

*PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W NOWYM MIEŚCIE LUBAWSKIM*

***RAPORT
O STANIE SANITARNYM
POWIATU NOWOMIEJSKIEGO
ZA ROK 2018***



POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W NOWYM MIEŚCIE LUBAWSKIM

Luty 2019 r.

Spis treści

I. Wstęp	str.3
II. Działalność Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej	
w Nowym Mieście Lubawskim w 2018 r.	str. 4
III. Ocena stanu sanitarnego	str. 6
a. Epidemiologia	str. 6
1. Sytuacja epidemiologiczna w zakresie chorób zakaźnych	str.6
2. Realizacja szczepień ochronnych	str.19
3. Stan sanitarny placówek służby zdrowia	str. 24
b. Higiena Komunalna.....	str.27
c. Higiena Żywności, Żywienia i Przedmiotów Użytku	str.38
d. Higiena Pracy	str. 51
e. Higiena Dzieci i Młodzieży	str.57
IV. Zapobiegawczy Nadzór Sanitarny.....	str.63
V. Promocja Zdrowia i Oświata Zdrowotna	str. 70

I. Wstęp

Szanowni Państwo,

W załączeniu przedstawiam raport o stanie sanitarnym powiatu nowomiejskiego. Zawiera on podsumowanie działalności Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Nowym Mieście Lubawskim w 2018 roku oraz analizę występujących zagrożeń dla zdrowia mieszkańców powiatu.

W raporcie uwzględniono m.in. informację o warunkach środowiska, warunkach zdrowotnych żywności, żywienia i przedmiotów użytku, higienie pracy w zakładach pracy, higienie procesów nauczania i wychowania, higienie wypoczynku i rekreacji, warunkach higieniczno-sanitarnych obiektów użyteczności publicznej oraz obiektów, w których udzielane są świadczenia zdrowotne.

Szeroki zakres prowadzonego nadzoru ukierunkowany jest na ochronę zdrowia ludzkiego przed niekorzystnym wpływem szkodliwości i uciążliwości środowiskowych, zapobieganiu powstawania chorób, zwłaszcza chorób zakaźnych i zawodowych.

Mam nadzieję, że zawarte w opracowaniu informacje przybliżą Państwu działalność, którą prowadzimy, a także pozwolą spojrzeć na codzienną pracę ludzi troszczących się o zachowanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu.

Państwowy
Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Nowym Mieście Lubawskim

Ewa Pielak

II. Działalność Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej

W 2018 r. pod nadzorem sanitarnym Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Nowym Mieście Lubawskim znajdowało się łącznie **847 obiektów**, w tym 64 obiekty były kontrolowane wspólnie przez kilka komórek organizacyjnych Stacji.

Ogółem przeprowadzono **956 kontroli sanitarnych**.

Pobrano do badania **236 próbek**, w tym: **110 próbek wody do picia**, **1 próbkę ciepłej wody użytkowej**, **123 próbki żywności**, **2 próbki materiałów przeznaczonych do kontaktu z żywnością**.

Wystawiono **242 decyzje merytoryczne** i **171 decyzji płatniczych**.

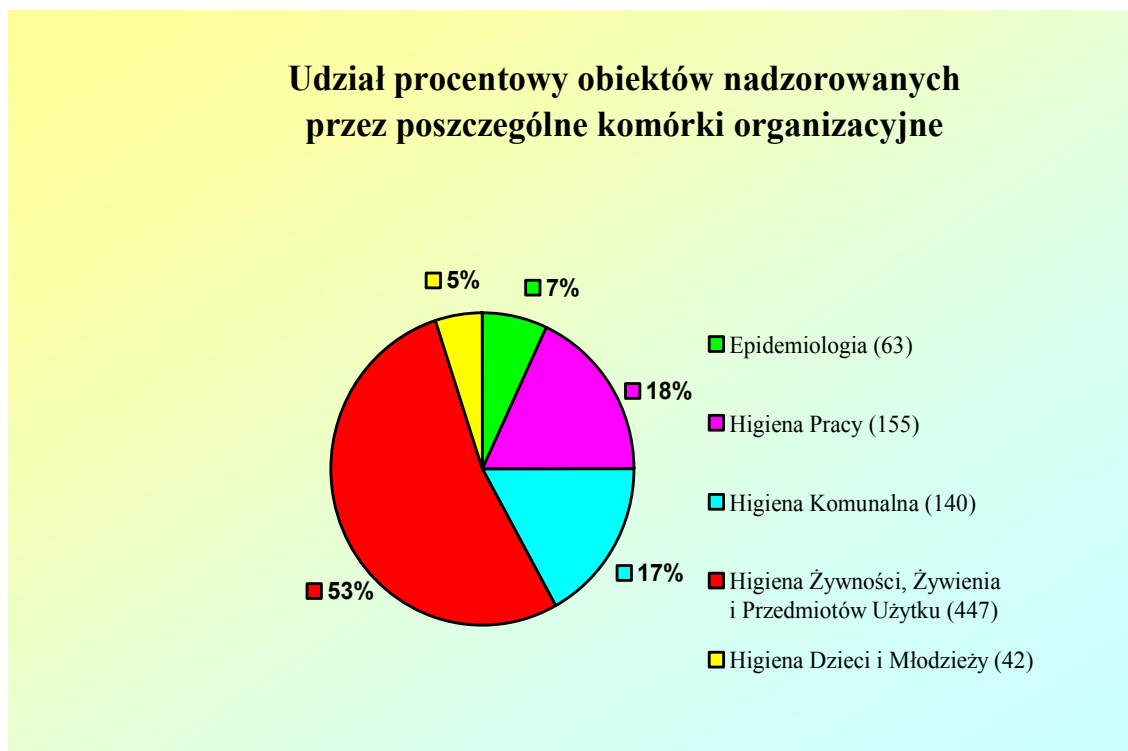
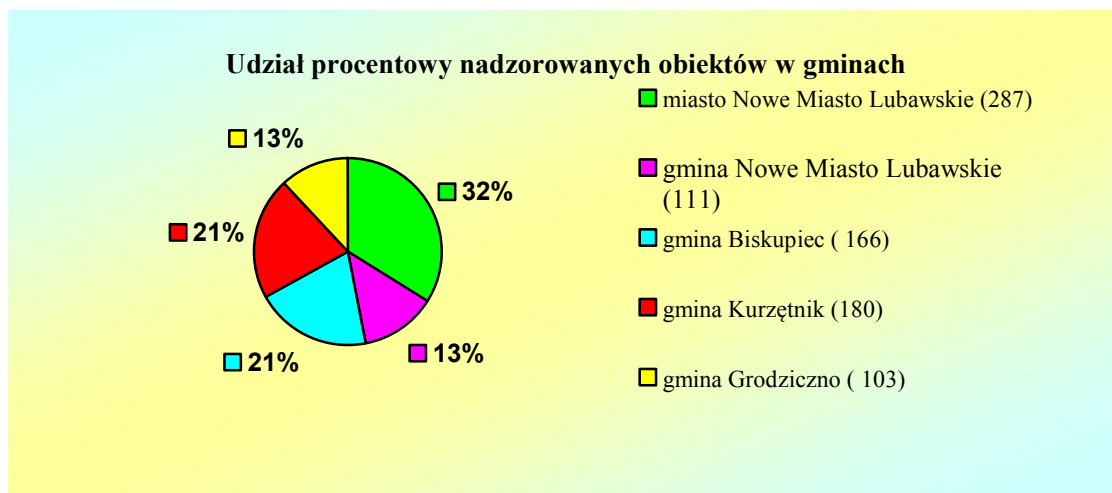
Wydano **181 opinii sanitarnych**, w tym **11 w drodze postanowienia**.

Zestawienie działalności kontrolnej PSSE w latach 2016-2018

PSSE	Kontrole			Decyzje merytoryczne		
	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Ogółem	1028	1008	956	202	248	242
Higiena Komunalna	271	263	256	45	47	77
Higiena Żywności	353	359	331	88	151	114
Higiena Pracy	131	123	110	42	35	37
Higiena Dzieci i Młodzieży	81	67	69	17	11	12
Epidemiologia	171	173	173	10	4	3
Zapobiegawczy Nadzór Sanitarny	18	20	7	0	0	0
Promocja Zdrowia	3	3	9	0	0	0

Zarówno działania bieżącego i zapobiegawczego nadzoru sanitarnego, a także działania oświaty zdrowotnej i promocji zdrowia mają zastosowanie w realizacji przedsięwzięć profilaktycznych zmierzających do poprawy bezpieczeństwa sanitarnego powiatu nowomiejskiego.

Ilość nadzorowanych obiektów przez Powiatową Stację w poszczególnych gminach powiatu:



III. Ocena stanu sanitarnego

a. Epidemiologia

1. Sytuacja epidemiologiczna w zakresie chorób zakaźnych

Sytuację epidemiologiczną chorób zakaźnych w powiecie nowomiejskim w 2018 roku należy uznać ogólnie za dobrą. Nie zanotowano epidemicznego występowania chorób zakaźnych, zaś wzrost liczby zachorowań na niektóre choroby zakaźne miał, podobnie jak w latach ubiegłych, charakter sezonowy. Duży wpływ na tę sytuację miały prowadzone działania przeciwepidemiczne, polegające na zapobieganiu rozprzestrzeniania się chorób zakaźnych poprzez prowadzenie nadzoru epidemiologicznego nad osobami chorymi, informowanie o drogach przenoszenia zakażeń i profilaktyce promowania szczepień ochronnych.

W roku 2018 do Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Nowym Mieście Lubawskim zgłoszono ogółem 712 przypadków zachorowań na choroby zakaźne, z czego 119 przypadków zachorowań hospitalizowano. Odnotowano 1 zgon z powodu zachorowania na chorobę zakaźną, gruźlicę płuc.

W ramach nadzoru epidemiologicznego nad chorobami zakaźnymi i zakażeniami przeprowadzono 112 dochodzeń epidemiologicznych. Dochodzenia dotyczyły zgłoszonych przez lekarzy do Powiatowej Stacji takich zachorowań jak m.in.: salmonelozy, zatrucie jadem kiełbasianym, posocznica meningokokowa, borelioza, wirusowe zapalenie opon mózgowych, wirusowe zapalenie wątroby typu B i C, gruźlicę, nosicielstwo pałeczek Salmonella oraz przypadków narażenia osób na zakażenie wirusem wścieklizny po pokąsaniach przez zwierzęta.

Dane epidemiologiczne dotyczące występowania wybranych chorób zakaźnych na terenie powiatu zostały przedstawione w formie tabelarycznej (Tabela nr 1) w oparciu o zarejestrowane przypadki chorób zakaźnych, liczbę hospitalizacji i zapadalność na terenie powiatu nowomiejskiego w roku 2018 z porównaniem do 2017 roku.

Tabela nr 2 przedstawia zachorowania na wybrane choroby zakaźne w Polsce, województwie warmińsko-mazurskim i w powiecie nowomiejskim w 2018 roku oraz ich wskaźniki zapadalności, czyli liczbę zachorowań w przeliczeniu na 100 tysięcy mieszkańców, a u dzieci do lat 2 w przeliczeniu na 10 tysięcy mieszkańców.

Tabela nr 1 Zarejestrowane przypadki chorób zakaźnych, liczba hospitalizacji i zapadalność na terenie powiatu nowomiejskiego w roku 2017 i 2018

Jednostka Chorobowa	2017			2018		
	Liczba zachorowań	Liczba hospitalizacji	Zapadalność	Liczba zachorowań	Liczba hospitalizacji	Zapadalność
Biegunki ogółem:	112	70	249,06	74	20	166,1
Biegunki u dzieci w wieku do 2 lat :	36	23	294,11	24	10	184,61
Salmonelloza – zatrucia pokarmowe	20	18	44,47	17	11	38,15
Wirusowe zakażenia jelitowe: ogółem	86	80	191,24	72	63	161,61
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe: ogółem	11	10	24,46	5	5	11,22
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe – jadem kielbasianym	-	-	-	1	1	2,24
Lamblioza	-	-	-	1	1	2,24
Płonica	9	-	20,01	18	1	40,4
Ospa wietrzna	54	1	120,08	204	2	457,91
Różyczka	-	-	-	1	-	2,24
Róża	3	3	6,67	-	-	-
Krzusiec	2	1	4,44	-	-	-
Choroba meningokokowa	2	2	4,44	1	1	2,24
Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie	-	-	-	1	-	2,24
Borelioza w tym Neuroborelioza (bakteryjne zapalenie opon mózgowych)	22	8	48,92	13	5	48,92
Mikobakteriozy – inne i BNO	1	1	2,22	-	-	-
Osoby szczepione przeciwko wściekliznie	6	1	13,34	8	-	17,95
Wirusowe zapalenie opon mózgowych inne określone i nie określone	1	1	2,22	1	1	2,24
Wirusowe zapalenie wątroby typu A	1	1	2,22	-	-	-
Wirusowe zapalenie wątroby typu B przewlekłe	-	-	-	1	1	2,24
Wirusowe zapalenie wątroby typu C	-	-	-	1	1	2,24
Gruźlica	8	8	17,79	4	4	8,97
Tymczasowi nosiciele pałeczek Salmonella	4	-	8,89	3	-	6,73
Grypa : zachorowania i podejrzenie ogółem :	470	-	1045,18	286	1	641,97
u dzieci do lat 14 :	204	-	1666,66	114	1	876,92
Ogółem	812	205	1805,72	712	119	1598,20

Tabela nr 2

Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w Polsce, w województwie warmińsko-mazurskim i w powiecie nowomiejskim od 1 stycznia do 31 grudnia 2018								
Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności i 10 tys. dzieci do lat 2								
Lp.	Jednostka chorobowa	Polska		Województwo warmińsko-mazurskie		Powiat nowomiejski		
		1.01. - 31.12.2018 r.						
		Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.	
1	Dur brzuszny	2	0,01					
2	Dury rzekome A, B, C	6	0,02					
3	razem	9969	25,95	284	19,84	17	38,15	
4	Salmoneloza	zatrucia pokarmowe	9662	25,15	279	19,46	17	38,15
5		posocznica	178	0,46	3	0,21		
6		inne zakażenia pozajelitowe	129	0,34	2	0,14		
7	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)	267	0,69					
8	razem	15362	39,98	457	31,92	5	11,22	
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez E. coli biegunkoworczą	288	0,75	20	1,39		
10		wywołane przez E. coli enterokrowotoczną	8	0,02				
11		wywołane przez E. coli inną i BNO	274	0,71	15	1,05	1	2,24
12		wywołane przez Campylobacter	738	1,92	36	2,51		
13		wywołane przez Yersinia enterocolitica lub pseudotuberculosis	176	0,46	4	0,28		
14		wywołane przez Clostridium difficile	11581	30,14	375	26,15	3	6,73
15	inne określone	705	1,83	6	0,42	1	2,24	
16	nie określone	1592	4,14	1	0,07			
17	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	1535	201,23	47	170,17	2	15,38	
18	razem	512	1,33	6	0,41	1	2,24	
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	gronkowcowe	68	0,18				
20	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	jadem kielbasianym (botulizm)	22	0,06	5	0,35	1	2,24
21		wywołane przez Cl. Perfringens	1	0,00				
22		inne określone	9	0,02				
23		nie określone	412	1,07	1	0,07		
24	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	22	2,88					
25	Lamblioza (giardioza)	924	2,40	20,00	1,39	1	2,24	
26	Kryptosporidioza	3	0,01					
27	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	48533	126,31	1672	116,81	72	161,61
28		wywołane przez rotawirusy	23 258	60,53	1103	76,92	40	89,78
29		wywołane przez norowirusy	5359	13,95	162	11,30	18	40,4
30		inne określone	5689	14,81	203	14,16	12	26,93
31		nie określone	14 227	37,03	204	14,23	2	4,48
32	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	21 529	2822,28	768	2780,69	40	307,69	
33	Biegunka i zapalenie	ogółem	59 028	153,63	1659	115,69	74	166,1
34	w tym dzieci do lat 2	17 476	2290,97	545	1973,28	24	184,61	
35	Tularemia	16	0,04					
36	Leptospiroza	7,00	0,02					
37	Jersinioza pozajelitowa	34	0,09					
38	Mikobakteriozy - inne i BNO	241	0,63					
39	Listerioza	124	0,32	3	0,21			
40	Tęžec	ogółem	8	0,02	1	0,07		
41	noworodków							

Lp.	Jednostka chorobowa		Polska		Województwo warmińsko-mazurskie		Powiat nowomiejski	
			1.01. - 31.12.2018 r.					
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
42	Krzusiec		1552	4,04	13	0,91		
43	Płonica (szkarlatyna)		18 776	48,87	468	32,64	18	40,4
44	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	202	0,53	14	0,97	1	2,24
45		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	100	0,26	5	0,35		
46		posocznica	139	0,36	9	0,63	1	2,24
47		inna określona i nie określona	6	0,02				
48	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna	ogółem	5827	15,17	79	5,51		
49		róża	5615	14,61	73	5,09		
50		zespół wstrząsu toksycznego	20	0,05	4	0,28		
51		gorączka połogowa	1	0,25				
52		inna określona i nie określona	195	0,51	2	0,14		
53	Legionelloza	choroba legionistów	72	0,19	1	0,06		
54		gorączka z Pontiac	3	0,01				
55	Kiła	wrodzona i noworodków	13	3,23				
56		razem	1198	3,12	19	1,32		
57		wczesna	609	1,59	15	1,05		
58		późna	115	0,3	1	0,07		
59		inne postacie kily i kiła nieokreślona	474	1,23	3	0,21		
60	Rzeżączka		246	0,64	5	0,35		
61	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie		285	0,74	2	0,14	1	2,24
62	Borelioza z Lyme		20 139	52,41	1306	91,08	13	29,18
63	Gorączka plamista i inne riketsjozy		9	0,02				
64	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat		46	0,79	1	0,46		
65	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	28	0,07	2	0,14		
66		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD)						
67		inne i nie określone						
68	Styczność i narażenie na wścieklicznę / potrzeba szczepień		7 424	19,32	461	32,15	8	17,95
69	Kleszczowe zapalenia mózgu		197	0,51	25	1,74		
70	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	16	0,04				
71		inne określone	5	0,01				
72		nie określone	78	0,20	13	0,91		
73		w innych chorobach objętych MZ-56	10	0,03				
74	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	109	0,28				
75		opryszczkowe	3	0,01				
76		inne określone i nie określone	1103	2,87	57	3,98	1	2,24
77		w innych chorobach objętych MZ-56	5	0,01				
78	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna)		33	0,09				
79	Choroba wywołana przez hantawirusy		11	0,03				
80	Ospa wietrzna		149 567	389,27	4 696	327,49	204	457,91
81	Odra		339	0,88	23	1,60		
82	Różyczka		450	1,17	2	0,14	1	2,24

	Jednostka chorobowa		Polska		Województwo warmińsko-mazurskie		Powiat nowomiejski	
			1.01. - 31.12.2018 r.					
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
83	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A	1457	3,79	12	0,84		
84		typu B - ostre	45	0,12	4	0,28		
85		typu B - przewlekłe i BNO	3157	8,22	104	7,25	1	2,24
86		typu C	3441	8,96	123	8,58	1	2,24
87		typu B+C (zakażenie mieszane)	14	0,04	1	0,07		
88		inne i nie określone	11	0,03				
89		AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności	121	0,31	12	0,84		
90		Nowo wykryte zakażenia HIV	1304	3,39	40	2,79		
91	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic)	1584	4,12	37	2,58	2	4,48	
92	Malaria (zimnica)	30	0,08					
93	Bąblowica (echinokokoza)	52	0,14	9	0,63			
94	Wągrzyca (cysticerkoza)	3	0,01					
95	Włośnica	2	0,01					
96	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> ,	ogółem	1315	3,42	54	3,77	1	2,24
97		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	208	0,54	7	0,49		
98		posocznica	888	2,31	33	2,30		
99		inna określona i nie określona	504	1,31	14	0,98	1	2,24
100	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zakażenia E. coli		4	0,01				
101	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna	ogółem	116	0,30	1	0,07		
102		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	6	0,02				
103		posocznica	58	0,15	1	0,07		
104		inna określona i nie określona	66	0,17				
105		w innych chorobach objętych MZ-56	206	0,54	9	0,63		
106	Bakteryjne zapalenie	inne określone	124	0,32	2	0,14		
107	opon mózgowych i/lub mózgu	inne, nie określone	219	0,57	7	0,49		
108	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone		901	2,34	23	1,60		
109	Zapalenie mózgu inne i nie określone		113	0,29	5	0,35		
110	Grypa i podejrzenia grypy (ogółem)	ogółem	5 239 696	13637,11	95 113	6632,96	286	641,97
111		u dzieci w wieku 0-14 lat	2 297 492	39619,22	37 626	17139,19	114	876,92
112	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza	28	6,97				
113		listerioza	3	0,75				
114		inne określone i nie określone						
115	Zatrucia pestycydami – ostre		14	0,04				
116	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami	ryby, skorupiaki i inne produkty morza						
117		grzyby	16	0,04				
118		jagody i inne części roślin	4	0,01				
119	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie	mikotoksyny						
120		dioksyny						
121		polichlorowane bifenyle						
122		inne określone i nie określone	5	0,01				
123	Zakażenie wirusem Zika		1	0,00				

Liczba mieszkańców powiatu nowomiejskiego na dzień 30.06.2017 r. ogółem 44 968 dzieci do lat 2 - 1224

Liczba mieszkańców powiatu nowomiejskiego na dzień 30.06.2018 r. ogółem 44 550 dzieci do lat 2 - 1300

Zachorowalność na wybrane choroby zakaźne w roku 2018

Salmonelozy

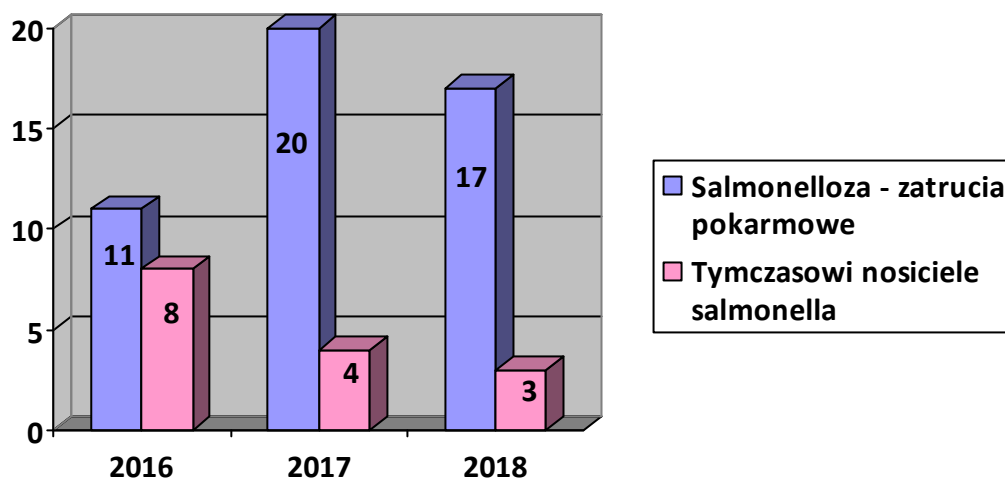
Zachorowania te przebiegały w postaci zatruc pokarmowych. Wśród przyczyn zatruc pokarmowych nadal najczęstszą jest zakażenie wywołane odzwierzęcymi pałeczkami jelitowymi Salmonella. W 2018 roku potwierdzono obecność pałeczek Salmonella u 20 osób, w tym 17 zatruc pokarmowych, 3 zakażenia bezobjawowe tzw. nosicielstwo. Zachorowań tych było mniej niż w roku 2017, w którym liczba ta wyniosła 24 zakażeń pałeczkami Salmonella. Hospitalizacji w szpitalu wymagało 11 osób.

Wystąpiło 1 ognisko zatrucia pokarmowego w środowisku rodzinnym (uroczystość weselna). Ogółem narażonych było 14 osób, a zachorowało 7 osób. Ustalono, że do zatrucia pokarmowego doszło po spożyciu kotleta schabowego, którego mięso wieprzowe było zanurzone w surowych jajach dzień przed smażeniem i przechowywane w chłodni. U jednej osoby przygotowującej potrawy (w tym również narażonej) wykryto Salmonellę enteritidis.

W trakcie przeprowadzonych wszystkich dochodzeń epidemiologicznych w 2018 roku ustalono, że głównym powodem występowania chorobotwórczych drobnoustrojów w spożywanej żywności jest nieodpowiednia obróbka termiczna żywności (niewłaściwa temperatura, zbyt krótki czas obróbki), brak dbałości o higienę przygotowywania potraw, niewłaściwe warunki przechowywania żywności, w tym nieprzestrzeganie warunków chłodzenia. Jeżeli chodzi o zarejestrowane przypadki nosicieli Salmonelli w porównaniu do roku ubiegłego, w 2018 roku bezobjawowe zakażenie pałeczką Salmonella wykryto u 3 osób, w 2017 roku – u 4 osób, a w 2016 roku – 8 osób. Nosicielstwo stwierdzono na podstawie przeprowadzonych badań kału u 2 osób ze styczności z chorym na salmonelozę i u 1 osoby zakażonej bezobjawowo hospitalizowanej z innego powodu.

