

**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY**

---

**POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA  
W JELENIEJ GÓRZE**



**INFORMACJA O STANIE BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO  
MIASTA JELENIEJ GÓRY I POWIATU KARKONOSKIEGO  
ZA 2023 ROK**

**Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Jeleniej Górze**

**Lilianna Ślawska**

---

Jelenia Góra, marzec 2024 rok



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

### I WSTĘP

Głównym celem Państwowej Inspekcji Sanitarnej jest ochrona zdrowia publicznego. Cel ten pozostaje niezmienny od wielu lat. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jeleniej Górze (PPIS) realizuje go poprzez nadzór nad bezpieczeństwem żywności, wody pitnej, kąpielisk, środków zastępczych czy kosmetyków. Sprawuje również pieczę nad higieną środowiska, higieną pracy, a także nadzorem nad stanem sanitarnym miejsc, w których realizowane są świadczenia zdrowotne.

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Jeleniej Górze (Powiatowa Stacja) dba również o zdrowie dzieci i młodzieży, kontroluje miejsca nauki i wypoczynku oraz sprawuje nadzór nad higieną nauczania i wychowania.

Aby zadania ustawowe inspekcji sanitarnej szczebla powiatowego mogły być realizowane efektywnie, nieustannie podejmowane są wysiłki nad rozwojem zaplecza, wykorzystywanego sprzętu, a także poszerzaniem wiedzy i umiejętności pracowników Powiatowej Stacji.

Istotną rolę w realizowaniu zadań zdrowia publicznego na terenie Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego pełni Oddział Laboratoryjny Powiatowej Stacji w Jeleniej Górze. Wykwalifikowana kadra, której kompetencje potwierdzone są certyfikatem Polskiego Centrum Akredytacyjnego, wykonuje badania o szerokim spektrum, w odpowiednio przygotowanej infrastrukturze.

Skuteczność wykonywania zadań Powiatowej Stacji możliwa jest m.in. poprzez proces cyfryzacji, który jest cały czas kontynuowany. Nowoczesne rozwiązania pozwalają na skutecznie wychodzenie naprzeciw potrzebom przedsiębiorców oraz wszystkich obywateli.

Populacja na terenie nadzorowanym przez PPIS w 2023 roku wynosiła ogółem **136 173**, z czego **75 429** to mieszkańcy miasta Jeleniej Góry, a **60 744** to ludność powiatu karkonoskiego (stan na 30.06.2023 r.).

W roku 2023 Powiatowa Stacja w dalszym ciągu prowadziła monitoring zachorowań na COVID-19. Szczegółowy opis postępowania w tym zakresie został przedstawiony w dalszej części opracowania.

W ramach prowadzonej działalności kontrolnej oraz zapobiegawczego nadzoru sanitarnego w roku 2023 przeprowadzono ogółem **4973** kontrole w **2560** obiektach pozostających pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w 2023 roku. Ich zakres prezentuje tabela:



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

Liczba kontroli/wizytacji przeprowadzonych przez PPIS w Jeleniej Górze na terenie miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego oraz liczba nadzorowanych obiektów

Wyszczególnienie	Liczba kontroli/wizytacji			Liczba obiektów poddanych kontroli stan na 31.12.2023 roku		
	Miasto	Powiat	Razem	Miasto	Powiat	Razem
Higiena komunalna	262	473	735	248	419	667
Bezpieczeństwo żywności i żywienia	555	751	1306	458	717	1175
Higiena pracy ogółem, w tym:	142	83	225	109	71	180
- w sprawie chorób zawodowych	19	6	25	-	-	-
Nadzór nad chemikaliami ogółem, w tym:	73	24	97	69	23	92
- nadzór nad kosmetykami	7	1	8	7	1	8
Środki zastępcze	0	0	0	-	-	-
Higiena dzieci i młodzieży	167	248	415	88	69	157
Epidemiologia ogółem, w tym:	1242	776	2018	226	63	289
- wywiady epidemiologiczne	959	676	1635	-	-	-
Zapobiegawczego nadzoru sanitarnego	54	62	116	-	-	-
Oświata zdrowotna i promocja zdrowia	45	16	61	-	-	-
<b>Ogółem</b>	<b>2540</b>	<b>2433</b>	<b>4973</b>	<b>1198</b>	<b>1362</b>	<b>2560</b>

W prowadzonych postępowaniach administracyjnych wydano **1165** decyzji merytorycznych, **927** decyzji płatniczych, **176** postanowień oraz nałożono **111** mandatów karnych na ogólną kwotę **39 900,00 zł**.

Zakres prowadzonego postępowania administracyjnego przedstawia poniższa tabela:

Liczba decyzji administracyjnych i postanowień wydanych przez PPIS w Jeleniej Górze na terenie miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego

Wyszczególnienie	Liczba								
	decyzji merytorycznych			decyzji płatniczych			postanowień		
	Miasto	Powiat	Razem	Miasto	Powiat	Razem	Miasto	Powiat	Razem
Higiena komunalna	120	183	303	25	109	134	39	36	75
Bezpieczeństwo żywności i żywienia	278	424	702	209	329	538	-	-	-
Higiena pracy ogółem, w tym:	70	55	125	54	43	97	-	-	-
- w sprawie chorób zawodowych	7	4	11	-	-	-	-	-	-
Nadzór nad chemikaliami	1	1	2	3	1	4	-	-	-



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

Wyszczególnienie	Liczba								
	decyzji merytorycznych			decyzji płatniczych			postanowień		
	Miasto	Powiat	Razem	Miasto	Powiat	Razem	Miasto	Powiat	Razem
ogółem, w tym:									
- nadzór nad kosmetykami	1	0	1	2	1	3			
Higiena dzieci i młodzieży	5	3	8	5	3	8	-	-	-
Epidemiologia	17	8	25	7	4	11	-	1	1
Zapobiegawczy nadzór sanitarny	-	-	-	59	76	135	28	72	100
<b>Ogółem</b>	<b>491</b>	<b>674</b>	<b>1165</b>	<b>362</b>	<b>565</b>	<b>927</b>	<b>67</b>	<b>109</b>	<b>176</b>

Oddział Laboratoryjny Powiatowej Stacji pracuje i wykonuje badania w ramach zintegrowanego systemu badań w województwie dolnośląskim, nie tylko dla miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego, które znajdują się pod nadzorem PPIS w Jeleniej Górze, ale również na rzecz innych powiatowych stacji w województwie oraz pracuje na podstawie *Krajowego planu poboru próbek żywności, w ramach urzędowej kontroli i monitoringu żywności*, opracowanego przez Główny Inspektorat Sanitarny dla całej Polski.

I tak w 2023 roku w Oddziale Laboratoryjnym przeprowadzono ogółem **3054** badania, wykonano **3583** oznaczenia chemiczne, **2324** oznaczenia fizyczne oraz **3217** oznaczeń mikrobiologicznych,

z tego:

- 1) w ramach prowadzonego nadzoru nad jakością wody, środków spożywczych, zdrowia ludności i środowiska pracy w **Jeleniej Górze oraz w powiecie karkonoskim**, przyjęto do badania w Oddziale Laboratoryjnym Powiatowej Stacji **2032** próbki, w tym:

- **438** próbek wody (117 - Miasto, 321 - Powiat),
- **2** próbki środków spożywczych (2 - Miasto, 0 - Powiat),
- **612** próbek w kierunku schorzeń jelitowych (366 - Miasto, 246 - Powiat),

oraz

- dokonano **980** pomiarów czynników szkodliwych i uciążliwych na stanowiskach pracy (313 - Miasto, 667 - Powiat),

z których przeprowadzono **2407** badań, wykonano **2653** oznaczenia chemiczne, **1816** oznaczeń fizycznych, **2360** oznaczeń mikrobiologicznych oraz dokonano **170** ocen znakowania środków spożywczych.

- 2) natomiast **267** próbek przekazano, w ramach *Krajowego Planu Poboru Próbek Żywności*, do badania w innych laboratoriach na terenie kraju oraz, w ramach



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

zintegrowanego systemu badań w województwie, do Laboratorium Wojewódzkiej Stacji we Wrocławiu, w tym:

- **33** próbki wody (6 - Miasto, 27 - Powiat),
- **234** próbek środków spożywczych (219 - Miasto, 15 - Powiat),

z których w laboratoriach zewnętrznych przeprowadzono **734** badania w ramach, których wykonano **345** oznaczeń chemicznych, **42** oznaczeń fizycznych, **347** oznaczeń mikrobiologicznych.

Dla pozostałych powiatowych stacji w województwie dolnośląskim przeprowadzono **647** badań oraz wykonano **930** oznaczeń chemicznych, **508** oznaczeń fizycznych, a także **857** oznaczeń mikrobiologicznych.

Przedstawiona w dalszej części opracowania ocena stanu bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego opracowana została na podstawie okresowych analiz i monitoringu oraz sprawozdań statystycznych za 2023 rok.

W oparciu o posiadane informacje stwierdzam, że na terenie miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego zapewnione jest bezpieczeństwo sanitarne.



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

### II Zapobieganie oraz zwalczanie zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi w 2023 r.

#### 1. Choroby zakaźne objęte przez Światową Organizację Zdrowia programami eradykacji i eliminacji (odra, różyczka, poliomyelitis)

- 1.1. **Odra** – w roku 2023 Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna wykazała 1 przypadek zachorowania na odrę. Był to przypadek zgłoszony przez lekarza na podstawie objawów chorobowych, bez potwierdzenia laboratoryjnego.

Miasto Jelenia Góra				
Jednostka chorobowa	2022 r.		2023 r.	
	Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności	Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności
Odra	0	0	0	0

Powiat karkonoski				
Jednostka chorobowa	2022 r.		2023 r.	
	Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności	Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności
Odra	0	0	1	1,65

- 1.2. **Różyczka** - w roku 2023 Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna wykazała 1 przypadek zachorowania na różyczkę. Był to przypadek zgłoszony przez lekarza na podstawie objawów chorobowych, bez potwierdzenia laboratoryjnego.

Miasto Jelenia Góra				
Jednostka chorobowa	2022 r.		2023 r.	
	Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności	Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności
Różyczka	0	0	0	0

Powiat karkonoski				
Jednostka chorobowa	2022 r.		2023 r.	
	Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności	Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności
Różyczka	0	0	1	1,65

- 1.3. **Poliomyelitis** (ostre nagminne porażenie dziecięce) – Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna od lat nie wykazywała zachorowań na polio.

2. **Grypa** – w roku 2023 wykazano 13 przypadków zachorowań na grypę, potwierdzonych testem PCR, w tym u 9 dzieci do lat 14. Od 2023 roku oddzielnie wykazywane są przypadki zachorowań na grypę potwierdzone wynikiem szybkiego testu antygenowego. Takich przypadków zachorowań wykazano w 2023 roku 112.



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

Do roku 2022 w ramach monitoringu sytuacji epidemiologicznej, przypadki zachorowań na grypę i grypopodobne, wykazywane były w sprawozdaniach MZ-55 wyłącznie na podstawie danych zgłaszanych przez podmioty lecznicze, bez potwierdzeń testami. W 2022 r. wykazano 4414 takich zachorowań (miasto – 1054 zach., wsp. zapadalności – 1383,49, powiat karkonoski – 3360 zach., wsp. zapadalności – 5495,13).

Miasto Jelenia Góra					
Jednostka chorobowa		2022 r.		2023 r.	
		Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności	Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności
Grypa	ogółem	0	0	8	10,55
	u dzieci w wieku 0-14 lat	0	0	6	7,92
Grypa potwierdzona wynikiem szybkiego testu antygenowego		-	-	61	80,48
Powiat karkonoski					
Jednostka chorobowa		2022 r.		2023 r.	
		Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności	Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności
Grypa	ogółem	4	6,54	5	8,23
	u dzieci w wieku 0-14 lat	3	4,91	3	4,94
Grypa potwierdzona wynikiem szybkiego testu antygenowego		-	-	51	83,96

**3. Gruźlica** – jest to jednostka chorobowa nie wykazywana w sprawozdaniach MZ-56. Zgłaszane przypadki są opracowywane i rejestrowane w rejestrze gruźlicy. W 2023 r. Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Jeleniej Górze, zarejestrowała 11 przypadków zachorowań. Osoby z kontaktu przekazywano pod nadzór lekarski do lekarzy Podstawowej Opieki Zdrowotnej.

Miasto Jelenia Góra					
Jednostka chorobowa		2022 r.		2023 r.	
		Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności	Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności
Gruźlica		6	7,88	6	7,92
Powiat karkonoski					
Jednostka chorobowa		2022 r.		2023 r.	
		Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności	Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności
Gruźlica		4	6,54	5	8,23



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

### 4. Choroby przenoszone drogą pokarmową

**4.1. Zakażenia bakteryjne** – wśród przyczyn zatruc pokarmowych odnotowuje się zakażenia wywołane odzwierzęcymi pałeczkami jelitowymi Salmonella. W 2023 r. zarejestrowano 14 przypadków zachorowań. Ilość zachorowań salmonellozowych, utrzymuje się na bardzo porównywalnym poziomie w stosunku do roku 2022. W grupie zakażeń bakteryjnych, zgłaszane były również bakteryjne zakażenia jelitowe wywołane przez Clostridium difficile. Zgłaszalność ich w ostatnich latach utrzymuje się na wysokim poziomie. W 2023 roku zarejestrowano 83 przypadki tego typu zakażeń, na podstawie zgłoszeń lekarskich popartych badaniami laboratoryjnymi. Zakażeń bakteryjnych o innej etiologii nie zgłaszano.

Miasto Jelenia Góra					
Jednostka chorobowa		2022 r.		2023 r.	
		Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności	Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności
Salmonelozy	Zatrucia pokarmowe	4	5,25	6	7,92
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe	wywołane przez Clostridium difficile	60	78,76	63	83,12
Powiat karkonoski					
Jednostka chorobowa		2022 r.		2023 r.	
		Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności	Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności
Salmonelozy	Zatrucia pokarmowe	9	14,72	8	13,17
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe	wywołane przez Clostridium difficile	36	58,88	20	32,93

**4.2. Kampylobakterioza i jersinioza** – w roku 2022 i 2023 zachorowania nie były zgłaszane.

**4.3. Czerwonka bakteryjna (szigelozja)** - w roku 2022 i 2023 zachorowania nie były zgłaszane.

### 4.4. Dur brzuszny i dury rzekome oraz gronkowcowe zatrucia pokarmowe

Od wielu lat do Powiatowej Stacji w Jeleniej Górze nie zgłaszano durów brzusznych, wywoływanych Gram-ujemnymi pałeczkami Salmonella enterica, serotyp Typhi ( Salmonella Typhi ) oraz durów rzekomych, za które odpowiedzialne są bakterie Salmonella Paratyphi A, B, C. Natomiast w roku 2023 zgłoszono i zarejestrowano 1 zbiorowe ognisko zatrucia pokarmowego o etiologii gronkowcowej. Zatruciu uległo 100 osób w ośrodku rehabilitacyjnym





## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

na terenie Jeleniej Góry. Ognisko zostało zgłoszone i opracowane w Systemie Ognisk Epidemicznych (ROE). Etiologia gronkowcowa została zgłoszona po przeprowadzonych badaniach prób pokarmowych, badaniach personelu oraz badań przeprowadzonych w grupie kontrolnej pacjentów.

Miasto Jelenia Góra					
Jednostka chorobowa		2022 r.		2023 r.	
		Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności	Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe	gronkowcove	0	0	100	131,94
Powiat karkonoski					
Jednostka chorobowa		2022 r.		2023 r.	
		Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności	Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe	gronkowcove	0	0	0	0

**4.5. Listerioza** - w roku 2023 nie wystąpiły zachorowania na listeriozę. 1 zachorowanie wykazano 2022 roku.

Miasto Jelenia Góra					
Jednostka chorobowa		2022 r.		2023 r.	
		Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności	Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności
Listerioza		1	1,31	0	0
Powiat karkonoski					
Jednostka chorobowa		2022 r.		2023 r.	
		Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności	Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności
Listerioza		0	0	0	0

**4.6. Włośnica** – w roku 2022 i 2023 zachorowania nie były zgłaszane.

**4.7. Zatrucie jadem kielbasianym** - w roku 2022 i 2023 zachorowania nie były zgłaszane.

### 5. Zakażenia wirusowe

Najważniejsze choroby przenoszone drogą pokarmową o etiologii wirusowej (rotawirusy, norowirusy i WZW A) występują wyłącznie u ludzi, a szerzą się przez kontakt bezpośredni, pośredni lub poprzez wtórne skażenie żywności, w tym często roślinnej.

#### 5.1. Zakażenia rotawirusowe

W 2023 roku w Powiatowej Stacji w Jeleniej Górze zarejestrowano 8 przypadków zachorowań wywołanych przez rotawirusy, co świadczy o bardzo dużym spadku zapadalności w stosunku do roku 2022, w którym wykazano 82 przypadki. Prawdopodobnie spowodowane



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

jest to wprowadzeniem z dniem 1 stycznia 2021 r. do Programu Szczepień Ochronnych szczepień ochronnych przeciwko rotawirusom (dla dzieci urodzonych po 31 grudnia 2020 r.). Większą ilość rejestrowanych zakażeń wirusowych, można zauważyć w grupie zakażeń innych określonych.

### 5.2. Zakażenia norowirusowe

Inną przyczyną zakażeń pokarmowych o etiologii wirusowej są zakażenia norowirusowe. W 2023 r. zarejestrowano 5 przypadków, w 2022 r. 8.

### 5.3. Wirusowe zapalenie wątroby typu A

W roku 2023 nie zgłaszano przypadków zachorowań na WZW typu A. W roku 2022 wykazano 2 przypadki.

Wyżej wymienione zakażenia wirusowe ujęto w tabelach:

Miasto Jelenia Góra					
Jednostka chorobowa		2022 r.		2023 r.	
		Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności	Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności
Zakażenia wirusowe	rotawirusowe	54	70,88	5	6,60
	norowirusowe	7	9,19	3	3,96
Wirusowe zapalenie wątroby typu A		1	1,31	0	0
Powiat karkonoski					
Jednostka chorobowa		2022 r.		2023 r.	
		Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności	Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności
Zakażenia wirusowe	rotawirusowe	28	45,79	3	4,94
	norowirusowe	1	1,64	2	3,29
Wirusowe zapalenie wątroby typu A		1	1,64	0	0

## 6. Choroby krwiopochodne

**6.1. Wirusowe zapalenie wątroby typu C - Wirusowe zapalenie wątroby typu C (WZW C),** określane jest również jako zakażenie wirusem HCV. W 2023 r. zarejestrowano 9 zakażeń i były to zakażenia przewlekłe. W stosunku do roku 2022 zachorowania utrzymują się na tym samym poziomie.



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

Miasto Jelenia Góra				
Jednostka chorobowa	2022 r.		2023 r.	
	Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności	Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności
Wirusowe zapalenie wątroby typu C	5	6,56305786	6	7,916194
Powiat karkonoski				
Jednostka chorobowa	2022 r.		2023 r.	
	Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności	Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności
Wirusowe zapalenie wątroby typu C	4	6,541826805	3	4,938759

### 7. Choroby odzwierzęce

#### 7.1. Borelioza

Borelioza z Lyme jest najczęściej występującą chorobą odkleszczową rejestrowaną w PSSE Jelenia Góra. W roku 2023 odnotowano i wykazano 35 przypadków zachorowań, w tym 1 przypadek neuroboreliozy. W stosunku do roku 2022 można zauważyć lekki spadek zachorowań, ponieważ w roku 2022 wykazane były 43 przypadki, w tym 3 neuroboreliozy. Wobec braku dostępnej szczepionki przeciwko boreliozie podstawą jej profilaktyki jest stałe upowszechnianie wiedzy na temat tej choroby oraz edukacja społeczeństwa w zakresie stosowania środków ochronnych oraz właściwego postępowania w przypadku ukłucia przez kleszcza.

Miasto Jelenia Góra					
Jednostka chorobowa		2022 r.		2023 r.	
		Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności	Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności
Borelioza z Lyme	ogółem	30	39,38	22	29,03
	neuroborelioza	0	0	1	1,32
Powiat karkonoski					
Jednostka chorobowa		2022 r.		2023 r.	
		Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności	Ilość zachorowań	Współczynnik zapadalności
Borelioza z Lyme	ogółem	13	21,26	13	21,40
	neuroborelioza	3	4,91	0	0



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

**7.2. Kleszczowe zapalenie mózgu** - w roku 2022 i 2023 r. zachorowania nie były zgłaszane.

**7.3. Wścieklizna** - w roku 2022 i 2023 r. zachorowania nie były zgłaszane.

**7.4. Bąblowica** - w roku 2022 i 2023 r. zachorowania nie były zgłaszane.

### **8. Podsumowanie sytuacji chorób zakaźnych**

Powiatowa Stacja w Jeleniej Górze w roku 2023 zarejestrowała łącznie 1452 przypadki zachorowań wykazanych w sprawozdaniu MZ-56.

W stosunku do roku 2022, w którym wykazano 8352 przypadki, odnotować należy duży spadek zachorowań, spowodowany głównie spadkiem zakażeń wywołanych przez SARS-CoV-2 (COVID-19).

