



**PAŃSTWOWA INSPEKCJA SANITARNA  
PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY  
W NOWYM TOMYŚLU**

**OCENA STANU SANITARNEGO I SYTUACJI EPIDEMIOLOGICZNEJ  
POWIATU NOWOTOMYSKIEGO ZA 2019 ROK**

## **SPIS TREŚCI**

Wstęp.....	str. 3
I. Sytuacja epidemiologiczna w zakresie chorób zakaźnych .....	str. 4
II. Jakość wody przeznaczonej do spożycia .....	str. 8
III. Stan sanitarny obiektów użyteczności publicznej .....	str. 10
IV. Stan sanitarny podmiotów wykonujących działalność leczniczą.....	str. 14
V. Warunki sanitarno - higieniczne środowiska pracy .....	str. 15
VI. Warunki sanitarne w szkołach i innych placówkach oświatowo - wychowawczych .....	str. 17
VII. Stan sanitarny obiektów żywności i żywienia .....	str. 24
VIII. Działalność w zakresie oświaty zdrowotnej i promocji zdrowia.....	str. 31
IX. Zapobiegawczy nadzór sanitarny .....	str. 37
Podsumowanie .....	str. 39

## **Wstęp**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny (PPIS) w Nowym Tomyślu w roku 2019 realizował zadania określone w ustawie o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (PIS) i innych aktach prawnych normujących kompetencje Inspekcji.

Działania PPIS ukierunkowane były na ochronę zdrowia ludzkiego przed niekorzystnym wpływem szkodliwości i uciążliwości środowiskowych oraz na zapobieganie powstawaniu chorób, w tym zakaźnych i zawodowych. Prowadzona była również działalność oświatowo-zdrowotna.

Realizując swoje obowiązki Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny współpracował ze Starostą Nowotomyskim, a także Burmistrzami Miast i Gmin oraz Wójtami Gmin w powiecie nowotomyskim. Współpraca dotyczyła w szczególności zapobiegawczego nadzoru sanitarnego, działań antykryzysowych oraz promocji zdrowia.

Prowadzono współpracę z lokalną prasą.

## I. Sytuacja epidemiologiczna w zakresie chorób zakaźnych

Liczba zachorowań i współczynniki zapadalności dla poszczególnych chorób zakaźnych w latach 2018-2019

L.p	Kog wg ICD-10	Jednostka chorobowa		2018		2019	
				l. zachorowań	zapadalność	l. zachorowań	zapadalność
0	1	2					
1.	A02.0	Salmonelozy	zatrucia pokarmowe	6	8,0	6	8,0
2.	A04.4	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą	1	1,3	-	-
			wywołane przez <i>Campylobacter</i>	1	1,3	-	-
3.	A04.7		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	1	1,3	1	1,3
	A04.7-8		inne określone	-	-	1	1,3
4.	A04	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		1	58,0	-	-
5.	A08.0	Wirusowe i inne określone zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy	23	30,6	38	50,4
6.	A08.1		wywołane przez norowirusy	1	1,3	-	-
7.	A08.2-3		inne określone	22	29,3	24	31,8
8.	A08.4		nie określone	3	4,0	8	10,6
9.	A08.0-4	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		32	1856,1	39	2284,7
10.	A09	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem	39	51,9	86	114,0
11.			w tym u dzieci do lat 2	27	1566,1	36	2108,9
12.	A38	Płonica (szkarlatyna)		17	22,6	54	71,6
13.	A39	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	1	1,3	-	-
14.	A39.0; A39.8		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	1,3	-	-
15.	A39.1-4		posocznica	1	1,3	-	-
16.	wym.niżej	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna	ogółem	7	9,3	4	5,3
17.	A46		róża	7	9,3	4	5,3
18.	A51	Kiła	wczesna	1	1,3	-	-
19.	A53		inne postaci kiły i kiła nie określona	2	2,7	2	2,7
	A54	Rzeżączka		-	-	1	1,3
20.	A56	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie		2	2,7	3	4,0
21.	A69.2	Borelioza z Lyme		22	29,3	27	35,8
22.	Z20.3/Z24.2	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		16	21,3	7	9,3
23.	A86	Inne wirusowe zapalenie mózgu	nie określone	1	1,3	-	-
24.	A87.1-9; B02.1	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	inne określone i nie określone	3	4,0	-	-
25.	B01	Ospa wietrzna		367	488,1	879	1164,9
	B05	Odra		-	-	1	1,3
26.	B15	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A	-	-	2	2,7
27.	B18.0-1		typu B - przewlekłe i BNO	5	6,6	4	5,3
28.	B17.1; B18.2		typu C - przewlekłe i BNO	9	12,0	2	2,7
30.	Z21	Nowo wykryte zakażenia HIV		2	2,7	1	1,3
31.	B26	Świnka (nagminne zapalenie przyusznicy)		4	5,3	1	1,3

32.	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	1	1,3	2	2,7
33.	B95.3/G04.2; G00.1		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	1,3	1	1,3
34.	A40.3		posocznica	1	1,3	-	-
	B95.3/(...)		Inna określona i nie określona	-	-	1	1,3
	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna	ogółem	-	-	1	1,3
	A41.3		posocznica	-	-	1	1,3
35.	G03	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone		10	13,3	4	5,3
	G04.0,8-9	Zapalenie mózgu inne i nie określone		-	-	1	1,3
36.	J10-J11	Grypa <sup>UE/PL</sup>	ogółem	47886	63688,3	47129	62458,1
37.			u dzieci w wieku 0-14 lat	22399	1813,1	21871	1761,6

## I. 1. Choroby szerzące się drogą pokarmową

### Zatrucia pokarmowe:

W 2019 roku w powiecie nowotomyskim liczba zatruc pokarmowych w porównaniu do roku 2018 nie zmieniła się. Zarejestrowano 6 zachorowań wywołanych przez pałeczkę *Salmonella Enteritidis*, tak jak w roku poprzednim. 2 osoby hospitalizowano, 4 leczono ambulatoryjnie. Odnotowano 3 zachorowania pojedyncze oraz 3 przypadki powiązane ze sobą epidemiologicznie (z ogniska).

### Zakażenia jelitowe, w tym:

#### Biegunki i zapalenia żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu

Ogółem zarejestrowano 86 zachorowań, w tym 36 u dzieci do 2 lat. W roku poprzednim zanotowano 39 zachorowań, w tym 27 u dzieci do 2 lat. 7 osób hospitalizowano. 55 zachorowań to przypadki nie powiązane ze sobą epidemiologicznie, 31 zachorowań w ognisku choroby przenoszonej drogą pokarmową (uczestnicy wycieczki do Czarnogóry).

### Wirusowe zakażenia jelitowe

Ogółem zarejestrowano 70 zachorowań, w tym 39 zachorowań u dzieci do 2 lat, w roku poprzednim 49 zachorowań, w tym 32 zachorowania u dzieci do 2 lat:

- w 38 przypadkach wyizolowano Rotawirusy, w roku poprzednim 23 przypadki,
- 24 zachorowania wywołane przez Adenowirusy, w roku poprzednim 22 zachorowania,
- 8 zachorowań nie określone - nie badane, w roku poprzednim 3 zachorowania.

### Inne bakteryjne zakażenia jelitowe

Zanotowano 2 przypadki: 1 zachorowanie wywołane przez *Clostridium difficile*, 1 – inne określone. W roku poprzednim wystąpiły 3 zachorowania wywołane przez *Clostridium difficile*, *Campylobacter* oraz *E. coli* biegunkotwórczą.

Pozostałe badane dzieci – wyniki ujemne. Nie wykonano badań u 33 dzieci.

## **I. 2. Wirusowe zapalenia wątroby**

Sytuacja epidemiologiczna wirusowego zapalenia wątroby w 2019 roku w porównaniu do roku 2018 poprawiła się. Ogółem zarejestrowano 8 zachorowań, w roku poprzednim 14 zachorowań.

W roku 2019 odnotowano 2 zachorowania na wirusowe zapalenie wątroby typu A, w roku poprzednim nie zarejestrowano zachorowań.

Zgodnie z przyjętą definicją w nadzorze epidemiologicznym zgłoszono 4 przypadki wirusowego zapalenia wątroby typu B - przypadki przewlekłe lub bliżej nieokreślone. W roku poprzednim zanotowano 5 zachorowań. Zarejestrowano 2 przypadki wirusowego zapalenia wątroby typu C. W roku poprzednim zanotowano 9 zachorowań. Wszystkie przypadki o charakterze przewlekłym lub bliżej nieokreślone.

## **I. 3. Zachorowania na choroby zakaźne wieku dziecięcego**

**Plonica** (szkarlatyna) – odnotowano wzrost zachorowań. W roku 2019 odnotowano 54 przypadki, natomiast w roku poprzednim 17. Zachorowania stwierdzono w grupie dzieci od 1 do 11 lat.

**Ospa wietrzna** – nastąpił wzrost zachorowań – 879 przypadków, w roku poprzednim 367 przypadków. Najwięcej zachorowań zarejestrowano w grupach wiekowych: 0-4 lat – 456 przypadków oraz 5-9 lat – 317 przypadków. 3 zachorowania wystąpiły u dzieci zaszczepionych przeciw ospie wietrznej 2 dawkami, natomiast 1 u zaszczepionego 1 dawką. Pozostałe zachorowania to przypadki nieszczepione. 9 osób hospitalizowano. Nasilenie zachorowań zanotowano w pierwszym półroczu.

**Nagminne zapalenie przyusznic** (świnka) – liczba zachorowań w powiecie nowotomyskim w 2019 roku, podobnie jak w roku 2018 utrzymywała się na bardzo niskim poziomie. Zarejestrowano 1 zachorowanie, w roku ubiegłym 4 zachorowania. Zachorowanie wystąpiło u osoby zaszczepionej 2 dawkami.

## **I. 4. Zachorowania na grypę**

W 2019 roku na terenie powiatu nowotomyskiego nastąpił spadek zachorowań na grypę, zachorowania grypopodobne oraz ostre zakażenia dróg oddechowych. Zarejestrowano ogółem 47 129 przypadków, natomiast w 2018 roku 47 886 zachorowań. Do szpitala skierowano 93 osoby z objawami ze strony układu oddechowego, w roku poprzednim 120. Wirusa grypy potwierdzono badaniami laboratoryjnymi u 31 osób (w tym u 4 dzieci w wieku 0-14 lat), w roku ubiegłym u 28 osób. Zarejestrowano 3 zgony, w roku ubiegłym 1.

## I. 5. Choroby odzwierzęce

**Borelioza** – zarejestrowano 27 zachorowań (1 przypadek prawdopodobny, 26 przypadków potwierdzonych), natomiast w roku poprzednim 22.

26 zachorowań leczono ambulatoryjnie, 1 przypadek hospitalizowano.

W 2019 roku zgłoszono 90 przypadków **pokąsań, względnie innego kontaktu ludzi ze zwierzętami podejrzanymi o wściekliznę**, w roku ubiegłym 104 przypadki. Do szczepień zakwalifikowano 7 osób, w roku ubiegłym 15. U wszystkich osób wykonano pełen cykl szczepień.

## I. 6. Neuroinfekcje oraz choroba meningokokowa i inne wywołane przez *Streptococcus pneumoniae* oraz *Haemophilus influenzae*.

### Zapalenie opon mózgowych i mózgu:

Zanotowano 2 zachorowania - choroba wywołana przez *Streptococcus pneumoniae*, inwazyjna, w tym:

- 1 zachorowanie – zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu,
- 1 zachorowanie – inna określona i nieokreślona (zapalenie płuc). Przypadek potwierdzony badaniem płynu z jamy opłucnej wykonanym w KOROUN.

Ww. przypadki hospitalizowane, dotyczyły osoby dorosłej oraz dziecka. Odnotowano zgon u osoby dorosłej.

Zarejestrowano 1 przypadek – choroba wywołana przez *Haemophilus influenzae*, inwazyjna – posocznica. Zachorowanie dotyczyło osoby dorosłej, hospitalizowanej. Odnotowano 1 zgon.

Zarejestrowano 1 zapalenie mózgu inne i nie określone. Przypadek hospitalizowany, dotyczył osoby dorosłej.

Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone – 4 zachorowania, w roku ubiegłym 10.

## I. 7. Inne choroby zakaźne

**Odra** – w 2019 roku zarejestrowano 2 podejrzenia zachorowania na odrę u osób dorosłych. Wyniki laboratoryjne wykonane w NIZP-PZH w jednym przypadku potwierdziły zachorowanie na odrę.

