu

Obiekty noclegowe:

W 2021 r. pod nadzorem PPIS było 21 obiektów noclegowych tj.:

- 2 hotele
- 1 pensjonat
- 12 zakładów gastronomiczno – hotelarskich całorocznych,
- 7 gospodarstw agroturystycznych

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu lubaczowskiego za 2021r.

W 2021 r. skontrolowano 18 z w/w obiektów. W trzech obiektach wydano decyzje nakazujące usunięcie stwierdzonych podczas kontroli sanitarnej nieprawidłowości. Dwie decyzje zostały wykonane w całości (Leśna Chata Kowalówka i pensjonat HAGI Horyniec Zdrój), natomiast w obiekcie Browar Zdrojowy „Aleksandrówka”- Horyniec Zdrój termin wykonania decyzji został zmieniony do 31.03.2022 r.

Obiekty służby zdrowia:

W obiektach służby zdrowia stan sanitarno – techniczny znacznie się poprawił. Sukcesywnie przeprowadzane są remonty i modernizacje. Placówki służby zdrowia przystosowane są dla osób niepełnosprawnych.

W Przychodni Zdrowia w Lubaczowie została wydana decyzja nakazująca usunięcie nieprawidłowości stwierdzonych podczas kontroli – zły stan sanitarno – higieniczny i techniczny. Termin wykonania decyzji do 30.06.2022 r.

Pod nadzorem PPIS w Lubaczowie jest 6 Środowiskowych Domów Samopomocy.

PPIS w Lubaczowie w 2021 r. nadzorował **61 zakładów**, a mianowicie:

- **33** zakłady fryzjerskie;
- **19** zakładów kosmetycznych;
- **3** zakłady odnowy biologicznej;
- **7** innych zakładów, w których są świadczone łącznie więcej niż jedna z usług fryzjerskie kosmetyczne, odnowy biologicznej, tatuażu.

PPIS w Lubaczowie nadzoruje 4 zakłady pogrzebowe oraz 17 cmentarzy komunalnych i 1 dom przedpogrzebowy.

Od dnia 01 stycznia 2021 r. do dnia 31 grudnia 2021 r. przeprowadzono **114 kontroli** sanitarnych w obiektach użyteczności publicznej, **24 kontrole wodociągów** oraz **28 kontroli w podmiotach wykonujących działalność leczniczą**.

VI. Zapobiegawczy Nadzór Sanitarny:

Do głównych zadań Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego należy podejmowanie działań mających na celu zapobieganie negatywnym skutkom wpływu czynników i zjawisk fizycznych, chemicznych i biologicznych na zdrowie ludzi na etapie planowania, projektowania i dopuszczania do użytkowania obiektów budowlanych, poprzez realizację zasadniczych działań wynikających z zapisów ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej oraz innych obowiązujących przepisów z zakresu planowania i zagospodarowania przestrzennego, ochrony środowiska czy prawa budowlanego.

Działania podejmowane były na wniosek organów prowadzących postępowanie administracyjne lub zainteresowanych podmiotów i miały na celu eliminowanie nieprawidłowości natury sanitarnej na różnych etapach procesu inwestycyjnego: planistycznym, projektowym oraz odbiorowym, przedsięwzięć znajdujących się na terenie gminy Lubaczów.

Do zadań Państwowej Inspekcji Sanitarnej w ramach Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego zgodnie z art. 3 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 195) należy:

- uzgadnianie i opiniowanie:

- ✓ miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego i studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania gminy,

- ✓ zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko,

- ✓ warunków zabudowy i zagospodarowania terenu,

- ✓ dokumentacji projektowych dotyczących budowy lub zmiany sposobu użytkowania obiektów budowlanych,

- ✓ planów i projektów technologicznych dostosowania istniejących lokali usługowych do nowej funkcji;

- uczestniczenie w dopuszczeniu do użytkowania obiektów budowlanych,

- wyrażanie zgody na odstępstwa od wymagań obowiązujących przepisów,

- opiniowanie na etapie oceny oddziaływania na środowisko,

- udzielanie pisemnej odpowiedzi na zapytania interesantów w sprawach zakresu działania zapobiegawczego nadzoru sanitarnego,

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu lubaczowskiego za 2021r.