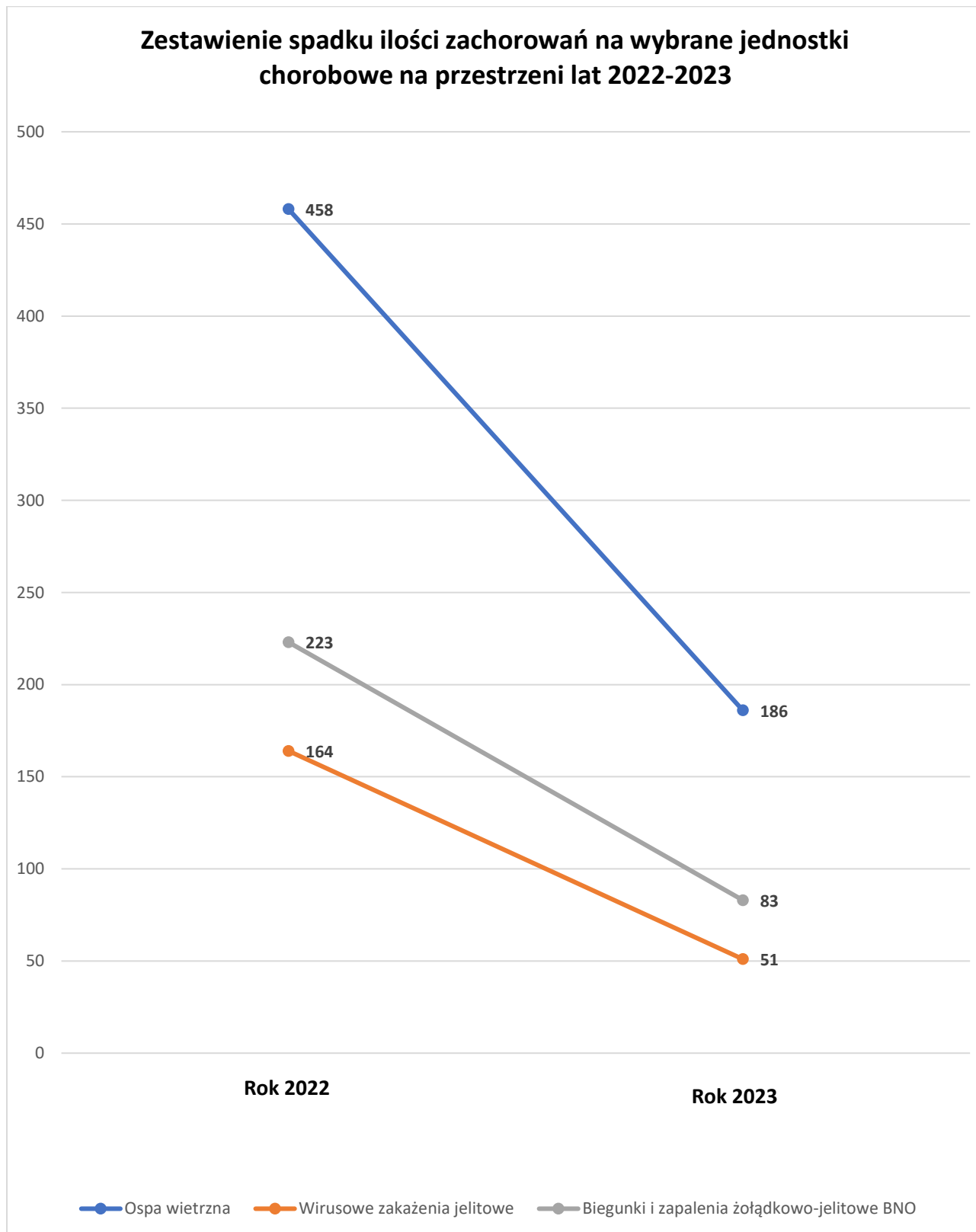
W 2023 roku do sprawozdań MZ-56 wprowadzono zakażenia wirusem RSV oraz grypę potwierdzoną wynikiem szybkiego testu antygenowego.

Ponadto opracowywane są pokąsania przez zwierzęta, zgłaszane przez podmioty lecznicze, które nie podlegają szczepieniom p/wściekliznie i nie są wykazywane w sprawozdaniach MZ-56. W roku 2023 opracowano 129 takich przypadków w tym: 61- miasto, 68- powiat ( w roku 2022 – 96 przypadków w tym: miasto- 55, powiat – 41 ). Liczba pokąsań przez zwierzęta wzrosła w stosunku do roku ubiegłego.

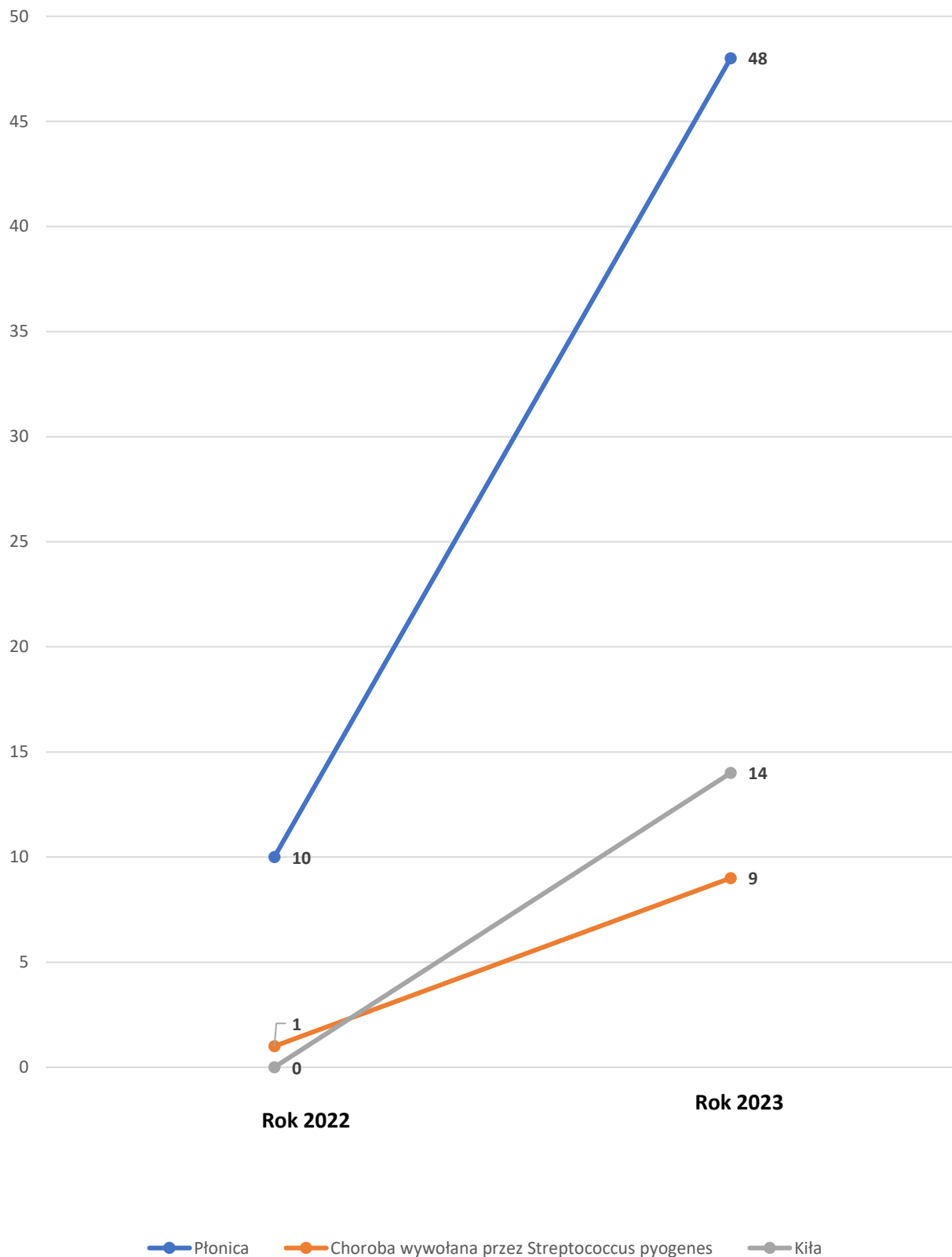
Rejestrowane są również biologiczne czynniki chorobotwórcze zgłaszane na formularzach ZLB przez laboratoria - w 2023 roku zgłoszono ich łącznie 307 (miasto – 187, powiat – 120). Bardzo duży spadek zachorowań odnotowano w przypadku ospy wietrznej. W 2023 r. wykazano 186 przypadków, podczas gdy w roku 2022 było ich 458. Tendencję spadkową można również zaobserwować w przypadku zachorowań na boreliozę co opisano powyżej. W 2023 roku znacznie zmniejszyła się zachorowalność na wirusowe zakażenia jelitowe o różnej etiologii, w tym również u dzieci do lat 2 (2023 r. – 51 zachorowań, 2022 r. – 164 zachorowania) oraz biegunek i zapaleń żołądkowo-jelitowych BNO (2023 r. – 83 zachorowania, 2022 r. – 223 zachorowania).

Z kolei wzrost zachorowań nastąpił w przypadku płonicy (2023 r. – 48 przypadków, 2022 r. – 10 przypadków), choroby wywołanej przez *Streptococcus pyogenes* (2023 r. – 9 zachorowań, 2022 r. – 1 zachorowanie) oraz w przypadku kiły (2023 r. – 14 zachorowań, 2022 r. – 0). Pozostałe jednostki chorobowe utrzymują się na porównywalnym poziomie.

Poniższe wykresy prezentują zmiany ilości zachorowań wybranych jednostek chorobowych na przestrzeni lat 2022-2023



### Zestawienie wzrostu ilości zachorowań na wybrane jednostki chorobowe na przestrzeni lat 2022-2023





## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

### 9. Epidemia zakażeń wirusem SARS-CoV-2

20 marca 2020 r. ogłoszony został na terenie Rzeczypospolitej Polskiej stan epidemii. W roku 2023 nadal prowadzono działania mające na celu zapobieganie rozprzestrzeniania się wirusa SARS-CoV-2 poprzez prowadzenie nadzoru epidemiologicznego, zgodnie z wytycznymi prawa.

Z uwagi na poprawiającą się sytuację epidemiologiczną, w szczególności ze względu na znaczący spadek liczby zakażeń, hospitalizacji i zgonów spowodowanych SARS-CoV-2, Główny Inspektor Sanitarny złożył wniosek do Ministra Zdrowia o wprowadzenie stanu zagrożenia epidemicznego, który został wprowadzony w Polsce 16 maja 2022 r. i trwał do 30 czerwca 2023r. Światowa Organizacja Zdrowia (WHO) ogłosiła koniec pandemii COVID-19 w dniu 5 maja 2023 r.

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Jeleniej Górze zarejestrowała i opracowała w 2023 roku 533 przypadki zakażeń SARS CoV-2, w tym: miasto – 305, powiat – 228. Dla porównania w roku 2022 wykazano 7126 zakażeń, w tym miasto – 4294, powiat – 2832 .

### 10. Działania Państwowej Inspekcji Sanitarnej w związku z konfliktem zbrojnym na Ukrainie

W roku 2023 Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna kontynuowała podjęte w roku 2022 działania mające na celu monitorowanie i ocenę zagrożeń w zakresie bezpieczeństwa epidemiologicznego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego poprzez opracowanie i rejestrację zakażeń i chorób zakaźnych występujących u osób obywatelstwa ukraińskiego, zwłaszcza przebywających w miejscach zbiorowego zamieszkania. Powiatowa Stacja sporządzała i przysyłała do WSSE cotygodniowe raporty dotyczące ognisk i zakażeń wśród uchodźców. W latach 2022 – 2023 Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Jeleniej Górze nie odnotowała ognisk zakażeń w miejscach zbiorowego zamieszkania uchodźców na nadzorowanym terenie.

### 11. Działania Państwowej Inspekcji Sanitarnej w obszarze szczepień ochronnych w 2023 r.

Szczepienia obowiązkowe oraz szczepienia zalecane dzieci i dorosłych są realizowane nieodpłatnie w ramach świadczeń podstawowej opieki zdrowotnej (POZ) finansowanych przez Narodowy Fundusz Zdrowia. Natomiast zakup szczepionek dla realizacji szczepień obowiązkowych jest finansowany w całości z budżetu Ministra Zdrowia.



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

Punkty szczepień na terenie nadzorowanym przez Powiatową Stację obejmują szczepieniami dzieci i młodzież do 20-go roku życia, wykonują szczepienia ochronne w ramach szczepień obowiązkowych, osób narażonych w szczególny sposób na zakażenie oraz szczepienia zalecane – nie finansowane ze środków publicznych. Punkty szczepień kontynuowały również szczepienia dzieci uchodźców zadeklarowanych do POZ lub kwalifikowane jako osoby przyjezdne. Po Przeprowadzeniu analizy, na podstawie kontroli bieżących oraz sprawozdań GUS MZ-54, wykonywanych szczepień ochronnych przez świadczeniodawców, należy stwierdzić, że szczepienia prowadzone były systematycznie i zgodnie z obowiązującym programem szczepień ochronnych. W związku odwołaniem stanu pandemii SARS -CoV-2 w roku 2023, odnotowano także wzrost ilości przeprowadzonych szczepień we wszystkich rocznikach podległych szczepieniom w stosunku do roku 2022.

### Procentowy stan zaszczepienia w 2022 i 2023 roku w poszczególnych rocznikach

Rodzaj szczepienia, rok urodzenia	2022		2023	
<b>Gruźlica – noworodki - Ogółem</b>	97,16		<b>96,77</b>	
M - miasto P - powiat	M 97,51	P 96,26	<b>M 97,91</b>	<b>P 93,81</b>
<b>WZW B – noworodki - Ogółem</b>	84,22		<b>87,55</b>	
M - miasto P - powiat	M 86,49	P 78,08	<b>M 89,21</b>	<b>P 83,14</b>
<b>Zakażenia rotawirusowe - Ogółem</b>	55,84		<b>61,29</b>	
M - miasto P - powiat	M 57,80	P 50,81	<b>M 60,67</b>	<b>P 62,92</b>
<b>Zakażenia Streptococcus pneumoniae - 1 rok życia</b>	61,23		<b>64,67</b>	
M - miasto P - powiat	M 63,83	P 54,55	<b>M 66,17</b>	<b>P 60,67</b>
<b>Błonica, tężec, krztusiec, poliomyelitis– 1 rok życia</b>	45,06		<b>57,60</b>	
M - miasto P - powiat	M 44,91	P 45,46	<b>M 58,56</b>	<b>P 55,05</b>
<b>Haemophilus influenzae typ B - 1 rok życia</b>	44,91		<b>58,23</b>	
M - miasto P - powiat	M 50,11	P 31,55	<b>M 58,56</b>	<b>P 57,31</b>
<b>Odra, świnka , różyczka – I dawka – 2 rok życia</b>	62,90		<b>70,72</b>	
M - miasto P - powiat	M 59,72	P 70,37	<b>M 73,74</b>	<b>P 63,06</b>
<b>Błonica, tężec, krztusiec ac., Poliomyelitis- 6 r.ż. ż</b>	40,98		<b>57,28</b>	
M - miasto P - powiat	M 37,62	P 49,85	<b>M 57,73</b>	<b>P 56,22</b>
<b>Odra, świnka , różyczka – II dawka – 10 rok życia</b>	78,83		<b>87,58</b>	
M - miasto P - powiat	M 77,14	P 72,95	<b>M 87,70</b>	<b>P 87,29</b>
<b>Różyczka – 10 rok życia - dziewczęta</b>	73,40		<b>88,00</b>	

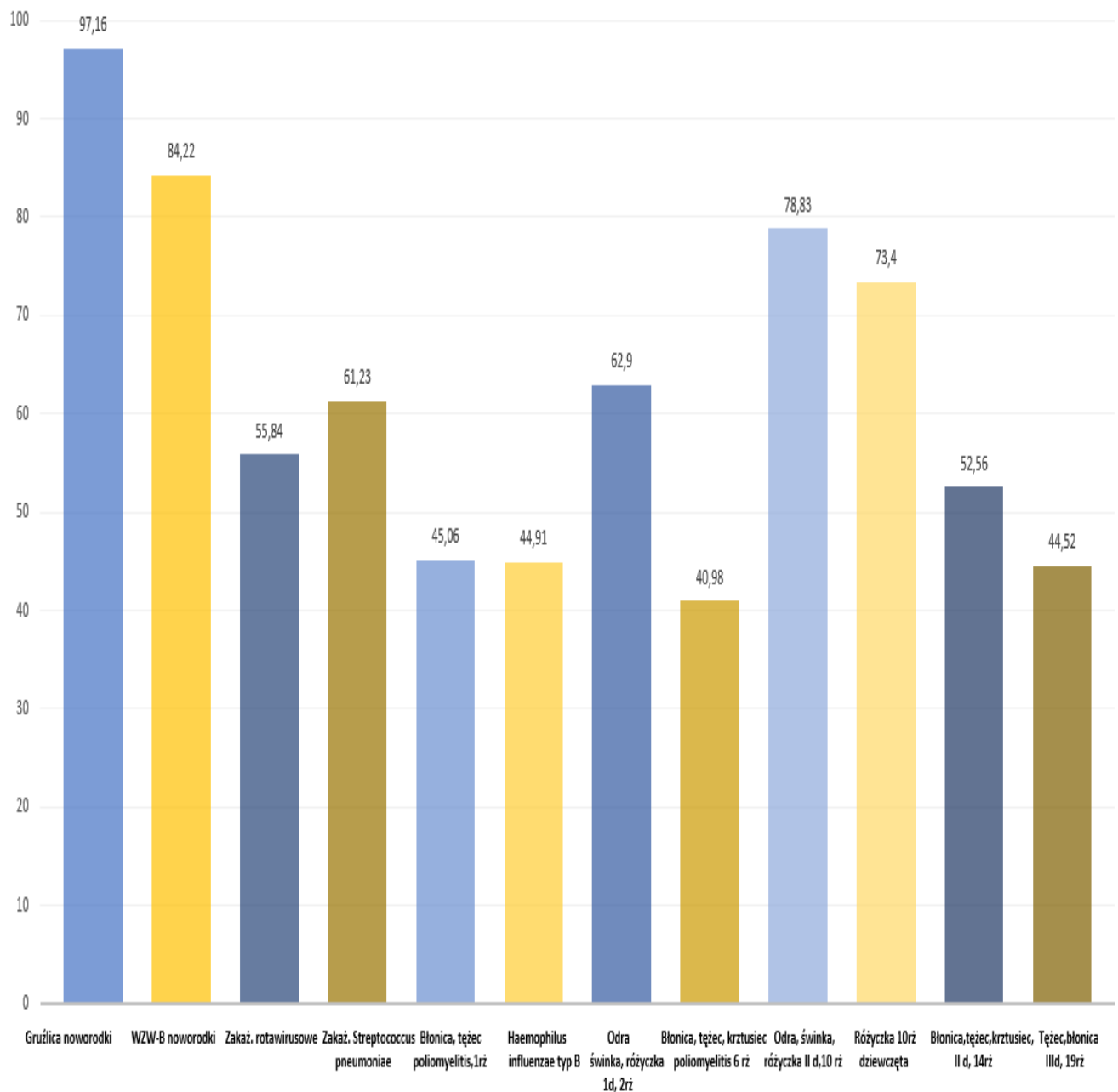




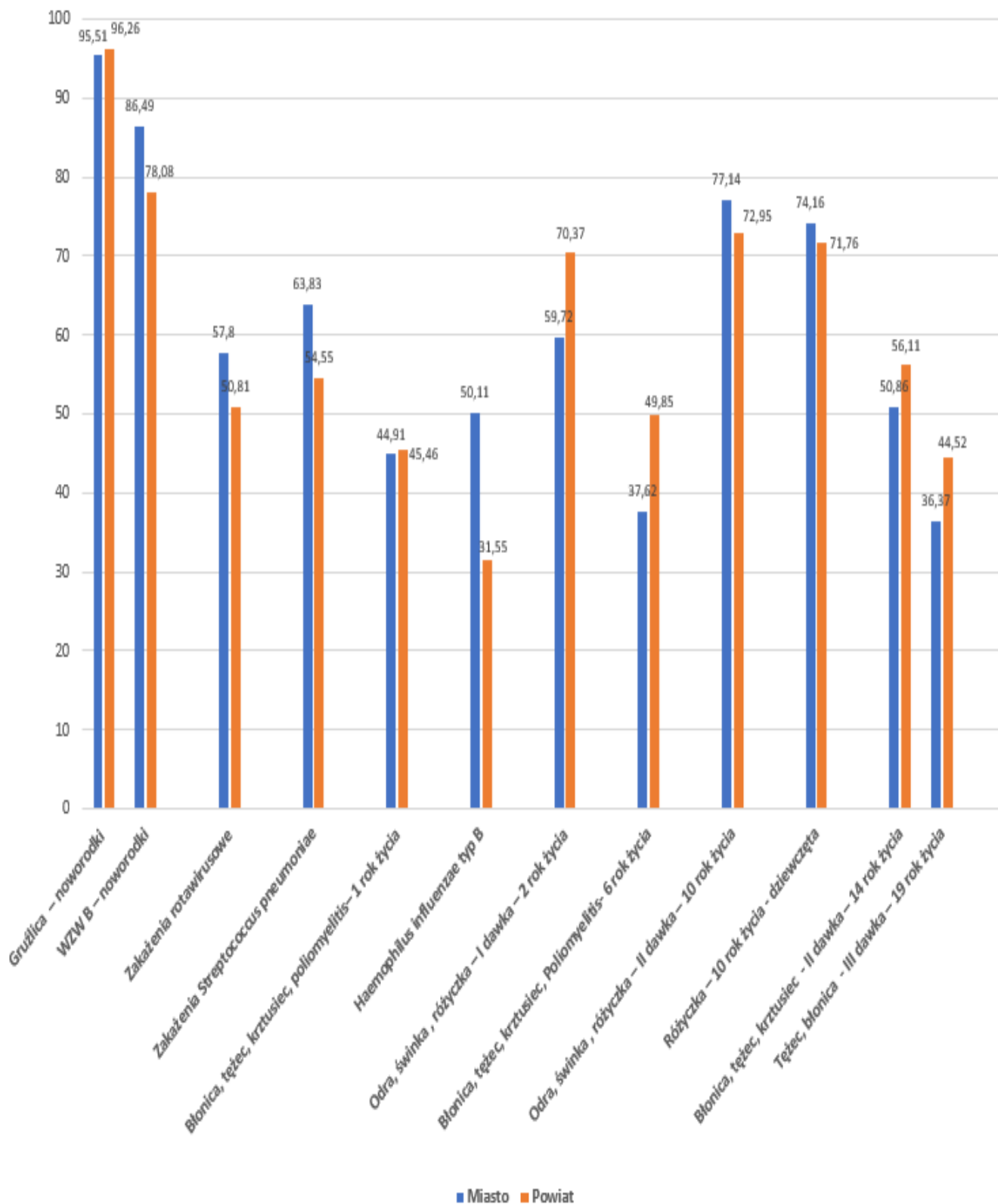
## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