**Róża (choroba wywołana przez *Streptococcus pyogenes*)** – zarejestrowano 4 przypadki, w roku ubiegłym zanotowano 7 zachorowań. Zachorowania wystąpiły u osób dorosłych.

**HIV Nowo wykryte zakażenia** – zgłoszono 1 przypadek, w roku poprzednim 2 przypadki.

**Gruźlica** – w 2019 roku zarejestrowano 4 zachorowania na gruźlicę u osób dorosłych, w roku poprzednim 3. Odnotowano 1 zgon. W związku ze zgłoszonymi zachorowaniami nadzorem objęto osoby pozostające w kontakcie wysokiego ryzyka z osobą chorą na gruźlicę płuc.

### **I. 8. Choroby przenoszone drogą płciową**

W 2019 roku ogółem zarejestrowano 6 przypadków, w roku ubiegłym odnotowano 5. I tak zarejestrowano:

- 2 przypadki kiły - inne postacie kiły i kiła nieokreślona. Ww. przypadki dotyczyły mężczyzn,
- 3 przypadki na inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie. Wszystkie dotyczyły kobiet,
- 1 przypadek rzeżączki. Przypadek dotyczył mężczyzny.

### **I. 9. Realizacja szczepień ochronnych**

Szczepienia ochronne realizowano w 17 podmiotach wykonujących działalność leczniczą. Przeprowadzono kontrole, w czasie których w szczególności egzekwowano posiadanie odpowiedniego wyposażenia pomieszczeń oraz zabezpieczenia urządzeń chłodniczych, w związku z przechowywaniem szczepionek w ww. podmiotach leczniczych. Ponadto sprawdzano realizację Programu Szczepień Ochronnych.

Kolejny rok obserwowano wzrost liczby rodziców/opiekunów prawnych, którzy odmawiają poddania swoich małoletnich dzieci obowiązkowym szczepieniom ochronnym zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa i Programem Szczepień Ochronnych (stan na 31.12.2019 r. – 90 osób, stan na 31.12.2018 r. – 74 osoby). W 2019 r. wobec rodziców/opiekunów prawnych skierowano 23 wnioski o wszczęcie egzekucji do organu egzekucyjnego tj. Wojewody Wielkopolskiego.

Zgłoszono 8 niepożądanych odczynów poszczepiennych po wykonanych szczepieniach ochronnych. W roku poprzednim zanotowano 4 niepożądane odczyny poszczepienne.

## **II. Jakość wody przeznaczonej do spożycia**

Podstawę oceny jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w roku 2019 stanowiło rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 11 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017 r. poz. 2294).

Woda przeznaczona do zbiorowego zaopatrzenia ludności w powiecie nowotomyskim ujmowana jest wyłącznie z ujęć wody podziemnej.



Pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowym Tomysłu w roku 2019 znajdowało się ogółem 20 wodociągów zbiorowego zaopatrzenia w wodę oraz 5 indywidualnych ujęć produkujących wodę wykorzystywaną w ramach działalności gospodarczej.

W miesiącu marcu 2019 r. Indywidualne Ujęcie Wody „RUDOPAL” zostało zlikwidowane. Zakład podłączono do sieci wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w wodę tj. Wodociągu publicznego Opalenica. Natomiast wprowadzono do ewidencji obiektów tutejszego organu jedno Indywidualne Ujęcie Wody: Indywidualne Ujęcie Wody Spółdzielnia Mleczarska „TOP Tomyśl”.

W ramach prowadzonego monitoringu jakości wody przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowym Tomysłu w 2019 roku pobierano próbki wody do badań laboratoryjnych oraz prowadzono kontrole urządzeń wodociągowych:

- w ramach kontroli urzędowej pobrano 117 próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, natomiast w ramach kontroli wewnętrznej zarządzający wodociągami pobrali 244 próbki wody do badań laboratoryjnych,
- przeprowadzono 24 kontrole urządzeń wodociągowych oraz 77 kontroli przy poborze próbek wody.

W 2019 roku wodociągi zbiorowego zaopatrzenia w wodę dostarczały wodę dla 74 602 mieszkańców powiatu nowotomyskiego. W dostarczanej wodzie wodociągowej występowały krótkotrwałe przekroczenia dopuszczalnych wartości parametrów fizykochemicznych, organoleptycznych oraz mikrobiologicznych takich jak:

- żelazo: Wodociąg publiczny Nowa Wieś Zbąska,
- mętność: Wodociąg publiczny Śliwno,
- ogólna liczba mikroorganizmów w  $22\text{ }^{\circ}\text{C} \pm 2\text{ }^{\circ}\text{C}$  po 72 h: Wodociąg publiczny Opalenica; Wodociąg publiczny Śliwno; Wodociąg publiczny Nowa Wieś Zbąska; Indywidualne Ujęcie Wody OUA Bolewice,
- bakterie grupy coli: Wodociąg publiczny Opalenica.

W przypadku stwierdzonych przekroczeń ww. parametrów zarządcy wodociągów podejmowali działania naprawcze w celu doprowadzenia jakości wody do obowiązujących wymagań.

W 2019 r. prowadzono prace modernizacyjno-naprawcze na stacjach uzdatniania wody oraz sieciach wodociągowych (Wodociąg publiczny Nowy Tomyśl, Wodociąg publiczny Lwówek, Wodociąg publiczny Kozie Laski). W związku z powyższym tutejszy organ wydał 2 oceny higieniczne na materiały i wyroby stosowane do uzdatniania wody oraz dokonał 7 weryfikacji na materiały i wyroby stosowane do dystrybucji wody.

Deficyt wody nie występował w żadnym z skontrolowanych wodociągów zbiorowego zaopatrzenia ludności w wodę. W końcowej ocenie rocznej wodę przydatną do spożycia, zgodnie z ww. rozporządzeniem Ministra Zdrowia dostarczały wszystkie wodociągi zbiorowego zaopatrzenia w wodę i indywidualne ujęcia wody produkujące wodę wykorzystywaną w ramach działalności gospodarczej.

### **III. Stan sanitarny obiektów użyteczności publicznej**

#### **III.1. Wprowadzenie**

W ramach bieżącego nadzoru sanitarnego w 2019 roku Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowym Tomyślu dokonał oceny stanu sanitarnego obiektów użyteczności publicznej, takich jak: ustępy publiczne, pływalnie, hotele, inne obiekty, w których są świadczone usługi hotelarskie, zakłady fryzjerskie, zakłady kosmetyczne, cmentarze, zakłady pogrzebowe itp. Stan sanitarny ww. obiektów nie budził większych zastrzeżeń.

#### **III.2. Stan sanitarny wybranych obiektów**

##### **III.2.1. Hotele i inne obiekty świadczące usługi noclegowe**

W ewidencji obiektów Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Nowym Tomyślu znajduje się łącznie 56 obiektów świadczących usługi hotelarskie. Podczas kontroli 4 obiektów stwierdzono między innymi uchybienia dotyczące niewłaściwego stanu sanitarno-porządkowego ścian oraz sufitów w poszczególnych pomieszczeniach, przechowywania środków do utrzymania czystości w nieodpowiednim pomieszczeniu, braku nakładek higienicznych na materacach łóżkowych oraz braku badań do celów sanitarno-epidemiologicznych.

W związku ze stwierdzonymi ww. uchybieniami wystosowano pisma w trybie art. 30 ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej do właścicieli obiektów o podjęcie czynności zmierzających do zapewnienia należytego stanu sanitarno-higienicznego ww. obiektów.

Ogólny stan sanitarny pomieszczeń mieszkalnych, sanitariatów, części rekreacyjnej oraz zaplecza w skontrolowanych obiektach, a także sposób postępowania z bielizną czystą i brudną nie budził zastrzeżeń.

##### **III.2.2. Zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, tatuazu, odnowy biologicznej, inne zakłady, w których są świadczone łącznie więcej niż jedna z usług: fryzjerskie, kosmetyczne, odnowy biologicznej, tatuazu.**

W 2019 roku oceniono stan sanitarny kilku obiektów z ww. grupy. Pomieszczenia i wyposażenie skontrolowanych zakładów utrzymane były w dobrym stanie sanitarno-porządkowym i sanitarno-technicznym, za wyjątkiem obiektów, w których zastrzeżenia budził stan sanitarno-

techniczny foteli kosmetycznych, sposób postępowania z odpadami niebezpiecznymi. Ponadto, nie przedstawiono do wglądu badań do celów sanitarno-epidemiologicznych osób wykonujących usługi. W jednym zakładzie kosmetycznym stwierdzono brak opracowanej procedury zapewniającej ochronę przed zakażeniami oraz chorobami zakaźnymi zgodnie z art. 16 ust. 1 ustawy z dnia 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi (Dz. U. z 2019 r. poz. 1239, z późn. zm). W związku ze stwierdzonymi uchybieniami do zarządzających ww. obiektami wystosowano pisma w trybie art. 30 ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

W omawianym okresie naniesiono do ewidencji obiektów tutejszego organu 15 nowych obiektów, natomiast 23 obiekty wykreślono w związku z zaprzestaniem prowadzenia działalności. Obiekty nowopowstałe to zakłady nowoczesne, estetycznie urządzone, funkcjonalne.

Podczas kontroli w omawianej grupie obiektów nie stwierdzono uchybień dotyczących prowadzonego procesu sterylizacji, dezynfekcji narzędzi. W każdym z skontrolowanych zakładów dezynfekcja narzędzi kosmetycznych i fryzjerskich prowadzona jest za pomocą właściwie dobranych preparatów i środków dezynfekcyjnych.

### **III.2.3. Ustępy publiczne**

W 2019 roku kontrolą objęto 2 ustępy publiczne zlokalizowane w Miejscach Obsługi Podróżnych przy Autostradzie A-2 w miejscowości Wytomyśl i Kozie Laski.

Stan sanitarno-porządkowy oraz sanitarno-techniczny pomieszczeń i wyposażenia skontrolowanych ustępów publicznych nie budził zastrzeżeń.

### **III.2.4. Kąpieliska i pływalnie**

#### **III.2.4.1. Kąpielisko**

W 2019 roku na terenie powiatu nowotomyskiego w okresie od 01.07.2019 r. do 31.08.2019 r. funkcjonowało kąpielisko. Kąpielisko przy plaży „Łazienki” w Zbąszyniu powołane zostało Uchwałą Rady Miejskiej w Zbąszyniu w sprawie określenia wykazu kąpielisk na terenie gminy Zbąszyń w 2019 roku oraz uchwałą w sprawie określenia sezonu kąpielowego na terenie gminy Zbąszyń w 2019 roku. Organizatorem kąpieliska było Zbąszyńskie Centrum Sportu, Turystyki i Rekreacji.

Teren kąpieliska wraz z przyległymi obiektami to teren ogrodzony. Przy kąpielisku zlokalizowany jest budynek WOPR, plac zabaw dla dzieci, siłownia zewnętrzna, boiska do piłki siatkowej plażowej, skatepark, wypożyczalnia sprzętu pływającego oraz plażowego. Na terenie kąpieliska znajduje się 1 kontener sanitarny oraz kontener szatniowo-sanitarny „Szatnia na medal”.

W kontenerze szatniowo-sanitarnym zapewnione jest pomieszczenie sanitarno-higieniczne przystosowane dla osób niepełnosprawnych ruchowo. W sanitariatach zapewniono suszarki do rąk,

dozowniki do mydła w płynie, podajniki na papier toaletowy. Obiekty zaopatrywane są w wodę bieżącą z sieci wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w wodę. Obiekty skanalizowane.

Stan sanitarno-techniczny i sanitarno-porządkowy terenu kąpieliska nie budził zastrzeżeń.

Przy plaży zapewniono 2 pomosty, które wyznaczają teren kąpieliska. Na plaży zlokalizowana jest przebieralnia (przeznaczona dla 1 osoby), natrysk zasilany wodą wodociągową oraz źródł.

Teren przyległy do plaży i kąpieliska uporządkowany, estetycznie zagospodarowany. Teren kąpieliska oznakowany został tablicą informacyjną umieszczoną w widocznym miejscu na budynku WOPR. Tablica spełnia wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 21 grudnia 2018 r. w sprawie ewidencji kąpielisk oraz sposobu oznakowania kąpielisk i miejsc wykorzystywanych do kąpieli (Dz. U. z 2018 r. poz. 2476).