Kod ICD-10	Jednostka Chorobowa	2016r.*		2017r.**		2018r.***	
		zach.	zap.	zach.	zap.	zach.	zap.
A02.0	Salmoneloza – zatrucia pokarmowe	11	24,38	20	44,47	17	38,15
	Tymczasowi nosiciele salmonella	8	17,73	4	8,89	3	6,73
	Razem	19	42,11	24	53,37	20	44,89

Wyk. 1 Zachorowania na salmonelozę i tymczasowi nosiciele salmonelli w powiecie nowomiejskim w latach 2016 - 2018



Zatrucie jadem kielbasianym

W 2018 roku zarejestrowano 1 przypadek zatrucia pokarmowego spowodowany jadem kielbasianym u 60 letniego mężczyzny mieszkającego samotnie w gminie Kurzętnik.

Zachorowanie wystąpiło po spożyciu konserwy mięsnej w słoiku, która po otwarciu przechowywana była przez kilka dni poza urządzeniem chłodniczym. Pacjent był hospitalizowany w Szpitalu Zakaźnym w Ostródzie. Zatrucie jadem kielbasianym występuje sporadycznie, ostatnie zarejestrowano w 2014 roku również u mężczyzny mieszkającego samotnie w gminie Kurzętnik.

Ogółem w 2018 roku w Polsce zarejestrowano 22 przypadki zatruc jadem kielbasianym (wsk.0,06), w województwie warmińsko-mazurski 5 przypadki (wsk.0,35).

Kod ICD-10	Jednostka Chorobowa	2016r.*		2017r.**		2018r.***	
		zach.	zap.	zach.	zap.	zach.	zap.
A 05.1	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe – jadem kielbasianym	-	-	-	-	1	2,24

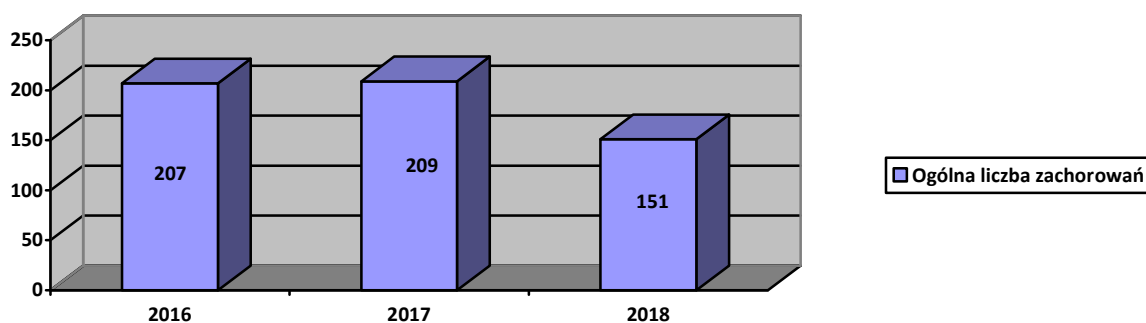
Biegunki, zakażenia bakteryjne i wirusowe

Biegunki nadal są istotną przyczyną chorobowości zarówno u dorosłych jak i u dzieci do lat 2. W większości były one spowodowane zakażeniami wirusowymi, zwłaszcza rotawirusowymi. W roku 2018 ogólnie nastąpił znaczny spadek liczby biegunek o nieustalonej etiologii, zakażeń bakteryjnych i wirusowych.

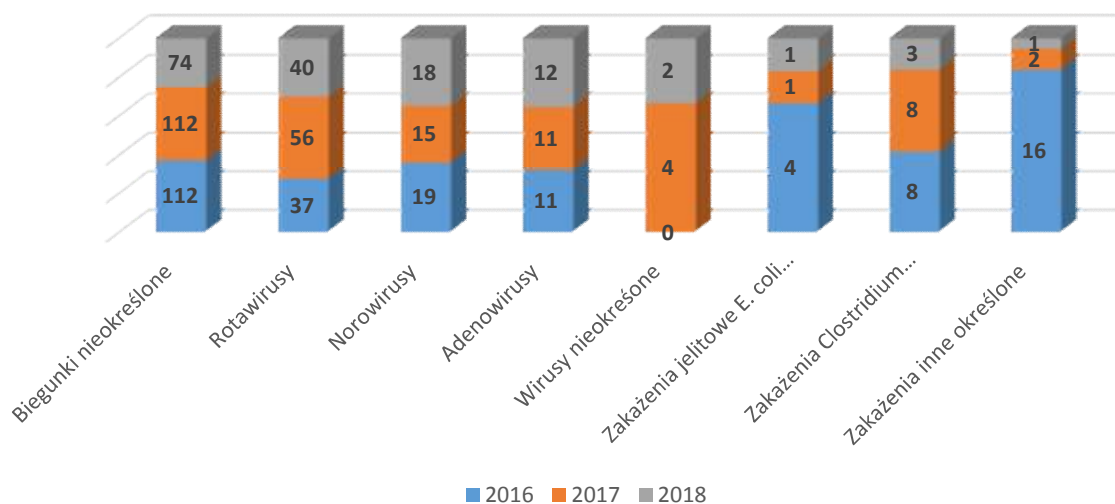
Łącznie w 2018 roku zgłoszono 151 przypadków zachorowań. Dla porównania w analogicznym roku 2017 zgłoszono – 209 zachorowań, w roku 2016 – 207 zachorowań.

Kod ICD-10	Jednostka Chorobowa	2016r.*		2017r.**		2018r.***	
		zach.	zap.	zach.	zap.	zach.	zap.
A 09	Biegunki ogółem:	112	248,27	112	249,06	74	166,10
	Biegunki u dzieci w wieku do 2 lat :	30	258,17	36	249,11	24	184,61
A08.0	Rotawirusy	37	82,01	56	124,53	40	89,78
A08.1	Norowirusy	19	42,11	15	33,35	18	40,40
A 08.0-4	Wirusowe zak. Jelitowe u dzieci do lat 2	31	266,78	33	269,60	40	307,69
A 08.2-3	Wirusowe zak. jelitowe inne określone (adenowirusy)	11	24,38	11	24,46	12	26,93
A 08.4	Wirusowe zak. jelitowe nie określone	-	-	4	8,89	2	4,48
A04.4	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe- E. coli inną	4	8,86	1	2,22	1	2,24
A04.7	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe- wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	8	17,73	8	17,79	3	6,73
A04.8	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe, inne określone	16	35,46	2	4,44	1	2,24
A04	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	14	120,48	-	-	2	15,38
Razem		207	458,85	209	464,77	151	338,94

Wyk. 2 Biegunki, zakażenia bakteryjne i wirusowe w powiecie nowomiejskim w latach 2016 – 2018



Wyk. 3 Biegunki, zakażenia bakteryjne i wirusowe w powiecie nowomiejskim w latach 2016 -2018



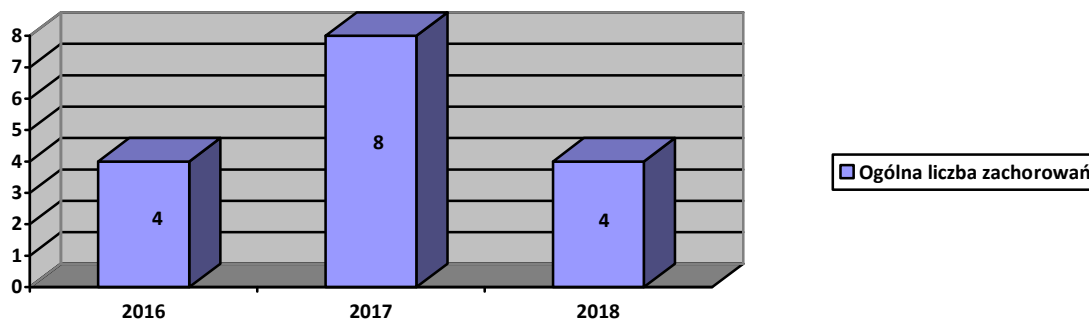
Gruźlica

W 2018 roku zarejestrowano 4 zachorowania na gruźlicę tj. o 4 zachorowania mniej niż w roku poprzednim, natomiast na tym samym poziomie co w roku 2016. W 2018 roku zarejestrowane zachorowania na gruźlicę wystąpiły wśród mieszkańców Nowego Miasta Lubawskiego – 2 przypadki zachorowań, oraz w gminie Nowe Miasto Lubawskie również 2 przypadki zachorowań. Wśród postaci klinicznych rozpoznanych przypadków zachorowań występowała gruźlica płuc. Gruźlica płuc została potwierdzona na podstawie badań bakteriologicznych posiewu płwociny u 3 chorych, u 1 osoby rozpoznano gruźlicę płuc nie potwierdzoną bakteriologicznie. Osoby te były hospitalizowane. W 1 przypadku z powodu

gruźlicy prątkującej nastąpił zgon mężczyzny w wieku 66 lat z gminy Nowe Miasto Lubawskie. Otoczenie osób chorych na gruźlicę zostało objęte nadzorem lekarskim i badaniami wykluczającymi podejrzenie u tych osób gruźlicy przez Poradnię Chorób Płuc w Nowym Mieście Lubawskim.

Kod ICD-10	Jednostka Chorobowa	2016r.*		2017r.**		2018r.***	
		zach.	zap.	zach.	zap.	zach.	zap.
A 15, A16	Gruźlica	4	8,86	8	17,79	4	8,97

**Wyk. 4 Zachorowania na gruźlicę w powiecie nowomiejskim
w latach 2016 - 2018**



Borelioza

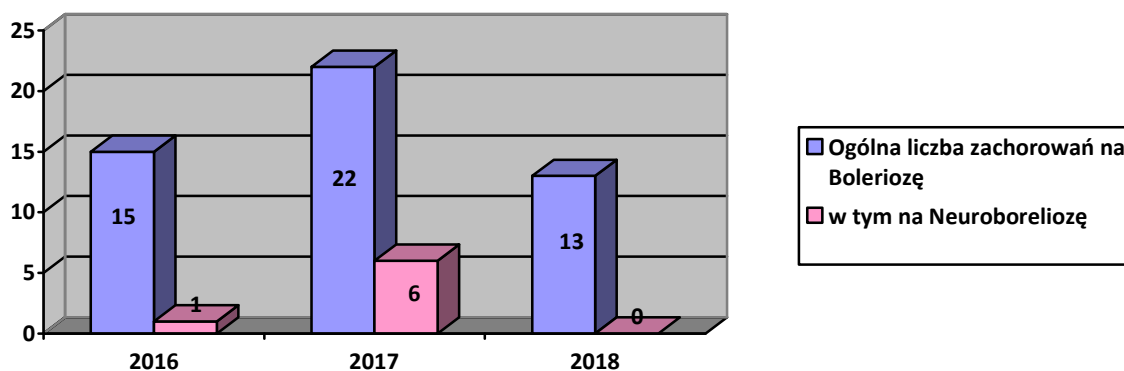
W ostatnich kilku latach obserwuje się w powiecie nowomiejskim, a także w Polsce wzrost częstości występowania przenoszonej przez kleszcze boreliozy.

W 2018 roku w Polsce zanotowano 20139 przypadków boreliozy przy zapadalności 52,41/100 tys. mieszkańców, a w 2017 r. 21528 zachorowań, wskaźnik 56,03. W województwie warmińsko-mazurskim w 2018 roku - 1306 przypadków zachorowań, wskaźnik zapadalności wyniósł 91,08, a w 2017 r. 1302 zachorowań, wskaźnik 90,75. Natomiast w powiecie nowomiejskim zanotowano 13 przypadków zachorowań na boreliozę, wskaźnik wyniósł 29,18, a w 2017 r. 22 zachorowania wskaźnik 48,92. Największą zachorowalność odnotowano w Nowym Mieście Lubawskim 4 przypadki, w gminie Biskupiec 3 przypadki, w gminie Nowe Miasto Lubawskie, Grodziczno i Kurzętnik po 2 przypadki. Istotnym czynnikiem mającym wpływ na rozpoznawalność boreliozy i jej zgłaszalność jest diagnostyka laboratoryjna. Miejscem narażenia, w którym dochodzi do

ukłucia przez kleszcza jest przeważnie las i łąka. Najczęściej zachorowaniu na boreliozę ulegają rolnicy, pracownicy leśni, osoby mieszkające w sąsiedztwie lasu, jak również spacerujące w lesie.

Kod ICD-10	Jednostka Chorobowa	2016r.*		2017r.**		2018r.***	
		zach.	zap.	zach.	zap.	zach.	zap.
A 69.2	Borelioza w tym na Neuroboreliozę	15	33,25	22	48,92	13	29,18
G 01		1	2,21	6	13,34	-	-

Wyk. 5 Zachorowania na boreliozę w tym na neuroboreliozę w powiecie nowomiejskim w latach 2016 - 2018

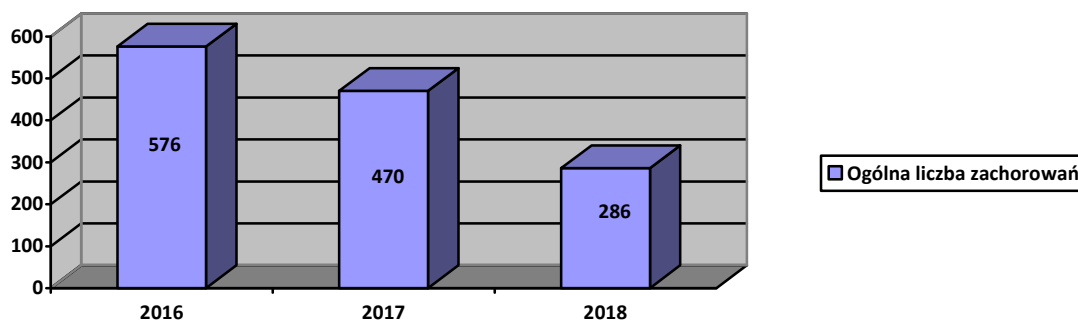


Grypa

Nadzór epidemiologiczny nad grypą prowadzony jest w ciągu całego roku, ze szczególnym wzmocnieniem nadzoru w okresie zwiększonej liczby zachorowań, która trwa zwykle od września do kwietnia. W 2018 roku do Stacji Sanitarnej zgłoszono 286 przypadków podejrzeń zachorowań na grypę sezonową, jest to o 184 przypadki mniej niż w 2017 roku. Od stycznia do marca 284 przypadki, w miesiącu grudniu 2 przypadki zachorowań. W 1 przypadku zachorowanie na grypę wymagało hospitalizacji szpitalnej. Sytuację zachorowań w latach 2016-2018 przedstawia poniższa tabela.

Kod ICD-10	Jednostka Chorobowa	2016r.*		2017r.**		2018r.***	
		zach.	zap.	zach.	zap.	zach.	zap.
J 10, J 11	Podejrzanie grypy	576	1276,82	470	1045,18	286	641,97

Wyk. 6 Zachorowania na grypę i grypopodobne w powiecie nowomiejskim w latach 2016 – 2018

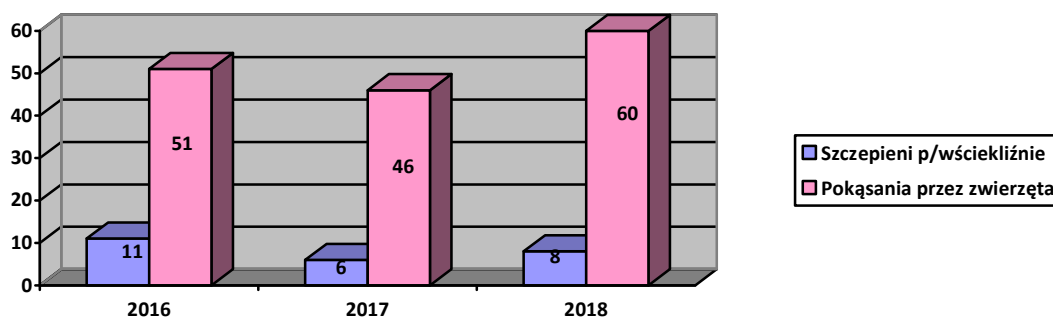


Styczność i narażenie na wściekliznę

W roku ubiegłym podobnie jak w latach poprzednich na terenie powiatu nowomiejskiego nie stwierdzono żadnego przypadku zakażenia wścieklizną u ludzi i zwierząt. Niemniej jednak do Powiatowej Stacji zgłoszono 60 podejrzeń wścieklizny u osób pokąsanych i podrapanych przez zwierzęta (głównie psy). Zwierzęta domowe poddano obserwacji lekarsko – weterynaryjnej. Brak możliwości wykonania u zwierzęcia obserwacji był powodem podjęcia szczepień przeciw wściekliznie osób poszkodowanych. Do szczepień p/wściekliznie zakwalifikowano 8 osób. Dla porównania w 2017 roku zarejestrowano 46 pogryzień, 6 osób zaszczepiono p/ko wściekliznie, w 2016 roku zarejestrowano 51 pogryzienia, 11 osób zaszczepiono p/ko wściekliznie.

Kod ICD-10	Jednostka Chorobowa	2016r.*		2017r.**		2018r.***	
		Liczba	zap.	Liczba	zap.	Liczba	zap.
Z 20.3/ Z24.2	Szczepieni p/ wściekliznie	11	24,38	6	13,34	8	17,95
	Pokąsania przez zwierzęta	51	113,05	46	102,29	60	134,68

Wyk. 7 Styczność i narażenie na wściekliznę w powiecie nowomiejskim w latach 2016 – 2018



2. Realizacja szczepień ochronnych

W powiecie nowomiejskim obowiązkowi zaszczepienia w 2018 roku podlegało 9712 dzieci i młodzieży (w roku 2017 szczepieniom obowiązkowym podlegało 9713 dzieci). Obowiązek ten realizowany był przez 9 punktów szczepień, do których Powiatowa Stacja przekazuje szczepionki do wykonania szczepień obowiązkowych. Przeprowadzono 9 kontroli oceniających realizację szczepień ochronnych. Nie stwierdzono nieprawidłowości.

Punkty szczepień zgodnie z Programem Szczepień Ochronnych realizują :

- szczepienia obowiązkowe finansowane przez Ministra Zdrowia, obejmujące dzieci i młodzież do 19 roku życia oraz osoby narażone w sposób szczególny na zakażenia,
- szczepienia zalecane przez Ministra Zdrowia odpłatne zakupione przez pacjenta lub jego opiekuna czyli głównie rodziców.

W roku 2018 osiągnięto, tak jak i w latach ubiegłych bardzo dobrą realizację wykonania obowiązkowych szczepień. Na osiągnięte dobre wyniki ma wpływ duża świadomość personelu medycznego, który systematycznie podnosi swoją wiedzę w tym zakresie oraz właściwy nadzór Inspekcji Sanitarnej, a także dbałość rodziców o zdrowie dzieci.

1.Szczepienia obowiązkowe

Wykonanie szczepień ochronnych dla których wymagany jest odpowiedni procent zaszczepienia w celu ochrony populacji w rocznikach przedstawia się następująco:

- Obowiązek 55% wykonania szczepień – zależność od miesiąca urodzenia się dziecka:

p/Błonicy, tężcowi, krztuścowi , polio	w 1 roku życia	- 58,2 %
p/ Błonicy , tężcowi , krztuścowi , polio	w 2 roku życia	- 56,1 %
p/ WZW typu B	w 1 roku życia	- 48,8 %
p/ Haemophilus influenzae	w 1 roku życia	- 58,2 %
przeciw/Haemophilus influenzae	w 2 roku życia	- 56,1 %
przeciw Streptococcus pneumoniae	1 rok życia	- 58,2 %
przeciw Streptococcus pneumoniae	2 rok życia	- 94,8 %
- Obowiązek 95 % wykonania szczepień wynosi :

Odra, świnka, różyczka,	w 2 roku życia	- 98 ,4 %
-------------------------	----------------	-----------
- Obowiązek 100% wykonania szczepień :

Błonica, tężec, krztusiec, polio	w 6 roku życia	- 98,3 %
Błonica, tężec	w 14 roku życia	- 99,6 %
Błonica , tężec	w 19 roku życia	- 98 %
Odra, świnka, różyczka	w 10 roku życia	- 97,7 %

Gruźlica noworodki

- 99,3 %

Nie zaszczepiono zgodnie z kalendarzem szczepień 29 dzieci, które zwolnione są ze szczepień długotrwale z przeciwwskazań lekarskich tj. chorujące na białaczkę i inne nowotwory, padaczkę, mózgowie porażenie dziecięce, stwardnienie guzowate, mukowiscydozę, idiopatyczne zapalenie stawów oraz 5 dzieci zwolnionych okresowo ze względu na infekcje wirusowe – ospa, zapalenie oskrzeli, zapalenie płuc.

Niestety szczepieniom nie poddano 21 dzieci, których rodzice uchylają się od obowiązku szczepień. Wystosowano pisma informacyjne do rodziców, prowadzono rozmowy nt. roli szczepień dla zdrowia. Jednak rodzice nie wyrazili zgody na szczepienie swoich dzieci.

W związku z powyższym skierowano wnioski do Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Olsztynie o wszczęcie postępowania egzekucyjnego w celu przymuszenia do szczepień.

Punkty szczepień dołożyły wszelkich starań, aby wyegzekwować obowiązek szczepień. Przykładem może być 96 % zaszczepienie przeciw tężcowi osób dorosłych z grupy ryzyka z powodu zranień i urazów.

Tabela Nr.1 Analiza wykonania szczepień ochronnych w 2018 r. w powiecie nowomiejskim.

Nazwa szczep	Rocznik	Liczba dzieci	Zaszczep	%	Punkty Szczepień			
						podlegało	wykonano	%
DTP+ Polio haemophilus influenzae pierwotne	2018	443	258	58,2	ANMED	76	42	55,3
					Przychodnia Nr1	157	91	57
					Eskulap	33	19	58
					Kurzętnik	46	28	61
					Tereszewo	6	2	33
					Grodziczno	39	23	58,9
					Mroczno	15	14	93,3
					Biskupiec	55	26	47
					Łąkorz	16	9	56,2
DTP +POLIO + Hib podstawowe	2017	478	268	56,1	ANMED	74	47	63,5
					Przychodnia Nr1	163	92	56,4
					Eskulap	30	13	43
					Kurzętnik	63	34	54
					Tereszewo	11	5	45
					Grodziczno	49	26	53
					Mroczno	10	6	60
					Biskupiec	57	26	45,6
					Łąkorz	21	5	23,8
WZW B pierwotne	2018	443	216	48,8	ANMED	76	42	55,3
					Przychodnia Nr1	157	74	43,3
					Eskulap	33	10	42
					Kurzętnik	46	28	60
					Tereszewo	6	4	67
					Grodziczno	39	13	33,3

					Mroczno	15	1	6,7
					Biskupiec	55	33	54
					Łąkorz	16	7	43,7
WZW B Uzupełniające	2018	443	197	44,5	ANMED	76	30	40
					Przychodnia Nr1	157	68	43,1
					Eskulap	33	17	52
					Kurzętnik	46	14	30,4
					Tereszewo	11	11	100
					Grodziczno	39	23	58,9
					Mroczno	15	13	86,7
					Łąkorz	16	8	50
					Biskupiec	55	22	36
WZW B uzupełniające	2017	478	473	99	ANMED	74	72	97,3
					Przychodnia Nr1	163	162	99,4
					Eskulap	30	29	97
					Kurzętnik	63	63	100
					Tereszewo	11	11	100
					Grodziczno	49	49	100
					Mroczno	10	10	100
					Łąkorz	21	21	100
					Biskupiec	57	56	98,2
MMR 2 lata	2017	478	467	97,7	ANMED	74	72	97,3
					Przychodnia Nr1	163	160	98,1
					Eskulap	30	28	93,3
					Kurzętnik	63	62	98,4
					Tereszewo	11	11	100
					Grodziczno	49	48	97,9
					Mroczno	10	10	100
					Biskupiec	57	57	100
					Łąkorz	21	21	100
MMR 10 lat	2009	515	503	97,7	ANMED	91	91	100
					Przychodnia Nr1	125	123	98,4
					Eskulap	54	48	89
					Kurzętnik	81	77	95,1
					Tereszewo	14	14	100
					Grodziczno	43	43	100
					Mroczno	9	9	100
					Biskupiec	81	81	100
					Łąkorz	17	17	100
DT + Polio 6 lat	2013	409	402	98,3	ANMED	73	73	100
					Przychodnia Nr1	112	112	100
					Eskulap	37	33	89
					Kurzętnik	58	56	96,6
					Tereszewo	8	8	100
					Grodziczno	37	37	100
					Mroczno	7	7	100
					Biskupiec	59	58	98,3
					Łąkorz	18	18	100

Td 14 lat	2005	447	445	99,6	ANMED	72	72	100
					Przychodnia Nr1	84	83	98,8
					Eskulap	88	88	100
					Kurzętnik	62	61	98,4
					Tereszewo	9	9	100
					Grodziczno	43	43	100
					Mroczno	14	14	100
					Biskupiec	59	59	100
					Łąkorz	16	16	100
Td 19 lat	2000	510	505	98	ANMED	50	50	100
					Przychodnia Nr1	99	98	99
					Eskulap	94	91	97
					Kurzętnik	70	69	98,6
					Tereszewo	17	17	100
					Grodziczno	43	43	100
					Mroczno	31	31	100
					Łąkorz	39	39	100
					Biskupiec	59	59	100
Pneumokoki pierwotne	2018	443	258	58,2	ANMED	76	63	82,9
					Przychodnia Nr1	157	121	77
					Eskulap	33	19	58
					Kurzętnik	46	30	65,2
					Tereszewo	6	4	67
					Grodziczno	39	23	58,9
					Mroczno	15	14	93,3
					Biskupiec	55	42	76,3
					Łąkorz	16	13	81
Pneumokoki Uzupełniające podstawowe	2017	478	453	94,8	ANMED	74	72	97,3
					Przychodnia Nr 1	163	161	99
					Eskulap	30	28	93
					Kurzętnik	63	55	87,3
					Tereszewo	11	11	100
					Grodziczno	49	41	83,6
					Mroczno	10	10	100
					Biskupiec	57	55	96,4
					Łąkorz	21	20	95,2

Skróty oznaczają:

DTP - błonica, tężec, krztusiec

MMR - odra, świnka, różyczka

HIB - haemophilus influenzae

Td - błonica, tężec

WZW B - wirusowe zapalenie wątroby typu B

Polio - choroba Heinego-medina

Streptococcus pneumoniae – zakażenia pneumokokowe

2. Szczepienia zalecane

W 2018 roku szczepieniami zalecanymi zaszczepiono 2203 osób tj. 323 osób więcej w porównaniu do roku 2017 kiedy to zaszczepiono 1880 osób. Wzrost spowodowany był głównie przez zaszczepienie akcyjne p/ pneumokokom szczepionkami z rezerwy budżetowej w ramach „Wiosny bez pneumokoków” oraz zakupionych przez samorządy.