- udzielanie konsultacji i porad w sprawach z zakresu działania zapobiegawczego nadzoru sanitarnego, bezpośrednio (przyjęcia interesantów) lub telefonicznie ze wskazaniem właściwych aktów prawnych.

W roku 2021 w Zapobiegawczym Nadzorze Sanitarnym łącznie przeprowadzono **133** postępowań administracyjnych.

W ubiegłym roku w ramach planowania urbanistycznego, wydano **4 opinie, 10 wniosków** oraz **2 uzgodnienia** w ramach strategicznej oceny oddziaływania na środowisko.

Ponadto tut. Inspektor wydał **4 opinie sanitarne** w sprawie uzgodnienia warunków zabudowy i zagospodarowania terenu.

Dokonując analizy przedstawionych przez inwestorów kart informacyjnych o oddziaływaniu przedsięwzięć na środowisko, zaproponowanych rozwiązań technologicznych i zabezpieczeń minimalizujących wpływ na tereny z zabudową mieszkaniową, uzgodniono zakres oraz warunki realizacji i eksploatacji **46 przedsięwzięć**.

W ramach zadania nałożonego przez zapisy ustawy Prawo budowlane, tutejszy Inspektor przeprowadził **15 kontroli** i zajął stanowiska w sprawie dopuszczenia do użytkowania **15 obiektów budowlanych**. Na tym etapie, sprawdzana jest zgodność wykonania obiektu budowlanego z projektem budowlanym oraz obowiązującymi przepisami i normami. W ramach tych czynności dokonywano szczegółowego przeglądu obiektu i jego otoczenia.

Po przeanalizowaniu dostarczonej przez inwestora dokumentacji dot. danej inwestycji, nie przeprowadzając kontroli obiektu, wydano **13 zaświadczeń** stwierdzających, że obiekt nadaje się do użytkowania i odstąpiono od zajmowania stanowiska, zaświadczając brak podstaw do wniesienia sprzeciwu stosownie do art. 56 ustawy Prawo budowlane. Większość inwestycji nie obejmowało pomieszczeń przeznaczonych na stały pobyt ludzi ze stanowiskami pracy, na których mogłoby występować zagrożenie na czynniki uciążliwe lub szkodliwe dla zdrowia i życia ludzi.

PPIS w Lubaczowie w ramach świadczenia usług zleconych przeprowadził **3 kontrole** i wydał **3 oceny higieniczne** o możliwości spełnienia warunków higieniczno-sanitarnych przez lokal wskazany do prowadzenia działalności usługowej.

W procesie inwestycyjnym, na etapie projektowania obiektów budowlanych, w tym uzyskiwania decyzji o pozwoleniu na budowę, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lubaczowie, uzgadniał projekty budowlane i technologiczne tych inwestycji. Opiniując dokumentację projektową szczególną uwagę zwracano na prawidłowy układ funkcjonalny pomieszczeń, właściwą technologię, właściwe wyposażenie, prawidłowo zaprojektowaną wentylację i klimatyzację, warunki socjalno-sanitarne oraz zgodność zaprojektowania z obowiązującymi przepisami i normami. Łącznie zaopiniowano pozytywnie **4 dokumentacje projektowe**.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu lubaczowskiego za 2021r.

W związku z ogłoszonym na obszarze RP stanu epidemii, pracownicy Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego wykonywali prace związane z działem epidemiologii, tj. przeprowadzali wywiady epidemiologiczne, pracowali w systemie EWP i SEPIS, przeprowadzali sami lub w asyście policji kontrole przedsiębiorców dot. stosowania się do ogłoszonych nakazów i zakazów.