Zapewniono stałą kontrolę wyznaczonego obszaru wodnego przez odpowiednią liczbę ratowników wodnych (2 ratowników) zgodnie z rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 27 stycznia 2012 r. w sprawie minimalnych wymagań dotyczących liczby ratowników wodnych zapewniających stałą kontrolę wyznaczonego obszaru wodnego (Dz. U. z 2012 r. poz. 108, z późn. zm.). Ponadto, utworzono stanowiska do obserwacji wyznaczonego obszaru wodnego.

Wyposażono wyznaczony obszar wodny w sprzęt ratunkowy i pomocniczy oraz urządzenia sygnalizacyjne i ostrzegawcze zgodnie z rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 9 marca 2012 r. w sprawie wymagań dotyczących wyposażenia wyznaczonych obszarów wodnych w sprzęt ratunkowy i pomocniczy, urządzenia sygnalizacyjne i ostrzegawcze oraz sprzęt medyczny, leki i artykuły sanitarne (Dz. U. z 2012 r. poz. 261, z późn. zm.).

Oznaczono bojami (pławami) strefy dla umiających, niemiających pływać i brodzik dla dzieci oraz głębokość wody na bojach zgodnie z rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 6 marca 2012 r. w sprawie sposobu oznakowania i zabezpieczania obszarów wodnych oraz wzorów znaków zakazu, nakazu oraz znaków informacyjnych i flag (Dz. U. z 2012 r. poz. 286, z późn. zm.). Ponadto zapewniono maszt z kompletem flag.

Woda w kontrolowanym kąpielisku spełniała wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019 r. w sprawie prowadzenia nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu wykorzystywanym do kąpieli (Dz. U. z 2019 r. poz. 255). Na podstawie pobranych próbek wody przez Organizatora kąpieliska oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowym Tomyślu, a także na podstawie sprawozdań z badań laboratoryjnych oraz oceny organoleptycznej wody wydawane były bieżące oceny jakości wody w kąpielisku. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowym Tomyślu pismem z dnia 25.10.2019 r. ocenił jakość wody w kąpielisku przy plaży „Łazienki” w Zbąszyniu pod względem wymagań mikrobiologicznych dla wód powierzchniowych jako „doskonałą”.

### **III.2.4.2. Pływalnie**

W 2019 roku pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowym Tomyślu znajdowało się 5 pływalni, w tym 2 pływalnie ogólnodostępne oraz 3 zlokalizowane w hotelach. Pływalnie ogólnodostępne zlokalizowane są w Nowym Tomyślu i Porażynie, natomiast pływalnie w obiektach hotelarskich znajdują się w Opalenicy, Zbąszyniu oraz Wąsowie. Basen w Chojnikach wykreślono z ewidencji obiektów nadzorowanych przez tutejszy organ w związku z zaprzestaniem wykonywania działalności. Przeprowadzono kontrole 4 zewidencjonowanych obiektów.

W 2019 r. pobrano 347 próbek wody z pływalni, w tym 259 próbek wody pobrano w ramach kontroli wewnętrznej przez zarządzających, natomiast 88 próbek pobrano przez tutejszy Organ. Na podstawie otrzymanych wyników badań stwierdzono krótkotrwałe zanieczyszczenia mikrobiologiczne wody w pobranych próbkach wody w 4 pływalniach. W przypadku 2 pływalni, zalecono krótkotrwałe wyłączenie z eksploatacji obiektu ze względu na stwierdzenie w zbadanych próbkach wody przekroczenia dopuszczalnej wartości parametru bakteriologicznego tj. *Pseudomonas auruginosa* i *Escherichia coli*. Ponadto jakość wody budziła zastrzeżenia pod względem fizykochemicznym. Na pływalniach stwierdzono przekroczenie parametrów chemicznych tj. Chloroformu,  $\Sigma$ THM, utleniałości, mętności, chloru związanego i chloru wolnego.

W przypadku stwierdzenia przekroczeń dopuszczalnych wartości ww. parametrów Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowym Tomyślu polecał podjęcie działań naprawczych w celu doprowadzenia jakości wody na pływalniach do wymagań określonych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2015 r. poz. 2016) oraz ponowne pobranie próbek wody do badań laboratoryjnych w zakresie przekroczonych parametrów.

Na pływalniach zapewniono kontrolę wyznaczonego obszaru wodnego przez ratowników wodnych oraz wyposażenie pływalni w sprzęt ratunkowy i pomocniczy, urządzenia sygnalizacyjne i ostrzegawcze oraz sprzęt medyczny, leki i artykuły sanitarne zgodnie z obowiązującymi wymaganiami. Stan sanitarno-porządkowy oraz sanitarno-techniczny 4 skontrolowanych pływalni nie budził zastrzeżeń.

### **III.2.5. Inne obiekty użyteczności publicznej**

W grupie innych obiektów użyteczności publicznej znajdują się obiekty kulturalne i sportowe, tereny rekreacyjne, pralnie, apteki, stacje paliw, przystanki PKS, przystanki PKP, cmentarze, zakłady pogrzebowe, przystań żeglarska. Stan sanitarno-techniczny oraz sanitarno-porządkowy skontrolowanych obiektów nie budził zastrzeżeń.

#### **IV. Stan sanitarny podmiotów wykonujących działalność leczniczą**

Celem nadzoru sanitarnego nad podmiotami leczniczymi była kontrola warunków higieniczno-sanitarnych, jakie powinien spełniać personel medyczny, sprzęt oraz pomieszczenia, w których są udzielane świadczenia zdrowotne. Bieżącym nadzorem sanitarnym objęto:

- podmioty lecznicze wykonujące ambulatoryjne świadczenia zdrowotne, tj.: przychodnie i ośrodki zdrowia,
- indywidualne praktyki lekarskie, w tym indywidualne praktyki lekarzy dentyków.

##### **IV.1 Podmioty lecznicze wykonujące stacjonarne i całodobowe świadczenia zdrowotne.**

Liczba podmiotów udzielających stacjonarnych i całodobowych świadczeń zdrowotnych na terenie powiatu nowotomyskiego nie zmieniła się w stosunku do roku poprzedniego. W ewidencji obiektów tutejszego organu nadal znajduje się jeden obiekt tj. Wielkopolskie Towarzystwo Stwardnienia Rozsianego i Udaru Mózgu Neurorehabilitacyjny Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Michorzewie, który nie został skontrolowany ze względu na zaprzestanie prowadzenia działalności leczniczej. W związku z powyższym prowadzone jest postępowanie wyjaśniające dotyczące prowadzenia ww. działalności, postępowania upadłościowego oraz oczekuje się na wykreślenie z rejestru podmiotów wykonujących działalność leczniczą.

##### **IV.2 Podmioty lecznicze wykonujące ambulatoryjne świadczenia zdrowotne.**

W grupie podmiotów leczniczych wykonujących ambulatoryjne świadczenia zdrowotne znajdują się 64 niepubliczne obiekty lecznictwa otwartego tj. przychodnie, zakłady rehabilitacji leczniczej, laboratoria diagnostyczne i inne oraz 1 publiczny obiekt lecznictwa otwartego.

Wszystkie skontrolowane w 2019 r. obiekty są dostosowane i spełniają wymogi rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą (Dz. U. z 2019 r. poz. 595).

Nie stwierdzono uchybień w zakresie doboru środków dezynfekcyjnych oraz przestrzegania procedur dezynfekcji i sterylizacji, jak również w zakresie postępowania z czystą i brudną bielizną. Sposób postępowania z odpadami medycznymi także nie budził zastrzeżeń, natomiast w jednym obiekcie należało dostosować „Procedurę postępowania z odpadami medycznymi” do wymogów obowiązującego rozporządzenia.

W 3 skontrolowanych obiektach stwierdzono uchybienia w zakresie stanu sanitarno-technicznego oraz stanu sanitarno-porządkowego pomieszczeń wspólnie użytkowanych przez kilka podmiotów leczniczych prowadzących działalność leczniczą w tym samym budynku.

### **IV.3 Praktyki zawodowe.**

W 2 skontrolowanych obiektach stwierdzono uchybienia dotyczące dokumentowania wykonywanych procesów dezynfekcji i sterylizacji narzędzi i sprzętu wielokrotnego użytku, natomiast w 1 obiekcie stwierdzono brak prowadzenia kontroli wewnętrznej procesów sterylizacji.

Stan sanitarno-techniczny oraz bieżąca czystość i utrzymanie porządku nie budziło zastrzeżeń. W omawianym okresie nie stwierdzono uchybień i nieprawidłowości w zakresie postępowania z odpadami medycznymi oraz z bielizną czystą i brudną.

## **V. Warunki sanitarno - higieniczne środowiska pracy**

### **V. 1. Struktura zatrudnienia**

W 2019 roku nadzorem sanitarnym objętych było 498 zakładów pracy, które zatrudniały ogółem 14 239 pracowników.

### **V. 2. Kontrole w ramach nadzoru**

Przeprowadzono 117 kontroli, w wyniku których stwierdzono nieprawidłowości w 8 zakładach pracy. Nieprawidłowości dotyczyły braku oraz nieaktualnych badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy (12 nakazów), a także niewłaściwego stanu higieniczno-sanitarnego pomieszczeń socjalnych (7 nakazów).

Wydano 8 decyzji administracyjnych zarządzających usunięcie ww. nieprawidłowości oraz 9 decyzji płatniczych.

### **V. 3. Narażenie na czynniki szkodliwe**

Stwierdzono przekroczenia NDS/NDN w 43 zakładach pracy. W warunkach przekroczonych norm higienicznych pracowało 696 pracowników, w tym:

- 692 osoby w przekroczeniach norm natężenia hałasu, w tym jednocześnie 2 osoby w przekroczeniach drgań mechanicznych działających na organizm człowieka przez kończyny górne,
- 1 osoba w przekroczeniach norm stężenia pyłu (pył niesklasyfikowany ze względu na toksyczność, frakcja wdychalna),
- 3 osoby w przekroczeniach norm stężenia czynników chemicznych (mangan, kwas fosforowy).

W zdecydowanej większości przypadków przekroczenia najwyższych dopuszczalnych norm czynników szkodliwych dla zdrowia, z przewagą narażenia na ponadnormatywny hałas, dotyczą przemysłu drzewnego i metalowego.

#### **V. 4. Czynniki rakotwórcze i mutagenne w środowisku pracy**

W zakresie nadzoru nad czynnikami rakotwórczymi i mutagennymi skontrolowano 10 zakładów pracy. Stwierdzono narażenie lub kontakt na następujące czynniki rakotwórcze:

- pyły drewna twardego,
- benzen,
- paklitaksel,
- chrom (VI).

Liczba pracujących w narażeniu lub kontakcie z ww. czynnikami rakotwórczymi i mutagennymi – 198 pracowników (167 mężczyzn i 31 kobiet).

Podczas kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości w powyższym zakresie.

#### **V. 5. Czynniki biologiczne w środowisku pracy**

W zakresie nadzoru nad czynnikami biologicznymi skontrolowano 5 zakładów pracy. Stwierdzono, że w kontakcie z czynnikami biologicznymi 2 i 3 grupy zagrożenia w 2019 r. pracowało 58 osób.

Podczas kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości w powyższym zakresie.

#### **V. 6. Nadzór nad substancjami/mieszaninami chemicznymi**

W 2019 roku skontrolowano:

- 1 zakład zaklasyfikowany do tzw. dalszych użytkowników substancji chemicznych – formulatorów,
- 16 dystrybutorów substancji chemicznych i ich mieszanin, w tym:
  - 1 podmiot w zakresie wprowadzania do obrotu produkty biobójcze,
  - 6 podmiotów w zakresie wprowadzania do obrotu produktów zawierających metanol,
- 77 zakładów stosujących na potrzeby prowadzonej działalności zawodowej substancje chemiczne i ich mieszaniny, w tym:
  - 6 podmiotów stosujących prekursory narkotyków kategorii 3,
  - 1 podmiot w zakresie stosowania produktów biobójczych – poddawanie wyrobu działaniu impregnatu.

Ogółem przeprowadzono 95 kontroli w zakresie substancji chemicznych i ich mieszanin. Jeden podmiot, zgodnie z obowiązującymi przepisami - rozporządzeniem (WE) Nr 1907/2006 PE i Rady z 18 grudnia 2006 r. (REACH), zobowiązany jest do rejestracji substancji w Europejskiej Agencji Chemikaliów.



Podczas ww. kontroli stwierdzono nieprawidłowości dotyczące braku pomiarów czynników chemicznych na stanowiskach pracy. W związku z powyższym wydano 2 decyzje administracyjne nakazujące wykonanie badań i pomiarów czynników chemicznych w środowisku pracy.