Należy podkreślić zaangażowanie Gminy Kurzętnik oraz Gminy Biskupiec w profilaktykę chorób zakaźnych poprzez sfinansowanie szczepień ochronnych p/ pneumokokom dzieciom 3 i 4 letnim zamieszkałym na terenie obydwu gmin. Dzieci te biorą udział w projekcie „Program profilaktyki zakażeń pneumokokowych wśród dzieci, w oparciu o szczepienia przeciw pneumokokom”. Zaszczepiono 76 dzieci zamieszkałych w gminie Kurzętnik oraz 62 dzieci z terenu Gminy Biskupiec.

Nastąpił wzrost liczby osób zaszczepionych/grypie, p/tężcowi, p/ospie wietrznej, zakażeniom rotawirusowym i meningokokowym .

Tabele przedstawiają liczbę zaszczepionych szczepionkami zalecanymi w 2018 i 2017 r.

szczepienie	p/grypie		p/WZW B		p/WZW A		p/Ospie wietrznej		p/ tężcowi	
	2017 r.	2018 r.	2017 r.	2018 r.	2017 r.	2018 r.	2017 r.	2018 r.	2017 r.	2018
Liczba osób szczepionych	889	938	102	95	9	9	49	54	559	661

Szczepienie	p//pneumokokom		p/rotawirusom		p/kleszczowemu zapaleniu mózgu		p/wirusowi brodawczaka ludzkiego		p/ meningokokom	
Liczba osób szczepionych	2017r	2018 r.	2017 r.	2018r	2017 r.	2018 r.	2017 r.	2018 r.	2017 r.	2018 r.
	214	345	39	76	55	36	5	9	27	66

Wnioski:

1. Dążąc do poprawy sytuacji epidemiologicznej w powiecie wskazane jest dalsze informowanie oraz zachęcanie społeczeństwa do uodpornienia czynnego szczególnie p/grypie małych dzieci i osób starszych.

3. Stan sanitarny podmiotów leczniczych oraz indywidualnych praktyk lekarskich

W ewidencji Powiatowej Stacji znajdują się 63 podmioty wykonujące działalność leczniczą (stan na 31.12.2018 r.) tj.

- 1 oddział szpitalny,
- 6 wiejskich przychodni,
- 3 miejskie przychodnie,
- 8 poradni specjalistycznych,
- 30 indywidualnych praktyki lekarskich, w tym 16 zabiegowych (13 - indywidualnych praktyk lekarzy dentyków, 2-indywidualne praktyki lekarzy ginekologów, 1-indywidualna praktyka lekarza laryngologa)
- 15 innych podmiotów leczniczych świadczący usługi medyczne (4 punkty poboru materiału do badań laboratoryjnych, 2 podmioty świadczące usługi pielęgniarstwa w domu pacjenta, 7 gabinetów profilaktyki zdrowotnej i pomocy przedlekarskiej w szkołach, 2 inne podmioty świadczące usługi medyczne).

W 2018 r. podobnie jak w roku ubiegłym w 49 obiektach przeprowadzono 52 kontrole sanitarne (pozostała część placówek kontrolowana jest zgodnie z wytycznymi co 2 lata), kontrole dotyczyły stanu sanitarno-higienicznego oraz przestrzegania przez personel medyczny procedur zapobiegania zakażeniom zakładowym.

W 2018 r. w 3 placówkach (w 2017 r. w 4 placówkach) stwierdzono nieprawidłowości dotyczące stanu higieniczno-sanitarnego w związku z czym zostało wszczęte postępowanie administracyjne tj. wydano 2 decyzje merytoryczne zobowiązujące do usunięcia nieprawidłowości. W wyniku tych działań w dwóch placówkach zapewniono pomieszczenie porządkowe służące do przechowywania sprzętu stosowanego do utrzymania czystości, środków czystości oraz preparatów myjąco-dezynfekcyjnych, a także do przygotowania roztworów roboczych oraz mycia i dezynfekcji sprzętu stosowanego do utrzymania czystości. Ponadto oddzielono oddział szpitalny od poczekalni znajdującej się przy pracowni USG, zapewniono właściwe warunki temperaturowe magazynowania odpadów medycznych do czasu przekazania ich do utylizacji- zakupiono nowe urządzenie chłodnicze. Zapewniono warunki higieniczno-sanitarne do wykonywania czystych zabiegów chirurgicznych. Zabiegi czyste i brudne wykonywane są w jednym gabinecie diagnostyczno-

zabiegowym przy zachowaniu rozdziału czasowego. W/w decyzje zostały wykonane w całości.

W trakcie realizacji jest decyzja z 2016 r. dotycząca remontu i modernizacji gminnej przychodni. W 2018 r. podmiot wystąpił o wydłużenie terminu realizacji w uzasadnieniu podając brak środków pieniężnych na przeprowadzenie remontu (podmiot jest w trakcie oczekiwania na otrzymanie dotacji unijnych). W związku z tym wydano decyzję zmieniającą. Remont planowany jest na 2019 r.

Wystawiono 1 mandat karny w wysokości 300 zł za niewłaściwy stan sanitarny w jednym z podmiotów leczniczych. Przeprowadzono kontrolę sprawdzającą podczas której stwierdzono usunięcie stwierdzonych nieprawidłowości.

Sterylizacja sprzętu i materiałów medycznych odbywała się zgodnie z wymogami w 15 placówkach służby zdrowia w 21 autoklawach parowych. Placówki nie posiadające autoklawów (13 obiektów) korzystały ze szpitalnej sterylizatorni lub miały podpisane umowy z innymi podmiotami leczniczymi. Kontrola skuteczności sterylizacji odbywała się za pomocą wskaźników biologicznych – sporał A oraz zintegrowanych wskaźników chemicznych. Nieprawidłowości w tym zakresie nie stwierdzono.

W ramach kontroli zakażeń szpitalnych w 2018 r. kontynuowana była współpraca z zespołem ds. kontroli zakażeń Prywatnego Oddziału Chirurgicznego z Poradniami Specjalistycznymi „Medicus” w Mszanowie przy monitorowaniu patogenów alarmowych oraz doskonaleniu działań przeciwepidemicznych.

W 2018 r. egzekwowano od podmiotów leczniczych wyniki przeprowadzanych przez nich kontroli wewnętrznych. W nadzorowanych obiektach w toku kontroli oceniono zakres, sposób i częstotliwość przeprowadzania kontroli wewnętrznej w obszarze realizacji działań zapobiegających szerzeniu się zakażeń i chorób zakaźnych. Uchybień w tym zakresie nie stwierdzono.

W dalszym ciągu w celu zapobiegania zakażeniom zakładowym dąży się do podniesienia świadomości wśród personelu medycznego w zakresie potencjalnych zagrożeń towarzyszących świadczeniu usług medycznych.

Warunki świadczenia usług medycznych w przychodniach, poradniach i gabinetach prywatnych, które obecnie znajdują się w większości w przychodniach są zadowalające. Dzięki systematycznej i stopniowej poprawie wyposażania gabinetów w sprzęt medyczny ulega poprawie jakość świadczonych usług.

W roku 2018 w niektórych placówkach dokonano modernizacji i wyposażono je w nowy sprzęt medyczny m.in.:

➤ w **Prywatnym Oddziale Chirurgicznym z Poradniami Specjalistycznymi „Medicus” w Mszanowie** w 2018 r. zapewniono w obrębie bloku operacyjnego pomieszczenie porządkowe służące do przechowywania sprzętu stosowanego do utrzymania czystości, środków czystości oraz preparatów myjąco-dezynfekcyjnych, a także do przygotowania roztworów roboczych oraz mycia i dezynfekcji sprzętu stosowanego do utrzymania czystości, wyposażonego w zlew z baterią i dozownikiem ze środkiem dezynfekcyjnym. Oddzielono oddział szpitalny od poczekalni znajdującej się przy pracowni USG. Zamontowano nowe przesuwne drzwi między poradnią gastroskopową a korytarzem. Przeprowadzono remont malarski sali operacyjnej, sal chorych, korytarza, zakupiono szafki szklane na bloku operacyjnym.

➤ w **Gminnym Samodzielnym Zakładzie Opieki Zdrowotnej w Kurzętniku** przeprowadzono remont malarski, dotychczasowy gabinet administracyjny został zaadaptowany na gabinet lekarski. Do poradni okulistycznej zakupiono tonometr okulistyczny, sondę ultrasonograficzną. Do poradni ginekologiczno-położniczej zakupiono zestaw USG oraz detektor tętna płodu.

➤ w 2018 r. w **Przychodni Rodzinnej "Anmed" w Nowym Mieście Lubawskim** dokonano wymiany okien nieotwieralnych luksferowych na standardowe - 2 szt, zabudowano i zmodernizowano drugą rejestrację, przeprowadzono remont malarski korytarzy, gabinetów lekarskich, gabinetu zabiegowego, punktu szczepień, rejestracji oraz zakupiono nowe urządzenie chłodnicze do punktu szczepień oraz pralkę i suszarkę do prania odzieży roboczej.

➤ w **Zakładzie Paliatywnym „Światło” przy ul. Grunwaldzkiej 4/2 w Nowym Mieście Lubawskim** zakupiono dwa ssaki oraz odnowiono sufity we wszystkich pomieszczeniach.

- w **Praktyce Pielęgniarek i Położnych „REMEDIUM” przy ul. Szkolnej 3 w Nowym Mieście Lubawskim** przeprowadzono remont malarski wszystkich pomieszczeń.
- w **NZOZ Centrum Stomatologii sp. z o.o. przy ul. Grunwaldzkiej 3 w Nowym Mieście Lubawskim** pomieszczenie socjalne przystosowano na gabinet stomatologiczny jednostanowiskowy z pełnym wyposażeniem, zapewniono nowe pomieszczenie socjalne, nowy składzik porządkowy oraz wydzielono pomieszczenie porządkowe służące do mycia i dezynfekcji sprzętu stosowanego do utrzymania czystości.
- w **NZOZ „Przychodni nr 1” przy ul. Mickiewicza 11 B w Nowym Mieście Lub.** dokonano remontu malarskiego w gabinetach 3,4,5 w poczekalni dla dzieci oraz magazynie odpadów medycznych. Zapewniono w pomieszczeniu porządkowym brodzik do mycia i dezynfekcji sprzętu służącego do utrzymania czystości oraz zakupiono nowe urządzenie chłodnicze do magazynu odpadów medycznych.
- w **Prywatnym Gabinetecie Stomatologicznym przy ul. Działyńskich 17 B w Nowym Mieście Lubawskim** dokonano remontu malarskiego dwóch gabinetów stomatologicznych.
- w **Prywatnym Gabinetecie Stomatologicznym przy ul. Grunwaldziej 57 a** dokonano wymiany oświetlenia oraz przeprowadzono remont malarski.
- w **Prywatnych Gabinetach Stomatologicznych przy ul. Akacyjowej 5 a w Nowym Mieście Lubawski** – w 2018 r. zakupiono fizjodispenser mający zastosowanie w implantologii przy obrabianiu tkanek twardych oraz aparat RTG.

Do dnia 31.12.2017 r. Prywatny Oddział Chirurgiczny z Poradniami Specjalistycznymi „Medicus” w Mszanowie miał czas na dostosowanie niektórych pomieszczeń do wymogów rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 czerwca 2012 r. w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą (Dz.U. z 2012 poz. 739). Część punktów programu dostosowawczego podmiot leczniczy wykonał do wskazanego terminu. W grudniu 2017 r. podmiot leczniczy wystąpił z wnioskiem do Powiatowej Stacji o wydanie opinii o wpływie na bezpieczeństwo pacjentów niespełnienie przez podmiot leczniczy pozostałych wymagań. W styczniu 2018 r. wydano postanowienie w sprawie wpływu na bezpieczeństwo pacjentów niespełnienia pozostałych niezrealizowanych punktów z programu. Dodatkowo podjęto działania w wyniku których do dnia 31.03.2018 r. w/w podmiot leczniczy zrealizował pozostałe punkty programu dostosowawczego.

b. Higiena Komunalna

Zadania i działalność kontrolna

Higiena komunalna sprawuje bieżący nadzór sanitarny w zakresie przestrzegania przepisów określających wymagania higieniczne i zdrowotne m.in. :

- jakości wody do spożycia przez ludzi,
- jakości wód powierzchniowych w kąpieliskach lub miejscach wykorzystywanych do kąpieli,
- obiektów użyteczności publicznej, w tym obiektów hotelarskich, ośrodków turystycznych, obiektów sportowych, kulturalno – widowiskowych, zakładów świadczących usługi fryzjerskie, kosmetyczne i odnowy biologicznej, szaletów publicznych.
- obiektów typu: cmentarze, zakłady pogrzebowe, stacje paliw, dworce PKS.
plac zabaw, tereny rekreacyjne.

W 2018 roku nadzorem objęto 140 obiektów w tym :

urządzeń wodnych – 18,

obiektów użyteczności publicznej – 101,

innych obiektów – 21.

Postępowanie kontrolne i administracyjne.

W zakresie higieny komunalnej przeprowadzono 256 kontroli, w tym 50 kontroli jakości wody i 206 kontroli w obiektach, pobrano do badań laboratoryjnych 111 próbek wody.

W związku ze sprawowanym nadzorem wydano 77 decyzji administracyjnych w tym:

- dla obiektów, urządzeń, jakości wody - 32 decyzje (22 decyzje nakazowe, 6 decyzji wygaszających, 2 decyzje zmieniające, 2 decyzje umarzające) ,
- decyzje zezwalające na ekshumacje - 45.

Wystawiono 26 decyzji płatniczych (5 decyzji za kwestionowane wyniki wody, 7 decyzji na urządzenia wodne, 14 decyzji za kwestionowane i odbiorowe kontrole w obiektach użyteczności publicznej) .

Na wniosek strony wydano 9 postanowień (6 na organizację imprez masowych, 2 przewóz zwłok z zagranicy, 1 wywiezienie zwłok z Polski za granicę).

Nadzór nad jakością wody i urządzeniami do zaopatrzenia w wodę do spożycia.

Nadzór nad wodą do spożycia jest sprawowany w oparciu o ustawę z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz.U. z 2018 r. poz.1152) oraz Rozporządzenie Ministra Zdrowia z 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody do spożycia (Dz. U. z 2017 poz.2294). Zgodnie z w/w przepisami kontrolę jakości wody do spożycia sprawuje Inspekcja Sanitarna oraz w ramach kontroli wewnętrznej przedsiębiorstwa wodociągowo – kanalizacyjne dostarczające wodę, które są odpowiedzialne za jakość wody do spożycia.

Teren powiatu nowomiejskiego jest prawie w 100% zwodociągowany. Na koniec 2018 r. długość sieci wodociągowej wyniosła 1001,55 km i w porównaniu do poprzedniego roku wzrosła o ok.1,3 km. na terenie Nowego Miasta Lubawskiego (810 m) i gm. Nowe Miasto Lubawskie (473 m). Około 96 % mieszkańców powiatu korzysta z wody z wodociągów publicznych, której jakość jest sprawdzana równomiernie średnio w ciągu roku 6 krotnie i pobierana z wyznaczonych punktów.

Wodociągi publiczne -16 w tym :

Wodociąg o produkcji wody 1001-10000 m³/dobę - 1

- Wodociąg publiczny Nowe Miasto Lubawskie

Wodociągi publiczne o produkcji wody 101 – 1000 m³/dobę - 14

- Biskupiec, Łąkorek, Szwarcenowo na terenie gm. Biskupiec,
- Grodziczno , Mroczno na terenie gm. Grodziczno,
- Kurzętnik, Tereszewo, Marzęcice, Brzozie Lubawskie na terenie gm. Kurzętnik,
- Mszanowo, Nawra, Bagno , Tylice , Gwiżdżyny na terenie gm. Nowe Miasto Lubawskie

Wodociąg o produkcji wody < 100 m³/dobę - 1

- Skarlin gm. Nowe Miasto Lubawskie

Wodociągi indywidualne prowadzące działalność gospodarczą (lokalne) -2.

- Ośrodek Wypoczynkowy Cedrob nad jeziorem Wielkie Partęczyny w Tereszewie,
- Ośrodek Wypoczynkowy Stowarzyszenia Prywatnych Właścicieli Domków Wypoczynkowych Usytuowanych nad jeziorem Wielkie Partęczyny w Tereszewie.

Jakość wody do spożycia w nadzorowanych wodociągach.

W 2018 roku stwierdzono niezgodny z wymaganiami skład mikrobiologiczny wody w 4 wodociągach tj. w 3 wodociągach publicznych I w 1 wodociągu lokalnym oraz ponadnormatywne wartości parametrów fizykochemicznych w 1 wodociągu publicznym.

Przekroczenia wskaźnikowych parametrów mikrobiologicznych stwierdzono w :

- Wodociągu Publicznym Nawra. W próbce wody z sieci pobranej w dniu 13.03.2018r. stwierdzono nieprawidłową zmianę parametru ogólna liczba mikroorganizmów w 22° C w liczbie > 300jtk /1ml (norma do 200 jtk/1ml). Decyzja o warunkowej przydatności wody do spożycia obowiązywała w okresie 16.03.2018 r. – 23.03.2018 r. (7 dni). Przeprowadzone działania naprawcze to płukanie sieci wodociągowej. Mieszkańcy (450 osób) w komunikatach zostali poinformowani , że woda do picia jest przydatna po przegotowaniu.
- Wodociągu publicznym Szwarcenowo. W 2 próbkach (SUW, sieć) pobranych w 12.06.2018 r. stwierdzono nieprawidłową zmianę parametru ogólna liczba

mikroorganizmów w 22° C w liczbie >300 jtk/1ml. Z wody WP Szwarcenowo korzystało w tym okresie 1201 osób w 4 miejscowościach na terenie gminy Biskupiec. Mieszkańcy w komunikatach zostali poinformowani, że woda do picia jest przydatna po przegotowaniu. Przeprowadzone działania naprawcze to płukanie sieci wodociągowej. Decyzja o warunkowej przydatności wody do spożycia obowiązywała w okresie 15.06.2018 r. – 22.06.2018 r. (8 dni).

- Wodociągu publicznym Nowe Miasto Lubawskie. W próbkach wody z sieci pobranej 25.10.2018 r. i 29.10.2018 r. stwierdzono nieprawidłową zmianę parametru ogólna liczba mikroorganizmów w 22° C w liczbie >300jtk/1ml. Mieszkańcy Nowego Miasta Lubawskiego (10220 osób) w komunikatach zostali poinformowani, że woda do picia jest przydatna po przegotowaniu. Przeprowadzone działania naprawcze to mycie zbiorników retencyjnych i płukanie sieci wodociągowej. Właściwą jakość wody uzyskano w wyniku wody pobranej 06.11.2018 r. Decyzja o warunkowej przydatności wody do spożycia obowiązywała w okresie 29.10.2018 r. – 09.11.2018 r.(12 dni).

- Wodociągu Lokalnym Ośrodka Wypoczynkowego Cedrob w Tereszewie. W sezonie wydano 3 decyzje na doprowadzenie wody do właściwej jakości mikrobiologicznej. W próbce wody z dnia 05.06.2018 r. stwierdzono nieprawidłową zmianę parametru ogólna liczba mikroorganizmów w 22° C w ilości >300 jtk/1ml. Prawidłowy wynik kwestionowanego parametru ogólna liczba mikroorganizmów w 22° C uzyskano 03.07.18 r. Gdy ogólna liczba mikroorganizmów w 22 ° C była w dopuszczalnej ilości stwierdzono zanieczyszczenie wody bakteriami grupy coli w liczbie 16 jtk /100ml. Co skutkowało następną decyzją o braku przydatności wody do spożycia przez 13 dni do uzyskania wyniku o liczbie bakterii grupy coli 1 jtk /100ml, który dopuszczał warunkową przydatność wody do spożycia do 25.07.2018 r. Działania naprawcze to płukanie i dezynfekcja w wodociągu.

W/w wodociąg działa sezonowo. Zaopatruje w wodę ośrodek wypoczynkowy w liczbie 15 domków 4 osobowych i stołówkę z całodziennym wyżywieniem. Domki są bez wody bieżącej, na terenie ośrodka są 2 krany, z których jest pobierana woda do celów gospodarczych. W okresie braku i warunkowej przydatności wody do spożycia ośrodek był zaopatrywany w wodę butelkowaną (kuchnia, dla osób obecnych w ośrodku na wypoczynku).

Ponadnormatywne wartości parametrów fizykochemicznych stwierdzono w :

- Wodociągu publicznym Gwiździny. W dniu 07.08.2018 r. w związku ze skargą konsumenta na jakość organoleptyczną wody pobrano 3 próbki wody (1 z hydroforni, 2 z sieci). Stwierdzono, że w wodzie w 2 próbkach z sieci wystąpiły ponadnormatywne

wartości jonu amonowego, żelaza, manganu, barwy, mętności, zapachu. Woda z hydroforni fizykochemicznie, mikrobiologicznie odpowiadała wymogom. Wydano decyzję o warunkowej przydatności wody do spożycia. Po dokonaniu działań naprawczych przez zarządzającego wodociągiem (wymiana rur, płukanie sieci) wodę doprowadzono do właściwej jakości fizykochemicznej na podstawie badań próbek wody pobranych w dniu 08.09.2018 r. (warunkowa przydatność 25 dni).

Stan sanitarno – techniczny urządzeń wodnych

W 2018 r. wydano 9 decyzji administracyjnych na poprawę stanu sanitarno – technicznego. Decyzje wykonano w 4 wodociągach publicznych

1. Wodociąg Publiczny Grodziczno ,
2. Wodociąg Publiczny Łąkorek ,
3. Wodociąg Publiczny Nawra,

W/w wodociągach przeprowadzono konserwację – malowanie powierzchni urządzeń wodnych hydroforów, odżelaziaczy, przewodów w Stacjach Uzdatniania.

4. Wodociąg Publiczny Szwarcenowo: wykonano modernizację i przebudowę ujęcia wody w zakresie m.in. remontu istniejącego budynku stacji uzdatniania wraz z wymianą urządzeń do uzdatniania wody, wykonaniu odwiertu nowej drugiej studni o głębokości 47 m, budowy wyrównawczego zbiornika do magazynowania do wody o pojemności 150 m³. PPIS w Nowym Mieście Lubawskim wydał decyzję na doprowadzenie do należytego stanu sanitarno – technicznego ujęcia wody w WP Szwarcenowo w 2016 r, którą wykonano w grudniu 2018 r.

Decyzje w trakcie realizacji: wodociągi publiczne Marzęcice, Tereszewo, Kurzętnik, Mroczo i wodociągu lokalnym Stowarzyszenia Prywatnych Właścicieli Domków Wypoczynkowych Usytuowanych nad jeziorem Wielkie Partęczyny - termin wykonania I kwartał 2019 r.