Ponadto, udzielano konsultacji i porad w formie przyjęć interesantów, rozmów telefonicznych w sprawach dotyczących zakresu działania zapobiegawczego nadzoru sanitarnego oraz udzielano pisemnej odpowiedzi na zapytania interesantów w sprawach zakresu działania zapobiegawczego nadzoru sanitarnego.

VII. Higiena Dzieci i Młodzieży:

Ogółem Higiena Dzieci i Młodzieży nadzoruje:

- 3 żłobki,
- 12 przedszkoli i punktów przedszkolnych
- 15 szkół podstawowych
- 12 zespołów a w nich: 10 szkół podstawowych, 2 szkoły ponadpodstawowe , 10 przedszkoli i 1 punkt przedszkolny
- 2 ponadpodstawowe szkoły zawodowe / Branżowa Szkoła I stopnia nr 1 w Oleszycach oraz Technikum nr 1 w Oleszycach,
- Liceum Ogólnokształcące w Lubaczowie
- 9 innych placówek / DPS, dom dziecka, placówki pracy pozaszkolnej, szkoła muzyczna, dom kultury/

Od pierwszego września 2021r. 2 szkoły podstawowe tj. Szkoła Podstawowa w Horyńcu Zdroju i Szkoła Podstawowa w Cieszanowie zostały przekształcone w Zespoły Szkół.

Pod nadzorem PPIS w Lubaczowie znajduje się również Technikum nr 1 w Oleszycach oraz Branżowa Szkoła I stopnia nr 1 w Oleszycach. Szkoły te korzystają z pomieszczeń należących do Zespołu Szkół – Centrum Kształcenia Rolniczego w Oleszycach.

Organem prowadzącym dla Technikum nr 1 w Oleszycach oraz Branżowej Szkoły I stopnia nr 1 w Oleszycach jest Starostwo powiatu lubaczowskiego.

Organem prowadzącym dla Zespołu Szkół – Centrum Kształcenia Rolniczego w Oleszycach jest Ministerstwo Rolnictwa.

Higiena Dzieci i Młodzieży przeprowadziła 120 kontroli sanitarnych w placówkach nauczania i wychowania. W 2021r. PPIS w Lubaczowie wydał **122 pozytywne opinie o konieczności zorganizowania nauczania zdalnego** lub zawieszenia zajęć w związku z zachorowaniem wśród uczniów i personelu na COVID- 19.

Wszystkie w/w placówki zostały skontrolowane. Kontrole sanitarne wykazały, że w placówkach utrzymana jest czystość i porządek. Nadzorowane placówki zaopatrzone są w bieżącą zimną i ciepłą wodę, a sanitariaty wyposażone w środki do utrzymania higieny osobistej tj. papier toaletowy, mydło w płynie, ręczniki jednorazowego użytku lub suszarki oraz płyny do dezynfekcji rąk.

Nieprawidłowości dotyczące złego stanu sanitarnego stwierdzono w 6 placówkach (4 przedszkolach, 1 żłobku, 1 szkole ponadpodstawowej.) W związku z nieprawidłowościami wszczęto postępowanie administracyjne.

Do wszystkich placówek zostały przesłane wytyczne przeciwepidemiczne Głównego Inspektora Sanitarnego, Ministra Zdrowia i Ministra Edukacji Narodowej.

Dyrektorzy szkół starali się jak najlepiej przygotować szkoły do nowego roku szkolnego, przeprowadzając remonty i prace porządkowe w ramach posiadanych środków finansowych. W 2021 roku przeprowadzono więcej remontów niż 2020 roku. Z większych zakończonych inwestycji należy wymienić oddanie do użytkowania nowo wybudowanej sali gimnastycznej z pełnym zapleczem sanitarnym w Szkole Podstawowej w Łukawicy. W Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Młodowie we wrześniu 2021r. rozpoczęto prace remontowo - budowlane części parterowej budynku szkolnego wraz z budową windy i podjazdu dla osób z niepełnosprawnościami oraz budowa boiska szkolnego. Remontowana część szkoły została całkowicie wyłączona z eksploatacji i zabezpieczona.