## **V. 7. Choroby zawodowe**

W 2019 roku wydano 2 decyzje w sprawie chorób zawodowych. Były to decyzje o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej (dotyczyły podejrzeń przewlekłych chorób narządu głosu spowodowanych nadmiernym wysiłkiem głosowym, trwającym co najmniej 15 lat: guzków głosowych twardych, wtórnych zmian przerostowych fałdów głosowych, niedowładu mięśni wewnętrznych krtani z wrzecionowatą niedomykalnością fonacyjną głosi i trwałą dysfonią).

## **VI. Warunki sanitarne w szkołach i innych placówkach oświatowo – wychowawczych**

### **VI.1. Stan techniczny oraz sanitarny placówek**

W 2019 r. w związku ze stwierdzonymi nieprawidłowościami wydano 7 decyzji zarządzających, które dotyczyły:

- złego stanu higienicznego nawierzchni schodów zewnętrznych – wejściowych łącznie z podjazdem dla wózków oraz poręczy;
- złego stanu higienicznego podłóg, ścian i sufitów w sali rekreacyjno-zastępczej, w salach do indywidualnej nauki gry na instrumentach muzycznych, w salach do zajęć teoretycznych, w sali do rytmiki, w sali kameralnej, w sekretariacie oraz w gabinecie dyrektora;
- złego stanu higienicznego otwartej przestrzeni między biegami schodów na klatce schodowej;
- braku certyfikatów na wyposażenie, sprzęt i meble edukacyjne zakupione po 1997 r.

Ponadto na wniosek stron wydano 5 decyzji administracyjnych przedłużających wykonanie zaleceń ujętych w decyzjach zarządzających, 1 decyzję dotyczącą spełnienia wymagań sanitarno - lokalowych żłobka oraz 1 decyzję stwierdzającą wygaśnięcie decyzji własnej (likwidacja placówki).

Wydano 24 pisma w trybie art. 30 ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej dotyczące:

- brudnych, zakurzonych ścian i sufitów w salach zajęć, sanitariatach dla dzieci, na korytarzach, klatkach schodowych oraz w pomieszczeniu na sprzęt sportowy;
- braku szatni dla uczniów (odzież wierzchnia przechowywana w salach lekcyjnych);
- złego stanu higienicznego podłóg w sanitariatach dla dzieci oraz w pomieszczeniu, w którym przygotowywana jest herbata;
- złego stanu higienicznego płyt wiórowych przymocowanych na ścianach korytarzy;
- zniszczonych, wyszczerbionych, z ubytkami okleiny blatów stolików uczniowskich;
- zniszczonych, podartych siedzisk i oparcie krzeseł obrotowych w pracowni komputerowej;

- zniszczonych mebli w szatni przy sali gimnastycznej;
- braku osłon na punktach świetlnych w salach lekcyjnych oraz świetlicy;
- zamontowania na nieodpowiedniej wysokości ścian grzejniki i włączniki/wyłączniki w sali gimnastycznej mogące stwarzać zagrożenie zdrowia/życia podczas realizacji zajęć z wychowania fizycznego;
- zamontowania na nieodpowiedniej wysokości ściany szafek na puchary, zamykane drzwiczkami szklanymi, na korytarzu przed salą gimnastyczną, które mogą ulec stłuczeniu stwarzając zagrożenie dla zdrowia uczniów;
- za małej powierzchnia sali przypadającej na 1 dziecko w przedszkolu;
- zniszczonych, z ubytkami materiału materacy w sali gimnastycznej;
- braku jakiegokolwiek wentylacji w pomieszczeniach porządkowych przy sanitariatach dla dzieci;
- wystających ponad powierzchnię gruntu pokryw wraz z odpowietrznikami ekologicznej oczyszczalni ścieków na placu rekreacyjnym;
- niezachowanych standardów dostępności do urządzeń sanitarnych;
- braku klap/przykryć na muszle ustępowe w sanitariatach dla dzieci przedszkolnych;
- złego stanu higienicznego nawierzchni schodów i chodnika w schronisku;
- ubytków tynku na zewnętrznej części budynków przedszkolnych;
- złego stanu higienicznego urządzeń i wyposażenia placu zabaw;
- braku tabliczek znamionowych na urządzeniach i sprzęcie oraz regulaminu placu zabaw;
- braku dokumentacji dotyczącej konserwacji/czyszczenia wentylacji mechanicznej.

Ponadto, skierowano 2 wystąpienie pokontrolne dotyczące:

- adaptacji pomieszczenia w części piwnicznej na salę lekcyjną;
- przestrzegania wymagań sanitarnych w klubie dziecięcym.

W placówkach oświatowo-wychowawczych, w których wydano decyzje zarządzające w celu usunięcia stwierdzonych nieprawidłowości oraz do których skierowano pisma w trybie art. 30 ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej w związku ze stwierdzonymi uchybieniami, poprawa nastąpiła w następującym zakresie:

- doprowadzono do właściwego stanu: ściany, sufity i podłogi w salach lekcyjnych i salach zajęć, na korytarzach, szatniach, pokojach internatu, w pomieszczeniach sanitarno-higienicznych dla uczniów i personelu oraz mieszkalnych w schronisku szkolnym; wyposażenie na placu zabaw; nawierzchnię schodów zewnętrznych – wejściowych oraz

nawierzchnię placu rekreacyjnego i chodnika; armaturę łazienkową w sanitariatach dla uczniów i personelu; otwartą przestrzeń między biegami schodów na klatce schodowej; blaty stolików uczniowskich;

- wyposażono sale lekcyjne i sale zajęć w meble edukacyjne (regały, półki, szafy) posiadające certyfikaty;
- zakupiono nową pościel i koce w schronisku szkolnym;
- zamontowano punkty świetlne z osłonami na korytarzach oraz w salach zajęć;
- zainstalowano wentylację mechaniczną/grawitacyjną w sanitariatach dla uczniów i personelu oraz w pomieszczeniu gospodarczym w żłobku;
- zamontowano na sprzęcie i urządzeniach placu zabaw tabliczki znamionowe oraz uzupełniono brakujące informacje w regulaminach placu zabaw;
- zabezpieczono okno przed stłuczeniem szyb na półpiętrze klatki schodowej;
- uzupełniono dokumentację z wykonywanych czynności porządkowych sprzętu rehabilitacyjno-terapeutycznego.

Na uwagę zasługuje fakt, iż na terenie tutejszego powiatu w 2 placówkach szkolnych oraz 1 placówce przedszkolnej przeprowadzono remont generalny wszystkich sanitariatów oraz w 2 placówkach szkolnych zmodernizowano bloki sportowe, które poprawiły ich ogólny stan higieniczno-zdrowotny ale również poprawiły estetykę placówki.

## **VI. 2. Wodociągi i kanalizacja**

Na terenie powiatu nowotomyskiego każda z placówek oświatowo - wychowawczych jest zaopatrywana w wodę z wodociągu publicznego.

Natomiast na 79 placówek 22 posiada własne urządzenia kanalizacyjne i tak: 14 placówek posiada zbiorniki bezodpływowe oraz 7 placówek posiada własne oczyszczalnie ekologiczne. Placówki nie skanalizowane zlokalizowane w miejscowościach wiejskich (brak kanalizacji centralnej).

W dalszym ciągu na terenie tutejszego powiatu funkcjonuje 1 placówka z sanitariatami zewnętrznymi – placówka składa się z dwóch odrębnych budynków usytuowanych na jednej działce. W styczniu 2019 r. oddano do użytku jedno pomieszczenie sanitarne z wydzielonymi, oznakowanymi kabinami i umywalkami dla dziewcząt i chłopców w budynku tzw. „białym” dla uczniów klas I-III oraz V-VI, uczących się w tym budynku (36 dziewczynek, 39 chłopców). Natomiast w drugim budynku placówki tzw. „czerwonym” zlokalizowane są 2 kabiny ustępowe dla personelu, z których według oświadczenia Dyrektora placówki uczniowie (klas IV, VII-VIII: 22 dziewczynki,

17 chłopców) mają możliwość korzystania jedynie w trakcie zajęć lekcyjnych natomiast podczas przerw międzylekcyjnych mają obowiązek korzystania z sanitariatów zewnętrznych.

Ponadto w roku sprawozdawczym jak i 2018 odnotowano taką samą liczbę placówek (4), w których nie jest zachowany standard dostępności do urządzeń sanitarnych. Pomimo, iż liczba placówek nie zmieniła się, to w wyniku reorganizacji jednego Zespołu Szkół, który był wykazywany jako jedna placówka a niezachowany standard dostępności dotyczył zarówno szkoły podstawowej jak i przedszkola to w roku sprawozdawczym po przekształceniu w dwie odrębne placówki problem ten dotyczy tylko przedszkola. Natomiast w szkole podstawowej przeprowadzono kapitalny remont wyłączonych poprzednio z użytkowania sanitariatów co wpłynęło na poprawę dostępności do tych urządzeń. Na podstawie wyjaśnień organów prowadzących poprawa w ww. zakresie w najbliższym czasie nie nastąpi z uwagi na ograniczenia lokalowe. Wyjątek stanowi jedna placówka, w której zgodnie z planowanym budżetem Gminy na 2020 r. zostaną uruchomione dodatkowe sanitariaty.

Zgodnie z obowiązującymi od dnia 01.09.2011 r. przepisami prawnymi dotyczącymi zapewnienia uczniom możliwości korzystania z ciepłej bieżącej wody przy wszystkich umywalkach w pomieszczeniach sanitarno – higienicznych, stwierdzono, iż na terenie powiatu nowotomyskiego wszystkie placówki oświatowo – wychowawcze spełniają ww. wymagania.

### **VI. 3. Infrastruktura do prowadzenia zajęć WF**

W zakresie posiadania przez placówki własnej infrastruktury do prowadzenia zajęć wychowania fizycznego odnotowano niedostateczną liczbę sal gimnastycznych/zastępczych/rekreacyjnych. Brak sal własnych odnotowano w 47,06% wszystkich szkół na terenie powiatu nowotomyskiego (dotyczy szkół podstawowych i zespołów szkół). Placówki nie posiadające własnej infrastruktury do prowadzenia zajęć z wychowania fizycznego korzystają z infrastruktury poza placówką (boiska wiejskie, sale wiejskie, hale sportowe, ośrodki sportu i rekreacji) lub uczniowie ww. placówek ćwiczą na korytarzach bądź w salach lekcyjnych.

W ramach nadzoru bieżącego placówek szkolnych stwierdzono, iż na 32 placówki posiadające urządzenia i sprzęt sportowy, jedynie 5 posiada ww. urządzenia i sprzęt zaopatrzone w certyfikaty bezpieczeństwa w 100%. Większość placówek posiada sprzęt sportowy bez certyfikatów, którego zakup miał miejsce przed 1997 r.

### **VI.4. Dożywianie dzieci i młodzieży**

Oceniając placówki pod kątem prowadzonego dożywiania stwierdzono, iż 32 placówki wydawały ciepłe posiłki, w tym 14 placówek wyłącznie posiłki jednodaniowe. Łącznie z obiadów jednodaniowych i pełnych korzystało 2192 dzieci i młodzieży.

Stwierdzono także, iż z dofinansowywanych posiłków korzystało 340 dzieci i młodzieży, co stanowi 15,51% ogólnej liczby dzieci i młodzieży korzystających z posiłków. Jedna placówka szkoły podstawowej organizowała śniadania dla uczniów. Ponadto napój (herbata, sok owocowy, mleko) wydawany był w 31 placówkach, z którego korzystało 5155 uczniów. Oceniając prowadzone dożywianie w szkołach należy stwierdzić, iż na 32 placówki wydające ciepłe posiłki 9 placówek korzystało z posiłków przygotowywanych na miejscu natomiast 23 z posiłków dowożonych spoza placówki. W porównaniu z rokiem 2018 w roku sprawozdawczym z posiłków dofinansowanych skorzystało o 4,96% mniej, natomiast z posiłków ciepłych skorzystało o 7,94% więcej dzieci i młodzieży.

#### **VI.5. Opieka medyczna**

Na podstawie przeprowadzonych kontroli stwierdzono, iż opiekę medyczną sprawowaną przez pielęgniarkę/higienistkę posiada 36 na 35 placówek oświatowych. Jedna szkoła podstawowa nie zapewnia fachowego personelu medycznego. W przypadku zachorowania, bądź nieszczęśliwego wypadku pomoc według ogólnych zasad dostępu do świadczeń medycznych. Szkoły/przedszkola nie posiadają opieki lekarskiej i stomatologicznej. Natomiast gabinety profilaktyki zdrowotnej i pomocy przedlekarskiej posiada 17 placówek oświatowych (wszystkie do własnej dyspozycji). Stan higieniczno – sanitarny ww. gabinetów nie budził zastrzeżeń. W placówkach, które nie posiadają gabinetów opieka medyczna sprawowana jest w zastępczych pomieszczeniach.