Charakterystyka wodociągów na terenie powiatu oraz nadzór nad jakością wody do spożycia sprawowany przez Powiatową Stację

Wodociąg publiczny	Ujęcia wody - głębokość studni	Materiał z którego jest wykonana sieć wodociągowa	Miejscowości zaopatrywane przez wodociąg publiczny	Produkcja wody w 2018 r w m ³ /dobę	Liczba pobranych próbek mikrobiologicznych przez PSSE/ liczba próbek kwestionowanych	Liczba pobranych próbek fizyko-chemicznych przez PSSE / liczba próbek kwestionowanych	Przydatność wody do spożycia przez ludzi stan na 31.12.2018 r.
Nowe Miasto Lubawskie	2 studnie (nr 1- 53m, nr 3 - 60 m)	PCV, Żeliwo Azbesto-Cement	Nowe Miasto Lubawskie	1279,0	10/2	9/0	przydatna
Kurzętnik	3 studnie (nr 1- 45 m, nr 2-133 m, nr 3 - 128 m	PCV	Kurzętnik, 50% Lipowiec	477,0	7/0	5/0	przydatna
Marzęcice	3 studnie (nr1- 34 m, nr2 – 33m, nr 3 - 114,5 m)	PCV	Marzęcice, Kamionka, Mikołajki, Wawrowice	278,0	5/0	5/0	przydatna
Brzozie Lubawskie	2 studnie (nr 1 -112,5 m, nr 2 – 121 m)	PCV	Brzozie Lubawskie, Bratuszewo, Sugajenko, Krzemieniewo, Nielbark	309,0	7/0	5/0	przydatna
Tereszewo	1 studnia (nr 1- 97 m)	PCV	Tereszewo, Szafarnia, Tomaszewo, Otręba, Małe Bałówki, Wielkie Bałówki, Kąciki, 50% Lipowiec	422,0	5/0	5/0	przydatna
Grodziczno	2 studnie (nr 1- 163 m, nr 3-)166 m	PCV	Grodziczno, Nowe Grodziczno, Rynek, Trzcina, Ostaszewo, Białobłoty, Zwiniarz, Świniarc, Montowo, Katlewo, Zajęczkowo, Linowiec, Kuligi, Lorki	701,0	7/0	5/0	przydatna
Mroczo	2 studnie (nr 1- 120 m, nr 2 -50,3 m)	PCV	Mroczo, Mroczenko, Boleszyn, Kowaliki, Słup	456,0	5/0	5/0	przydatna

Wodociąg publiczny	Ujęcia wody -głębokość studni	Material z którego jest wykonana sieć wodociągowa	Miejscowości zaopatrywane przez wodociąg publiczny	Produkcja wody w 2018 r w m ³ /dobę	Liczba pobranych próbek mikrobiologicznych / liczba próbek kwestionowanych	Liczba pobranych próbek fizyko- chemicznych / liczba próbek kwestionowanych	Przydatność wody do spożycia przez ludzi na 31.12.2018 r.
Biskupiec	2 studnie (nr 1-39 m, Nr 2 -35 m)	PCV	Biskupiec, Fitowo, Piotrowice Małe, Słupnica, Podlasek Duży, Mały Podlasek Wielka Tymawa, Osówko, Bielice	826,0	5/0	5/0	przydatna
Szwarcenowo	2 studnie(nr 1- 47 m, nr 3-47m)	PCV	Szwarcenowo, Krotoszyny, Wonna, Wielka Wólka, Czachówki	284,0	7/2	5/0	przydatna
Łąkorek	2 studnie (nr 3 -39.5 m,nr4 - 39 m)	PCV	Łakorz, Łąkorek, Lipinki, Sumin, Mierzyn, Gaj, Rywałdzik, Wardędowo, Sędzice, Babalice, Ostrowite, Osetno	605,0	5/0	5/0	przydatna
Bagno	2 studnie (nr 1- 40,2 m, nr 2- 35 m)	PCV	Bagno, Jamielnik, Pustki, Chrośle, Radomno, Gryźliny, Lekarty, Nowy Dwór	465,9	5/0	7/0	przydatna
Tylice	1 studnia (nr 1 -142 m)	PCV, Azbesto- -Cement	Tylice, Pacóltowo	131,7	9/0	8/0	Przydatna
Gwiździny	3 studnie (nr 1-53,5 m,nr 2—52m, nr 3- 51 m)	PCV	Gwiździny, Pacóltowo	142,2	12/0	10/3	przydatna
Nawra	1 studnia (nr 1- 106 m)	PCV	Nawra, Bratian	101,9	5/1	5/0	przydatna
Skarlin	1 studnia 9 nr 1- 53 m)	PCV, Azbesto- -Cement	Skarlin	97,0	5/0	5/0	przydatna
Mszanowo	2 studnie (nr 1- 25,5 m,nr 2-26,5)	PCV	Mszanowo, Bratian, Kaczek, Łąki Bratiańskie	260,3	5/0	5/0	przydatna

Wodociąg publiczny	Ujęcia wody -głębokość studni	Material z którego jest wykonana sieć wodociągowa	Miejscowości zaopatrywane przez wodociąg	Produkcja wody w 2018 r w m ³ /dobę	Liczba pobranych próbek mikrobiologicznych/ liczba próbek kwestionowanych	Liczba pobranych próbek fizykochemicznych / liczba próbek kwestionowanych	Przydatność wody do spożycia przez ludzi stan na 31.12.2018 r.
Partęczyny „Stowarzyszenie Prywatnych Właścicieli Domków Wypoczynkowych usytuowanych nad jeziorem Wielkie Partęczyny”	1 studnia gł. 20 m	-	Ośrodek wypoczynkowy w sezonie letnim	1,7	1/0	1/0	przydatna
Partęczyny „Cedrob”	1 studnia gł. 18 m	-	Ośrodek wypoczynkowy w sezonie letnim	0,3	3/2	1/0	przydatna

Kąpieliska/Miejsca Okazjonalnie Wykorzystywane do Kąpeli

W 2018 roku na terenie powiatu nie było zorganizowanych Kąpielisk czy Miejsc Okazjonalnie Wykorzystywanych do Kąpeli (w poprzednim latach na terenie powiatu było zgłoszonych 5 tzw. Miejsc Wykorzystywanych do Kąpeli). Od 1 stycznia 2018 r. weszła w życie znowelizowana ustawa z dnia 18.07.2001 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2017 r., poz.1566) w której m.in. nastąpiły zmiany wymagań w organizacji miejsc do kąpeli i rekreacji wodnej na wodach powierzchniowych.

Zgodnie z art. 37 ust. 3 przywołanej ustawy, organizator kąpieliska do dnia 31 grudnia roku poprzedzającego sezon kąpielowy, w którym kąpielisko ma otwarte, przekazuje wójtowi wniosek o umieszczenie w wykazie kąpielisk, o którym mowa w ust.2, wydzielonego fragmentu wód powierzchniowych, na którym planuje utworzyć kąpielisko.

Natomiast art. 39 ust.1 i ust.2 stanowi, że w przypadku gdy nie jest uzasadnione utworzenie kąpieliska, rada gminy może wyrazić, w drodze uchwały zgodę na utworzenie miejsca okazjonalnie wykorzystywanego do kąpeli, funkcjonującego przez okres nie dłuższy niż 30 dni w roku kalendarzowym, określając sezon kąpielowy dla miejsca okazjonalnie wykorzystywanego do kąpeli.

Nadzór nad obiektami użyteczności publicznej

Nadzorowane obiekty użyteczności publicznej przedstawia poniższa tabela

LP	Rodzaj obiektu	Liczba obiektów objętych nadzorem	Liczba przeprowadzonych kontroli	Wydane decyzje administracyjne
1.	Ustępy publiczne	1	3	0
2.	Hotele i inne obiekty, w których są świadczone usługi hotelarskie (obiekty hotelarskie, ośrodki wypoczynkowe, pokoje, agroturystyka)	27	29	1
3.	Zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, odnowy biologicznej	51	55	4
4.	Dworce PKS i PKP	2	2	0
5.	Tereny rekreacyjne (place zabaw, park, tereny zielone, fontanna)	11	11	0
6.	Cmentarze, zakłady pogrzebowe	11	12	0
7.	Inne obiekty (obiekty użyteczności publicznej typu sportowe, kulturalno-widowiskowe, parkingi, targowisko, stacje paliw itp.)	19	23	1
Razem		122	135	6

Zakłady fryzjerskie, kosmetyczne i odnowy biologicznej

Zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, odnowy biologicznej (solaria, gabinety masażu) są najliczniejszą grupę wśród w/w obiektów objętych nadzorem w 2018 r. (stan na 31.12.2018 r.) stanowiło 26 zakładów fryzjerskich , 18 zakładów kosmetycznych, 5 zakładów odnowy biologicznej oraz 2 inne zakłady, w których świadczona jest więcej niż jedna z usług.

W 2018 r. zaplanowano do kontroli 45 obiektów użyteczności publicznej takich jak zakłady fryzjerskie, zakłady kosmetyczne, inne zakłady, w których są świadczone łącznie więcej niż jedna z usług oraz zakłady odnowy biologicznej (solaria, gabinety masażu, siłownie). Łącznie przeprowadzono w ubiegłym roku 42 kontrole kompleksowe, 8 kontroli w ramach zapobiegawczego nadzoru sanitarnego, 5 kontroli sprawdzających wykonanie zaleceń pokontrolnych.

Nieprawidłowości stwierdzono w 6 z w/w obiektów użyteczności publicznej, w związku z czym wydano 3 decyzje merytoryczne nakazujące wykonanie zaleceń oraz 6 decyzji płatniczych. Na wniosek strony wydano 2 decyzje przedłużające termin wykonania zaleceń. Ponadto wydano 2 decyzje umarzające postępowanie administracyjne w związku z wykonaniem zaleceń w terminie krótszym niż 7 dni.

Do najczęściej występujących nieprawidłowości należały:

- zniszczony, uszkodzony sprzętu wyposażenia obiektów oraz elementy pomieszczeń tj. drzwi, ścian sufitów, posadzek,
- braku kart charakterystyki stosowanych preparatów dezynfekcyjnych,
- braku właściwych warunków przechowywania sprzętów i urządzeń służących do wykonywania usług,
- braku właściwych warunków magazynowania odpadów niebezpiecznych o właściwościach zakaźnych do czasu przekazania ich do utylizacji,
- niewłaściwych warunków higienicznych przechowywania odzieży wierzchniej i roboczej pracowników,
- braku badań lekarskich do celów sanitarno-epidemiologicznych.

Dokonano odbioru 8 obiektów użyteczności publicznej :

- 2 salony fryzjerskie (nowe)
- 1 salon fryzjerski (zmiana lokalu)
- 1 gabinet kosmetyczny (zmiana lokalu)
- 3 gabinety kosmetyczne (nowy)
- 1 solarium (zmiana lokalu)

Stan sanitarno–techniczny obiektów ulega sukcesywnej poprawie, a nowo powstałe obiekty w pełni odpowiadają obowiązującym przepisom sanitarnym.

W 2018 r. położono nacisk na egzekwowanie poprawności wykonywania usług w w/w obiektach, a w szczególności na postępowanie z narzędziami jednorazowego oraz wielorazowego użytku, przeprowadzanie właściwej dezynfekcji i sterylizacji tych narzędzi z uwagi na zagrożenie przeniesienia zakażeń i chorób zakaźnych.

W pozostałych obiektach użyteczności publicznej w rodzaju ustępy publiczne, hotele, obiekty hotelarskie i ośrodki wypoczynkowe, kulturalno – widowiskowe, sportowe, piaskownice, itp. stan sanitarno – porządkowy był właściwy, nie stwierdzono większych uchybień higieniczno – sanitarnych.

Wnioski i interwencje

W roku 2018 do sekcji Higieny Komunalnej wpłynęło 10 wniosków o podjęcie interwencji. Po rozpatrzeniu, 6 spraw załatwiono we własnym zakresie, 4 sprawy przekazano do załatwienia zgodnie z właściwością.

Sprawy załatwione w Powiatowej Stacji dotyczyły:

Niewłaściwej jakości wody do spożycia - 4

Zostały zgłoszone przez konsumentów wody korzystających z wody wodociągów publicznych:

- Wodociąg Publiczny Bagno na bagienno - stęchły zapach wody. Pobrano 2 próbki wody z sieci na smak i zapach, badania nie potwierdziły zasadności skargi.

- Wodociąg Publiczny Łąkorek - brązowa barwa wody i wypływające stałe zawiesiny z kranu. Przekazano Administratorowi wodociągu informację o skardze na jakość wody. Po przeprowadzonym płukaniu odcinka sieci wodociągowej jakość wody organoleptycznie uległa poprawie.

- Wodociąg Publiczny Gwiździny - brązowa barwa wody w mieszkaniach bloku w Gwiździnach. Pobrano 3 próbki wody. Badania nie wykazały przekroczeń barwy, smaku,

zapachu, mętności jonu amonowego, żelaza, manganu, składu mikrobiologicznego w wodzie z hydroforni i bezpośrednio za wodomierzem głównym w bloku, natomiast wystąpiły przekroczenia barwy, jonu amonowego, manganu, mętności i żelaza w próbce pobranej z mieszkania w bloku. Przyczyną niewłaściwej jakości wody mógł być stan instalacji wewnętrznej w bloku. PSSE poinformowała w piśmie do składających wniosek o takiej możliwości.

- Wodociąg Publiczny Gwiździny, od mieszanki budynku jednorodzinnego w Gwiździnach dotyczył brązowego zabarwienia wody, metaliczno - stęchłego zapachu i smaku wody. Pobrane przez Powiatową Stację 3 próbki wody w tym 1 próbki z hydroforni i 2 próbek sieci potwierdziły nieakceptowalny stęchły zapach wody oraz w próbkach wody z sieci przekroczenia: jonu amonowego, żelaza, manganu, barwy, mętności. W związku z tym PPIS wydał decyzję warunkowo dopuszczającą wodę do spożycia. Decyzję wykonano po 24 dniach. Badania kwestionowanych parametrów odpowiadały wymaganiom.

Niewłaściwego stanu sanitarno – porządkowego na terenie miasta - 1.

Anonimowa telefoniczna prośba dotyczyła zanieczyszczenia ptasimi odchodami ławek na Rynku Nowomiejskim. O zgłoszonej sprawie poinformowano Urząd Miasta, sytuacja uległa poprawie, ławki są częściej myte.

Niewłaściwych warunków sanitarnych w prosektorium szpitalnym – 1.

Pismo z Polskiej Izby Branży Pogrzebowej o skardze na niewłaściwe warunki sanitarne w prosektorium szpitalnym w Nowym Mieście Lubawskim. Kontrola sanitarna z dnia 13.08.2018 r. nie wykazała niewłaściwego stanu sanitarno – higienicznego w pomieszczeniach prosektorium.

Sprawy przekazane do załatwienia według właściwości – 4.

– pismo mieszkańców ul. Kolejowej w Nowym Mieście Lubawskim w sprawie emisji zanieczyszczeń do powietrza ze spalanych opakowań po lakierach, hałasie środowiskowym z zakładu produkcji drzewnej, przekazane do Urzędu Miasta w Nowym Mieście Lubawskim.

– pismo mieszkańców z terenu wsi w sprawie uciążliwego zapachu i składowania padliny na przymie obornika fermy indyków, przekazane do Powiatowego Lekarza Weterynarii.

– anonimowe pismo o odprowadzaniu nieczystości płynnych do studzienki burzowej, przekazane do Urzędu Gminy Nowe Miasto Lubawskie.

- pismo z Urzędu Gminy Biskupiec w sprawie dużej ilości szczurów na terenie wsi w gminie, poinformowano że kontrola nad deratyzacją należy do zadań Gminy zgodnie z Regulaminem utrzymania czystości i porządku na terenie gminy. Urząd Gminy wydał ogłoszenie w sprawie przeprowadzenia deratyzacji w Szwarcenowie.

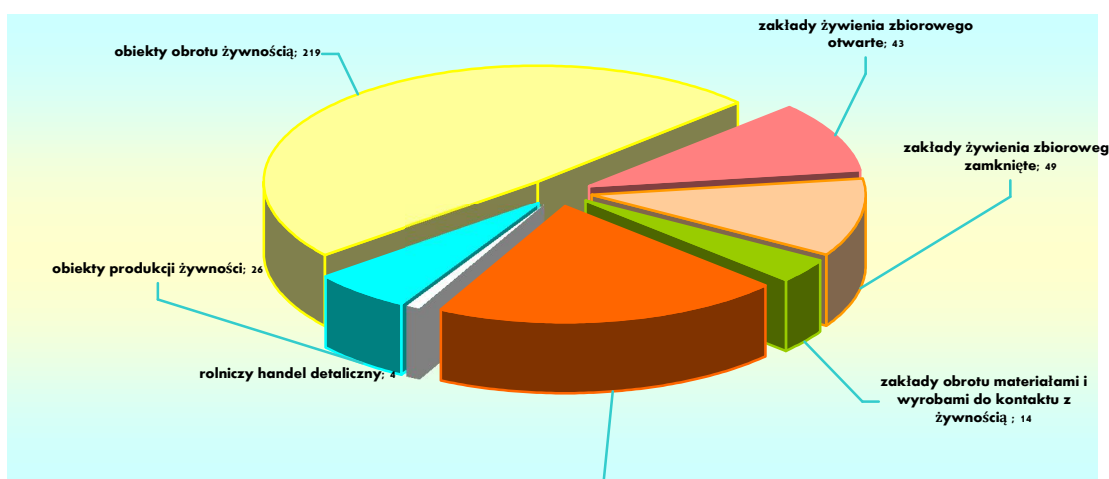
c. Higiena Żywności, Żywienia i Przedmiotów Użytku

Bezpieczeństwo żywności to podstawowy priorytet i oczekiwanie konsumentów w stosunku do nabywanej i spożywanej żywności. Bezpieczna dla zdrowia i życia żywność musi odpowiadać warunkom zdrowotnym (w jakich jest ona przetwarzana, produkowana, magazynowana i sprzedawana) określonym w obowiązujących przepisach prawnych. Za jakość zdrowotną żywności odpowiada przedsiębiorca, który ją produkuje, magazynuje i wprowadza do obrotu.

1. Stan sanitarny nadzorowanych zakładów

Sekcja Higieny Żywności, Żywienia i Przedmiotów Użytku w ewidencji na 31.12. 2018 r. miała zarejestrowanych 447 obiektów żywnościowo- żywieniowych wraz z obiektami obrotu przedmiotu użytku (2017 r. 444 obiektów). W 229 obiektach przeprowadzono łącznie 331 kontroli.

Rys. 1. Grupy obiektów żywnościowo - żywieniowych w ewidencji na dzień 31.12.2018 r. wg ich liczebności.



Podział na poszczególne grupy obiektów:

- Obiekty produkcji żywności: (26) w tym: piekarnie (4), ciastkarnie (1), wytwórnie makaronów (2), zakłady przemysłu zbożowo-młynarskiego (2), automaty do lodów (6), wytwórnie naturalnych wód mineralnych (1), inne wytwórnie żywności (11): kwaszarnie, zakłady produkcji surówek)
- Obiekty obrotu żywnością: (219) m. in: sklepy i hurtownie spożywcze, kioski spożywcze, środki transportu
- Zakłady żywienia zbiorowego otwarte: (43) w tym: restauracje, małe gastronomie
- Zakłady żywienia zbiorowego zamknięte: (49) w tym: stołówki w domach wczasowych, stołówki na koloniach, półkoloniach, obozowiskach, stołówki w żłobkach, szkołach,
- Produkcja pierwotna: (92) produkcja i sprzedaż bezpośrednia: ziemniaków, wiśni, malin, jabłek, truskawek, zbóż;
- Rolniczy handel detaliczny (4) w tym wytwórnia syropu buraczanego, wytwórnia soku malinowego, susz herbaty, produkcja chleba
- Zakłady obrotu materiałami i wyrobami do kontaktu z żywnością: (14) m. in.: sklepy przemysłowe

W 229 obiektach objętych nadzorem w 2018 r. przeprowadzono **331** kontroli sanitarnych, w tym:

- **175** kontrole kompleksowe (obejmuje pełen zakres działalności poprzez sprawdzenie stanu techniczno-sanitarnego zakładu, higieny produkcji, dystrybucji i sprzedaży oraz systemu zarządzania bezpieczeństwem żywności),
- **104** kontrole tematyczne związane z odbiorem nowych obiektów oraz dotyczące m.in. postępowania z niesprzedanym towarem, przechowywaniem żywności nietrwałej, czystości wózków i koszyków dla klientów itp.;
- **29** kontrole sprawdzające wykonanie zaleceń pokontrolnych;
- **23** kontroli interwencyjne, które przeprowadzano na wniosek konsumentów lub zawiadomienia o niebezpiecznych produktach spożywczych oraz wyrobach do kontaktu z żywnością.

W trakcie bieżącego nadzoru sanitarnego pobrano do badań laboratoryjnych **125** próbek, w tym zakwestionowano 2 próbki ze względu na nieprawidłowe znakowanie.

W **2018 r.** uchybienia stwierdzono w **30** obiektach, a w **2017 r.** uchybienia stwierdzono w **34** obiektach.

W związku stwierdzonymi nieprawidłowościami na właścicieli zakładów wystawiono **12 decyzji administracyjnych nakazujących poprawę** stanu sanitarnego pomieszczeń, sprzętu oraz wyposażenia. Kontrole sprawdzające potwierdziły wykonanie zaleceń większości decyzji związanych z stanem techniczno-sanitarnym zakładów.

Najczęściej występujące nieprawidłowości odnotowywane w zakładach sektora spożywczego skontrolowanych w 2018 r.:

- a) produkcji żywności: zły stan techniczny pomieszczeń i urządzeń;
- b) obrotu żywnością: zły stan techniczny pomieszczeń i urządzeń, sprzedaż środków spożywczych po upływie daty minimalnej trwałości i terminu przydatności do spożycia, brak segregacji w urządzeniach chłodniczych, brudne pomieszczenia oraz urządzenia chłodnicze,
- c) żywienia zbiorowego zamkniętego, otwartego w tym małych gastronomi: zły stan techniczny pomieszczeń i urządzeń, brudne pomieszczenia oraz urządzenia, brak segregacji w urządzeniach chłodniczych, mycie sprzętu produkcyjnego w zmywalni naczyń stołowych.

Podczas kontroli sanitarnych w 2018 r. gdzie stwierdzono zły stan higieniczny **nałożono 17 mandatów karnych na sumę 5200 zł** (w 2017 r. nałożono 14 mandatów karnych na sumę 3550 zł):

a) produkcji żywności:

- liczba mandatów karnych/kwota 2 / 300 zł
- przyczyny: brudne pomieszczenia, brudne urządzenia chłodnicze, brak orzeczeń lekarskich do celów sanitarno-epidemiologicznych,

b) obrotu żywnością:

- liczba mandatów karnych/kwota 6 / 1000 zł
- przyczyny: brak higieny sprzedaży, środki spożywcze po upływie daty minimalnej trwałości i terminu przydatności do spożycia, brak segregacji w urządzeniach chłodniczych,

c) żywienia zbiorowego otwartego ogółem:

- liczba mandatów karnych/kwota 7 / 3400 zł
- przyczyny: brak wyparzania naczyń stołowych, środki spożywcze po upływie terminu przydatności do spożycia i daty minimalnej trwałości, mycie sprzętu produkcyjnego w zmywalni naczyń stołowych, brak dezynfekcji jaj używanych do produkcji, brudne pomieszczenia i urządzenia, brak segregacji w urządzeniach chłodniczych, brak higieny produkcji, nieprawidłowa odzież robocza,

w tym **małej gastronomii:**

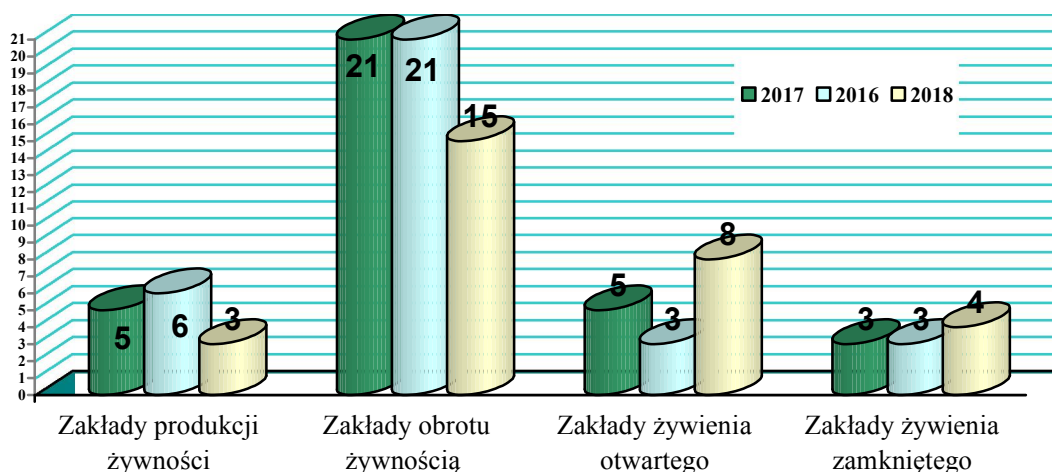
- liczba mandatów karnych/kwota 4 / 1500 zł
- przyczyny: brudne pomieszczenia i urządzenia, brak segregacji w urządzeniach chłodniczych, brak higieny produkcji, nieprawidłowa odzież robocza,

d) żywienia zbiorowego zamkniętego:

- liczba mandatów karnych/kwota 2 / 500 zł
- przyczyny: brak wyparzania naczyń stołowych, brudne pomieszczenia i urządzenia, sprzęt produkcyjny myty w zmywalni naczyń stołowych, brak orzeczeń lekarskich do celów sanitarno-epidemiologicznych.