Rodzaj szczepienia, rok urodzenia	2022		2023	
M - miasto P - powiat	M	P	M	P
	74,16	71,76	<b>85,83</b>	<b>92,90</b>
<b>Blonica, tężec, krztusiec - II dawka – 14 rok życia</b>	52,56		<b>68,79</b>	
M - miasto P - powiat	M	P	M	P
	50,86	56,11	<b>70,73</b>	<b>58,98</b>
<b>Tężec, blonica - III dawka – 19 rok życia</b>	44,52		<b>54,11</b>	
M - miasto P - powiat	M	P	M	P
	36,37	44,52	<b>60,67</b>	<b>41,40</b>

**Procentowy stan zaszczepienia w 2022 roku w poszczególnych rocznikach – ogółem.**



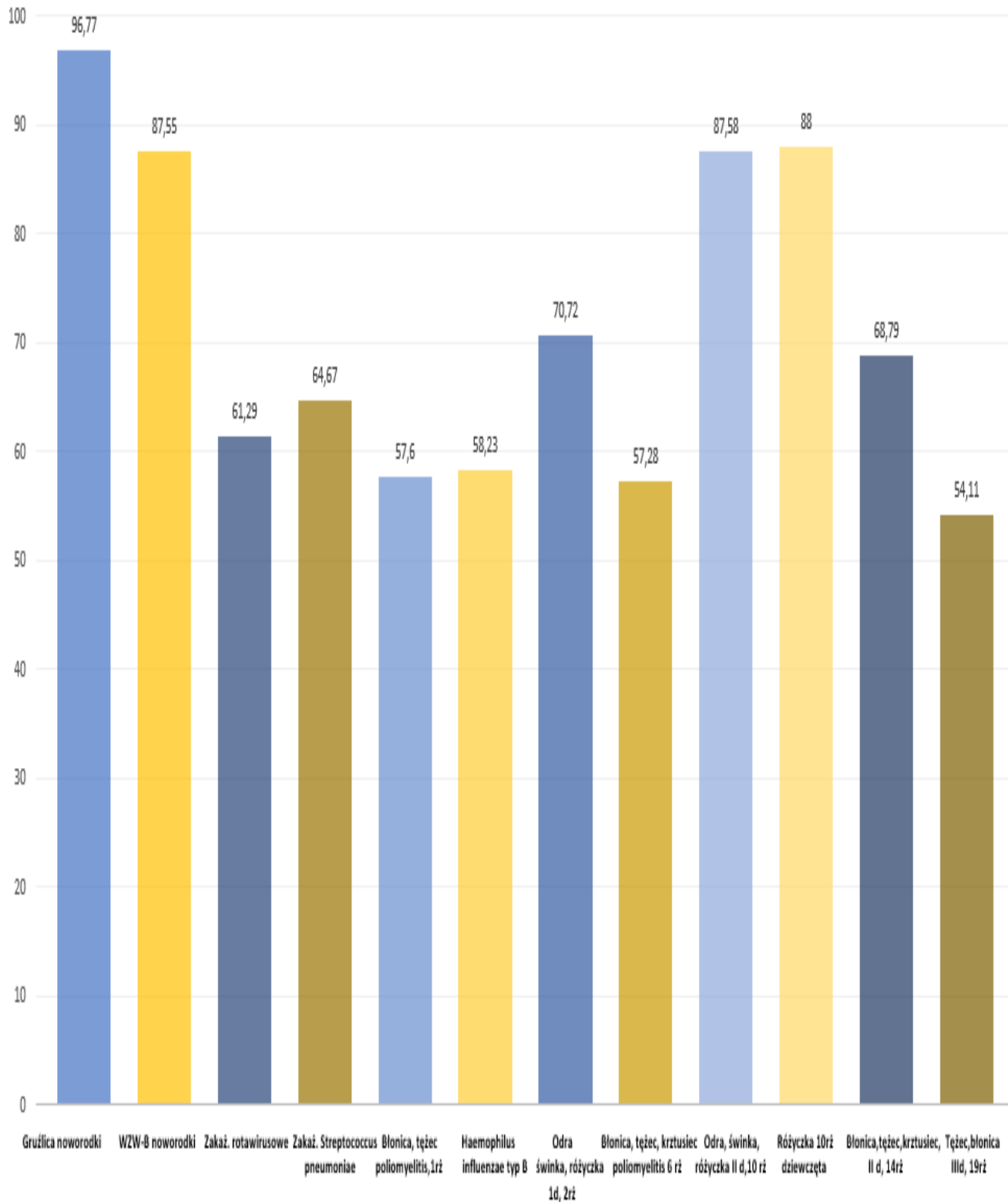
### Procentowy stan zaszczepienia w 2022 roku w poszczególnych rocznikach - miasto i powiat





## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

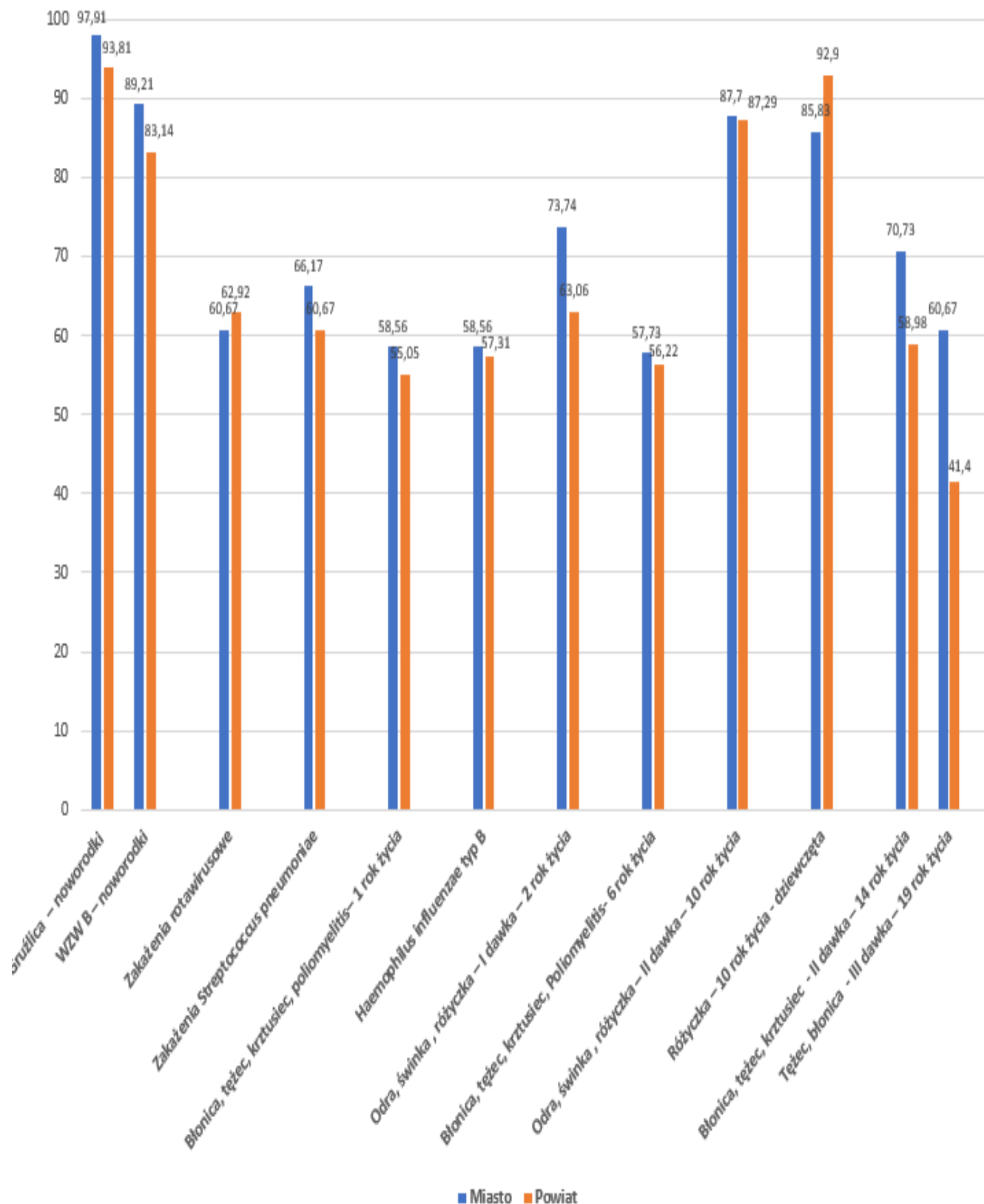
Procentowy stan zaszczepienia w 2023 i roku w poszczególnych rocznikach – ogółem.





## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

### Procentowy stan zaszczepienia w 2023 roku w poszczególnych rocznikach- miasto i powiat





### **11.1. Sposób przekazywania szczepionek prowadzącym obowiązkowe szczepienia ochronne - dystrybucja szczepionek**

Organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej zobowiązane są do prowadzenia racjonalnej gospodarki szczepionkami zakupionymi przez Ministerstwo Zdrowia. Preparaty szczepionkowe przekazywane są wyłącznie tym świadczeniodawcom, z którymi Narodowy Fundusz zawarł umowę na prowadzenie szczepień ochronnych. Powiatowa Stacja w Jeleniej Górze do kwietnia każdego roku przygotowuje roczne zapotrzebowanie na preparaty szczepionkowe na kolejny rok kalendarzowy. Sporządza się je na podstawie otrzymanych zapotrzebowań jednostkowych złożonych przez punkty szczepień z terenu działalności PSSE Jelenia Góra, ilości dzieci i młodzieży podlegających do szczepień w danym roczniku oraz analizowane są dane ze zużycia poszczególnych preparatów szczepionkowych z ostatnich 3 lat. Zapotrzebowania przekazywane są zgodnie z ustalonymi terminami do WSSE we Wrocławiu. PSSE zapotrzebowuje szczepionki w WSSE zgodnie z zamówieniem i bieżącymi potrzebami. Podmioty lecznicze realizujące szczepienia ochronne na terenie działalności PSSE w Jeleniej Górze, zapotrzebowują preparaty szczepionkowe na bieżąco, na ogólnopolskim wzorze zamówienia na szczepionki i na tej podstawie są one wydawane. Do każdego zapotrzebowania wystawiana jest WZ z wydania w Elektronicznym Systemie Nadzoru nad Dystrybucją Szczepionek (ESNDS). W każdym przypadku transport preparatów szczepionkowych odbywa się z zachowaniem łańcucha chłodniczego. Wszystkie obiekty posiadają opracowaną i wdrożoną instrukcję transportu preparatów szczepionkowych oraz procedurę identyfikacji i wyodrębnienia/oznaczenia szczepionek o bliskim terminie upływu daty ważności.

Ponadto od 1 czerwca 2023 PSSE w Jeleniej Górze uczestniczy w programie dystrybucji szczepionki przeciwko Wirusowi Brodawczaka Ludzkiego (HPV). Powszechny program bezpłatnych szczepień przeciw HPV jest skierowany do dziewcząt i chłopców po ukończeniu 11. roku życia do ukończenia 14 roku życia. Podmioty lecznicze realizujące szczepienia ochronne, które zarejestrowały swój udział w programie na stronie Ministerstwa Zdrowia, zapotrzebowują preparaty szczepionkowe w Powiatowej Stacji w Jelenia Góra na odrębnym druku „zamówienie do powiatowej stacji sanitarno-epidemiologicznej (PSSE) na szczepionki w ramach programu powszechnych szczepień przeciw HPV (szczepienia zalecane objęte finansowaniem publicznym). Zapotrzebowania realizowane są przez powiatowe stacje zgodnie z dostępnością preparatów. Wszystkie przyjęte na stan oraz wydane preparaty p/HPV



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

wpisywane są w ogólnopolski system rozliczeń szczepionek. Transport prowadzony z zachowaniem łańcucha chłodniczego.

Dla zabezpieczenia prowadzenia ciągłości wykonywania szczepień ochronnych Powiatowa Stacja prowadzi szczegółowy nadzór nad dostarczaniem oraz wydawanymi preparatami szczepionkowymi. Prowadzony jest całodobowy monitoring urządzeń chłodniczych, zabezpieczający zachowanie łańcucha chłodniczego, monitorowane są daty ważności oraz serie szczepionek.

### **11.2. Uchylenie się od obowiązku szczepień ochronnych przez osoby prawnie do tego zobowiązane jako czynnik determinujący możliwy spadek stanu zaszczepienia populacji przeciw chorobom zakaźnym – działania organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej podejmowane w celu egzekwowania obowiązku szczepień**

Obowiązkowe szczepienia ochronne w ramach Programu Szczepień Ochronnych są skuteczną i szeroko akceptowaną społecznie metodą zapobiegania zachorowaniom na choroby zakaźne. Odgrywają zatem istotną rolę w ochronie zdrowia publicznego przed szerzeniem się chorób zakaźnych i zapobieganiu następstwom tych chorób. Skuteczne zapobieganie zachorowaniom na choroby zakaźne jest uwarunkowane m.in. poziomem społecznej akceptacji prawnego obowiązku poddawania się szczepieniom ochronnym.

W związku z powyższym pracownicy Powiatowej Stacji w Jeleniej Górze współdziałają z pracownikami punktów szczepień w zakresie promocji szczepień poprzez podnoszenie świadomości rodziców i opiekunów.

Na koniec roku 2023 wykazano ogółem 554 osoby (rodziców, opiekunów prawnych), które nie podjęły lub zaprzestały wykonywania szczepień u swoich dzieci lub podopiecznych (w roku 2022 wykazano takich osób 546) Należy zaznaczyć, że wielu rodziców opóźnia wykonanie szczepień motywując to zdrowiem dziecka. W roku 2023 5 osób podjęło szczepienia po wcześniejszych odmowach (w roku 2022 – 1 osoba). W roku 2023 Powiatowa Stacja Sanitarно-Epidemiologiczna nie prowadziła postępowań administracyjnych wobec uchylających się od szczepień.

### **12. Krajowy Program Zapobiegania Zakażeniom HIV i Zwalczenia AIDS**

Krajowy Program Zapobiegania Zakażeniom HIV i Zwalczenia AIDS omówiono w części Interwencje Programowe - Program profilaktyki zakażeń HIV i choroby AIDS.



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

### III Stan sanitarny podmiotów prowadzących działalność leczniczą

#### 1. Informacje podstawowe

Na koniec 2023 roku pod nadzorem Sekcji Epidemiologii Powiatowej Stacji w Jeleniej Górze znajdowało się ogółem 421 obiektów. W Jeleniej Górze było to 344 obiekty, w powiecie karkonoskim 77. Były to podmioty lecznicze oraz praktyki zawodowe. W 2023 roku w zakresie nadzoru epidemiologicznego przeprowadzono 383 kontrole w podmiotach leczniczych i praktykach zawodowych: 283 w mieście i 100 w powiecie. Kontrole przeprowadzane były zgodnie z rocznym harmonogramem kontroli.

#### 2. Działalność lecznicza wykonywana przez podmioty lecznicze

W ramach podmiotów leczniczych, wydzielone są obiekty stacjonarne i całodobowe, świadczące szpitalne lub inne niż szpitalne świadczenia zdrowotne oraz obiekty ambulatoryjne. Działalność lecznicza wykonywana przez praktyki zawodowe obejmuje praktyki lekarskie, praktyki pielęgniarek i położnych oraz praktyki fizjoterapeutów.

##### 2.1. Działalność lecznicza realizowana przez podmioty lecznicze, udzielające stacjonarnych i całodobowych oraz ambulatoryjnych świadczeń zdrowotnych

Do obiektów stacjonarnych i całodobowych zaliczane są: szpitale, w tym szpitale uzdrowiskowe i jednodniowe, sanatoria, zakłady rehabilitacji leczniczej, zakłady opiekuńczo-lecznicze, hospicjum, oraz ośrodki leczenia uzależnień. Do grupy obiektów ambulatoryjnych zaliczane są: przychodnie, ośrodki zdrowia, poradnie, zakłady rehabilitacji leczniczej, zakłady badań diagnostycznych, medyczne laboratoria diagnostyczne, zespoły ratownictwa medycznego, transport medyczny.

##### 2.2. Stacjonarne i całodobowe świadczenia zdrowotne

W tej grupie obiektów w 2023 r. znajdowało się 29 obiektów – 11 w mieście oraz 18 w powiecie. W tej grupie skontrolowano ogółem 27 obiektów, w tym 10 – miasto, 17 – powiat. Wykonano ogółem 41 kontroli w tym : miasto – 14, powiat – 27.

Nie przeprowadzono kontroli w 2 obiektach – w związku z zawieszoną działalnością oraz w jednym obiekcie zgłoszono działalność w 2023 roku, ale nie została ona rozpoczęta.

Nieprawidłowości sanitarno-techniczne w trakcie kontroli stwierdzono w 5 obiektach.

Nieprawidłowości dotyczyły złego stanu technicznego powierzchni ścian, podłóg, sufitów, stolarki drzwiowej oraz okiennej, mebli w oddziałach, w salach chorych oraz pomieszczeniach higieniczno-sanitarnych; barier architektonicznych dla osób niepełnosprawnych. Obiekty kontrolowano również pod kątem badań jakości wody ciepłej w zakresie parametrów *Legionella sp.* Kontrolowane obiekty posiadały aktualne i prawidłowe wyniki badań. Tylko



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

w jednym z obiektów stwierdzono brak aktualnych badań.

### **2.3. Ambulatoryjne świadczenia zdrowotne**

W tej grupie znajdowało się 110 obiektów – w mieście 84, w powiecie 26. W 2023 roku skontrolowano 100 obiektów – 77 w mieście, 23 w powiecie. Wykonano 140 kontroli – 102 w mieście oraz 38 w powiecie. Zły stan sanitarno-techniczny stwierdzono w 4 obiektach. Stwierdzone nieprawidłowości dotyczyły nieprawidłowo zorganizowanego ciągu technologicznego dekontaminacji narzędzi wielorazowego użytku, nieprawidłowej powierzchni ścian i sufitów w ciągach głównych, w gabinetach lekarskich, ogólnodostępnych pomieszczeniach higieniczno-sanitarnych, w pomieszczeniu odpadów medycznych, w pokojach wypoczynku dla zespołów wyjazdowych pogotowia.

### **2.4. Działalność lecznicza wykonywana przez praktykę zawodową**

Pod nadzorem epidemiologicznym Powiatowej Stacji w grupie praktyk zawodowych znajdowało się 282 obiekty, w tym 249 w mieście oraz 33 w powiecie. W tej grupie obiektów w roku 2023 przeprowadzono 194 kontrole, 166 w mieście oraz 28 w powiecie. Skontrolowano łącznie 162 obiekty: 139 obiektów w mieście oraz 23 w powiecie. Nieprawidłowości stwierdzono w 1 obiekcie w Jeleniej Górze. Uchybienia polegały na nieprawidłowo zorganizowanym ciągu technologicznym dekontaminacji narzędzi wielorazowego użytku oraz nieprawidłowym postępowaniu z mopami służącymi do utrzymania czystości.

### **3. Postępowanie z odpadami medycznymi**

We wszystkich skontrolowanych obiektach segregacja odpadów rozpoczyna się w miejscu wytworzenia, zgodnie z klasyfikacją odpadów. W zależności od rodzaju prowadzonej działalności leczniczej podmiotu medycznego, są wytwarzane odpady medyczne o kodach: 180102, 180103, 180104, 180108, 180109 lub 180110 i gromadzone są w workach lub pojemnikach twardościennych na ostre końcówki, o odpowiednich kolorach. Worki i pojemniki twardościenne są wytrzymałe, odporne na działanie wilgoci środków chemicznych, z możliwością jednokrotnego zamknięcia. Są prawidłowo zabezpieczane i przechowywane są w warunkach chłodniczych, w wydzielonych pomieszczeniach lub w urządzeniach chłodniczych, przeznaczonych wyłącznie do magazynowania odpadów medycznych, zaopatrzonych w termometry. Odbierane są do utylizacji przez uprawnione firmy usługowe, z częstotliwością dostosowaną do warunków przechowywania. Worki oraz pojemniki twardościenne do gromadzenia odpadów medycznych są zapełniane do 2/3 objętości. Prawidłowo oznakowane, zaopatrzone w metryczki, zawierające datę i godzinę otwarcia i zamknięcia worka lub pojemnika, kod wytwarzanego odpadu medycznego oraz





## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

nazwę wytwórcy, jego regon i numer księgi rejestrowej. Transport wewnętrzny we wszystkich obiektach prowadzony z zachowaniem zamkniętych przestrzeni ładunkowych środków transportu. Pomieszczenia lub miejsca z wydzielonymi urządzeniami chłodniczymi do przechowywania odpadów medycznych zapewniają warunki prawidłowego ich przechowywania. W 1 przypadku wydano decyzję administracyjną na nieprawidłowy stan techniczny ścian w pomieszczeniu magazynowania odpadów medycznych.

#### **4. Podsumowanie**

W przypadku stwierdzenia w obiekcie nieprawidłowości w trakcie kontroli sanitarnych, wystawiano decyzje nakazujące ich usunięcie. Łącznie wystawiono 25 decyzji merytorycznych: 17 w mieście Jelenia Góra oraz 8 w powiecie karkonoskim. W przypadku obiektów objętych postępowaniem administracyjnym w latach wcześniejszych, wykonanie zaleceń sprawdzano w trakcie kontroli sanitarnych lub, na prośbę strony, po uzasadnieniu, prolongowano termin ich wykonania.

Kontrole przeprowadzono również w związku ze zgłaszanymi interwencjami. W 2023 roku przeprowadzono 2 kontrole interwencyjne, w związku ze zgłoszonymi uwagami pacjentów. Jedna interwencja dotyczyła złego stanu technicznego obiektu, a druga zgłoszona była w związku z podejrzeniem zbiorowego zatrucia pokarmowego. W trakcie pierwszej kontroli stwierdzono zasadność skargi, w związku z czym wystawiono decyzję administracyjną na stan techniczny, a drugim przypadku przeprowadzono wszelkie działania, związane z opracowaniem ogniska

W roku 2023 współpraca ze wszystkimi podmiotami wykonującymi działalność leczniczą przebiegała bez zastrzeżeń. Kontrole stanu sanitarno-higienicznego przeprowadzane były w obecności kierownika placówki lub osób do tego upoważnionych. W trakcie kontroli nie zanotowano istotnych zmian w utrzymaniu bieżącego stanu sanitarno- higienicznego podmiotów wykonujących działalność leczniczą. PSSE prowadziła na bieżąco współpracę z zespołami ds. kontroli zakażeń szpitalnych w zakresie analizy problemów, zwłaszcza w przypadku zgłaszania patogenów alarmowych. W trakcie analizowania raportów z kontroli wewnętrznych, na bieżąco udzielane były instruktaże w zakresie konieczności wprowadzania zmian w obowiązujących procedurach higienicznych. W obiektach na bieżąco podnoszone są standardy świadczonych usług poprzez poprawę stanu technicznego oraz wyposażenie w sprzęt.



