

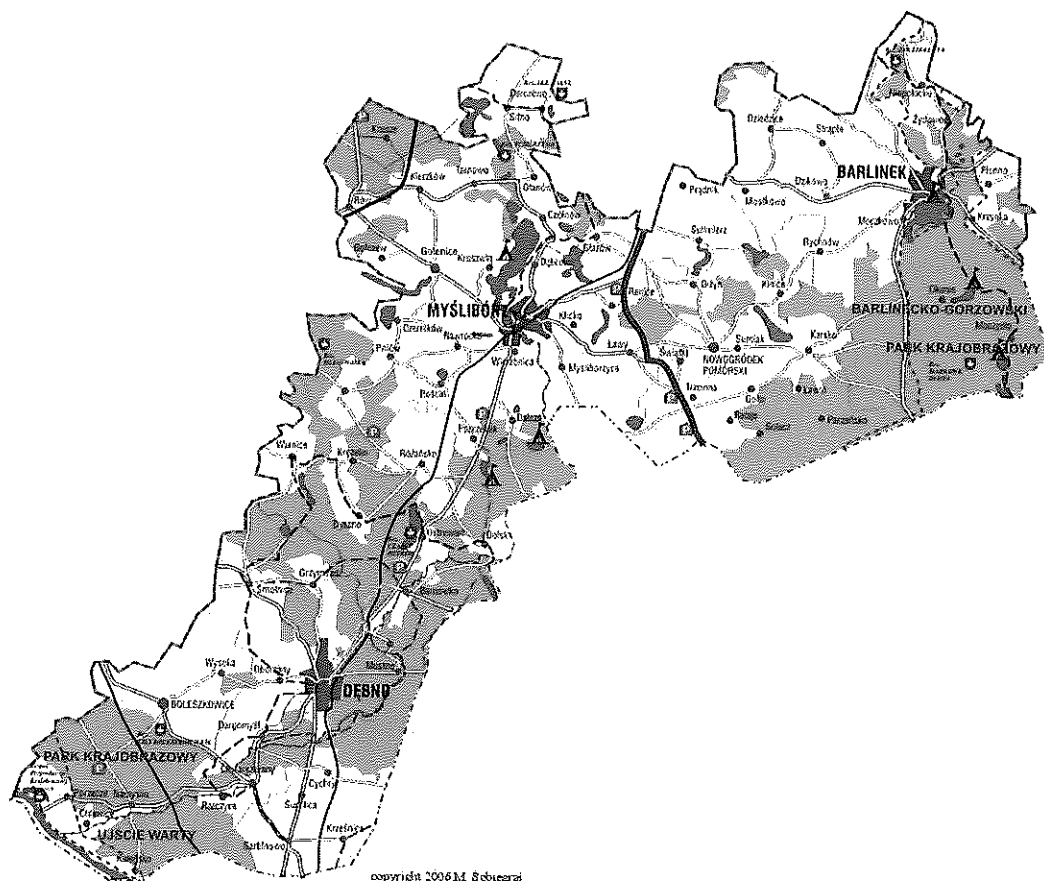


**„OCENA STANU BEZPIECZEŃSTWA  
SANITARNEGO  
POWIATU MYŚLIBORSKIEGO  
za 2019 rok. ”**

*Myślubórz, maj 2020 r.*

<b>1. WSTĘP</b>	4
<b>2. EPIDEMIOLOGIA</b>	5
<b>I. SYTUACJA EPIDEMIOLOGICZNA W ZAKRESIE CHOROÓB ZAKAŹNYCH</b>	5
1. Sytuacja epidemiologiczna wybranych chorób zakaźnych, w tym:	5
1.1. Zatrucia i zakażenia pokarmowe	5
1.1.1. Ogniska chorób przenoszonych drogą pokarmową, które wystąpiły w okresie od 01.01.2019 r. do 31.12.2019r.	6
1.2. Decyzje administracyjne wydane w 2019 r. na podstawie art. 5 ust. 1 ustawy z dnia 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu i zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi	7
1.3. Wirusowe zapalenie wątroby	7
1.4. Grypa sezonowa i zakażenia grypopodobne	7
1.5. Choroby wieku dziecięcego	8
1.6. Zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych i/lub mózgu	8
1.7. Inwazyjna choroba meningokokowa	8
1.8. Borelioza z Lyme	8
1.9. Styczność, narażenie na wściekliznę – potrzeba szczepień	9
1.10. Choroby przenoszone drogą płciową	9
1.11. Gruźlica	10
1.12. Zakażenia HIV/choroba AIDS	10
2. Realizacja szczepień ochronnych	11
2.1. Niepożądane odczyny poszczepienne	12
Podsumowanie i wnioski	12
<b>II. STAN SANITARNY PODMIOTÓW DZIAŁALNOŚCI LECZNICZEJ</b>	13
1. Decyzje administracyjne wydane na podmioty działalności leczniczej	13
2. Podmioty działalności leczniczej	13
2.1. Szpitale	13
2.1.1. Stan techniczny i funkcjonalność szpitali	13
2.1.2. Dezynfekcja	14
2.1.3. Utrzymanie bieżącej czystości	14
2.1.4. Sterylizacja	14
2.2. Zakażenia szpitalne i ocena działalności szpitalnych zespołów kontroli zakażeń szpitalnych	14
3. Przychodnie, ośrodki zdrowia, poradnie i ambulatoria	15
3.1. Indywidualne, indywidualne specjalistyczne i grupowe praktyki lekarskie, lekarzy dentystów oraz pielęgniarek i położnych	16
Podsumowanie i wnioski	16
<b>3 HIGIENA ŻYWNOŚCI, ŻYWIENIA I PRZEDMIOTÓW UŻYTKU</b>	16
3.1. Stan sanitarny obiektów żywności, żywienia oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością i produktów kosmetycznych	16
3.2. Nadzór na produkcja pierwotną	19
3.3. Jakość zdrowotna środków spożywczych oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością	20
3.4. Współpraca z innymi inspekcjami, instytucjami, organami samorządowymi	20
3.5. Ocena sposobu żywienia i podejmowane działania związane z edukacją dot. prawidłowego żywienia, ze szczególnym uwzględnieniem jednostek systemu oświaty	21
3.5. Nadzór nad suplementami diety, żywnością dla określonych grup, środkami spożywczymi wzbogaconymi witaminami lub składnikami mineralnymi oraz nową żywnością	22
3.6. Nadzór nad obrotem grzybami i przetwórstwem grzybów	22
3.7. Nadzór nad przebiegiem imprez masowych	23
<b>4. WARUNKI SANITARNO-HIGIENICZNE ŚRODOWISKA PRACY</b>	23
4.1. Nadzór bieżący nad zakładami pracy	26
4.2. Ocena narażenia na czynniki rakotwórcze lub mutagenne	26
4.3. Ocena narażenia na szkodliwe czynniki biologiczne	27
4.4. Nadzór nad substancjami chemicznymi i ich mieszaninami oraz produktami biobójczymi	27
4.5. Choroby zawodowe	28
4.6. Środki zastępcze	30
<b>5.HIGIENA KOMUNALNA</b>	
5.1. Liczba załatwionych interwencji	31
5.2. Liczba zamknięć/unieruchomień/wyłączeń z użytkowania obiektu lub jego części	31

5.3. Charakterystyka obiektów	33
5.3.1. Jakość wody przeznaczonej do spożycia	33
5.3.2. Pływalnie i baseny	36
5.3.3. Kąpieliska i miejsca wykorzystywane do kąpieli	37
5.3.4. Stan sanitarny obiektów	37
5.4. Cmentarze i zakłady pogrzebowe w kontekście nadzoru nad postępowaniem ze zwłokami i szczątkami ludzkimi	39
5.5. Szpitale	40
5.5.1. Zaopatrzenie szpitali w wodę do spożycia	40
5.5.2. Postępowanie z bielizną szpitalną i pralnictwo	41
5.5.3. Postępowanie z odpadami medycznymi w aspekcie ochrony zdrowia ludzkiego	43
5.5.4. Postępowanie ze zwłokami w aspekcie ochrony zdrowia ludzkiego, prosektoria	43
5.5.5. Postępowanie z odpadami komunalnymi	44
5.6. Liczba i zabezpieczenie imprez masowych	44
5.7. Inne informacje o podjętych działaniach i przedsięwzięciach	44
5.8. Podsumowanie i wnioski	45
<b>6. HIGIENA DZIECI I MŁODZIEŻY</b>	<b>46</b>
<b>7. ZAPOBIEGAWCZY NADZÓR SANITARNY</b>	<b>52</b>
<b>8. OŚWIATA ZDROWOTNA I PROMOCJA ZDROWIA</b>	<b>53</b>
<b>9. PODSUMOWANIE OCENY BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO POWIATU MYŚLIBORSKIEGO</b>	<b>61</b>
<b>10. WNIOSKI</b>	<b>62</b>
SPIS TABEL	63



## 1. WSTĘP

Mam zaszczyt przekazać Państwu informację na temat oceny stanu sanitarnego i sytuacji epidemiologicznej powiatu myśliborskiego za 2019r.

Przygotowany dokument informuje o wykonywanych przez Państwową Inspekcję Sanitarną zadaniach oraz podejmowanych działań przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Myśliborzu, które gwarantują mieszkańcom powiatu myśliborskiego bezpieczeństwo sanitarne.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Myśliborzu realizuje zadania z zakresu zdrowia publicznego, na mocy ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz.U. z 2019r. poz. 59 ze zm.) na terenie powiatu myśliborskiego. Obszarem działania obejmuje 5 Gmin: Myślibórz, Barlinek, Dębno, Boleszkowice i Nowogródek Pom., położonych w południowo-zachodniej części województwa zachodniopomorskiego. Powierzchnia powiatu wynosi 1 182 km<sup>2</sup>. Ogółem powiat zamieszkuje 66 264 osób, źródło: (dane G US, na dzień 31.12.2018 r. *rocznik\_demograficzny\_2019.pdf*) 65 638 (stan 2019)

Głównym celem działania Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Myśliborzu było promowanie zdrowego stylu życia, nadzór nad bezpieczeństwem żywności i żywienia oraz zdrowotnym wody, przeciwdziałanie powstawaniu chorób i zaburzeń zdrowia, w tym chorób zakaźnych, niezakaźnych i zawodowych poprzez sprawowanie zapobiegawczego i bieżącego nadzoru sanitarnego z zakresu zdrowia publicznego oraz prowadzenie działalności przeciwepidemicznej.

W ramach identyfikowania zagrożeń zdrowotnych Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Myśliborzu jest włączony do centralnych systemów monitorowania sytuacji epidemiologicznej, które są realizowane poprzez prowadzenie:

- monitoringu jakości wody do spożycia;
- monitoringu jakości wody w kąpieliskach, miejscach wykorzystywanych do kąpieli i w pływalniach;

- systemu Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznych Produktach Żywnościowych i Środkach Żywności Zwierząt – RASFF;
- systemu informowania o produktach kosmetycznych i substancjach chemicznych – RAPEX;
- systemu monitorowania i ostrzegania o dopalaczach – SMIOD
- Elektroniczny System Nadzoru nad Dystrybucją Szczepionek – ESNDS (e-szczepionki);
- System Rejestracji Wywiadów Epidemiologicznych – SRWE;
- Rejestr Ognisk Epidemicznych –ROE.

Liczba obiektów pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego Myślubórz wynosi 2794 (dane na dzień 31 grudnia 2019 r.).

W 2019 r. przeprowadzono ogółem 1893 kontrole, wydano 475 decyzje merytoryczne oraz 549 decyzji płatniczych, pobrano 376 próbek do badań laboratoryjnych, nałożono 55 mandatów karnych na kwotę 11800 PLN.

## **2. EPIDEMIOLOGIA**

### **I. SYTUACJA EPIDEMIOLOGICZNA W ZAKRESIE CHOROÓB ZAKAŻNYCH**

Analizę sytuacji epidemiologicznej przeprowadzono w oparciu o zgłoszone zakażenia i zachorowania na choroby zakaźne na formularzach ZLK-1. Rejestracja zakażeń i chorób zakaźnych prowadzona była zgodnie z aktualnymi definicjami przypadków chorób zakaźnych, podanymi przez NIZP-PZH na potrzeby nadzoru epidemiologicznego.

Od 1 stycznia 2019 r. do 31 grudnia 2019 r. do Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Myślubórz wpłynęło 721 formularzy zgłoszeń rozpoznania /podejrzeń zachorowań na choroby zakaźne(tj. o 210 więcej niż w roku 2018).

Wskazana liczba zgłoszeń zachorowań nie zawiera liczby zgłoszeń na grypę i infekcje grypopodobne, które występowały sezonowo i zgłaszane były przez podmioty lecznicze w meldunkach tygodniowych MZ 55 – w 2019 r. zanotowano znaczny spadek zachorowań na grypę i infekcje grypopodobne, zgłoszono 480 zachorowań tj. o 953 zgłoszenia mniej niż w roku 2018.

W analizowanym okresie na terenie powiatu myśliborskiego nie zanotowano epidemicznego występowania chorób zakaźnych oraz nie odnotowano chorób szczególnie niebezpiecznych i wysoce zakaźnych. Zgłoszone zachorowania miały charakter sezonowy i sporadyczny. Z chorób, które w ostatnich latach na terenie powiatu myśliborskiego występowały sporadycznie w 2019 zarejestrowano: 1 zachorowanie na kleszczowe zapalenie mózgu, 1 zachorowanie na WZW typ A, oraz 1 nowo wykryte zakażenie wirusem HIV.

W 2019 roku zarejestrowano 1 zgon z powodu choroby zakaźnej. Zgon nastąpił w wyniku zatrucia jadem kiełbasianym (botulizm)

Z powodu zachorowań /podejrzeń zachorowań na choroby zakaźne hospitalizowanych było 131 osób, co stanowiło ok. 18% ogółu zachorowań, hospitalizacje głównie dotyczyły dzieci z powodu bakteryjnych lub wirusowych zakażeń jelitowych.

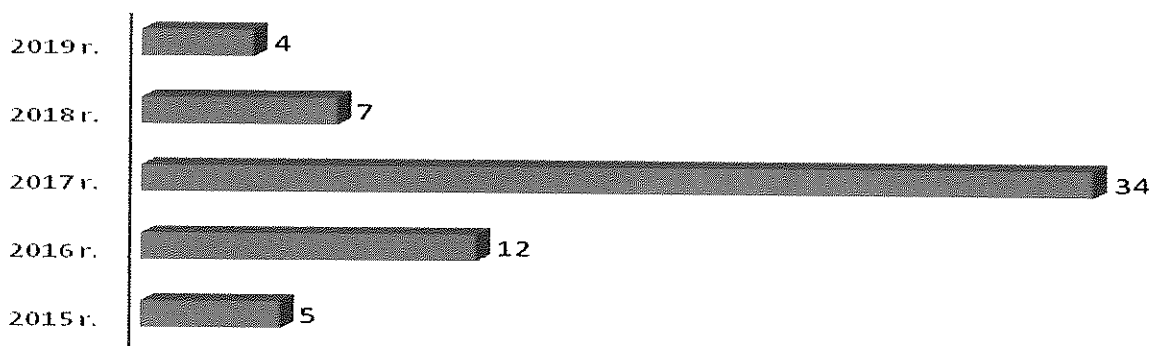
Ponadto w analizowanym okresie zgłoszono 93 pogryzień przez zwierzęta, w tym 15 przypadków narażenia na wściekłość, po których podjęto szczepienia przeciw wścieklicznie.

#### **1. Sytuacja epidemiologiczna wybranych chorób zakaźnych, w tym:**

##### **1.1. Zatrucia i zakażenia pokarmowe**

W 2019 r. zarejestrowano 4 zachorowania sporadyczne (tj. o 3 zachorowania mniej niż w ubiegłym roku) - zatrucia pokarmowe wywołane pałeczkami *Salmonella enteritidis*. Zachorowania dotyczyły dzieci w wieku 0, 1, 3 oraz 8 lat. W trakcie przeprowadzanych wywiadów epidemiologicznych w żadnym przypadku nie ustalono źródła zakażenia.

Liczba zachorowań na Salmonelozę - zatrucia pokarmowe w latach 2015 – 2019 wśród mieszkańców powiatu myśliborskiego



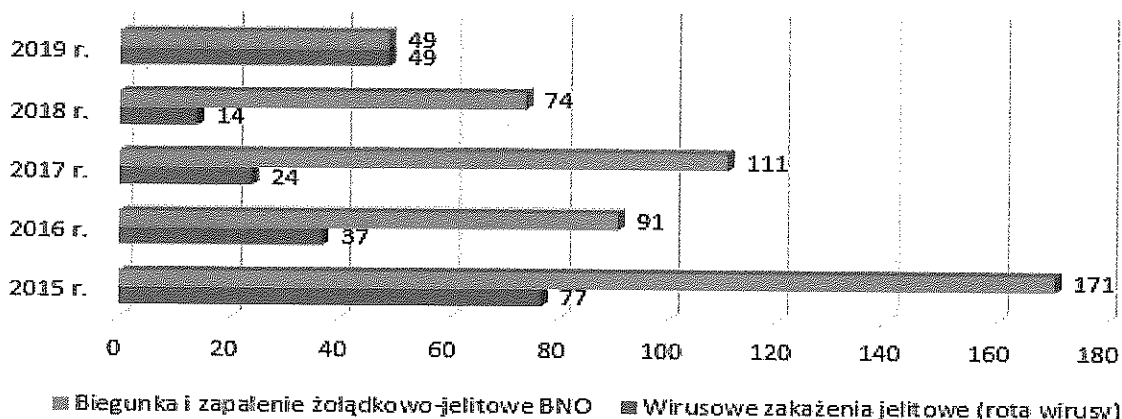
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe w analizowanym okresie to:

- wywołane przez *Clostridium difficile*, 5 zachorowań, które dotyczyły mężczyzn w wieku: 68, 74 i 15 lat oraz kobiet w wieku 87 i 64 lat.
- wywołane przez *Campylobacter*, 3 zachorowania, które dotyczyły dzieci w wieku do 1 roku życia.
- wywołane przez *Yersinia enterocolitica*, 1 zachorowanie, które dotyczyło dziecka w wieku 9 lat.

W zakresie zakażeń jelitowych zarejestrowano:

- 49 zachorowania wywołane rotawirusem (tj. o 35 zachorowań więcej niż w 2018 roku), 26 zachorowań dotyczyło dzieci do lat 2;
- 2 zachorowania wywołane norowirusem, które dotyczyły dzieci do lat 2;
- 2 zachorowania wywołane adenowirusem, które dotyczyły dzieci do lat 2;
- 49 zachorowań dot. biegunki i zapalenia żołądkowo-jelitowego o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu (tj. o 25 zachorowań mniej niż w 2018 roku), w tym 20 zachorowań dotyczyło dzieci do lat 2.

Liczba zachorowań na wirusowe zakażenia jelitowe – rotawirusy oraz biegunki i zapalenia żołądkowo-jelitowe BNO w latach 2015 – 2019 wśród mieszkańców powiatu myśliborskiego



### 1.1.1. Ogniska Chorób przenoszonych drogą pokarmową, które wystąpiły w okresie od 01.01.2019 r do 31.12.2019 r.

W analizowanym okresie na terenie powiatu myśliborskiego nie zarejestrowano ognisk epidemicznych chorób przenoszonych drogą pokarmową.

## 1.2. Decyzje administracyjne wydane w 2019 r. na podstawie art. 5 ust. 1 ustawy z dnia 5 grudnia 2008r. o zapobieganiu i zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi

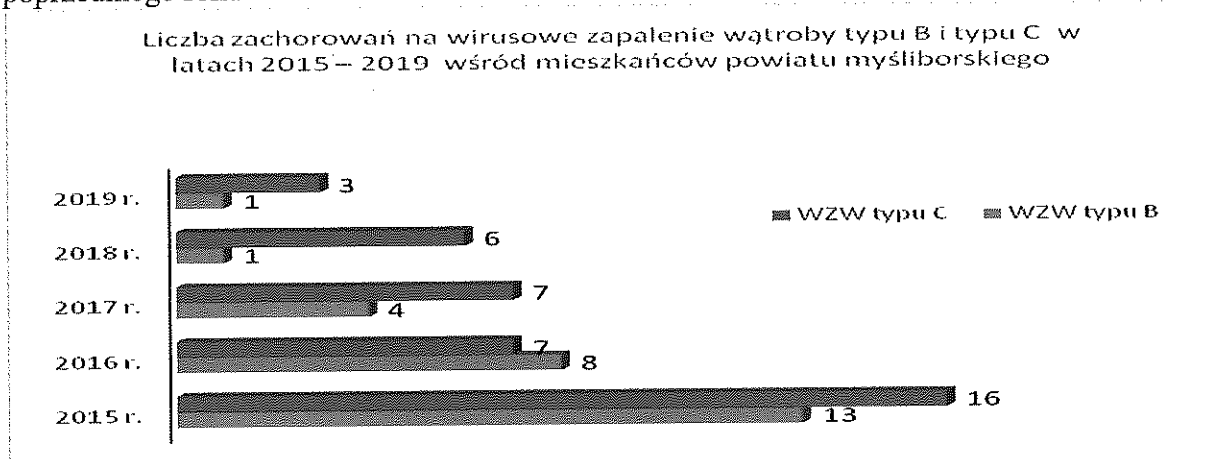
W 2019 roku wystawiono 1 decyzję administracyjną odsuwającą od pracy, w związku ze stycznością z osobą zakażoną pałeczkami Salmonella Enteritidis.

## 1.3. Wirusowe Zapalenia Wątroby

W 2019 roku zarejestrowano:

- 1 zachorowanie na wirusowe zapalenie wątroby typu A;
- 1 nowe zachorowanie na wirusowe zapalenie wątroby typu B.
- 3 nowe zachorowania na wirusowe zapalenie wątroby typu C (w 2018 roku zarejestrowano 6 zachorowań na WZW C).

Liczba zachorowań na wirusowe zapalenie wątroby typu A i B nie zmieniła się w stosunku do poprzedniego roku



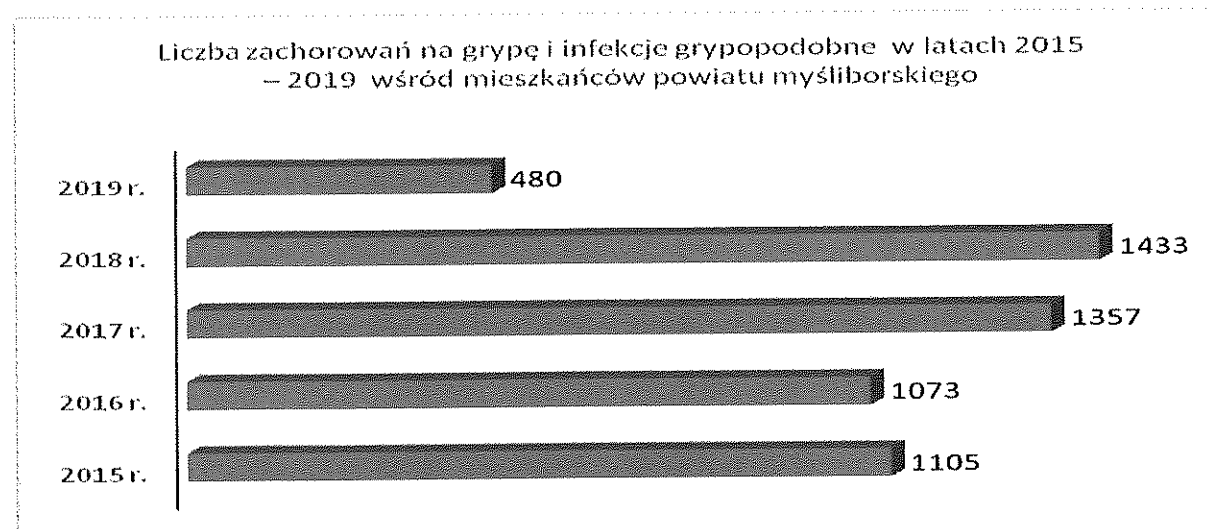
W 2019 r. do rejestru nosicieli p/ciał anty HCV wpisano 9 osób jako nowo wykryte (w jednym przypadku było to dziecko urodzone przez matkę, która była zakażona wirusem HCV) oraz 2 osoby jako nosiciele antygenu HBsAg.

Ogólna liczba nosicieli figurujących w rejestrze – stan na dzień 31.12.2019 r.

- w rejestrze nosicieli HbsAg – 194;
- w rejestrze nosicieli p/ciał anty HCV – 176;
- w rejestrze nosicieli HbsAg i p/ciał anty HCV - 4

## 1.4. Grypa sezonowa i zakażenia grypopodobne

W 2019 r. zgłoszono 480 zachorowania na grypę sezonową – zgłoszenia dokonane w ramach tygodniowych meldunków MZ 55 przez 4 zakłady lecznicze.



### **1.5. Choroby wieku dziecięcego**

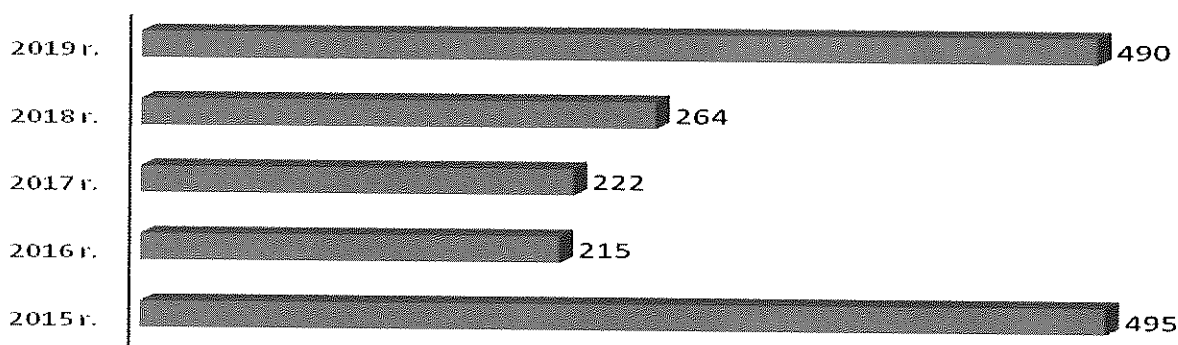
W analizowanym okresie zanotowano znacznie wyższą liczbę zachorowań na ospę wietrzną w porównaniu do roku ubiegłego - zarejestrowano 490 zachorowań (tj. o 226 zachorowań więcej).

Odra – brak zachorowań na odrę w 2019 roku.

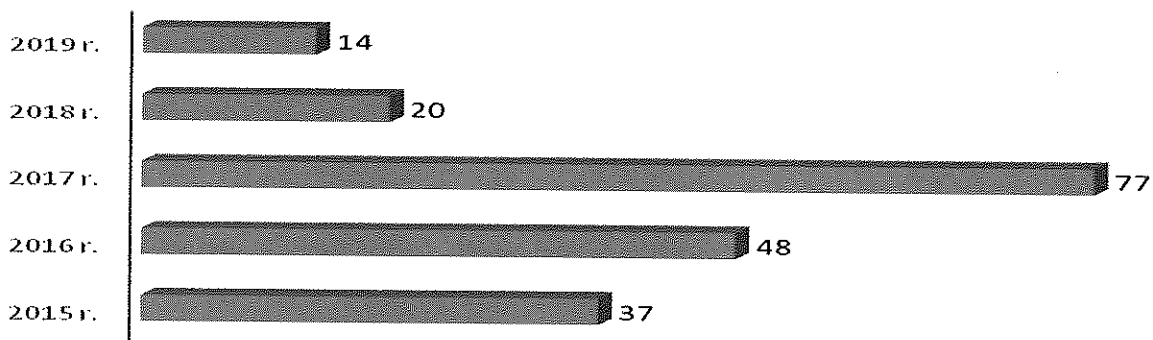
Różyczka – brak zachorowań na różyczkę w analizowanym okresie.

Zachorowania na świnkę - zarejestrowano 2 zachorowania (możliwe), (tj. o 3 zachorowania mniej niż w roku 2018), które dotyczyło dziecka lat 6 szczepione 1 dawką szczepionki p/ odrze, śwince, różyczce – Priorix i mężczyzna lat 36. Płonica - zarejestrowano 14 zachorowań tj. o 7 zachorowań mniej niż w 2018 roku.

Liczba zachorowań na ospę wietrzną w latach 2015 – 2019 wśród mieszkańców powiatu myśliborskiego



Liczba zachorowań na płonicę w latach 2015 – 2019 wśród mieszkańców powiatu myśliborskiego



**1.6. Zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych i/lub mózgu** W 2019 roku - zarejestrowano 2 zachorowania na zapalenie opon mózgowych- rdzeniowych. Były to zachorowania o etiologii wirusowej i dotyczyły mężczyzn w wieku 42 i 55 lat. Liczba zachorowań w stosunku do ubiegłego roku zmniejszyła się o 7 zachorowań.

### **1.7. Inwazyjna choroba meningokokowa**

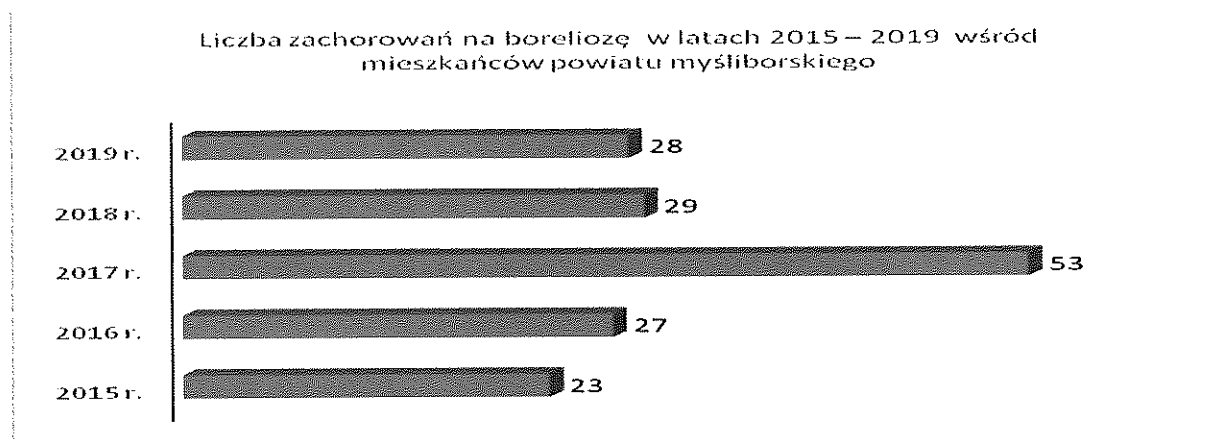
W 2019 roku zarejestrowano 1 nowe zachorowanie na inwazyjną chorobę meningokokową. Zachorowanie dotyczyło mężczyzny lat 30.