#### **VI.6. Nadzór nad niebezpiecznymi substancjami i preparatami chemicznymi**

Niebezpieczne preparaty i substancje chemiczne posiadało 7 szkół podstawowych, 1 gimnazjum oraz 3 zespoły szkół. W wyniku kontroli stwierdzono, iż ww. placówki nie posiadały substancji i preparatów chemicznych po upływie daty ważności. Substancje i preparaty przechowywane były w pomieszczeniach zamykanych, odpowiednio oznakowanych, z dostępem do wody bieżącej. Każdy preparat posiadał kartę charakterystyki, która określa między innymi: udzielanie I pomocy, postępowanie w przypadku pożaru, postępowanie w przypadku niezamierzonego uwolnienia do środowiska, postępowanie z substancją/preparatem i jej/jego magazynowanie.

#### **VI.7. Rozkład zajęć lekcyjnych**

Prawidłowy rozkład zajęć lekcyjnych jest jednym z istotnych elementów w systemie opieki nad dziećmi i młodzieżą. Przy ocenie higienicznej rozkładu zajęć brano pod uwagę potrzebę równomiernego obciążenia zajęciami w poszczególnych dniach tygodnia czyli rozpoczynanie zajęć

o stałej porze z dopuszczalną różnicą 1 godziny oraz dopuszczalną różnicą liczby godzin lekcyjnych pomiędzy kolejnymi dniami tygodnia nie większą od 1 godziny.

Oceniając rozkład zajęć lekcyjnych w porównaniu z rokiem 2018 należy stwierdzić, iż utrzymuje się on na tym samym, nie budzącym zastrzeżeń poziomie. I tak: w 2018 roku oceniono 37 placówek (384 oddziały), a w roku sprawozdawczym 37 (439 oddziały) pod kątem prawidłowego rozkładu zajęć lekcyjnych, gdzie nie stwierdzono nieprawidłowości.

## **VI.8. Ergonomia**

W celu eliminacji czynników uciążliwych w środowisku dzieci i młodzieży prowadzone są prace zapobiegawcze w zakresie wyposażenia obiektów szkolnych/przedszkolnych w meble edukacyjne dostosowane do wzrostu uczniów/dzieci.

Przeprowadzono ocenę dostosowania stolików i krzeseł do wzrostu dzieci w wieku przedszkolnym i uczniów szkół podstawowych. Skontrolowano pod tym względem 16 placówek przedszkolnych, 15 placówek szkół podstawowych oraz 9 placówek funkcjonujących w zespołach (1 przedszkole, 9 szkół podstawowych). Ogółem badaniem objęto 1158 stanowisk pracy ucznia/przedszkolaka. Na podstawie ww. oceny nie odnotowano nieprawidłowości w wymienionym zakresie. Stan taki utrzymuje się od 2012 r.

W roku sprawozdawczym stwierdzono także, iż 22 placówki na 52 (przedszkola, szkoły podstawowe, ponadpodstawowe szkoły zawodowe, zespoły szkół) posiadają wyłącznie meble zaopatrzone w certyfikaty bezpieczeństwa. Ponadto stwierdzono, iż 2 przedszkola, 3 szkoły podstawowe oraz 4 zespoły szkół posiadają część mebli zakupionych po 1997 r. bez certyfikatów bezpieczeństwa.

## **VI.9. Inne placówki oświatowo – wychowawcze**

Skontrolowano łącznie 18 placówek oświatowo – wychowawczych (światlice opiekuńczo - wychowawcze, szkoły muzyczne realizujące tylko program nauki gry na instrumentach muzycznych, ochotniczy hufiec pracy, internat). Kolejny raz w wyniku kontroli stwierdzono zły stan techniczny: ścian, sufitów, podłóg w pomieszczeniach do nauki gry na instrumentach, sali kameralnej, szatni dla uczniów, sekretariacie oraz gabinecie dyrektora w jednej szkole muzycznej. W związku z powyższym PPIS w Nowym Tomyślu wydał decyzję zarządzającą oraz wystosował kolejne pismo w trybie art. 30 o Państwowej Inspekcji Sanitarnej do organu prowadzącego placówkę.

## **VI.10. Wypoczynek dzieci i młodzieży**

W okresie zimowej i letniej przerwy wakacyjnej na terenie powiatu nowotomyskiego zorganizowano 43 placówki wypoczynku, w tym skontrolowano 38:

- 5 obozów sportowych w obiektach używanych okazjonalnie do wypoczynku;
- 26 obozów sportowych/ rekreacyjnych w obiekcie hotelowym lub innym obiekcie, w którym świadczone są usługi hotelarskie;
- 1 obóz pod namiotami ze stałą infrastrukturą komunalną;
- 1 obóz pod namiotami bez stałej infrastruktury komunalnej;
- 5 półkolonii.

Ogółem z wypoczynku letniego/zimowego skorzystało **2718** dzieci i młodzieży. Należy stwierdzić, że liczba placówek akcji letniej zwiększa się z roku na rok. Według opinii organizatorów wypoczynku na terenie powiatu nowotomyskiego istnieje dobra baza do organizowania obozów sportowych.

W wyniku przeprowadzonych kontroli higieniczno – zdrowotnych nie stwierdzono uchybień i nieprawidłowości. Organizatorzy zapewnili uczestnikom dobre warunki zakwaterowania, utrzymania higieny osobistej oraz prowadzenia zajęć sportowo – rekreacyjnych (hale sportowe, boiska do gry w piłkę nożną oraz boiska typu Orlik).

W trakcie wypoczynku nie odnotowano żadnego przypadku zatruc pokarmowych. Nie odnotowano również wypadków i hospitalizacji. Odnotowano natomiast 7 przypadków urazów (stłuczenie barku i ramienia, rozcięcie górnej i dolnej powieki oka, urazy mięśni) i 2 przypadki zachorowań (angina ropna, złe samopoczucie).

W ramach współpracy z Komendą Powiatowej Policji w Nowym Tomyślu skontrolowano wspólnie 11 turnusów letniego wypoczynku.

## **VI.11. Badania problemowe i dodatkowe działania**

W roku 2019 przeprowadzono następujące badania problemowe dotyczące:

- przestrzegania przepisów ustawy z dnia 9 listopada 1995 r. o ochronie zdrowia przed następstwami używania tytoniu i wyrobów tytoniowych. W trakcie kontroli stwierdzono przestrzeganie przepisów dotyczących zakazu palenia tytoniu;
- posiadania przez szkoły i placówki certyfikatów na sprzęt sportowy i meble edukacyjne. W wyniku przeprowadzonych kontroli stwierdzono, iż 2 przedszkola, 3 szkoły podstawowe oraz 4 zespoły szkół posiadają część mebli zakupionych po 1997 r. bez certyfikatów bezpieczeństwa;

- przygotowania szkół do nowego roku szkolnego 2019/2020. W wyniku kontroli oraz uzyskanych informacji od dyrektorów szkół stwierdzono, iż placówki szkolne zostały przygotowane do rozpoczęcia nowego roku szkolnego 2019/2020;
- oceny warunków do utrzymania higieny osobistej uczniów w placówkach nauczania i wychowania. Przeprowadzono 9 kontroli nieplanowanych w tym zakresie w wyniku których stwierdzono, iż placówki zapewniają właściwe warunki do utrzymania higieny osobistej.

Ponadto podjęte zostały działania informacyjno-edukacyjnej na temat celowości stosowania preparatów do dezynfekcji piasku w piaskownicach w placówkach oświatowo – wychowawczych (Stanowisko Zakładu Toksykologii Środowiskowej Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego – PZH i Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego – PZH).

## **VII. Stan sanitarny obiektów żywności i żywienia**

W roku 2019 pod nadzorem tutejszego organu znajdowało się 1258 obiektów żywności i żywienia.

W nadzorowanych zakładach przeprowadzono 345 kontroli (w tym 4 rekontrole). 22 kontrole stanowiły graniczne kontrole sanitarne, na podstawie których wydano ogółem 22 świadectwa jakości zdrowotnej środków spożywczych.

Wydano 15 decyzji nakazujących usunięcie stwierdzonych uchybień, a winnych zaniechań ukarano 5 mandatami karnymi kredytowanymi, na łączną kwotę 1.100 zł.

Do badań pobrano ogółem – 167 próbek w tym 161 próbek żywności, 3 próbki materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością oraz 3 próbki kosmetyków.

Żadna z pobranych do badań próbek nie podlegała kwestionowaniu. Tylko wobec jednej próbki środka spożywczego - Tuszka z kurczaka bez podrobów, świeża, klasa A, podjęto dalsze postępowanie wyjaśniające, ponieważ w próbce pobranej do badań mikrobiologicznych w sklepie na terenie objętym nadzorem wykryto obecność bakterii *Campylobacter* w 10g i *Campylobacter jejuni* w 10g. Próbkę ta nie podlegała kwestionowaniu ponieważ próbkę do badań mikrobiologicznych pobrano w ramach monitoringu. Powyższą informację przesłano do wiadomości do Inspekcji Weterynaryjnej sprawującej bezpośredni nadzór nad zakładem hodowli drobiu, do wiadomości i wykorzystania służbowego zgodnie z kompetencjami.

W wielu zakładach stan sanitarny ulega systematycznej poprawie, dzięki coraz większej świadomości przedsiębiorców w zakresie obowiązujących wymagań oraz wdrażaniu i stosowaniu zasad dobrej praktyki higienicznej (GHP), dobrej praktyki produkcyjnej (GMP), a także wprowadzaniu systemu HACCP.



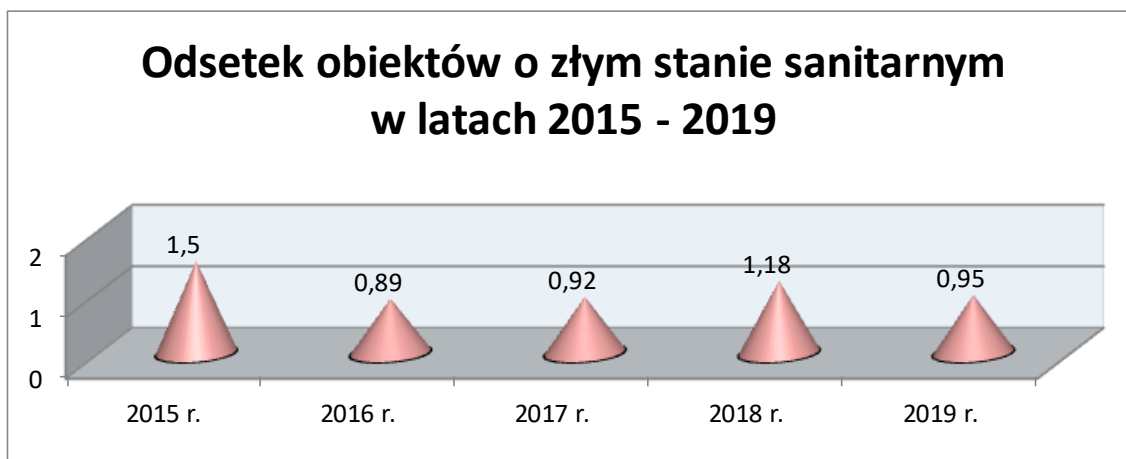
System HACCP wdrożyło 5 nadzorowanych zakładów, co stanowi 0,57% objętych nadzorem obiektów żywności i żywienia (wyłączono 383 inne obiekty obrotu żywnością – gospodarstwa rolne oraz 245 środki transportu).

Wszystkie oceniane w 2019 roku obiekty posiadały wdrożoną i stosowały zasady dobrej praktyki higienicznej (GHP), dobrej praktyki produkcyjnej (GMP), a także zasady systemu HACCP.

### **Przedstawienie stanu sanitarnego grup obiektów (wyrażonego w % obiektów „niezgodnych”)**

#### **Odsetek obiektów żywności i żywienia o złym stanie sanitarnym w latach 2015-2019.**

Lata	Odsetek obiektów o złym stanie sanitarnym
2015	1,50%
2016	0,89%
2017	0,92 %
2018	1,18%
2019	<b>0,95%</b>



**W roku 2019 odsetek obiektów ocenionych jako niezgodne zmniejszył się w porównaniu z rokiem 2018 o 0,23% (z 1,18% do 0,95%).**

Stan sanitarny nadzorowanych obiektów oceniany był przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowym Tomyszu zgodnie z jednolitymi procedurami urzędowej kontroli żywności oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością uwzględniającymi przepisy w zakresie wymagań higieniczno - sanitarnych.