Skierowano jeden wniosek do sądu w trybie postępowania w sprawach o wykroczenia. Sąd rejonowy nałożył karę pieniężną na właściciela sklepu w wysokości 200 zł za niezapłacenie mandatu w terminie.

W przypadku kontroli kwestionowanych nadal uciążliwością jest ponoszenie przez właściciela zakładu kosztów kontroli. **W 2018 r. wystawiono 66 decyzji płatniczych** związanych z kontrolami kwestionowanymi oraz kontrolami sprawdzającymi na **łącznie kwotę 5370 złotych.**



Rys. 2. Rozkład kontroli kwestionowanych w latach 2017 - 2018 r.

W 2018 roku wydano **114** decyzji merytorycznych, w tym:

- **31** decyzje administracyjne na podstawie protokołów o naruszeniu przepisów sanitarnych, w stosunku do podmiotów naruszających obowiązujące przepisy, w celu wyegzekwowania poprawy stanu sanitarno-higienicznego i usunięcia nieprawidłowości;
 - 12 decyzji administracyjnych nakazujących w określonym terminie poprawę stanu sanitarno-technicznego.
 - 19 decyzji o umorzeniu postępowania, po wykonaniu zaleceń.
- **31** decyzji o wykreśleniu zakładu z rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej;
- **52** decyzji zatwierdzających obiekty do prowadzenia działalności w określonym zakresie; decyzje wydane na wnioski stron o zatwierdzenie zakładu i o wpis do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów PIS.

2. Priorytety działań sekcji Higieny Żywności, Żywienia i Przedmiotów Użytku w 2018 r.

a. Ocena jakości zdrowotnej i bezpieczeństwa żywności

W 2018 r. w ramach Urzędowej Kontroli Żywności i monitoringu pobrano do badań laboratoryjnych **123 próbek żywności oraz 2 próbki materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością**. Pobrana żywność to m.in.: mięso i przetwory mięsne, drób i produkty drobiarskie, ryby i ich przetwory, mleko i przetwory mleczarskie, przetwory zbożowo - mączne, wyroby cukiernicze i ciastkarskie, warzywa i owoce, wody mineralne, koncentraty spożywcze, wyroby garmażeryjne, środki spożywcze specjalnego przeznaczenia żywieniowego oraz suplementy diety.

Produkty spożywcze w zależności ich rodzaju poddawano różnym kierunkom badań m.in. na obecność drobnoustrojów chorobotwórczych, zawartość substancji dodatkowych, azotanów, pestycydów, metali ciężkich, obecność mikotoksyn, jak również ocenie znakowania i organoleptyki. Pobrano również do badań żywność lokalnych producentów np. z ciastkarni.

Próbki pobrane do badań spełniały obowiązujące normy.

b. Ocena prawidłowości znakowania środków spożywczych, materiałów i wyrobów do kontaktu z żywnością.

Podejmowane działania w zakresie znakowania:

ilość próbek poddanych ocenie - 67

w tym:

próbek środków spożywczych - 66

próbek materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością - 1

ilość próbek zdyskwalifikowanych - 2

w tym:

próbek środków spożywczych - 2

próbek materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością - 0

przyczyny dyskwalifikowania

1 próbka - na etykiecie badanego produktu podano % zalecanego dziennego spożycia witamin, zamiast RWS (referencyjna wartość spożycia)

- 1 próbka - zastosowano nazewnictwo witamin B 1 oraz B 2 niezgodnie z nazewnictwem określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 października 2007 r. w sprawie składu oraz oznakowania suplementów diety (t. j. Dz. U. z 2015 r., poz. 2023 z późn. zm).

Podjęte działania:

Przekazano sprawę nieprawidłowego znakowania zgodnie z kompetencjami do Warmińsko-Mazurskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Olsztynie.

Informacje o ocenie znakowania środków spożywczych oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością producentów z terenu działalności PSSE nie budziło większych zastrzeżeń. Podczas kontroli kompleksowych u producentów oceniano wrywkowo znakowanie gotowego wyrobu. W tylko 1 przypadku u producenta makaronów kwestionowano znakowanie ze względu na nieprawidłowe znakowanie wartością odżywczą.

c. Działania w ramach systemu RASFF

Ważnym zadaniem realizowanym przez cały 2018 rok były działania w ramach systemu RASFF. System Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznych Produktach Spożywczych i Środkach Żywnienia Zwierząt (RASFF) został utworzony przez Komisję Europejską w celu szybkiej wymiany informacji o ryzyku związanym z niebezpiecznymi produktami spożywczymi, które nie spełniają wymagań bezpieczeństwa lub które są nieprawidłowo oznakowane, stwarzając ryzyko dla konsumentów. W 2018 r. na terenie powiatu nowomiejskiego w ramach funkcjonowania systemu RASFF podejmowano działania w stosunku do 16 powiadomień; przekazanych przez Wojewódzki Punkt Kontaktowy oraz we współpracy z innymi jednostkami PIS.

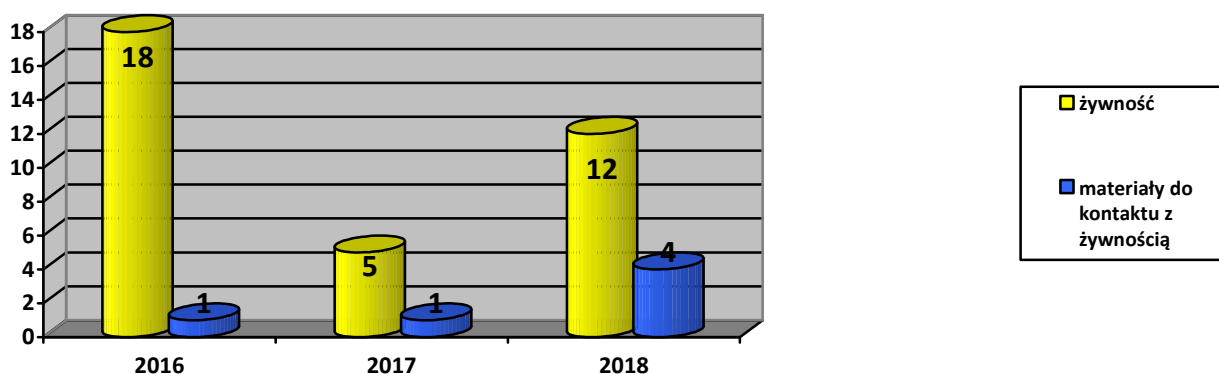
W związku z tymi powiadomieniami:

- przeprowadzono 12 kontroli w 9 obiektach;
- uzyskano telefonicznie lub faxem / e-mailem 12 informacji;

Podobnie jak w roku ubiegłym najbardziej sprawne wycofywanie zakwestionowanych produktów, które były przedmiotem zawiadomień RASFF odbywało się w marketach. Kierownicy sklepów otrzymywali zwykle z centrów dystrybucyjnych zawiadomienia nakazujące wycofanie i zabezpieczenie kwestionowanych partii produktów. W trakcie kontroli przedstawiali stosowne dokumenty o ich wycofywaniu.

W wyniku działań podjętych w ramach systemu RASFF oraz w wyniku podjęcia działań w ramach urzędowej kontroli udało się wycofać z obrotu:

- **51** opakowania żywności o niewłaściwej jakości zdrowotnej
- **46 szt.** materiałów do kontaktu z żywnością.



rys. 3. Rozkład powiadomień RASFF w latach 2016 - 2018 r.

Zawiadomienia dotyczyły konkretnych partii produktów m.in. jak:

Produkty żywnościowe:

- dotyczące stwierdzenia obecności norowirusa „Paella de Marisco z owocami morza”, numery partii: 08618, 09318, 09418, daty minimalnej trwałości odpowiednio: 27/09/2019, 03/10/2019, 04/10/2019, pochodzącego z Hiszpanii, zawierającego mrożone i gotowane małże,
- dotyczące zatruc bakterią Salmonella Agona u niemowląt w wieku poniżej 6 miesięcy, które wiązane są ze spożyciem mleka początkowego dla niemowląt wyprodukowanego w zakładzie firmy Lactalis International w miejscowości Craon we Francji (dot. produktów: **Milumel BIO 1 er age**, **Picot SL 1 er age**, **Peptijunior 1 er age**).
- dotyczące stwierdzenia wysokiego poziomu niedozwolonej substancji 1,3-dimetyloamylaminy (1,3-DMAA) oraz obecności niedozwolonego sterydu anaboliczno-androgennego metasteronu w suplementach diety: **Falcon Labs SUPERCLEN**, **Falcon Labs OXYBURNPRO** i **Falcon Labs SUPERDRIVE**.
- dotyczącego stwierdzenia obecności ciała obcego w postaci fragmentu metalu w produkcie pn.: „**Precelki Chrupkie**”, masa netto: 130 g, numer partii: S 83713 0422 03:13, data minimalnej trwałości: 10.05.2019, producent: Lajkonik Snacks Sp. z o. o., ul. Piłsudskiego 1, 32-050 Skawina.

- dotyczącego stwierdzenia obecności kawałków szkła w produkcie: „**FruGo Black Mix Soków**” nr partii: 24.05.2019 04, godz. Produkcji: 22:33, data minimalnej trwałości: 24.05.2019, producent: Food Care Sp. z o. o. ul. Spokojna 4, 32-080 Zabierzów
- dotyczącego produktu pn.: „**Rodzynki sultanki**” nr partii/najlepiej spożyć przed: 5/30.04.2019/C/1, masa netto 100 g, kraj pochodzenia: Turcja, zakwestionowanego ze względu na przekroczenie najwyższego dopuszczalnego poziomu ochratoksyny A (OTA) na poziomie 73,16 ±10,24 µg/kg (NDP 10 µg/kg), zapakowano przez: Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „Emix” Stanisław Pacek Rusinowo 73, 87-500 Rypin
- dotyczące stwierdzenia obecności ciał obcych w dietetycznym środku spożywczym specjalnego przeznaczenia medycznego pn. **Hipoalergiczny preparat mlekozastępczy Nutramigen LGG@LIPIL**, Nutramigen 1 LGG, proszek o gramaturze 400g, nr partii: HL7FCW5C z datą minimalnej trwałości: 11.06.2019 oraz nr partii: HL7FDH5C z datą minimalnej trwałości: 12.06.2019, wyprodukowanym przez holenderską firmę Mead Johnson B.V., Middenkampweg 2, 6565 CJ Nijmegen, dystrybuowanym przez firmę Mead Johnson Nutrition (Poland) Sp. z o.o.,
- dotyczące stwierdzenia obecności bakterii z grupy coli w środku spożywczym: „**Naturalna woda źródłana Świętokrzyska**”, niegazowana, poj. 0,5 l oraz 1,5 l, oznakowanym datą minimalnej trwałości: 06.2019, nr partii 051330, 051293, 051273, 051300 wyprodukowanym przez: „DRINK FOOD Sp. z o.o.”, Zakład produkcyjny: ul. Józefów 4a, 26-130 Suchedniów, należący do firmy DRINKFOOD Sp. z o.o., ul. Chałubińskiego 8, 00-613 Warszawa.
- dotyczące stwierdzenia obecności bakterii z grupy coli w środku spożywczym: „**Naturalna woda źródłana JÓZEFOWIANKA**”, niegazowana, poj. 0,5 l oraz 1,5 l, oznakowanym datą minimalnej trwałości:
- 05.2019. i 06.2019, nr partii 051292, 051265, 051299, 051272, 051331, 051291, wyprodukowanym przez: „DRINK FOOD Sp. z o.o.”, Zakład produkcyjny: ul. Józefów 4a, 26-130 Suchedniów, należący do firmy DRINKFOOD Sp. z o.o., ul. Chałubińskiego 8, 00-613 Warszawa
- dotyczące stwierdzenia bakterii *Listeria monocytogenes* w ilości 3,3x10² jtk/g w 1 z 5 próbek produktu pn. „**Parówki z Szynki. Simply food 200g**”, numer partii:180524001, nr operatora 28, termin przydatności do spożycia: 16.06.18.
- dotyczące wycofania z obrotu ze względu na skargi konsumentów na niewłaściwy zapach produktu pn. **wódka Luksusowa**: butelka o pojemności: 0,7 l, nr partii: 1711206107, produkt wyprodukowany w dniu 20.11.2017 r. w godzinach pomiędzy 7:25 a 7:26, producent: Zakład Produkcyjny Wyborowa S.A., ul. Jedności 59, 65-018 Zielona Góra.

Materiały do kontaktu z żywnością

- dotyczące stwierdzenia przekroczenia dopuszczalnego poziomu migracji formaldehydu z wyrobu do kontaktu z żywnością pn. „**Bamboo fibre bowl KIK**” pochodzących z Chin, średnica miski 15 cm nr partii 9796800,
- w sprawie stwierdzenia przekroczenia dopuszczalnego poziomu migracji formaldehydu z wyrobu do kontaktu z żywnością pn. „**Bamboo fibre bowl KIK**” pochodzących z Chin, średnica miski 25 cm nr partii 5169000
- dotyczące stwierdzenia migracji specyficznej pierwszorzędowych amin aromatycznych z wyrobu serii **HOME&DINER Suppenkelle** wyrobu pn. „**Łyżka wazowa**” o nr partii: P68360-1082779, kraj pochodzenia: Bangladesz
- dotyczącego wyrobu pn. „**Szczypce kuchenne z nylonu**”, w którym stwierdzono migrację specyficzną pierwszorzędowych amin aromatycznych (aniliny, 4,4-diaminodifenylometanu), oznakowanego nr partii 1066171 P46944, pochodzącego z Chin, wyprodukowanego przez Koopman International B.V., Distelweg 88, 1031 HH Amsterdam, dystrybuowanego przez firmę KIK Logistik JGmbH, Siemensstr. 21, 59199 Bönen

d. Działania w ramach systemu RAPEX

Celem Wspólnotowego Systemu Szybkiej Informacji (RAPEX) jest szybka wymiana informacji między Komisją Europejską a państwami członkowskimi UE na temat produktów nieżywnościowych mogących stanowić zagrożenie dla konsumentów.

W 2018 r. do Powiatowej Stacji wpłynęło zawiadomienie RAPEX o niebezpiecznych kosmetykach.

Nr notyfikacji	Nazwa produktu	Marka	Opis produktu	Producent	Importer	Dystrybutor/ Dostawca	Zagrożenie
A12/0511/18	Make up Shadow and Highlight kit - zestaw cieni do makijażu	Claire's	Osiem różnych kolorów cieni do makijażu w pudełku	Eksporter: Claire's Stores, Inc 3 S.W. 129th Avenue, Pembroke Pines, FL 33027, USA	Claire's, Europe, Unit 4 Bromford Gate Bromford Lane Birmingham, England B24 8DW, UK	Claire's, Europe, Unit 4 Bromford Gate Bromford Lane, Bringham, England B24 8DW, UK	Chemiczne: w produkcie znaleziono włókna azbestu.
A12/0512/18	Make up Claire's Compact powder - puder	Claire's	Jeden kolor pudru w okrągłym, przezroczystym pudełku o średnicy ok. 10 cm	Eksporter: Claire's Stores, Inc 3 S.W. 129th Avenue, Pembroke Pines, FL 33027, USA	Claire's, Europe, Unit 4 Bromford Gate Bromford Lane Birmingham, England B24 8DW, UK	Claire's, Europe, Unit 4 Bromford Gate Bromford Lane, Bringham, England B24 8DW, UK	Chemiczne: w produkcie znaleziono włókna azbestu

W w/w produktach kosmetycznych wykryto włókna azbestu.

Nie stwierdzono podczas kontroli w/w kosmetyków w obrocie na terenie powiatu.

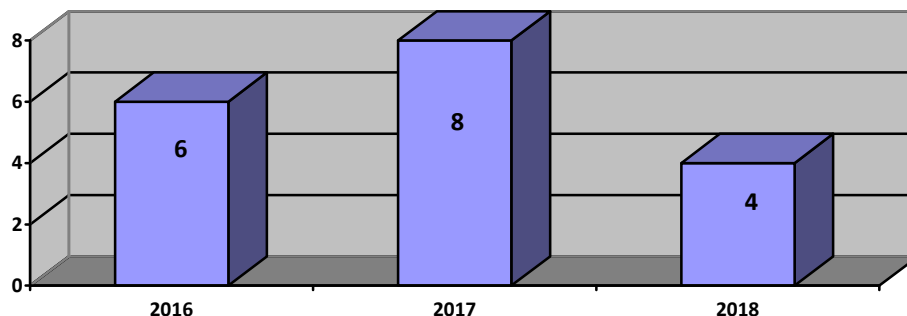
e. Działania związane z sygnałami konsumentów.

Działania podejmowano we wszystkich przypadkach gdy konsumenci poinformowali pisemnie, osobiście lub telefonicznie o przypadkach niewłaściwej jakości środków spożywczych oraz złego stanu sanitarnego zakładów. Ogółem złożono do Powiatowej Stacji **4 prośby o podjęcie interwencji**. Dotyczyły one sprzedaży niewłaściwej jakości środków spożywczych (1 wniosek) oraz niewłaściwego stanu sanitarno - higienicznego w zakładach (3 wnioski). Nieprawidłowości zostały potwierdzone w 3 przypadkach.

W szczególności dotyczyły one:

- obecności w produkcie spożywczym ciała obcego (kawałek tynku w kapuście kiszzonej), przeprowadzono kontrole zakładu produkcyjnego, stwierdzono ubytki tynku w silosie do kiszenia kapusty, w celu poprawy stanu sanitarnego wystawiono decyzję administracyjną.
- złego stanu sanitarnego przedszkola, przeprowadzono kontrolę w trakcie przeprowadzonej kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości.
- anty-sanitarnych warunków produkcji żywności w restauracji, przeprowadzono kontrolę, kontrola potwierdzona, nałożono mandat karny 500 zł.

- interwencji w małej gastronomii, w której stwierdzono anty-sanitarne warunki przechowywania żywności, m. in. w części mieszkalnej, brak czystości i porządku oraz brak orzeczeń lekarskich do celów sanitarno-epidemiologicznych, nałożono mandat karny 500 zł.



rys. 4. Sygnały konsumentów w latach 2016 - 2018 r.

f. Obrót grzybami świeżymi, suszonymi i przetworami.

Jednym z sezonowych priorytetów było zapewnienie ludności zbierającej grzyby porad zatrudnionego w Powiatowej Stacji grzyboznawcy. W 2018 r. ze względu na suszę nie było wysypu grzybów w lasach powiatu nowomiejskiego. W sezonie sporadycznie udzielano porad dotyczących grzybów leśnych. Nadzorowano również miejskie targowisko gdzie kontrole wykazały, że na placu tym nie odbywał się handel grzybami. Na terenie powiatu nie ma producentów grzybów i ich przetworów.

Dla osób zainteresowanych informacje o kursach na klasyfikatorów /grzyboznawców otrzymywanych od WSSE umieszczano na tablicy ogłoszeń PSSE w Nowym Mieście Lubawskim.

g. Nadzór nad produkcją pierwotną

W 2018 r. kontynuowano działania zmierzające do wyegzekwowania właściwych warunków sanitarno-higienicznych produkcji pierwotnej (gospodarstw rolnych, plantatorów owoców). W ramach realizacji porozumienia w sprawie współdziałania Państwowej Inspekcji Sanitarnej, Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa, Inspekcji Jakości Handlowej Artykułów Rolno-Spożywczych, Inspekcji Ochrony Środowiska w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa produkcji pierwotnej żywności pochodzenia roślinnego przedstawiciele PPIS w Nowym Mieście Lubawskim przeprowadzili 5 kontroli wspólnie z przedstawicielami z Inspekcji Ochrony Środowiska oraz Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa w gospodarstwach zajmujących się uprawą truskawek,

malin, rukoli, pomidorów. W wyniku kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości higienicznych. Na terenie powiatu nowomiejskiego przeważają małe uprawy, gdzie zbiorem zajmują się właściciele i rodzina. Sporadycznie zatrudniani są pracownicy sezonowi. Na polach oddalonych od miejsca zamieszkania ustawiane są przenośne toalety z wodą. Głównym odbiorcą towaru jest przetwórnia w Karasiu.

h. Zatrucia pokarmowe

Uczestniczono w opracowaniu 1 ogniska zbiorowego zatrucia pokarmowego. Zatrucie pokarmowe wystąpiło po uroczystości rodzinnej – małe przyjęcie weselne organizowane w świetlicy we własnym zakresie.

Przeprowadzono wywiad z rodzinami uczestniczącymi w przyjęciu weselnym, ustalono, że zachorowaniu uległo 7 osób w tym: 2 osoby dorosłe oraz 5- ro dzieci.

U 1 osoby dorosłej zdrowej uczestniczącej w przyjęciu weselnym jak również przygotowującej potrawy z posiewu kału wyhodowano pałeczki salmonella enteritidis. Pałeczki salmonella enteritidis wyhodowano również u 2 chorych dzieci.

Nie pobrano próbek laboratoryjnych żywności (brak potraw z przyjęcia weselnego).

Najprawdopodobniej zatrucie pokarmowe wystąpiło po spożyciu kotleta schabowego, poddanego niewłaściwej obróbce (mięso zostało przygotowane dzień wcześniej i pozostawione w surowych jajkach na dzień przed uroczystością).

Przeprowadzono podczas wywiadu z osobami sporządzającymi posiłki instruktaż z podstawowych zagadnień higieny przy produkcji żywności.

i. Egzekwowanie warunków techniczno-sanitarnych w obiektach zgłoszonych do odbioru.

Podmioty sektora spożywczego mogą rozpoczynać działalność po zatwierdzeniu przez właściwego ze względu na siedzibę zakładu Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego. Pozwala to na przeprowadzenie oceny czy zakład spełnia warunki sanitarno-higieniczne jeszcze przed jego uruchomieniem.

W 2018 roku wydano **52 decyzji o zatwierdzeniu zakładu**. Podczas tzw. kontroli odbiorowych udzielano przedsiębiorcom szczegółowych instruktaży odnośnie zasad higieny i produkcji. Wydano 12 decyzji o zatwierdzeniu nowo powstałych zakładów. Były to obiekty:

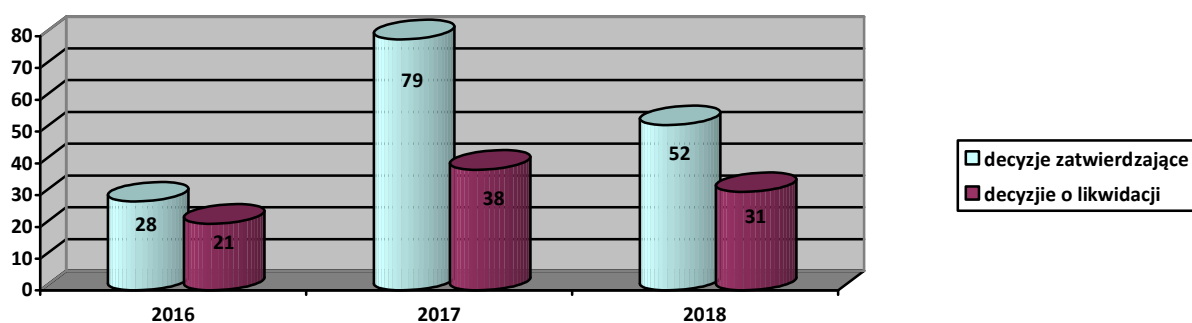
- Zakład cukierniczy Paweł Rutecki 13-306 Kurzętnik, ul. H. Sienkiewicza 2
- Sklep cukierniczy Artur Szczepański 13-300 Nowe Miasto Lubawskie, ul. Wodna 3
- Olejarnia JOANNA Joanna Markowska 13-324 Grodziczno, Mroczenko 8

- Sklep firmowy nr 3 Masarnia Karbowo 13-300 Nowe Miasto Lubawskie, ul. Wodna 3
- Sklep spożywczy MAŁGORZATKA S. C. Małgorzata Lendzion 13-306 Kurzętnik, ul. Okrężna 37
- Żłobek PISKLANDIA 13-306 Kurzętnik, ul. Kościuszki 36
- Na-zarty kebab Iwona Lewalska 13-300 Nowe Miasto Lubawskie, ul. Działyńskich 12
- Sklepik szkolny Gminna Spółdzielnia „SCH” Kurzętnik Zespół Szkół 13-306 Kurzętnik, ul. Grunwaldzka 49
- Sklep firmowy Zakład Mięсны Czapliński 13-306 Kurzętnik, ul. Grunwaldzka 24
- Przystęp gastronomiczna „Ambrozja” sp. z o. o. 13-306 Kurzętnik, Tereszewo 90 B
- Lunch Time Monika Pichalska 13-300 Nowe Miasto Lubawskie, ul. Jagiellońska 13 a
- Stołówka Kacze Bagno Miejsce inicjatyw pozytywnych Spółdzielnia Socjalna 13-306 Kurzętnik, ul. Wybudowanie 4

W pozostałych 40 przypadkach decyzje zatwierdzające wydawano osobom, które przejmowały zakłady od byłych właścicieli nie zmieniając rodzaju prowadzonej działalności. Działalność definitywnie zakończyło 31 zakładów spożywczych, m.in.: restauracje, sklepy spożywcze, małe gastronomie.