### **1.8. Borelioza z Lyme**

W 2019 roku zarejestrowano 28 zachorowań na boreliozę. W 24 przypadkach zachorowanie przebiegało jako postać skórna (rumień po ekspozycji kleszcza), w 4 przypadkach jako postać stawowa prawdopodobna, hospitalizacji brak, wszystkie osoby pozostawały w

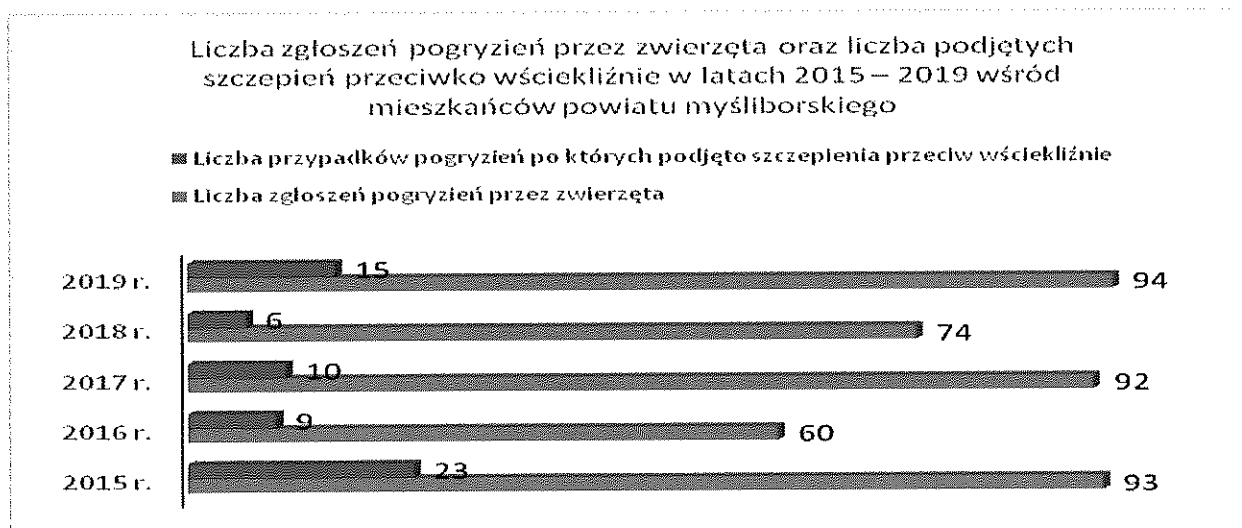


leczeniu ambulatoryjnym. W 2018 roku zarejestrowano o 1 zachorowanie więcej niż w roku 2019.



### 1.9. Styczność, narażenie na wściekliznę – potrzeba szczepień

W 2019 roku przeprowadzono 94 wywiadów epidemiologicznych w związku ze zgłoszeniem przez lekarzy pogryzień przez zwierzęta. Liczba zgłoszeń pokąsań ludzi przez zwierzęta jest wyższa w stosunku do roku ubiegłego. W 2018 roku przeprowadzono 74 wywiady, tj. o 20 mniej.



W 15 przypadkach podjęte były szczepienia p/wściekliznie, które dotyczyły w 1 przypadku pokąsanie przez dziką, w 5 przypadkach przez nieznanego kota oraz w pozostałych 9 przypadkach dotyczyły pokąsania przez nieznanego psa. W 2018 roku podjęto szczepienia p/wściekliznie w 6 przypadkach. Hospitalizacje w związku z pogryzieniem przez zwierzęta w 2019 roku – 1. Hospitalizacja dotyczyła kobiety w wieku 28 lat, ugryziona przez znanego psa, hospitalizowana była z powodu rozległych ran w okolicy twarzy.

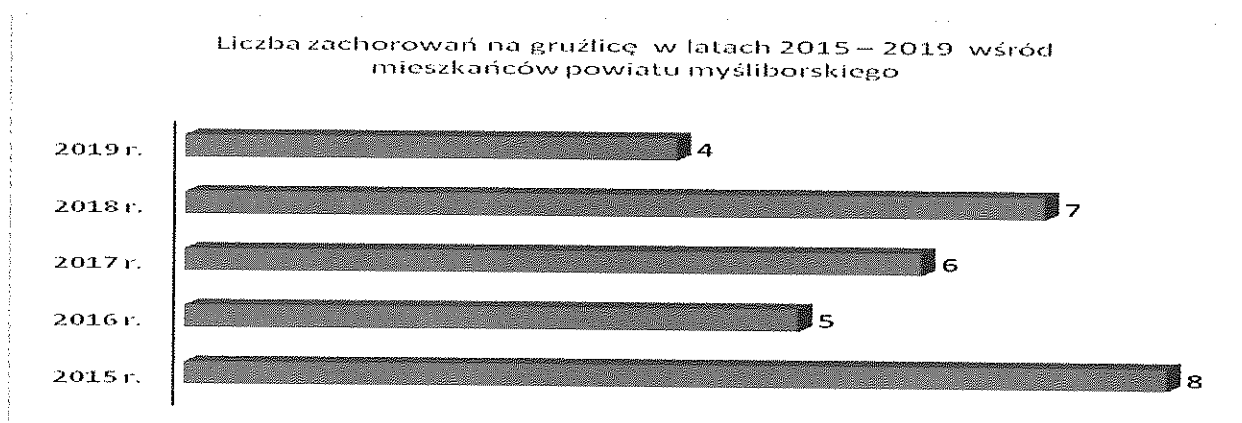
### 1.10. Choroby przenoszone drogą płciową

W analizowanym okresie w powiecie myśliborskim zarejestrowano 4 nowe zachorowania na choroby przenoszone drogą płciową. Zachorowania dotyczyły:

- Kiła wczesna, kobieta, lat 28, droga nabycia zakażenia – kontakt seksualny, brak dokładnych danych;
- Kiła wrodzona, noworodek, droga nabycia zakażenia – wertykalna.
- Kiła wczesna II okresu, mężczyzna, lat 38, droga nabycia zakażenia – brak danych.
- Kiła nieokreślona, mężczyzna, lat 59, droga nabycia zakażenia – kontakt homoseksualny.

### 1.11. Gruźlica

W 2019 r. w powiecie myśliborskim zarejestrowano 4 zachorowania na gruźlicę (tj. o 3 zachorowania mniej niż w 2018 roku).



Zachorowania dotyczyły:

- mężczyzn w przedziale wiekowym 41-58. Jedno zachorowanie dotyczyło mężczyzny przebywającego w Szpitalu w Barlinku oraz w Szpitalu w Pyrzycach, w związku z tym przypadkiem nadzorem lekarskim w kierunku gruźlicy objęto 41 osób z kontaktu domowego i szpitalnego. W jednym przypadku nastąpił zgon.

### 1.12. Zakażenia HIV/choroba AIDS

W 2019 r. w powiecie myśliborskim zarejestrowano jedno nowo wykryte zakażenie wirusem HIV. Zakażenie dotyczyło 1 osoby – mężczyzna, 1.54, droga zakażenia – brak danych.

Wybrane choroby zakaźne w powiecie myśliborskim w latach 2018 – 2019  
Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności.

⬆️ wzrost wskaźnika zapadalności ⬇️ spadek wskaźnika zapadalności

Rok	2018r.		2019r.	
	Liczba przyp.	Współ. zapadal.	Liczba przyp.	Współ. zapadal.
Jednostkachorobowa				
Salmonelloza (zatrucie pokarmowe)	7	10,50	4	⬇️ 6,00
Lamblioza	21	31,50	32	⬆️ 48,01
Wirusowe zakażenia jelitowe (rotawirusy)	14	21,00	49	⬆️ 73,52
Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO	74	111,03	49	⬆️ 73,52
Płonica	20	30,00	14	⬇️ 21,01
WZW typu B	1	1,5	1	1,5
WZW typu C	6	9,00	3	⬇️ 4,50
Borelioza	29	43,5	28	⬇️ 42,01
Styczność i narażenie na wściekliznę	6	9,00	15	⬆️ 22,51
Ospa wietrzna	264	396,11	490	⬆️ 735,21
Grypa i zachorowania grypopodobne	1433	2150	480	⬇️ 720,20
Różyczka	0		0	
Świnka	5	7,50	2	⬇️ 3,00
Zapalenie opon mózgowych	9	13,50	2	⬇️ 3,00
Choroby przenoszone drogą płciową	0		4	⬆️ 6,00
Gruźlica	7	10,50	4	⬇️ 6,00

## 2. Realizacja szczepień ochronnych

Szczepienia ochronne realizowane są przez 16 Świadczeniodawców w tym:

- Niepubliczne Zakłady Opieki Zdrowotnej – 14,
- Oddziały Noworodkowe, Izby Przyjęć – 2.

W ramach działalności Niepublicznych Zakładów Opieki Zdrowotnej funkcjonuje 18 punktów szczepień;

Kontrole w punktach szczepień:

- Liczba kontroli planowanych – 24;
- Liczba kontroli przeprowadzonych – 24

Doraźne uwagi i zalecenia pokontrolne dotyczyły:

- Braki i opóźnienia w terminach realizacji szczepień – 8
- Nieprawidłowości w dokumentacji szczepień – 6 (*brak odnotowanego w rejestrze NOP rozpoznanego Niepożądanego Odczynu Poszczepiennego, w kartach uodpornienia nie odnotowana godzina wykonanego szczepienia*).
- Nieprawidłowości w zakresie sprawozdawczości – 1 (*nie terminowe sporządzanie sprawozdań*)
- Inne – 15; zalecenie aktualizacji procedur obowiązujących w Punkcie Szczepień w związku z zaistniałymi zmianami organizacyjnymi, zalecenie uzupełnienia o brakujące elementy procedury „postępowanie poekspozycyjne” – 2; zalecenia dotyczące obowiązku całodobowego, przez 7 dni w tygodniu monitorowania temp. w lodówkach do przechowywania szczepionek – 2; zalecenie ponowienia wezwań opiekunów prawnych dzieci, którzy nie zgłaszają się na wezwania – 7; zalecenie dokonywania zapisów w dokumentacji medycznej o poinformowaniu o szczepieniach zalecanych – 2; zalecenie podjęcia działań mających na celu ustalenie miejsca pobytu dzieci nie będących w bazie, a których karty szczepień są na stanie POZ - 1; zalecenie odnotowywania faktycznego czasu transportu szczepionek – 1;

Przyczyny nie terminowej realizacji szczepień to głównie:

- świadoma odmowa szczepień opiekunów prawnych dziecka,
- nie zgłaszanie się na szczepienia w wyznaczonych przez punkt szczepień terminach pomimo wielokrotnie wysyłanych wezwań,
- emigracja poza teren kraju przy jednoczesnym nie odebraniu dokumentacji szczepień.

Na stanie w Punktach Szczepień znajdują się karty uodpornienia dzieci i młodzieży, które nie znajdują się aktualnie w bazie zakładu, a jednocześnie brak informacji o miejscu pobytu, co uniemożliwia przekazanie przedmiotowych kart w celu kontynuacji zaległych szczepień.

W związku z uchylaniem się od ustawowego obowiązku szczepień prowadzone jest postępowanie przymuszające opiekunów prawnych poprzez:

- przesyłanie pism informacyjnych zawierających treści poszerzające wiedzę nt. zasadności szczepień ochronnych jak i uwarunkowania prawne w tym zakresie,
- przesyłanie wezwań do osób sprawujących opiekę prawną nad dzieckiem (*obowiązek wysyłania wezwań był do maja 2019r.*),
- przesyłanie upomnień wzywających do dobrowolnego uzupełnienia zaległych szczepień.

W analizowanym okresie:

- wystosowano 68 pism informujących o ważności szczepień i konsekwencjach nie realizowania szczepień;
- wysłano 8 wezwań do uzupełnienia zaległych szczepień;
- wysłano 48 upomnień wzywających do dobrowolnego uzupełnienia zaległych szczepień;
- wystawiono 50 tytułów wykonawczych, które przesłano do Wojewody Zachodniopomorskiego;

– wystawiono **81** wniosków do Wojewody Zachodniopomorskiego o wszczęcie wobec opiekunów prawnych dzieci egzekucji administracyjnej oraz nałożenie grzywny w celu przymuszenia (w tym **33** o ponowne, kolejne nałożenie grzywny);

– wysłano w formie postanowień **15** odpowiedzi na zarzuty opiekunów prawnych dzieci.

Na dzień 31 grudnia 2019r. liczba osób opornych zgłoszonych do PPIS w Myśliborzu wynosi - **68** osób, w tym: **24** to nowe zgłoszenia w 2019r., **44** - to osoby zgłoszone w latach poprzednich, które pomimo prowadzonego postępowania nie podjęły realizacji szczepień.

Spośród osób opornych wobec których wszczęto procedurę przymuszającą do szczepień, szczepienia zostały uzupełnione u 11 dzieci, w przypadku 7 dzieci dostarczono zaświadczenia od lekarza specjalisty o odroczeniu szczepień lub miała miejsce emigracja.

Główną przyczyną nie realizowania szczepień przez opiekunów prawnych dzieci jest obawa o wystąpienie Niepożądanych Odczynów Poszczepiennych po podaniu szczepionek, przede wszystkim pod wpływ ruchów antyszczepionkowych.

Realizacja szczepień obowiązkowych:

– Na dzień 31.12.2019r. liczba dzieci i młodzieży do 19 roku życia podlegających szczepieniom obowiązkowym – 13 103.

Bieżące kontrole w Punktach Szczepień wykazały, iż szczepienia realizowane są terminowo, zgodnie z obowiązującym Programem Szczepień Ochronnych. Nieznaczne opóźnienia podyktowane są czasowymi odroczeniami od szczepień ze wskazań lekarskich lub nie zgłaszaniem się na szczepienia pomimo wysyłanych wielokrotnie wezwań.

Podczas wizyt lekarskich rodzice na bieżąco informowani są o szczepieniach zalecanych co w większości potwierdzają podpisem.

### **2.1. Niepożądane odczyny poszczepienne**

W 2019r. zgłoszono **13** niepożądanych odczynów poszczepiennych.

Zgłoszone odczyny dotyczyły dzieci do 2 – roku życia – 9; w 6 roku życia - 4.

Szczepionki po podaniu których zarejestrowano NOP to: DTP – 6 przypadków; ACT-Hib – 5 przypadków; Euvax B – 2 przypadki; Imovax Polio – 2 przypadki; MMRvaxPro – 3 przypadki; Tetraxim – 2 przypadki; BEXERO – 1 przypadek.

5 zgłoszone Niepożądane Odczyny Poszczepienne dotyczą dzieci, którym jednocześnie, w jednej sesji szczepiennej podano 3 lub 2 szczepionki, – w tych przypadkach brak możliwości ustalenia, która z podanych szczepionek mogła wywołać objawy niepożądane.

Spośród zgłoszonych odczynów wszystkie miały charakter łagodny w 2 przypadkach dzieci były hospitalizowane, we wszystkich przypadkach był pełny powrót dzieci do zdrowia.

### **Podsumowanie i wnioski:**

1. Sytuacja epidemiologiczna w zakresie chorób zakaźnych w analizowanym okresie nie stanowiła zagrożenia zdrowotnego dla mieszkańców powiatu myśliborskiego.
2. Wzrostową tendencję zachorowań – niespełna o 50 % więcej w stosunku do ubiegłego roku odnotowano wśród dzieci na ospę wietrzną. Jest to uwarunkowane okresowym nasileniem się fali epidemicznej występującej co 2 – 3 lata.
3. Zachorowań na choroby wysoce niebezpieczne, ognisk epidemicznych oraz zbiorowych zachorowań przenoszonych drogą pokarmową w analizowanym okresie nie odnotowano.
4. Stan uodpornienia dzieci i młodzieży przeciw chorobom zakaźnym objętym Programem Szczepień Ochronnych realizowany jest bez większych opóźnień. Nieznaczne braki w uodpornieniu spowodowane są czasowymi odroczeniami od szczepień ze wskazań lekarskich, emigracją oraz świadomą odmową szczepień opiekunów prawnych dzieci.
5. Liczba opiekunów prawnych odmawiających realizacji obowiązkowych szczepień ochronnych w dalszym ciągu rośnie, podjęte działania przymuszające, w tym również nakładane przez organ egzekucyjny grzywny nie przyczyniają się do zmiany decyzji rodziców odnośnie realizacji szczepień.

## II. STAN SANITARNY PODMIOTÓW DZIAŁALNOŚCI LECZNICZEJ

### 1. Decyzje administracyjne wydane na podmioty działalności leczniczej

W 2019 roku w obszarze Epidemiologii wystawiono 10 decyzji administracyjnych na poprawę stanu sanitarno-technicznego podmiotów leczniczych

### 2. Podmioty działalności leczniczej

W 2019 roku w ewidencji podmiotów wykonujących działalność leczniczą zarejestrowano 101 zakładów leczniczych:

- |                                                        |    |
|--------------------------------------------------------|----|
| - w zakresie świadczeń szpitalnych                     | 1  |
| - w zakresie ambulatoryjnych świadczeń zdrowotnych     | 42 |
| - w zakresie rehabilitacji leczniczej                  | 2  |
| - laboratorium diagnostyczne                           | 2  |
| - w zakresie praktyk zawodowych lekarzy i pielęgniarek | 54 |

Tabela 2. 1

Podmioty działalności leczniczej skontrolowane przez PIS w pow. myśliborskim w 2019r.

Rodzaj placówki	Liczba obiektów wg ewidencji	Liczba skontrolowanych obiektów
<b>Podmioty działalności leczniczej ogółem:</b>	<b>101</b>	<b>49</b>
w tym: Indywidualne, indywidualne specjalistyczne i grupowe praktyki lekarskie, lekarzy dentyków oraz pielęgniarek i położnych	<b>54</b>	<b>22</b>

### 2.1. Szpitale

#### SZPITAL BARLINEK Spółka z o.o. w Barlinku, ul. Szpitalna 10.

Aktualna liczba łóżek – łącznie 90 w oddziałach szpitalnych

- Oddział internistyczny 30
- Oddział chirurgiczny 21
- Oddział ginekolog-położn. 26
- Oddział pediatryczno-neonatolog. 13

ponadto w strukturze Szpitala znajdują się:

- Oddział noworodkowy 11 łóżeczek + 2 inkubatory
- Zakład pielęgnacyjno-Opiekuńczy 45 łóżek
- Ośrodek Rehabilitacji i Opieki krótko i długoterminowej 22 łóżka
- Dzienny Dom Opieki Medycznej 15 miejsc
- Oddział Dzienny Psychiatryczny Rehabilitacyjny 10 miejsc

#### 2.1.1. Stan techniczny i funkcjonalność szpitali

W 2019 roku w wyniku planowej kontroli w Szpitalu Barlinek Sp. z o.o. w oddziale położniczo-ginekologicznym, noworodkowym oraz poradniach specjalistycznych funkcjonujących w strukturze Szpitala nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie stanu technicznego i funkcjonalności oraz stanu higienicznego.

Stan sanitarno-techniczny i funkcjonalny poszczególnych oddziałów szpitalnych ulega stopniowej poprawie. Wszystkie prace remontowe i modernizacyjne prowadzone są w ramach działań naprawczych wg opracowanego programu dostosowawczego. Realizowane są obowiązki nałożone w wydanych decyzjach. Aktualnie w Szpitalu Barlinek Spółka z o.o. obowiązuje 7 decyzji administracyjnych z nałożonymi obowiązkami w zakresie poprawy stanu sanitarno-technicznego.

## **REMONTY i zmiany organizacyjne przeprowadzone 2019 r.**

- remont dwóch pomieszczeń szatni dla pracowników oddziału ginekologicznego,
- prace remontowe pomieszczeń bloku operacyjnego ( pomieszczenie myjni sali B, ciąg komunikacyjny w bloku operacyjnym),
- w m-cu czerwcu rozpoczęto prace remontowe w pomieszczeniach oddziału wewnętrznego (odcinek kobiecy – pokoje chorych, pomieszczenia sanitarne).
- prace remontowe Ośrodka Rehabilitacji i Opieki Krótko i Długoterminowego (dotyczy Sali rehabilitacyjnej i Sali telewizyjnej oraz WC dla personelu)
- remont łazienki z dziale Rehabilitacji
- prace remontowe II piętra budynku A na potrzeby Dziennego Domu Opieki Psychiatryczno Rehabilitacyjnej ( remont dotyczył sal dla pacjentów, sanitariaty, posadzka, zmiana oświetlenia)

### **2.1.2. Dezynfekcja**

W oddziałach szpitalnych w zakresie przestrzegania procedury dezynfekcji nie stwierdzono nieprawidłowości. Ilość posiadanych preparatów dezynfekcyjnych jest dostosowana do potrzeb.

Dobór preparatów jest zgodny ze wskazaniem producenta, a preparaty stosowane zgodnie z kartami charakterystyki oraz opracowanymi i wdrożonymi procedurami postępowania.

### **2.1.3. Utrzymanie bieżącej czystości**

Utrzymanie czystości i sprzątanie pomieszczeń, zaplecza i ciągów komunikacyjnych prowadzone jest przez pracowników szpitala. Zaopatrzenie w środki do utrzymania czystości dobre. Do sprzątania używany jest sprzęt profesjonalny - wózki wielofunkcyjne. Postępowanie ze sprzętem po zakończonym sprzątaniu bez uwag. Usługi pralnicze realizowane są przez pralnie zewnętrzną. Brak wydzielonych pomieszczeń do przechowywania sprzętu do sprzątania i środków do utrzymania czystości. Sprzęt przechowywany jest w wydzielonych miejscach w brudownikach. Jedynie oddział dziecięcy posiada wydzielone pomieszczenie.

Zaopatrzenie w środki ochrony indywidualnej pracowników (fartuchy ochronne, rękawiczki jednorazowe, maski na twarz) wystarczające.

Każda jednostka organizacyjna szpitala/oddział posiada opracowany i wdrożony plan higieny szpitalnej dla poszczególnych obszarów.

### **2.1.4. Sterylizacja**

Szpital posiada 2 autoklawy:

- autoklaw przelotowy, typ GE-2609, Getinge, rok budowy 1988, zapisy ze sterylizatora;
- autoklaw typ STS-ASH, SMS Warszawa, rok budowy 1987, zapisy ręczne.

Szpital nie korzysta z usług zewnętrznych w zakresie sterylizacji narzędzi i sprzętu medycznego. Przygotowanie narzędzi wielokrotnego użycia do sterylizacji odbywa się w oddziałach oraz w sterylizatorni.

W Szpitalu jest wydzielony personel do prowadzenia procesów sterylizacji, (technik sterylizacji). Transport materiałów do sterylizacji i po sterylizacji na oddziały szpitalne odbywa się w zamkniętych, wydzielonych pojemnikach, realizowany jest przez pracowników transportu wewnętrznego.

Kontrola procesów sterylizacji zgodnie z obowiązującą procedurą, bez uwag.

## **2.2. Zakażenia szpitalne i ocena działalności szpitalnych zespołów kontroli zakażeń szpitalnych**

W Szpitalu Barlinek formalnie działa Komitet Kontroli Zakażeń Szpitalnych oraz Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych. Skład osobowy Komitetu i Zespołu Zakażeń Szpitalnych zgodny z obowiązującymi aktami prawnymi w tym zakresie. Członkowie Zespołu Kontroli

Zakażeń Szpitalnych: – na chwilę obecną brak przewodniczącego ZKZSz (gdy istnieje konieczność powołania Zespołu ds. Zakażeń funkcję przewodniczącego pełni wykwalifikowana pielęgniarka epidemiologiczna, natomiast gdy sytuacja wymaga konsultacji lekarskiej, powoływany jest lekarz, który pełni w szpitalu funkcję dyrektora ds. leczenia). Pielęgniarka epidemiologiczna oraz specjalista do spraw mikrobiologii posiadają kwalifikacje zgodne z obowiązującymi przepisami prawa.

Szpital Barlinek Sp. z o.o. nie posiada laboratorium mikrobiologicznego – badania mikrobiologiczne wykonywane są poza szpitalem (umowa z podmiotem zewnętrznym) – Diagnostyka Gorzów, ul. Piłsudskiego 15 – Laboratorium Mikrobiologiczne Szczecin Zdunowo w zakresie Tbc, Laboratorium Mikrobiologiczne Zielona Góra – pozostałe badania mikrobiologiczne.

### **DEZYNSEKCJA i DERATYZACJA**

W szpitalu przeprowadzono zabieg deratyzacji w miesiącach marcu, maju, listopadzie i grudniu 2019 r. we wszystkich obiektach szpitalnych we własnym zakresie - preparat MURIN FACOUM PASTA oraz zabiegi zwalczania mrówek preparatem Best-Pest, również we własnym zakresie

### **3. Przychodnie, ośrodki zdrowia, poradnie i ambulatoria**

Na terenie powiatu myśliborskiego pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego zarejestrowanych jest 42 podmioty działalności leczniczej, które funkcjonują jako przychodnie, ośrodki zdrowia, poradnie itp., 2 podmioty lecznicze – zakłady rehabilitacji leczniczej oraz 1 laboratorium analityczne i 1 punkt poboru materiałów do badań laboratoryjnych.

W 2019 r. przeprowadzono w 21 podmiotach leczniczych kontrole sanitarne dotyczące oceny stanu sanitarno-higienicznego. Stan techniczny obiektów i pomieszczeń, w których usytuowane są podmioty lecznicze nie budzi zastrzeżeń.

W miarę potrzeb wykonywane są bieżące prace remontowo-konserwacyjne poprawiające stan techniczny i funkcjonalność.

W analizowanym okresie w prowadzone jest postępowanie administracyjne w następujących podmiotach leczniczych:

#### **1.Niepubliczny ZOZ „MEDYK” s.c. ul. Szpitalnej 11, 74-320 Barlinek,**

- 1) W gabinecie zabiegowym doprowadzić do właściwego stanu sanitarnego i technicznego powierzchnie ścian, zapewniając aby były gładkie, nienasiąkliwe i łatwo zmywalne.
- 2) W gabinecie zabiegowym doprowadzić do właściwego stanu sanitarnego i technicznego powierzchnie podłogi, zapewniając aby były gładka, nienasiąkliwa i wykonana z materiałów umożliwiających mycie i dezynfekcję.
- 3) W przedsionku – wejście do podmiotu, doprowadzić do właściwego stanu sanitarnego powierzchnie ścian.

Odpady medyczne do czasu odbioru przez firmy zewnętrzne przechowywane są w urządzeniach chłodniczych, które przeznaczone są tylko do tego celu. Odbiór i transport odpadów medycznych w powiecie myśliborskim realizowany jest przez 3 firmy – Firma KONCA Szczecin; Firma REMONDIS MEDISON Sp. z o.o. Dąbrowa Górnicza; Firma O-MED. Szczecin. Dokumentacja odbioru odpadów w postaci kart przekazania odpadów prowadzona rzetelnie. Każdy podmiot posiada dokument potwierdzający, że wytworzone i przekazane dla firmy transportującej odpady zostały unieszkodliwione.

Nieprawidłowość, która w dalszym ciągu jest stwierdzana podczas kontroli – to brak lub niewłaściwe dostosowanie obiektów i pomieszczeń dla potrzeb osób niepełnosprawnych, w tym poruszających się na wózkach inwalidzkich, szczególnie dotyczy to obiektów usytuowanych we wsiach (Boleszkowice, Różańsko, Golenice).

Nieprawidłowości w zakresie dezynfekcji powierzchni i narzędzi medycznych nie stwierdzono. Zabezpieczenie w środki dezynfekcyjne w skontrolowanych podmiotach w zakresie ilości i asortymentu oceniono jako wystarczające.

Sprzęt i narzędzia medyczne wielokrotnego użycia sterylizowane są w autoklawach, które znajdują się na wyposażeniu poszczególnych podmiotów leczniczych. Stanowiska sterylizacji w większości zlokalizowane są w pomieszczeniach gdzie udzielane są świadczenia medyczne. W ramach bieżącego nadzoru sanitarnego w zakresie sterylizacji dokonano oceny procedur sterylizacyjnych z uwzględnieniem zachowania właściwego ciągu technologicznego zarówno przy sterylizacji gabinetowej, jak i w punktach sterylizacji. Kontrola skuteczności sterylizacji wykonywana jest z przy użyciu wskaźników chemicznych i biologicznych. Podmioty, które nie posiadają autoklawy posiadają umowy na sterylizację z podmiotem zewnętrznym.

Utrzymanie czystości i porządku w obiektach prowadzona jest przez pracowników placówki. Sprzęt do utrzymania czystości tradycyjny. Nie stwierdzono nieprawidłowości w tym zakresie.

### **3.1. Indywidualne, indywidualne specjalistyczne i grupowe praktyki lekarskie, lekarzy dentystów oraz pielęgniarek i położnych**

W ewidencji podmiotów działalności leczniczej funkcjonujących jako indywidualne, indywidualne specjalistyczne i grupowe praktyki lekarskie, lekarzy dentystów oraz pielęgniarek i położnych zarejestrowanych jest 54 podmiotów leczniczych.

W analizowanym okresie skontrolowano 22 praktyk zawodowych.