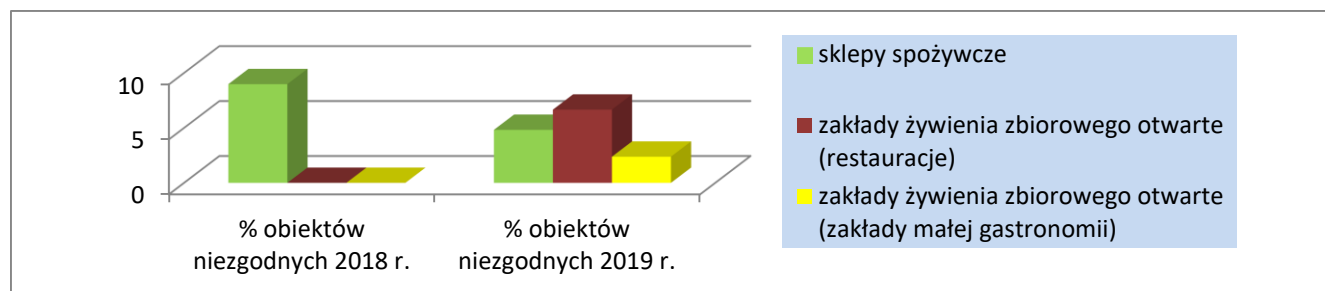
Zgodnie z obowiązującym prawem żywnościowym obowiązek zapewnienia bezpieczeństwa produkowanej i wprowadzanej do obrotu żywności spoczywa na przedsiębiorcach branży spożywczej.

Na podstawie przeprowadzonych kontroli sanitarnych poszczególnych grup zakładów żywności, żywienia, przedmiotów użytku oraz środków transportu żywności w 2019 roku, odnotować należy nie budzący zastrzeżeń stan higieniczny takich zakładów jak: automaty do lodów, piekarni, ciastkarni, przetwórci owocowo-warzywnych i grzybowych, zakładów garmazeryjnych, wytwórni wyrobów cukierniczych, cukrowni oraz innych wytwórni żywności.

W grupie zakładów żywienia zbiorowego zamkniętego skontrolowano 68 obiektów. W tej grupie w 2019 roku żaden zakład nie został oceniony jako niezgodny.

**Opis grup obiektów w kolejności od tych o najgorszym stanie sanitarnym  
(najwyższy % obiektów niezgodnych)**

**Odsetek obiektów o złym stanie sanitarnym w wybranych grupach obiektów w latach  
2018- 2019.**



Rodzaj obiektu	2018 rok		2019 rok	
	Liczba obiektów skontrolowanych	% niezgodnych	Liczba obiektów skontrolowanych	% niezgodnych
Sklepy spożywcze	<b>89</b>	<b>8,98%</b>	<b>83</b>	<b>4,82%</b>
Zakłady żywienia zbiorowego otwarte (restauracje)	<b>29</b>	<b>0,00%</b>	<b>30</b>	<b>6,66%</b>
Zakłady żywienia zbiorowego otwarte (zakłady małej gastronomii)	<b>54</b>	<b>0,00%</b>	<b>42</b>	<b>2,38%</b>

Najwyższy % obiektów niezgodnych w 2019 roku stanowiły wyłącznie sklepy spożywcze.

1. Sklepy spożywcze – 4,82%.
2. Zakłady żywienia zbiorowego otwarte (restauracje) – 6,66%.
3. Zakłady żywienia zbiorowego otwarte (zakłady małej gastronomii) – 2,38%.

## **Sklepy spożywcze**

Na 83 skontrolowane sklepy jako niezgodne z wymaganiami oceniono 4 obiekty, co stanowi 4,82 %. W porównaniu z rokiem 2018 odnotowujemy spadek odsetka obiektów niezgodnych o 4,16% obiektów. Sklepy spożywcze są najliczniejszą grupą ewidencjonowanych obiektów żywności i żywienia i stanowią **47,12%** nadzorowanych obiektów.

Stan sanitarny sklepów spożywczych jest zróżnicowany. Nadzorowane większe obiekty stanowiące tylko ok. 4,80 % sklepów spożywczych, wyposażone są w odpowiednie urządzenia i sprzęt, zapewniające prawidłowe warunki do przechowywania i sprzedaży żywności. Zdecydowaną większość nadzorowanych obiektów tego typu stanowią jednak sklepy małe zlokalizowane głównie na terenach wiejskich.

Nadal najwięcej uchybień stwierdzano podczas kontroli w małych sklepach, które dotyczyły:

- nie zachowanie należytej czystości, zwłaszcza na zapleczu sklepu,
- oferowanie do sprzedaży przeterminowanych środków spożywczych,
- nieprawidłowy stan sanitarny sprzętu i urządzeń znajdujących się na wyposażeniu sklepów,
- nieprawidłowy stan sanitarny pomieszczeń socjalnych,
- nieprawidłowy stan sanitarny podłóg, ścian oraz sufitów.

W tej grupie obiektów nałożono 3 mandaty karne na sumę 800,00 zł oraz wydano 8 decyzji administracyjnych w celu poprawy stanu sanitarnego zakładów.

Odnutowano zmniejszenie liczby wydanych decyzji na poprawę stanu sanitarno-higienicznego w porównaniu z rokiem 2018.

## **Zakłady żywienia zbiorowego otwarte (restauracje)**

Na 30 skontrolowanych obiektów, jako niezgodne z wymaganiami oceniono 2 obiekty, co stanowi 6,66 %. Odnutowano w tej grupie zwiększenie odsetka, ponieważ w roku 2018 żaden zakład w tej grupie nie został oceniony jako niezgodny.

Podczas kontroli stwierdzono następujące nieprawidłowości:

- nieprawidłowy stan higieniczny,
- używanie do produkcji zniszczonego sprzętu i urządzeń,
- używanie do produkcji posiłków środków spożywczych po upływie daty minimalnej trwałości.

W omawianej grupie obiektów nałożono 1 mandat karny na kwotę 100 zł oraz wydano 1 decyzję administracyjną. Jedna decyzja dotyczyła poprawy stanu sanitarno - technicznego restauracji.

## Zakłady żywienia zbiorowego otwarte (zakłady małej gastronomii)

Na 42 skontrolowane obiekty, jako niezgodne z wymaganiami oceniono 2 obiekty, co stanowi 2,38 %. Odnotowano w tej grupie zwiększenie odsetka, ponieważ w roku 2018 żaden zakład w tej grupie nie został oceniony jako niezgodny.

Podczas kontroli stwierdzono następujące nieprawidłowości:

- brak opracowanej, wdrożonej i prowadzonej dokumentacji zasad systemu HACCP oraz prowadzonej dokumentacji dotyczącej identyfikacji dostawców żywności,
- brak prowadzonej dokumentacji dotyczącej monitorowania i zapisywania temperatury w urządzeniach chłodniczych, urządzeniu zamrażającym i pomieszczeniu chłodni,
- brak wdrożonej i prowadzonej dokumentacji dotyczącej kontroli obecności szkodników.

W omawianej grupie obiektów nałożono 1 mandat karny na kwotę 200,00 zł oraz wydano 3 decyzje administracyjne celem poprawy stanu sanitarno - higienicznego.

### VII.1. Jakość zdrowotna krajowych środków spożywczych

W roku 2019 zakwestionowaniu nie podlegały żadne próbki środków spożywczych pobrane do badań laboratoryjnych.

Sytuację w odniesieniu do środków spożywczych w latach 2015-2019 przedstawia Tabela 1.

**Tabela 1. Jakość zdrowotna środków spożywczych**

Rok	Środki spożywcze razem		W tym					
	Próbki zbadane	Próbki zakwestio- nowane %	krajowe		importowane		UE	
			Próbki zbadane	Próbki zakwestio- nowane %	Próbki zbadane	Próbki zakwestio- nowane %	Próbki zbadane	Próbki zakwestio- nowane %
<b>2015</b>	<b>114</b>	<b>4,38</b>	<b>103</b>	<b>4,85</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0</b>
<b>2016</b>	<b>144</b>	<b>0,00</b>	<b>144</b>	<b>0</b>	-	-	-	-
<b>2017</b>	<b>141</b>	<b>1,42</b>	<b>124</b>	<b>1,61</b>	<b>12</b>	-	<b>5</b>	-
<b>2018</b>	<b>150</b>	<b>0,00</b>	<b>129</b>	<b>0,00</b>	<b>15</b>	<b>0,00</b>	<b>6</b>	<b>0,00</b>
<b>2019</b>	<b>161</b>	<b>0,00</b>	<b>140</b>	<b>0,00</b>	<b>16</b>	<b>0,00</b>	<b>5</b>	<b>0,00</b>

**Ogółem do badań laboratoryjnych pobrano 161 próbek środków spożywczych**

(w tym 140 próbek krajowych, 16 próbek z importu oraz 5 próbek wyprodukowanych w Unii Europejskiej).

## **VII. 2. Znakowanie środków spożywczych**

Żadna z pobranych do badań próbek środków spożywczych w 2019 roku nie podlegała kwestionowaniu z uwagi na nieprawidłowe znakowanie. Ponadto żadne z przesłanych przez laboratorium sprawozdanie z badań nie było opatrzone uwagą.

## **VII.3. Nadzór nad suplementami diety**

Bieżący nadzór nad suplementami diety obejmował kontrolę wyłącznie znajdujących się w obrocie produktów, w zakresie znakowania produktów wprowadzanych do obrotu handlowego oraz weryfikacji spełnienia warunków określonych w otrzymanych pismach od Głównego Inspektora Sanitarnego.

Na terenie powiatu nowotomyskiego nie posiadamy żadnego zakładu produkującego suplementy diety, natomiast posiadamy 3 zakłady wprowadzające do obrotu suplementy diety - z zatwierdzonymi stoiskami (3 sklepy ze stoiskiem sprzedaży suplementów diety oraz 1 „sex-shop”). Żadnego z ocenianych suplementów diety oraz środków spożywczych specjalnego przeznaczenia żywieniowego nie kwestionowano.

## **VII. 4. Badanie żywności w kierunku obecności organizmów genetycznie zmodyfikowanych (GMO).**

W 2019 r. zgodnie z planem pobierania próbek do badań laboratoryjnych pobrano 1 próbkę wyrobów cukierniczych trwałych w kierunku badania obecności organizmów genetycznie zmodyfikowanych, w ramach kontroli urzędowej i monitoringu. Pobrana próbka nie podlegała kwestionowaniu.

## **VII. 5. Nadzór nad przedmiotami użytku**

Nadzór sanitarny nad materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością obejmował zarówno sanitarno-higieniczne warunki produkcji, jak i bezpieczeństwo zdrowotne tych produktów.

Na terenie powiatu nowotomyskiego posiadamy 3 wytwórnie materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością. Próbki materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością badano w kierunku: migracji globalnej z wyrobów z tworzyw sztucznych oraz migracji specyficznej pierwszorzędowych amin aromatycznych (PAA).

Żadna z pobranych do badań próbek materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością nie podlegała kwestionowaniu.

## VII. 6. System Wczesnego Ostrzegania

W ramach unijnego **Systemu Wczesnego Ostrzegania o Produktach Niebezpiecznych (RAPEX)** w roku 2019 tutejszy organ nie otrzymał powiadomień dotyczących produktów kosmetycznych uznanych za stwarzające zagrożenie dla zdrowia lub życia konsumentów.

W zakresie nadzoru nad kosmetykami przeprowadzono 1 kontrolę wyłącznie wyrobów znajdujących się w obrocie – w zakresie znakowania. Nie posiadamy na terenie objętym nadzorem zakładów produkujących kosmetyki.

### **System Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznej Żywności i Paszach – RASFF**

Informacje o produktach, które nie spełniały wymagań przepisów prawnych i stanowiły równocześnie potencjalne zagrożenie dla zdrowia lub życia konsumentów były przesyłane w ramach Systemu Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznej Żywności i Paszach-RASFF.