W ubiegłym roku wydano 7 opinii sanitarnych dotyczących spełnienia warunków sanitarnych przez środki transportu przeznaczone do przewozu żywności.

Można zauważyć, iż wielu przedsiębiorców przywiązuje dużą uwagę do zagadnień kontroli wewnętrznej i szkoleń pracowników. Często, gdy zły stan higieniczny w zakładach żywnościowo - żywieniowych był wynikiem niedostatecznej wiedzy sanitarnej personelu, właściciele zakładów kierowali pracowników na dodatkowe szkolenia. **W Powiatowej Stacji w 2018 roku przeszkolono z tematyki podstawowych zagadnień higieny 36 pracowników branży spożywczej.** Byli to głównie pracownicy zakładów obrotu żywnością i zakładów żywienia zbiorowego, gdyż najczęściej uchybień mandatowych stwierdzano w tych zakładach. Zwiększenie świadomości i wiedzy przeszkolonych powinno procentować mniejszą częstotliwością naruszania przepisów sanitarnych oraz mieć bezpośrednie przełożenie na poprawę stanu sanitarnego.



rys. 5. Rozkład decyzji zatwierdzających oraz decyzji likwidacji obiektów w latach 2016 -2018 r.

j. Współpraca z innymi instytucjami i organami:

Realizacja współpracy z Inspekcją Weterynaryjną:

W związku z zagrożeniem wynikającym z rozprzestrzeniania się na terytorium Polski afrykańskiego pomoru świń i dzików (ASF) 15 razy podjęto czynności na targowisku miejskim w Nowym Mieście Lubawskim przy ul. Targowej z udziałem Przedstawiciela Inspekcji Weterynaryjnej w Nowym Mieście Lubawskim w zakresie nielegalnej sprzedaży mięsa wieprzowego i jego przetworów, a także dziczyzny i produktów z niej otrzymywanych. Również w związku z ASF wspólnie z Powiatowym Lekarzem Weterynarii wystosowano pismo do właściciela targowiska o konieczności podjęcia wszelkich działań mających na celu ograniczenie ryzyka wystąpienia choroby.

Otrzymano informację od Powiatowego Lekarza Weterynarii w Działdowie o stwierdzeniu obecności doksycykliny w badanych mięśniach i nerce pobranych z tuszy świni, z której wyprodukowano przetwory mięsne. Odbiorcami kwestionowanych partii przetworów mięsnych były podmioty znajdujące się na terenie powiatu nowomiejskiego. Niezwłocznie przeprowadzono kontrolę tych obiektów zgodnie z listą dystrybucyjną i nie stwierdzono kwestionowanych przetworów mięsnych w obrocie.

W lipcu przekazano aktualna listę zakładów określonych w § 3 ust. 1 „Porozumieniem ramowego zawartego w dniu 05.02.2008 r. pomiędzy Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Nowym Mieście Lubawskim i Powiatowym Lekarzem Weterynarii w Nowym Mieście Lubawskim o współdziałaniu i współpracy organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej i organów Inspekcji Weterynaryjnej”.

Natomiast w grudniu przekazano aktualna listę zakładów zgodnie z § 4 ust. 1, 3, 9 „Porozumieniem Ramowym z dnia 29.10.2018 r. zawartym pomiędzy Warmińsko-Mazurskim Państwowym Wojewódzkim Inspektorem Sanitarnym w Olsztynie i Warmińsko-Mazurskim Wojewódzkim Lekarzem Weterynarii w Olsztynie o współpracy i współdziałaniu organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej i organów Inspekcji Weterynaryjnej”

Wspólnie z Inspekcją Weterynaryjną nadzorowanych w 2018 r były 2 obiekty:
(wytwórnia tłuszczów roślinnych, zakład zbożowo-młynarski)

Współpraca z pozostałymi organami kontrolnymi, samorządowymi i innymi

Liczba spraw	Pozostałe organy kontroli, organy samorządowe i innymi	Treść sprawy współpracy	Sposób załatwienia sprawy
1	Komenda Powiatowa Policji, Straż Miejska, Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego, Państwowa Straż Pożarna, Straż Graniczna	Na prośbę Policji wspólnie ze Strażą Miejską, Strażą Graniczną, Strażą Pożarną oraz Nadzorem Budowlanym przeprowadzono kontrolę małej gastronomii, która dotyczyła legalności zatrudnienia obcokrajowców	przeprowadzono wspólną kontrolę, nałożono mandat karny 500 zł za anty-sanitarne warunki magazynowania żywności
1	Wojewódzka Inspekcja Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Olsztynie Oddział w Nowym Mieście	dotyczyły produkcji pierwotnej tj. warunków higieniczno-sanitarnych produkcji : malin, pomidorów, truskawek, rukoli	przeprowadzono 3 wspólne kontrole nie stwierdzono nieprawidłowości.
1	Wojewódzka Inspekcja Ochrony Środowiska	dotyczyły produkcji pierwotnej tj. warunków higieniczno-sanitarnych produkcji: truskawek, malin	przeprowadzono 2 wspólne kontrole nie stwierdzono nieprawidłowości.

Wnioski:

W 2018 r. sytuacja sanitarno-higieniczna kontrolowanych obiektów nie uległa znaczącej zmianie. Nadal obserwuje się tendencję likwidacji małych sklepików wiejskich, w miejscowościach gdzie powstały duże markety.

W większości kontrolowanych obiektach wdrożono systemy zapewniające bezpieczeństwo żywności.

Przedsiębiorcy przywiązują coraz większą uwagę do kontroli wewnętrznej i szkoleń pracowników.

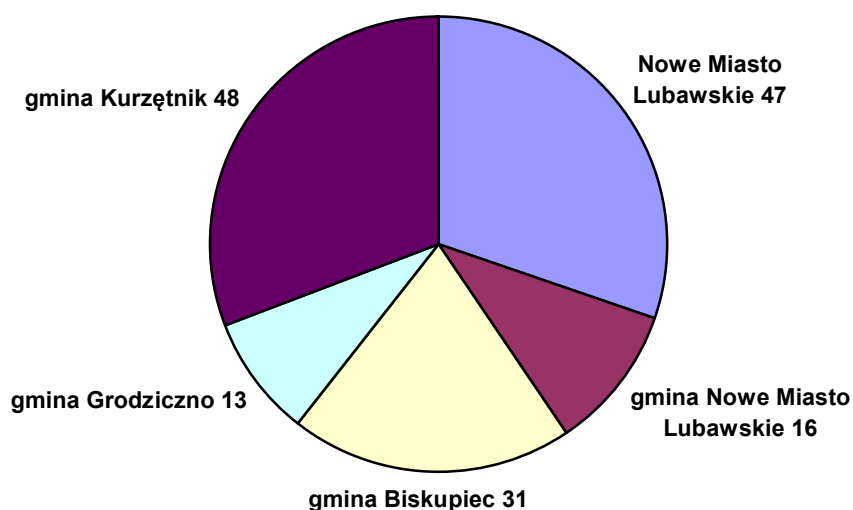
d. Higiena Pracy

Higiena Pracy sprawuje nadzór nad warunkami pracy, polegający między innymi na ocenie warunków pracy i identyfikacji zagrożeń występujących na stanowiskach pracy w celu zminimalizowania niekorzystnego wpływu czynników szkodliwych w środowisku pracy na zdrowie pracujących oraz prewencji chorób zawodowych.

Bieżący nadzór nad środowiskiem pracy związany był z egzekwowaniem od pracodawców obowiązków wynikających z krajowych i wspólnotowych aktów prawnych dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy, w tym głównie Działu X Kodeksu pracy, rozporządzenia Ministra Pracy i Polityki Społecznej w prawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy, ustawy o substancjach chemicznych i ich mieszaninach oraz ustawy o produktach biobójczych.

Ogólna charakterystyka środowiska pracy nadzorowanego terenu.

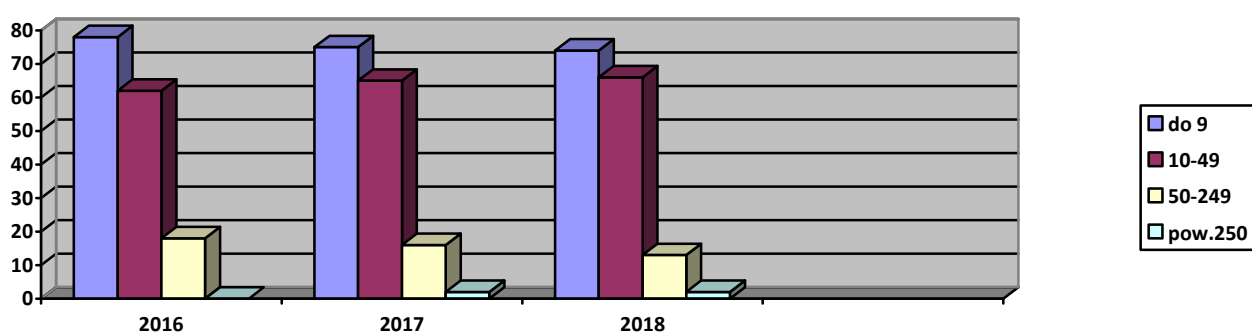
W 2018 r. pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowym Mieście Lubawskim znajdowało się 155 zakładów pracy, w których zatrudnionych było 4076 pracowników. Dla porównania w roku 2017 pod nadzorem znajdowało się 158 zakładów pracy, w których zatrudnionych było 4200 pracowników.



Wykres 1. Ilość nadzorowanych zakładów z podziałem na gminy.

Struktura nadzorowanych zakładów w zależności od liczby zatrudnionych pracowników przedstawia się następująco:

- 74 zakłady zatrudniających do 9 pracowników, co stanowi 48 % ogólnej liczby zakładów (w 2017 r. 75 zakładów),
- 66 zakładów zatrudniających od 10 do 49 pracowników, co stanowi 43 % (w 2017 r. 65 zakładów)
- 13 zakładów zatrudniających od 50 do 249 pracowników, co stanowi 8 % (w 2017 r. 16 zakładów).
- 2 zakłady zatrudniające powyżej 250 pracowników co stanowi 1 % (w 2017 r. 2 zakłady)



Wykres 2. Zatrudnienie pracowników w nadzorowanych zakładach.

Powyższe dane wskazują, że w powiecie nowomiejskim w dalszym ciągu przeważają niewielkie zakłady, zatrudniające do 9 pracowników, jednak od kilku lat zauważa się wzrost liczby zakładów „średnich”, w których pracuje od 10 do 49 pracowników, przy niewielkim spadku liczby zakładów zatrudniających do 9 pracowników.

Profil działalności gospodarczej w powiecie nowomiejskim jest zbliżony do profilu przemysłu województwa warmińsko-mazurskiego. Dominują zakłady przemysłu drzewnego (15 % wszystkich zakładów objętych nadzorem), zakłady obróbki metalowej (8 %), zakłady produkcji spożywczej (8 %), zakłady rolne (8 %).

Analiza wielkości zatrudnienia według ilości osób pracujących w zakładach wykazała, że najwięcej osób zatrudnionych jest w przemyśle drzewnym i meblarskim (PKD 16 i PKD 31), stanowi to 51 % zatrudnionych.

Analiza narażenia zawodowego

Zakłady pracy objęte nadzorem pionu higieny pracy wg listy ewidencji dzieli się na 3 kategorie w zależności od warunków środowiska pracy:

Grupa I: zakłady o znikomym narażeniu, dobrym standardzie sanitarnym.

Grupa II: zakłady, w których wartości czynników szkodliwych dla zdrowia mieszczą się w granicach 0,5 – 1,0 najwyższego dopuszczalnego stężenia (NDS) lub najwyższego dopuszczalnego natężenia (NDN); nie występowały wypadki przy pracy lub choroby zawodowe.

Grupa III: zakłady ze stwierdzonymi przekroczeniami NDS/NDN, w stosunku do których – ze względu na możliwość poprawy warunków pracy - nie wydano decyzji o unieruchomieniu zakładu; zakłady, w których występują czynniki rakotwórcze; zakłady wymagające wzmożonego nadzoru ze strony pionu higieny pracy.

Z przeprowadzonych kontroli warunków środowiska pracy w zakładach pracy, wynika że :

- do grupy I zakwalifikowano 7 zakładów (5 % liczby zakładów),
- do grupy II: 138 zakładów (89 %),
- do grupy III: 10 zakładów (6 %) Są to 4 zakłady, w których występuje narażenie na pył drewna twardego oraz 6 zakładów, w których stwierdzono przekroczenia NDS(N) czynników szkodliwych dla zdrowia.

Zakłady o szczególnym zagrożeniu zawodowym

W powiecie nowomiejskim nie odnotowano zakładów, w których wartości zmierzonych stężeń i natężeń czynników szkodliwych przekraczałyby pięciokrotnie najwyższe dopuszczalne stężenia/natężenia. W poprzednim roku w zakładzie branży drzewnej, w którym odnotowano pięciokrotne przekroczenie natężenia hałasu, uzyskano poprawę warunków pracy i obniżono hałas do obowiązujących norm.

Zgodnie z wykazem zawartym w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 24 lipca 2012 r. w sprawie substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym w środowisku pracy; prace związane z narażeniem na pył drewna twardego są procesem technologicznym, w którym dochodzi do uwalniania czynników o działaniu rakotwórczym lub mutagennym.

W powiecie nowomiejskim znajdują się 4 zakłady, w których obrabiane jest drewno twarde (produkcja parkietu, mebli) i narażonych jest 193 pracowników. Wyniki pomiarów stężenia pyłu drewna twardego na stanowiskach pracy nie wykazują jednak przekroczenia dopuszczalnej normy.

Działalność kontrolna

W wyniku przeprowadzonych 108 kontroli w 91 zakładach pracy wydano 35 decyzji merytorycznych, w tym:

- 8 nakazów w zakresie przeprowadzenia badań i pomiarów czynników szkodliwych w środowisku pracy,
- 11 nakazów w zakresie doprowadzenia do należytego stanu sanitarnego pomieszczeń pracy i pomieszczeń higienicznosanitarnych,
- 6 nakazów w zakresie opracowania oceny ryzyka zawodowego,
- 6 nakazów w zakresie obniżenia do obowiązujących norm stężeń i natężeń czynników szkodliwych występujących na stanowiskach pracy,
- 1 nakaz w zakresie spełnienia wymagań przy stosowaniu niebezpiecznych mieszanin chemicznych,
- 1 nakaz w zakresie zapewnienia rejestru pracowników narażonych na czynniki rakotwórcze (pył drewna twardego).

W 2018 roku uzyskano poprawę warunków pracy:

- 29 pracownikom poprawiono warunki higieniczne w pomieszczeniach higienicznosanitarnych (szatnie, jadalnie, WC) wskutek przeprowadzenia remontów malarskich pomieszczeń, wymiany szafek odzieżowych, urządzeń sanitarnych,
- 34 pracownikom poprawiono warunki w zakresie oceny ryzyka zawodowego, dostępności do kart charakterystyki mieszanin chemicznych używanych w działalności zawodowej.
- 13 pracownikom poprawiono warunki pracy poprzez obniżenie stężenia czynnika szkodliwego w środowisku pracy (hałas) do obowiązujących norm.

Substancje i mieszaniny chemiczne

W ramach nadzoru nad zakładami stosującymi substancje i mieszaniny chemiczne w działalności zawodowej (farby, rozpuszczalniki, kleje, itp.) przeprowadzono 21 kontroli. Przedsiębiorcy stosujący chemikalia to głównie branża drzewna, meblarska, metalowa, transport. Zwracano uwagę na posiadanie przez pracodawcę spisu używanych chemikaliów, obecność kart charakterystyki produktów i zapoznanie z ich treścią pracowników, oznakowanie opakowań, dostępność instrukcji stanowiskowych. Odnotowano wyraźną poprawę w zakresie bezpiecznego stosowania chemikaliów. Nieprawidłowości polegające na braku spisu niebezpiecznych mieszanin chemicznych używanych w zakładzie, braku kart

charakterystyki w/w mieszanin stwierdzono w 1 zakładzie pracy (w ubiegłym roku w 3 zakładach).

Azbest

Przeprowadzono 1 kontrolę firmy z terenu powiatu gostynińskiego w trakcie wykonywania prac usuwania płyt azbestowych stanowiących pokrycie dachowe na terenie Nowego Miasta Lubawskiego. Skontrolowana firma posiadała wymaganą dokumentację pracowniczą oraz zapewniła odpowiednie zabezpieczenie zdemontowanych odpadów zawierających azbest.

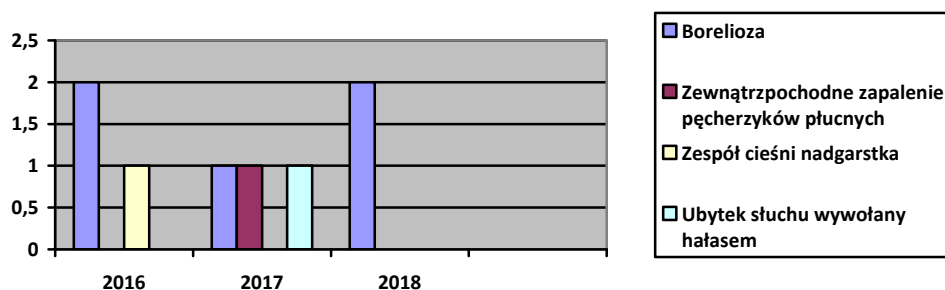
Środki zastępcze

Państwowa Inspekcja Sanitarna prowadzi nadzór nad wytwarzaniem i wprowadzaniem do obrotu środków zastępczych tzw. dopalaczy. We współpracy z Policją przeprowadzono 1 kontrolę obiektu, co do którego zachodziło podejrzenie wprowadzania do obrotu nowych substancji psychoaktywnych. Kontrola nie potwierdziła wprowadzania do obrotu środków zastępczych.

Choroby zawodowe

W 2018 r. do Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej wpłynęły 2 zgłoszenia podejrzenia wystąpienia choroby zawodowej: boreliozy u rolników, w związku z czym przeprowadzono 2 oceny narażenia zawodowego. Wydano 2 decyzje stwierdzające chorobę zawodową: boreliozę u rolnika oraz boreliozę u drwala (podejrzenia zarejestrowane w 2017 r.). Bieżące postępowania są w toku. Długi okres rozstrzygnięcia spraw wynika z konieczności uzyskania przez pacjenta orzeczenia lekarskiego w jednostce orzeczniczej tj. Wojewódzkim Ośrodku Medycyny Pracy w Olsztynie.

W porównaniu z latami poprzednimi liczba zgłoszeń podejrzenia wystąpienia choroby zawodowej oraz liczba decyzji stwierdzających choroby zawodowe uległa zmniejszeniu.



Wykres 3. Choroby zawodowe stwierdzone w latach 2016-2018

Wnioski

Stan sanitarny większości kontrolowanych zakładów pracy uznać można za zadowalający. Nie stwierdzono rażących zaniedbań stanu sanitarno-technicznego. Pracodawcy zgodnie z zaleceniami Państwowej Inspekcji Sanitarnej systematycznie poprawiają warunki sanitarne w pomieszczeniach pracy i pomieszczeniach higienicznosanitarnych.

Najczęściej występującym czynnikiem szkodliwym w środowisku pracy jest hałas. Przeważnie występuje on powyżej wartości dopuszczalnej w zakładach branży drzewnej i meblarskiej z uwagi na trudności z wyciszeniem maszyn, szczególnie starszego typu.

Pracownicy zatrudnieni na stanowiskach pracy, gdzie występują przekroczenia natężenia hałasu są zobowiązani do stosowania ochronników słuchu, natomiast pracodawcy powinni regularnie przeprowadzać pomiary natężenia hałasu i dążyć do obniżania jego poziomu.

Wciąż nie istnieje szczepionka przeciwko boreliozie, więc liczba zachorowań na boreliozę utrzymuje się na tym samym poziomie i nadal odnotowywane są przypadki boreliozy jako choroby zawodowej.

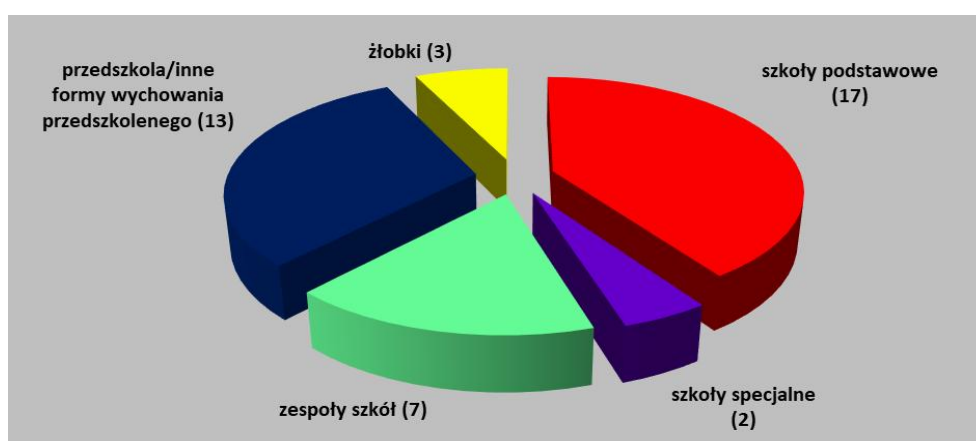
Prowadzone działania profilaktyczne Państwowej Inspekcji Sanitarnej w zakładach pracy polegające na kontroli przeprowadzania badań i pomiarów środowiska pracy, żądania wyposażania pracowników w środki ochrony indywidualnej, kontroli badań profilaktycznych pracowników, wydawaniu decyzji dotyczących obniżenia stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia, przynoszą efekty w postaci braku zgłoszeń podejrzeń chorób zawodowych spowodowanych czynnikami szkodliwymi w środowisku pracy.

e. Higiena Dzieci i Młodzieży

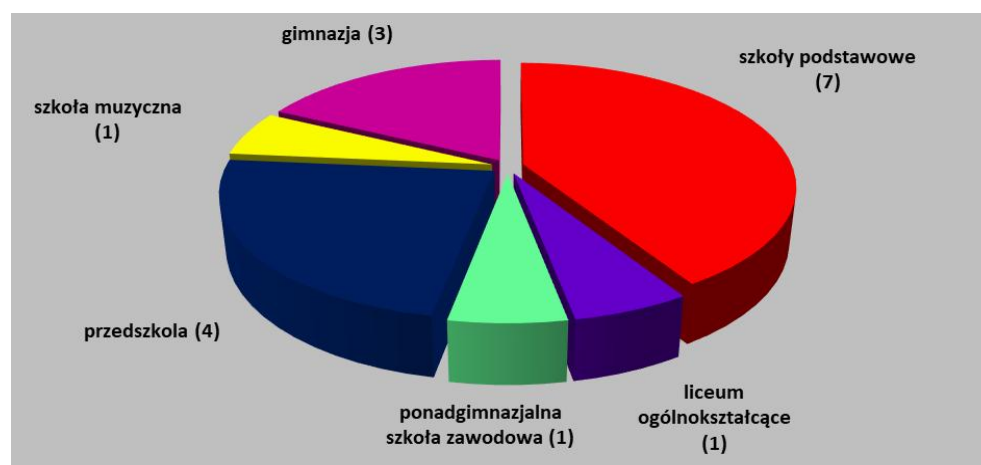
W 2018 r. w ewidencji jednostek nadzorowanych były 42 stałe placówki oświatowo-wychowawcze, 21 turnusów wypoczynku letniego dla dzieci i młodzieży oraz 3 turnusy wypoczynku zimowego. Skontrolowano 42 placówki stałe oraz 14 turnusów wypoczynku, przeprowadzając w nich łącznie 69 kontroli.

Zakres większości kontroli przeprowadzonych w nadzorowanych placówkach oświatowo-wychowawczych obejmował ocenę przestrzegania przepisów określających wymagania higieniczne i zdrowotne procesów nauczania oraz wymagania higieniczne i zdrowotne w stosunku do pomieszczeń i używanego w nich sprzętu.

W ramach prowadzonej działalności nadzorczej wydano 12 decyzji merytorycznych, w tym 5 decyzji zmieniających, 1 decyzję umarzającą, 5 decyzji płatniczych oraz wystawiono 1 mandat karny w wysokości 300 zł.



Rys. 1. Placówki oświatowo-wychowawcze według ewidencji na dzień 31.12.2018 r



Rys. 2. Placówki funkcjonujące w zespołach szkół według ewidencji na dzień 31.12.2018 r.