Nieprawidłowości w zakresie przestrzegania procedur dezynfekcji i sterylizacji nie stwierdzono. Zaopatrzenie w preparaty do dezynfekcji i utrzymania czystości dobre. Dezynfekcję narzędzi i sprzętu przeprowadza się ręcznie oraz w myjkach ultradźwiękowych w wydzielonych pomieszczeniach sterylizacji, bądź w ramach sterylizacji gabinetowej zapewniającej jednokierunkowy ruch materiałów od punktu przyjęcia materiału skażonego do punktu wydania materiału sterylnego. Aparatura do sterylizacji kontrolowana na skuteczność sterylizacji przy użyciu wskaźników chemicznych oraz testów biologicznych. Kontrola testami biologicznymi przeprowadzana jest z częstotliwością 1-2 x w kwartale w ramach kontroli wewnętrznej sprawowanej przez użytkownika.

Postępowanie z odpadami z działalności praktyk lekarskich - każdy podmiot ma podpisaną umowę na odbiór odpadów z firmą posiadającą uprawnienia do odbioru i transportu. Ewidencja kart przekazania odpadów prowadzona rzetelnie. Odpady niebezpieczne do czasu odbioru przez firmę specjalistyczną czasowo przechowywane są w urządzeniach chłodniczych, w których monitorowana jest temperatura. Utrzymanie czystości w gabinetach prowadzone we własnym zakresie. Sprzęt do sprzątnięcia tradycyjny, w użyciu jednorazowe nakładki na mopy oraz ściereczki.

### **Podsumowanie i wnioski**

1. W większości oddziałów Szpitala Barlinek Sp. z o.o. (wewnętrzny kobiecy, wewnętrzny męski, blok operacyjny, sterylizatornia,) funkcjonalność i stan techniczny wymaga poprawy. Wymienione jednostki mieszczą się w budynkach, które ze względów technicznych, niekorzystnych rozwiązań architektonicznych trudno zmodernizować i dostosować do aktualnie obowiązujących wymagań.

2. Zabezpieczenie podmiotów leczniczych w środki dezynfekcyjne, w zakresie ilości i asortymentu jest dobre.

## **3. HIGIENA ŻYWNOŚCI, ŻYWIENIA I PRZEDMIOTÓW UŻYTKU**

### **3.1. Stan sanitarny obiektów żywności, żywienia oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością i produktów kosmetycznych**

Sekcja Higieny Żywności, Żywienia i Przedmiotów Użytku zajmuje się sprawowaniem nadzoru nad warunkami higieniczno - sanitarnymi na wszystkich etapach produkcji:

- przetwarzania i obrotu środków spożywczych,
- materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością oraz
- produktów kosmetycznych,



a także:

- prowadzeniem postępowań po otrzymaniu powiadomień w ramach systemu wczesnego ostrzeżenia o niebezpiecznych produktach (RASFF),
- podejmowaniem działań w ramach systemu RAPEX, dotyczącego produktów kosmetycznych, mogących stanowić zagrożenie dla zdrowia konsumentów,
- nadzorem nad jakością zdrowotną środków spożywczych, materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością oraz produktów kosmetycznych, poprzez realizację „Planu pobierania próbek w ramach urzędowej kontroli żywności i monitoringu dla powiatu myśliborskiego”,
- oceną jakości żywienia w zakładach żywienia zbiorowego zamkniętego.

W 2019 roku objęto nadzorem 1397 obiektów żywności, żywienia i przedmiotów użytku na terenie powiatu myśliborskiego. Zatwierdzono ogółem 40 zakładów. Wydano 21 decyzji o warunkowym zatwierdzeniu zakładu w związku z brakiem opracowanej dokumentacji z zakresu GHP/GMP/HACCP.

Skontrolowano 460 obiektów, w których przeprowadzono 600 kontroli.

Wydano ogółem 147 decyzji, w tym: 84 decyzje dotyczące poprawy stanu sanitarnego.

Osoby winne nieprzestrzegania zasad higieny przy produkcji i sprzedaży żywności ukarano 48 mandatami na kwotę 10 550 zł.

Nie wystawiano decyzji o unieruchomieniu zakładu lub przerwaniu działalności, ani decyzji zakazujących wprowadzania produktu do obrotu.

Wniosków do sądu - nie wystawiano.

Przeprowadzono 6 kontroli interwencyjnych w związku ze:

- Stwierdzeniem przez klienta szkodników (żywych robaków) w bułkach graham zakupionych w sklepie – podczas kontroli nie stwierdzono szkodników ani żywych, ani martwych – interwencja niezasadna.

- Stwierdzeniem przez klienta przeterminowanych artykułów spożywczych - w sprzedaży - w trakcie kontroli stwierdzono artykuły po upływie terminu minimalnej trwałości na kwotę 51,22 zł.

Artykuły wycofano ze sprzedaży i zabezpieczono do utylizacji – nałożono mandat karny na kwotę 100 zł. Interwencja zasadna.

- Stwierdzeniem przez klienta przeterminowanych artykułów spożywczych znajdujących się w sprzedaży - w trakcie kontroli stwierdzono artykuły po upływie terminu minimalnej trwałości na kwotę 122,75 zł.

Artykuły wycofano ze sprzedaży i zabezpieczono do utylizacji – nałożono mandat karny na kwotę 200 zł. Interwencja zasadna.

- Stwierdzeniem przez klienta złej jakości i niewłaściwych warunków przechowywania artykułów spożywczych - w trakcie kontroli nie stwierdzono w sprzedaży środków spożywczych przeterminowanych oraz o zmienionych cechach organoleptycznych.

Przechowywanie artykułów zgodne z zaleceniami producenta.

Interwencja niezasadna.

- Stwierdzeniem przez klienta sprzedaży przeterminowanego mięsa i przetworów mięsnych – w trakcie kontroli nie stwierdzono przeterminowanych lub o zmienionych cechach organoleptycznych środków spożywczych, w tym przetworów mięsnych i mięsa.

Interwencja niezasadna.

Stwierdzono jednak działania niezgodne z obowiązującymi procedurami w zakresie przechowywania ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego kat. III

Nałożono mandat karny w wysokości 100 zł.

- Stwierdzeniem przez rodzica obecności włosów, papierowych zanieczyszczeń w jedzeniu oraz robaków w kaszy w Stołówce szkolnej – w trakcie kontroli stan sanitarny pomieszczeń kuchennych bez uwag, warunki przygotowywania posiłków zgodne z dobrą praktyką higieniczną i produkcyjną, pracownicy kuchni w trakcie przygotowywania posiłków noszą odzież roboczą, włosy osłonięte czapką – daszkiem, warunki przechowywania surowców bez

uwag. Artykuły sypkie zapakowane w przezroczyste worki foliowe - nie stwierdzono oznak żerowania szkodników. Interwencja niezasadna.

**Zakłady produkcji żywności** (wytwórnice lodów, automaty do lodów, piekarnie, ciastkarnie, młyn, przetwórnice owocowo-warzywne, wytwórnia wyrobów cukierniczych, wytwórnia koncentratów spożywczych).

W 2019 roku objęto nadzorem 33 obiekty. Zatwierdzono ogółem 4 zakłady. Decyzji warunkowych nie wystawiano. Skontrolowano 33 obiekty, w których przeprowadzono 64 kontrole. Wydano ogółem 15 decyzji, w tym 12 decyzji dotyczących poprawy stanu sanitarnego.

Osoby winne nieprzebrzegania zasad higieny przy produkcji i sprzedaży żywności ukarano 6 mandatami na kwotę 1600 zł.

Nie wystawiano decyzji o unieruchomieniu zakładu lub przerwaniu działalności, ani decyzji zakazujących wprowadzania produktu do obrotu.

Wniosków do sądu - nie wystawiano.

**Najczęściej stwierdzane nieprawidłowości:**

- zniszczony i uszkodzony sprzęt i urządzenia produkcyjne,
- brudne z wykwitami pleśni ściany i sufity, łuszcząca się farba,
- ubytki płytek na ścianach i posadzce,
- pozostałości poprodukcyjne na sprzęcie i urządzeniach,
- otwarte niezabezpieczone worki z mieszankami i surowcami,
- nieprawidłowe gromadzenie odpadów – niezabezpieczone pokrywami kosze, wiaderka,
- zapisy wynikające z systemu HACCP prowadzone nierzetelnie,
- niewłaściwe przechowywanie wyrobów gotowych i surowców,
- niewłaściwe zabezpieczenie zakładu przed dostępem szkodników,
- niewłaściwe przechowywanie opakowań do żywności,
- sprzęt porządkowy ustawiony w różnych miejscach i pomieszczeniach.

**Zakłady obrotu żywnością** (sklepy, kioski, hurtownie, obiekty ruchome i tymczasowe, środki transportu, inne obiekty).

W 2019 roku objęto nadzorem 463 obiekty. Zatwierdzono ogółem 20 zakładów. Wystawiono 12 decyzji o warunkowym zatwierdzeniu zakładu.

Skontrolowano 278 obiektów, w których przeprowadzono 309 kontroli. Wydano ogółem 61 decyzji, w tym: 30 decyzji dotyczących poprawy stanu sanitarnego.

Osoby winne nieprzebrzegania zasad higieny przy produkcji i sprzedaży żywności ukarano 24 mandatami na kwotę 4800 zł.

**Najczęściej stwierdzane nieprawidłowości:**

- urządzenia chłodnicze i mroźnicze brudne, oblodzone,
- część koszyków dla klientów brudna,
- na sali sprzedaży pod regałami i paletami brudno,
- podłogi w złym stanie sanitarnym,
- w przedsiódkach toalety przy umywalkach do mycia rąk brak ręczników jednorazowych,
- umywalki brudne,
- przeterminowane artykuły spożywcze,
- chłodnie do przechowywania odpadów uppz kat. III i odpadów bio utrzymane brudno,
- ciastka na wagę w otwartych opakowaniach, eksponowane w sposób narażający je na zanieczyszczenia,
- brak właściwej segregacji artykułów spożywczych,
- rozpakowane wędliny układane bezpośrednio na Wakach, co naraża je na wtórne zanieczyszczenie,
- niesystematyczne zapisy wynikające z systemu HACCP.

### **Zakłady żywienia zbiorowego** (restauracje, mała gastronomia, stołówki)

W 2019 roku objęto nadzorem 237 obiektów, zatwierdzono ogółem 16 zakładów. Wystawiono 9 decyzji o warunkowym zatwierdzeniu zakładu. Skontrolowano 129 obiektów, w których przeprowadzono 200 kontroli. Wydano ogółem 70 decyzji, w tym 40 decyzji dotyczących poprawy stanu sanitarnego.

Osoby winne nieprzestrzegania zasad higieny przy produkcji i sprzedaży żywności ukarano 18 mandatami na kwotę 4150 zł.

#### **Najczęściej stwierdzane nieprawidłowości:**

- brudne ściany, z wykwitami pleśni i łuszczącą się farbą,
- ubytki tynku i farby na ścianach,
- ubytki płytek w posadzce,
- niewłaściwe warunki do przechowywania artykułów spożywczych, brak segregacji artykułów w urządzeniach chłodniczych,
- zniszczony sprzęt i wyposażenie,
- niesystematyczne zapisy wynikające z systemu HACCP.

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

W 2019 roku objęto nadzorem 15 obiektów. Decyzji zatwierdzających nie wystawiano. Skontrolowano 11 obiektów, w których przeprowadzono 11 kontroli. Wydano ogółem 1 decyzję, dotyczącą poprawy stanu sanitarnego.

Mandatów nie nakładano.

#### **Stwierdzane nieprawidłowości:**

- brudne ściany,
- regały zatrzymujące zanieczyszczenia, trudne do utrzymania w czystości.

### **Zakłady produkcji i obrotu wyrobami kosmetycznymi**

W 2019 roku objęto nadzorem 5 obiektów. Skontrolowano 5 obiektów, w których przeprowadzono 7 kontroli.

Decyzji nie wystawiano.

Mandatów nie nakładano

### **3.2. Nadzór nad produkcją pierwotną**

W 2019 r. zarejestrowanych było 648 zakładów produkcji pierwotnej oraz 1 zakład – wytwórnia miodu pitnego.

Zakłady produkcji pierwotnej to przede wszystkim producenci zbóż. Część producentów prowadzi uprawę niewielkich plantacji warzyw lub owoców, które sprzedawane są na targowiskach lub bezpośrednio z gospodarstwa.

W 2019 roku przeprowadzono 9 kontroli sprawdzających warunki uprawy i zbioru owoców warzyw oraz zbóż.

Pobrano do badań laboratoryjnych w ramach urzędowej kontroli żywności:

- 5 próbek malin w kierunku obecności RNA specyficznego dla WZW A i NoV (norovirus) – nie kwestionowano,
- 1 próbkę porzeczek czerwonych w kierunku zawartości metali i oceny organoleptycznej – nie kwestionowano,
- 1 próbkę ziarna pszenicy w kierunku zawartości pestycydów, zanieczyszczeń biologicznych i oceny organoleptycznej – nie kwestionowano,
- 2 próbki ziarna żyta w kierunku zawartości pestycydów, zanieczyszczeń biologicznych i oceny organoleptycznej – nie kwestionowano,
- 1 próbkę ziarna owsa w kierunku zanieczyszczeń biologicznych i oceny organoleptycznej - **zakwestionowano** ze względu na obecność szkodników zbożowo-mącznych,
- 1 próbkę ziarna żyta w kierunku zawartości pestycydów, zanieczyszczeń biologicznych i oceny organoleptycznej - **zakwestionowano** ze względu na obecność szkodników zbożowo-mącznych.

Ponadto w 2019 r. zarejestrowano 2 rolników prowadzących rolniczy handel detaliczny w zakresie produkcji mąki i produkcji zakwasu buraczanego.

### 3.3. Jakość zdrowotna środków spożywczych oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością

Podobnie jak w latach ubiegłych, w 2019 roku, pracownicy sekcji HŻŻiPU uczestniczyli w realizacji „Krajowego planu pobierania próbek do badań w ramach urzędowej kontroli i monitoringu”. Zgodnie z planem badanie żywności odbywało się w następujących kierunkach: mikrobiologii, metali szkodliwych dla zdrowia, pozostałości pestycydów, zawartości substancji dodatkowych, GMO, mykotoksyn, znakowania, WWA, migracji specyficznej formaldehydu, parametrów biologicznych i fizycznych, zawartości witamin i składników mineralnych, organoleptyki, oznaczania parametrów czystości w substancjach dodatkowych, obecności azotanów, analizy jodu, migracji pierwszorzędowych amin aromatycznych, zawartości glutenu, migracji kadmu i ołowiu.

Próbki żywności pobierane były przez przedstawicieli PPIS w Myśluborzu i dostarczane do akredytowanego laboratorium Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

W 2019 r. pobrano do badań laboratoryjnych 216 próbek. Zakwestionowano 12 próbek.

Tabela 3.1

Jakość zdrowotna środków spożywczych

Rodzaj środka spożywczego	Ilość próbek zbadanych w 2019r.	Ilość próbek kwestionowanych w 2019r.	Przyczyny kwestionowania w 2019r.
Lody	25	5	bakterie z rodzaju <i>Enterobacteriaceae</i>
Mięso i przetwory mięsne	18	0	
Mleko i przetwory	11	0	
Ryby, owoce morza i ich przetwory	7	0	
Ziarna zbóż i przetwory zbożowe	21	2	szkodniki zbożowo-mączne
Wyroby cukiernicze i ciastkarskie	29	0	
Warzywa, w tym strączkowe	12	0	
Owoce	31	5	zmieniony, obcy posmak
Wody mineralne i napoje bezalkoholowe	2	0	
Wyroby garmażeryjne i kulinarne	15	0	
Środki spożywcze specjalnego przeznaczenia żywieniowego, medycznego oraz wzbogacone	12	0	
Kawa, herbata, kakao	1	0	
Suplementy diety	3	0	
Przyprawy	15	0	
Ocet	1	0	
Posiłki	1	0	
Tłuszcz roślinny	1	0	
Posiłki	1	0	
Przedmioty użytku	2	0	
Wymazy	2	0	
Zmiotki	4	0	

### 3.4. Współpraca z innymi inspekcjami, instytucjami, organami samorządowymi

#### Inspekcja Weterynaryjna

Współpraca z organami Inspekcji Weterynaryjnej w 2019 roku, oparta była na porozumieniu z dnia 16.11.2018r. o współpracy pomiędzy Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym a Powiatowym Lekarzem Weterynarii.

W ramach tego porozumienia przekazywane były w formie elektronicznej listy podmiotów działających na rynku spożywczym wspólnie nadzorowanych przez organy IW oraz PIS, aktualizując je co 6 m-cy, otrzymywano informację o przypadkach stwierdzenia - włośnicy u dzików, bąblowicy u świń, prowadzono kontrole w sklepach pod kontem sprzedaży mięsa z nie legalnego źródła. Kontrole miały na celu ograniczenie ryzyka przeniesienia wirusa ASF.

### **Inspekcja Handlowa**

Otrzymano informacje o stwierdzonych przeterminowanych artykułach spożywczych w sklepach, będących pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Myśliborzu. Przeprowadzono kontrole w sklepach w celu sprawdzenia warunków przechowywania środków spożywczych, a w szczególności ich terminy przydatności do spożycia.

### **Inspekcja Ochrony Roślin i Nasiennictwa**

W związku z niemożliwością przeprowadzenia kontroli u zaplanowanych rolników, przesłano pismo z propozycją zmiany gospodarstw do kontroli. Plan wspólnych kontroli wykonany w 100%.

### **Inspekcja Ochrony Środowiska**

Przeprowadzono rozmowę w sprawie przeprowadzania wspólnych kontroli obiektów produkcji pierwotnej. Ustalono, że kontrole nie będą przeprowadzone wspólnie ze względu na brak możliwości dopasowania terminów. Będą one przeprowadzane w krótkich odstępach czasu. Plan wspólnych kontroli wykonany w 100%.

### **Inspekcja Farmaceutyczna**

Nie nawiązywano współpracy.

Na prośbę Wojewódzkiego Inspektora Farmaceutycznego kontrolowano sposób oraz zasady sprzedaży produktów leczniczych. Sprawdzano rozmieszczenie pod kątem ich dostępności, szczególnie dla dzieci.

Informowano również, że zgodnie z § 2 rozp. Ministra Zdrowia z dnia 2 lutego 2009r. w sprawie kwalifikacji osób wydających produkty lecznicze w placówkach obrotu poza aptecznego, osoby wydające leki muszą posiadać wiedzę z zakresu zastosowania sprzedawanych produktów oraz przechowywania tych produktów.

W 2019 roku objęto nadzorem 18 aptek i 1 sklep zielarski, w których przeprowadzono 12 kontroli.

### **Organy Administracji Samorządowej**

W ramach akcji „Bezpieczne wakacje” i „Bezpieczne ferie” przekazano władzom powiatu informacje o przygotowaniu obiektów do wypoczynku dzieci i młodzieży oraz obiektów zajmujących się obsługą ruchu turystycznego, w tym wszystkich zakładów wznawiających działalność sezonowo. Po zakończeniu akcji przekazano informacje o wynikach prowadzonego nadzoru.

W 2019 r. kontynuowano współpracę z sołtysami, z prośbą o pomoc w szerzeniu informacji o obowiązkowej rejestracji zakładów produkcji pierwotnej.

### **3.5. Ocena sposobu żywienia i podejmowane działania związane z edukacją dot. prawidłowego żywienia, ze szczególnym uwzględnieniem jednostek systemu oświaty**

Dokonywano oceny teoretycznej jadłospisów oraz w 1 obiekcie pobrano do badań laboratoryjnych 1 próbkę posiłku obiadowego. Stołówki wdrożyły przepisy rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie grup środków spożywczych przeznaczonych do sprzedaży dzieciom w jednostkach systemu oświaty oraz wymagań, jakie muszą spełniać środki spożywcze stosowane w ramach żywienia dzieci i młodzieży w tych jednostkach. Oceny jadłospisów oraz wyniki laboratoryjne omówiono w opisie grup obiektów.

W ramach kontroli stołówek w placówkach oświatowo-wychowawczych (przedszkolach i szkołach) prowadzono instruktaż na temat zasad prawidłowego układania jadłospisu

uwzględniającego warunki środowiskowe (dojeżdżanie młodzieży do szkół, dłuższe przebywanie w szkole). Przeprowadzono rozmowy na temat prawidłowego doboru potraw, prawidłowego bilansowania w zależności od grupy wiekowej oraz przepisów w/w rozporządzenia.

### **3.6. Nadzór nad suplementami diety, żywnością dla określonych grup, środkami spożywczymi wzbogaconymi witaminami lub składnikami mineralnymi oraz nową żywnością**

W 2019 roku przeprowadzono ogółem 23 kontrole, w których kontrolowano, między innymi, prawidłowość znakowania i warunki sprzedaży suplementów diety, żywności dla określonych grup, środków spożywczych wzbogaconych witaminami lub składnikami mineralnymi oraz nową żywnością.

Nie stwierdzono przypadków nieprawidłowych warunków sprzedaży tej żywności, bądź jej złej jakości /zmienionych cech organoleptycznych, czy upływu terminu przydatności do spożycia/.

Przeprowadzono 11 ocen znakowania suplementów diety, oceniając również oświadczenia żywieniowe i zdrowotne – nieprawidłowości nie stwierdzono.

Pobrano, w ramach urzędowej kontroli żywności 3 próbki suplementów diety oraz 12 próbek żywności dla określonych grup oraz wzbogaconych.

Próbek nie kwestionowano.

Nie wystawiano decyzji administracyjnych. Mandatów nie nakładano.

Przeprowadzono kontrole interwencyjne:

- w sprawie powiadomienia alarmowego RASFF, dotyczącego stwierdzenia przekroczenia NDP dla benzo(a)pirenu i sumy WWA w suplemencie diety Propolis Plus i Propolis Forte o smaku mentolowym,

- w związku z pismem ZPWIS w Szczecinie, dotyczącym nieprawidłowości w zakresie oświadczeń zdrowotnych w oznakowaniu suplementu diety pn. „Essens Aloe Vera + Boswellia”,

- ze względu na obecność w obrocie cukru z drzewa Palmyra,

- w sprawie witaminy c-lewoskrętnej.

### **3.7. Nadzór na obrotem grzybami i przetwórstwem grzybów.**

Na terenie powiatu myśliborskiego są zarejestrowane 4 punkty skupu grzybów świeżych.

W 2019 r. w ramach nadzoru w sezonie grzybowym przeprowadzono ogólnie 8 kontroli na targowiskach i w sklepach detalicznych.

Nie stwierdzono przypadków targowiskowej sprzedaży grzybów świeżych dziko rosnących.

Podczas kontroli obiektów handlowych stwierdzano jedynie sprzedaż grzybów hodowlanych - pieczarki, boczniaki. Przetwory grzybowe, grzyby świeże (kurki) i suszone były właściwie oznakowane.

Na targowiskach udzielano informacji w zakresie:

- prawidłowych warunków sprzedaży grzybów świeżych i suszonych oraz dokumentach im towarzyszących,

- codziennym dyżurze w PSSE Myślubórz klasyfikatora grzybów

Corocznie – również w 2019 roku przekazywano miejscowej prasie oraz telewizji kablowej informacje o zagrożeniach zatruciami pokarmowymi, ostrzeżenia dla zbieraczy grzybów i informację o zasadach sprzedaży grzybów.

Informacje w powyższym zakresie umieszczono również na stronie internetowej PSSE Myślubórz.

### **3.8. Nadzór nad przebiegiem imprez masowych.**

W 2019 r. przeprowadzono 4 kontrole:

- Impreza pn. „Dni Dębna” 2019 odbyła się w dniach 31.05-1.06.2019 r.
- Impreza pn. Dni Myśliborza 2019 odbyła się na terenie stadionu sportowego przy ul. 11-Listopada w Myśliborzu w dniach 14-15.06.2019r.
- Impreza masowa pn. Dni Barlinka 2019 odbyła się na terenie rekreacyjno – sportowym przy ul. Jeziornej 8 w dniach 21-23.06.2019 r.
- Impreza pn. II Jarmark Boleszkowicki, Dożynki Powiatowe - odbyła się na terenie należącym do Gminy Boleszkowice tj. stadion sportowy w dniu 7.09.19 r.

Osoby obsługujące stoiska spożywcze posiadały aktualne orzeczenia lekarskie do celów sanitarno-epidemiologicznych. Teren, na którym usytuowane były stoiska spożywcze był utwardzony. Sprzedaż odbywała się z przyczep dostosowanych do typu działalności lub z namiotów. Stoiska wyposażone były w umywalki do mycia rąk z ciepłą i zimną wodą w przyczepach, zbiorniki z kranem w namiotach oraz w mydło w płynie i ręczniki jednorazowe. Woda pochodziła z wodociągów miejskich. Ścieki odprowadzane były do wiader i wylewane do kanalizacji. Na stoiskach stosowane były płyny do dezynfekcji przeznaczone dla przemysłu spożywczego, gastronomii. Dla obsługi udostępniano toaletę, niedostępną dla osób postronnych. Stoiska wyposażone były w zamrażarki (lody, frytki), chłodziarki (kiełbasa, szaszłyki), grille do szaszłyków i kiełbasek, karkówki, gofrownice. Odpady wyrzucane były do koszy zabezpieczonych pokrywami. Kosze opróżniane do pojemników na śmieci.

Higiena obsługi bez zastrzeżeń – koszulki firmowe, fartuszki czyste.

Przygotowana żywność podawana była na naczyniach jednorazowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. Na stoiskach stosowane były rękawiczki jednorazowe.

## **4. WARUNKI SANITARNO – HIGIENICZNE ŚRODOWISKA PRACY**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Myśliborzu prowadzi nadzór sanitarny nad warunkami zdrowotnymi środowiska pracy.

Celem wzmocnienia ochrony zdrowia pracowników przed negatywnym oddziaływaniem szkodliwych i uciążliwych czynników występujących w miejscu pracy, pracownicy Sekcji Higieny Pracy kontynuowali w roku 2019r. prowadzili działania promocji zdrowi i oświaty zdrowotnej w środowisku pracy. Były to rutynowe informacje przekazywane podczas kontroli pracodawcom i pracownikom na temat potencjalnych zagrożeń zdrowotnych występujących w środowisku pracy oraz na temat chorób zawodowych związanych z warunkami pracy. Rozpowszechniano wśród pracowników i pracodawców materiały oświatowo-zdrowotne/ edukacyjne – profilaktyka odry oraz profilaktyka przeciwko kleszczom. Szczególną uwagę zwracano na stosowanie środków profilaktycznych.

Działalność promocyjna miała na celu podnoszenie wiedzy i świadomości wśród pracowników i pracodawców w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy.

Ponadto Sekcja Higieny Pracy realizując zadania z zakresu zdrowia publicznego sprawuje nadzór nad warunkami higieny pracy w zakładach pracy, jak również prowadzi nadzór nad substancjami chemicznymi i ich mieszaninami, produktami biobójczymi w zakresie wprowadzania do obrotu oraz nadzór nad środkami zastępczymi lub nowymi substancjami psychoaktywnymi, prekursorami kat.2 i kat.3.

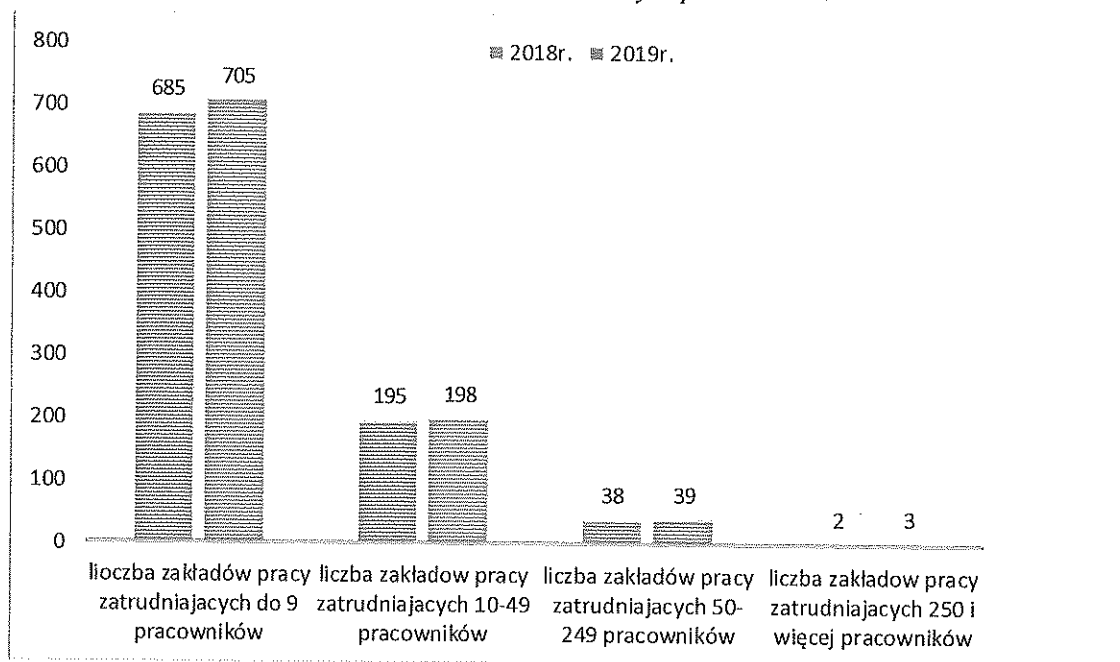
### **4.1. Nadzór bieżący nad zakładami pracy**

W ewidencji podmiotów gospodarczych, prowadzonej przez Sekcję Higieny Pracy Oddziału Nadzoru Sanitarnego Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Myśliborzu w 2019r. znajdowało się 945 zakładów pracy, zatrudniających 11 093 pracowników. Według struktury zatrudnienia (rys.4.1) na terenie powiatu myśliborskiego funkcjonuje najwięcej zakładów małych – mikroprzedsiębiorców, zatrudniających do 9

pracowników (705 zakładów) a tylko 3 zakłady zatrudniające powyżej 250 pracowników. W porównaniu do roku 2018 są to liczby zbliżone

Rys.4.1.