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

### IV Stan sanitarny zakładów żywności, żywienia, materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością

#### 1. Zakres nadzoru sanitarnego

Jednym z głównych zadań Państwowej Inspekcji Sanitarnej w dziedzinie bieżącego nadzoru sanitarnego jest kontrola warunków produkcji, transportu, przechowywania i sprzedaży żywności oraz warunków żywienia zbiorowego, a także warunków produkcji i obrotu materiałami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością.

W 2023 r. objęto nadzorem:

- 176 obiektów przetwórstwa spożywczego, skontrolowano 77 zakładów, przeprowadzając w nich 111 kontroli,
- 767 obiektów obrotu żywnością, skontrolowano 327, przeprowadzono 453 kontrole,
- 958 obiektów żywienia zbiorowego, skontrolowano 527 obiektów, przeprowadzając w nich 732 kontrole,
- 7 zakładów usług cateringowych, skontrolowano 4 zakłady,
- 30 wytwórni i miejsc obrotu materiałami i wyrobami do kontaktu z żywnością, skontrolowano 6, w tym 1 wytwórnię i 2 hurtownie.

W 2023 r. łącznie przeprowadzono 1306 kontroli sanitarnych, nałożono 92 mandaty karne na łączną kwotę 36 300 zł.

W 2023 r. wystawiono 130 decyzji zatwierdzających nowe zakłady, głównie w grupie obiektów żywienia zbiorowego – 74.

Ogółem w Jeleniej Górze według ewidencji było 1938 zakładów, w tym 815 zakładów w mieście Jelenia Góra, a 1123 w powiecie karkonoskim.

#### Liczba zakładów nadzorowanych w zakresie bezpieczeństwa żywności i żywienia w Jeleniej Górze i powiecie karkonoskim

Lp.	Grupa zakładów	Ilość zakładów na terenie miasta Jeleniej Góry	Ilość zakładów na terenie powiatu karkonoskiego
1.	Zakłady produkcji żywności	66	110
2.	Obrót żywnością	430	337
3.	Zakłady żywienia zbiorowego	294	664
4.	Zakłady usług cateringowych	3	4
5.	Wytwórnie i miejsca obrotu materiałami i wyrobami do kontaktu z żywnością	22	8
Suma		815	1123



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

Nadzór sanitarny w zakresie bezpieczeństwa żywności i żywienia prowadzony jest głównie w oparciu o następujące przepisy prawne:

- Ustawę z dnia 25 sierpnia 2006r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia (ze zm.);
- Rozporządzenie (WE) nr 852/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 29 kwietnia 2004r. w sprawie higieny środków spożywczych (Dz. U. UE L 139 z dnia 30 kwietnia 2004 r. str. 1);
- Rozporządzenie (WE) nr 2017/625 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 15 marca 2017r. w sprawie kontroli urzędowych i innych czynności urzędowych przeprowadzanych w celu zapewnienia stosowania prawa żywnościowego i paszowego oraz zasad dotyczących zdrowia i dobrostanu zwierząt, zdrowia roślin i środków ochrony roślin, zmieniające rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 999/2001, (WE) nr 396/2005, (WE) nr 1069/2009, (WE) nr 1107/2009, (UE) nr 1151/2012, (UE) nr 652/2014, (UE) 2016/429 i (UE) 2016/2031, rozporządzenia Rady (WE) nr 1/2005 i (WE) nr 1099/2009 oraz dyrektywy Rady 98/58/WE, 1999/74/WE, 2007/43/WE, 2008/119/WE i 2008/120/WE, oraz uchylające rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 854/2004 i (WE) nr 882/2004, dyrektywy Rady 89/608/EWG, 89/662/EWG, 90/425/EWG, 91/496/EWG, 96/23/WE, 96/93/WE i 97/78/WE oraz decyzję Rady 92/438/EWG (rozporządzenie w sprawie kontroli urzędowych);
- Rozporządzenie (WE) Nr 178/2002 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 28 stycznia 2002r. ustanawiające ogólne zasady i wymagania prawa żywnościowego, powołujące Europejski Urząd ds. bezpieczeństwa żywności oraz ustanawiające procedury w zakresie bezpieczeństwa żywności;
- Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1169/2011 z dnia 25 października 2011 r. w sprawie przekazywania konsumentom informacji na temat żywności, zmiany rozporządzeń Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1924/2006 i (WE) nr 1925/2006 oraz uchylecia dyrektywy Komisji 87/250/EWG, dyrektywy Rady 90/496/EWG, dyrektywy Komisji 1999/10/WE, dyrektywy 2000/13/WE Parlamentu Europejskiego i Rady, dyrektyw Komisji 2002/67/WE i 2008/5/WE oraz rozporządzenia Komisji (WE) nr 608/2004.

W 2023 roku pobrano 236 próbek, w tym 224 zgodnie z „Planem pobierania próbek do badania żywności w ramach urzędowej kontroli i monitoringu w PIS” na 2023 r. oraz 12 próbek w związku z podejrzeniem zatrucia pokarmowego (7 próbek pokarmowych, 5 wymazów sanitarnych z powierzchni użytkowych).

W sklepach spożywczych oraz w hurtowniach pobrano łącznie 154 próbki do badań w kierunku oznaczania: metali, substancji dodatkowych, mikotoksyn, azotanów, zawartości witamin i substancji mineralnych, WWA, skażeń promieniotwórczych, akrylamidu, zanieczyszczeń mikrobiologicznych, pestycydów, sudanu, alkaloidów pirolizydynowych, alkaloidu sporyszu, furanu oraz prawidłowości znakowania. Jedna próbka żywności specjalnego przeznaczenia medycznego została zdyskwalifikowana, ze względu na nieprawidłowe oznakowanie. Pięć próbek z grupy mięso drobiowe zostały zdyskwalifikowane



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

ze względu na obecność Salmonelli.

Pozostałe próbki pobrane w sklepach spożywczych w zbadanym zakresie spełniły wymagania zdrowotne żywności.

Od producentów, przedsiębiorców z terenu będącego pod nadzorem PPIS w Jeleniej Górze (piekarnie, cukiernie, automaty do lodów, zakłady żywienia zbiorowego otwartego, w tym zakłady małej gastronomii, wytwórnia wód źródłanych, wytwórnia kryształów, producenci pierwotni, inne wytwórnie żywności) pobrano 49 próbek do badań w kierunku oznaczania: zanieczyszczeń mikrobiologicznych, metali, wymazów sanitarnych, migracji ołowiu i kadmu, mikotoksyn, alkaloidu sporyszu, sudanu, WWA oraz prawidłowości znakowania. Pięć próbek z grupy mięso drobiowe (kebab) zostały zdyskwalifikowane ze względu na obecność Salmonelli. Pozostałe wymienione próbki w zbadanym zakresie spełniły wymagania zdrowotne. W 2023 roku pobrano 4 próbki z grupy: materiały i wyroby przeznaczone do kontaktu z żywnością. Próbki zostały pobrane od producenta, ze sklepu oraz hurtowni i w zakresie badanych parametrów były prawidłowe.

Ponadto na terenie znajdującym się pod nadzorem PPIS w Jeleniej Górze działa Spółka Salvum Lab K. Kowaleczko, A. Lewandowski D. Lewandowski, S. Zawadzki Sp.k. ul. Sobieskiego 53, 58-500 Jelenia Góra, która wprowadza do obrotu suplementy diety oraz żywność specjalnego przeznaczenia medycznego wyprodukowane w innych zakładach na zasadach produkcji kontraktowej, dlatego też próbki żywności tego podmiotu pobierane są z aptek. Ogólnie z aptek pobrano 12 próbek (w tym 6 próbek ww. producenta) do badań w kierunku oznaczania: zawartości witamin i składników mineralnych, metali, zanieczyszczeń mikrobiologicznych, oraz prawidłowości znakowania. Próbki pobrane w aptekach w badanych zakresach spełniały wymagania zdrowotne żywności, jedynie 1 próbka żywności specjalnego przeznaczenia medycznego producenta będącego pod nadzorem PSSE w Jeleniej Górze została zdyskwalifikowana, ze względu na nieprawidłowe oznakowanie.

Ogólnie w 2023 r. zdyskwalifikowano 12 próbek w tym 10 próbek z grupy mięso drobiowe zostały zdyskwalifikowane ze względu na obecność Salmonelli, a 2 próbki z grup: żywność specjalnego przeznaczenia medycznego oraz żywność dla niemowląt i małych dzieci dyskwalifikowano ze względu na nieprawidłowe oznakowanie opakowań jednostkowych. Skutkiem tego były postępowania administracyjne prowadzone wobec przedsiębiorców.



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

### 2. Ogólna ocena stanu sanitarnego nadzorowanych obiektów (krótka charakterystyka poszczególnych grup zakładów).

#### 2.1. Produkcja żywności

W 2023 r. nadzorowano 176 obiektów produkcji żywności, w tym 66 zakładów w Jeleniej Górze i 110 w powiecie karkonoskim. Skontrolowano łącznie 77 zakładów, przeprowadzając w nich 111 kontroli. W tej grupie obiektów nałożono 4 mandaty na kwotę 1400 zł. ( 2 na kwotę 1000 zł w powiecie karkonoskim i 2 na kwotę 400 zł. w mieście Jelenia Góra) głównie za niewłaściwy stan sanitarno-porządkowy zakładów.

Wydano w sumie 51 decyzji administracyjnych, w tym 16 decyzji nakazujących wykonanie nieprawidłowości sanitarno-technicznych, które dotyczyły m.in.

- złego stanu sanitarno-technicznego pomieszczeń zakładów, w tym ścian, podłóg, sufitów,
- złego stanu sanitarno-technicznego urządzeń, sprzętu i wyposażenia,
- braku aktualnego wyniku badania wody,
- braku aktualizacji i weryfikacji systemu HACCP oraz procedur Dobrej Praktyki Higienicznej (GHP) i Dobrej Praktyki Produkcyjnej (GMP).

W tej grupie obiektów pod nadzorem PSSE znajdują się takie rodzaje zakładów jak: wytwórnie lodów, automaty do lodów, piekarnie, ciastkarnie, zakłady garmazeryjne, przetwórnice owoców i warzyw, browary, wytwórnia wody źródlanej, wytwórnie suplementów diety, producenci żywności w warunkach domowych, producenci pierwotni i Rolniczy Handel Detaliczny oraz inne wytwórnie żywności.

Z grupy zakładów produkcji żywności wybrano trzy przykładowe i opisano poniżej:

- 1) Zakład przemysłu zbożowo-młynarskiego Młyn Zbożowy Cieplice, który powstał w 2023 r. i prowadzi działalność w zakresie produkcji oraz wprowadzania do obrotu produktów przemiału zbóż oraz transport wyrobów gotowych do odbiorców własnym środkiem transportu. Planowana dzienna wielkość produkcji to max. 15 ton. Młyn zlokalizowany jest w parterowym budynku wolnostojącym na terenie własnego gospodarstwa rolnego, m.in. z którego pozyskiwane jest zboże.

W pobliżu budynku ustawione są silosy na zboże (surowiec), połączone systemem rurowym z linią produkcyjną. Dostawy zboża do silosów odbywają się bezpośrednio z własnych zbiorów lub przez dostawców zewnętrznych. Produkcja mąki począwszy od poboru zboża do odbioru zapakowanej mąki odbywa się automatycznie w systemie zamkniętym w hali produkcyjnej.



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

W zakładzie opracowano oraz wdrożono procedury GHP/GMP oraz procedury oparte na zasadach HACCP.

- 2) Produkcja domowa past orzechowych, która prowadzi działalność w zakresie produkcji past z różnych rodzajów orzechów i ich sprzedaży „na odległość” poprzez strony internetowe. W zakładzie opracowano i wdrożono Dokumentację Dobrej Praktyki Higienicznej oraz Dobrej Praktyki Produkcyjnej (GHP/GMP) na zasadach elastyczności.

W wyniku przeprowadzonej kontroli stwierdzono nieprawidłowości w zakresie znakowania oraz prezentacji w internecie produkowanych środków spożywczych. Nieprawidłowości dotyczyły:

- wykazu składników,
- nieprawidłowo wskazanej daty minimalnej trwałości/ terminu przydatności do spożycia,
- użycie nieprawidłowych sformułowań, niezgodnych z obowiązującymi przepisami prawa;
- w prezentacji produktu w internecie brak obowiązkowych informacji.

Wydano decyzję nakazującą z terminem usunięcia powyższych nieprawidłowości. Stan sanitarny zakładu był prawidłowy.

- 3) Zakład pn. „Manufaktura napojów alkoholowych” prowadzący działalność w zakresie produkcji napojów alkoholowych, na bazie półproduktów, oraz ich sprzedaży, tj.:

- wódki czystej na bazie spirytusu rektyfikowanego i wody źródlanej;
- nalewek owocowych na bazie spirytusu rektyfikowanego oraz gotowych soków owocowych naturalnego pochodzenia, miodu, cukru oraz przypraw korzennych;
- wódek smakowych na bazie spirytusu rektyfikowanego, wody źródlanej, cukru, przypraw korzennych, przypraw ziołowych, płatków dębowych.

Zakład posiada opracowaną dokumentację Dobrej Praktyki Produkcyjnej i Dobrej Praktyki Higienicznej (GHP/GMP) oraz procedury oparte na zasadach systemu HACCP. Proces produkcji napojów alkoholowych nie jest zautomatyzowany i prowadzony jest w sposób rzemieślniczy – ręcznie.

W 2023 roku przeprowadzono w obiekcie kontrole, w wyniku której stwierdzono nieprawidłowości polegające na niewłaściwym stanie technicznym ścian





## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

i wyposażenia, braku badań wyrobów własnych, niewłaściwym oznakowaniu środków spożywczych. W związku ze stwierdzonymi nieprawidłowościami zostało wszczęte postępowanie administracyjne, w wyniku którego wydano decyzję nakazującą usunięcie stwierdzonych nieprawidłowości. Stan sanitarny zakładu był właściwy.

### **2.2. Obrót środkami spożywczymi**

W 2023 roku nadzorowano 767 zakładów obrotu żywnością, w tym w Jeleniej Górze 430, w powiecie karkonoskim 337. W grupie obrotu środkami spożywczymi skontrolowano ogółem 327 obiektów, w tym 208 sklepów, 20 kiosków, 15 aptek, 26 magazynów hurtowych, 3 środki transportu oraz 21 ruchomych i tymczasowych punktów sprzedaży oraz 34 zakłady z grupy innych punktów sprzedaży.

Ogółem w tej grupie obiektów wydano 225 decyzji administracyjnych, w tym 42 decyzje nakazujące, które najczęściej dotyczyły:

- złego stanu sanitarno-technicznego pomieszczeń, urządzeń,
- złego stanu sanitarno-technicznego sprzętu, urządzeń i wyposażenia,
- braku weryfikacji i aktualizacji dokumentacji GHP/GMP oraz systemu HACCP.

Wydano w tej grupie zakładów 4 decyzje zakazujące wprowadzania do obrotu środków spożywczych objętych postanowieniem o zabezpieczeniu środków spożywczych. Decyzje wydano w 3 punktach sprzedaży żywności (2 z terenu powiatu karkonoskiego, 1 z Jeleniej Góry) oraz w 1 sklepie spożywczym z terenu powiatu. Przedmiotowe decyzje dotyczyły środków spożywczych nieprawidłowo oznakowanych, bez możliwości identyfikacji pochodzenia oraz po upływie terminu przydatności do spożycia.

W 2023 roku w tej grupie obiektów przeprowadzono łącznie 453 kontrole, w tym 58 kontroli interwencyjnych. Były to kontrole zarówno w związku z informacjami klientów dotyczącymi nieprawidłowości w zakresie jakości wprowadzanych do obrotu środków spożywczych oraz w związku z powiadomieniami w systemie RASFF (System Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznej Żywności i Paszach). W grupie obrotu środkami spożywczymi wystawiono ogółem 30 mandatów na kwotę 10400 zł., w tym 15 na kwotę 4300 zł w Jeleniej Górze i 15 na kwotę 6100 zł. w powiecie karkonoskim. Grzywny w drodze mandatów karnych wystawiono głównie za naruszenie wymagań higieniczno-sanitarnych zakładów, brak zapisów w rejestrach dotyczących realizacji procedur GHP/GMP oraz HACCP oraz brak orzeczeń lekarskich do celów sanitarno-epidemiologicznych.



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

### 2.3. Zakłady żywienia zbiorowego, w tym zakłady usług cateringowych

Nadzorowano ogółem 958 obiektów, w tym 662 zakłady żywienia zbiorowego otwartego (w powiecie karkonoskim 435, w Jeleniej Górze 227), 296 zakładów żywienia zbiorowego zamkniętego (w powiecie 223, w Jeleniej Górze 73) oraz 7 zakładów usług cateringowych (4 w powiecie i 3 w Jeleniej Górze). Skontrolowano w sumie 526 zakładów. Nałożono 58 mandatów na kwotę 24500 zł, w tym 16 mandatów na kwotę 8500 złotych w Jeleniej Górze i 42 mandaty na kwotę 18000 zł. w powiecie karkonoskim – głównie za nieprzestrzeganie wymagań higieniczno-sanitarnych w zakładzie, brak zapisów z monitoringu w ramach opracowanych procedur GHP/GMP i HACCP, brak orzeczeń lekarskich do celów sanitarno-epidemiologicznych, brak segregacji w urządzeniach chłodniczych, nieprawidłowo prowadzone procesy technologiczne, żywność bez identyfikacji lub po upływie terminu przydatności do spożycia. W grupie obiektów żywienia zbiorowego wydano w sumie 262 decyzje administracyjne, w tym 91 decyzji nakazujących, dotyczących stwierdzonych nieprawidłowości, m.in. w zakresie:

- złej kondycji technicznej pomieszczeń, urządzeń, sprzętu i wyposażenia,
- braku wyniku badania wody,
- aktualizacji i weryfikacji procedur GHP, GMP i systemu HACCP.

W 2023 roku podejmowano czynności kontrolne związane ze zgłaszanymi wnioskami przez konsumentów. W tej grupie obiektów wydano 3 decyzje zakazujące wprowadzania środków spożywczych do produkcji objętych postanowieniem o zabezpieczeniu środków spożywczych. Decyzje wydano w 4 zakładach żywienia zbiorowego, w tym w 2 z terenu powiatu karkonoskiego. Przedmiotowe decyzje dotyczyły środków spożywczych nieprawidłowo oznakowanych, bez możliwości identyfikacji pochodzenia oraz po upływie terminu przydatności do spożycia.

W sierpniu 2023 roku Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jeleniej Górze skierował do Dolnośląskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego we Wrocławiu wniosek o nałożenie kary pieniężnej na podmiot prowadzący zakład małej gastronomii z terenu powiatu karkonoskiego. Wniosek o nałożenie kary pieniężnej skierowano ze względu na:

- prowadzenie działalności z naruszeniem przepisów ustawy o bezpieczeństwie żywności i żywienia w związku z działaniem niezgodnym z zakresem określonym w decyzji warunkowego zatwierdzenia zakładu,





## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

- nie przekazywanie informacji konsumentom dotyczących substancji i produktów powodujących alergię lub reakcje nietolerancji zawartych w serwowanych potrawach.

W grudniu 2023 roku Dolnośląski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny we Wrocławiu poinformował, że, po zapoznaniu się z materiałem dowodowym, wymierzył podmiotowi prowadzącemu działalność karę pieniężną w wysokości 1000 zł za popełnienie naruszenia polegającego na produkcji i wprowadzaniu do obrotu żywności w zakresie niezgodnym z decyzją warunkową oraz karę pieniężną w wysokości 1000 zł za popełnienie naruszenia polegającego na nieprzestrzeganiu w zakładzie wymagań w zakresie znakowania środków spożywczych.

We wrześniu 2023 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jeleniej Górze skierował do Dolnośląskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego we Wrocławiu wnioski o nałożenie kary pieniężnej na podmiot prowadzący punkt wydawania posiłków z terenu powiatu karkonoskiego ze względu na:

- prowadzenie działalności z naruszeniem przepisów ustawy o bezpieczeństwie żywności i żywienia w związku z działaniem niezgodnym z zakresem określonym w decyzji warunkowego zatwierdzenia,
- nie przekazywanie informacji konsumentom dotyczących substancji i produktów powodujących alergię lub reakcje nietolerancji zawarte w serwowanych potrawach.

Do końca 2023 r. sprawa skierowanego wniosku nie została zakończona.

### **3. Jakość zdrowotna środków spożywczych.**

#### **3.1. System RASFF (System Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznej Żywności i Paszach)**

W 2023 roku w ramach systemu RASFF otrzymano łącznie 47 powiadomień, w tym 14 alarmowych, 18 powiadomień informacyjnych w celu podjęcia działań, 11 powiadomień informacyjnych w celu zwrócenia uwagi, 3 powiadomienia o niezgodności i 1 powiadomienie news, w związku z czym podejmowano czynności kontrolne i wyjaśniające dotyczące występowania w obrocie zakwestionowanych partii produktów. Przeprowadzono łącznie 47 kontroli i postępowań wyjaśniających:

- 23 w sklepach spożywczych, w tym 10 w super i hipermarketach,
- 5 w hurtowniach spożywczych,
- 18 w innych obiektach obrotu żywnością,
- 9 w zakładach żywienia zbiorowego otwartego,



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

- 2 w innych miejscach obrotu wyrobami do kontaktu z żywnością.