Zmiany w ewidencji nadzorowanych placówek oświatowo-wychowawczych

Z dniem 1 września 2018 r. utworzono Szkołę Podstawową Specjalną w Krotoszynach, Krotoszyny 4 A, 13-330 Krotoszyny (w budynku po Szkole Podstawowej im. Wójta Kazimierza Tomaszewskiego w Krotoszynach) oraz Przedszkole „Kogucik” w Kurzętniku przy ulicy Kościuszki 36, 13-306 Kurzętnik. Szkoła Podstawowa im. Juliana Tuwima w Lipinkach oraz Publiczne Przedszkole w Lipinkach zostały połączone w Zespół Szkolno Przedszkolny w Lipinkach, Lipinki 7, 13-334 Łąkorz. Od listopada minionego roku utworzono Żłobek Miejski w istniejącym budynku Przedszkola Miejskiego w Nowym Mieście Lubawskim przy ulicy Tysiąclecia 3. W drugiej połowie 2018 r. zlikwidowano Zespół Wychowania Przedszkolnego w Szkole Podstawowej im. ks. Kazimierza Wróblewskiego w Gwiżdżinach oraz Niepubliczne Przedszkole „Leśny Dworek” ul. Wojska Polskiego 45 A, 13-300 Nowe Miasto Lubawskie.

STAN SANITARNO-TECHNICZNY OBIEKTÓW

Przeprowadzone w 2018 r. kontrole wykazały poprawę warunków nauczania i wychowania w placówkach oświatowo-wychowawczych. W wyniku przeprowadzonych remontów i modernizacji, sukcesywnie podnoszona jest estetyka pomieszczeń i otoczenia budynków dydaktycznych. Zdecydowana większość nadzorowanych placówek zapewniła bezpieczne i higieniczne warunki.

Pomimo ciągle dokonywanych remontów nadal istnieją w naszym powiecie placówki, w których warunki higienicznosanitarne odbiegają od obowiązujących przepisów i standardów. Na poprawę stanu sanitarnotechnicznego w 2018 r. wydano w nadzorowanych placówkach decyzje, w których nakazano:

- w **Publicznym Przedszkolu w Krotoszynach** doprowadzić do należytego stanu sanitarno-technicznego powłoki malarskie ścian w jednej z sal zajęć oraz na korytarzu przy wejściu i we wiatrołapie, wykładziny dywanowe w dwóch salach zajęć, podłogę i parapet w sali zabaw – decyzja wykonana;
- w **Szkole Podstawowej w Boleszynie** zapewnić zlew (umywalkę) z bieżącą zimną i ciepłą wodą w sali lekcyjnej, w której prowadzone są zajęcia chemii – decyzja wykonana;
- w **Niepublicznym Przedszkolu i Żłobku w Mszanowie** doprowadzić do należytego stanu sanitarno-technicznego parapet okienny w sali zabaw żłobka, sufity kasetonowe w sali przedszkolnej oraz w magazynku przy sali przedszkolnej, listwę przypodłogową w sali przedszkolnej, zapewnić czynne punkty świetlne w sali przedszkolnej,

w magazynku przy sali oraz na korytarzu, na placu zabaw trwale zabezpieczyć przed dostępem dzieci huśtawkę, ławkę i zestaw zabawowy lub usunąć je z terenu placówki, doprowadzić do należytego stanu sanitarno-technicznego piaskownicę na placu zabaw, zapewnić tablicę informacyjną określającą zasady bezpiecznego użytkowania urządzeń i sprzętu sportowego na placu zabaw – część obowiązków decyzji wykonana, decyzja przedłużająca do 15.03.2019 r.

Jednym z istotnych elementów kontroli placówek oświatowo-wychowawczych w 2018 r. podobnie, jak w latach poprzednich była ocena warunków do utrzymania higieny osobistej użytkowników obiektów oraz bieżącej czystości w placówkach. W 1 placówce przedszkolnej odnotowano zaniedbanie czystości i porządku w pomieszczeniach, co skutkowało nałożeniem mandatu na osobę odpowiedzialną na kwotę 300,00zł.

WARUNKI DO PROWADZENIA ZAJĘĆ WYCHOWANIA FIZYCZNEGO

W 2018 r. poprawa warunków w zakresie zapewnienia właściwej infrastruktury do prowadzenia zajęć wychowania fizycznego nastąpiła w związku z oddaniem do użytku nowowwybudowanego wielofunkcyjnego boiska przy *Zespole Szkolno Przedszkolnym w Lipinkach*.

Identycznie, jak w 2017 r. w roku ubiegłym na 17 szkół podstawowych i 6 zespołów szkół będących po nadzorem Powiatowej Stacji tylko 13 placówek posiadało pełnowymiarowe sale sportowe z zapleczem sanitarnym, 5 placówek posiadało sale gimnastyczne bez zaplecza, a 5 placówek miało do dyspozycji sale rekreacyjno-zastępcze. Poprawie nadal nie uległy warunki w *Szkole Podstawowej w Skarlinie* ze względu na brak w placówce jakiegokolwiek sali oraz w dwóch szkołach miejskich, tj. w *Zespole Szkolno-Przedszkolnym przy ulicy Jagiellońskiej 3* oraz w *Szkole Podstawowej Nr 3 przy ulicy Działyńskich 14*, gdzie wielkość bazy sportowej jest nieadekwatna do liczby uczniów.

HIGIENA PROCESU NAUCZANIA

Sprawowanie nadzoru przez Państwową Inspekcję Sanitarną nad zakładami nauczania i wychowania obejmuje również higienę procesu nauczania, w tym:

ROZKŁAD ZAJĘĆ LEKCYJNYCH

W roku 2018 w ramach nadzoru nad higieną procesu nauczania skontrolowano rozkłady zajęć w 5 placówkach: w *Spółecznej Szkole Podstawowej im. Janusza Korczaka*

w Tylicach, w Szkole Podstawowej w Tereszewie, w Szkole Podstawowej w Zwiniarzu, w Szkole Podstawowej w Mrocznie, w Szkole Podstawowej im. Jana Pawła II w Łąkorzu. W trakcie analizy rozkładów oceniano równomierność rozłożenia zajęć lekcyjnych oraz stałość godzin rozpoczynania zajęć lekcyjnych. Łącznie oceniono rozkłady zajęć lekcyjnych w 41 oddziałach. W porównaniu z ubiegłym rokiem warunki higieny procesów nauczania i wychowania w szkołach na podstawie przeprowadzonych analiz rozkładu zajęć lekcyjnych nie uległy zmianie. Niezgodnie z zasadami higieny zostały ułożone plany zajęć 8 oddziałów w 3 z ww. szkół, tj. w Zwiniarzu (w 5 oddziałach), w Mrocznie (w 1 oddziale), w Łąkorzu (w 2 oddziałach). Nieprawidłowości podobnie jak w minionym roku dotyczyły braku równomiernego rozłożenia godzin lekcyjnych pomiędzy kolejnymi dniami tygodnia i wynikały z ograniczonej dyspozycyjności nauczycieli zatrudnionych w niepełnym wymiarze czasu pracy, łączenia przez nauczycieli etatu w różnych szkołach, konieczności dostosowania rozkładu zajęć lekcyjnych do odjazdu autobusów szkolnych dowożących dzieci. W związku ze stwierdzonymi nieprawidłowościami udzielono instruktażu dyrektorom kontrolowanych placówek w zakresie wymogów i zaleceń higienicznych stawianym prawidłowo skonstruowanym rozkładom zajęć lekcyjnych.

STANOWISKO PRACY UCZNI

Wzorem lat ubiegłych w 2018 r. w wybranych placówkach oświatowych dokonano oceny dostosowania mebli szkolnych do wzrostu uczniów i przedszkolaków. Podczas przeprowadzonych ocen zwracano uwagę zarówno na odpowiednie dostosowanie parametrów funkcjonalnych mebli do wzrostu dzieci, jak i na oznakowanie mebli, odpowiednie zestawienie stolików i krzeseł oraz ich stan techniczny i posiadanie przez nie certyfikatu. W tym zakresie skontrolowano *Szkołę Podstawową w Skarlinie, Szkołę Podstawową w Ostrowitem, Zespół Wychowania Przedszkolnego w Bratianie, Publiczne Przedszkole w Bratianie*. Łącznie zbadano 179 dzieci w 18 oddziałach. Przeprowadzone kontrole wykazały, że wszystkie dzieci zajmowały stanowiska dostosowane do ich wzrostu.

OŚWIETLENIE

W 2018 r. w zbadano natężenie oświetlenia elektrycznego w 2 placówkach: w *Zespole Szkół im. Rodu Działyńskich w Bratianie* oraz w *Szkole Podstawowej Specjalnej w Krotoszynach*. Wyniki przeprowadzonych pomiarów potwierdziły poprawę oświetlenia w zespole szkół, co było równoznaczne z wykonaniem nałożonej decyzji. Natomiast

w szkole podstawowej w związku ze stwierdzonymi nieprawidłowościami w natężeniu oświetlenia nałożono decyzję administracyjną obligującą do usunięcia uchybień.

Wydano decyzje prolongujące termin zapewnienia właściwego oświetlenia elektrycznego w 3 placówkach: w *Zespole Szkół w Bielicach* (do 30.09.2019 r.), w *Zespole Szkół im. Władysława Jagiełły w Kurzętniku* (do 30.09.2019 r.) oraz w *Zespole Szkół im. Rodu Działyńskich w Bratianie* (do 30.10.2018 r. – decyzja wykonana).

SEZONOWE PLACÓWKI WYPOCZYNKU DZIECI I MŁODZIEŻY

Na terenie powiatu nowomiejskiego w 2018 r. zorganizowano dla dzieci i młodzieży 21 turnusów letniego wypoczynku w formie wyjazdowej oraz 3 turnusy zimowego wypoczynku w formie wyjazdowej. Przeprowadzono w nich ogółem 14 kontroli letniego wypoczynku. Ze zorganizowanego wypoczynku letniego skorzystało w sumie 715 uczestników.

Turnusy letniego wypoczynku wyjazdowe odbyły się w 2018 r. podobnie jak w latach ubiegłych w następujących obiektach: Ośrodka Wypoczynkowym „HARTEK” w Ostaszewie, bazie obozowej Hufca Związku Harcerstwa Polskiego Nowe Miasto Lubawskie w Gaju oraz w Kaczym Bagnie - Miejscu Inicjatyw Pozytywnych.

Zarejestrowane w bazie wypoczynku 3 wyjazdowe turnusy zimowego wypoczynku w Kaczym Bagnie nie odbyły się ze względu na zbyt małą liczbę chętnych uczestników.

WNIOSKI

Przeprowadzone w 2018 r. kontrole potwierdziły sukcesywną poprawę warunków nauczania i wychowania w placówkach oświatowo-wychowawczych. W minionym roku zostały zakończone inwestycje polegające na rozbudowie z przebudową Szkoły Podstawowej w Zajązdkowie oraz rozbudowie z przebudową pomieszczeń Szkoły Podstawowej w Nowym Grodzicznie na pomieszczenia przedszkolne. W ubiegłym roku zakończono również II etap inwestycji polegającej na budowie żłobka w Kurzętniku oraz inwestycji dotyczącej zmiany sposobu użytkowania części pomieszczeń przedszkolnych na pomieszczenia żłobka w Nowym Mieście Lubawskim. W chwili obecnej trwa rozbudowa Szkoły Podstawowej w Brzoziu Lubawskim.

Poprawa stanu sanitarnotechnicznego obiektów nauczania i wychowania na terenie powiatu nowomiejskiego w sposób znaczący podwyższa w nich standard warunków higienicznych i zdrowotnych pobytu dzieci i młodzieży. W 2018 r. na poprawę warunków

w nadzorowanych obiektach oświatowo-wychowawczych toczyło się 15 postępowań administracyjnych, w tym 8 z lat ubiegłych. W roku sprawozdawczym zdołano wyegzekwować 6 decyzji administracyjnych, z czego 4 dotyczyły postępowań z lat wcześniejszych.

Poprawa stanu sanitarnego placówek nauczania i wychowania powiatu nowomiejskiego nastąpiła w wyniku sprawowania nadzoru bieżącego, prowadzenia postępowania administracyjnego, współpracy z dyrektorami placówek i samorządami terytorialnymi. Mimo ciągle dokonywanych remontów nadal istnieją w naszym powiecie obiekty, w których warunki higienicznosanitarne odbiegają od obowiązujących przepisów i standardów. Poprawa stanu sanitarnotechnicznego tych placówek leży w gestii samorządów lokalnych i to ich przychylność i pomoc finansowa ma wpływ na ilość i wielkość remontów w nich przeprowadzanych oraz zakup nowego, certyfikowanego wyposażenia i sprzętu.

IV. ZAPOBIEGAWCZY NADZÓR SANITARNY

Komórka organizacyjna Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego Państwowej Inspekcji Sanitarnej uczestniczy w procesie inwestycyjnym dokonując uzgodnień począwszy od projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, po uczestniczenie w odbiorach inwestycji. Działania te mają na celu ochronę środowiska i zdrowia ludzi oraz zapewnienie właściwego stanu sanitarno-zdrowotnego powiatu. Zakres działania Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego określony w art. 3 ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2019 r., poz. 59) pozostaje niezmienny od wielu lat.

Do zadań zapobiegawczego nadzoru sanitarnego należy m.in.:

- uzgadnianie zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko;
- opiniowanie projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych;
- wydawanie opinii co do potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i co do ewentualnego zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko w odniesieniu do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko;
- uzgadnianie warunków realizacji przedsięwzięć mogących potencjalnie lub zawsze znacząco oddziaływać na środowisko przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przez właściwy organ;
- uzgadnianie dokumentacji projektowej w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych dotyczących budowy, przebudowy oraz zmiany sposobu użytkowania obiektów budowlanych;
- przeprowadzanie kontroli obiektów w trakcie realizacji oraz wizji lokalnych;
- uczestniczenie w dopuszczeniu do użytkowania obiektów budowlanych.

1. Opiniowanie projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin w zakresie wymagań sanitarnohigienicznych.

W ramach opiniowania projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego szczególną uwagę zwraca się na zagadnienia takie jak: właściwa gospodarka wodno-ściekowa, w tym zaopatrzenie ludności w wodę do spożycia z ujęć o charakterze publicznym (objętych stałym nadzorem państwowej inspekcji sanitarnej), odprowadzanie ścieków do kanalizacji sanitarnej, prawidłowe gromadzenie i usuwanie odpadów stałych, ochronę zdrowia ludzi przed nadmiernym hałasem, wibracją i zanieczyszczeniem powietrza poprzez odpowiednie rozdzielanie terenów zabudowy mieszkalnej od terenów o przeznaczeniu produkcyjnym.

W 2018 roku zaopiniowano **19** dokumentacji miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego. Dla **3** wniosków wydano opinie negatywne. Przyczyną wszystkich opinii negatywnych było nie zachowanie ładu przestrzennego poprzez lokalizację terenów mieszkaniowych przy terenach produkcyjnych lub na odwrót. Wszystkie negatywnie zaopiniowane miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego dotyczyły terenów zlokalizowanych na terenie gminy Kurzętnik. Dla **9** miejscowych planów wydano opinie z zastrzeżeniami. Przedmiotowe zastrzeżenia dotyczyły przede wszystkim konieczności podłączenia do sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej nowopowstałych obiektów z wykluczeniem rozwiązań tymczasowych tj. indywidualnych zbiorników na ścieki bytowe i indywidualnych studni kopanych.

Przed przystąpieniem do opracowania ww. dokumentacji planistycznych, powiatowy inspektor wydaje opinię co do zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko. W roku 2018 wydano **22** opinie dla prognoz, w tym **6** z zastrzeżeniami.

W przypadku **8** postępowań zwrócono się do organu opracowującego projekt dokumentu o uzupełnienie informacji niezbędnej do wydania właściwej merytorycznie opinii sanitarnej.

Łącznie zarejestrowano **41** spraw.

2. Wydawanie opinii dla przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

Istotną kwestią w działalności państwowej inspekcji sanitarnej jest wydawanie opinii dla przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71). Postępowanie prowadzone jest na wniosek wójta/burmistrza/regionalnego dyrektora ochrony środowiska przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przez ww. organy. W przedmiotowym rozporządzeniu przedsięwzięcia podzielono na 2 grupy: (I grupa) mogące zawsze znacząco oddziaływać na środowisko i (II grupa) mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. W przypadku I grupy raport jest obligatoryjny i na jego podstawie uzgadnia się warunki realizacji danego przedsięwzięcia lub wydaje się opinię negatywną. W przypadku II grupy opinia wydawana jest na podstawie karty informacyjnej przedsięwzięcia i dotyczy konieczności lub braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Dla I grupy przedsięwzięć wydano 13 opinii sanitarnych. W 9 przypadkach uzgodniono warunki realizacji, a dla 4 inwestycji wydano opinie negatywne. Uzgodniono inwestycje związane z budową: 4 budynków do odchowu drobiu, 1 obory dla krów, 4 tuczarni trzody chlewnej. Opinie negatywne dotyczyły budynków inwentarskich związanych z tuczem trzody chlewnej i były to:

- budowa fermy trzody w gminie Kurzętnik o łącznej obsadzie 6920 sztuk tuczników, tj. 968,8 DJP;
- rozbudowa istniejącej fermy trzody w gminie Kurzętnik do obsady 342 loch, 1620 tuczników, 1600 warchlaków do 30 kg, tj. 458,5 DJP;
- budowa tuczarni w gminie Biskupiec o łącznej obsadzie 1800 szt. tuczników, tj. 252 DJP;
- rozbudowa fermy trzody w gminie Nowe Miasto Lubawskie do obsady 1206 szt. tuczników, tj. 168,84 DJP, *(inwestor po otrzymaniu negatywnej opinii ograniczył obsadę do 940 szt. tuczników, tj. 131,6 DJP oraz zmienił lokalizację nowej tuczarni, czego skutkiem była późniejsza opinia pozytywna PPIS).*

W uzasadnieniach negatywnych opinii podkreślano, że duże fermy trzody chlewnej zlokalizowane blisko siedlisk ludzkich mogą mieć negatywny wpływ na zdrowie człowieka. Wynika to przede wszystkim z negatywnego oddziaływania amoniaku i siarkowodoru na układ oddechowy człowieka. Fermy trzody chlewnej są źródłem także innych odorantów np. dwumetyloaminy, merkaptanów, ketonów, aldehydów, kwasów organicznych i wielu innych związków organicznych o charakterze odorów, które pomimo występowania w dopuszczalnych stężeniach mają bardzo intensywny zapach (odór). Dla wielu mieszkańców wsi mieszkających w sąsiedztwie dużych ferm nieprzyjemny zapach może być przyczyną złego samopoczucia, bólów głowy, a w skrajnych przypadkach duszności i odruchów wymiotnych. Częsta ekspozycja na odoranty może mieć negatywny wpływ zarówno na zdrowie psychiczne i fizyczne człowieka.

W budynkach inwentarskich i ich sąsiedztwie tworzy się również bioaerozol zawierający liczne bakterie i grzyby. W przypadku części osób, szczególnie o obniżonej odporności ekspozycja na drobnoustroje może być przyczyną chorób układu oddechowego i skóry.

Hałas wentylatorów budynków inwentarskich jest jednostajny i monotonny, co może wpływać na obniżenie komfortu akustycznego mieszkańców sąsiadujących z fermą, a tym samym negatywnie oddziaływać na ich zdrowie.

Dominującym rodzajem inwestycji mogących znacząco oddziaływać na środowisko, tak jak w latach ubiegłych są duże obiekty inwentarskie. Sytuacja ta wynika z rolniczego charakterem powiatu oraz licznej grupy dużych hodowców drobiu i trzody chlewnej.

PPIS w Nowym Mieście Lubawskim uzgadniając warunki realizacji dla ferm zwierząt, kieruje się przede wszystkim odległością projektowanych zabudowań inwentarskich od istniejących terenów zwartej zabudowy wsi, usytuowaniem budynków inwentarskich na tle dominujących kierunki wiatrów, występowaniem naturalnych stref buforowych (rozległe użytki rolne, kompleksy leśne), wpływających na ograniczenie rozprzestrzeniania się substancji odorowych z ferm. Ważna jest również wielkość i lokalizacja arealu użytków rolnych hodowcy.

Dla II grupy przedsięwzięć wydano 36 opinii sanitarnych, w tym dla 4 przedsięwzięć stwierdzono obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Konieczność raportu o oddziaływaniu na środowisko wymagano dla budowy 4 budynków inwentarskich

W przypadku 2 wniosków stanowisko zajęto w formie pisma informującego, że PPIS w Nowym Mieście Lubawskim nie jest organem właściwym do wydania opinii w przedmiotowej sprawie. Inwestycje dotyczyły robót budowlanych związanych z uzyskaniem pozwolenia wodnoprawnego i koncesji na wydobywanie kruszywa.

W roku 2018 dominowały inwestycje związane z budową budynków inwentarskich, poprawą infrastruktury drogowej oraz budową farm fotowoltaicznych.

Łącznie w ramach opiniowania przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (I i II grupa) zarejestrowano 49 wniosków.

3. Uzgadnianie dokumentacji projektowej w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych dotyczących budowy, przebudowy oraz zmiany sposobu użytkowania obiektów budowlanych.

Bardzo istotną kwestią w działalności inspekcji sanitarnej jest uzgadnianie dokumentacji projektowej w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych. W 2018 roku wydano 33 pozytywne opinie sanitarne dla dokumentacji projektowych inwestycji, w tym 5 dokumentacji zaopiniowano pozytywnie z zastrzeżeniami. Najwięcej problemów sprawiają dokumentacje podmiotów leczniczych (szczególnie przebudowywanych), gdzie trzeba zapewnić odpowiedni rozkład pomieszczeń o różnym reżimie sanitarnym oraz powiązać je technologicznie. Ważne jest tutaj również wykończenie ścian, posadzek oraz właściwe rozmieszczenie urządzeń. Bardzo istotną kwestią jest tutaj właściwa wentylacja mechaniczna pomieszczeń o różnych wymaganiach klasy czystości powietrza. Bardzo dużo uwagi poświęca się również projektom budowlanym placówek oświatowych. Kluczowa jest m.in. właściwa lokalizacja sal lekcyjnych, zapewniająca właściwy, tj. co najmniej 3 godzinny czas

nasłonecznienia (liczony w dniach równonocy - 21 marca i 21 września - w godzinach 8.00-16.00). Dopływ światła słonecznego powinien być zapewniony z lewej strony patrząc w kierunku tablicy. Sale lekcyjne muszą zapewnić odpowiednią powierzchnię przypadającą na 1 ucznia oraz być wyposażone w meble certyfikowane przystosowane do wzrostu uczniów. W obiekcie musi być zapewniona odpowiednia ilość urządzeń sanitarnych dla uczniów na każdej kondygnacji. Urządzenia sanitarne muszą być przystosowane do wieku dzieci. Podobnie jak w latach poprzednich wiele uwagi poświęca się również budynkom, w którym planowana jest produkcja żywności i żywienie zbiorowe. Ważne jest tutaj rozdzielenie stref o różnych wymaganiach higieniczno-sanitarnych, tj. pomieszczeń magazynowych, socjalnych, gospodarczych, obróbki wstępnej, produkcji właściwej, ekspedycji, sali konsumenckiej, zmywalni naczyń, odpadów. Ważna jest również właściwa wentylacja pomieszczeń, w których występują procesy emitujące duże ilości ciepła i pary wodnej. Stosowane są wówczas specjalistyczne okapy wentylacyjne o ustalonych gabarytach i wydajności wywiewu.

Wydane opinie dotyczyły następujących obiektów budowlanych:

- obiektów inwentarskich – 10 opinii;
- obiektów usługowych i mieszkalno-usługowych – 19 opinii;
- obiektów produkcyjnych - 3 opinie;
- zakładów nauczania i wychowania – 1 opinia;

Ważniejsze projekty inwestycji uzgodnionych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowym Mieście Lubawskim, istotne dla lokalnej społeczności.

„Przebudowa areny sportowej, budowa budynku zaplecza dla sportowców, montaż kontenerów sanitarnych i kontenera kasowego, montaż prefabrykowanych trybun, budowa infrastruktury i obiektów towarzyszących, rozbiórka budynku dla sportowców i pawilonu handlowego na terenie Miejskiego Ośrodka Sportu i Rekreacji w Nowym Mieście Lubawskim – projekt zamienny dotyczący budowy zaplecza dla sportowców”, przewidzianego do realizacji na działce nr 63/6, obręb 13 w Nowym Mieście Lubawskim.

„Zmiana sposobu użytkowania części pomieszczeń przedszkolnych na pomieszczenia żłobka wraz z przebudową”, zlokalizowanych na działce nr 11/34, obręb 9 w Nowym Mieście Lubawskim.