Struktura zakładów pracy w zależności od ilości zatrudnionych pracowników.



W 2019r. skontrolowano 172 zakłady, co stanowi 18,2% ogółu ewidencjonowanych podmiotów gospodarczych, w których przeprowadzono 220 kontroli. W wyniku przeprowadzonych kontroli w 2019 roku wydano ogółem 100 decyzji administracyjnych, w tym 26 decyzji dotyczących poprawy warunków pracy, ponadto przeprowadzono 5 postępowań w sprawie chorób zawodowych.

Bieżący nadzór sanitarny w zakładach pracy prowadzony był w zakresie przestrzegania przepisów dotyczących m.in.:

- warunków sanitarno-higienicznych w miejscu pracy,
- zapewnienia profilaktycznej opieki lekarskiej nad pracownikami,
- wykonywania przez pracodawcę badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia na stanowiskach pracy, prawidłowości rejestrowania badań i pomiarów,
- występowania czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym,
- występowania szkodliwych czynników biologicznych w środowisku pracy oraz ochrony zdrowia pracowników,
- oceny i dokumentowania ryzyka zawodowego.
- bezpiecznego stosowania substancji i ich mieszanin chemicznych,
- wprowadzania do obrotu substancji chemicznych, ich mieszanin, produktów biobójczych.

W związku ze stwierdzonymi nieprawidłowościami podczas przeprowadzonych czynności kontrolnych wydano 433 nakazy.

Najczęstsze nakazy, ujęte w decyzjach dotyczyły:

- Zapewnienie bezpiecznych i higienicznych warunków pracy – 114 nakazów;
- Przedstawienia aktualnych pomiarów natężenia oświetlenia na stanowiskach pracy – 104 nakazy;
- Zapewnienia właściwych pomieszczeń higienicznosanitarnych pracownikom – 77 nakazów;
- Przedstawienia aktualnych wyników badań i pomiarów czynników szkodliwych występujących na stanowiskach pracy – 74 nakazy;
- Wykonania i udokumentowania lub zaktualizowania oceny ryzyka zawodowego i zapoznania z nią pracowników – 26 nakazów;



- Przeprowadzenia szkoleń BHP dla pracowników- 16 nakazów
- Wykonania lub zaktualizowania rejestru badań i pomiarów czynników szkodliwych oraz kart badań i pomiarów – 2 nakazy.
- Sporządzenia spisu stosowanych substancji chemicznych i ich mieszanin – 2 nakazy;
- Sporządzenia rejestru prac, których wykonywanie powoduje konieczność pozostawiania w kontakcie z substancjami chemicznymi, ich mieszaninami, czynnikami lub procesami technologicznymi o działaniu rakotwórczym lub mutagennym oraz rejestru pracowników narażonych na działanie substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym- 2 nakazy;
- Sporządzenia lub zaktualizowania rejestru pracowników narażonych na działanie szkodliwych czynników biologicznych oraz rejestr prac narażających na działanie takich czynników - 2 nakazy;
- Doprowadzenia do właściwego stanu technicznego ciągów komunikacyjnych;
- Obniżenia stężenia i natężenia czynników szkodliwych występujących na stanowiskach pracy – 1 nakaz;
- Zapewnienia prawidłowego przydziału i postępowania z odzieżą, obuwiem roboczym oraz środkami ochrony indywidualnej- 1 nakaz;
- Sporządzenia i wprowadzenia w życie programu działań organizacyjno- technicznych zmierzających do ograniczenia na hałas i/lub drgania mechaniczne- 1 nakaz;
- Przekazania do ZPWIS w Szczecinie informacji o substancjach chemicznych, ich mieszaninach, czynnikach lub procesach technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym – 1 nakaz.

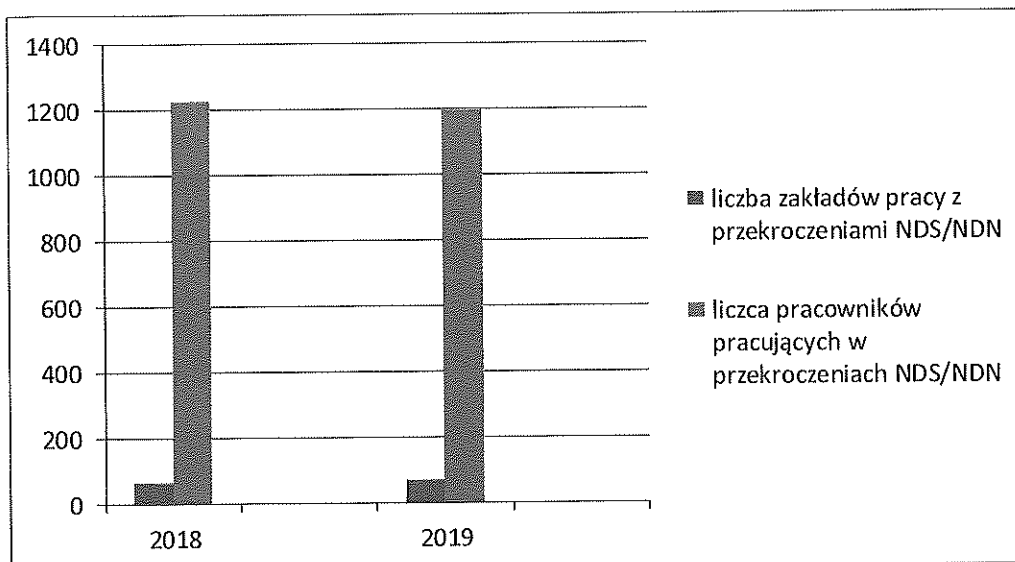
Nie wydawano decyzji unieruchamiających zakład, czy też stanowisko pracy. Nie wystawiono postanowień o nałożeniu grzywny celem przymuszenia do wykonania decyzji. Nałożono 1 grzywnę w drodze mandatu karnego na kwotę 100 zł.

W ramach nadzoru kontrolowano poziom narażenia na czynniki szkodliwe dla zdrowia w środowisku pracy. Występowanie przekroczeń stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy stwierdzono w 69 zakładach pracy, a w zakładach skontrolowanych w 2019r. stwierdzono przekroczenia w 29 zakładach.

Łącznie w nadzorowanych zakładach pracy w przekroczeniu normy dopuszczalnej czynników szkodliwych dla zdrowia pracowało 1199 pracowników, co stanowi 10,80% wszystkich osób zatrudnionych w zakładach nadzorowanych przez PPIS w Myśliborzu.

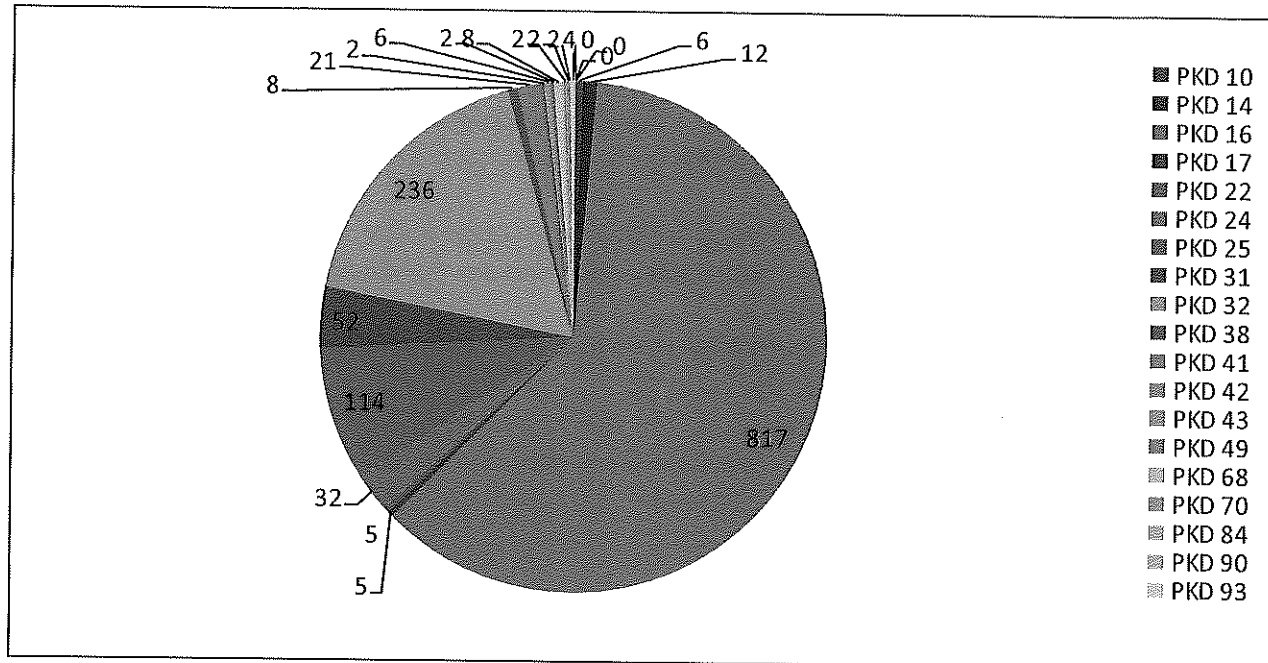
W porównaniu do 2018r. liczba zakładów pracy jak i liczba pracowników pracujących w przekroczeniach NDS/NDN kształtuje się na podobnym poziomie. (rys. 4.2).

Rys.4.2 Liczba zakładów pracy będących w ewidencji, w których występuje przekroczenie NDS/NDN oraz pracowników pracujących w przekroczeniach NDS/NDN czynników szkodliwych w środowisku pracy w latach 2018-2019



Dominującą grupę pracowników pracujących w przekroczeniach dopuszczalnych normatywów higienicznych czynników szkodliwych stanowią pracownicy zatrudnieni w zakładach przemysłu drzewnego PKD 16 – 817 osób tj. 68,14% wszystkich osób pracujących w przekroczeniu w zakładach skontrolowanych w 2019r. (Rys.4.3)

Rys.4.3 Liczba pracowników pracujących w przekroczeniach NDS/NDN czynników szkodliwych w zakładach pracy skontrolowanych w 2019r. - wg



W przekroczeniach dopuszczalnych normatywów higienicznych najliczniejszą grupę nadal stanowią pracownicy zatrudnieni w narażeniu na hałas - 1180 osób, w tym większość to pracownicy przemysłu drzewnego (PKD-16) – 817 osób, branży metalowej (PKD 24 i PKD 25) – 140 osób. Pracownicy Sekcji Higieny Pracy podczas rutynowych kontroli szczególną uwagę zwracali na stosowanie rozwiązań organizacyjnych i przestrzeganie stosowania ochron słuchu.

#### 4.2. Ocena narażenia na czynniki rakotwórcze lub mutagenne

Na terenie powiatu myśliborskiego czynnik rakotwórczy w środowisku pracy występuje w 44 zakładach pracy, według prowadzonej ewidencji.

W roku 2019 skontrolowano 14 zakładów pracy w zakresie czynników rakotwórczych, w których przeprowadzono 22 kontrole.

Dominującym czynnikiem rakotwórczym na terenie powiatu są pyły drewna twardego, co związane jest z liczną grupą zakładów branży stolarskiej, pyły drewna twardego występują w 19 ewidencjonowanych zakładach pracy.

Ekspozycja pracowników na czynnik rakotwórczy – pyły włókien azbestu, występuje w środowisku pracy u 8 przedsiębiorców z terenu powiatu myśliborskiego, zajmującego się usuwaniem, zabezpieczaniem i transportem wyrobów zawierających azbest.

Uchybienia, w ramach prowadzonego nadzoru nad czynnikami rakotwórczymi i mutagennymi w 2019r. stwierdzono w 3 zakładach. Stwierdzone uchybienia dotyczyły:

- braku rejestru pracowników pracujących w narażeniu na czynniki o działaniu rakotwórczym lub mutagennym w 2 zakładach,
- braku rejestru prac wykonywanych w narażeniu na czynniki o działaniu rakotwórczym lub mutagennym w 2 zakładach,
- brak sporządzenia i wysłania informacji do WSSE w 1 zakładzie

#### 4.3 Ocena narażenia na szkodliwe czynniki biologiczne

Spośród 945 zakładów będących w ewidencji, nadzorowanych przez pracowników Sekcji Higieny Pracy, w 381 zakładach występuje ekspozycja pracowników na szkodliwe czynniki biologiczne, głównie na czynniki biologiczne grupy 2 zagrożenia.

W ramach nadzoru nad czynnikami biologicznymi na terenie powiatu myśliborskiego w roku 2019r. przeprowadzono 75 kontrole w 72 zakładach. Podczas przeprowadzanych kontroli w pojedynczych przypadkach stwierdzano następujące nieprawidłowości:

- brak rejestru prac wykonywanych w narażeniu na czynniki biologiczne zakwalifikowane do grupy 3 lub 4 zagrożenia – w 2 zakładach,
- brak rejestru pracowników pracujących w narażeniu na działanie szkodliwych czynników biologicznych zakwalifikowanych do grupy 3 lub 4 zagrożenia – w 2 zakładach.

Szczepieniom ochronnym poddawani są pracownicy zatrudnieni głównie w sektorze państwowym – leśnictwie, są to szczepienia przeciw kleszczowemu zapaleniu mózgu. Ponadto systematycznie szczepieniom ochronnym poddawani są pracownicy sektora gospodarki odpadami i ściekami (szczepienia ochronne przeciw: tężcowi, WZW A, durowi brzusznemu).

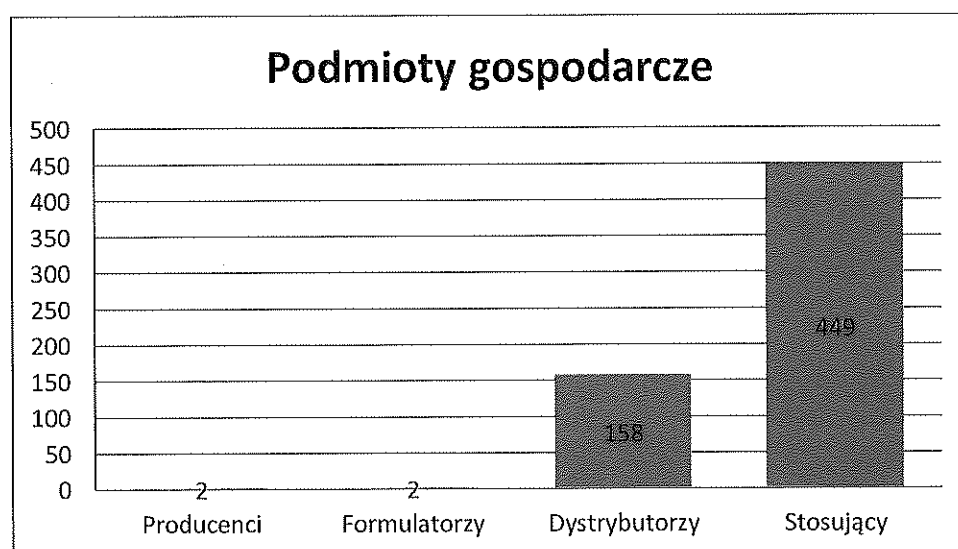
#### 4.4. Nadzór nad substancjami chemicznymi i ich mieszaninami, w tym detergentami oraz produktami biobójczymi

W ramach nadzoru nad substancjami chemicznymi i ich mieszaninami w 2019r. przeprowadzano kontrole u przedsiębiorców zarówno wprowadzających do obrotu jak i stosujących substancje chemiczne i ich mieszaniny.

Spośród podmiotów gospodarczych nadzorowanych w zakresie substancji chemicznych i mieszanin największą grupę stanowią dalsi użytkownicy (stosujący) – 449 podmiotów, następnie dystrybutorzy- 158 podmiotów, producenci-2, dalsi użytkownicy – formulatorzy – 2. (rys.4.4)

Rys.4.4

Podmioty gospodarcze w powiecie myśliborskim prowadzące działalność w zakresie produkcji, obrotu i stosowania substancji chemicznych i mieszanin.



W zakresie wprowadzania do obrotu przeprowadzono 17 kontroli w 17 podmiotach gospodarczych. Nie stwierdzono nieprawidłowości w kontrolowanym obszarze.

Natomiast w zakładach stosujących w działalności zawodowej substancje chemiczne i ich mieszaniny, przeprowadzono 97 kontroli.

Były to głównie zakłady: produkcji wyrobów z drewna, branży metalowej, handel i przetwórstwo spożywcze, warsztaty samochodowe, jednostki związane z ochroną zdrowia i edukacją, sektor gospodarki ściekami i odpadami.

W 3 zakładach stwierdzono brak spisu bądź aktualnego spisu stosowanych substancji i mieszanin niebezpiecznych, w 1 zakładzie stwierdzono brak ustalenia czynnika chemicznego w pracy, natomiast brak oceny ryzyka zawodowego dotyczącego czynnika chemicznego stwierdzono w 4 zakładach.

Na podstawie prowadzonego nadzoru nad wprowadzaniem do obrotu i stosowaniem substancji chemicznych i ich mieszanin zauważa się ciągłą poprawę w zakresie przestrzegania wymagań dotyczących wprowadzania oraz stosowania substancji chemicznych i mieszanin.

#### **Prekursory narkotyków w powiecie myśliborskim za 2019r.**

Na terenie powiatu myśliborskiego 2 podmioty gospodarcze wprowadzają do obrotu prekursory kat. gr. 3.

W roku 2019r. w zakresie nadzoru nad prekursorami kat. gr.2 i gr. 3 przeprowadzono 8 kontroli w podmiotach gospodarczych, w zakresie wprowadzania do obrotu oraz u przedsiębiorców stosujących prekursory narkotykowe.

Podczas podjętych działań kontrolnych w podmiotach gospodarczych, nie stwierdzono żadnych nieprawidłowości.

#### **Produkty biobójcze w powiecie myśliborskim za 2019r.**

Na terenie powiatu myśliborskiego 88 podmiotów gospodarczych wprowadza do obrotu produkty biobójcze, Na terenie powiatu myśliborskiego występuje 1 producent produktów biobójczych.

Nadzór nad produktami biobójczymi prowadzono w podmiotach gospodarczych w zakresie wprowadzania do obrotu oraz u przedsiębiorców stosujących produkty biobójcze. W roku 2019 przeprowadzono 9 kontroli w zakresie wprowadzania do obrotu produktów biobójczych, natomiast w zakresie stosowania – 10 kontroli.

W 1 podmiocie gospodarczym, stwierdzono wprowadzanie do obrotu produktów biobójczych bez wymaganego pozwolenia.

#### **4.5 Choroby zawodowe**

W 2019r. łącznie wpłynęło 5 zgłoszeń podejrzeń chorób zawodowych.

Jak w latach ubiegłych najliczniejszą grupę stanowiły zgłoszenia dotyczące „choroby zakaźne lub pasożytnicze albo ich następstwa” – borelioza w 3 przypadkach.

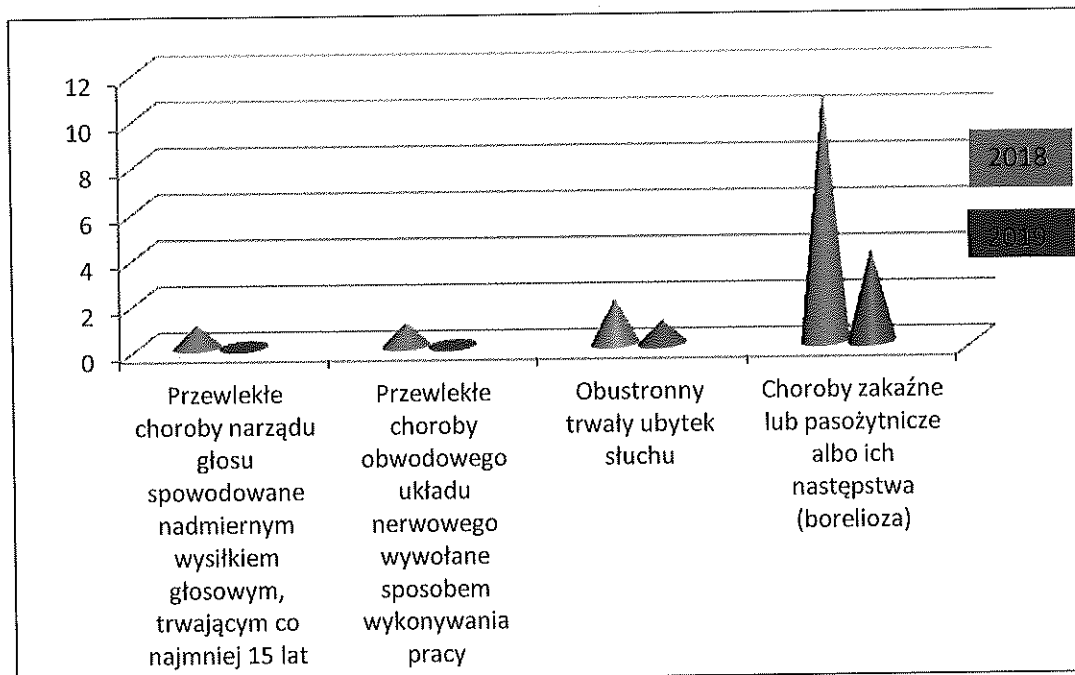
Pozostałe zgłoszenia dotyczyły:

- „Przewlekłe choroby obwodowego układu nerwowego wywołane sposobem wykonywania pracy: zespół cieśni w obrębie nadgarstka” poz. 20 pkt.1. wykazu chorób zawodowych – w 2 przypadkach.

W roku 2019 wydano 5 decyzji o stwierdzeniu choroby zawodowej. Największą grupę stanowiły decyzje wymienione w poz. 26 wykazu chorób zawodowych „choroby zakaźne lub pasożytnicze albo ich następstwa” – borelioza (4 decyzje).

(szczegóły w zał. tabela nr 4.6).

Rys.4.5 Stwierdzone choroby zawodowe w 2018 i 2019r.



W analizowanym okresie w latach 2010 – 2019 w powiecie myśliborskim stwierdzono łącznie 90 chorób zawodowych, z czego największą ilość stwierdzonych chorób zawodowych stanowiły choroby zakaźne lub pasożytnicze albo ich następstwa - 67 przypadków, następnie przewlekłe choroby obwodowego układu nerwowego wywołane sposobem wykonywania pracy - 7, obustronny trwały ubytek słuchu - 6, astma oskrzelowa- 2, pylice płuc – 2, zespół wibracyjny- 2, przewlekłe choroby narządu głosu – 2, alergiczny nieżyt nosa – 1 choroba, choroba skóry - 1.

W roku 2019 stwierdzono zmniejszenie przypadków stwierdzonych chorób zawodowych i zgłoszonych podejrzeń chorób zawodowych w porównaniu do roku 2018r.

Tabela 4.6.

Analiza stwierdzonych chorób zawodowych w powiecie myśliborskim w latach 2010-2019

Lp.	Jednostka chorobowa	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Liczba chorób zaw. wg jednostki chorobowej w latach 2010 -2019
1.	Pylice płuc	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2
2.	Astma oskrzelowa	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2
3.	Alergiczny nieżyt nosa	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
4.	Przewlekłe choroby narządu głosu spowodowane nadmiernym wysiłkiem głosowym, trwającym co najmniej 15 lat	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2
5.	Choroba skóry. Alergiczne kontaktowe zapalenie skóry	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1

6.	Przewlekłe choroby obwodowego układu nerwowego wywołane sposobem wykonywania pracy	1	0	0	2	1	0	0	2	1	0	7
7.	Obustronny trwały ubytek słuchu	2	0	0	0	0	0	1	0	2	1	6
8.	Zespół wibracyjny	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	2
9.	Choroby zakaźne lub pasożytnicze albo ich następstwa (WZW typu B, WZW typu C, borelioza, bruceloza)	1	11	11	3	4	0	5	17	11	4	67
	<b>RAZEM Stwierdzonych chorób zawodowych</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>5</b>	<b>90</b>

#### 4.6 Środki zastępcze

Na terenie powiatu myśliborskiego nie stwierdzono w 2019r. wprowadzania do obrotu produktów, co do których zachodzi podejrzenie, że mogą być środkami zastępczymi lub nowymi substancjami psychoaktywnymi. Nie przeprowadzono kontroli celowych w przedmiotowym temacie, ani nie wydawano decyzji administracyjnych.

Ponowiono współpracę z podmiotami leczniczymi znajdującymi się na terenie powiatu myśliborskiego w zakresie zgłaszania zatruc/ podejrzeń zatruc środkami zastępczymi lub nowymi substancjami psychoaktywnymi oraz współpracę z Policją w zakresie wymiany informacji o przypadkach wprowadzania do obrotu środków zastępczych i podejmowania wspólnych czynności w takich sytuacjach.

W 2019r. nie odnotowano zgłoszeń podejrzeń zatruc środkami zastępczymi lub nowymi substancjami psychoaktywnymi ze szpitali.

Ponadto podczas kontroli w zakładach pracy rozdawane były materiały informacyjne (ulotki) na temat szkodliwości tzw. nowych narkotyków.

#### 4.7 Wnioski:

W dalszym ciągu najliczniejszą grupę pracującą w warunkach przekroczeń norm higienicznych NDS/NDN stanowią osoby ekspozowane na hałas. W powiecie myśliborskim występuje znaczna ilość zakładów przemysłu drzewnego i leśnictwa ( stolarnie, zakłady usług leśnych), w których często brak możliwości technicznych obniżenia natężenia hałasu do lub poniżej Najwyższego Dopuszczalnego Natężenia (piły spalinowe, obrabiarki do drewna). W ostatnim okresie nastąpił wzrost ilości zakładów branży metalowej zajmujących się produkcją ogrodzeń metalowych, w których również występuje w środowisku pracy hałas ( obrabiarki do metali). Ponadto działają 2 zakłady przemysłu ciężkiego- odlewnie, w którym głównym czynnikiem szkodliwym w środowisku pracy jest hałas.

W związku z powyższym pracownicy Sekcji Higieny Pracy podczas rutynowych kontroli szczególną uwagę zwracali na stosowanie rozwiązań organizacyjnych i przestrzeganie stosowania ochron słuchu celem ograniczenia narażenia na hałas.

Nadal stwierdza się poprawę w przestrzeganiu przez przedsiębiorców przepisów w zakresie warunków stosowania w działalności zawodowej substancji chemicznych i ich mieszanin oraz w zakresie wprowadzania do obrotu takich produktów. Naruszenia obowiązujących przepisów stwierdzono tylko w kilku przypadkach.

Wśród zgłaszanych podejrzeń chorób zawodowych jak i stwierdzanych chorób zawodowych na terenie powiatu myśliborskiego dominują „choroby zakaźne lub pasożytnicze albo ich następstwa”- borelioza. Borelioza stwierdzana jest przede wszystkim u rolników indywidualnych oraz pracowników sektora leśnego.

W trakcie prowadzonego nadzoru nad przestrzeganiem obowiązków wynikających z przepisów ustawy z dnia 9 listopada 1995r. o ochronie zdrowia przed następstwami używania tytoniu i wyrobów tytoniowych, stwierdzono, że w zakładach pracy przestrzegany jest zakaz palenia wyrobów tytoniowych i papierosów elektronicznych, umieszczano znaki graficzne i słowne o zakazie palenia.

## **5.HIGIENA KOMUNALNA**

### **5.1 Liczba załatwionych interwencji**

**Ogólna liczba interwencji: 11 w tym:**

**liczba interwencji zasadnych – 4 dotyczyły:**

Uciążliwość sąsiedzka-3

Insekty w lokalu mieszkalnym-1

**Nie potwierdzone zarzuty wniesione w interwencji - 7 dotyczyły:**

1. Niewłaściwy stan porządkowy placu zabaw w miejscowości Swadzim (zabrudzenie odchodami kurzymi)
2. Zgłoszenie w sprawie uciążliwości (nadmierny hałas z zakładu produkcji drzewnej w Dębnie),
3. Nieprzyjemne zapachy (pochodzące ze spalania odpadów przez zakład stolarski w Myśliborzu),
4. Uciążliwości zapachowe w miejscowości Sobienice (przepompownia ścieków na nowo wybudowanej sieci kanalizacyjnej Golenice –Myślubórz,
5. Uszkodzona kanalizacja w kamienicy przy ul. Mickiewicza w Dębnie
6. Interwencja przekazana od ZPWIS w Szczecinie w sprawie złych warunków mieszkaniowych przy ul. Chrobrego 25 w Dębnie
7. Nieodpowiednie odprowadzanie ścieków na posesji w Mostkowie

### **5.2 Liczba zamknięć / unieruchomień / wyłączenia z użytkowania obiektu lub jego części**

#### **I. DOM POMOCY SPOŁECZNEJ W MYŚLIBORZU**

W ramach kontroli urzędowej w dniu 20.05.2019r. w Domu Pomocy Społecznej Dla Osób Przewlekłe Somatycznie Chorych przy ul. Celnej 23 w Myśliborzu zostały pobrane próbki ciepłej wody użytkowej do badań w zakresie bakterii *Legionella* sp. Badania wykonane przez laboratorium WSSE w Szczecinie wykazały obecność bakterii *Legionella* sp. w jednej próbce ciepłej wody pobranej w gabinecie masażu w ilości 1300 jtk /1000ml wody; stwierdzono w tym punkcie **bardzo wysoki stopień skażenia** bakteriami *Legionella* sp. W 3 pozostałych próbkach nie wykryto bakterii.

W dniu 19.06.2019r. wydano decyzję znak PS-N-HK/600-6/19, nakazującą wyłączenie z eksploatacji urządzenia instalacji ciepłej wody znajdujące się w gabinecie masażu oraz przeprowadzenie działań naprawczych w tym czyszczenia i dezynfekcji w trybie natychmiastowym.

Badania próbek ciepłej wody użytkowej pobranej w ramach kontroli wewnętrznej z instalacji wewnętrznej ciepłej wody użytkowej w Domu Pomocy Społecznej w Myśliborzu potwierdziły skuteczność przeprowadzonych działań naprawczych. Stwierdzono brak skażenia bakteriami *Legionella* sp. wewnętrznej instalacji ciepłej wody użytkowej.