Do systemu RASFF zgłaszane były produkty spożywcze ze względu na zanieczyszczenia mikrobiologiczne, na zanieczyszczenia chemiczne oraz ze względu na inne zagrożenia, w tym stwierdzenie migracji formaldehydu (dotyczy talerzy bambusowych), stwierdzenie nieautoryzowanej żywności GMO, stwierdzenie obecności fragmentów metalu. W 2023 roku 12 powiadomień dotyczyło świeżego mięsa drobiowego dystrybuowanego przez jeleniogórską hurtownię. PSSE w Jeleniej Górze podjęła działania wspólnie z Inspekcją Weterynaryjną w celu wyeliminowania przyczyn stwierdzonych niezgodności.

W lutym 2023r. do PSSE w Jeleniej Górze wpłynęło sprawozdanie, gdzie w wyniku przeprowadzonych badań stwierdzono obecność bakterii *Salmonella* w produkcie pn. „Kebab drobiowy” wyprodukowanego w Polsce. W związku z powyższym przedstawiciele PPIS w Jeleniej Górze podjęli działania zgodnie z procedurami systemu RASFF w celu wyeliminowania przyczyn stwierdzonych niezgodności i zapobiegnięcia ponownemu ich wystąpieniu.

W 2023 roku Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jeleniej Górze wygenerował 1 powiadomienie wychodzące w ramach systemu RASFF dotyczące produktu pn. „Mięso mielone z fileta z piersi kurczaka, schłodzone”, którego próbki zostały pobrane w ramach urzędowej kontroli żywności. W próbkach ww. produktu stwierdzono obecności bakterii *Salmonella*. Podjęto działania w celu wyeliminowania zagrożenia. PPIS w Jeleniej Górze prowadził postępowanie administracyjne w tej sprawie.

### **3.2. Nadzór nad znakowaniem żywności i bezpieczeństwem środków spożywczych dla określonych grup (żywność specjalnego przeznaczenia medycznego, dla niemowląt i małych dzieci, środków spożywczych zastępujących całodzienną dietę do kontroli masy ciała) suplementów diety oraz środków spożywczych wzbogaconych**

W 2023 r. podczas przeprowadzanych kontroli sanitarnych, głównie w zakładach produkcji żywności, przeprowadzano oceny znakowania środków spożywczych. Zwracano uwagę na to jakie informacje umieszczane są na etykietach i czy są one zgodne z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) NR 1169/2011 z dnia 25 października 2011 r. w sprawie przekazywania konsumentom informacji na temat żywności (...). We wszystkich skontrolowanych zakładach sprawdzano również czy na etykietach oraz w menu/jadłospisach znajdują się informacje o składnikach powodujących alergie lub reakcje nietolerancji zgodnie z ww. rozporządzeniem.



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

W 2023 roku przeprowadzono analizę oznakowania 26 suplementów diety, w tym 8 oferowanych przez internet oraz 22 środków spożywczych dla określonych grup, w tym 18 z grupy – żywność przeznaczona dla niemowląt i małych dzieci i 4 z grupy – żywność specjalnego przeznaczenia medycznego.

Oceniane produkty pochodziły z obrotu oraz od przedsiębiorców z terenu będącego pod nadzorem Powiatowej Stacji w Jeleniej Górze oraz oferowane były przez internet.

W sumie zakwestionowano 14 suplementów diety, w tym 5 oferowanych przez internet, 1 z grupy żywność specjalnego przeznaczenia medycznego oraz 1 z grupy żywności dla niemowląt i małych dzieci.

Skutkiem tego były wszczęte postępowania administracyjne prowadzone wobec przedsiębiorców z terenu będącego pod nadzorem PPIS w Jeleniej Górze, a w przypadku przedsiębiorców spoza terenu nadzorowanego powiadamiano odpowiednich państwowych powiatowych inspektorów sanitarnych celem podjęcia działań zgodnie z kompetencją miejscową.

Produkty dyskwalifikowano ze względu na nieprawidłowe oznakowanie opakowań jednostkowych.

Dodatkowo prowadzono bieżący monitoring stron internetowych typu OLX, Allegro, Allegro Lokalnie, w związku z pismami Dolnośląskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego we Wrocławiu dotyczącymi niewłaściwej jakości, bądź niewłaściwej prezentacji i reklamy internetowej środków spożywczych w tym suplementów diety.

Ponadto w 2023 roku w ramach urzędowej kontroli i monitoringu żywności pobrano do badań laboratoryjnych:

- 1) 11 próbek suplementów diety,
- 2) 20 próbek żywności dla określonych grup, w tym:
  - 17 próbek żywności przeznaczonej dla niemowląt i małych dzieci,
  - 3 próbki żywności specjalnego przeznaczenia medycznego.

Wszystkie próbki w badanych zakresach spełniały wymagania zdrowotne żywności, a 2 próbki – żywność specjalnego przeznaczenia medycznego oraz żywność dla niemowląt i małych dzieci zostały zdyskwalifikowane, ze względu na nieprawidłowe oznakowanie.

### **3.3. Nadzór nad obrotem grzybami i przetwórstwem grzybów oraz zatrucia grzybami**

Pod nadzorem PPIS w Jeleniej Górze nie znajdują się podmioty prowadzące działalność w zakresie przetwórstwa grzybów.

W Powiatowej Stacji w Jeleniej Górze troje pracowników posiada uprawnienia grzyboznawcy.



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

W 2023 r. nie odnotowano zatruc spowodowanych spożyciem grzybów lub przetworów grzybowych w powiecie karkonoskim oraz w Jeleniej Górze. Porady grzybowe udzielane są od poniedziałku do piątku w godzinach 07:30-15:05, tj. w godzinach pracy urzędu. W 2023 r. udzielono 32 porad dla grzybiarzy w zakresie określenia gatunku oraz rodzaju grzybów przyniesionych do stacji w celach identyfikacyjnych. Udzielane w stacji porady grzybowe uwzględniają wiedzę na temat grzybów, zasad ich zbierania oraz informacji na temat grzybów prawnie chronionych. W przypadku wcześniejszego zgłoszenia potrzeby porady grzybowej, zainteresowany otrzymuje szczegółowe informacje dot. m.in. przynoszenia do identyfikacji całych owocników. W 2023 r. wystawiono 11 atestów na grzyby suszone oraz świeże.

Przed rozpoczęciem sezonu grzybowego 2024 r. planowane jest umieszczenie na stronie internetowej Powiatowej Stacji w Jeleniej Górze oraz w mediach społecznościowych informacji dot. udzielania porad grzybowych, przekazywania wiedzy na temat grzybów chronionych oraz dopuszczonych do obrotu w oparciu o obowiązujące przepisy prawne.

#### **4. Wybrane zagadnienia nadzoru nad zakładami żywienia zbiorowego zamkniętego**

##### **4.1. Grupa zakładów żywienia zbiorowego zamkniętego**

W grupie tej znajdują się m.in. bloki żywienia w szpitalach i sanatoriach oraz stołówki szkolne i przedszkolne.

Pod nadzorem Powiatowej Stacji znajduje się 11 bloków żywienia w szpitalach, w tym 3 prowadzące działalność na zasadach cateringu.

Krótką charakterystyką bloków żywienia w szpitalach:

- W bloku żywienia w Centrum Medycznym Zarzecze w Karpaczu przeprowadzono kontrolę kompleksową. Sposób żywienia pacjentów oceniono jako prawidłowy. Obiekt jest w dobrym stanie sanitarno-technicznym.
- Blok żywienia w Wojewódzkim Centrum Szpitalnym Kotliny Jeleniogórskiej – Jednostka Medyczna „Wysoka Łąka” w Kowarach przy ulicy Sanatoryjnej 27. Przeprowadzono kontrolę kompleksową. Stan sanitarny zakładu oceniono jako prawidłowy. Stwierdzono nieprawidłowości techniczne i wydano decyzję nakazującą w zakresie zapewnienia właściwego stanu sanitarno-technicznego ścian i podłóg w stołówce. Żywnienie pacjentów oceniono jako prawidłowe.
- „IZER-MED” zlokalizowany w Szklarskiej Porębie przy ulicy Sanatoryjnej 1. Przeprowadzono kontrolę sanitarną. Zakład jest w dobrym stanie sanitarno-technicznym. Żywnienie pacjentów oceniono jako prawidłowe.



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

- W bloku żywienia Wojewódzkiego Szpitala Rehabilitacyjnego w Janowicach Wielkich przy ulicy Sudeckiej 15 przeprowadzono kontrolę kompleksową. Sposób żywienia pacjentów oceniono jako prawidłowy. Obiekt w zakresie stanu sanitarno-technicznego oceniono jako prawidłowy.
- W bloku żywienia Wojewódzkiego Centrum Szpitalnego Kotliny Jeleniogórskiej w Jeleniej Górze przy ul. Ogińskiego 6 przeprowadzono kontrolę kompleksową. Żywienia pacjentów oceniono jako prawidłowe. Stan sanitarny zakładu jest prawidłowy. Stwierdzone nieprawidłowości techniczne dotyczące m.in., wymiany wyeksploatowanych tac termoizolacyjnych dla pacjentów, zapewnienia właściwego stanu sanitarno-technicznego ścian i posadzek w pomieszczeniach zakładu objęto decyzją administracyjną.
- Blok żywienia w Zakładzie opiekuńczo-leczniczym w Jeleniej Górze przy ulicy Żeromskiego 2 przeprowadzono kontrolę sanitarną. Obiekt jest w dobrym stanie sanitarno-technicznym. Żywienie pacjentów oceniono jako prawidłowe.
- W bloku żywienia w Niepublicznym Zakładzie Opieki Zdrowotnej Zgromadzenia Sióstr Św. Elżbiety w Miłkowie. Przeprowadzono kontrolę kompleksową i nie stwierdzono nieprawidłowości sanitarno-technicznych. Jadłospis oceniono jako prawidłowy.
- W bloku żywienia w SP ZOZ Szpital Specjalistyczny MSWiA w Jeleniej Górze przy ul. Cieplickiej przeprowadzono kontrolę kompleksową. Stan sanitarny zakładu jest prawidłowy. Stwierdzone nieprawidłowości techniczne dotyczące zapewnienia właściwego stanu sanitarno-technicznego ścian oraz wyposażenia w zakładzie objęto postępowaniem administracyjnym. Oceniono jadłospis jako prawidłowy.

W systemie cateringowym funkcjonują 3 zakłady:

- Punkt Wydawania Posiłków KCM przy ul. Bankowej 5-7 w Jeleniej Górze. Zakład w dobrej kondycji sanitarno-technicznej.
- Rozdzielnia posiłków w Powiatowym Centrum Zdrowia w Kowarach. Stan sanitarno-techniczny zakładu jest prawidłowy. W zakresie żywienia pacjentów stwierdzono nieprawidłowości w postaci: niewystarczającej ilości warzyw i owoców, mleka i przetworów mlecznych oraz roślin strączkowych suchych. Strona ustosunkowała się do stwierdzonych uwag i wdrożyła działania naprawcze, o czym poinformowała w piśmie tutejszy organ. Ponowna kontrola nie wykazała nieprawidłowości



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

w żywieniu pacjentów.

- Punkt wydawania posiłków w ZOL w Szklarskiej Porębie. W listopadzie 2023r. zakładzie przeprowadzono kontrolę kompleksową i nie stwierdzono nieprawidłowości. Posiłki dostarczane są z kuchni głównej zakładu IZER-MED w Szklarskiej Porębie.

Pod nadzorem Powiatowej Stacji znajduje się 8 bloków żywienia w sanatoriach, w tym 4 prowadzące działalność na zasadach cateringu.

- Restauracja Zdrojowa „Edward” w Jeleniej Górze przy Parku Zdrojowym 4 prowadzi pełną produkcję posiłków oraz dostarcza posiłki w formie cateringu do obiektów należących do Uzdrowiska tj. „Stoczniowiec”, „Długi Dom”, „Lalka” i „Marysieńka”. Przedmiotowa restauracja jest w dobrym stanie sanitarno-technicznym. Wymienione obiekty mieszczą się w obrębie Uzdrowiska Cieplice.
- Przeprowadzone kontrole w dwóch zakładach w systemie cateringowym, tj.: „Lalka” i „Długi Dom” nie wykazały nieprawidłowości zarówno sanitarno-technicznym jak i w żywieniu kuracjuszy.
- W bloku żywienia Domu Zdrojowego I przy ul. P. Ściegiennego 9b w Jeleniej Górze planowane było rozpoczęcie modernizacji i rozbudowy w związku, z tym nie przeprowadzono kontroli.
- W bloku żywienia w Centrum Rehabilitacji Rolników KRUS „GRANIT” w Szklarskiej Porębie przeprowadzono kontrolę kompleksową i nie stwierdzono nieprawidłowości sanitarno-technicznych. Oceniono żywienie kuracjuszy jako prawidłowe.
- W 2023 roku przeprowadzono kontrolę interwencyjną w bloku żywienia SP ZOZ Sanatorium Uzdrowskie MSWiA AGAT w Jeleniej Górze w związku z podejrzeniem zatrucia pokarmowego. Zakres działalności powyższego zakładu obejmuje produkcję i podawanie posiłków z wykorzystaniem surowców wymagających obróbki wstępnej. Posiłki podawane są na naczyniach wielokrotnego użytku. W wyniku przeprowadzonego dochodzenia epidemiologicznego zostało ono zakwalifikowane jako zakażenie gronkowcowe. Podjęte działania kontrolne nie wykazały nieprawidłowości w zakresie stanu porządkowego bloku żywienia oraz maszyn, urządzeń, sprzętu i naczyń stosowanych przy produkcji, higieny personelu, prowadzonych procesów technologicznych, jakości zdrowotnej surowców stosowanych do produkcji potraw. W zakładzie opracowana jest dokumentacja Dobrej Praktyki Higienicznej, Dobrej Praktyki Produkcyjnej i procedury oparte na zasadach systemu





## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

HACCP dostosowane do profilu i zakresu działalności zakładu. Ponadto w związku z podejrzeniem zatrucia zostały pobrane do badań próbki pokarmowe w kierunku oznaczania obecności bakterii chorobotwórczych (obecność Salmonella, obecność gronkowców koagulazo-dodatnich), próbki środowiskowe z powierzchni z obszaru produkcji i obrotu żywnością w kierunku oznaczania obecności bakterii chorobotwórczych (obecność Salmonella, obecność gronkowców koagulazo-dodatnich), próbki środowiskowe z powierzchni obu dłoni pracowników kuchni w kierunku oznaczania obecności bakterii chorobotwórczych (obecność Salmonella, obecność gronkowców koagulazo-dodatnich), próbka wody z kranu w kuchni w kierunku fizykochemicznym i mikrobiologicznym. W wyniku przeprowadzonych badań w próbkach pokarmowych wykryto obecność gronkowców koagulazo-dodatnich, nie wykryto obecności Salmonelli. Pozostałe wyniki pobranych próbek środowiskowych były prawidłowe. Prawdopodobną przyczyną wystąpienia zatrucia był brak przestrzegania higienicznych zachowań personelu przy produkcji posiłków. W dniu 26 października 2023 roku przeprowadzono ponowną kontrolę związaną z bieżącym stanem sanitarnym oraz jakością przygotowywanych potraw – w wyniku kontroli nie stwierdzono żadnych nieprawidłowości w zakresie stanu sanitarno-porządkowego i jakości potraw. W zakładzie wdrożono dodatkowe procedury dotyczące higieny osobistej personelu, procesów mycia i dezynfekcji powierzchni roboczych mające na celu zwiększenie bezpieczeństwa produkowanej żywności.

W grupie zakładów żywienia zbiorowego zamkniętego są opracowane i wdrożone procedury GMP, GHP oraz oparte na zasadach systemu HACCP. Prowadzony jest stały nadzór nad jakością zdrowotną produkowanej żywności, nad procesem technologicznym, nad jakością wody używanej w zakładach, nad kwalifikacjami oraz higieną pracowników, ochroną zakładu przed zewnętrznymi czynnikami stwarzającymi zagrożenie dla bezpieczeństwa żywności oraz nad prawidłowym żywieniem pacjentów i kuracjuszy.

### **4.2. Stołówki w szkołach i przedszkolach**

W zakładach żywienia zamkniętego w obiektach szkolnych i przedszkolnych w roku 2023 znajdowało się pod nadzorem 67 zakładów, w tym 27 w systemie cateringowym. W powiecie karkonoskim funkcjonowały 34 placówki, w tym w systemie cateringowym 18. Natomiast w mieście Jelenia Góra znajdowały się 33 zakłady, w tym 9 punktów wydawania posiłków. Skontrolowano w sumie 33 zakłady przeprowadzając w nich 47 kontroli. W 2023 r.



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

wystawiono 4 decyzje zatwierdzające nowe zakłady, z których 3 dotyczyły punktów wydawania posiłków, które zostały zorganizowane w placówkach oświatowych.

W grupie stołówek szkolnych i przedszkolnych wydano 11 decyzji administracyjnych, w tym 3 decyzje nakazujące, które dotyczyły, m.in.: odnowienia ścian i podłóg w pomieszczeniach bloku żywienia, wymiany zniszczonego sprzętu kuchennego, weryfikacji i aktualizacji procedur GHP/GMP oraz systemu HACCP, badania wody używanej w zakładzie oraz w jednym zakładzie nieprawidłowości w zakresie żywienia dzieci (w dekadowym jadłospisie w przedszkolu, w którym przygotowywane są śniadania, II śniadania, obiady i podwieczorki, stwierdzono nieprawidłowości w zakresie zachowania porcji warzyw i owoców w każdym posiłku; co najmniej dwóch porcji mleka lub produktów mlecznych każdego dnia; porcji ryb, jaj, orzechów, nasion strączkowych). Wszystkie decyzja nakazujące zostały wyegzekwowane.

W innym przedszkolu w trakcie kontroli stwierdzono nieprawidłowości w zakresie żywienia dzieci dotyczące nie zachowania porcji warzyw i owoców w każdym posiłku. Strona zgłosiła pisemnie wykonanie zaleceń dotyczących żywienia dzieci. W związku z tym przeprowadzono ponowną kontrolę, która wykazała poprawę sposobu żywienia dzieci.

W 2023 r. nałożono jeden mandat karny na kwotę 500 zł w stołówce szkolnej w Karpaczu prowadzonej przez ajenta. Mandat został nałożony za nieprzestrzeganie wymagań sanitarno-higienicznych, za brak identyfikacji środków spożywczych, brak prowadzonych rejestrów w zakresie opracowanych procedur GHP/GMP. Na nieprawidłowości techniczne wydano decyzję nakazującą. W tym obiekcie stwierdzono również nieprawidłowość w zakresie żywienia dzieci dotyczącą braku ryb w jadłospisie. Kontrola sprawdzająca w zakładzie wykazała znaczną poprawę zarówno stanu sanitarnego jak i żywienia dzieci.

W dwóch obiektach (punkt wydawania posiłków w szkole oraz blok żywienia w przedszkolu) przeprowadzono kontrole interwencyjne w związku ze zgłoszeniami dotyczącymi nieprawidłowości w zakresie żywienia dzieci. Kontrole nie potwierdziły tych zgłoszeń.

Do części stołówek szkolnych zwłaszcza w gminach dowożone są obiady w systemie cateringowym, szkoły coraz częściej korzystają z takiej formy zapewnienia posiłków dzieciom. Podsumowując w 2023 roku dokonano oceny jadłospisów w 21 obiektach, w tym w 15 przedszkolach i 6 stołówkach szkolnych. W 3 zakładach stwierdzono nieprawidłowości dotyczące żywienia dzieci, w związku z tym wydano zalecenia poprawy sposobu żywienia.





## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

Kolejne kontrole wykazały, że wszystkie zalecenia w zakresie żywienia dzieci zostały wykonane.

### 4.3. Grupa zakładów usług cateringowych

W grupie tej znajduje się 7 zakładów (3 w Jeleniej Górze, a 4 w powiecie karkonoskim). Skontrolowano 5 zakładów przeprowadzając w nich 7 kontroli. Wydano w sumie 7 decyzji administracyjnych, w tym 1 decyzję nakazującą. W jednym zakładzie nałożono mandat karny na kwotę 400 zł. za zły stan sanitarno-higieniczny pomieszczeń produkcyjnych, brak orzeczeń lekarskich osób zatrudnionych przy produkcji żywności, brudny sprzęt i urządzenia, brak zapisów z realizacji procedur systemu HACCP. Ponowna kontrola wykazała poprawę stanu sanitarnego zakładu.

### 5. Jakość zdrowotna materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością

W 2023 r pod nadzorem znajdowało się łącznie 30 zakładów w tej grupie obiektów, w tym 2 wytwórnie, 4 hurtownie i 24 zakłady obrotu. Skontrolowano ogółem 6 zakładów. Na terenie nadzorowanym przez Powiatową Stację znajdują się 2 wytwórnie materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością, tj.:

- 1) Jelenia Plast w Jeleniej Górze przy ulicy Spółdzielczej 47, zakład zajmuje się głównie produkcją artykułów ogrodowych oraz artykułów gospodarstwa domowego, w tym w niewielkim stopniu materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością poprzez formowanie wtryskowe i rotację.
- 2) Huta Szkła Julia w Piechowicach przy ulicy Kryształowej 73, zakres działalności zakładu to produkcja wyrobów szklanych ozdobnych, użytkowych oraz przeznaczonych do kontaktów z żywnością (kieliszki, karafki, szklanki, talerze itp.) z przeznaczeniem na rynek krajowy i eksport.

Pod nadzorem znajdują się następujące hurtownie:

- 1) Hurtownia JAG w Jeleniej Górze przy ulicy Spółdzielczej 55A, prowadzący działalność w zakresie sprzedaży hurtowej materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością oraz dostarczanie własnymi środkami transportu do odbiorców zgodnie z zamówieniem.
- 2) Hurtownia WIREX w Jeleniej Górze przy ulicy Karola Miarki 54A, prowadzący działalność w zakresie sprzedaży hurtowej materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością oraz dostarczanie własnymi środkami transportu do odbiorców zgodnie z zamówieniem.