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu lubaczowskiego za 2021r.

W pozostałych placówkach przeprowadzano również prace remontowe polegające na: malowaniu sal i korytarzy, cyklinowaniu i lakierowaniu podłóg, wymianie okien, wymianie drzwi, wymianie oświetlenia, wykonaniu ogrodzenia betonowego przy placu szkolnym, wymianie drzwi w klasach, odmalowanie ścian w stołówce szkolnej, wymianie instalacji w stołówce szkolnej, remoncie kuchni szkolnej, ułożenie płytek w zapleczu kuchennym. Sukcesywnie szkoły wymieniają meble i sprzęt szkolny na nowy certyfikowany. Podczas remontów sal gimnastycznych i boisk wymieniany jest również sprzęt sportowy. Zauważa się też, że dyrektorzy szkół dbają o dostosowanie mebli szkolnych do zasad ergonomii. Dyrektorzy szkół zakupują sprzęt i meble wyłącznie z certyfikatami.

Podczas ferii zimowych na naszym terenie odbył się 1 turnus zimowego wypoczynku gdzie wypoczywało 51 osób. Podczas kontroli zimowego wypoczynku nie stwierdzono usterek natury higieniczno-sanitarnej. Natomiast podczas wypoczynku letniego odbyło się 15 turnusów gdzie wypoczywało 597 osób. W trakcie trwania wypoczynku letniego i zimowego nie zanotowano skarg i interwencji.

W związku z epidemią koronawirusa w placówkach nauczania i wychowania oraz podczas wypoczynku letniego i zimowego dzieci i młodzieży przeprowadzono szereg kontroli pod kątem wzmoczonego nadzoru w zakresie zapewnienia właściwych warunków do utrzymania higieny osobistej, dostępu do bieżącej ciepłej wody przy każdej umywalce, zapewnienia odpowiedniego zaopatrzenia sanitariatów w środki do utrzymania higieny osobistej, środków do dezynfekcji. W szkołach i miejscach wypoczynku dzieci i młodzieży dokonano dystrybucji plakatów dot. mycia i dezynfekcji rąk, prawidłowego zakładania i zdejmowania maseczek. Zwracano uwagę na konieczność częstego wietrzenia sal lekcyjnych, oraz prowadzenia zajęć wychowania fizycznego w miarę możliwości na świeżym powietrzu.

VIII. Oświata Zdrowotna i Promocja Zdrowia:

W 2021 roku, mimo epidemii SARS CoV-2, OZiPZ kontynuowała realizację programów edukacyjnych w placówkach nauczania i wychowania na terenie powiatu:

W szkołach ponadgimnazjalnych (wszystkie szkoły w powiecie):

„**ARS, czyli jak dbać o miłość?**” – profilaktyka uzależnień

„**Wybierz życie – pierwszy krok**” -profilaktyka raka szyjki macicy

„**Podstępne WZW**” – **profilaktyka zakażeń wirusem** – profilaktyka wirusowych zakażeń wątroby typu A, B i C

„**Znamie! Znam je?**” - profilaktyka raka skóry

„**Zapobieganie HIV/AIDS i chorobom przenoszonym drogą płciową**” (w ramach **Krajowego Programu Zwalczenia AIDS i Zapobiegania Zakażeniom HIV**)

W szkołach podstawowych i przedszkolach:

„**Zawsze razem**” (dla klas I-III SP) (w ramach **Krajowego Programu Zwalczenia AIDS i Zapobiegania Zakażeniom HIV**)

„**Moje dziecko idzie do szkoły**” - promowanie zdrowego stylu życia i kształtowanie postaw sprzyjających zdrowiu w środowisku domowym i szkolnym – 7 placówek.