**(WYŁĄCZENIE Z UŻYTKOWANIA URZĄDZEŃ INSTALACJI CIEPŁEJ WODY W GABINECIE MASAŻU OD 20.05.2019 DO 28.06.2019).**

## II. SZPITAL BARLINEK

W ramach kontroli urzędowej w dniu 09.10.2019r. w Szpitalu w Barlinku zostały pobrane próbki ciepłej wody użytkowej do badań w zakresie bakterii *Legionella sp.* Badania wykonane przez laboratorium WSSE w Szczecinie wykazały obecność bakterii *Legionella sp.* w próbce ciepłej wody pobranej w Laboratorium w ilości 1400 jtk /1000ml wody, stwierdzono w tym punkcie **bardzo wysoki stopień skażenia** bakteriami *Legionella sp.*, natomiast w punkcie poboru w Izba przyjęć –gabinet zabiegowy w ilości 120 jtk /1000ml wody, w tym punkcie stwierdzono **średni stopień skażenia** bakteriami *Legionella sp.* W dwóch pozostałych próbkach nie wykryto bakterii.

W dniu 21.10. 2019r. wydano decyzję znak PS-N-HK/600-19/19, nakazującą wyłączenie z eksploatacji urządzenia instalacji ciepłej wody znajdujące się w Laboratorium oraz przeprowadzenie działań naprawczych w tym czyszczenia i dezynfekcji w trybie natychmiastowym.

Badania próbek ciepłej wody użytkowej pobranej w dniu 05.11.2019r. w ramach kontroli wewnętrznej z instalacji wewnętrznej ciepłej wody użytkowej w Szpitalu w Barlinku potwierdziły skuteczność przeprowadzonych działań naprawczych. Stwierdzono znikome skażenie bakteriami *Legionella sp.* wewnętrznej instalacji ciepłej wody użytkowej.

**(WYŁĄCZENIE Z UŻYTKOWANIA URZĄDZEŃ INSTALACJI CIEPŁEJ WODY W LABORATORIUM SZPITALA W BARLINKU OD 21.10.2019 DO 20.11.2019).**

## III. PŁYWANIA KRYTA PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ NR 2 W MYŚLIBORZU

### A. Wanna z hydromasażem

W dniu 10.01.2019r. w ramach kontroli wewnętrznej została pobrana próbka wody do badań z jacuzzi na pływalni krytej w Myśliborzu. Na podstawie cząstkowego sprawozdania z badań przesłanego stwierdzono, że woda w jacuzzi nie spełnia wymagań mikrobiologicznych ze względu na obecność bakterii *Pseudomonas aeruginosa*. W związku z powyższym wydano decyzję, nakazującą wstrzymanie użytkowania jacuzzi na pływalni krytej w Myśliborzu do czasu przeprowadzenia działań naprawczych oraz przedstawienia sprawozdań z badań potwierdzających skuteczność przeprowadzonych działań naprawczych.

Działania podejmowane przez zarządcę nie przynosiły oczekiwanych efektów. W związku z powyższym po rozważeniu stopnia zagrożenia dla zdrowia użytkowników pływalni, zarządca obiektu poinformował PPIS w Myśliborzu o wyłączeniu na stałe z użytkowania wanny z hydromasażem.

### B. Natryski w szatni damskiej i męskiej

W dniu 10.01.2019r. w ramach kontroli wewnętrznej przeprowadzono badania ciepłej wody użytkowej w zakresie *Legionella sp.* z natrysków w szatni damskiej i męskiej pływalni. Na podstawie sprawozdań z badań stwierdzono **wysokie skażenie** bakteriami *Legionella sp.* instalacji ciepłej wody użytkowej na pływalni. Zarządca obiektu- OSiR w Myśliborzu po otrzymaniu wyników badań podjął natychmiastową decyzję o zamknięciu basenu. Po wykonaniu działań naprawczych obejmujących dezynfekcję termiczną (przegrzewanie do temp.75°C), wykonano kontrolne badanie ciepłej wody użytkowej.

Badania przeprowadzone w dniu 25.01.2019r. wykazały brak skażenia bakteriami *Legionella sp.* instalacji ciepłej wody użytkowej na pływalni. Ze względu na brak zagrożenia dla zdrowia użytkowników, podjęto decyzję o otwarciu basenu.

**(WYŁĄCZENIE Z UŻYTKOWANIA PŁYWALNI KRYTEJ W MYŚLIBORZU OD 23.01.2019 DO 05.02.2019).**

## IV. WODOCIĄG PUBLICZNY GOLIN

**Golin-** bakterie gr. coli w ilości <4 jtk/100ml (w ramach nadzoru sanitarnego), wykluczenie obecności *Escherichia coli*, *Enterokoków*

Prowadzone postępowanie:



- decyzja PS-N-HK/600-14/19 z dnia 11.09.2019r. o warunkowej przydatności wody do spożycia.

W próbkach wody pobranych w ramach kontroli wewnętrznej przez zarządcę wodociągu stwierdzono obecność bakterii gr. coli w ilości 16 jtk/100 ml wody.

W związku z powyższym decyzja o warunkowej przydatności wody do spożycia została zmieniona na decyzje o **braku przydatności wody do spożycia**

(decyzja nr PS-N-HK/600-15/19 z dnia 20.09.2019).

*Prowadzone działania naprawcze:* dezynfekcja i płukanie sieci, dostarczanie wody odbiorcom (przy pomocy przeznaczonych do tego zbiorników), ponowne badanie wody po wykonaniu prac naprawczych.

W dniu 23.09.2019r. po przeprowadzeniu działań naprawczych, pobrano do badania próbki wody z SUW (woda podawana do sieci), oraz z punktu Golin 10/1, uzyskano prawidłowe wyniki badań – stwierdzono brak bakterii gr. coli we wszystkich badanych próbkach.

**(BRAK PRZYDATNOŚCI WODY DO SPOŻYCIA OD 20.09.2019 DO 26.09.2019)**

### 5.3. Charakterystyka obiektów:

#### 5.3.1. Jakość wody przeznaczonej do spożycia.

Wodociągi o wydajności m <sup>3</sup> / dobę	Ilość obiektów
< 100	29
100 – 1000	7
1000 – 10000	3
inne podmioty	5

**Przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne** administrujące wodociągami zbiorowego zaopatrzenia w wodę:

- Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o., ul. Wschodnia 1, 74-300 Myślibórz;
- Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. , ul. Droga Zielona 1, 74-400 Dębno;
- Przedsiębiorstwo Wodociągowo-Kanalizacyjne "PŁONIA" sp. z o.o., ul. Fabryczna 5, 74-320 Barlinek;
- Urząd Gminy Nowogródek Pomorski, ul. Mickiewicza 15, 74-304 Nowogródek Pomorski.

administrator wodociągu / produkcja wody	PWiK Myślibórz	PWiK Dębno	PW-K „Płonia”	Urząd Gminy Nowogródek
< 100 m <sup>3</sup> / dobę	wod.publ. Głazów wod.publ. Sulimierz wod.publ. Ławy wod.publ. Golenice wod.publ. Golezew wod.publ. Kruszwin wod.publ. Tarnowo wod.publ. Rościen wod.publ. Rokicienko wod.publ. Rów wod.publ. Sitno	wod.publ. Wysoka wod.publ. Namyślin wod.publ. Chwarszczany wod.publ. Krzeńnica wod.publ. Sarbinowo wod.publ. Smolnica wod.publ. Warnice wod.publ. Różańsko wod.publ. Dolsk wod.publ. Dyszno	wod.publ. Rychnów wod.publ. Mostkowo wod.publ. Dzikowo wod.publ. Moczydło wod.publ. Krzynka wo. publ. Nowa Dziedzina	wod.publ. Golin wod.publ. Gizyn
100 – 1000 m <sup>3</sup> / dobę	wod.publ. Nawrocko	wod.publ. Boleszkowice wod.publ. Cychry wod.publ. Barnówko	wod.publ. Moczkowo wod.publ. Lutówko	wod.publ. Karsko
1000 – 10000	wod.publ. Myślibórz	wod.publ. Dębno	wod.publ. Barlinek	

m <sup>3</sup> / dobę				
-----------------------	--	--	--	--

**Podmioty wykorzystujące wodę**, pochodzącą z indywidualnego ujęcia, jako część działalności handlowej lub w budynkach użyteczności publicznej na terenie powiatu myśliborskiego:

- podmioty o produkcji < 100 m<sup>3</sup> / dobę:

- PPH "BIMEX" Ośrodek Wypoczynkowy Barlinek, Polana Lecha 1, 74-320 Barlinek,
- Szpital Barlinek, ul. Szpitalna 10, 74-320 Barlinek,
- Szpital im. św. Matki Teresy z Kalkuty, ul. Kościuszki 58, 74-400 Dębno
- AUTO PORT, 74-300 Myślubórz, Renice 59

- podmiot o produkcji 100 – 1000 m<sup>3</sup> / dobę:

- "Barlinek Inwestycje", ul. Przemysłowa 1, 74-320 Barlinek,

**Kwestionowane parametry, przyczyny występujących przekroczeń, postępowanie administracyjne, działania naprawcze :**

**I. WODOCIĄGI O PRODUKCJI 1000 – 10000 m<sup>3</sup> / DOBĘ:**

1. wodociąg publiczny Myślubórz
2. wodociąg publiczny Dębno
3. wodociąg publiczny Barlinek

W 2019 roku w żadnym z wodociągów z tej grupy **nie prowadzono postępowania administracyjnego w zakresie** kwestionowanych parametrów w badanej wodzie.

**II. WODOCIĄGI O PRODUKCJI 100 – 1000 m<sup>3</sup>:**

Wodociąg publiczny Nawrocko- bakterie gr. coli (10jtk/100ml wody), **woda warunkowo przydatna**

Decyzja administracyjna z dnia 14.08.2019r. nr PS/N/HK/600-12/19 obejmująca miejscowości Nawrocko, Wierzbica, Wierzbówek, Pszczelinik, Dalsze, Sobienice, Zgoda, Gryżyno, Pniów, Czerników, Chłopowo.

Prowadzone działania naprawcze: dezynfekcja ujęcia oraz intensywne płukanie sieci wodociągowej ponowne badanie wody po wykonaniu prac naprawczych potwierdzające skuteczność prowadzonych działań naprawczych.

Po przeprowadzeniu działań naprawczych przez zarządcę – orzeczenie o przydatności wody do spożycia (z dnia 20.08.2019r.).

**(WARUNKOWA PRZYDATNOŚĆ WODY DO SPOŻYCIA OD 14.08.2019 DO 20.08.2019)**

**III. WODOCIĄGI O PRODUKCJI <100 m<sup>3</sup> / DOBĘ;**

1. Wodociąg publiczny Golenice – przekroczony parametr **mangan, woda warunkowo przydatna.**

Decyzja administracyjna z dnia 25.06.2019r. nr PS/N/HK/600-9/19

Po przeprowadzeniu działań naprawczych przez zarządcę – orzeczenie o przydatności wody do spożycia (wynik z dnia 28.06.2019r.).

Prowadzone działania naprawcze: przegląd urządzeń SUW ze szczególnym uwzględnieniem urządzeń napowietrzającym oraz dwukrotne płukanie filtrów, ponowne badanie wody po wykonaniu prac naprawczych potwierdzające wykonanie obowiązku.

**(WARUNKOWA PRZYDATNOŚĆ WODY DO SPOŻYCIA OD 25.06.2019 DO 25.07.2019)**

2. Wodociąg publiczny Wysoka- bakterie gr. coli (4jtk/100ml wody), **woda warunkowo przydatna**

Decyzja administracyjna z dnia 07.08.2019r. nr PS/N/HK/600-10/19 obejmująca miejscowości Wysoka, Wyszyna.

Prowadzone działania naprawcze: dezynfekcja ujęcia oraz intensywne płukanie sieci wodociągowej ponowne badanie wody po wykonaniu prac naprawczych potwierdzające skuteczność prowadzonych działań naprawczych.

Po przeprowadzeniu działań naprawczych przez zarządcę – orzeczenie o przydatności wody do spożycia (z dnia 12.08.2019r.).

**(WARUNKOWA PRZYDATNOŚĆ WODY DO SPOŻYCIA OD 07.08.2019 DO 12.08.2019)**

**3. Wodociąg publiczny Tarnowo- bakterie gr. coli (<4jtk/100ml wody), woda warunkowo przydatna**

Decyzja administracyjna z dnia 14.08.2019r. nr PS/N/HK/600-11/19 obejmująca miejscowości Tarnowo, Kierzków, Otanów.

Prowadzone działania naprawcze: dezynfekcja ujęcia oraz intensywne płukanie sieci wodociągowej ponowne badanie wody po wykonaniu prac naprawczych potwierdzające skuteczność prowadzonych działań naprawczych.

Po przeprowadzeniu działań naprawczych przez zarządcę – orzeczenie o przydatności wody do spożycia (z dnia 19.08.2019r.).

**(WARUNKOWA PRZYDATNOŚĆ WODY DO SPOŻYCIA OD 14.08.2019 DO 19.08.2019)**

**4. Wodociąg publiczny Sulimierz- bakterie gr. coli (<4jtk/100ml wody), woda warunkowo przydatna**

Decyzja administracyjna z dnia 09.10.2019r. nr PS/N/HK/600-17/19 obejmująca miejscowości Sulimierz, Dzierzgow.

Prowadzone działania naprawcze: dezynfekcja ujęcia oraz intensywne płukanie sieci wodociągowej, ponowne badanie wody po wykonaniu prac naprawczych potwierdzające skuteczność prowadzonych działań naprawczych.

Po przeprowadzeniu działań naprawczych przez zarządcę – orzeczenie o przydatności wody do spożycia (z dnia 11.10.2019r.).

**(WARUNKOWA PRZYDATNOŚĆ WODY DO SPOŻYCIA OD 09.10.2019 DO 11.10.2019)**

**5. Wodociąg publiczny Moczydło- bakterie gr. coli (<4jtk/100ml wody), woda warunkowo przydatna**

Decyzja administracyjna z dnia 18.10.2019r. nr PS/N/HK/600-18/19 obejmująca miejscowości Moczydło.

Prowadzone działania naprawcze: dezynfekcja zbiornika magazynowego wody uzdatnionej, sieci wodociągowej oraz filtrów, płukanie sieci wodociągowej, ponowne badanie wody po wykonaniu prac naprawczych potwierdzające skuteczność prowadzonych działań naprawczych.

Po przeprowadzeniu działań naprawczych przez zarządcę – orzeczenie o przydatności wody do spożycia (z dnia 24.10.2019r.).

**(WARUNKOWA PRZYDATNOŚĆ WODY DO SPOŻYCIA OD 18.10.2019 DO 24.10.2019)**

**6. Wodociąg publiczny Ławy- bakterie gr. coli (<4jtk/100ml wody), woda warunkowo przydatna**

Decyzja administracyjna z dnia 21.11.2019r. nr PS/N/HK/600-22/19 obejmująca miejscowości Ławy, Pluty, Sądkowo, Rataje, Smolary, Smólsko, Somin, Świątki, Trzcinna.

Prowadzone działania naprawcze: dezynfekcja zbiornika magazynowego wody uzdatnionej, sieci wodociągowej oraz filtrów, płukanie sieci wodociągowej, ponowne badanie wody po wykonaniu prac naprawczych potwierdzające skuteczność prowadzonych działań naprawczych.

Po przeprowadzeniu działań naprawczych przez zarządcę – orzeczenie o przydatności wody do spożycia (z dnia 25.11.2019r.).

**(WARUNKOWA PRZYDATNOŚĆ WODY DO SPOŻYCIA OD 21.11.2019 DO 25.11.2019)**

**Występujące braki w dostarczaniu wody, awarie:**

W przypadku braku wody spowodowanego awariami sieci wodociągowej mieszkańcy byli informowani poprzez ogłoszenia, a Przedsiębiorstwa przekazywały telefonicznie informacje do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Myśliborzu o zaistniałej sytuacji, przedstawiając podjęte działania.

### 5.3.2. Pływalnie i baseny.

Na terenie powiatu Myśliborskiego funkcjonują 2 baseny kąpielowe.

**A. Pływalnia kryta przy Szkole Podstawowej nr 2 w Myśliborzu** jest basenem ogólnodostępnym dla ludności oraz zapleczem dla szkół. Nadzór nad jakością wody basenowej prowadzony jest zgodnie z harmonogramem. Badania jakości wody basenowej prowadzone są w ramach kontroli urzędowej oraz przez zarządcę obiektu w ramach prowadzonej kontroli wewnętrznej. Zarządca pływalni przekazuje terminowo wyniki badań.

W ramach kontroli urzędowej wykonano badania jakości wody z niecki basenowej i wody podawanej do niecki basenowej z systemu cyrkulacji oraz ciepłej wody użytkowej w zakresie *Legionella sp.* z natrysków na basenie. Na podstawie wyników badań nie stwierdzono skażenia *Legionella sp.* PPIS w Myśliborzu wydał ocenę- jakość wody na pływalni krytej w Myśliborzu spełnia wymagania dla wody w basenie kąpielowym.

W dniu 10.01.2019r. w ramach kontroli wewnętrznej została pobrana próbka wody do badań z jacuzzi na pływalni krytej w Myśliborzu. Na podstawie cząstkowego sprawozdania z badań (powiadomienia o przekroczeniu) przesłanego przez laboratorium w dniu 14.01.2019r., stwierdzono, że woda w jacuzzi nie spełnia wymagań mikrobiologicznych ze względu na obecność bakterii *Pseudomonas aeruginosa* (6 jtk/100 ml).

W związku z powyższym wydano decyzję znak PS-N-HK/600-1/19 z dnia 14.01.2019r. nakazującą wstrzymanie użytkowania jacuzzi na pływalni krytej w Myśliborzu do czasu przeprowadzenia działań naprawczych i przedstawienia Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Myśliborzu sprawozdań z badań potwierdzających skuteczność przeprowadzonych działań naprawczych.

Działania naprawcze podejmowane przez zarządcę nie przynosiły oczekiwanych efektów, gdyż przekroczenia tych samych parametrów pojawiały się w kolejnych wynikach badań.

**W związku z powyższym po rozważeniu stopnia zagrożenia dla zdrowia użytkowników pływalni, zarządca obiektu pismem z dnia 05.02.2019r. poinformował PPIS w Myśliborzu o wyłączeniu na stałe z użytkowania wanny z hydromasażem.**

### **B. Basen w hotelu "ALMA" w Barlinku**

**Pływalnia kryta hotelu Alma** przeznaczona jest wyłącznie dla gości hotelowych. W ramach kontroli urzędowej wykonano badania jakości wody z niecki basenowej i wody podawanej do niecki basenowej z systemu cyrkulacji oraz ciepłej wody użytkowej w zakresie *Legionella sp.* z natrysków na basenie – na podstawie wyników badań nie stwierdzono przekroczeń badanych parametrów.

Zarządca pływalni w ramach kontroli wewnętrznej wykonuje badania jakości wody zgodnie z harmonogramem ustalonym z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Myśliborzu oraz przekazuje terminowo wyniki badań. Ocena parametrów jakości wody na pływalni dokonywana była przez zarządzającego pływalnią w wyniku:

- prowadzonej bieżącej obserwacji jakości wody, z uwzględnieniem jej udokumentowania,
- systematycznego i udokumentowanego nadzoru pracy urządzeń oraz rejestrowania wyników pomiarów w zakresie pH, potencjału redox, chloru wolnego, chloru związanego.

Stwierdzono przekroczenie chloroformu w wodzie basenowej pobranej w ramach kontroli wewnętrznej - przekroczenie badanego parametru spowodowało wydanie decyzji.

Zgodnie z wynikami prowadzonych badań i pomiarów, woda w niecce basenowej hotelu „ALMA” w tym doprowadzana na pływalnię w 2019r.:

- spełniała wymagania mikrobiologiczne we wszystkich badanych próbkach,
- w części próbek nie spełniała wymagań odnośnie parametrów fizykochemicznych w zakresie parametru- Trichlorometanu.

Ponadnormatywne wartości badanych parametrów fizykochemicznych nie stanowiły zagrożenia dla osób korzystających z pływalni, jednak mając na uwadze bezpieczeństwo użytkowników obiektu Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Myśliborzu stoi na

stanowisku, ze zarządzający pływalnią powinien dążyć do uzyskania wartości badanych parametrów na poziomie wskazanym w rozporządzeniu. Właściciela obiektu stale prowadzi działania naprawcze zmierzające do osiągnięcia właściwych parametrów fizykochemicznych wody basenowej.

### **5.3.3. Kąpieliska i miejsca wykorzystywane do kąpiel**

#### **Kąpieliska:**

Na terenie powiatu Myśliborskiego w 2019r. funkcjonowały 4 kąpieliska:

1. Kąpielisko usytuowane przy ul. Szarych Szeregów, nad jeziorem Myśliborskim w Myśliborzu, (sezon kąpielowy od 21.06.2019r. do 31.08.2019r.)
2. Kąpielisko „OSiR Dębno” nad jeziorem Lipowo w Dębnie, (sezon kąpielowy od 01.07.2019r. do 31.08.2019r.)
3. Kąpielisko „JANOWO” nad jeziorem Barlineckim przy Ośrodku Wypoczynkowym „JANOWO” w Barlinku (sezon kąpielowy od 24.06.2019 – 31.08.2019r.)
4. Kąpielisko „Plaza Miejska” nad jeziorem Barlineckim, przy ul. Sportowej 2A w Barlinku (sezon kąpielowy: od 23.06.2019r. do 15.09.2019r.)

W ramach kontroli urzędowej przed sezonem kąpielowym wykonano 1 badanie wody z każdego kąpieliska.

W trakcie poboru próbek, dokonano wizualnej oceny wody pod kątem występowania:

- zanieczyszczeń (szkło, plastiki, osady smoliste, itp.),
- zakwitów sinic,
- makroalg i fitoplanktonu.

Obecności w/w czynników- nie stwierdzono.

Na podstawie wyników badań wody PPIS w Myśliborzu wydał bieżącą ocenę jakości wody w kąpieliskach- woda z kąpielisk była przydatna do kąpiel.

Organizatorzy kąpielisk w ramach prowadzonej kontroli wewnętrznej wykonali badania jakości wody z kąpielisk zgodnie z zatwierdzonym harmonogramem poboru próbek wody (badania jakości wody w kąpieliskach zostały rozplanowane na okres funkcjonowania kąpielisk). Łączenie w trakcie sezonu pobrano 4 próbki wody. Badania wody z kąpieliska były prowadzone w wymaganym zakresie i określonymi metodami referencyjnymi.

Na podstawie wyników badań przeprowadzonych w ramach kontroli wewnętrznej, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Myśliborzu sporządził 4 bieżące oceny jakości wody w kąpielisku. W sezonie 2019r. w nadzorowanych kąpieliskach woda przez cały sezon kąpielowy była przydatna do kąpiel. Bieżące oceny jakości wody w kąpielisku niezwłocznie przekazywano organizatorom kąpielisk oraz władzą samorządowym.

Uzyskane wyniki badań oraz bieżące oceny jakości wody niezwłocznie umieszczano na *Serwisie kąpieliskowym*.

**Miejsca okazjonalnie wykorzystywane do kąpiel** - na terenie powiatu nie zgłoszono takich miejsc.

#### **Działania PPIS :**

Przed rozpoczęciem sezonu kąpielowego oraz trakcie jego trwania przeprowadzono kontrolę plaż oraz infrastruktury wszystkich kąpielisk. Stan sanitarny plaż i infrastruktury kąpielisk nie budził zastrzeżeń. Kąpieliska oznakowane tablicami informacyjnymi, pod nadzorem ratowników.

Przekazano informacje do władz samorządowych, dotyczące jakości wody w nadzorowanych kąpieliskach. Na bieżąco aktualizowano serwis kąpieliskowy.

### **5.3.4. Stan sanitarny obiektów**

#### **Ustępy publiczne:**

W kontrolowanych obiektach na terenie miasta Barlinka, Dębna i Myśliborza nie stwierdzono złego stanu higieniczno-sanitarnego. Obiekty na bieżąco sprzątane przez firmę zewnętrzną z

określoną częstotliwością (profesjonalny serwis sanitariatów), utrzymane czysto. Na terenie miasta Barlinek dopuszczono do użytkowania 3 nowe ustępy (jeden skanalizowany i 2 stałe nieskanalizowane typu TOI TOI wszystkie dostosowane do potrzeb osób niepełnosprawnych).

**Noclegownie i domy dla bezdomnych** - Noclegownia w Dębnie - o czystość obiektu dbają pensjonariusze, nadzór sprawuje kierownik i opiekunowie.

**Obiekty hotelarskie i inne obiekty, w których świadczone są usługi hotelarskie**- W kontrolowanych obiektach nie stwierdzono złego stanu sanitarno-technicznego. W 2 obiektach wydano zalecenia pokontrolne z terminem wykonania (zalecenia zostały wykonane w terminie).

1. Hotel Adria w Myśliborzu
2. Baza noclegowa Pod Sosnami w Barlinku

**Zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, tatuażu, odnowy biologicznej oraz świadczących łącznie więcej niż jedną usługę** - za brak bieżącej czystości nałożono mandaty karne w 4 zakładach fryzjerskich na łączną kwotę 800zł. Pozostałe zakłady utrzymane w bieżącej czystości. W jednym zakładzie kosmetycznym wydano zalecenia pokontrolne z terminem wykonania (zalecenia zostały wykonane w terminie).

**Dworce, stacje i przystanki PKP** - Skontrolowano przystanki na terenie miasta Dębno, Myślubórz i Barlinek oraz na terenie Gminy Dębno i Barlinek. Najczęściej spotykaną nieprawidłowością był brak informacji graficznej i słownej o zakazie palenia wyrobów tytoniowych i papierosów elektronicznych (zrywane przez wandalów) oraz na terenach gminnych nieprawidłowości stanu technicznego (pomalowane ściany lub ubytki elementów wiat przystankowych). W stosunku do uszkodzonych obiektów wydano zalecenia z terminem wykonania. Zarządca obiektów wywiązał się z wydanych zaleceń dokumentując wykonanie zaleceń przesłanymi drogą e-mail zdjęciami naprawionych wiat przystankowych.

**Środki transportu** - W tej kategorii zostały skontrolowane samochody do transportu zwłok i szczątków ludzkich, będące na wyposażeniu firm zajmujących się pochówkiem i usługami cmentarnymi. Nieprawidłowości nie stwierdzono.

**Tereny rekreacyjne** - w kontrolowanych obiektach nie stwierdzono złego stanu higienicznosanitarnego. Kontrole obiektów w tej kategorii zostały przeprowadzone wspólnie z przedstawicielami: Straży Miejskiej, Nadleśnictwa oraz Urzędu Miejskiego w Dębnie.

**Domy kultury** – W 2019 skontrolowano 3 Domy kultury (4 widnieją na ewidencji). Kontrola sanitarna Dębnowskiego i Barlineckiego Ośrodka Kultury nie wykazała nieprawidłowości. Obiekty są utrzymane w dobrym stanie sanitarno-technicznym na bieżąco prowadzone są prace modernizacyjne obiektów. Natomiast w MOK Myślubórz została wydana decyzja zmieniająca termin wykonania obowiązku dot. złego stanu technicznego drogi doprowadzającej do wejścia głównego budynku.

**Inne Obiekty Stałe** – PUK Sp. z o.o. w Dębnie – Pomieszczenia w budynku ogólnodostępnym przy ul. Kościuszki 17 – Przeprowadzona kontrola wykazała zły stan techniczny ścian, sufitów i podłóg w ciągach komunikacyjnych i częściach wspólnych obiektu, w wyniku czego wydano decyzję PS-N-HK/600-3/19 z dnia 28.02.2019r., na dzień 30.06.2019r. – wykonano część obowiązków z ww. decyzji. Decyzja została przedłużona do dnia 31.09.2020r.

**Inne obiekty użyteczności publicznej-** w 2019r. zostały ujęte w ewidencji obiektów stałych dodatkowo obiekty tj. park linowy, paintball, sala zabaw oraz siłownie plenerowe. Przeprowadzono kontrole: paintball, parku linowego i siłowni plenerowych, stan higienicznosanitarny tych obiektów nie budził zastrzeżeń.

#### **5.4.Cmentarze i zakłady pogrzebowe w kontekście nadzoru nad postępowaniem ze zwłokami i szczątkami ludzkimi.**

Nadzorowane cmentarze nie posiadają infrastruktury cmentarnej związanej z przygotowaniem zwłok do pochówku.

Na 6 cmentarzach znajdują się kaplice służące tylko do ceremonii pogrzebowych, a na terenie cmentarza komunalnego w Myśliborzu kaplica - dom przedpogrzebowy z chłodnią na 4 miejsca.

**Nieprawidłowości dot. cmentarzy:** stwierdzono ubytki w ogrodzeniu na cmentarzu komunalnym w Trzcinniej (skutek interwencji mieszkańca Trzcinniej). W celu usunięcia uchybienia Wójt Gminy Nowogródek został zobowiązany do doprowadzenia do właściwego stanu technicznego ogrodzenia cmentarza termin realizacji obowiązku do dnia 30.09.2019r. (termin realizacji obowiązku zmieniono do dnia 20.09.2020r.)

W czasie czynności kontrolnych przeprowadzonych na cmentarzu komunalnym w Myśliborzu stwierdzono nieprawidłowości w ogólnodostępnych toaletach znajdujących się w obrębie cmentarza.

W związku powyższym wydano decyzje adm. na doprowadzanie do właściwego stanu sanitarno-higienicznego i sanitarno-technicznego pomieszczeń higienicznosanitarnych znajdujących się na terenie cmentarza komunalnego w Myśliborzu- termin realizacji obowiązku ustalono do dnia 30.04.2020r.