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

- 3) Hurtownia opakowań PIRUM w Jeleniej Górze przy ulicy Czarnoleskiej 25. Zakres działalności polega na obrocie artykułami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością, głównie artykuły jednorazowego użytku z papieru, styropianowe, plastikowe, z materiałów naturalnych: bambus, drewno, pulpa trzciniowa.
- 4) Hurtownia „Perła” w Karpaczu przy ulicy Konstytucji 3 Maja 1A, prowadzący działalność w zakresie sprzedaży hurtowej materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością z odbiorem osobistym przez odbiorców finalnych w oparciu o zamówienie.

W tej grupie obiektów znajdują się 24 sklepy zajmujące się obrotem materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością.

### **6. Charakterystyka stanu sanitarnego zakładów żywnościowo-żywnieniowych zlokalizowanych na trasach turystycznych**

W 2023 roku nadzorowano ogółem 1538 zakładów na trasach turystycznych, w tym skontrolowanych zostało ogółem 811 obiektów w miejscowościach turystycznych. Przeprowadzono w nich 1135 kontroli. Wystawiono 89 mandatów na kwotę 35400 zł.

W sezonie 2023 skontrolowano 6 schronisk:

- Schronisko „Pod Łabskim Szczytem” – stan sanitarny zakładu nie budzi zastrzeżeń. Przeprowadzona kontrola wykazała nieprawidłowości techniczne dotyczące zawilgoconych ścian w sali konsumpcyjnej oraz braku aktualnego wyniku badania wody wykorzystywanej w zakładzie, które objęto postępowaniem administracyjnym.
- Schronisko „Dom Śląski” – zakład jest w dobrej kondycji technicznej. Przeprowadzona kontrola nie wykazała nieprawidłowości.
- Schronisko SZRENICA w Szklarskiej Porębie – przeprowadzono w zakładzie kontrolę w wyniku, której nie stwierdzono nieprawidłowości sanitarno-technicznych.
- Schronisko „Hala Szrenicka” – przeprowadzono kontrolę sprawdzającą do decyzji nakazującej, zalecenia nie wykonano (zalecenie dotyczyło złego stanu sanitarnego posadzek w zakładzie). W dalszym ciągu prowadzone jest postępowanie administracyjne w tym zakresie. Stan sanitarny zakładu jest prawidłowy.
- Schronisko Na Przełęczy Okraj w Kowarach – zakres prowadzonej działalności obejmuje przygotowywanie posiłków w oparciu o gotowe wyroby mrożone i chłodzone. W 2023 r. przeprowadzono kontrolę interwencyjną dotyczącą zgłoszenia nieprawidłowości sanitarno-higienicznych w zakładzie. Przeprowadzona kontrola sanitarna nie potwierdziła zgłoszonych nieprawidłowości.



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

- Stacja turystyczna ORLE Szklarska Poręba, Jakuszyce – zakład prowadzi działalność w oparciu o podawanie gotowych wyrobów garmażeryjnych (pierogi, pyzy, bigos, zupy), które są podgrzewane i podawane na naczyniach wielokrotnego użycia. W 2023r. przeprowadzono kontrolę interwencyjną w związku z wnioskiem dotyczącym nieprawidłowości sanitarno-higienicznych w zakładzie. W wyniku przeprowadzonej kontroli stwierdzono nieprawidłowości sanitarno-higieniczne. Stronę ukarano mandatem karnym. Ponowna kontrola nie wykazała nieprawidłowości.

### **7. Podsumowanie**

W trakcie przeprowadzania kontroli sanitarnych związanych z bezpieczeństwem żywności i żywienia pracownicy Powiatowej Stacji w Jeleniej Górze zwracali szczególną uwagę na przestrzeganie wymagań sanitarno-higienicznych w zakładach, identyfikację środków spożywczych, prawidłowe znakowanie żywności, prawidłowe żywienie dzieci, młodzieży oraz pacjentów, kuracjuszy i pensjonariuszy. Ciągłe istotne jest wdrażanie i przestrzeganie procedur GHP/GMP oraz systemu HACCP, które muszą być uaktualniane na bieżąco.

W przypadku zgłoszeń i uwag od konsumentów dotyczących nieprawidłowości w zakładach podejmowano natychmiastowe interwencje.

PPIS w Jeleniej Górze współpracuje z innymi inspekcjami zajmującymi się bezpieczeństwem żywności, m.in. z Inspekcją Weterynaryjną w Jeleniej Górze w zakresie nadzoru nad wspólnymi zakładami („Kubex” oraz „Intermarche”) oraz Państwową Inspekcją Ochrony Roślin i Nasiennictwa w zakresie nadzoru nad produkcją pierwotną u producentów rolnych.



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

### V Jakość wody przeznaczonej do spożycia

#### 1. Zaopatrzenie ludności w wodę

Jednym z ważniejszych zagadnień Inspekcji Sanitarnej jest bezpieczeństwo zdrowotne wody przeznaczonej do spożycia. W roku 2023 pod nadzorem Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Jeleniej Górze znajdowało się 180 obiektów związanych z zaopatrzeniem ludności w wodę do spożycia. Były to wodociągi i ujęcia zbiorowego zaopatrzenia w wodę, ujęcia indywidualne i studnie publiczne.

##### 1.1. Pobór wody na potrzeby eksploatacji sieci wodociągowej

Aktualnie pod nadzorem PSSE w Jeleniej Górze znajduje się 67 ujęć wody, które zaopatrują sieci wodociągów publicznych (40 głębinowych, 27 powierzchniowych).

Na terenie miasta Jelenia Góra znajdują się 4 ujęcia wody (1 ujęcie głębinowe i 3 powierzchniowe), z których 3 zaopatrują wodociąg Jelenia Góra. W 2023 roku zbadano jakość wody z 2 ujęć powierzchniowych usytuowanych na ciekach wodnych:

- 1) Potok Polski- kategoria A2. Ujęcie zasila strefę zaopatrzenia w wodę „Kamienna Wieża” w Jeleniej Górze Jagniątkowie.
- 2) Potok Sopot- kategoria A2. Ujęcie zasila strefę zaopatrzenia w wodę „Leśniczówka” w Jeleniej Górze Sobieszowie.

Na terenie powiatu karkonoskiego znajdują się 63 ujęcia wody (39 ujęć głębinowych i 24 powierzchniowe), z których 2 powierzchniowe zaopatrują wodociąg Jelenia Góra. W 2023 roku zbadano jakość wody z 6 ujęć powierzchniowych usytuowanych na zbiorniku i ciekach wodnych:

- 1) Potok Kamieńczyk-kategoria A2. Ujęcie zasila strefę zaopatrzenia w wodę „Leśny Domek” w Szklarskiej Porębie.
- 2) Potok Szrenicki Potok- kategoria A2. Ujęcie zasila strefę zaopatrzenia w wodę „Leśny Domek” w Szklarskiej Porębie.
- 3) Potok Piszczak- kategoria A2. Ujęcie zasila strefę zaopatrzenia w wodę „Kowary Górne” w Kowarach,
- 4) Potok Malina- kategoria A2. Ujęcie zasila strefę zaopatrzenia w wodę „Kowary Średnie” w Kowarach.
- 5) Rzeka Bóbr czerpnia w Wojanowie- kategoria A2. Ujęcie zasila strefę zaopatrzenia w wodę „Grabarów” w Jeleniej Górze.



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

- 6) Zalew Sosnówka czerpnia w Sosnówce- kategoria A2. Ujęcie zasila strefę zaopatrzenia „Zalew Sosnówka” w Jeleniej Górze.

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 13 września 2019 roku w sprawie wymagań, jakim powinny odpowiadać wody powierzchniowe wykorzystywane do zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, wody kategorii A2 wymagają typowego uzdatniania fizycznego i chemicznego oraz dezynfekcji przez chlorowanie końcowe. Uzdatnianie chemiczne wody dobierane jest w zależności od tego jaki parametr jest podwyższony lub (jak w przypadku odczynu pH) zaniżony.

### 1.2. Struktura wodociągów w Jeleniej Górze i powiecie karkonoskim

W roku 2023 pod nadzorem Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Jeleniej Górze znajdowało się 22 wodociągi:

#### 1.2.1. Miasto Jelenia Góra

Do Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji “Wodnik” Sp. z o. o. należy wodociąg Jelenia Góra, który jest zaopatrywany przez ujęcia powierzchniowe i ujęcie infiltracyjne.

#### 1.2.2. Powiat karkonoski

Do Karkonoskiego Systemu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. należy 14 wodociągów:

- 1) Wodociąg Szklarska Poręba (zaopatrywany przez ujęcia powierzchniowe i podziemne),
- 2) Wodociąg Piechowice (zaopatrywany przez ujęcie powierzchniowe),
- 3) Wodociąg Podgórzyn (zaopatrywany przez ujęcia powierzchniowe i podziemne),
- 4) Wodociąg Kowary (zaopatrywany przez ujęcia powierzchniowe i podziemne),
- 5) Wodociąg Mysłakowice (zaopatrywany przez ujęcie podziemne),
- 6) Wodociąg Miłków (zaopatrywany przez ujęcia powierzchniowe i podziemne),
- 7) Wodociąg Michałowice (zaopatrywany przez ujęcia podziemne),
- 8) Wodociąg Kowary Wojków (zaopatrywany przez ujęcia powierzchniowe i podziemne),
- 9) Wodociąg Kowary Podgórze (zaopatrywany przez ujęcie podziemne),
- 10) Wodociąg Bukowiec (zaopatrywany przez ujęcie podziemne),
- 11) Wodociąg Kostrzyca (zaopatrywany przez ujęcie podziemne),
- 12) Wodociąg Zachełmie (zaopatrywany przez ujęcie infiltracyjne),
- 13) Wodociąg Sosnówka (zaopatrywany przez ujęcia powierzchniowe i podziemne),
- 14) Wodociąg Przesieka (zaopatrywany przez ujęcie podziemne).



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

Do “Miejskiego Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej” Sp. z o.o. w Karpaczu należą 2 wodociągi i są to:

- 1) Wodociąg Karpacz (zaopatrywany przez ujęcia powierzchniowe i podziemne),
- 2) Wodociąg Karpacz Górny (zaopatrywany przez ujęcia powierzchniowe i podziemne).

Do Gminnego Systemu Wodociągów i Kanalizacji “Kamienica” Sp. z o.o. należą 2 wodociągi i są to:

- 1) Wodociąg Stara Kamienica-Kromnów (zaopatrywany przez ujęcia podziemne),
- 2) Wodociąg Kopaniec (zaopatrywany przez ujęcie podziemne).

Do Gminy Jeżów Sudecki należą 2 wodociągi i są to:

- 1) Wodociąg Jeżów Sudecki (zaopatrywany przez ujęcia podziemne),
- 2) Wodociąg Czernica (zaopatrywany przez ujęcie podziemne).

Do Gminy Janowice Wielkie należy wodociąg Janowice Wielkie (zaopatrywany w części przez ujęcie podziemne i wodociąg z Gminy Marciszów).

### **2. Jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jeleniej Górze, na podstawie przepisów rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 roku w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017, poz. 2294) ocenia jakość wody wodociągów publicznych znajdujących się na terenie miasta Jelenia Góra i powiatu karkonoskiego.

#### **2.1. Ocena jakości wody dostarczanej przez wodociągi w 2023 roku**

W wodociągu Jelenia Góra stwierdzono przydatność wody do spożycia przez ludzi.

W powiecie karkonoskim funkcjonuje 21 wodociągów publicznych, z czego w 15 stwierdzono przydatność wody do spożycia przez ludzi.

W 6 wodociągach powiatu karkonoskiego stwierdzono warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi.

Były to wodociągi:

- 1) Piechowice ze względu na zwiększoną zawartość glinu,
- 2) Szklarska Poręba ze względu na zwiększoną zawartość glinu,
- 3) Stara Kamienica-Kromnów ze względu na zwiększoną mętność, mangan i glin,
- 4) Sosnówka ze względu na zwiększoną mętność, żelazo, chloroform, suma THM i glin,
- 5) Podgórzyn ze względu na zwiększoną zawartość chloroformu,



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

6) Karpacz ze względu na zwiększoną zawartość chloroformu i glinu.

Należy pokreślić, że Gmina Janowice Wielkie podjęła działania mające na celu pozyskanie wody o prawidłowej jakości z Gminy Marciszów, które zakończyły się sukcesem. Potwierdzają to prawidłowe wyniki badań wody w zakresie arsenu. Za rok 2023 w wodociągu Janowice Wielkie stwierdzono przydatność wody do spożycia przez ludzi.

### **2.2. Analiza przekroczeń parametrów mikrobiologicznych**

W Jeleniej Górze nie stwierdzono przekroczeń parametrów mikrobiologicznych w wodociągu Jelenia Góra.

W powiecie karkonoskim przekroczenia w zakresie parametrów mikrobiologicznych stwierdzono tylko w wodociągu Karpacz. W 2 próbkach ze strefy zaopatrzenia ujęcia Wilcza Poręba II stwierdzono zwiększoną ilość bakterii grupy coli, w związku z tym na stronie internetowej Powiatowej Stacji w Jeleniej Górze podano do wiadomości publicznej komunikat dotyczący pogorszenia jakości wody do spożycia oraz został powiadomiony Burmistrz Miasta Karpacza. Po podjętych działaniach naprawczych następne próbki były prawidłowe. Nie odnotowano przypadków zatruc i chorób wodozależnych.

### **2.3. Analiza przekroczeń parametrów chemicznych – odstępstwa**

W roku 2023 nie przyznawano odstępstw od wymaganej jakości wody.

W Jeleniej Górze w zakresie parametrów fizyko-chemicznych w pojedynczych próbkach stwierdzano zwiększoną zawartość glinu i chloroformu.

W powiecie karkonoskim w zakresie parametrów fizyko-chemicznych najczęściej przekraczającym parametrem fizykochemicznym był zaniżony odczyn pH, zwiększona mętność oraz zwiększona zawartość glinu. W pojedynczych próbkach stwierdzano zwiększoną zawartość chloroformu, żelaza i manganu.

### **2.4. Substancje promieniotwórcze w wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi**

Przedsiębiorstwa wodociągowe przeprowadzają badania wody pod kątem substancji promieniotwórczych w zależności od wyniku analizy ilościowej wcześniejszych wyników badań tych substancji oraz zaleceń PSSE w Jeleniej Górze, która monitoruje zakres i częstotliwość wykonywania tych badań.

#### **2.4.1. Miasto Jelenia Góra**

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji „Wodnik” Sp. z o.o. z/s w Jeleniej Górze corocznie przeprowadza badania radonu w wodzie przeznaczonej do spożycia pochodzącej





## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

z ujęcia „Grabarów”. W roku 2023 stwierdzono przekroczenie wartości parametrycznej aktywności radonu tj. 198,0 Bq/l (wartość prawidłowa do 100 Bq/l).

Od roku 2018 odnotowywane są przekroczenia wartości parametrycznej aktywności radonu w wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi pochodzącej z ujęcia „Grabarów” w granicach od 154,0 Bq/l do 245 Bq/l, ale nie występowały one w szeregu wzrostowym. Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 roku w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, przy takiej wartości należy dalej badać aktywność radonu z częstotliwością 1 raz w roku co pozwoli na podjęcie właściwych działań w celu obniżenia aktywności radonu w wodzie przeznaczonej do spożycia.

Podstawowym działaniem, które może doprowadzić do usunięcia nadmiaru radonu z ujmowanej wody (szczególnie w razie tendencji wzrostowej stężeń aktywności radonu) jest przebudowa i modernizacja ujęcia i stacji uzdatniania.

W tym celu Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji „Wodnik” Sp. z o.o. z/s w Jeleniej Górze zwróciło się do Prezydenta Miasta Jeleniej Góry o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na przebudowie i modernizacji Ujęcia Wody ZPW Grabarów i w związku z tym Prezydent Miasta Jeleniej zwrócił się do PPIS w Jeleniej Górze z wnioskiem o wydanie opinii przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji dla powyższego przedsięwzięcia. W dniu 30 sierpnia 2023r. PPIS w Jeleniej Górze wydał pozytywną opinię pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych dla powyższego przedsięwzięcia.

### **2.4.2. Powiat karkonoski**

Gmina Janowice Wielkie przeprowadziła badania aktywności radionuklidów Trytu, Radu 226, Radu 228 i radonu w wodzie przeznaczonej do spożycia z ujęcia „Miedzianka”. Aktywność radionuklidów była prawidłowa.

Przedsiębiorstwo „Miejski Zakład Gospodarki Komunalnej” Sp. z o. o. z/s w Karpaczu przeprowadziło badania aktywności radionuklidów Trytu, Radu 226, Radu 228 i radonu w wodzie przeznaczonej do spożycia ze wszystkich stref zaopatrzenia w wodę miasta Karpacz. Aktywność radionuklidów była prawidłowa.

Przedsiębiorstwo GSWiK „Kamienica” Sp. z o. o. z/s w Starej Kamienicy przeprowadziło badania aktywności radionuklidów Trytu, Radu 226, Radu 228 w wodzie przeznaczonej do spożycia z ujęcia „Stara Kamienica” w Starej Kamienicy oraz Trytu, Radu 226 i radonu z ujęcia „Kromnów” w Kromnowie. Aktywność radionuklidów była prawidłowa.





## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

Przedsiębiorstwo KSWiK Sp. z o.o. przeprowadziło badania radonu w wodzie przeznaczonej do spożycia pochodzącej z następujących ujęć:

- „Kostrzyca” w Kostrzycy – stwierdzono przekroczenie wartości parametrycznej aktywności radonu - 189,00 Bq/l (wartość prawidłowa 100 Bq/l). Następne badanie zostało wykonane w miesiącu grudniu 2023 r. i było ono prawidłowe.
- „Sosnówka Górna” w Karpaczu – stwierdzono przekroczenie wartości parametrycznej aktywności radonu 241,00 Bq/l. Następne badanie zostało wykonane w miesiącu grudniu 2023r. i było ono prawidłowe.
- „Droga Chomontowa” w Karpaczu – stwierdzono przekroczenie wartości parametrycznej aktywności radonu tj. 121,00 Bq/l. Ponowne badanie także wykazało przekroczenie wartości parametrycznej i następne badanie aktywności radonu należy wykonać w 2024 roku.
- „Przesieka” w Przesiece – stwierdzono przekroczenie wartości parametrycznej aktywności radonu tj. 122,00 Bq/l. Następne badanie zostało wykonane w miesiącu grudniu 2023r. i było ono prawidłowe.

W próbkach wody pochodzących z ujęć: „Biała Dolina”, „Jutrzenka”, „Polanka”, „Podziemny” w Szklarskiej Porębie stwierdzono przekroczenie wartości parametrycznej aktywności radonu tj. odpowiednio: 274,00 Bq/l, 201,00 Bq/l, 280,00 Bq/l, 408,00 Bq/l. Powtórne badanie aktywności radonu z ujęcia „Biała Dolina” było prawidłowe. Powtórne badania z ujęć „Jutrzenka”, „Polanka” i „Podziemny” wykazały przekroczenie wartości parametrycznej i następne badania aktywności radonu należy wykonać w 2024 roku. W Szklarskiej Porębie zostały wykonane także badania aktywności radonu ze strefy zaopatrzenia „Leśny Domek” i badania aktywności Radu 226, Radu 228 i Trytu z ujęcia „Huta”. Badania były prawidłowe.

### **2.5. Badania ciepłej wody w kierunku obecności bakterii z rodzaju Legionella w instalacji wewnętrznej budynków użyteczności publicznej**

W 2023 roku prowadzony był nadzór nad jakością wody ciepłej poprzez egzekwowanie wykonania badań wody ciepłej w kierunku bakterii *Legionella sp.* na drodze postępowania administracyjnego.

#### **2.5.1. Miasto Jelenia Góra**

W 2023 roku na terenie miasta zbadano wodę ciepłą w 57 próbkach z 21 obiektów. Wszystkie próbki były prawidłowe.



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

### 2.5.2. Powiat karkonoski

Na 280 próbek zbadanych w 113 obiektach, w 4 obiektach stwierdzono złą jakość wody w 6 próbkach. Badania wody były wykonane w ramach kontroli wewnętrznej jakości wody ciepłej. Prowadzono postępowanie administracyjne, w wyniku którego właściciele obiektów niezwłocznie podjęli skuteczne działania naprawcze, co potwierdziły powtórne badania wody. W pozostałych 109 obiektach jakość wody ciepłej była zgodna z normami sanitarnymi.

### 3. Badania laboratoryjne jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi

Badania laboratoryjne wody wykonują akredytowane laboratoria Powiatowej Stacji w Jeleniej Górze i Wojewódzkiej Stacji we Wrocławiu oraz inne laboratoria, które posiadają zatwierdzony system jakości przez Państwową Inspekcję Sanitarną.

Badania wody w ramach kontroli wewnętrznej przedsiębiorstw wodociągowych zostały wykonane zgodnie z harmonogramami badań wody, które corocznie są zatwierdzane przez PPIS w Jeleniej Górze zgodnie z wymaganiami rozporządzenia o jakości wody przeznaczonej do spożycia.

W Jeleniej Górze zbadano ogółem 262 próbki wody z wodociągu publicznego Jelenia Góra, w ramach kontroli wewnętrznej przedsiębiorstwa wodociągowego i badań monitoringowych Powiatowej Stacji w Jeleniej Górze i Wojewódzkiej Stacji we Wrocławiu. Przebadano 128 próbek w zakresie składu mikrobiologicznego i 134 próbki w zakresie składu fizyczno-chemicznego.

W powiecie karkonoskim zbadano ogółem 542 próbki wody 21 z wodociągów publicznych w ramach kontroli wewnętrznej przedsiębiorstw wodociągowych i badań monitoringowych Powiatowej Stacji w Jeleniej Górze i Wojewódzkiej Stacji we Wrocławiu. Przebadano 249 próbek w zakresie składu mikrobiologicznego i 293 próbki w zakresie składu fizyczno-chemicznego.



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

### VI Pływalnie

#### 1. Wstęp

Pływalnie są to obiekty użyteczności publicznej kryte lub odkryte, z wodą przepływową, przeznaczone głównie do pływania lub kąpieli, posiadające co najmniej jedną nieckę basenową, z trwałym brzegiem i dnem, wyposażone w urządzenia sanitarne, szatnie i natryski, w tym również z funkcjami towarzyszącymi.

W 2023 roku na terenie miasta Jelenia Góra funkcjonowały 2 pływalnie kryte i 1 pływalnia mieszana (kryto-odkryta), które oceniono jako dobre.