Profilaktyka palenia tytoniu oraz używania e-papierosów:

„**Czyste powietrze wokół nas**” - dla dzieci 5 i 6-letnich oraz klas I-III

„**Bieg po zdrowie**” - dla uczniów klas IV szkół podstawowych,

„**Znajdź właściwe rozwiązanie**” dla uczniów klas IV-VI szkół podstawowych i klasy gimnazjalnej,

„**Trzymaj formę!**” - promowanie postaw i zachowań prozdrowotnych dotyczących prawidłowego żywienia i aktywności fizycznej (dla uczniów klas V i VII szkół podstawowych,

-Przeprowadzono 44 wizytacje oceniające realizację programów oraz dystrybucję ulotek nt. profilaktyki odry (szkoły ponadpodstawowe, policja).

W ramach współpracy z WSSE rozpropagowano wojewódzkie konkursy plastyczne i teatralne. Dwukrotnie laureatami zostali uczniowie z powiatu lubaczowskiego.

W ramach profilaktyki uzależnień rozpropagowano w szkołach wojewódzkie konkursy: Przegląd Małych Form Teatralnych „Porozmawiajmy o Uzależnieniach” oraz plastyczny – „Porozmawiajmy o Uzależnieniach i AIDS”.

Na zaproszenie Dyrektora SP w Łukawcu przeprowadzono w ramach Szkolnych Dni Profilaktyki prelekcje dla uczniów z prezentacją multimedialną na temat zdrowego stylu życia zagrożeń wynikających z palenia tytoniu, używania e-papierosów i spożywania napojów energetyzujących.

W ramach akcji Bezpieczne Ferie / Bezpieczne Wakacje w miejscach zorganizowanego

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu lubaczowskiego za 2021r.

wypoczynku prowadzono dystrybucję materiałów i instruktaż z zakresu profilaktyki grypy, używania „dopalaczy”, palenia tytoniu i wszawicy.

Z uwagi na stan epidemii na bieżąco informowano placówki oświatowe i in. instytucje na terenie powiatu o zagrożeniu związanym z COVID-19 poprzez rozsyłanie przydatnych linków do wiarygodnych stron internetowych, kolportaż ulotek oraz instruktaż.

Ponadto OZiPZ włączyła się do realizacji nowych akcji i kampanii:

- Ogólnopolska kampania #Szczepimysię,
- Kampania unijna EFSA „Wybieraj bezpieczną żywność”
- Akcja „Myję ręce, bo wiem więcej”.

W ramach tych kampanii przeprowadzono prelekcje dla uczniów rodziców i nauczycieli (8 w ramach #Szczepimy się, 2 w ramach EFSA) oraz zorganizowano 6 stoisk informacyjno-edukacyjnych.

Jedną z inicjatyw dotyczących przeciwdziałania COVID-19 było ogłoszenie przez PPIS w Lubaczowie *Powiatowego Konkursu Plastycznego* dla uczniów szkół podstawowych (kl. I-III) pod hasłem „*Kochamy. Szczepimy Się*” będącego wsparciem ogólnopolskiej kampanii #SZCZEPIMY SIĘ.

Epidemia koronawirusa SARS-CoV-2 uzmysłowiła nam jak istotna jest od najmłodszych lat rzetelna wiedza z zakresu przeciwdziałania chorobom zakaźnym. Dlatego działania informacyjno-edukacyjne w postaci pogadanek czy prelekcji dla uczniów, ich rodziców i opiekunów dotyczące higieny oraz szczepień ochronnych mogą stanowić istotny panel w Programie Poprawy Bezpieczeństwa w Powiecie Lubaczowskim.

IX. Działalność w zakresie diagnostyki laboratoryjnej:

Oddział Laboratoryjny Powiatowej Stacji Sanitarno Epidemiologicznej w Lubaczowie realizuje swoją działalność ramach Pracowni Badań Środowiskowych i Pracowni Badań Bakteriologicznych.