W 2019r. we wszystkich nadzorowanych zakładach pogrzebowych przeprowadzono kontrolę w zakresie postępowania z prochami pochodzącymi ze spoielenia zwłok ze szczególnym uwzględnieniem sposobu wydawania prochów, w tym ich poszanowania. W trakcie czynności kontrolnych nie stwierdzono nieprawidłowości w powyższym zakresie.

Tabela 5.1.

*Dane dot. ekshumacji*

Lp	Liczba cmentarzy (ogółem)	Liczba decyzji dot. ekshumacji	Liczba decyzji zezwalających na przeprowadzenie ekshumacji	Liczba decyzji nie zezwalających na przeprowadzenie ekshumacji	Liczba przeprowadzonych ekshumacji	Liczba ekshumacji z udziałem pracowników PIS	Liczba wstrzymanych ekshumacji i powód ich wstrzymania
1	38	128	128	0	128	128	0

Pracownicy przeprowadzający ekshumacje wyposażeni w odzież ochronną jednorazowego użytku: kombinezon, maseczki, rękawice ochronne, ochraniacze na obuwiu oraz w środki dezynfekcyjne.

Po przeprowadzeniu kontroli środków transportu do przewozu zwłok i szczątków ludzkich nie stwierdzono nieprawidłowości.

Samochody do transportu szczątków odpowiadały wymaganiom – posiadały oznakowanie, oddzielną kabinę kierowcy, wnętrza gładkie, łatwe w utrzymaniu czystości, odporne na działanie środków dezynfekcyjnych.

Tabela 5.2.

Dane dot. zakładów pogrzebowych

Lp.	Nazwa zakładu pogrzebowego / domu przedpogrzebowego	Liczba chłodzi	Liczba miejsc w chłodzi	Liczba specjalistycznych środków transportu przeznaczonych do przewozu zwłok i szczątków jakim dysponuje zakład / dom
1	P.U.H. „OMEGA”, Wojciech Zborowski, ul. Pułaskiego 21A, 74-400 Dębno	0	0	2
2	Zakład Pogrzebowy SACRUM, ul. Grunwaldzka 3, 74-400 Dębno	0	0	3
3	Zakład Pogrzebowy D. Walkowiak ul. Droga Zielona 3/1, siedziba firmy: ul. Baczewskiego, 74- 400 Dębno	0	0	4
4	Kompleksowe Usługi Pogrzebowe A. Baranowska, 74-300 Myślibórz, ul. Kaszubska 9	0	0	1
5	Firma Rozbejko, Artur Rozbejko ul. Celna 17, Myślibórz	0	0	0
6	Kompleksowe Usługi Pogrzebowe „J.A.R.” Józef Robak, Moczkowo, ul. Gorzowska 11, 74-320 Barlinek	0	0	2
7	P G K Sp. z o.o. KOMPLEKSOWE USŁUGI POGRZEBOWE, ul. Gorzowska 77, 74-320 Barlinek	0	0	2
8	Dom p/pogrzebowy PGKIM , ul. Celna, Myślibórz	1	4	0

Dane dot. sprowadzenia zwłok z zagranicy i przewozu zwłok poza granice RP:

- liczba wydanych postanowień na sprowadzenie zwłok z zagranicy - 15
- liczba wydanych decyzji na wywóz zwłok poza granice RP - 0

## 5.5.Szpital

### 5.5.1. Zaopatrzenie szpitali w wodę do spożycia

Tabela 5.3.

Zaopatrzenie szpitali w wodę do spożycia

Lp.	Szpital	Lokalizacja obiektu szpitalnego	źródło zaopatrzenia podstawowe		rezerwowe źródło zaopatrzenia w wodę			częstotliwość badania jakości wody na
			wodociąg własny	wodociąg sieciowy	wodociąg własny	wodociąg sieciowy	zbiornik	
1.	Szpital Barlinek sp. z o.o.	74-320 Barlinek ul. Szpitalna 10	tak	tak	tak	tak	nie	PIS- 3 x/na rok KW -2x/na rok
2.	Szpital Dębno sp. z o.o.	74-400 Dębno ul. Kościuski 58	tak	tak	tak	tak	nie	PIS- 3 x/na rok KW -2x/na rok

### Ocena jakości wody do spożycia:

#### Szpital w Barlinku

Zaopatrywany w wodę do spożycia z ujęcia własnego oraz z wodociągu publicznego Barlinek. W 2019r. nie stwierdzono przekroczeń parametrów jakości wody.

#### Szpital w Dębnie



Zaopatrywany jest w wodę z własnego ujęcia wody, awaryjnie z wodociągu publicznego Dębno. Jakość dostarczanej wody w 2019r. spełniała wymagania.

### **Ocena ciepłej wody użytkowej w zakresie bakterii *Legionella sp.*:**

W ramach kontroli urzędowej badania ciepłej wody użytkowej w zakresie bakterii *Legionella sp.* w szpitalach zostały wykonane w m-c października 2019r.

- Szpital w Barlinku- badania wykonane przez laboratorium WSSE w Szczecinie wykazały obecność bakterii *Legionella sp.* w próbce ciepłej wody pobranej w Laboratorium w ilości 1400 jtk /1000ml wody, stwierdzono w tym punkcie bardzo wysoki stopień skażenia bakteriami *Legionella sp.*, natomiast w punkcie poboru w Izba przyjęć –gabinet zabiegowy w ilości 120 jtk /1000ml wody, w tym punkcie stwierdzono średni stopień skażenia bakteriami *Legionella sp.* W dwóch pozostałych próbkach nie wykryto bakterii. W dniu 21.10. 2019r. wydano decyzję znak PS-N-HK/600-19/19, nakazującą wyłączenie z eksploatacji urządzenia instalacji ciepłej wody znajdujące się w Laboratorium oraz przeprowadzenie działań naprawczych w tym czyszczenia i dezynfekcji w trybie natychmiastowym. Badania próbek ciepłej wody użytkowej pobranej w dniu 05.11.2019r. w ramach kontroli wewnętrznej z instalacji wewnętrznej ciepłej wody użytkowej w Szpitalu w Barlinku potwierdziły skuteczność przeprowadzonych działań naprawczych. Stwierdzono znikome skażenie bakteriami *Legionella sp.* wewnętrznej instalacji ciepłej wody użytkowej.
- Szpital w Dębnie- badania wykonane w przez laboratorium WSSE w Szczecinie wykazały brak skażenia instalacji ciepłej wody użytkowej bakteriami *Legionella sp.*

#### Szpital w Barlinku

W dniu 07.06.2019r. w ramach kontroli wewnętrznej przeprowadzono badania ciepłej wody użytkowej instalacji wewnętrznej Szpitala w Barlinku. Stwierdzono skażenie w stopniu średnim w 3 punktach oraz skażenie na poziomie wysokim w punkcie najdalej położonym od zbiornika wody ciepłej –laboratorium. W dniu 19.06.2019r. wydano decyzję, nakazującą wykonanie obowiązków:

- dokonanie przeglądu technicznego sieci, sprawdzenie temperatury wody oraz podjęcie działań zmierzających do redukcji bakterii do poziomu określonego w obowiązującym rozporządzeniu z terminem do dnia 19.07.2019r.

- wykonać kontrolne badanie ciepłej wody użytkowej z wewnętrznej instalacji szpitala.

Badania kontrolne przeprowadzone w dniu 05.07.2019r. wykazały znikome skażenie bakteriami *Legionella sp.* instalacji ciepłej wody użytkowej w 3 punktach oraz średnie skażenie w 1 punkcie. W związku z tym, że większość próbek jest negatywna oceniono, że sieć wodna nie jest skolonizowana przez bakterie *Legionella sp.*

#### Szpital w Dębnie

W ramach kontroli wewnętrznej w dniu 06.05.2019r., zostały pobrane próbki ciepłej wody użytkowej w celu oznaczenia liczby bakterii *Legionella sp.* badania nie wykazały skażenia instalacji ciepłej wody użytkowej bakteriami *Legionella sp.* szpitala w Dębnie.

### **5.5.2. Postępowanie z bielizną szpitalną i pralnictwo**

Tabela 5.4.

*Wykaz miejsc prania bielizny szpitalnej w obiektach szpitalnych*

Lp.	Szpital	Lokalizacja obiektu szpitalnego	Miejsce prania bielizny szpitalnej	Uwagi
1	Szpital Barlinek Sp. z o.o.	ul. Szpitalna 10, 74-320 Barlinek	Zakład Usług Pralniczych Sp. z o.o. Henryka Różalska, Katarzyna Karasiewicz, ul. Lipowa 11 76-032 Mielenko	

Pranie bielizny szpitalnej odbywa się poza terenem szpitala. Realizowane jest przez Zakład Usług Pralniczych Sp. z o.o. Henryka Różalska, Katarzyna Karasiewicz, ul. Lipowa 11, 76-032 Mielenko. Przedmiotem zamówienia jest świadczenie usługi pralniczej obejmującej dezynfekcję, pranie, suszenie, prasowanie. Dezynfekcji podlega bielizna i pościel z oddziału położniczo-ginekologicznego, bloku operacyjnego oraz materace, koce i poduszki z pozostałych oddziałów.

- Magazyn bielizny czystej zlokalizowany jest w pomieszczeniu (w przyziemiu) w budynku C. Podłoga posiada powierzchnię łatwą do mycia i dezynfekcji (glazura). Bielizna szpitalna przechowywana jest na regałach, odzież ochronna pracowników przechowywana na wieszakach w osłonach.

- Bielizna czysta (zabezpieczona przed zabrudzeniem poprzez zapakowanie jej w worki foliowe) dostarczana jest bezpośrednio do magazynu bielizny czystej. Dostawy odbywają się 3x w tygodniu (poniedziałek, środa, piątek).

- Transport bielizny czystej na oddziały odbywa się wewnątrz zakładowym środkiem transportu o zamkniętej przestrzeni ładunkowej. Pojazd trwale oznakowany (bielizna czysta), pomalowany niebieską farbą olejną.

### **Postępowanie z bielizną brudną**

- Magazyn zlokalizowany jest w wydzielonym pomieszczeniu (w przyziemiu) w budynku C. Bielizna do momentu odbioru przechowywana jest w workach foliowych, zbiorczo składowana jest w metalowych koszach. Pomieszczenie posiada ściany wyłożone glazurą ceramiczną do pełnej wysokości. Podłoga z wpustem podłogowym wyłożona płytkami ceramicznymi. Wentylacja pomieszczenia odbywa się poprzez uchylne okno oraz wentylację grawitacyjną wspomaganą mechanicznie włączaną automatycznie z oświetleniem pomieszczenia. Pomieszczenie wyposażone w umywalkę do mycia rąk, miskę ustępową. Zamontowany kran ze złączką oraz wpust podłogowy umożliwia mycie środków transportu bielizny brudnej, czystej i odpadów medycznych. Do dezynfekcji wózków transportowych używany jest 2% roztwór SEPTACID.

Stanowisko do mycia rąk wyposażone w podajnik z mydłem w płynie i ręcznikami jednorazowego użytku, środkiem do dezynfekcji rąk. W pomieszczeniu znajdują się 2 wiadra pedałowe na odpady, jedno na jednorazowe ręczniki oraz inne odpady nie skażone, drugie na odpady skażone o kodzie 18 01 03. Wszystkie odpady z opisanego pomieszczenia trafiają do magazynu odpadów niebezpiecznych.

- Bielizna brudna dostarczana jest z oddziałów przez pracownika transportu wewnątrz szpitalnego, środkiem transportu przeznaczonym do tego celu z przestrzenią ładunkową zamkniętą. Pojazd trwale oznakowany (bielizna brudna), pomalowany czerwoną farbą olejną.

### **Pojazd utrzymany w dobrym stanie technicznym i higienicznym**

- Transport bielizny brudnej do pralni zewnętrznej zabezpiecza pralnia zewnętrzna przystosowanymi do tego celu środkami transportu 3 razy w tygodniu (poniedziałek, środa, piątek).

- Czyste środki transportu tj.: odpadów medycznych, bielizny czystej i bielizny brudnej przechowywane są pod schodami w nowym budynku szpitala (miejsce nie jest drogą komunikacji ogólnej).

### 5.5.3. Postępowanie z odpadami medycznymi w aspekcie ochrony zdrowia ludzkiego

Tabela 5. 5.

Wykaz firm odbierających odpady medyczne ze szpitali oraz wykaz szpitali prowadzących instalacje do termicznego unieszkodliwiania odpadów medycznych

Lp.	Szpital	Lokalizacja obiektu szpitalnego	Firma odbierająca i transportująca odpady medyczne do miejsca ich unieszkodliwiania	Miejsce unieszkodliwiania odpadów medycznych (lokalizacja spalarni)	Szpitalna instalacje do termicznego unieszkodliwiania odpadów medycznych (lokalizacja spalarni oraz rodzaj stosowanych urządzeń)	Dokumenty potwierdzające unieszkodliwienie przekazanych zakaźnych odpadów medycznych* (czy szpital jako wytwórca odpadów posiada takie dokumenty)	Uwagi
1	Szpital Barlinek Sp. z o.o.	ul. Szpitalna 10, 74-320 Barlinek	Remondis-Medison Sp. z o.o. al. A. Puszkina 41, 42-530 Dąbrowa Górnicza	Promarol Plus Sp. z o.o. Instalacja Termicznego Przekształcania Odpadów Ciepłówek 2 67-410 Sława	Nie dotyczy	TAK	

Szpital posiada umowę na odbiór odpadów, transport i unieszkodliwienie medycznych odpadów ( w tym kodach 18 01 02\* oraz 18 01 03\*) przez Remondis Medison Sp. z o. o. ul. Puszkina 41,42-530 Dąbrowa Górnicza.

W praktyce odpady odbierane są każdego dnia roboczego.

Odpady medyczne zbierane są selektywnie w przeznaczonym do tego celu magazynie odpadów medycznych Magazyn jest zabezpieczony przed dostępem osób nieupoważnionych. W magazynie zapewniono wentylację grawitacyjną oraz klimatyzator z monitoringiem temperatury wewnątrz pomieszczenia.

- Odpady o kodzie 18 01 02 zamykane są w zamrażarce, wyposażonej w termometr.
- Magazyn odpadów wyposażony jest w termometr do ciągłego pomiaru temperatury.
- Transport wewnętrzny odpadów medycznych o kodach 18 01 03 oraz 18 01 02 odbywa się środkiem transportu przeznaczonym do tego celu z przestrzenią ładunkową zamkniętą, trwale oznakowanym „odpady medyczne”,

Odpady medyczne na oddziałach o kodach 18 01 03\* oraz 18 01 02\* zbierane są w sposób selektywny do worków jednorazowego użycia z folii polietylenowej koloru czerwonego z możliwością jednokrotnego zamknięcia, worki umieszczone w sztywnych pojemnikach z pokrywą otwieraną nożnie. Odpady medyczne o ostrych końcach i krawędziach zbierane są w pojemnikach jednorazowego użycia koloru czerwonego, sztywnych, odpornych na działanie wilgoci i przekłucie.

### 5.5.4. Postępowanie ze zwłokami w aspekcie ochrony zdrowia ludzkiego, prosektoria.

W szpitalu obowiązuje Zarządzenie Nr 7/2015 z dnia 06.11.2015r. Prezesa Zarządu Szpitala w sprawie procedury postępowania w przypadku zgonu pacjenta. W okresie pomiędzy stwierdzeniem zgonu a przewiezieniem do chłodni, zwłoki osoby zmarłej znajdują się na sali w łóżku, w którym przebywał chory (łóżko otoczone parawanem), z zachowaniem godności należytej zmarłemu.

Szpital posiada prosektorium, które zlokalizowane jest w budynku wolnostojącym. Dojazd środków transportu ze zwłokami odbywa się ciągiem komunikacyjnym zewnętrznym. Budynek posiada osobne wejście dla personelu, przywożonych zwłok, rodzinny zmarłego oraz wydawania zwłok. które są otwierane) zamontowano siatki zabezpieczające przed owadami. Od początku roku 2019 do dnia kontroli (27.11.2019r.) wykonano 11 sekcji zwłok.

Prosektorium obowiązuje decyzja w zakresie doprowadzenia do właściwego stanu sanitarno-technicznego ścian, podłóg i sufitów w pomieszczeniach prosektury.

Tabela 5.6.

Wykaz prosektorii, chłodni szpitalnych i pomieszczeń pro – morte

Lp.	Szpital	Lokalizacja obiektu szpitalnego	Prosektorium	Miejsce przechowywania zwłok		Uwagi
				Pro – morte (ilość miejsc)	Chłodnia	
I.	Szpital Barlinek sp. z o.o.	74-320 Barlinek ul. Szpitalna 10	1		3	

### 5.5.5. Postępowanie z odpadami komunalnymi

Szpital posiada potwierdzenie przyjęcia deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, oraz umowę na dzierżawę pojemników do gromadzenia zmieszanych odpadów komunalnych z Przedsiębiorstwem Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Barlinku. Odpady komunalne wywożone są z częstotliwością 2 x w tygodniu.

Szpital Barlinek ma podpisaną umowę z EKO 24 Barbara Plewko Dębno na odbiór odpadów o kodach 180106, 200113, 200129, 070604, 150102.

### 5.6 Liczba i zabezpieczenie imprez masowych

- **Ogólna liczba wniosków, które wpłynęły do PPIS na zabezpieczenie imprez masowych- 3 wnioski,**

- **Ogólna liczba wydanych pozytywnych opinii na zorganizowanie imprez masowych z wyszczególnieniem: wnioskodawców, rodzaju imprezy, w tym meczów piłki nożnej – 3:**

\*Barlinecki Ośrodek Kultury Barlinek ul. Podwale 9 – „Barlineckie Świętojanki-Dni Barlinka 2019”

\*Myśliborski Ośrodek Kultury, ul. Klasztorna, Myślibórz - „Dni Myśliborza”

\*Dębnowski Ośrodek Kultury ul. Daszyńskiego 20 - „Dni Dębna 2019”

- **Ogólna liczba wydanych negatywnych opinii na zorganizowanie imprez masowych z wyszczególnieniem: wnioskodawców, rodzaju imprezy, w tym meczów piłki nożnej oraz przyczyn negatywnych opinii - 0.**

**Ponadto, nadzorem objęte zostały imprezy bez opinii PPIS na zorganizowanie imprezy:**

1. Ośrodek Sportu i rekreacji Dębno, ul. Parkowa 20 - 46 MARATON Dębno 2019,

2. Dębowski Ośrodek Kultury ul. Daszyńskiego 20 – Festyn Plenerowy na plaży miejskiej z okazji 15 rocznicy wstąpienia Polski do UE

3. Ośrodek Sportu i rekreacji Dębno, ul. Parkowa 20- „Integracyjne Otwarcie Centrum Rekreacyjnego w Ostrowcu”

4. Dębowski Ośrodek Kultury ul. Daszyńskiego 20- impreza plenerowa Dożynki Gminne 2019 w Różańsku

5. Festyn historyczny w Chwarszczanach

6. Urząd gminy Boleszkowice, ul. Słoneczna 24- impreza plenerowa Drugi Jarmark Boleszkowicki połączony z Dożynkami Powiatowymi na terenie Giny Boleszkowice

### 5.7 Inne informacje o podjętych działaniach i przedsięwzięciach.

**Współpraca z instytucjami, podmiotami etc. ,**

- Urząd Miejski Dębno,
- Urząd Miejski Barlinek,
- Urząd Miejski Myślibórz
- Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Myśliborzu
- Powiatowa Inspektor Weterynarii w Myśliborzu
- Gmina Boleszkowice

### **5.8. Podsumowanie i wnioski:**

W 2019r. powiat myśliborski zaopatrywany był w wodę przeznaczoną do spożycia przez 44 wodociągi, w tym:

- 39 to wodociągi zbiorowego zaopatrzenia, które zarządzane są przez przedsiębiorstwa wodociągowo- kanalizacyjne lub gminę,
- 5 to wodociągi zarządzane przez podmioty zaopatrujące ludność w wodę pochodzącą z indywidualnego ujęcia w ramach działalności gospodarczej, do budynków użyteczności publicznej oraz do budynków zamieszkania zbiorowego.

Wszystkie wymienione wodociągi objęte są przez Państwową Powiatową Inspekcję Sanitarną w Myśliborzu stałym monitoringiem jakości wody. W 2019r. na obszarze zaopatrywanym przez ww. urządzenia wodociągowe pracownicy Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Myśliborzu pobrali 133 próbki wody do badań laboratoryjnych w ramach nadzoru sanitarnego

Oceny jakości wody przeznaczonej do spożycia Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Myśliborzu dokonał na podstawie sprawozdań z badań wykonanych przez przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne w ramach prowadzonej kontroli wewnętrznej, zgodnie z zatwierdzonym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Myśliborzu harmonogramem poboru próbek wody oraz sprawozdań z badań wykonanych przez Państwową Powiatową Inspekcję Sanitarną w Myśliborzu ramach prowadzonego monitoringu jakości wody.

Działania PPIS w Myśliborzu nadzorującej jakość wody na terenie powiatu myśliborskiego przyczyniały się do szybkiego wykrywania powstałych nieprawidłowości. Podejmowanie natychmiastowych działań minimalizowało ryzyko powstania zagrożenia dla zdrowia mieszkańców. O wszelkich nieprawidłowościach w zakresie jakości wody do spożycia mieszkańcy powiatu informowani byli poprzez komunikaty umieszczane na stronie internetowej Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Myśliborzu. Na skuteczne informowanie mieszkańców o złej jakości wody wpływ miało także niezwłoczne przekazanie informacji o zaistniałych nieprawidłowościach burmistrzom i wójtom oraz podmiotom odpowiedzialnym, za zapewnienie odpowiedniej jakości wody.

W 2019 roku nie odnotowano zgłoszonych reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody na obszarze powiatu.

Mając na uwadze powyższe Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Myśliborzu nie stwierdza istotnych zagrożeń dla zdrowia konsumentów wody do spożycia na terenie powiatu Myśliborskiego. Jednakże w związku ze stwierdzanymi przekroczeniami parametrów fizykochemicznych oraz mikrobiologicznych wody należy prowadzić ciągle działania w celu zapewnienia jakości wody spełniającej wymagania.

Stan sanitarnohigieniczny i sanitarnotechniczny innych obiektów, tj. zakładów kosmetycznych, fryzjerskich jest właściwy. Nowo otwierane obiekty mają wysoki standard wyposażenia, a istniejące ulegają ciągłemu udoskonalaniu. Zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, odnowy biologicznej, tatuażu oraz zakłady, w których świadczone są jednocześnie co najmniej dwie z ww. usług są bardzo rozpowszechnione na nadzorowanym terenie i stanowią łącznie przeważającą część na tle innych obiektów użyteczności publicznej. W 2019r. na terenie powiatu Myśliborskiego w ewidencji działalności PSSE w Myśliborzu zarejestrowane są 64 zakłady fryzjerskie, 59 zakłady kosmetyczne, 1 zakład tatuażu, 18 zakładów odnowy biologicznej (w tym solaria, fitness, gabinet masażu) oraz innych zakładów w których są świadczone więcej niż jedna usługa.

W ramach prowadzonych inwestycji na terenie powiatu Myśliborskiego powstają nowe świetlice wiejskie.

W 2019 roku w ramach działań edukacyjnych wystosowano do przedsiębiorców, organizatorów wypoczynku, organizatorów kąpielisk i władz samorządowych pisma odnośnie konieczności wzmożonego nadzoru nad piaskownicami i placami zabaw oraz dot. organizacji kąpielisk i miejsc okazjonalnie wykorzystywany do kąpeli.

W 2019r. w ramach działań edukacyjnych została wygłoszona prelekcja „Woda przeznaczona do spożycia” dla koła gospodyń wiejski oraz mieszkańców Gminy Boleszkowice.

## **6. HIGIENA DZIECI I MŁODZIEŻY**

W 2019 roku realizując zadania z zakresu zdrowia publicznego w szkołach, placówkach oświatowo-wychowawczych oraz placówkach wypoczynku - PPIS w Myśliborzu objął nadzorem 104 placówki, w tym: 79 placówek stałych, 5 turnusów wypoczynku zimowego oraz 20 turnusów wypoczynku letniego.

W 70 skontrolowanych placówkach stałych (liczba kontroli 96) uczyło się lub przebywało 8479 dzieci i młodzieży.

W okresie ferii zimowych oraz wakacji letnich podczas skontrolowanych 18 turnusów wypoczynku

dla dzieci i młodzieży na terenie powiatu myśliborskiego (3 turnusy zimowe i 15 turnusów letnich) wypoczywało łącznie 411 uczestników.

### **Warunki sanitarno – techniczne szkół i placówek**

W 2019 roku przeprowadzono łącznie 114 kontroli w placówkach stałych i w trakcie trwania wypoczynków, w tym: 76 kontroli sanitarnych, 15 kontroli tematycznych dotyczących kontroli organizowanego wypoczynku, 16 kontroli dotyczących sprawdzenia przygotowania szkół do organizacji nowego roku szkolnego 2019/2020 oraz 8 kontroli sprawdzające wykonanie decyzji administracyjnych.

W okresie sprawozdawczym wydano 26 decyzji administracyjnych, w tym: 4 decyzje podstawowe, 12 decyzji zmieniających termin usunięcia nieprawidłowości, 3 decyzje wygaszające, 1 opinię sanitarną oraz 6 decyzji płatniczych na łączną kwotę 184,00 zł. Mandatów karnych – nie nałożono.

Decyzje podstawowe dotyczyły:

- Niewłaściwego stanu sanitarno-technicznego ogrodzenia szkoły (Szkoła Podstawowa Nr 1 w Smolnicy);
- Niewłaściwego stanu sanitarno-technicznego powierzchni ścian w pomieszczeniu sanitarnym (Szkoła Podstawowa w Sarbinowie, Przedszkole Publiczne nr 1 w Myśliborzu);
- Niewłaściwego stanu sanitarno-technicznego powierzchni podłóg w salach lekcyjnych lub na korytarzach szkoły (Szkoła Podstawowa Nr 3 w Myśliborzu);
- Niewłaściwy stan sanitarno-techniczny powierzchni sufitu na korytarzach oraz w szatni (Szkoła Podstawowa Nr 3 w Myśliborzu);
- Niewłaściwy stan sanitarno-techniczny powierzchni ścian na korytarzach oraz w szatni (Szkoła Podstawowa Nr 3 w Myśliborzu);
- Niewłaściwego stanu sanitarno-technicznego powierzchni szyby w drzwiach wejściowych do świetlicy szkolnej (Szkoła Podstawowa Nr 3 w Myśliborzu);

W 2019 roku, w trakcie kontroli sprawdzających wykonanie obowiązków decyzyjnych oraz sanitarnych, stwierdzono wykonanie 14 decyzji administracyjnych:

- Szkoły Podstawowej w Nawrocku: decyzja została wydana w 2018 r., pkt 1 dotyczył doprowadzenia do właściwego stanu sanitarno-technicznego powierzchni sufitu w sali komputerowej; pkt 2 dotyczył doprowadzenia do właściwego stanu sanitarno-technicznego powierzchni ścian w sali komputerowej, pkt 3 dotyczył doprowadzenia do właściwego stanu sanitarno-technicznego powierzchni podłogi w sali komputerowej.
- Szkoła Podstawowa nr 3 w Myśliborzu: decyzja wydana została w 2016 roku, pkt 1 dotyczył doprowadzenia do właściwego stanu sanitarno-higienicznego ściany, podłogi oraz sufit w pomieszczeniu sanitarnym wydzielonym dla chłopców zlokalizowanym na drugim piętrze w Segmencie klas I-III; pkt 2 dotyczył doprowadzenia do właściwego

- stanu sanitarno-higienicznego ściany, podłogi oraz sufit w pomieszczeniu sanitarnym wspólnym dla chłopców i dziewcząt zlokalizowanym na drugim piętrze w Segmencie A; pkt 3 dotyczył doprowadzenia do właściwego stanu sanitarno-higienicznego ściany, podłogi oraz sufit w pomieszczeniu sanitarnym wydzielonym dla dziewcząt zlokalizowanym na drugim piętrze w Segmencie B.
- Dębnowski Ośrodek Kultury: decyzja została wydana w 2018 roku, pkt 1 dotyczył doprowadzenia do właściwego stanu sanitarno-technicznego powierzchni ściany i sufitu w sali nr 16.
  - Szkoła Podstawowa Nr 3 w Myśliborzu: decyzja została wydana w 2018 roku, pkt 2 dotyczył doprowadzenia do właściwego stanu sanitarno-technicznego powierzchni podłogi w sali lekcyjnej nr CII2.
  - Świetlica Wiejska w Kaleńsku: decyzja została wydana w 2018 roku, pkt 1 dotyczył zapewnienia wentylacji w pomieszczeniu sanitarnym w świetlicy; pkt 2 dotyczył wyposażenia schodów wejściowych w balustrady/poręcze.
  - Szkoła Podstawowa nr 4 w Barlinku: decyzja została wydana w 2018 roku: pkt 1 dotyczył doprowadzenia do właściwego stanu sanitarno-technicznego powierzchni ścian w szatni dla uczniów nr 7; pkt 2 dotyczył doprowadzenia do właściwego stanu sanitarno-technicznego powierzchni ścian w przedsionku pomiędzy szatnią nr 7 a pomieszczeniem sanitarnym; pkt 3 dotyczył doprowadzenia do właściwego stanu sanitarno-technicznego powierzchni ścian oraz drzwi w pomieszczeniu sanitarnym przy szatni nr 7; pkt 4 dotyczył doprowadzenia do właściwego stanu sanitarno-technicznego powierzchni ścian w szatni dla uczniów nr 6; pkt 5 dotyczył doprowadzenia do właściwego stanu sanitarno-technicznego powierzchni ścian w przedsionku pomiędzy szatnią nr 6 a pomieszczeniem sanitarnym; pkt 6 dotyczył doprowadzenia do właściwego stanu sanitarno-technicznego powierzchni ścian w pomieszczeniu sanitarnym przy szatni nr 6; pkt 7 dotyczył doprowadzenia do właściwego stanu sanitarno-technicznego powierzchni w szatni dla uczniów nr 5.
  - Szkoła Podstawowa nr 4 w Barlinku: decyzja została wydana w 2016 roku: pkt 1 dotyczył doprowadzenia do właściwego stanu sanitarno-technicznego powierzchni ścian, podłogi, drzwi wejściowych oraz drzwi prowadzących do kabin ustępowych w pomieszczeniach sanitarnohigienicznych wydzielonych osobno dla chłopców i dziewcząt zlokalizowanych na pierwszym piętrze w Segmencie A; pkt 2 dotyczył doprowadzenia do właściwego stanu sanitarno-technicznego powierzchni ścian, podłogi, drzwi wejściowych oraz drzwi prowadzących do kabin ustępowych w pomieszczeniach sanitarnohigienicznych wydzielonych osobno dla chłopców i dziewcząt zlokalizowanych na drugim piętrze w Segmencie A.
  - Szkoła Podstawowa Nr 1 w Barlinku: decyzja została wydana w 2018 roku: pkt 3 dotyczył doprowadzenia do właściwego stanu sanitarno-technicznego powierzchni sufitu w sali lekcyjnej nr 26, w budynku przy ul. Jeziornej 12 w Barlinku; pkt 4 dotyczył doprowadzenia do właściwego stanu sanitarno-technicznego powierzchni ścian w Sali lekcyjnej nr 26, w budynku przy ul. Jeziornej 12 w Barlinku.
  - Ośrodek Szkolenia i Wychowania OHP w Barlinku: decyzja została wydana w 2018 roku: pkt 1 dotyczył doprowadzenia do właściwego stanu sanitarno-technicznego powierzchni podłogi w pokoju nr 103 w budynku internatu; pkt 2 dotyczył doprowadzenia do właściwego stanu sanitarno-technicznego powierzchni schodów wejściowych do budynku internatu od strony ul. Bonifacego.
  - Szkoła Podstawowa Nr 1 w Dębnie: decyzja została wydana w 2013 roku: pkt 7 dotyczył doprowadzenia do właściwego stanu sanitarno-technicznego powierzchni ścian, sufitu i podłogi w sali gimnastycznej.
  - Szkoła Podstawowa w Karsku – decyzja została wydana w 2015 roku: pkt 2 dotyczył doprowadzenia do właściwego stanu sanitarno-technicznego powierzchni stolarki drzwiowej wewnętrznej.