Na terenie powiatu karkonoskiego funkcjonowało 10 krytych pływalni i 3 mieszane (kryto-odkryte). Wszystkie te obiekty zostały skontrolowane. Jedną pływalnię krytą oceniono jako złą pod względem stanu technicznego. Prowadzone jest postępowanie administracyjne. Pozostałe 12 pływalni oceniono jako dobre.

#### 2. Wymagania, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach

Wymagania jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach zawarte są w obowiązującym Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 2 grudnia 2015r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2022 r., poz.1230)

##### 2.1. Parametry mikrobiologiczne i fizykochemiczne

W 2023 roku w ramach nadzoru sanitarnego Powiatowej Stacji w Jeleniej Górze i badań wewnętrznych pływalni przeprowadzono badania wody basenowej we wszystkich 16 pływalniach krytych.

W Jeleniej Górze zbadano wodę z 3 pływalni w 247 próbkach wody, z czego 32 próbki wykazywały odchylenia od wartości parametrycznych w/w rozporządzenia. Dotyczyło to głównie następujących parametrów: ogólna liczba mikroorganizmów w 36°C po 48 h, mętność, chloroform.

W powiecie karkonoskim zbadano wodę z 13 pływalni w 1136 próbkach wody, z czego 203 próbki wykazywały odchylenia od obowiązującej normy. Dotyczyło to głównie następujących parametrów: ogólna liczba mikroorganizmów w 36°C po 48 h, mętność, chloroform.

W wyniku podjętych działań przez podmioty odpowiedzialne, powtórne badania prób wody były prawidłowe, co potwierdziło właściwą jakość wody.

##### 2.2. Legionella

W nieckach pływalni, w których powstaje aerozol wodno-powietrzny przeprowadzono badania w kierunku bakterii *Legionella* sp.



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

W Jeleniej Górze zbadano próbki wody z 2 pływalni – wszystkie były prawidłowe.

W powiecie karkonoskim zbadano próbki wody z 10 pływalni – wszystkie były prawidłowe.

### **3. Nadzór organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej**

#### **3.1. Realizacja harmonogramów pobierania próbek wody**

W ramach nadzoru nad pływalniami skontrolowano 16 czynnych pływalni. Zarządcy pływalni uzgadniali z PPIS w Jeleniej Górze roczne harmonogramy wewnętrznych kontroli jakości wody w poszczególnych nieckach kąpielowych i zgodnie z nimi prowadzili badania.

W ramach nadzoru nad tymi obiektami przeprowadzane były kontrole sanitarne, badano jakość wody z niecek pływalni, egzekwowano wykonanie wewnętrznych badań jakości wody.

#### **3.2. Roczna zbiorcza ocena wody na pływalniach**

W 2023 roku PPIS w Jeleniej Górze stwierdził, że jakość wody we wszystkich 16 pływalniach spełnia wymagania fizyko-chemiczne i mikrobiologiczne, określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach

## **VII Kąpieliska i miejsca okazjonalnie wykorzystywane do kąpieli**

### **1. Stan sanitarny miejsc okazjonalnie wykorzystywanych do kąpieli**

Na terenie nadzorowanym przez Powiatową Stację w Jeleniej Górze nie funkcjonowały kąpieliska.

Na terenie powiatu karkonoskiego, w Kowarach, funkcjonowało 1 miejsce okazjonalnie wykorzystywane do kąpieli. Przeprowadzono 1 kontrolę tego obiektu. Stan sanitarny nie budził zastrzeżeń. Wyniki badań wody z miejsca okazjonalnie wykorzystywanego do kąpieli były prawidłowe.

## **VIII Stan sanitarny obiektów użyteczności publicznej**

### **1. Informacje ogólne**

W roku 2023 w ewidencji Powiatowej Stacji w Jeleniej Górze znajdowało się 1313 obiektów użyteczności publicznej zlokalizowanych w 5 miastach i w 5 gminach. Były to następujące rodzaje obiektów: zakłady fryzjerskie i kosmetyczne, zakłady odnowy biologicznej, cmentarze, zakłady pogrzebowe, domy przedpogrzebowe, krematoria, toalety publiczne i ogólnodostępne, pływalnie, miejsca okazjonalnie wykorzystywane do kąpieli, baseny kąpielowe, hotele, domy wczasowe i wypoczynkowe, pensjonaty, schroniska, pokoje gościnne, noclegownie, domy pomocy społecznej i placówki zapewniające całodobową opiekę,



## **Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok**

---

inne jednostki organizacyjne pomocy społecznej, kempingi i pola namiotowe, tereny rekreacyjne, obiekty sportowe, parkingi, placówki kulturalne, pralnie, stacje paliw, apteki, poczty, obiekty transportu osobowego, przystanki, dworce PKS, dworce i stacje PKP.

W 2023 roku w ewidencji Powiatowej Stacji w Jeleniej Górze było 505 obiektów użyteczności publicznej, z czego skontrolowano 232 obiekty. Nałożono 6 mandatów na kwotę 1300 zł.

W powiecie karkonoskim wg ewidencji było 808 obiektów użyteczności publicznej, z czego skontrolowano 341 obiektów. Nałożono 13 mandatów na kwotę 2300 zł.

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

#### **2.1. Domy pomocy społecznej, placówki zapewniające całodobową opiekę, noclegownie i domy dla bezdomnych, inne jednostki organizacyjne pomocy społecznej**

W ewidencji znajdowało się 12 obiektów tej grupy, z czego 6 w Jeleniej Górze, 6 w powiecie karkonoskim. W roku 2023 skontrolowano 10 obiektów, 4 w Jeleniej Górze oraz 6 w powiecie. Przeprowadzono 11 kontroli sanitarnych. Dom noclegowy przy ul. Wolności 180 w Jeleniej Górze oceniono jako zły technicznie. Prowadzone jest postępowanie administracyjne. Pozostałe skontrolowane obiekty oceniono jako dobre.

#### **2.2. Zakłady przedpogrzebowe**

W ewidencji znajdowały się 4 obiekty w Jeleniej Górze, 3 w powiecie karkonoskim. Skontrolowano 5 domów przedpogrzebowych, z czego 4 zlokalizowane w Jeleniej Górze, 1 na terenie powiatu karkonoskiego. Obiekty oceniono jako dobre pod względem sanitarno-technicznym.

#### **2.3. Zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, tatuażu, odnowy biologicznej oraz świadczące łącznie wskazane usługi**

W ewidencji Powiatowej Stacji znajdowało się łącznie 336 obiektów w/w grupy. W Jeleniej Górze 260, w powiecie karkonoskim 76. W roku 2023 skontrolowano w Jeleniej Górze 138 obiektów i przeprowadzono 148 kontroli. Nałożono 3 mandaty na kwotę 600 zł. W powiecie karkonoskim skontrolowano 35 obiektów, przeprowadzono 37 kontroli. Nałożono 3 mandaty na kwotę 500 zł. W tej grupie 5 obiektów oceniono jako złe w Jeleniej Górze i 2 w powiecie karkonoskim. W związku z tym zostały wydane decyzje administracyjne zobowiązujące do wykonania obowiązków w zakresie doprowadzenia obiektów do prawidłowego stanu oraz przeprowadzono kontrole sprawdzające.



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

### 2.4. Obiekty hotelarskie

Obiekty hotelarskie są to hotele, motele, pensjonaty, kempingi, domy wycieczkowe, schroniska młodzieżowe, kempingi, pola biwakowe i inne obiekty, w których świadczone są usługi hotelarskie.

Ogółem w ewidencji znajduje się 584 obiektów, z czego w Jeleniej Górze 62, w powiecie karkonoskim 522. Skontrolowano w Jeleniej Górze 20 obiektów tej grupy, w powiecie 191. Za niedostateczny stan sanitarny stwierdzony podczas kontroli nałożono 6 mandatów na sumę 1100 zł. Wszystkie mandaty nałożono podczas kontroli obiektów zlokalizowanych w powiecie karkonoskim. W wyniku przeprowadzonych kontroli sprawdzających, stwierdzono poprawę stanu sanitarnego.

15 obiektów zlokalizowanych na terenie powiatu oceniono jako niedostateczne pod względem technicznym. W związku z tym zostały wydane decyzje administracyjne zobowiązujące do wykonania obowiązków w zakresie doprowadzenia obiektów do prawidłowego stanu.

### 2.5. Dworce autobusowe, dworce i stacje kolejowe, stacje metra i środki transportu

Przeprowadzono kontrolę dworca autobusowego w Jeleniej Górze, na terenie którego skontrolowano 4 autobusy komunikacji publicznej. Obiekty oceniono jako dobre.

Ponadto skontrolowano Dworzec PKP w Jeleniej Górze oraz pociąg należący do Kolei Dolnośląskich. Za zły stan sanitarny toalet na terenie Dworca PKP nałożono 2 mandaty na kwotę 500 zł. Przeprowadzona kontrola sprawdzająca wykazała poprawę stanu sanitarnego.

### 2.6. Zakłady karne i areszty śledcze

Przeprowadzono kontrolę Aresztu Śledczego w Jeleniej Górze. Stan sanitarno-techniczny oceniono jako dobry.

### 2.7. Inne obiekty użyteczności publicznej

W ewidencji znajduje się 316 obiektów, z czego 161 w Jeleniej Górze, 155 w powiecie karkonoskim. Do obiektów tej grupy zaliczono: podziemne trasy turystyczne, apteki, punkty sprzedaży odzieży używanej, parkingi, stacje paliw, przystanki osobowe PKP, zakłady pralnicze, zakłady pogrzebowe, placówki kultury, obiekty sportowe, urzędy pocztowe, składowisko odpadów, baseny kąpielowe, tereny rekreacyjne, ustępy publiczne i ogólnodostępne. Skontrolowano 54 obiekty w Jeleniej Górze, 74 w powiecie. Stan sanitarny tej grupy obiektów oceniono jako dobry. Z uwagi na stan techniczny 4 obiekty oceniono jako złe – 2 obiekty w Jeleniej Górze i 2 w powiecie karkonoskim. W związku z tym zostały wydane decyzje administracyjne zobowiązujące do wykonania obowiązków w zakresie doprowadzenia



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

obiektów do prawidłowego stanu technicznego. Za zły stan sanitarny basenów kąpielowych w powiecie karkonoskim nałożono 4 mandaty na kwotę 700 zł, za zły stan sanitarny ustępu ogólnodostępnego w Jeleniej Górze nałożono mandat na kwotę 200 zł.

### 2.8. Cmentarze

W ewidencji znajdowało się 38 obiektów, z czego 6 w Jeleniej Górze, 32 na terenie powiatu karkonoskiego. Skontrolowano 27 obiektów – 6 w Jeleniej Górze, 21 na terenie powiatu karkonoskiego. Jako złe pod względem technicznym oceniono 2 obiekty – 1 w Jeleniej Górze, 1 w powiecie karkonoskim. W związku z tym zostały wydane decyzje administracyjne zobowiązujące do wykonania obowiązków w zakresie doprowadzenia obiektów do prawidłowego stanu technicznego. Bieżący stan sanitarny oceniono jako dobry.

### 3. Systematyczna i skuteczna egzekucja przestrzegania przepisów Ustawy z dnia 9 listopada 1995 r. o ochronie zdrowia przed następstwami używania tytoniu i wyrobów tytoniowych w miejscach użyteczności publicznej

Podczas kontroli przeprowadzanych w obiektach użyteczności publicznej sprawdzano przestrzeganie przepisów w/w ustawy w miejscach użyteczności publicznej oraz prowadzone są działania edukacyjne o szkodliwości palenia tytoniu. Stwierdzono, że w kontrolowanych obiektach przepisy ustawy są realizowane.

### 4. Podsumowanie

W 2023 roku przeprowadzono:

- 1) badania jakości wody we wszystkich 22 wodociągach publicznych – oceniono jako dobre;
- 2) przeprowadzono badania jakości wody i skontrolowano i wszystkie pływalnie zlokalizowane na terenie Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego. Jakość wody oceniono jako przydatna do kąpieli;
- 3) skontrolowano 46% obiektów użyteczności publicznej zlokalizowanych w Jeleniej Górze oraz 42% zlokalizowanych w powiecie karkonoskim. Jako złe pod względem technicznym w Jeleniej Górze oceniono 8 obiektów, co stanowi ok. 3% obiektów skontrolowanych, w powiecie karkonoskim 21 złych technicznie i 1, w którym stwierdzono zły stan sanitarno-techniczny, co stanowi ok.6% skontrolowanych obiektów.





### **IX Zapobiegawczy nadzór sanitarny**

#### **1. Zapobiegawczy nadzór sanitarny**

Państwowa Inspekcja Sanitarna w zakresie zapobiegawczego nadzoru sanitarnego wykonuje zadania z zakresu zdrowia publicznego na etapie planowania i realizacji przedsięwzięć strategicznych na szczeblu krajowym i regionalnym (wojewódzkim, powiatowym i gminnym) oraz indywidualnych, wpisując się w ochronę zdrowia ludzkiego przed niekorzystnym wpływem szkodliwości i uciążliwości środowiskowych, zapobieganie powstawaniu chorób, w tym chorób zakaźnych i zawodowych.

Działania zapobiegawczego nadzoru sanitarnego są szczególnie ważne, ponieważ dotyczą zamierzeń wywołujących długofalowe skutki, często o dużym zasięgu terytorialnym oraz szerokim spektrum oddziaływania na środowisko i warunki życia człowieka w miejscu zamieszkania, pracy, wypoczynku i innych aktywności, przez co mają istotny wpływ nie tylko na obecny, ale również na przyszły stan sanitarny miasta i powiatu.

##### **1.1. Cele sprawowania zapobiegawczego nadzoru sanitarnego**

- 1) Sprawowanie zapobiegawczego nadzoru w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych, zwłaszcza nad warunkami higieny środowiska oraz wypoczynku i rekreacji, przy zajmowaniu stanowisk w sprawach dotyczących projektów studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy, projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, projektów planów remediacji historycznego zanieczyszczenia powierzchni ziemi w odniesieniu do zanieczyszczenia w ujęciach wody przeznaczonej do spożycia, warunków przeprowadzenia działań naprawczych w odniesieniu do szkody w środowisku w ujęciach wody przeznaczonej do spożycia i wody w kąpieliskach oraz oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.
- 2) Sprawowanie zapobiegawczego nadzoru w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych przy wydawaniu opinii na wniosek organu administracji lub zainteresowanego podmiotu na poszczególnych etapach realizacji inwestycji, ze szczególnym uwzględnieniem obiektów objętych nadzorem bieżącym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Jeleniej Górze.
- 3) Dokonanie oceny stanu bezpieczeństwa sanitarnego powiatu karkonoskiego i miasta Jelenia Góra w zakresie zapobiegawczego nadzoru sanitarnego.
- 4) Uczestniczenie w szkoleniach i spotkaniach.





## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

- 5) Realizowanie zadań informacyjno-edukacyjnych w zakresie merytorycznym pionu Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego.

### **1.2. Działania Państwowej Inspekcji Sanitarnej w ramach zapobiegawczego nadzoru sanitarnego**

- 1) W ramach strategicznej oceny oddziaływania - opiniowanie projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego;
- 2) W ramach oddziaływania na środowisko - wydawanie postanowień w sprawie raportów o oddziaływaniu przedsięwzięć na środowisko i określanie ich zakresu;
- 3) W ramach postępowania administracyjnego - uzgadnianie dokumentacji projektowej budowy oraz zmiany sposobu użytkowania obiektów budowlanych, uzgadnianie warunków zabudowy i lokalizacji inwestycji dla przedsięwzięć powstających na terenie nie posiadającym aktualnego planu zagospodarowania przestrzennego;
- 4) W ramach odbioru - wydawanie opinii sanitarnych dopuszczających do użytkowania i eksploatacji obiektów budowlanych, modernizowanych, przebudowywanych zakładów lub ich części.

W 2023 roku Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jeleniej Górze w ramach zapobiegawczego nadzoru sanitarnego wydał:

- 8 opinii dotyczących projektów studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego (6 dla powiatu i 2 dla miasta),
- 34 opinie dotyczące projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego (22 dla powiatu i 12 dla miasta),
- 25 opinii dotyczących potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko (22 dla powiatu i 3 dla miasta), w tym 22 opinii o braku potrzeby przeprowadzenia oceny.
- 4 opinie dotyczące środowiskowych uwarunkowań realizacji przedsięwzięcia (3 dla powiatu i 1 dla miasta),
- 28 opinii dotyczących dokumentacji projektowej (23 dla powiatu i 5 dla miasta),
- 115 opinii dotyczących dopuszczenia do użytkowania obiektów budowlanych (61 dla powiatu i 54 dla miasta),



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

- 37 opinii w sprawach niewymienionych powyżej dla powiatu (33 dotyczące warunków zabudowy, 2 lokalizacji inwestycji celu publicznego, 2 zgody na założenie cmentarza)

Ilość wszystkich przeprowadzonych kontroli obiektów budowlanych wynosiła 116.

### 1.3 Podsumowanie

Działania Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Jeleniej Górze są podejmowane na wniosek organów administracji samorządowej lub inwestorów i mają na celu zapewnienie właściwego stanu sanitarno-higienicznego w realizowanych obiektach, a także usunięcie zagrożeń i uciążliwości zrealizowanych obiektów dla zdrowia ludzi.

W 2023 roku na terenie powiatu i miasta w ramach zapobiegawczego nadzoru sanitarnego zajmowano się przede wszystkim przeprowadzaniem kontroli obiektów budowlanych w związku z wydaniem opinii dopuszczenia obiektu do użytkowania.

Uczestniczono w dopuszczeniu do użytkowania głównie obiektów żywnościowych i żywnościowych oraz obiektów świadczących usługi noclegowe, nowobudowanych lub adaptowanych.

Działania inwestycyjne na terenie powiatu karkonoskiego i Jeleniej Góry nie spowodowały istotnych zagrożeń dla środowiska i zdrowia ludzi.

Wczesne działania przed powstaniem obiektów stwarzają możliwość ustalenia i egzekwowania wymogów higienicznych i zdrowotnych w celu ochrony zdrowia i życia ludzi.



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

### **X Nadzór nad warunkami sanitarno-higienicznymi w środowisku pracy**

#### **1. Działalność kontrolna w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego**

Do zadań Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Jeleniej Górze należy nadzór nad warunkami higieny środowiska pracy w zakładach pracy.

W ewidencji Powiatowej Stacji w zakresie nadzoru nad warunkami pracy znajdowało się 442 zakłady (257 w Jeleniej Górze, 185 w powiecie karkonoskim). W zakładach tych zatrudnionych było 18 959 osoby, z czego w mieście – 1 2718 osób, w powiecie – 6 241 osoby.

W roku 2023 przeprowadzono 289 kontroli, z czego:

- 168 – kontrole podstawowe,
- 113 – kontroli sprawdzających,
- 8 – kontrole akcyjne.

W 106 zakładach wszczęto postępowanie administracyjne i objęto decyzjami:

- podstawowymi nakładającymi wykonanie obowiązków – 96,
- zmieniającymi termin wykonania obowiązków – 12,
- umarzającymi wszczęte postępowanie – 3,
- wygaszającymi z art.162 kpa – 4.

Decyzjami objęte były następujące nakazy:

- 50 nakazów dotyczyło pomieszczeń pracy i zaplecza socjalnego,
- 58 nakazów dotyczyło wykonania pomiarów czynników szkodliwych i uciążliwych,
- 25 nakazów dotyczyło zaprowadzenia rejestrów i kart pomiarowych czynników szkodliwych i uciążliwych,
- 45 nakazów dotyczyło przeprowadzenie oceny ryzyka na stanowiskach pracy,
- 2 nakazy dotyczyło wykonania badań okresowych pracowników,
- 48 nakazów dotyczyło substancji i mieszanin chemicznych,
- 12 nakazów dotyczyło czynników biologicznych,
- 2 nakazy dotyczyły czynników biobójczych,
- 33 nakazy dotyczyły czynników rakotwórczych,
- 2 nakazy dotyczyły podjęcia działań ograniczających narażenie na czynniki szkodliwe – hałas,
- 2 nakazy dotyczyły podjęcia działań w związku z przekroczeniem progu działania - wibracji.



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

### 2. Ocena warunków pracy i narażenia zawodowego pracowników zatrudnionych w zakładach pogrzebowych

Przeprowadzono 1 kontrolę sprawdzającą w 1 zakładzie pogrzebowym. Nie stwierdzono uchybień.

### 3. Choroby zawodowe

Występujące w środowisku pracy czynniki szkodliwe dla zdrowia w stężeniach i natężeniach przekraczających dopuszczalne normy mogą powodować u zatrudnionych pracowników następstwa zdrowotne w postaci chorób zawodowych.

W roku 2023 otrzymano 25 zgłoszeń podejrzenia chorób zawodowych (z miasta 11, z powiatu 3 zgłoszenia) oraz sporządzono 12 kart oceny narażenia zawodowego.

Ogółem wydano 11 decyzji w sprawach związanych z chorobami zawodowymi, z czego: 8 decyzji o stwierdzeniu choroby zawodowej (każda decyzja dotyczyła tylko jednej jednostki chorobowej):

- choroby zakaźne lub pasożytnicze albo ich następstwa – COVID -19;
- pylica płuc - pylica krzemowa, poz. 3.1 – 2 decyzje dotyczyły 2 zakładów pracy;
- obustronny trwały odbiorczy ubytek słuchu typu ślimakowego lub czuciowo-nerwowego spowodowane hałasem, wyrażony podwyższeniem progu słuchu o wielkości co najmniej 45dB w uchu lepiej słyszającym, obliczony jako średnia arytmetyczna dla częstotliwości audiometrycznych 1, 2 i 3 kHz;
- zespół wibracyjny- postać kostno-stawowa;
- zespół wibracyjny- postać mieszana naczyniowo - nerwowa i kostno-stawowa;
- przewlekłe choroby narządu głosu spowodowane nadmiernym wysiłkiem głosowym, trwającym co najmniej 15 lat pod postacią: - niedowładu mięśni wewnętrznych krtani z wrzecionowatą niedomykalnością fonacyjną głośni i trwałą dysfonią;
- przewlekłe choroby układu ruchu wywołane sposobem wykonywania pracy: przewlekłe zapalenie okołostawowe barku

oraz 2 decyzje o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej (każda decyzja dotyczyła tylko jednej jednostki chorobowej):

- przewlekłe choroby obwodowego układu nerwowego wywołane sposobem wykonywania pracy: zespół cieśni w obrębie nadgarstka,
- zespół wibracyjny: postać naczyniowo – nerwowa;



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

a także 1 decyzję umarzającą, która dotyczyła poz. 26 - choroby zakaźne lub pasożytnicze albo ich następstwa: WZW B.