1) Pracownia Badań Środowiskowych wykonuje następujący zakres badań:

- badania w środowisku pracy:

Hałas w zakresie:

- Równoważny poziom dźwięku A (A)
- Maksymalny poziom dźwięku A (A)
- Szczytowy poziom dźwięku C (A)
- Poziom ekspozycji na hałas odniesiony do 8-godz. dobowego wymiaru czasu pracy (A)

Powietrze w zakresie:

Pobieranie próbek w celu oceny narażenia zawodowego na:

- pyły przemysłowe
 - frakcja wdychalna (A)
 - frakcja respirabilna (A)
- substancje nieorganiczne
 - frakcja respirabilna (A)

Stężenie pyłowych czynników szkodliwych dla zdrowia – frakcja wdychalna:

- Pyły niesklasyfikowane ze względu na toksyczność (A)
- Pyły drewna (A)
- Pyły mąki (A)
- Pyły organiczne pochodzenia zwierzęcego i roślinnego z wyjątkiem pyłów drewna oraz mąki (A)

Stężenie pyłowych czynników szkodliwych dla zdrowia – frakcja respirabilna:

- Pyły organiczne pochodzenia zwierzęcego i roślinnego z wyjątkiem pyłów drewna oraz mąki (A)
- (A) - badanie akredytowane

- badania próbek wody do spożycia:

W zakresie fizykochemicznym:

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu lubaczowskiego za 2021r.

- smak/zapach, odczyn (pH) (A), przewodność elektryczna właściwa (A), mętność (A), barwa (A), oznaczanie jonu amonowego (A), azotanów (A), azotynów (A), żelaza (A), manganu (A).

2) Pracownia Badań Bakteriologicznych wykonuje następujący zakres badań:

Badania bakteriologiczne:

- diagnostyka pałeczek jelitowych z rodzaju Salmonella i Shigella z identyfikacją serologiczną i określeniem gatunku - (A);
- identyfikacja enteropatogennych pałeczek Escherichia coli – przy użyciu zestawu odczynników diagnostycznych – lateks EPEC;
- identyfikacja pałeczek Escherichia coli O₁₅₇ – przy użyciu odczynników diagnostycznych – lateks EHEC;
- diagnostyka pałeczek z rodziny Enterobacteriaceae – oznaczanie cech biologicznych i identyfikacja gatunku;
- diagnostyka pałeczek Gram-ujemnych niefermentujących - oznaczanie cech biochemicznych.

Badanie biologicznych wskaźników kontroli procesów sterylizacji:

- Bacillus subtilis – Sporal “S”
- Bacillus stearothermophilus – Sporal “A”, 3 M Attest.

Badania mikrobiologiczne wody:

- liczba bakterii grupy coli (A), liczba Escherichia coli (A), liczba enterokoków kałowych (A), ogólna liczba bakterii w 37⁰C.

Oddział Laboratoryjny posiada aktualny certyfikat akredytacji nr AB 722 wydany przez Polskie Centrum Akredytacji, który potwierdza kompetencje i spełnienie wymagań normy PN-ISO/IEC 17025:2018-02 w zakresie przedstawionym powyżej.

W 2021 r. zaplanowano wykonanie 2500 badań /pomiarów ogółem, wykonano 2920 badań /pomiarów, tj. 17% powyżej planu. W ramach nadzoru wykonano 1873 badań /pomiarów co stanowi ok. 64% z wartości ogólnej, a w ramach sprzedaży usług wykonano 1047 badań /pomiarów (ok. 36 % z wartości ogólnej).

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu lubaczowskiego za 2021r.

W 2021 r. zaplanowano wykonanie 6000 oznaczeń laboratoryjnych, wykonano 7546 oznaczeń ogółem tj. 26% ponad plan. **W ramach nadzoru wykonano 4609 oznaczeń** co stanowi ok. 61 % z wartości ogólnej, w ramach sprzedaży usług wykonano 2937 oznaczeń (ok. 39 % z wartości ogólnej).