- Szkoła Podstawowa w Kierzkowie – decyzja została wydana w 2014 roku: pkt 2 dotyczył zamontowania osłon na grzejnikach w salach dydaktycznych i na sali gimnastycznej.
- Szkoła Podstawowa Nr 3 w Myśliborzu: decyzja została wydana w 2018 roku: pkt 1 dotyczył doprowadzenia do właściwego stanu sanitarno-technicznego powierzchni podłogi w pracowni języków obcych BII6; pkt 3 dotyczył doprowadzenia do właściwego stanu sanitarno-technicznego powierzchni podłogi w pracowni matematyki CII11; pkt 4 dotyczył doprowadzenia do właściwego stanu sanitarno-technicznego powierzchni podłogi w pracowni techniki BP6; pkt 5 dotyczył doprowadzenia do właściwego stanu sanitarno-technicznego powierzchni podłogi na korytarzu na parterze segmentu E; pkt 6 dotyczył doprowadzenia do właściwego stanu sanitarno-technicznego powierzchni podłogi na korytarzu na II piętrze Segment C; pkt 7 dotyczył doprowadzenia do właściwego stanu sanitarno-technicznego powierzchni podłogi na korytarzu przy stołówce segment A I piętro.
- Przedszkole Miejskie Nr 2 w Barlinku – decyzja została wydana w 2015 roku: pkt 3 dotyczył doprowadzenia do właściwego stanu sanitarno-technicznego powierzchni ścian, sufitu i podłogi na klatce schodowej; pkt 4 dotyczył zabezpieczenia otwartej przestrzeni pomiędzy brzegami schodów.

Wydano 1 opinię sanitarną w zakresie warunków higieniczno-sanitarnych dotyczących: przekształcenia Punktu Przedszkolnego Małe Przedszkole w Rychnowie na Niepubliczne Przedszkole w Rychnowie.

W 2019 roku wygaszono dwie decyzje administracyjne nałożone na Gimnazjum im. Henryka Sienkiewicza w Myśliborzu ze względu na likwidację placówki zgodnie z reformą oświaty oraz jedną decyzję nałożoną na Centrum Edukacyjne Szczecińskiej Fundacji „Talent-Promocja-Postęp” w Barlinku w związku z zaprzestaniem działalności jako internat.

W 2019 roku wydano jedną decyzję umarzającą wszczęcie postępowania administracyjnego.

**Interwencje:** brak

### **Ergonomia mebli szkolnych i przedszkolnych**

Zapewnienie dzieciom i młodzieży bezpiecznych i higienicznych warunków pobytu w obiektach edukacyjnych zobowiązuje dyrektorów do nabywania i stosowania w nich wyposażenia posiadającego aktualne certyfikaty lub atesty zgodności. Ustalono, iż placówki w miarę posiadanych środków finansowych oraz stopnia zużycia bieżącego wyposażenia, Dyrektorzy dokonują sukcesywnie wymiany na nowe, bardziej ergonomiczne meble.

W 2019 roku ocenę dostosowanie mebli edukacyjnych przeprowadzono w 35 placówkach, w tym w 14 przedszkolach, 16 szkołach podstawowych, 1 ponadpodstawowej szkole zawodowej oraz 4 zespołach szkół. Ocenie łącznie poddano 145 oddziałów z ilością 2277 stanowisk. Nieprawidłowości nie stwierdzono.

**Tabela nr 6.1.**

ERGONOMIA MEBLI SZKOLNYCH I PRZEDSZKOLNYCH						
Typ placówki	Oceniono dostosowanie mebli szkolnych i przedszkolnych			Nieprawidłowości stwierdzono		
	w ilu placówkach	w ilu oddziałach	ile stanowisk	w ilu placówkach	w ilu oddziałach	ile stanowisk
Przedszkola	14	42	705	0	0	0
Szkoły podstawowe	16	79	1241	0	0	0
Gimnazja	0	0	0	0	0	0



Ponadgimnazjalne szkoły zawodowe	1	3	13	0	0	0
Zespoły Szkół	4	21	318	0	0	0
RAZEM	35	145	2277	0	0	0

### **Ocena tygodniowych rozkładów lekcyjnych**

W 2019 roku rozkład zajęć oceniono w 23 placówkach, w 268 oddziałach. Zaznaczyć należy, że plany lekcyjne dostosowywane są również do rozkładów jazdy autobusów PKS i gminnych harmonogramów dowozów uczniów do szkół danych gmin, a także dyspozycyjności nauczycieli, którzy pracy ja w kilku placówkach jednocześnie. Nieprawidłowości w omawianym zakresie nie stwierdzono. Plany zajęć uwzględniały potrzebę równomiernego obciążenia zajęciami uczniów, w poszczególnych dniach tygodnia.

Tabela 6.2.

HIGIENICZNA OCENA ROZKŁADU ZAJĘĆ LEKCYJNYCH				
Typ placówki	Ocenie poddano rozkład zajęć szkolnych		Nieprawidłowości stwierdzono	
	w ilu szkołach	w ilu oddziałach	w iluszkolach	w ilu oddziałach
Szkoły podstawowe	18	234	0	0
Gimnazja	0	0	0	0
Ponadgimnazjalne szkoły zawodowe	1	3	0	0
Zespoły Szkół	4	31	0	0
RAZEM	23	268	0	0

### **Infrastruktura do prowadzenia zajęć z wychowania fizycznego i wyposażenie w sprzęt sportowy.**

Pod kątem warunków do prowadzenia zajęć wychowania fizycznego w szkołach skontrolowano 24 placówek. W wyniku działań kontrolnych ustalono, że:

- 1 szkoła posiada tylko salę gimnastyczną,
- 6 szkół posiada jedynie sale zastępczą lub rekreacyjną,
- 1 szkoła posiada tylko boisko sportowe,
- 1 szkoła posiada salę zastępczą/rekreacyjną z boiskiem sportowym,
- 9 szkół posiada szkolny zespół sportowy z boiskiem,
- 1 szkoła posiada szkolny zespół sportowy bez boiska,
- 5 szkół nie posiada infrastruktury do prowadzenia zajęć WF i korzystają z infrastruktury do prowadzenia zajęć wychowania fizycznego poza placówką (sal gimnastycznych, basenów, stadionów, itp.).

Warunki do utrzymania higieny po przeprowadzonych zajęciach z wychowania fizycznego oraz sportowych wciąż nie są satysfakcjonujące. W skontrolowanych szkołach, tylko 10 placówek posiada natryskownice, które w przypadku 5 szkół są używane przez uczniów po dodatkowych zajęciach sportowych, natomiast w przypadku pozostałych 5 szkół uczniowie w

ogóle nie korzystają z natrysków, głównie z powodu za krótkich przerw pomiędzy zajęciami z WF-u, a innymi lekcjami.

Zajęcia z wychowania fizycznego prowadzone są w większości przypadków w dobrych warunkach sanitarno-higienicznych oraz przy pomocy bezpiecznego sprzętu i urządzeń sportowych, posiadającego stosowne atesty i certyfikaty zgodności. Boiska sportowe utrzymywane są w prawidłowym stanie. Dyrektorzy szkół dokonują okresowych przeglądów, które potwierdzone są stosowną dokumentacją wewnętrzną.

Wszystkie skontrolowane przedszkola posiadają place zabaw lub tereny rekreacyjne. Place zabaw wyposażone są w sprawne urządzenia i sprzęt do zabawy posiadające odpowiednie certyfikaty i atesty zgodności. Tereny placów zabaw są ogrodzone i zabezpieczone przed dostępem zwierząt. Na każdym placu zabaw znajduje się tablica informująca o zasadach korzystania z placu. Piaskownice na tych placach są zabezpieczone przed dostępem zwierząt, piasek w piaskownicach jest wymieniany z reguły w miesiącach marzec-kwiecień, czyli przed rozpoczęciem zabawy dzieci w piasku. Ewentualne nieczystości są na bieżąco usuwane z terenu placu zabaw. Wyposażenie placów zabaw niespełniające zasad bezpieczeństwa jest zabezpieczane przed dostępem dzieci i na bieżąco usuwane z terenu placu.

### **Warunki do utrzymania higieny osobistej w szkołach i placówkach nauczania i wychowania**

W 2019 r. w trakcie czynności kontrolnych stwierdzono nieprawidłowe warunki do utrzymania higieny osobistej w szkołach i placówkach nauczania i wychowania w przypadku dwóch placówek. Nieprawidłowości dotyczyły stanu technicznego pomieszczeń sanitarnych dla dzieci. W ślad za tym zostało wszczęte postępowanie administracyjne wydano decyzje nakazujące doprowadzenia tych pomieszczeń do właściwego stanu sanitarno-technicznego. We wszystkich skontrolowanych obiektach (70) zapewnione zostały standardy dostępności do urządzeń sanitarnych (tj. dostęp do umywalk, misek ustępowych oraz pisuarów), a także prawidłowe warunki do utrzymania higieny osobistej, tj. ręczniki jednorazowe, mydła w płynie oraz papier toaletowy. We wszystkich placówkach bieżąca czystość pomieszczeń sanitarnych była zachowana.

W liczbie 70 skontrolowanych szkół i placówek:

- 70 podłączonych jest do wodociągu miejskiego/gminnego,
- 56 podłączonych jest do sieci kanalizacyjnej centralnej miejskiej/gminnej,
- 14 placówek nie posiada podłączenia do kanalizacji, w tym 11 placówek posiada podłączenie do zbiornika bezodpływowego tzw. szamba, a 3 placówki posiadają własne oczyszczalnie ścieków.

### **Wypoczynek dzieci i młodzieży**

*Wypoczynek zimowy:*

W miesiącu styczniu 2019 r. wysłano pisma do Burmistrzów i Wójtów Gmin na terenie powiatu myśliborskiego dotyczące kontynuacji współpracy w ramach bezpieczeństwa sanitarnego podczas organizacji wypoczynku zimowego w 2019 r. organizowanego w miejscu zamieszkania dzieci i młodzieży oraz o przypominające o konieczności zgłoszenia organizacji wypoczynku (m.in. półkolonii) do właściwego Kuratorium Oświaty.

W okresie ferii zimowych 2019 r. skontrolowano 3 organizatorów wypoczynków. Nieprawidłowości w trakcie czynności kontrolnych nie stwierdzono. Na skontrolowanych turnusach przebywało 67 uczestników. Wszystkie wypoczynki były organizowane w Domu Wczasów Dziecięcych w Myśliborzu, ul. Marcinkowskiego 10. Bieżąca czystość była przestrzegana. Zapewniono wystarczającą ilość środków higieny osobistej. Personel posiadał aktualne badania do celów sanitarno-epidemiologicznych. Urządzenia sanitarne utrzymywane były we właściwym stanie higieniczno-technicznym. Posiłki dla uczestników przygotowywane były w kuchni należącej do ośrodka, będącej pod nadzorem ZPWIS w Szczecinie.

### *Wypoczynek letni:*

W miesiącu czerwcu 2019 r. PPIS wystosował pisma dotyczące kontynuacji współpracy w ramach bezpieczeństwa sanitarnego podczas organizacji wypoczynku letniego w 2019 roku organizowanego w miejscu zamieszkania dla dzieci i młodzieży oraz przypominające o konieczności zgłoszenia organizacji wypoczynku do właściwego Kuratora Oświaty.

W sezonie wakacyjnym przeprowadzono 15 kontroli sanitarnych wśród organizatorów wypoczynku.

W skontrolowanych obiektach przebywało 344 uczestników wypoczynku. W trakcie czynności kontrolnych nie stwierdzono nieprawidłowości. Bieżący stan sanitarno-higieniczny placówek oceniono jako dobry. Opiekę nad dziećmi sprawowali wykwalifikowani opiekunowie posiadający aktualne badania do celów sanitarno-epidemiologicznych. Nie zgłoszono zastrzeżeń co do jadłospisów i do jakości podawanych potraw. Uczestnicy obozów/kolonii mieli zapewnione śniadanie, obiad oraz kolację, a także wodę niegazowaną w butelkach – jako dodatkowa formę dopajania dzieci i młodzieży. Organizatorzy wypoczynków zapewnili uczestnikom prawidłowe warunki do utrzymania higieny osobistej, tj. ręczniki jednorazowe, mydło w płynie oraz papier toaletowy. W okresie wakacji 2019 r. nie odnotowano zgłoszeń dotyczących zatruc.

Dodatkowo udzielono instruktarzy/pogadarek na temat bezpiecznego i higienicznego wypoczynku. Przekazywano materiały edukacyjno-informacyjne dotyczące profilaktyki narkotyków, skutków palenia papierosów, postępowania w przypadku wykrycia kleszcza, itp. Zakaz palenia wyrobów tytoniowych oraz papierosów elektronicznych w placówkach był przestrzegany.

### **Nadzór nad substancjami chemicznymi:**

Wspólnie z sekcją Higieny Pracy przeprowadzony jest nadzór w zakresie stosowania niebezpiecznych substancji chemicznych i ich mieszanin w pracowniach chemicznych. W 2019 r., kontrole w w/w zakresie przeprowadzono w 11 szkołach podstawowych. W trakcie czynności kontrolnych stwierdzono, że we wszystkich gabinetach chemii odczynniki chemiczne były prawidłowo oznakowane, trwale zabezpieczone, przechowywane w metalowych szafach, zamykanych na klucz i prawidłowo oznakowanych oraz posiadały aktualne karty charakterystyk. W każdej placówce dostępny był aktualny wykaz substancji chemicznych będących na wyposażeniu.

### **Warunki realizacji profilaktycznej opieki zdrowotnej nad uczniami w szkołach:**

W roku 2019 dokonano oceny realizacji profilaktycznej opieki zdrowotnej nad uczniami we wszystkich typach szkół. W trakcie czynności kontrolnych stwierdzono, że w 12 szkołach podstawowych oraz 2 zespołach szkół występują gabinety profilaktyki zdrowotnej i pomocy przedmedycznej do dyspozycji jednej szkoły. Natomiast w 5 szkołach podstawowych, 1 ponadpodstawowe szkole zawodowej i 1 zespole szkół pielęgniarka sprawuje opiekę na uczniami w wyznaczonych pomieszczeniach szkoły, np. gabinety logopedy, pedagoga, pokój nauczycielski, a w 1 szkole podstawowej i 1 zespole szkół uczniowie korzystają z usług pielęgniarki w pobliskiej szkole.

### **Dożywianie**

W 2019 r. na terenie powiatu myśliborskiego dożywianie prowadzone było w 23 szkołach. Posiłki przygotowywane są na miejscu na stołówkach szkolnych w 8 szkołach, a do 15 szkół posiłki są dowożone. Liczba dzieci i młodzieży korzystających w posiłków 2525, w tym z obiadów pełnych 1259, a z posiłków jednodaniowych 1266. Liczba dzieci i młodzieży korzystających z dofinansowania do posiłków 270. Dodatkowe formy dopajania dla dzieci i młodzieży stosowane w placówkach to przede wszystkim kompot lub herbata przygotowywane na stołówkach szkolnych – dostępne w godzinach pracy stołówki, bezbutlowe dystrybutory z wody wodociągowej lub woda mineralna butelkowa.

## **Wnioski**

W trakcie przeprowadzania kontroli sanitarnych wszystkie placówki zapewniały dobry stan czystości i porządku. Uczniowie i pracownicy szkół mieli możliwość korzystania z podstawowych środków higieny oraz bieżącej zimnej i ciepłej wody w pomieszczeniach sanitarnych. Czystość bieżąca nie budziła zastrzeżeń. Stan sanitarno-techniczny placówek ulega systematycznej poprawie. W placówkach prowadzone są bieżące naprawy i remonty, mające na celu poprawy warunków sanitarno-technicznych dla uczniów.

W dalszym ciągu jest niewystarczająca baza sportowa do prowadzenia zajęć z wychowania fizycznego (np. Zespole Placówek Oświatowych w Barnówku, w Szkole Podstawowej w Mostkowie uczniowie ćwiczą na korytarzu szkoły; bazy sportowej również nie posiada Zespół Szkół Stowarzyszenia Oświatowego w Dębnie, którego uczniowie korzystają z bazy sportowej Szkoły Podstawowej Nr 1 w Dębnie).

## **7. ZAPOBIEGAWCZY NADZÓR SANITARNY**

1. Wydano **49** opinii sanitarnych do użytkowania obiektu budowlanego na podstawie *art. 56 ust. 1 ustawy Prawo budowlane*:
  - w tym **1** negatywną,
  - w tym **43** opinii sanitarnych z *art. 56 ust. 1 a ustawy Prawo budowlane*,
  - w tym **5** opinii sanitarnych z *art. 71 ust. 2 pkt. 6 ustawy Prawo budowlane*.
2. Nie zajęto stanowisk (**0**) w dopuszczeniu do użytkowania obiektu budowlanego z *art. 28 ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej* dotyczących wybudowanego lub przebudowanego zakładu pracy lub innego obiektu budowlanego, wprowadzenia nowych technologii lub zmian w technologii, dopuszczeniu do obrotu materiałów stosowanych w budownictwie lub innych wyrobów mogących mieć wpływ na zdrowie ludzi.
3. Wydano **27** opinii sanitarnych pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych dokumentacji projektowej:
  - w tym **22** z *art. 32 ust. 1 pkt 2 ustawy Prawo budowlane*,
  - w tym **5** z *art. 71 ust. 2 pkt 6 ustawy Prawo budowlane*.
4. Przeprowadzono **49** kontroli obiektów w tym **0** w trakcie budowy.
5. Wydano **13** opinii sanitarnych w ramach strategicznej oceny oddziaływania na środowisko *ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko*:
  - w tym **0** opinii sanitarnych odstąpienia od przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko z *art. 48 ust. 1*,
  - w tym **5** opinii sanitarnych zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko projektów dokumentów strategicznych z *art. 53*,
  - w tym **8** opinii sanitarnych oceny projektów dokumentów wraz z prognozą oddziaływania na środowisko z *art. 54 ust. 1*.
6. Wydano **40** opinii sanitarnych w ramach oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko *ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko*:
  - w tym **34** opinii sanitarnych w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko z *art. 64 ust. 1 pkt 2*,
  - w tym **2** opinii sanitarnych w sprawie zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko z *art. 70 ust. 1 pkt 2*,
  - w tym **4** opinii sanitarnych przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z *art. 77 ust. 1 pkt 2*,
  - w tym **0** opinii sanitarnych w ramach przeprowadzenia ponownych ocen oddziaływania przedsięwzięć na środowisko z *art. 90 ust. 2 pkt 2*.
7. Ważniejsze realizacje inwestycji na terenie Powiatu Myśliborskiego 2019 roku:
  - budynek socjalny przy kotłowni na biomasę na terenie Barlinek Inwestycje;
  - oczyszczalnia ścieków w miejscowości Mostkowo gmina Barlinek;

- zbiornik wody czystej do podnoszenia ciśnienia w istniejącej sieci wodociągowej w Dębnie przy ul. Zielonej gmina Dębno;
  - rozbudowa Szkoły Podstawowej w miejscowości Golenice gmina Myślubórz;
  - świetlice wiejskie w miejscowościach Lutówko, Osina, Dalsze, Kierzków, Strąpie, Parzeńsko;
  - oczyszczalnia ścieków w Myśluborzu;
  - remont i przebudowa hali sportowej przy Szkole Podstawowej nr 3 w Dębnie.
8. Wydano 2 postanowienia z art. 113 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. KPA na prośbę wnioskodawcy ( błąd pisarski wnioskodawcy) .
9. Wnioski – ilość załatwianych spraw, w każdym z rozdziałów jest na poziomie 2018 roku. W szczególności w ilości kontroli obiektów zgłoszonych do użytkowania oraz ważniejszych realizacji inwestycji na terenie Powiatu Myśliborskiego

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

W 2019 r. pion Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia, Państwowej Powiatowej Inspekcji Sanitarnej powiatu myśliborskiego realizuje zadania ukierunkowane głównie na zadania wynikające z wytycznych Głównego Inspektora Sanitarnego, zapisów Narodowego Programu Zdrowia oraz diagnozy sytuacji zdrowotnej i epidemiologicznej w środowisku.

### **I. GŁÓWNE PROGRAMY PROZDROWOTNE REALIZOWANE NA TERENIE POWIATU:**

#### **1. Program Ograniczania Zdrowotnych Następstw Palenia Tytoniu w Polsce**

##### **1.1. Program edukacyjny dla dzieci w wieku przedszkolnym, ich rodziców i opiekunów pt. „Czyste powietrze wokół nas”**

Zasięg: rok szkolny 2018/2019 – do realizacji programu przystąpiło 16 placówek; 836 uczestników programu w tym 574 dzieci przedszkolnych oraz 262 rodziców i opiekunów.

Zasięg 2019/2020- 4 placówki

Wybrane działania:

- w Przedszkolu nr 1 w Dębnie na zakończenie realizacji programu w grupie dzieci 4-5 letnich przeprowadzono Quiz międzygrupowy oraz gry i zabawy . Pracownik pionu Oświaty Zdrowotnej PSSE przygotował część zadań, gry i oraz przeprowadził krótką pogadankę z dziećmi. Na zakończenie zajęć dzieci otrzymały odbłask „ Dinek”.

##### **1.2 Program edukacji antytytoniowej dla uczniów klas I-III szkół podstawowych „Nie pal przy mnie, proszę”.**

Zasięg: rok szkolny 2018/2019 – do programu przystąpiło 13 Szkół Podstawowych; odbiorcy programu -1019 osób w tym: 755 dzieci i 264 rodziców i opiekunów.

Zasięg rok szkolny 2019/2020- nie realizuje

Wybrane działanie:

- Gminny Turniej Profilaktyczny dla uczniów klas trzecich szkół podstawowych w Szkole Podstawowej nr 3 w Myśluborzu. W Turnieju wzięły udział 4 szkoły podstawowe.

##### **1.3. Program edukacji antytytoniowej dla uczniów starszych klas IV szkół podstawowych „Bieg po zdrowie”.**

Zasięg: rok szkolny 2018/2019 – program zrealizowało 16 Szkół Podstawowych; odbiorcy programu 774 osoby w tym: 400 uczniów klas IV oraz 374 rodziców i opiekunów.

Zasięg rok szkolny 2019/2020- 17 placówek

Wybrane działanie:

- W powiecie myśliborskim, wśród uczniów realizujących program, ogłoszono konkurs na plakat „Palenie Szkodzi”. Prace wykonywali wszyscy uczniowie w ramach realizacji programu, a koordynator szkolny typował jedną pracę do oceny w etapie powiatowym. Wszyscy uczestnicy etapu powiatowego zostali nagrodzeni.

## **2. Program edukacyjny „Trzymaj Formę!”**

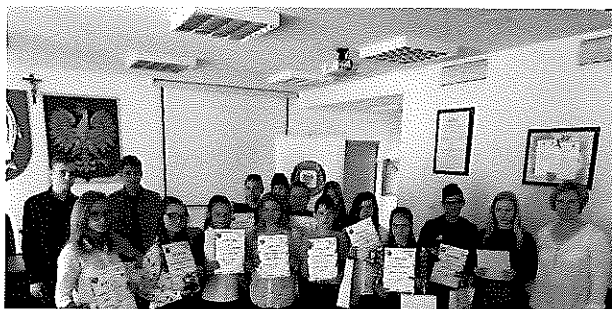
Zasięg: rok szkolny 2018/2019

Realizowało program 15 szkół, zasięg – 2039 odbiorców w tym 1229 uczniów i 810 rodziców

Zasięg: rok szkolny 2019/2020 zgłoszonych 876 uczniów

Wybrane działanie:

-Zorganizowano Powiatowy Konkurs Wiedzy . W obu etapach ( szkolnym i powiatowym ) wzięło udział 305 uczniów. Etap Finałowy konkursu odbył się w Starostwie Powiatowym w Myśliborzu w dn.20 maja 2019 r



*Fot 1. Laureaci Etapu Powiatowego*

## **3. „Krajowy Program Zwalczenia AIDS i Zapobiegania Zakażeniom HIV”.**

Zasięg: 2019 r. - 792 odbiorców

Wybrane działanie:

- podczas imprez masowych tj. Dni Dębna i Dni Myśliborza zorganizowano stoiska edukacyjne przy których prowadzono poradnictwo wraz z dystrybucją materiałów edukacyjnych .



*Fot.2 Stoisko Dębno 01.06.2019*

-31.10.2019 w Myśliborskim Ośrodku zorganizowano Konferencję Szkoleniową . • pt. „Sytuacja epidemiologiczna chorób zakaźnych i kierunki profilaktyki w kontekście zakażeń HIV/ AIDS”. Do udziału w roli prelegenta zaproszono dr med. Magdalenę Leszczyszyn – Pynkę z Kliniki Chorób Zakaźnych , Tropikalnych i Nabytych Niedoborów Immunologicznych Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie.

- w ramach obchodów Światowego dnia AIDS w powiecie myśliborskim obchody we współpracy ze Starostwem Powiatowym w Myśliborzu . 4 grudnia 2019 r przeprowadzono

IX już edycję Konkursu wiedzy o HIV/AIDS- Wiedza ratuje życie pod hasłem „Żyję bez ryzyka” . . Uczestnikami konkursu byli uczniowie szkół ponadpodstawowych – Konkurs odbył się w murach Zespołu Szkół i Placówek Oświatowych im. S. Dariusza i S. Girensa w Myśliborzu. Do tegorocznej edycji konkursu przystąpiło 8 trzyosobowych drużyn wytypowanych w eliminacjach szkolnych.

#### **4. Program „ARS, czyli jak dbać o miłość”.**

Program realizowany w szkołach ponadgimnazjalnych.

Zasięg: rok szkolny 2018/2019 - Program realizowało 8 szkół Ponadpodstawowych;

470 odbiorców w tym: 331 uczniów oraz 139 rodziców i opiekunów

Zasięg: rok szkolny 2019/2020- 8 szkół ponadpodstawowych

Wybrane działania:

- w wybranych placówkach przeprowadzano rozmowy instruktażowe i szkolenia indywidualne szkolnych realizatorów programu

#### **5. Przedszkolny Program Zdrowia Jamy Ustnej i Zapobiegania Próchnicy - „Zdrowe zęby mamy – marchewkę zajadamy”.**

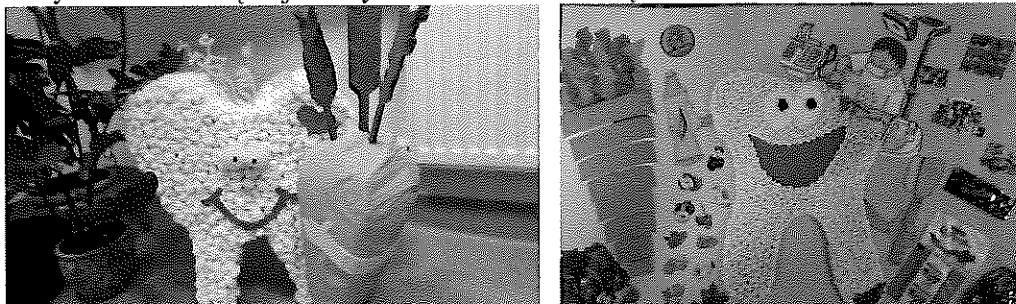
W roku szkolnym 2018/2019 do realizacji programu przystąpiło 26 placówek.

Zasięg - ogółem 2475 w tym: 1548 dzieci w wieku od 2 do 7 lat oraz 927 rodziców i opiekunów.

Zasięg 2019/2020- 26 placówek

Wybrane działanie:

- dla dzieci przedszkolnych i ich rodziców zorganizowano konkurs plastyczny „Zdrowe zęby mamy – marchewkę zajadamy”. W konkursie wzięło udział 48 dzieci i ich rodziców.