„Rozbudowa, przebudowa i zmiana sposobu użytkowania istniejącego budynku oświaty wraz z przebudową, zmianą konstrukcji dachu i zmianą sposobu użytkowania budynku gospodarczego oraz budowa niezbędnej infrastruktury technicznej, w celu utworzenia domu opieki dla osób starszych i niesamodzielnych w Montowie” na działce nr 29/5, obręb Montowo.

4. Dopuszczenie do użytkowania obiektów budowlanych oraz ich wpływ na stan sanitarnohigieniczny terenu działalności Powiatowej Stacji.

Ostatnim etapem działania zapobiegawczego nadzoru sanitarnego jest uczestnictwo w dopuszczeniu do użytkowania obiektów budowlanych. W ramach kontroli sprawdza się wykonanie budynku zgodnie z projektem budowlanym oraz spełnienie wymogów sanitarnohigienicznych. W 2018 r. przeprowadzono łącznie 7 kontroli w związku z dopuszczeniem do użytkowania obiektów budowlanych. Obiekty, które były przedmiotem kontroli zostały zrealizowane zgodnie z projektem budowlanym.

Ogółem wydano 6 opinii sanitarnych (1 sprawa zakończona w 2019 r.) w związku z dopuszczeniem do użytkowania następujących obiektów budowlanych:

- obiektów usługowych – 2 opinie;
- obiektów nauczania i wychowania – 3 opinie;
- obiektów produkcyjnych – 1 opinia.

Do ważniejszych inwestycji, w których odbiorach uczestniczono w 2018 r. należą:

„Zmiana sposobu użytkowania części pomieszczeń przedszkolnych na pomieszczenia żłobka wraz z przebudową, na działce nr 11/34, obręb 9, Nowe Miasto Lubawskie” – powierzchnia użytkowa 209,49 m²;

„Rozbudowa z przebudową oraz zmianą sposobu użytkowania pomieszczeń Szkoły Podstawowej w Nowym Grodzicznie na pomieszczenia przedszkolne, na działce nr 223, obręb Nowe Grodziczno” – powierzchnia użytkowa 320,64 m²;

„Hala produkcyjno-magazynowa z częścią socjalno-biurową firmy LIBRO-S, zlokalizowana na działkach nr 23/3, 324/2, 324/5, 329, 318/16, 23/2, obręb Nielbark, gmina Kurzętnik” - powierzchnia użytkowa 9167,43 m².

Tabela 1. Zbiorcze zestawienie działalności zapobiegawczego nadzoru sanitarnego w roku 2017 i 2018

Lp.	Wyszczególnienie	2017		2018	
		Ogółem	w tym negatywnie	Ogółem	w tym negatywnie
1.	Uzgodnienia dokumentów planistycznych	38	0	41	3
2.	Opinie co do potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko	44	0	36	0

3.	Uzgodnienia dotyczące warunków realizacji przedsięwzięcia przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach	10	0	13	4
4.	Opinie dla projektów budowlanych	59	0	33	0
5.	Opinie wystawione po odbiorze inwestycji	17	0	6	0
6.	Stanowiska zajęte w formie pisma rozstrzygającego oraz wystosowane pisma informacyjne	33	0	21	0
7.	Kontrole i wizje	20	0	7	0
8.	Suma	221	0	157	7

5. Podsumowanie

Łącznie w ramach działalności nadzorczej zajmowano stanowisko 157 razy. Na tę liczbę składają się przeprowadzone kontrole, wydane opinie i stanowiska zajęte w formie pisma informacyjnego. W związku z dokonanymi czynnościami kontrolnymi oraz opiniowaniem projektów budowlanych wydano **40** decyzji płatniczych.

W porównaniu z rokiem ubiegłym gdzie nie wydano żadnej opinii negatywnej, w roku bieżącym wydano 7 opinii negatywnych, tj.

- 3 negatywne opinie dla miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego;
- 4 negatywne opinie dla ferm trzody chlewnej.

6. Wnioski.

Zapobiegawczy Nadzór Sanitarny, którego działalność kończy się w momencie odbioru inwestycji, wyprzedza działanie służb nadzoru bieżącego i obejmuje egzekwowanie wymagań higienicznych i zdrowotnych na etapie: lokalizowania, projektowania, realizacji i przekazywania do użytkowania obiektów budowlanych.

W ramach działalności współpracowano na bieżąco z jednostkami samorządu terytorialnego w zakresie przekazywania wydawanych opinii sanitarnych i pism.

V. Ocena funkcjonowania oświaty zdrowotnej

Działania oświaty zdrowotnej i promocji zdrowia w 2018 roku były realizowane zgodnie z wytycznymi Głównego Inspektora Sanitarnego, Wojewódzkiej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Olsztynie oraz wynikały z potrzeb środowiska lokalnego.

Współpracowano w realizacji niżej wymienionych programów, głównie z placówkami nauczania i wychowania wszystkich poziomów edukacyjnych, a także z placówkami służby zdrowia, ośrodkami kultury, sportu i rekreacji oraz Komendą Powiatową Policji w Nowym Mieście Lubawskim.

INTERWENCJE PROGRAMOWE

Tab. 1. Wykaz programów i akcji realizowanych w ramach interwencji programowych przez Powiatową Stację w 2017 r. oraz 2018 r.

Lp.	Nazwa programu	Liczba placówek realizujących w 2017 r.	Liczba odbiorców w 2017 r.	Liczba placówek realizujących w 2018 r.	Liczba odbiorców w 2018 r.
INTERWENCJE PROGRAMOWE					
1	„Trzymaj Formę!”	26	2259	26	2572
2	„Czyste powietrze wokół nas”	20	684	22	1029
3	„Bieg po zdrowie”	3	93	5	610
4	„ARS, czyli jak dbać o miłość”	5	494	5	782
5	„Wybierz życie - pierwszy krok”	-	-	5	1130
6	„Krajowy Program Zapobiegania Zakażeniom HIV i Zwalczenia AIDS”	42	654	22	340
OGÓLEM:		96	4184	84	6463

Program „Trzymaj Formę!”

Głównym celem programu jest edukacja w zakresie trwałego kształtowania prozdrowotnych nawyków wśród młodzieży szkolnej i ich rodzin poprzez promocję zasad aktywnego stylu życia i zbilansowanej diety, w oparciu o odpowiedzialność indywidualną i wolny wybór jednostki. Program skierowany jest do uczniów gimnazjum oraz uczniów szkoły podstawowej klas V, VI, VII.

Do realizacji XII edycji programu przystąpiło podobnie jak w 2017 r. 26 szkół. Program w 2017 r. realizowało 2259 uczniów i ich rodziców, natomiast w 2018 r. liczba uczestników się zwiększyła i wyniosła 2572 osób. W większości szkół program realizowany

był metodą projektu zgodnie zaleceniami. Zajęcia prowadzono z wykorzystaniem ciekawych metod m.in. wycieczek plenerowych, zawodów sportowych, konkursów, degustacji potraw przygotowywanych przez młodzież i zajęć edukacyjnych opracowanych przez Inspekcję Sanitarną.

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna przeprowadziła 2 szkolenia doszkalające dla realizatorów szkolnych programu. W 2018 r. pracownik Powiatowej Stacji przeprowadził 4 zajęć edukacyjnych dla nauczycieli i rodziców uczniów realizujących program oraz 3 wizytacje oceniające program w szkołach.



Zajęcia edukacyjne dla rodziców i nauczycieli – Szkoła Podstawowa w Gwiździnach

Program „Bieg po zdrowie”

Celem programu jest opóźnienie lub zapobiegnięcie inicjacji tytoniowej wśród dzieci i młodzieży, pokazanie atrakcyjności życia w środowisku wolnym od dymu tytoniowego, zwiększanie wiedzy i umiejętności na temat zdrowia w kontekście szkodliwości palenia tytoniu. Grupa, do której skierowany jest nowy program, to uczniowie IV klasy szkoły podstawowej (grupa wiekowa 9-10 lat). W porównaniu z rokiem 2017 do realizacji programu przystąpiły o 2 szkoły więcej tj. 5 szkół i 610 uczniów. Pracownik Powiatowej Stacji uczestniczył w 3 spotkaniach z rodzicami uczniów przedstawiając prelekcje na temat szkodliwego wpływu dymu tytoniowego na organizm człowieka oraz przeprowadził 3 wizytacje oceniające realizację programu w szkołach.

Program „Czyste powietrze wokół nas”

Celem programu jest wykształcenie umiejętności rozpoznawania różnych źródeł dymów w tym dymu papierosowego. Zwiększenie wrażliwości dzieci na szkodliwość dymu papierosowego, zwiększenie poziom wiedzy na temat skutków palenia papierosów oraz zwiększenie wrażliwości dzieci na miejsca, w których mogą być narażone na dym tytoniowy. Program jest skierowany i dostosowany do dzieci w wieku 5-6 lat. Edukacją programową objęto w 2017 roku 684 dzieci i ich rodziców w 20 oddziałach przedszkolnych. W porównaniu z 2017 rokiem w 2018 roku zwiększyła się zarówno liczba szkół jak i dzieci realizujących program (program realizowało 1029 dzieci z 22 placówek oświatowych). Pracownik Powiatowej Stacji przeprowadził 2 wizytację oceniającą realizację programu w szkołach.

Program „ARS, czyli jak dbać o miłość”

Celem programu jest ograniczenie niekorzystnych następstw zdrowotnych, prokreacyjnych i społecznych związanych z używaniem i nadużywaniem substancji psychoaktywnych przez młodzież wchodzącą w dorosłe życie. Program skierowany jest do młodzieży w wieku 15-19 lat, ale zawiera również zawarte są w nim elementy angażujące ich rodziców.

W programie „ARS, czyli jak dbać o miłość?” w odniesieniu do roku 2017 w 2018 roku w realizacji programu również uczestniczyło 5 szkół, zwiększyła się natomiast liczba uczniów realizujących program (2017 – 494 uczniów, 2018 – 782 uczniów). Pracownik Powiatowej Stacji przeprowadził 1 wizytację oceniającą realizację programu w szkole.

Program „Wybierz życie - pierwszy krok”

W 2018 r. po kilkuletniej przerwie ponownie wystartowała realizacja programu „Wybierz życie - pierwszy krok”. Program poświęcony jest profilaktyce zakażeń HPV i raka szyjki macicy i skierowany do uczniów szkół ponadpodstawowych. Do realizacji programu przystąpiło 1130 uczniów z 5 szkół ponadpodstawowych.

„Krajowy Program Zapobiegania Zakażeniom HIV i Zwalczenia AIDS”

W związku z realizacją programu w dniu 1.12.2018 r. odbyła się konferencja powiatowa oraz konkurs dotyczący profilaktyki HIV/AIDS. Pracownik Powiatowej Stacji przedstawił w formie prezentacji historię HIV/AIDS w Polsce, zasady profilaktyki HIV/AIDS i innych zakażeń krwiopochodnych oraz najnowsze dane statystyczne dotyczące zakażeń HIV i AIDS w Polsce. Nawiązano również do kampanii Krajowego Centrum ds. AIDS

„Mam czas rozmawiać (#mamczasrozmawiac)”. Podsumowano także Powiatowy Konkurs Wiedzy o AIDS i innych zakażeniach krwiopochodnych oraz wręczono nagrody. Utworzono również stoisko z materiałami edukacyjnymi. Organizatorami konferencji byli: PSSE Nowe Miasto Lubawskie, Starostwo Powiatowe w Nowym Mieście Lubawskim, Zarząd Oddziału Rejonowego PCK w Nowym Mieście Lubawskim.

Edukacja z profilaktyki HIV/AIDS i innych zakażeń krwiopochodnych była prowadzona również wśród uczestników 5 obozów letnich. Pracownik Powiatowej Stacji przeprowadził także zajęcia edukacyjne dla młodzieży z zakresu profilaktyki HIV/AIDS w 1 szkole ponadpodstawowej na terenie powiatu.



*Podsumowanie i wręczenie nagród w konkursie wiedzy o HIV/AIDS i innych zakażeniach krwiopochodnych.
Konferencja powiatowa 1.12.2018 r.*

INTERWENCJE NIEPROGRAMOWE

Tab. 2. Wykaz programów i akcji realizowanych w ramach interwencji nieprogramowych przez Powiatową Stację w 2018 r.

Lp.	Rodzaj i tytuł interwencji w zakresie:	Rodzaj/Liczba podmiotów realizujących	Grupa docelowa/Liczba odbiorców
1.	Profilaktyka palenia tytoniu, w tym: Światowy Dzień Bez tytoniu, Światowy Dzień Rzucania Palenia	65	707
2.	Profilaktyka używania narkotyków, w tym środków zastępczych	5	438
3.	Światowy Dzień Zdrowia	17	339
4.	Promocja zdrowego stylu życia, aktywności fizycznej i prawidłowego odżywiania	5	298
5.	Profilaktyka grypy	2	118

6.	Promocja szczepień ochronnych. (W tym „Zaszczep w sobie chęć szczepienia”, „Europejski Tydzień Szczepień”)	6	176
7.	Profilaktyka chorób nowotworowych, w tym Europejski Kodeks Walki z Rakiem	1	15
8.	Profilaktyka wszawicy i świerzbu	1	2
9.	Profilaktyka chorób zakaźnych – wścieklizna, gruźlica, meningokoki, wirusowe zapalenia wątroby B,C, choroby odkleszczowe i inne	17	214
10.	Bezpieczeństwo dzieci podczas wycieczki letniego i zimowego	13	835
11.	„Moje dziecko idzie do szkoły”	6	138
12.	Higiena osobista	1	72
Ogółem:		57	3352

Profilaktyka palenia tytoniu, w tym: Światowy Dzień Bez tytoniu, Światowy Dzień Rzucania Palenia

Działania antynikotynowe podejmowano przede wszystkim podczas obchodów Światowego Dnia Bez Tytoniu i Światowego Dnia Rzucania Palenia.

W ramach Światowego Dnia Bez Tytoniu w trakcie Jarmarku Rozmaitości zorganizowanego podczas obchodów Nowomiejskich Dni Rodziny, PSSE w Nowym Mieście Lubaskim zorganizowała punkt promocji zdrowia, gdzie mieszkańcy Nowego Miasta Lubawskiego mogli uzyskać informacje nt. profilaktyki i szkodliwości palenia tytoniu a także otrzymać ulotki tematyczne.



Stoisko Promocji Zdrowia – Jarmark Rozmaitości 3.06.2018r

Z okazji Światowego Dnia Rzucania Palenia 15 listopada 2018 roku Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Nowym Mieście Lubawskim wraz z Starostwem Powiatowym zorganizowała konferencję powiatową poświęconą zagrożeniom dla zdrowia wynikającym

z palenia tytoniu. Uczniowie ze Szkoły Podstawowej nr 2 z Nowego Miasta Lubawskiego w ramach obchodów przygotowali bardzo ciekawą część artystyczną odwołującą się do rzucania palenia przez dorosłych. Natomiast Pani Iwona Krajewska Dyrektor Powiatowego Centrum Rozwoju Edukacji w formie filmu edukacyjnego pt. „Nie spal się na starcie” (Fundacja Aflofarm) zaprezentowała negatywny wpływ palenia tytoniu na życie człowieka. W ramach obchodów Starostwo Powiatowe ogłosiło konkurs na Autorską Koszulkę z kampanią Rzuć Palenie, którego wyniki zostały oficjalnie ogłoszone podczas konferencji.



Światowy Dzień Rzucania Palenia konferencja powiatowa 18.11.2018 r.

Profilaktyka używania narkotyków, w tym środków zastępczych.

Działania mają przede wszystkim na celu edukację rodziców uczniów, a także w samych uczniach w zakresie profilaktyki używania narkotyków, w tym środków zastępczych. W trakcie spotkań na tzw. wywiadówkach w klasach VII i VIII szkół podstawowych, gimnazjalnych i średnich przeprowadzono 4 zajęcia edukacyjne dla 418 rodziców i nauczycieli. Edukację prowadzono we współpracy z Komendą Powiatową Policji w Nowym Mieście Lubawskim. Przeprowadzono także 1 zajęcia dla uczniów szkoły średniej.

Profilaktyka chorób zakaźnych – wścieklizna, gruźlica, meningokoki, wirusowe zapalenia wątroby typu B,C, choroby odkleszczowe i inne

Działania mają na celu zmniejszenie liczby zachorowani na choroby zakaźne, w tym również przenoszone przez kleszcze. Edukacją objęto 214 osób w 17 placówkach. Edukacja w zakresie zapobiegania wirusowemu zapaleniu wątroby typu B, C odbyła się głównie podczas konferencji z okazji obchodów Światowego Dnia AIDS, gdzie pracownik PZiOZ

wygłosił prelekcję dotyczącą m. in. profilaktyki HIV/AIDS oraz innych zakażeń krwiopochodnych. Natomiast podczas zajęć związanych z Akcją „Zdrowe Wakacje” były również poruszane tematy dotyczące profilaktyki chorób odkleszczowych. Powiatowa Stacja prowadziła dystrybucję materiałów oświatowych do zakładów opieki zdrowotnej, szkół i zakładów pracy.

Akcja „Moje dziecko idzie do szkoły”

Celem akcji jest podniesienie poziomu wiedzy rodziców w zakresie profilaktyki wad postawy w tym: odpowiedniego doboru plecaka, doboru umeblowania w zależności od wzrostu ucznia, prawidłowego oświetlenia stanowiska pracy, a także znaczenia pierwszego i drugiego śniadania dla ucznia. Podkreślano rolę jaką pełnią rodzice w kształtowaniu nawyków prozdrowotnych oraz pozytywne skutki zdrowotne działań profilaktycznych podejmowanych w szkole i w domu. Pracownik Powiatowej Stacji przeprowadził zajęcia w 5 szkołach podstawowych, w trakcie których edukacją objęto 138 rodziców.

Światowy Dzień Zdrowia

Tematem przewodnim kampanii z okazji obchodów Światowego Dnia Zdrowia 2018 była: Powszechna opieka zdrowotna: wszędzie dla każdego. Obchody przebiegały pod hasłem: „Zdrowie dla wszystkich” (Health For All). Głównym założeniem było skupienie uwagi na konieczności zapewnienia wszystkim ludziom dostępu do powszechnej opieki zdrowotnej na odpowiednim poziomie i możliwych do osiągnięcia zyskach płynących z tego faktu bez generowania dodatkowego obciążenia finansowego. Powiatowy Inspektor Sanitarny wziął udział w obchodach ŚDZ (6.04.2018 r.) w Zespole Szkół Zawodowych w Kurzętniku, podczas których wygłosił prelekcję dotyczącą założeń ŚDZ oraz przedstawił Europejski Kodeks Walki z Rakiem. Powiatowy Inspektor wziął również udział w obchodach ŚDZ (18.04.2018 r.) w Przedszkolu Miejskim w Nowym Mieście Lubawskim. W ramach ŚDZ PSSE prowadziła także dystrybucja materiałów edukacyjnych dot. profilaktyki nowotworowej. Edukacją w ramach Światowego Dnia Zdrowia Objęto 339 osób w 17 placówkach.

Akcja „Zdrowe Wakacje”

W ramach akcji przeprowadzono zajęcia edukacyjne na 10 koloniach/obozach i 1 półkolonii dla 433 osób tj. 387 dzieci oraz 46 opiekunów w ciągu 11 godzin. Tematem zajęć były zagrożenia zdrowotne występujące podczas letniego wypoczynku: bezpieczna kąpiel, szok termiczny, zachowanie się podczas upałów, szkodliwość nadmiernej ekspozycji

na słońce, profilaktyka zażywania środków psychoaktywnych, profilaktyka zatruc pokarmowych, zachowanie higieny, choroby przenoszone przez kleszcze, wścieklizna, HIV/AIDS, bezpieczne zachowanie się w czasie burzy, zdrowe żywienie. Podczas zajęć letnich współpracowano z pracownikiem pionu Higieny Dzieci i Młodzieży Powiatowej Stacji, Komendą Powiatową Policji oraz Strażą Pożarną w Nowym Mieście Lubawskim.

Przed zakończeniem roku szkolnego 2017/2018 w czerwcu 2018 r. przeprowadzono 1 spotkanie tematyczne w szkole podstawowej w Nowym Mieście Lubawskim we współpracy z przedstawicielami Komendy Powiatowej Policji, Straży Miejskiej, Straży Pożarnej, Pogotowia Ratunkowego, PKP, KRUS-u oraz Nadleśnictwa, uczestniczyło 350 dzieci i 40 nauczycieli.



Prelekcja dla dzieci Szkoły Podstawowej Nr 1 w Nowym Mieście Lubawskim – 21.06.2018 r.

Promocja szczepień ochronnych (w tym „Zaszczep w sobie chęć szczepienia”, „Europejski Tydzień Szczepień”)

Promocja szczepień ochronnych realizowana jest przez edukację o potencjalnym niebezpieczeństwie, jakie niosą za sobą choroby zakaźne. W ramach kampanii prowadzono prelekcje dla rodziców, dystrybucję materiałów oświatowych do szkół oraz zakładów opieki zdrowotnej z informacjami o sposobach zapobiegania sytuacjom niosącym możliwość transmisji zakażeń. Pracownik przedstawił prelekcję tematyczną na spotkaniu z rodzicami organizowanym przez Urząd Gminy w Kurzętniku w ramach gminnego programu szczepień p/pneumokokom dla dzieci 3 i 4 letnich. Edukacją w zakresie szczepień ochronnych objęto 176 osób.

Profilaktyka grypy

W okresie zimowym przeprowadzono 2 zajęcia edukacyjne dla dzieci w szkołach, gdzie edukacją objęto 118 osób rodziców. Ze względu na szybkie rozprzestrzenianie się infekcji w okresie wzrostu zachorowań na gripę, istnieje potrzeba informowania jak uniknąć choroby, zwłaszcza wśród uczniów i ich rodziców.

Promocja zdrowego stylu życia, aktywności fizycznej i prawidłowego odżywiania

Zdrowy Styl Życia to temat, który w 2018 roku wzbudza duże zainteresowanie społeczeństwa.

23 lutego 2018 roku w Starostwie Powiatowym w Nowym Mieście Lubawskim odbyła się konferencja pt. „Bezdech senny a zagrożenie dla zdrowia i bezpieczeństwa na drodze”. Organizatorami byli Powiatowa Stacja Sanitarno- Epidemiologiczna, Starostwo Powiatowe, NZOZ Eskulap w Nowym Mieście Lubawskim. Patronat nad konferencją objął Marszałek Województwa Warmińsko-Mazurskiego Gustaw Marek Brzezina, który był gościem konferencji. Uczestnikami spotkania był również przedstawiciel Wojewódzkiego Ośrodka Medycyny Pracy w Olsztynie, lekarze medycyny pracy, lekarze chorób płuc, lekarze medycyny rodzinnej, inspektorzy BHP, przedsiębiorcy świadczący usługi transportowe z powiatu nowomiejskiego, iławskiego, ostródzkiego oraz działdowskiego. W konferencji udział wzięło ogółem około 40 osób.

Pracownik Powiatowej Stacji przedstawił w ramach edukacji żywieniowej 2 zajęcia dla dzieci uczęszczających do Przedszkola Miejskiego w Nowym Mieście Lubawskim oraz ich wychowawców podczas, których przedstawione zostały zasady i znaczenie zdrowego odżywiania, wody, aktywności fizycznej oraz witamin. W zajęciach wzięło udział w sumie 238 osób. Wygłoszona została także prelekcja dla 20 opiekunów szkolnych kół PCK powiatu nowomiejskiego z zakresu zdrowego żywienia oraz nowych trendów w dietetyce m.in. diety bezglutenowej, spożywania oleju kokosowego, ksylitolu, stewii oraz polskiej superżywności (superfood).

Higiena osobista

Z okazji Światowego Dnia Czystych Rąk 15.10.2018 r. w Gminnym Zespole Opiekuńczo-Wychowawczym w Kurzętniku odbyły się zajęcia edukacyjne dla dzieci przeprowadzone przez PPIS oraz pracownika PZiOZ nt. higieny mycia rąk, sytuacji oraz nauka prawidłowego mycia rąk. W zajęciach uczestniczyło 60 dzieci i 12 pracowników przedszkola/wychowawców.

Współpraca z lokalnymi mediami

Duży wkład w propagowanie działań oświatowo- zdrowotnych pionu Promocji Zdrowia i Oświaty Zdrowotnej włożyła Gazeta Nowomiejska, której redaktorzy uczestniczyli w organizowanych konferencjach, a następnie zamieszczali o nich informacje w prasie. Lokalna telewizja kablowa Eltronik włączyła się do działań m.in. z profilaktyki antynikotynowej przekazując relację z obchodów „Dnia Rzucania Palenia”.

Wnioski :

1. Należy w dalszym ciągu prowadzić edukację prozdrowotną społeczeństwa powiatu nowomiejskiego w zakresie kształtowania właściwych nawyków promujących zdrowy styl życia, zwracając szczególną uwagę rolę zdrowego odżywiania i aktywności fizycznej.
2. Programy prozdrowotne o tematyce wynikającej z bieżących zagrożeń epidemiologicznych budzą duże zainteresowanie wśród uczniów i ich rodziców, a także wśród nauczycieli i personelu medycznego, którzy aktywnie włączają się w ich realizację.