Pracownia Badań Środowiskowych w zakresie higieny komunalnej (woda) wykonała **811 badań/pomiarów w tym 3105 oznaczeń w kierunku fizycznym, chemicznym i bakteriologicznym.**

Pracownia Badań Środowiskowych w zakresie higieny pracy (środowisko pracy) wykonała **250 badań/pomiarów w tym 767 oznaczeń w kierunku fizycznym, chemicznym.**

Pracownia Badań Bakteriologicznych zakres badania bakteriologiczne i badanie biologicznych wskaźników kontroli procesów sterylizacji wykonano 1859 badań/pomiarów w tym 3695 oznaczeń

w kierunku bakteriologicznym.

Głównym celem Oddziału Laboratoryjnego obok ilości jest osiągnięcie i utrzymanie wysokiego poziomu jakości badań.

Weryfikacja jakości badań na bieżąco następuje poprzez wewnętrzne sterowanie jakością badań, oraz zewnętrznie poprzez udział w badaniach biegłości/porównaniach międzylaboratoryjnych, których laboratorium uzyskuje bardzo dobre rezultaty/ wyniki. W 2021 r. uczestniczyło 3 krotnie w badaniach biegłości/porównaniach międzylaboratoryjnych;

Pracownice uczestniczyły w programach PT/ILC w zakresie:

- badań obiektów i materiałów biologicznych - obecność pałeczek jelitowych *Salmonella/Schigella*,
- badań chemicznych wody (stężenie manganu),
- badań dotyczących higieny środowiska pracy (stężenie pyłowych czynników szkodliwych dla zdrowia).

Ponadto laboratorium sprawdza poziom zadowolenia klientów w sposób ciągły za pomocą ankiet,

we wszystkich oceny były pozytywne dotyczące m.in.:

- jakości świadczonych usług,
- kompetencji pracowników,
- jakości i czytelności wyników przekazywanych w sprawozdaniach,
- oraz terminowości. W okresie sprawozdawczym tj. 2021r. otrzymano 25 ankiet;

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu lubaczowskiego za 2021r.

9 dotyczyły Pracowni Badań Środowiskowych; zakres higieny komunalnej 5 i zakres higieny pracy 4,

16 dotyczyło Pracowni Badań Bakteriologicznych; zakres bakteriologii ogólnej. W ankietach nie odnotowano uwag. Klienci są informowani o możliwości złożenia skargi, podczas składania zleceń.

X. Podsumowanie:

W związku z trwającym na terytorium Rzeczypospolitej Polski stanem epidemii spowodowanym zakażeniami SARS- Cov-2 działalność wszystkich komórek Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Lubaczowie ukierunkowana była przede wszystkim na sprawach bezpośrednio związanych z zapobieganiem rozprzestrzeniania się choroby zakaźnej jaką jest COVID-19. Praca ta głównie polegała na przeprowadzaniu dochodzeń epidemiologicznych mających na celu ustalenie osób z kontaktu z osobami zakażonymi SARS-CoV-2, nakładaniu kwarantanny, monitorowaniu systemu EWP oraz SEPIS, a także zleceniu badań przesiewowych w kierunku COVID-19. Pracownicy PSSE w Lubaczowie musieli na bieżąco dostosowywać działania do zmieniających się przepisów prawnych w tym zakresie. Wymagało to od nich dużego poświęcenia oraz zaangażowania.

Pomimo obowiązującego w Polsce stanu epidemii Inspekcja Sanitarna prowadziła swoje działania ustawowe związane między innymi z nadzorem nad: jakością wody, obiektami użyteczności publicznej, żywnością, obiektami służby zdrowia, zakładami pracy oraz placówkami oświatowymi.

PSSE w Lubaczowie w tym trudnym czasie epidemii podejmowała również działania edukacyjno-informacyjne oraz akcje profilaktyczne związane z ryzykiem zakażenia się SARS – CoV-2.

Istotny wpływ na realizację zadań Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Lubaczowie miała bieżąca współpraca z władzami samorządowymi oraz z innymi inspekcjami i służbami, w szczególności z Komendą Powiatową Policji w Lubaczowie oraz Strażą Graniczną, za którą chciałem jeszcze raz podziękować.