W 2019 roku w związku z przesłanymi w ramach systemu RASFF przeprowadzono 6 kontroli w zakresie powiadomień alarmowych dotyczących następujących środków spożywczych:

1. Zanieczyszczenia fragmentami metalu wafli kukurydzianych marki GENUSS PLUS oraz enerBIO.
2. Stwierdzenia szypułek jabłek w proszku z jabłek wyprodukowanym w Austrii.
3. Dotyczące wykrycia Salmonella w 2 z 5 próbek produktu „Sesam łuskany”.
4. Wykrycia bakterii Listeria monocytogenes w środku spożywczym „Ser żółty Gouda”.
5. Przekroczenia najwyższego dopuszczalnego poziomu aflatoksyny B1 oraz sumy aflatoksyn w maśle orzechowym pn. Crunchy peanut, Erdnussmus Terra Sana.
6. Przekroczenia poziomu Ochratoksyny A w rodzynkach,

Ponadto przeprowadzono 2 kontrole w zakresie powiadomień alarmowych dotyczących materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością dotyczące:

1. Stwierdzenia migracji formaldehydu z wyrobu do kontaktu z żywnością pn. „PL Kubek do kawy z melaminy "to go" z włóknami bambusa”.
2. Stwierdzenia migracji sumy pierwszorzędowych amin aromatycznych z produktu Łyżka kuchenna „Sella Odello” z nylonu i stali nierdzewnej.

W zakresie otrzymanych powiadomień w systemie RASFF łącznie w roku 2019 przeprowadzono 8 kontroli.

We wszystkich wyżej wymienionych przypadkach przeprowadzono kontrole sanitarne, celem natychmiastowego wycofania z obrotu kwestionowanych ww. środków spożywczych lub materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością - nie stwierdzono w obrocie

żadnego ww. produktu z powodu (czasami całkowitej sprzedaży na paragony – klientom indywidualnym) lub wycofania już z obrotu handlowego przez podmiot wprowadzający do obrotu.

## **VII. 7. Ocena sposobu żywienia**

W 2019 roku **oceniono sposób żywienia w 41 zakładach** żywienia zbiorowego.

Tutejszy organ prowadził nadzór nad warunkami higienicznymi w obiektach produkcji i obrotu żywnością, w tym m.in. w zakładach żywienia zbiorowego. Oceniano teoretycznie jadłospisy dekadowe, uwzględniając zgodność z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 26 lipca 2016 r. w sprawie grup środków spożywczych przeznaczonych do sprzedaży dzieciom i młodzieży w jednostkach systemu oświaty oraz wymagań, jakie muszą spełnić środki spożywcze stosowane w ramach żywienia zbiorowego dzieci i młodzieży w tych jednostkach (Dz. U. z 2016 r. poz. 1154). Nie zakwestionowano żadnego z ocenianych jadłospisów. Sposób planowania jadłospisów był zgodny z ww. rozporządzeniem.

## **VIII. Działalność w zakresie oświaty zdrowotnej i promocji zdrowia**

Działalność z zakresu oświaty zdrowotnej i promocji zdrowia w 2019 roku podejmowana przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowym Tomyślu ukierunkowana była na kształtowanie właściwych postaw i zachowań prozdrowotnych w celu umocnienia zdrowia jednostki i społeczeństwa na terenie powiatu nowotomyskiego.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowym Tomyślu inicjował, organizował, koordynował i prowadził działania dotyczące następujących zagadnień:

- profilaktyka uzależnień, ze szczególnym uwzględnieniem profilaktyki tytoniowej,
- prawidłowe żywienie,
- aktywność fizyczna,
- profilaktyka nowotworowa,
- profilaktyka chorób zakaźnych,
- profilaktyka chorób odzwierzęcych i pasożytniczych,
- promowanie zdrowego stylu życia.

Powyższe działania skierowane były do ogółu społeczeństwa, ze szczególnym uwzględnieniem dzieci i młodzieży, rodziców, grona pedagogicznego. W ramach działalności oświatowo-zdrowotnej w 2019 roku na terenie powiatu nowotomyskiego realizowane były następujące programy i akcje zdrowotne:

**1. Program edukacyjny „Trzymaj formę!”.** Program współorganizowany był przez Główny Inspektorat Sanitarny oraz Polską Federację Producentów Żywności Związek Pracodawców

w ramach realizacji strategii WHO dotyczącej diety, aktywności fizycznej i zdrowia. Adresatami programu byli uczniowie klas V-VIII szkół podstawowych. Program realizowany był w 17 szkołach podstawowych (53%).

**2. Program „Mamo, Tato – co Wy na to?”.** Adresowany dla dzieci w wieku przedszkolnym 5-6 lat oraz ich rodziców/opiekunów. W 2019 r. ruszyła pierwsza pilotażowa edycja programu, którego celem jest zwrócenie uwagi rodziców na specyfikę rozwoju dziecka, istotę zmian psychicznych i fizycznych, których doświadczają ze szczególnym naciskiem na ich potrzeby, słabości, kryzysy. W powiecie nowotomyskim program realizowany był w 8 placówkach wychowania przedszkolnego (16%).

**3. Program Ograniczania Zdrowotnych Następstw Palenia Tytoniu w Polsce.** Celem programu było podniesienie poziomu wiedzy na temat negatywnych skutków czynnego i biernego palenia oraz kształtowanie postaw odpowiedzialności za zdrowie własne i innych. Program adresowany był do ogółu społeczeństwa ze szczególnym uwzględnieniem dzieci i młodzieży.

W ramach Programu Ograniczania Zdrowotnych Następstw Palenia Tytoniu w Polsce realizowane były następujące programy edukacyjne oraz kampanie społeczne:

- Program Przedszkolnej Edukacji Antytytoniowej „Czyste powietrze wokół nas”. Program skierowany był do dzieci 5-6 letnich, ich rodziców i opiekunów. W powiecie nowotomyskim program realizowany był w 15 przedszkolach (88,2%) oraz 25 szkołach podstawowych (78%).
- Program Antytytoniowej Edukacji Zdrowotnej „Bieg po zdrowie”. Program skierowany został do uczniów klas IV. Realizowany był w 13 szkołach podstawowych (40,6%).
- konkurs dla uczniów klas V szkół podstawowych „Palić, nie palić – oto jest pytanie” na komiks antynikotynowy. Do udziału w konkursie zgłosiło się 10 szkół podstawowych z terenu powiatu nowotomyskiego (35%). W etapie szkolnym udział wzięło 144 uczniów.



*Komisja konkursowa w PSSE w Nowym Tomysłu*



- szkolenie dla uczniów szkół podstawowych powiatu nowotomyskiego w ramach projektu „Młodzieżowi Liderzy Zdrowia – kontra tytoń”. Do udziału w szkoleniu zgłosiło się 8 szkół podstawowych (25%). Liczba uczestników szkolenia: 18 osób.



*Warsztaty „MLZ/Tytoń” w Miejskiej i Powiatowej Bibliotece Publicznej w Nowym Tomyslu*

- **Światowy Dzień bez Tytoniu (31 maja)** - w ramach obchodów w Szkole Podstawowej nr 3 w Nowym Tomyslu oraz w Zespole Szkoły i Przedszkola w Brodach odbyły się zajęcia edukacyjne pod hasłem „Dzień Profilaktyki”, w których uczestniczyło 57 dzieci.



*„Dzień profilaktyki” w SP nr 3 w Nowym Tomyslu*

- **Światowy Dzień Rzucania Palenia Tytoniu (trzeci czwartek listopada)**, w ramach obchodów został zorganizowany punkt informacyjno – edukacyjny dla pacjentów Regionalnego Centrum Zdrowia w Zbąszyniu.



*Pomiar tlenku węgla w wydychanym powietrzu*

**4. Profilaktyczny program przeciwdziałaniu uzależnieniu od alkoholu, tytoniu i innych środków psychoaktywnych.** W ramach ww. projektu realizowany był program edukacyjny „ARS, czyli jak dbać o miłość?” adresowany do młodzieży szkół ponadpodstawowych. Celem programu była edukacja w zakresie skutków zdrowotnych i społecznych używania alkoholu, tytoniu i substancji psychoaktywnych. VI edycja programu realizowana był w 10 typach szkół ponadpodstawowych. W ramach programu zorganizowano ogólnopolski konkurs na projekt edukacyjny „Szkoła wolna od używek” skierowany do uczniów szkół ponadpodstawowych. W ww. konkursie udział wzięła 1 placówka tj. Zespół Szkół nr 2 w Nowym Tomysłu. Uczniowie wraz ze szkolnymi koordynatorami programu za przygotowany projekt edukacyjny (film) zdobyli I miejsce na etapie wojewódzkim.



*Wręczenie nagród i dyplomów laureatom konkursu „Szkoła wolna od używek”*

**5. Profilaktyka HIV/AIDS.** Państwowa Inspekcja Sanitarna włączyła się w realizację Krajowego Programu Zapobiegania Zakażeniom HIV i Zwalczenia AIDS. W ramach ww. programu zrealizowano następujące przedsięwzięcia:

- projekt edukacji rówieśniczej „Młodzieżowi Liderzy Zdrowia –Kontra HIV”. W ramach projektu zorganizowano szkolenie, w którym udział wzięło 18 uczniów z 6 szkół ponadgimnazjalnych (100%). W opinii uczestników szkolenia zdobyta wiedza jest bardzo przydatna w zrozumieniu problematyki HIV/AIDS.



*Warsztaty „MLZ/HIV” w Miejskiej i Powiatowej Bibliotece Publicznej w Nowym Tomysłu*

- akcja „Bezpieczne Walentynki”. W ramach akcji zorganizowano konkurs na wiersz/fraszkę dla pełnoletnich mieszkańców powiatu nowotomyskiego oraz odbyło się spotkanie informacyjno-edukacyjne z uczniami Specjalnego Ośrodka Szkolno – Wychowawczego w Zbąszyniu, w którym uczestniczyło 26 osób.
- z okazji obchodów Światowego Dnia AIDS zorganizowano:
  - z ramienia Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowym Tomyślu został zorganizowany konkurs dla uczniów szkół ponadpodstawowych powiatu nowotomyskiego na kalendarz na 2020 rok pod hasłem: „Nie! dla Hiv i Aids”. Na etap powiatowy wpłynęło 9 prac z 3 szkół ponadpodstawowych (50%). W Zespole Szkół nr 1 w Zbąszyniu dla uczniów zostały przeprowadzone pogadanki na temat profilaktyki HIV/AIDS oraz zostały wręczone nagrody i dyplomy za udział w konkursie.



*Wręczenie nagród w ZS nr 1 w Zbąszyniu*



*Komisja konkursowa w PSSE w Nowym Tomyślu*

- z ramienia Wojewódzkiej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej został zorganizowany konkurs „Nie daj szansy AIDS” na wykonanie memu internetowego. Konkurs został skierowany do uczniów szkół ponadpodstawowych województwa wielkopolskiego. Na etap powiatowy wpłynęła 1 praca konkursowa pt: „Gang Wenery” z Zespołu Szkół w Opalenicy, co stanowi 16,6% tego typu szkół. Praca została przesłana na etap wojewódzki konkursu, gdzie zdobyła 3 miejsce.

**6. Profilaktyka uzależnień (nowe narkotyki i dopalacze) - Program „Wiem, nie biorę! Jestem bezpieczny!”.** Celem projektu jest wzrost świadomości społecznej na temat wpływu narkotyków i nowych substancji psychoaktywnych na funkcjonowanie organizmu ludzkiego. Projekt zakłada realizację działań informacyjno-edukacyjnych wśród młodzieży ze szkół ponadpodstawowych, kadry pedagogicznej i pielęgniarek środowiska szkolnego, a także rodziców i opiekunów. Zasadnicze działania:

- szkolenia dla młodzieży szkół podstawowych i ponadpodstawowych. Uczestnicy szkoleń wysłuchali wykładu na temat zagrożeń zdrowotnych oraz konsekwencji prawnych związanych z używaniem narkotyków i nowych substancji psychoaktywnych, a następnie wzięli udział w warsztatach „Smak życia – czyli debata o dopalaczach”. Szkolenia odbyły w Zespole Szkoły



Podstawowej i Przedszkola w Posadowie, Szkole Podstawowej w Zbąszyniu oraz w Szkole Branżowej I Stopnia w Chraplewie. Liczba szkoleń: 3, liczba uczestników: 47 osób. Szkolenia zorganizowano wspólnie z Komendą Powiatową Policji w Nowym Tomyślu.