*Fot. 3 i 4 I i II miejsce w konkursie*

#### **6. Wojewódzki Program Profilaktyki Używania Substancji Psychoaktywnych w tym nowych narkotyków dla uczniów szkół gimnazjalnych ”Porozmawiajmy o zdrowiu i nowych zagrożeniach”**

Program realizowany jest we współpracy z Komendą Policji. Do realizacji programu przystąpiło 19 szkół podstawowych.

Zasięg - Rok Szkolny 2018/2019 – 19 placówek 1371 w tym: 770 uczniów oraz 601 rodziców i opiekunów

Zasięg – rok szkolny 2019/2020-19 placówek

Wybrane działanie:



- organizacja etapu powiatowego Przeglądu Form Artystycznych - 3 zespoły ( SP 3 w Dębnie, SP1 w Barlinku oraz SP w Boleszkowicach) z dużym powodzeniem ( zajęły odpowiednio I i III miejsce) reprezentowały powiat w etapie wojewódzkim

*Fot. 5 laureaci I miejsca w Finale Wojewódzkim SP 3 w Dębnie*

Przy realizacji etapu powiatowego współpracowano z Starostwem Powiatowym i Komendą Policji w Myśliborzu

## **II. GŁÓWNE AKCJE REALIZOWANE NA TERENIE POWIATU**

### **1. Profilaktyka używania substancji psychoaktywnych w tym „nowych narkotyków”**

Cel i adresaci akcji: Profilaktyka używania „nowych narkotyków”.

Adresaci – młodzież szkolna, ich rodzice i opiekunowie

Zasięg: w 2019 r. -752

Wybrane działania:

Działania w/w tematyce prowadzone są również w innych interwencjach programowych i akcjach.

- Z dziećmi i młodzieżą uczęszczającą do Świetlic Środowiskowych na terenie Gminy Myślubórz zorganizowano cykl zajęć edukacyjne i warsztatów podczas których dyskutowano na temat potencjalnych zagrożeń zdrowotnych, a w szczególności na temat substancji psychoaktywnych, w tym nowych narkotyków. Uczestnicy zajęć rozwiązywali różnego rodzaju zadania, przedstawiali scenki – metody odmawiania. Na koniec spotkania uczestniczyli także w zabawie „Kółko Fortuny” – po zakręceniu kołem i wylosowaniu pola oznaczonego poleceniem wykonywali to polecenie, a za prawidłowe wykonanie zadania byli nagradzani upominkiem.



- Podczas imprez masowych organizowano stoiska edukacyjne przy których edukowano głównie młodzież i osoby dorosłe na temat skutków zażywania substancji psychoaktywnych. Do edukacji wykorzystywano narzędzia profilaktyczne jakim są narkogogle.

*Fot.6. Symulacja z użyciem narkogogli*

-Zorganizowano Konferencję szkoleniową "Współczesne koncepcje działań profilaktycznych, dotychczasowe zastosowanie i możliwości ich rozwoju- Rekomendowane programy profilaktyki uzależnień". Jako wykładowcę zaproszono Panią mgr Bogumiłę Koman – certyfikowanego specjalistę terapii uzależnień. Podczas Konferencji wystąpiła Grupa teatralna " Taka Paka" ze spektaklem profilaktycznym " Sekret"

- Działania w ramach profilaktyki używania substancji psychoaktywnych podejmowano w ramach realizacji innych interwencji i programów ( np. Bezpieczne Wakacje i Ferie)

### **2. Bezpieczne Ferie**

Cel i adresaci akcji:

Cel: Poprawa bezpieczeństwa zdrowotnego społeczeństwa, szczególnie dzieci i młodzieży. Promocja bezpiecznych zachowań podczas zimowego wypoczynku.

Adresaci: społeczeństwo powiatu myśliborskiego w szczególności uczniowie oraz dzieci i młodzież wypoczywająca na terenie powiatu.

Zasięg 2019 rok - 835

Wybrane działania:

- W okresie poprzedzającym Ferie w szkołach różnego typu prowadzono spotkania edukacyjne,  
- z uczestnikami zimowego wypoczynku przeprowadzano pogadanki na temat bezpieczeństwa podczas ferii zimowych, ogółem przeprowadzono 27 spotkań edukacyjnych.



### **3. Promocja Szczepień ochronnych w tym Europejski Tydzień Szczepień, w tym akcja „Zaszczep w sobie chęć szczepienia” i „ Oszczędź dziecku ospy**

Cel i adresaci akcji:

Cel: Podnoszenie świadomości potrzeby i prawa każdego dziecka do ochrony przed chorobami, którym można zapobiegać za pomocą szczepień ochronnych; nacisk na szczepienie wrażliwych grup wysokiego ryzyka.

Adresaci - społeczeństwo powiatu myśliborskiego rodzice i opiekunowie dzieci

Zasięg - 35

Wybrane działania:

- Podczas trwania 46 Maratonu Dębno uruchomiono punkt informacyjny ( stoisko edukacyjne) . Punkt obsługiwano we współpracy z sekcją epidemiologii w PSSE. W trakcie pracy udzielono 25 porad dotyczących szczepień ochronnych. Rozmawiano na temat kalendarza szczepień u dzieci, promowano szczepienia dodatkowe między innymi : p/grypie; p/chorobom przenoszonym przez kleszcze, a także polecane w wypadku podróży do krajów tropikalnych. W punkcie informacyjnym można było zaopatrzyć się w tematyczne materiały informacyjne. Rozdysponowano 105 ulotek i broszury
- w ramach Kampanii „ Oszczędź dziecku ospy” wystosowano listy intencyjne do samorządów lokalnych z informacją o rozpoczynającej się kampanii. W listach przedstawiono cele kampanii oraz prośbę o nagłośnieniu akcji na stronach internetowych. Do żłobków prowadzono dystrybucję materiałów edukacyjnych adresowanych do rodziców.

### **4.Światowy Dzień Zdrowia 2019**

Cel i adresaci akcji:

Celem Światowego Dnia Zdrowia jest skupienie uwagi na konieczności zapewnienia powszechnej opieki zdrowotnej.

Zasięg: 2019 r. - 537

Wybrane działania:

- Dnia 03.04.2019 r. w Szkole Podstawowej Nr 3 im. T. Kościuszki w Dębnie i Szkole Podstawowej w Cychrach zastała zorganizowana Akcja Profilaktyczna. W szkołach został ogłoszony konkurs plastyczny „ Palenie szkodzi.” Skierowany do uczniów starszych klas . Podczas finału akcji ( 03.04.19) wszystkie przygotowane prace były eksponowane. Laureaci konkursu zostali wyłonieni głosami uczniów szkół i pracowników. W ramach współpracy PSSE przygotowała zajęcia edukacyjne dla uczniów klas VIII. Podczas zajęć uczestnicy spotkania wysłuchali wykładu z wykorzystaniem prezentacji multimedialnej, brali udział w przygotowanych grach i zabawach, oraz mogli obejrzyć wystawę 3D przedstawiającą skutki zdrowotne używania substancji psychoaktywnych .
- Dnia 7.04.2019 r. w Dębnie podczas trwania 46 Maratonu w Dębnie pracownicy PSSE zorganizowali i obsługiwali stoisko profilaktyczno- edukacyjne. Podczas pracy przy stoisku prowadzono poradnictwo wraz z dystrybucją materiałów edukacyjnych ( choroby zakaźne, choroby nowotworowe, choroby pasożytnicze), gry i zabawy zarówno dla dzieci jak i dorosłych ( Koło Fortuny). Osoby uczestniczące w zabawie kręcili kołem i mieli za zadanie wykonania zadania które wyznaczało wylosowane pole. Były to krzyżówki, quizy, odpowiedzi na pytania, zadanie np. pokaz prawidłowego szczotkowania zębów, po prawidłowym wykonaniu wylosowanego zadania osoba uczestnicząca w zabawie była nagradzana drobnym upominkiem.

### **5.Światowy Dzień bez Tytoniu 2019**

Celem Światowego Dnia Bez Tytoniu jest przyczynienie się do ochrony zdrowia przed skutkami zdrowotnymi, społecznymi i ekonomicznymi wynikającymi z narażenia na dym tytoniowy.

Zasięg: 550

Wybrane działania:

- W placówkach szkolnych oraz innych placówkach wychowania ( świetlice środowiskowe) organizowano prelekcje dla rodziców oraz uczniów warsztaty, a dla najmłodszych gry i zabawy. Odbyły się 3 prelekcje dla rodziców, 6 prelekcji dla uczniów starszych klas szkół podstawowych i szkół ponadpodstawowych, Wśród uczestników świetlic środowiskowych organizowano warsztaty a dla najmłodszych gry i zabawy o tematyce profilaktyki palenia wyrobów tytoniowych.
- Podczas masowych imprez organizowano stoiska edukacyjne W trakcie pracy udzielono porad dotyczących profilaktyki palenia wyrobów tytoniowych. Rozmawiano na temat motywacji i metod rzucania palenia, na temat szkodliwości palenia biernego, chętni wykonywali pomiar tlenku węgla w wydychanym powietrzu. Część osób odwiedzających stoisko to osoby niepalące, ale mieszkające z osobami palącymi lub zmotywowane aby pomóc bliskim osobom w rzuceniu palenia, w takim wypadku przekazywano materiały edukacyjne oraz zachęcano do namowy bliskich na skorzystanie z pomocy w Specjalistycznych Poradniach. Dla rodziców z dziećmi proponowano udział w grach i zabawach” Koło Fortuny”



*Fot. 7,8 praca przy stoiskach edukacyjnych*

## **6. Światowy Dzień Rzucania Palenia 2019**

Celem głównym kampanii jest prowadzenie działań edukacyjnych na temat szkodliwości palenia tytoniu oraz zachęcanie osób palących do zerwania z nałogiem.

Zasięg: 2019r.- 278 odbiorców

Wybrane działania

-Zorganizowano 3 szkolenia dla różnych grup odbiorców ( Pracodawcy, kadra pedagogiczna). Głównym tematem szkolenia dla pracodawców było przedstawienie aktualnej sytuacji prawnej oraz korzyści z tworzenia miejsc pracy wolnych od tytoniu. Tematem szkoleń dla kadry pedagogicznej była ogólna wiedza na temat skutków palenia tytoniu oraz najnowsze dane na temat szkodliwości i zagrożeń płynących z powodu używania e-papierosów

- Realizowano Powiatowy Konkurs „Nie puszczaj pary z ust” Konkurs adresowany był do uczniów szkół ponadpodstawowych .

-. Organizowano spotkania edukacyjne dla rodziców uczniów Zorganizowano 2 spotkania w których uczestniczyło 98 osób

- Na stronie internetowej publikowano informacje dotyczące zagadnień profilaktyki palenia tytoniu

## **7. Bezpieczne Wakacje**

Celem akcji jest poprawa bezpieczeństwa zdrowotnego społeczeństwa, szczególnie dzieci i młodzieży oraz promocja bezpiecznych zachowań podczas letniego wypoczynku .

Adresaci: społeczeństwo powiatu myśliborskiego w szczególności uczniowie oraz dzieci i młodzież wypoczywająca na terenie powiatu

zasięg- 2019r.-1080 odbiorców

Wybrane działania:

- Organizowano prelekcje dla różnych grup odbiorców. W szkołach spotkania organizowano w okresie poprzedzającym wakacje natomiast w ośrodkach organizujących wypoczynek podczas trwania wakacji. Na spotkaniach w zależności od wieku odbiorców poruszano



różnorodną tematykę mającą wpływ na bezpieczeństwo dzieci i młodzieży. ( np. profilaktyka chorób zakaźnych, zatruc pokarmowych, HIV/AIDS; używania substancji psychoaktywnych , szkodliwego działania UV itp.

*Fot. 9 spotkania podczas akcji Bezpieczne Wakacje*

- 29.06.2019 na plaży miejskiej w Myśliborzu zorganizowano Festyn - przygotowano :



*fot.10 festyn na plaży miejskiej w Myśliborzu*

pokazy Ratownictwa Wodnego, nauka udzielania pierwszej pomocy, poradnictwo z zakresu profilaktyki zdrowotnej . PSSE zorganizowała Konkurs na rozwiązywanie krzyżówek, łamigłówek z tematów: Profilaktyka używania substancji psychoaktywnych, profilaktyka palenia tytoniu, profilaktyką chorób odkleszczowych. Przy stoisku można było nabyć umiejętności w udzielaniu pierwszej pomocy ( instruktażu za pomocą Fantomu )

- Podczas masowych imprez, festynów organizowano stoiska profilaktyczno- edukacyjne ( Wielki Piknik w Różańsku ; Dni Dębna; Dni Myśliborza). W trakcie obsługi stoisk prowadzono konkursy, poradnictwo, instruktaże z wykorzystaniem narko i alkoholi, dystrybucję materiałów edukacyjnych .

## **8. Profilaktyka wszawicy**

Celem akcji jest zapobieganie rozpowszechnia wszawicy w środowisku przedszkolnym i szkolnym.

Adresaci : rodzice dzieci przedszkolnych i szkolnych

Zasięg 105 osób

Wybrane działania : W związku z pojawiającymi się sygnałami o pojawiających się epizodach wszawicy w placówkach szkolnych w wybranych placówkach przeprowadzono spotkania edukacyjne z rodzicami dzieci . Na ten cel przygotowano prezentację multimedialną „ Pedikuloza – czyli co Twoje dziecko ma na głowie” . Podczas prelekcji omówiono zasady profilaktyki oraz metody zwalczania pasożytów ,przekazano stanowisko Departamentu Zdrowia Instytutu Matki i Dziecka oraz Stanowisko GIS ws. profilaktyki wszawicy oraz przekazano materiały edukacyjne .

## **9. Kampania „ Skąd się biorą ekologiczne produkty’**

Cel i adresaci

Celem kampanii jest edukacja dzieci w zakresie rolnictwa ekologicznego, zarówno w kontekście rozpoznawalności logo rolnictwa ekologicznego, jak też informacji o zasadach produkcji ekologicznej. Uświadomienie dzieciom czym są produkty ekologiczne, skąd się biorą i dlaczego warto je wybierać.

Adresaci : dzieci przedszkolne, rodzice nauczyciele przedszkolni

24 osoby - nauczyciele przedszkolni

#### Wybrane działania

W dn. 28.10. 2019 zorganizowano szkolenie dla przedszkolnych realizatorów programu. Podczas szkolenia ” Wykorzystano film ( wykład webinaria dla nauczycieli) przygotowany przez GIS Omówiono realizację programu w powiecie myśliborskim, Przygotowano i wręczone zaświadczenia udziału w szkoleniu, przeprowadzono dystrybucję materiałów edukacyjnych

### **10 .WYBRANE DODATKOWE DZIAŁANIA LOKALNE**

#### **10.1 Profilaktyka chorób zakaźnych w tym ( grypy ,odry i zakażeń meningokokowych)**

Cel i adresaci akcji: Profilaktyka chorób zakaźnych promowanie szczepień ochronnych. Działania skierowane do ogółu społeczeństwa.

Zasięg:632

- organizacja i prowadzenie spotkań edukacyjnych z uczniami szkół różnego typu oraz ich rodzicami i opiekunami.
- Przeprowadzono warsztaty z dziećmi uczęszczającymi do świetlic środowiskowych w Gminie Myślubórz. Podczas warsztatów dzieci ćwiczyły różne zachowania mające na celu profilaktykę chorób zakaźnych . Omawiano różne scenki, dzieci oceniały prawidłowość zachowania. Ćwiczyły technikę prawidłowego mycia rąk.
- w przedszkolach przeprowadzano zajęcia edukacyjne z dziećmi w zakresie profilaktyki chorób zakaźnych a szczególnie zatruc pokarmowych. Tematyka spotkania obejmowała zasady profilaktyki chorób przenoszonych przez " "brudne ręce". Między innymi dzieci uczyły się zasad prawidłowego mycia rąk.
- W ramach profilaktyki zakażeń meningokokami przeprowadzono wśród uczniów szkoły oraz rodziców spotkania edukacyjne na temat zakażeń meningokokowych w tym: charakterystyka choroby, epidemiologia ,drogi szerzenia, objawy, postępowaniu w sytuacji podejrzenia zakażenia, oraz zasady profilaktyki zakażeń meningokokowych. . Uczestnicy spotkania otrzymali materiały edukacyjne.
- Przeprowadzano zajęcia z dziećmi przedszkolnymi . Wstępem do omawianego tematu profilaktyki grypy był pokaz inscenizacji „ dwie raczki” . Była to rozmowa dwóch rączek ( jednej białej- czystej i czarnej- brudnej”) która posłużyła jako wprowadzenie do dyskusji na temat znaczenia mycia rąk w profilaktyce grypy. Na koniec spotkania dzieci otrzymały kolorowanki tematycznie związane z omawianym tematem. Relację z podejmowanych działań opublikowano na stronie internetowej PSSE

#### **10.2. Profilaktyka Chorób Nowotworowych**

Celem akcji jest budowanie świadomości onkologicznej poprzez promowanie i popularyzowanie w środowiskach szkolnych i lokalnych prozdrowotnego stylu życia zgodnie z zaleceniami Europejskiego Kodeksu Walki z rakiem

Odbiorcy działań-180

Wybrane działania

-Podczas imprez masowych organizowano stoiska edukacyjno- profilaktyczne. Celem tego przedsięwzięcia było propagowanie zdrowego stylu życia,



Podczas pracy stoiska prowadzono dystrybucję mat. edukacyjnych wraz z poradnictwem na temat wpływu właściwego odżywiania, aktywności fizycznej i życia bez nałogów i jego wpływie na zdrowie i profilaktykę nowotworową. Promowano badania profilaktyczne, dla chętnych proponowano również badania – analiza składu masy ciała

*Fot.11. stoisko analiza składu masy ciała*

### **10.3. Profilaktyka Wad Postawy-Ogólnopolski Dzień Tornistra**

Celem akcji jest poprawa bezpieczeństwa zdrowotnego dzieci i młodzieży, zapobieganie wadom postawy. .

Adresaci: uczniowie szkół podstawowych i ich rodzice

zasięg- 2019r.-252 odbiorców

Wybrane działania:

1.10. 2019 w Szkole Podstawowej nr 3 w Myśliborzu przeprowadzono akcję profilaktyczną : w klasach 1-3 oraz IV-VI przeprowadzono prelekcję , dokonano pomiarów dotyczących wagi tornistrów, podczas indywidualnych pomiarów prowadzono rozmowy indywidualne zachęcano do korzystania z szafek indywidualnych, informowano o skutkach zdrowotnych wynikających z przeciążenia plecaków. Wszyscy uczniowie, których waga tornistrów przekraczała 15% wagi ciała otrzymywali ulotkę informacyjną dla rodziców .

### **III WSPÓŁPRACA**

Podsumowanie i wnioski

Zakres działalności oświatowo-zdrowotnej i promocji zdrowia w 2019 skupiony był przede wszystkim na realizacji zadań w zakresie ochrony zdrowia przed skutkami zdrowotnymi palenia tytoniu, używania substancji psychoaktywnych w tym „ nowych narkotyków” , a także w zakresie promowania zdrowego stylu życia. Podejmowano również inne działania wynikające z aktualnej sytuacji epidemiologicznej. W 2019 roku podjęto 477 działań o charakterze profilaktycznym, których odbiorcami było 9056 osób - mieszkańców powiatu myśliborskiego. Podczas realizacji działań współpracowano z samorządami lokalnymi, placówkami oświatowymi, Policją, Strażą Miejską oraz z innymi instytucjami realizującymi zadania z zakresu profilaktyki.

## **9. POSUMOWANIE OCENY STANU BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO POWIATU MYŚLIBORSKIEGO ZA 2019 R.**

1. W 2019 roku nie odnotowano epidemicznego występowania chorób zakaźnych, zatem sytuację epidemiologiczną w powiecie myśliborskim należy uznać za stabilną.

Wzrost liczby zachorowań na niektóre choroby zakaźne, podobnie jak w latach ubiegłych miały charakter sezonowy i dotyczyły głównie dzieci w tym m.in. zachorowania na ospę wietrzną.

2. Stan uodpornienia dzieci i młodzieży przeciw chorobom zakaźnym objętym Programem Szczepień Ochronnych realizowany jest bez większych opóźnień. Nieznaczne braki w uodpornieniu spowodowane są czasowymi odroczeniami od szczepień ze wskazań lekarskich, emigracją oraz świadomą odmową szczepień opiekunów prawnych dzieci.

3. W dalszym ciągu wzrasta liczba dzieci u których nie są realizowane obowiązkowe szczepienia ochronne z powodu świadomej odmowy opiekunów prawnych. Podjęte działania, w tym postępowania prowadzone przez organ egzekucyjny jakim jest Wojewoda Zachodniopomorski w zdecydowanej większości nie przyczyniają się do zmiany stanowiska opiekunów prawnych dzieci co do realizacji szczepień.

4. W stosunku do lat poprzednich nie stwierdzono istotnych różnic w stanie techniczno sanitarnym podmiotów leczniczych realizujących świadczenia ambulatoryjne.

5. Jakość wody w nadzorowanych wodociągach ulega poprawie. W przypadku stwierdzenia przekroczenia norm w badanych próbkach wody przedsiębiorstwa wodociągowe niezwłocznie po otrzymaniu zakwestionowanych wyników prowadzą działania naprawcze i uzyskiwały poprawę jakości wody. Przekroczenia dopuszczalnych norm jakości wody występowały incydentalnie i były krótkotrwałe.

6. Stan sanitarnohigieniczny i techniczny innych obiektów, tj. zakładów kosmetycznych, fryzjerskich jest zadowalający. Zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, odnowy biologicznej, tatuażu oraz zakłady, w których świadczone są jednocześnie co najmniej dwie z ww. usług są bardzo rozpowszechnione na nadzorowanym terenie i stanowią łącznie przeważającą część na

tle innych obiektów użyteczności publicznej. W 2019r. na terenie powiatu Myśliborskiego w ewidencji działalności PSSE w Myśliborzu zarejestrowane są 64 zakłady fryzjerskie, 59 zakłady kosmetyczne, 1 zakład tatuażu, 17 zakładów odnowy biologicznej (w tym solaria, fitness, gabinet masażu) oraz innych zakładów w których są świadczone więcej niż jedna usługa. Nowo otwierane obiekty mają wysoki standard wyposażenia, a istniejące ulegają ciągłej modernizacji.

7. Stwierdza się poprawę w przestrzeganiu przez przedsiębiorców przepisów w zakresie warunków stosowania w działalności zawodowej substancji chemicznych i ich mieszanin oraz w zakresie wprowadzania do obrotu takich produktów.

8. W trakcie prowadzonego nadzoru nad przestrzeganiem obowiązków wynikających z przepisów ustawy z dnia 9 listopada 1995r. o ochronie zdrowia przed następstwami używania tytoniu i wyrobów tytoniowych stwierdzono, że w kontrolowanych obiektach, zakładach pracy, podmiotach leczniczych, placówkach oświatowych przestrzegany jest zakaz palenia tytoniu i papierosów elektronicznych.

9. Wdrażanie w zakładach produkcji i obrotu żywnością systemu HACCP oraz instrukcji GMP/GHP oraz wzrost świadomości i podejmowanie właściwych działań przez producentów i sprzedawców środków spożywczych, istotnie wpływa na eliminowanie zagrożeń zdrowotnych żywności i zapewnia bezpieczeństwo żywności i żywienia ludzi.

W 2019 r. kontynuowano wzmożony nadzór nad suplementami diety i środkami spożywczymi specjalnego przeznaczenia żywieniowego, nad podmiotami prowadzącymi produkcję pierwotną (roślinną) oraz sprzedażą bezpośrednią.

W 2019. w związku z występowaniem afrykańskiego pomoru świń ASF szczególną uwagę zwracano na wprowadzanie do obrotu/używanie jako surowca do produkcji gastronomicznej mięsa z dzików w celu wykrycia i eliminacji wprowadzania do obrotu mięsa niewiadomego pochodzenia.

10. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Myśliborzu aktywnie uczestniczy w eliminacji z rynku artykułów spożywczych zgłoszonych w powiadomieniach alarmowych w ramach Systemu Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznej Żywności i o Paszach –RASFF.

12. Bieżąca czystość kontrolowanych placówek oświatowo-wychowawczych nie budziła zastrzeżeń. Uczniom oraz pracownikom dyrektorzy zapewniają prawidłowe warunki do utrzymania higieny.

13. W zakresie zapobiegawczego nadzoru sanitarnego należy stwierdzić, iż inwestycje realizowane są zgodnie z dokumentacją projektową. W projektowanych inwestycjach stosowane są nowoczesne technologie.

14. Zakres działalności oświatowo-zdrowotnej i promocji zdrowia w 2019 roku skupiony jest na realizacji zadań w zakresie: profilaktyki używania substancji psychoaktywnych, profilaktyki HIV/AIDS, promocji zasad zdrowego stylu życia, profilaktyki zdrowia i higieny jamy ustnej.

## **10. WNIOSKI**

1. Oceniając bezpieczeństwo powiatu myśliborskiego za 2019 rok na podstawie liczby zgłoszeń zakażeń i chorób zakaźnych, można stwierdzić, że bezpieczeństwo zdrowotne mieszkańców w zakresie chorób zakaźnych i zakażeń jest stabilne.

2. Wobec znacząco rosnącej liczby rodziców i opiekunów prawnych, którzy świadomie odmawiają szczepień ochronnych głównie z obawy przed wystąpieniem Niepożądanych Odczynów Poszczepiennych, należy nieprzerwanie prowadzić działania propagujące wiedzę o znaczeniu szczepień w zapobieganiu chorobom zakaźnym.

3. Podejmowane działania promocyjne i oświatowe w zakresie programów krajowych oraz innych przedsięwzięć prozdrowotnych obejmują problematykę zdrowia publicznego, mających na celu propagowanie wiedzy w zakresie zagrożeń środowiska w jakim żyjemy oraz kształtowanie zdrowego stylu życia.

4. Należy uznać, iż zapewnione jest bezpieczeństwo zdrowotne żywności produkowanej i wprowadzanej do obrotu na terenie powiatu myśliborskiego świadczy o tym wzrost

świadomości i podejmowane działania przez producentów i sprzedawców środków spożywczych. Obok obiektów, w których nie stwierdza się uchybień sanitarnych zdarzają się obiekty o złym stanie sanitarnym. W takich przypadkach nakładane są grzywny w drodze mandatu karnego oraz wydawane decyzje nakazujące usunięcie nieprawidłowości.

W celu zapewnienia właściwego poziomu bezpieczeństwa zdrowotnego żywności w dalszym ciągu będzie kontynuowany nadzór sanitarny ze szczególnym naciskiem na prace związane z wdrażaniem systemów GMP/GHP oraz systemu HACCP. W bieżącej pracy nadzorowej pracownicy Inspekcji Sanitarnej szczególną uwagę zwracać będą na :

- zachowanie łańcuchów chłodniczych na wszystkich etapach drogi od surowca do produktu,
- wyeliminowanie krzyżowania się dróg technologicznych tzw. brudnych i czystych w obiektach produkcyjnych i żywieniowych,
- właściwą higienę na stanowiskach pracy i personelu zatrudnionego w kontakcie z żywnością,
- właściwe stosowanie substancji dodatkowych,
- identyfikowalność surowców i produktów.

Podsumowując - zadania z zakresu zdrowia publicznego realizowane przez merytorycznych pracowników Powiatowej Stacji Sanitarnej – Epidemiologicznej w Myśliborzu, podobnie jak w latach ubiegłych stanowią podstawę urzędowego i interwencyjnego nadzoru, monitorowania oraz wczesnego eliminowania niekorzystnych zjawisk zachodzących w nadzorowanych obszarach.

## **11. SPIS TABEL**

*Tabela 2. 1. str.13*

*Podmioty działalności leczniczej skontrolowane przez PIS w pow. myśliborskim w 2019r.*

*Tabela 3.1. str.20*

*Jakość zdrowotna środków spożywczych*

*Tabela 4.6 str. 29*

*Analiza stwierdzonych chorób zawodowych w powiecie myśliborskim w latach 2010-2019*

*Tabela 5.1. str.39*

*Dane dot. ekshumacji*

*Tabela 5.2. str.40*

*Dane dot. zakładów pogrzebowych*

*Tabela 5.3. str. 40*

*Zaopatrzenie szpitali w wodę do spożycia*

*Tabela 5.4. str.41*

*Wykaz miejsc prania bielizny szpitalnej w obiektach szpitalnych*

*Tabela 5. 5. str.43*

*Wykaz firm odbierających odpady medyczne ze szpitali oraz wykaz szpitali prowadzących instalacje do termicznego unieszkodliwiania odpadów medycznych*

*Tabela 5.6. str.44*

*Wykaz prosektoriów, chłodni szpitalnych i pomieszczeń pro – morte*

*Tabela 6.1. str.48*

*Ergonomia mebli szkolnych i przedszkolnych*

*Tabela 6.2. str.49*

*Higieniczna ocena rozkładu zajęć lekcyjnych*

## **12. Spis fotografii**

Fot. 1 str. 54 - Laureaci Etapu Powiatowego – Trzymaj Formę

Fot. 2 str. 54 - Stoisko Dębno 1.06.2019r. – Program Zwalczenia AIDS i Zapobiegania Zakazeniom HIV

Fot. 3 str. 55 - I miejsce w konkursie – Zdrowe zęby mamy – marchewkę zajadamy

Fot. 4 str. 55 - II miejsce w konkursie – Zdrowe zęby mamy – marchewkę zajadamy

Fot. 5 str. 55 - Laureaci I miejsca w Finale Wojewódzkim ( SP 3 w Dębnie)

Fot. 6 str. 56 - Symulacja z użyciem narkogogli

Fot. 7, 8 str. 58 – praca przy stoiskach edukacyjnych

Fot. 9 str. 59 – spotkanie podczas akcji Bezpieczne Wakacje

Fot. 10 str. 59 – festyn na plaży miejskiej w Myśliborzu

Fot. 11 str. 60 – stoisko analiza składu masy ciała

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY

  
mgr inż. Marzena Smolarek  
specjalista zdrowia publicznego