*Szkola Podstawowa w Zbąszyniu*



*Szkola Branżowa I Stopnia w Chraplewie*

- szkolenie dla rodziców oraz grona pedagogicznego Szkoły Podstawowej nr 2 w Nowym Tomyślu dotyczące profilaktyki uzależnień. W trakcie szkolenia przedstawiciele Państwowej Inspekcji Sanitarnej oraz Komendy Powiatowej Policji w Nowym Tomyślu przedstawili zagadnienia dotyczące zagrożeń zdrowotnych oraz konsekwencji prawnych związanych z używaniem narkotyków i nowych substancji psychoaktywnych oraz palenia tytoniu. Liczba uczestników: 40 osób.

**7. Światowy Dzień Zdrowia** obchodzony jest każdego roku 7 kwietnia z okazji rocznicy powstania Światowej Organizacji Zdrowia (WHO). Co roku motyw przewodni poświęcony jest innej tematyce, która podkreśla priorytetowy problem w obszarze zdrowia publicznego na świecie. Jest to dobra okazja do podjęcia wielu działań, których efektem jest poprawa stanu zdrowia ludzi. W 2019 roku Światowy Dzień Zdrowia przebiegał pod hasłem „Zdrowie dla wszystkich”, a jego tematem przewodnim była „Powszechna opieka zdrowotna: wszędzie dla każdego”. W ramach obchodów przesłano materiały edukacyjne dotyczące hasła tegorocznych obchodów do 63 placówek oświatowo-wychowawczych, 7 jednostek samorządu terytorialnego, 17 podmiotów wykonujących działalność leczniczą oraz 2 lokalnych gazet.

**8. Profilaktyka raka piersi „Zdrowe piersi”.** Celem programu było zmniejszenie występowania raka piersi i przedwczesnej umieralności na tę chorobę oraz uwrażliwienie kobiet na potrzebę nauki samobadania piersi i wykonywania regularnych badań profilaktycznych (m.in. samobadanie, mammografia). Grupę docelową stanowił ogół społeczeństwa (zamieszczenie informacji na stronie internetowej tutejszej stacji „Październik miesiącem profilaktyki raka piersi”), a także w Zespole Szkół w Opalenicy przeprowadzane były przez szkolnego koordynatora ds. zdrowia pogadanki na temat profilaktyki raka piersi.

## 9. Inne przedsięwzięcia:

- Program „Wybierz życie – pierwszy krok” – profilaktyka raka szyjki macicy. Program realizowany był w 5 szkołach ponadpodstawowych. Realizatorami programu byli koordynatorzy ds. wychowania zdrowotnego, pedagodzy szkolni oraz pracownicy służby zdrowia. Każda placówka otrzymała materiały edukacyjne.
- Profilaktyka chorób zakaźnych. Zorganizowano spotkanie informacyjno-edukacyjne wraz z dystrybucją materiałów edukacyjnych na temat „Jak się chronić przed grypą” dla uczestników Środowiskowego Domu Samopomocy w Nowym Tomyślu. Liczba osób 25.
- Profilaktyka wszawicy: zamieszczono na stronie internetowej Stacji materiały edukacyjne dotyczące profilaktyki wszawicy.
- Profilaktyka chorób odkleszczowych „Mały kleszcz, duży problem”. Zorganizowano szkolenia dla seniorów w „Klubie Seniora” w Nowym Tomyślu.
- Akcja „Bezpieczne lato 2019” w ramach akcji przeprowadzono szkolenia, pogadanki dla uczestników wypoczynku letniego (półkolonie, obozy) i ich wychowawców z zakresu: profilaktyki HIV/AIDS, profilaktyki palenia tytoniu, profilaktyki używania środków zastępczych „dopalaczy” i narkotyków, racjonalnego odżywiania i aktywności fizycznej, profilaktyki chorób odkleszczowych. Liczba spotkań 7, liczba osób 129.



*Obóz Sportowy - Camping przy Baszcie w Zbąszyniu*



*Obóz Artystyczny – Rancho Colorado Trzciel Odbudowa*

## IX. Zapobiegawczy Nadzór Sanitarny

W 2019 roku w zakresie zapobiegawczego nadzoru sanitarnego uzgodniono 18 projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, 1 projekt studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy oraz wydano 17 opinii sanitarnych uzgadniających zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko.

Tutejszy organ uczestniczył w procedurze przeprowadzania ocen oddziaływania na środowisko: wydano 43 opinie co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, w tym 4 opinii stwierdzających taką potrzebę i określających zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko; wydano 7 opinii sanitarnych przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, w tym 1 opinię negatywną dla budowy fermy drobiu.

W procesie inwestycyjnym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowym Tomyślu zaopiniował 7 dokumentacji projektowych. Na wniosek poszczególnych jednostek inwestycyjnych uczestniczących w odbiorach końcowych obiektów, wydano:

- 44 opinie sanitarne dotyczących dopuszczenia do użytkowania obiektu budowlanego, zgodnie z art. 56 Prawa Budowlanego,
- **2 decyzje** wnoszące sprzeciw i nie odebranie obiektu budowlanego, zgodnie z art. 56 Prawa Budowlanego,
- 4 opinie sanitarne dla pozostałych obiektów, dla których nie wydawano pozwoleń na budowę, przebudowę, w tym 1 opinię negatywną (gabinet rehabilitacji).

Ponadto:

- zajęto 24 stanowiska (w formie pisma) w innych sprawach dotyczących m.in. podtrzymania stanowisk, braku podstaw do zajmowania stanowisk, przekazania spraw zgodnie z kompetencją, dotyczące zapytań od inwestorów, bądź innych organów,
- wydano **1 postanowienie** odmawiające uzgodnienia warunków zabudowy pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych (dla budowy zbiornika bezodpływowego),
- wydano 75 decyzji administracyjnych, w tym: decyzje umarzające postępowanie, ustalające obowiązek uiszczenia opłaty.

W związku z działalnością kontrolną prowadzoną w zakresie zapobiegawczego nadzoru sanitarnego w 2019 r. dokonano 53 kontroli obiektów.

## Podsumowanie

W obszarach objętych nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowym Tomysłu nie odnotowano szczególnie niekorzystnych zjawisk. Nie obserwowano występowania epidemii chorób zakaźnych, nie odnotowano też zachorowań na szczególnie niebezpieczne choroby zakaźne. Prowadzono stały monitoring sytuacji epidemiologicznej chorób zakaźnych i zakażeń oraz zgonów z ich powodu wśród mieszkańców powiatu nowotomyskiego.

Sytuacja epidemiologiczna na terenie powiatu nowotomyskiego w 2019 roku kształtowała się korzystnie. W przypadku większości jednostek chorobowych zapadalność utrzymała się na poziomie zbliżonym do roku 2018 lub była niższa. Znaczący wzrost zapadalności w stosunku do roku poprzedniego obserwowano w przypadku: zakażeń jelitowych wywołanych przez rotawirusy, biegunek o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu, płonicy, wirusowego zapalenia wątroby typu A, ospy wietrznej.

Kolejny rok obserwowano wzrost liczby opiekunów prawnych (rodziców), którzy nie poddają swoich małoletnich dzieci obowiązkowym szczepieniom ochronnym zgodnie z Programem Szczepień Ochronnych i obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa.

Kontynuowano działania w ramach nadzoru nad grypą opartego na programie SENTINEL, którego głównym celem jest pobieranie od pacjentów podejrzanych o zachorowanie na gripę materiału do badań wirusologicznych.

W omawianym okresie nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowym Tomysłu objęto 20 wodociągów zbiorowego zaopatrzenia ludności w wodę oraz 5 indywidualnych ujęć wody. Główną przyczyną kwestionowania jakości wody z wodociągów były krótkotrwałe przekroczenia parametrów fizykochemicznych, organoleptycznych oraz mikrobiologicznych. Wskaźniki te nie zagrażały jednak bezpośrednio zdrowiu konsumentów. W przypadku zaistniałych przekroczeń, producenci wody podejmowali działania mające na celu doprowadzenie jakości wody do obowiązujących wymagań dla jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

W końcowej ocenie rocznej wodę przydatną do spożycia, zgodnie z ww. rozporządzeniem Ministra Zdrowia dostarczały wszystkie wodociągi zbiorowego zaopatrzenia w wodę i indywidualne ujęcia wody produkujące wodę wykorzystywaną w ramach działalności gospodarczej.

Nadal najwięcej osób pracowało w warunkach narażenia na hałas – 692 osoby. W większości przypadków przekroczenia czynników szkodliwych występowały w przemyśle drzewnym i metalowym.

Największy odsetek uchybień stwierdzanych podczas kontroli zakładów pracy stanowiły nieprawidłowości w zakresie braku aktualnych pomiarów czynników szkodliwych w środowisku pracy oraz złego stanu higieniczno – sanitarnego pomieszczeń socjalnych.

Na podstawie przeprowadzonych kontroli placówek oświatowo – wychowawczych oraz placówek wypoczynku w 2019 r. stwierdzono, iż:

- w dalszym ciągu w 1 placówce funkcjonują sanitariaty zewnętrzne;
- w 4 placówkach nie są zachowane standardy dostępności do urządzeń sanitarnych;
- wszystkie placówki oświatowo – wychowawcze zapewniają uczniom możliwość korzystania z ciepłej bieżącej wody przy wszystkich umywalkach w pomieszczeniach sanitarno – higienicznych;
- 12 placówek posiada część mebli zakupionych po 1997 r. bez certyfikatów bezpieczeństwa;
- w zakresie dostosowania mebli edukacyjnych do zasad ergonomii oraz w rozkładzie zajęć lekcyjnych nie wykazano nieprawidłowości;
- 15,51% uczniów korzystających z obiadów, korzystało z posiłków dofinansowanych;
- placówki nie posiadają przeterminowanych niebezpiecznych preparatów/substancji chemicznych.

Obiekty nauczania i wychowania są systematycznie modernizowane i utrzymane na odpowiednim poziomie sanitarno – higienicznym.

Stan sanitarny ogółu nadzorowanych obiektów żywności, żywienia i przedmiotów użytku ocenionych jako niezgodne w roku 2019 w stosunku do roku 2018 zmniejszył się w porównaniu z rokiem 2018 o 0,23% (z 1,18% do 0,95%).

W celu zapewnienia właściwego poziomu bezpieczeństwa zdrowotnego żywności należy kontynuować nadzór sanitarny szczególnie w zakresie:

- zachowania łańcucha chłodniczego na całej drodze od surowca do gotowego produktu wydawanego konsumentom, co ma szczególne znaczenie w przypadku środków spożywczych łatwo psujących się,
- wdrażania i skutecznego stosowania systemów kontroli wewnętrznej w obiektach żywności i żywienia – dobrej praktyki higienicznej (GHP), dobrej praktyki produkcyjnej (GMP) oraz systemu HACCP (wraz z niezbędną dokumentacją),
- prawidłowego znakowania wyrobów w tym składnikami alergennymi oraz informacji o wartości odżywczej,
- identyfikowalności surowców i produktów,
- stosowania prawidłowych procesów mycia i dezynfekcji,
- właściwego stosowania substancji dodatkowych.



Działalność oświatowo-zdrowotna skierowana była do ogółu społeczeństwa powiatu nowotomyskiego ze szczególnym uwzględnieniem dzieci i młodzieży wszystkich typów placówek oświatowo-wychowawczych.

Do realizacji programów edukacyjnych, akcji zdrowotnych, kampanii informacyjnych wykorzystywane były różne formy i metody: szkolenia, narady, konkursy, warsztaty itp. Do działań włączyli się partnerzy m.in. Starostwo Powiatowe w Nowym Tomyślu, urzędy poszczególnych gmin, placówki oświatowo-wychowawcze na terenie powiatu nowotomyskiego, Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Poznaniu, lokalne media, Miejska i Powiatowa Biblioteka Publiczna w Nowym Tomyślu, Komenda Powiatowa Policji w Nowym Tomyślu, placówki służby zdrowia, Polski Czerwony Krzyż w Nowym Tomyślu oraz Powiatowe Centrum Pomocy Rodzinie w Nowym Tomyślu. Ww. instytucje wspierały podejmowane przedsięwzięcia finansowo, merytorycznie oraz organizacyjnie.

Realizowane działania na rzecz ochrony zdrowia przyczyniły się do kształtowania właściwych postaw, nawyków i zachowań prozdrowotnych wśród społeczeństwa powiatu nowotomyskiego.

Pion zapobiegawczego nadzoru sanitarnego realizował ustawowe obowiązki i zadania w zakresie ochrony zdrowia publicznego poprzez opiniowanie pod względem higieniczno-zdrowotnym projektów planów zagospodarowania przestrzennego, przedsięwzięć przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, dokumentacji projektowych inwestycji, odbiorów obiektów budowlanych przekazywanych do użytkowania.