#### **4. Działalność laboratoryjna Państwowej Inspekcji Sanitarnej w zakresie badań i pomiarów środowiska pracy**

W Oddziale Laboratoryjnym Powiatowej Stacji w zakresie badań i pomiarów środowiska pracy wykonano w roku 2023 następujące oznaczenia:

- 41 oznaczeń chemicznych;
- 217 oznaczeń pyłu;
- 642 oznaczeń hałasu;
- 381 oznaczeń drgań;
- 64 oznaczenia czynników uciążliwych oświetlenia.

W 44 oznaczeniach stwierdzono przekroczenia najwyższych dopuszczalnych natężeń, które zostało objęte postępowaniem administracyjnym.

#### **5. Ocena warunków pracy zabezpieczenia/usuwania wyrobów zawierających azbest – na podstawie kontroli przeprowadzonych w 2023 r.**

W 2023 r. skontrolowano 1 firmę zajmującą się pracami zabezpieczenia/usuwania wyrobów zawierających azbest. Uchybień nie stwierdzono.

#### **6. Radon**

W ramach działań kontrolnych, edukacyjno-informacyjnych poinformowano 1065 pracodawców w zakładach pracy o konieczności wykonania pomiarów stężenia radonu lub stężenia energii potencjalnej alfa krótkożyciowych produktów rozpadu radonu, dystrybuując materiały informujące o ogólnych zasadach przeprowadzenia ww. pomiarów, podstawach prawnych i wykazie akredytowanych laboratoriów.

#### **7. Podsumowanie**

W roku 2023 Sekcja Higieny Pracy w ramach bieżącego nadzoru nad warunkami pracy przeprowadziła kontrolę:

- w 101 zakładach zatrudniających do 10 pracowników,
- w 70 zakładach zatrudniających od 11 do 50 pracowników,
- w 30 zakładach zatrudniających od 51 do 250 pracowników,
- w 9 zakładach zatrudniających 251 i więcej pracowników.



### **XI Działalność kontrolna w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego w obszarze chemikaliów**

#### **1. Produkty biobójcze**

W ramach nadzoru nad produktami biobójczymi przeprowadzono 4 kontrole, uchybień nie stwierdzono.

#### **2. Substancje chemiczne i ich mieszaniny**

Przeprowadzono 149 kontrole w ramach nadzoru nad substancjami chemicznymi i ich mieszaninami, podczas których nie stwierdzono nieprawidłowości.

#### **3. Detergenty**

W roku 2023 nie prowadzono kontroli w ramach nadzoru nad detergentami. W jednym obiekcie stwierdzono nieprawidłowość dotyczącą braków na etykiecie. Na podległym terenie brak producentów detergentów.

#### **4. Produkty kosmetyczne**

Przeprowadzono 8 kontroli w ramach nadzoru nad produktami kosmetycznymi. Kontrole dotyczyły 3 wytwórców oraz 5 obiektów wprowadzających produkty kosmetyczne do obrotu. W 1 obiekcie stwierdzono uchybienia polegające na złym oznakowaniu, które objęto postępowaniem administracyjnym. Produkty nieprawidłowo oznakowane zostały wycofane z obrotu.

#### **5. Prekursory narkotyków kat. 2 i 3**

Przeprowadzono 2 kontrole w ramach nadzoru nad prekursorami narkotyków kat. 2 i 3. Nie stwierdzono uchybień.

#### **6. Środki zastępcze i nowe substancje psychoaktywne**

##### **6.1. Ograniczenie obrotu i dostępności środków zastępczych. Działalność kontrolna.**

W 2023 r. nie prowadzono działalności kontrolnej w zakresie przestrzegania zakazu wprowadzania do obrotu środków zastępczych i nowych substancji psychoaktywnych. Dokonano natomiast weryfikacji portali internetowych i podjęto współpracę z Policją w celu typowania obiektów do kontroli.

##### **6.2. Rejestr zatruć środkami zastępczymi (ŚZ) lub nowymi substancjami psychoaktywnymi (NSP).**

W 2023 r. do Systemu Monitorowani Informacji o Dopalaczach (SMIOD) wpisano 6 podejrzeń zatrucia środkami zastępczymi lub nową substancją psychoaktywną na podstawie zgłoszenia od podmiotów leczniczych.



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

### **6.3. Ocena ryzyka zagrożeń dla zdrowia lub życia ludzi związanych z używaniem nowych substancji psychoaktywnych**

W ramach oceny ryzyka zagrożeń dla zdrowia lub życia ludzi związanych z używaniem nowych substancji psychoaktywnych PPIS w Jeleniej Górze współpracuje zarówno z Policją, jak i z podmiotami wykonującymi działalność leczniczą oraz podmiotami przeprowadzającymi badania pośmiertne, które zobowiązane są do dokonywania drogą elektroniczną zgłaszania podejrzeń zatrucić środkami zastępczymi lub nową substancją psychoaktywną najpóźniej w ciągu 48 godzin od wystąpienia lub podejrzenia zatrucia, do właściwego Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego.



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

### XII Higiena procesów nauczania, wychowania oraz wypoczynku i rekreacji dzieci i młodzieży w roku 2023

#### 1. Stan sanitarny zakładów nauczania i wychowania za rok 2023

Do zadań Sekcji Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia - pion Higieny Dzieci i Młodzieży należy bieżący nadzór sanitarny nad placówkami oświatowo-wychowawczymi, szkołami wyższymi i placówkami wypoczynku sezonowego dzieci i młodzieży zarejestrowanymi na terenie działalności Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Jeleniej Górze. Pracownicy Sekcji dokonują oceny dostosowania mebli do zasad ergonomii w szkołach i przedszkolach, oceny wymogów w stosunku do urządzeń i sprzętu sportowego w szkołach oraz mebli szkolnych, higienicznej oceny rozkładów zajęć lekcyjnych w szkołach podstawowych i ponadpodstawowych oraz oceny realizacji wymogów w zakresie stosowania niebezpiecznych substancji i preparatów chemicznych w szkolnych pracowniach chemicznych.

W 2023 roku pod nadzorem Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Jeleniej Górze znajdowało się 157 stałych placówek oświatowo-wychowawczych. W centralnej bazie wypoczynku w roku 2023 zgłoszonych zostało 498 turnusów sezonowego wypoczynku dzieci i młodzieży, z których 148 poddano kontroli. Ogółem przeprowadzono 415 kontroli, w tym 167 w placówkach na terenie Jeleniej Góry, 248 w powiecie karkonoskim. Wydano 8 decyzji administracyjnych w obiektach, w których podczas kontroli stwierdzono braki i uchybienia, mające wpływ na stan sanitarno-higieniczny przedmiotowych placówek (w 5 placówkach w mieście oraz w 3 placówkach w powiecie).

#### Stale placówki oświatowo-wychowawcze na terenie Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego

Obiekty	Miasto	Powiat	Razem
Żłobki	6	1	7
Przedszkola	22	13	35
Szkoły Podstawowe	11	18	29
Licea ogólnokształcące	2	-	2
Zespoły szkół	8	9	17
Szkoły Policealne	6	1	7
Szkoły Wyższe	3	0	3
Szkoły Specjalne	-	1	1
Domy studenckie	3	0	3
Bursy i internaty	2	3	5
Placówki opiekuńczo wychowawcze	8	3	11





## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

Obiekty	Miasto	Powiat	Razem
Pozaszkolne Placówki specjalistyczne	1	2	3
Młodzieżowy Dom kultury	1	-	1
Domy Pomocy Społecznej	-	2	2
Domy Wczasów Dziecięcych	-	3	3
Schroniska Młodzieżowe	2	5	7
Centra Szkolenia Zawodowego	1	1	2
Młodzieżowe Ośrodki Wychowawcze	-	1	1
Młodzieżowy Ośrodek Socjoterapii	1	-	1
Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy	1	-	1
Placówki wychowania pozaszkolnego	7	-	7
Placówki wsparcia dziennego	3	5	8
Ochotniczy Hufiec Pracy	-	1	1
<b>Razem</b>	<b>88</b>	<b>69</b>	<b>157</b>

### 2. Ocena warunków pobytu dzieci i młodzieży w placówkach nauczania i wychowania w szkołach podstawowych i ponadpodstawowych

Skontrolowano 30 szkół podstawowych (11 miasto, 19 powiat), 17 zespołów szkół (8 miasto, 9 powiat). Przedmiotem oceny z punktu widzenia zdrowia dzieci i młodzieży były: stan sanitarno-techniczny pomieszczeń, ilość i jakość urządzeń sanitarnych, dostosowanie mebli do wzrostu, posiadanie przez placówki atestów/certyfikatów na sprzęt meblowy, sportowy i urządzenia stanowiące wyposażenie placów zabaw, ocena warunków do prowadzenia zajęć wychowania fizycznego oraz ocena tygodniowych rozkładów zajęć.

W placówkach na terenie Jeleniej Góry wydano 3 decyzje merytoryczne:

- w szkole podstawowej w zakresie złego stanu ścian i sufitów w ciągach komunikacyjnych,
- w przedszkolu decyzja dotycząca stanu technicznego toalet dla dzieci w grupach przedszkolnych, (brak drzwi w toaletach)
- w Specjalnym Ośrodku Szkolno-Wychowawczym w Jeleniej Górze w zakresie braku wyniku badania wody w kierunku Legionelli z instalacji ciepłej wody w internacie.

W powiecie karkonoskim wydano 2 decyzje merytoryczne:



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

- w szkole podstawowej w zakresie złego stanu sanitarno-technicznego ściany w sali sportowej oraz złego stanu drzwi/stolarki drzwiowej w WC dla uczniów,
- w szkolnym schronisku młodzieżowym w zakresie wyeksploatowanych kołder, poduszek oraz materaców.

Na wniosek stron wydano również decyzje przedłużające terminy wykonania obowiązków - w 2 placówkach w Jeleniej Górze wydano decyzje o prolongacie:

- w Zespole Szkół Ogólnokształcących i Technicznych w zakresie braku ogrodzenia terenu przy szkole,
- w Młodzieżowym Ośrodku Socjoterapii w zakresie niewłaściwego stanu technicznego okna na klatce schodowej oraz okna w pokoju wychowanków.

oraz w powiecie karkonoskim wydano 1 decyzję o prolongacie:

- w zespole szkół w zakresie niewłaściwego stanu technicznego nawierzchni chodnika przy dojściu do szkoły.

### **2.1. Pomiary natężenia oświetlenia sztucznego**

W roku 2023 wykonywano pomiary natężenia oświetlenia sztucznego w Szkole Podstawowej w Siedlęcinie. Wykonano również pomiary natężenia oświetlenia w nowo powstałej Szkole Podstawowej w Mysłakowicach. Pomiary dotyczyły ciągów komunikacyjnych. Przeprowadzone badania spełniały wymagania normy PN-EN 12464 – 1:2012 „Światło i oświetlenie. Oświetlenie miejsc pracy”.

### **2.2. Higiena procesu nauczania**

Dokonano oceny rozkładów lekcji w 56 oddziałach (32 miasto, 24 powiat). Nieprawidłowości nie stwierdzono. Ponadto dokonano oceny ergonomii mebli szkolnych i przedszkolnych – skontrolowano 298 oddziałów. Oceniono 5699 stanowisk (2958 miasto, 2741 powiat). Nieprawidłowości również nie stwierdzono. Dyrektorzy szkół i przedszkoli posiadają certyfikaty na wymieniane elementy mebli np. blaty ławek, siedziska i oparcia krzeseł. Ocena wymogów w stosunku do urządzeń i sprzętu sportowego w szkołach oraz mebli szkolnych jest systematycznie dokonywana podczas bieżących kontroli. Szkoły w większości nadal wyposażone są w stary sprzęt sportowy i meble szkolne, które są w dobrym stanie technicznym, lecz bez certyfikatów. Nowy sprzęt sportowy lub meble szkolne posiadają certyfikaty.



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

### 3. Profilaktyczna opieka zdrowotna w szkołach

W zakresie oceny profilaktycznej opieki zdrowotnej skontrolowano 30 szkół podstawowych (11 miasto, 19 powiat), 17 zespołów szkół (8 miasto, 9 powiat). Szkoły posiadają gabinety profilaktycznej opieki zdrowotnej prowadzone przez pielęgniarki. Wszystkie gabinety spełniają wymagania sanitarno-techniczne.

### 4. Ocena infrastruktury do prowadzenia zajęć wychowania fizycznego

W czasie kontroli oceniono infrastrukturę do prowadzenia zajęć wychowania fizycznego w 30 szkołach podstawowych (11 - miasto, 19 - powiat), w 17 zespołach szkół (8 - miasto, 9 - powiat) oraz w 3 uczelniach wyższych w Jeleniej Górze. W skontrolowanych placówkach stan sanitarno-techniczny pomieszczeń do prowadzenia zajęć wf nie budził zastrzeżeń.

### 5. Dożywianie uczniów

W skontrolowanych w 2023 roku obiektach z dożywiania korzystało 10 726 uczniów (4864 – miasto, 5862 – powiat), w tym z ciepłych posiłków - 3389 uczniów (1447- miasto, 1942 - powiat), z czego 368 to posiłki sponsorowane (94 - miasto, 274 - powiat). Z drugich śniadań korzystało 7337 uczniów (3417 - miasto, 3920 - powiat), z czego 3996 to śniadania sponsorowane (1820 - miasto, 2176 - powiat).

Zapewniono również napoje dla 7611 uczniów.

Posiłki finansowane są głównie przez MOPS, GOPS, Parafie oraz w kilku przypadkach przez indywidualnych sponsorów.

### 6. Nadzór nad substancjami chemicznymi w szkołach

Kontrole w zakresie nadzoru nad substancjami chemicznymi i ich mieszaninami przeprowadzono w 3 zespołach szkół (1 - miasto, 2 - powiat), w 9 szkołach podstawowych (3 - miasto, 6 - powiat) oraz w 1 liceum ogólnokształcącym w Jeleniej Górze.

Uchybień w zakresie oznakowania i przechowywania substancji chemicznych i ich mieszanin nie odnotowano. Skontrolowane placówki posiadały spisy i karty charakterystyk stosowanych substancji chemicznych.

### 7. Żłobki, przedszkola placówki wychowania przedszkolnego

Skontrolowano 5 żłobków i 1 klub dziecięcy w Jeleniej Górze, 1 żłobek w powiecie karkonoskim oraz 35 przedszkoli 22 w Jeleniej Górze i 13 w powiecie.



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

W skontrolowanych placówkach nie stwierdzono nieprawidłowości, wszystkie placówki posiadają właściwe warunki do utrzymania higieny osobistej oraz higieny procesu wychowania i nauczania.

### **8. Placówki opiekuńczo-wychowawcze w tym domy dziecka**

W bieżącym okresie sprawozdawczym skontrolowano 11 placówek opiekuńczo-wychowawczych (8 - miasto, 3 - powiat). Zakresem kontroli objęto stan sanitarno-techniczny pomieszczeń mieszkalnych, magazynowych, węzłów sanitarnych, kuchni, pokoi do nauki oraz wszystkich innych pomieszczeń, z których korzystali wychowankowie. Przedmiotem kontroli były również stan i ilość pościeli i bielizny pościelowej oraz sposób jej przechowywania, jak również sprzętu meblowego, stanowiącego wyposażenie pomieszczeń. Stan techniczny budynku oraz bieżący stan sanitarno-porządkowy nie budził zastrzeżeń.

### **9. Internaty, bursy, zakłady z pobytem całodobowym oraz pobytem dziennym i całodobowym**

Skontrolowano 3 domy studenckie w Jeleniej Górze oraz 5 burs i internatów (2 – miasto, 3 – powiat). Zakresem kontroli objęto stan sanitarno-techniczny pomieszczeń mieszkalnych, magazynowych, węzłów sanitarnych, pokoi do nauki oraz wszystkich innych pomieszczeń, z których korzystali mieszkańcy (świetlice, siłownie, pralnie, suszarnie itp.). Przedmiotem kontroli były również stan i ilość pościeli, bielizny pościelowej oraz sposób jej przechowywania. W skontrolowanych placówkach stan sanitarno-techniczny pomieszczeń nie budził zastrzeżeń.

### **10. Szkoły wyższe**

Skontrolowano 3 publiczne szkoły wyższe w Jeleniej Górze oraz 12 obiektów wchodzących w ich skład. Zakres kontroli obejmował stan sanitarno-techniczny budynków, pomieszczeń dydaktycznych, tj. sal wykładowych, seminaryjnych/ćwiczeniowych, bibliotek, pracowni i laboratoriów, bloków sportowych i ich wyposażenia, węzłów sanitarnych oraz stan oświetlenia sztucznego. Przedmiotem kontroli była również dokumentacja medyczna pracowników szkół wyższych do celów sanitarno-epidemiologicznych. W trakcie kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości. Szkoły posiadają właściwe warunki do utrzymania higieny osobistej oraz właściwą infrastrukturę do prowadzenia zajęć wychowania fizycznego.



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

### 11. Wypoczynek i rekreacja

W trakcie wypoczynku zimowego i letniego w bazie wypoczynku zostało zarejestrowanych 498 turnusów, z czego skontrolowano 148. Placówki posiadają izolatki (prawidłowo wyposażone), zapewniono opiekę medyczną a także dostateczną ilość bieżącej zimnej i ciepłej wody. Pokoje dzieci, łazienki i sanitariaty sprzątane były na bieżąco.

Podczas wypoczynku letniego w roku 2023 zgłoszono objawy chorobowe ze strony układu pokarmowego w grupie dzieci i młodzieży przebywającej na wypoczynku letnim w ośrodku w Karpaczu. Wypoczynek zorganizowano dla 39 dzieci oraz 5 osób dorosłych - opiekunów. Objawy pojawiły się u 26 dzieci i 1 osoby dorosłej, w tym 4 dzieci objęto opieką lekarską ( 3 w przychodni oraz 1 dziecko hospitalizowano w oddziale dziecięcym WCSKJ). Lekarze rozpoznali biegunkę i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu (A09). Pracownicy PSSE Jelenia Góra przeprowadzili kontrolę bloku żywienia w trakcie której nie stwierdzono uchybień sanitarnych. Przeprowadzono wywiady epidemiologiczne z osobami chorymi. Główne objawy chorobowe to wymioty, biegunka, bóle brzucha i temperatura. Dwóch pracowników przygotowujących posiłki zostało przebadanych w kierunku Salmonella i Shigella. Wyniki badań były prawidłowe. Przeprowadzono jednocześnie kontrolę części hotelowej oraz części dotyczącej wypoczynku dzieci i młodzieży za którą odpowiedzialny jest organizator wypoczynku. Kontrola wypoczynku dzieci nie wykazała nieprawidłowości. W związku ze stwierdzonymi nieprawidłowościami w części hotelowej wystawiano decyzje merytoryczną oraz płatniczą w celu poprawy stanu technicznego. Uchybienia dotyczyły stanu ścian i sufitów w pokojach oraz na korytarzu. Za niewłaściwy stan sanitarny obiektu wystawiono mandat w wysokości 100 zł.

W dniu 2 sierpnia 2023 r. ze względu na pogarszające się warunki atmosferyczne została przeprowadzona ewakuacja bazy harcerskiej w Szklarskiej Porębie. Dzieci zostały przeprowadzone do Szkoły Podstawowej nr 1 w Szklarskiej Porębie. Jedno dziecko poczuło się źle i następnego dnia zostało odebrane przez rodziców. Dzieci wróciły do bazy rano. Infrastruktura bazy nie została naruszona.

W wyniku przeprowadzonych kontroli podczas letniego wypoczynku dzieci i młodzieży stwierdzono 2 zachorowania w postaci lekkich infekcji bez interwencji lekarskiej (opieka medyczna na miejscu), 5 – wirusowy nieżyt żołądkowo – jelitowy oraz 1 uraz stopy – zwichnięcie, udzielono pomocy lekarskiej zastosowano unieruchomienie.



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

W pozostałych obiektach kontrole nie wykazały uchybień, placówki posiadają izolatki (prawidłowo wyposażone), zapewniono opiekę medyczną a także dostateczną ilość bieżącej zimnej i ciepłej wody. Kontrole sanitarne w blokach żywienia nie wykazały nieprawidłowości. Z informacji uzyskanych od dzieci i opiekunów wynika, że posiłki przygotowane dla dzieci były smaczne, urozmaicone i w wystarczających ilościach.

Podczas wypoczynku zimowego w roku 2023 przeprowadzono kontrolę interwencyjną w Ośrodku Wczasowym w Karpaczu, na wniosek rodzica zgłaszającego zły stan sanitarno-techniczny pokoi. Skontrolowano 14 pokoi w których przebywały dzieci na zimowisku - organizator Towarzystwo Przyjaciół Dzieci Oddział Okręgowy w Legnicy. W wyniku kontroli pomieszczeń w których przebywały dzieci stwierdzono nieprawidłowy stan sanitarno-techniczny, dotyczący ścian i sufitów. Za zaistniałe nieprawidłowości sanitarne został nałożony mandat karny w wysokości 200 zł. oraz decyzja nakazująca usunięcie nieprawidłowości w ustalonym terminie. W związku ze zgłoszeniem obiekt został objęty wzmożonym nadzorem sanitarnym.

Ponadto w czasie trwania zimowisk stwierdzono zachorowania w postaci przeziębień bez interwencji lekarskiej, opieka medyczna na miejscu, 1 dziecko zostało zabrane przez rodziców do domu. Odnotowano również uraz stopy – zwichnięcie udzielono pomocy lekarskiej zastosowano unieruchomienie.

### **12. Podsumowanie**

W 2023 r. w większości skontrolowanych placówek zapewniono bezpieczne i higieniczne warunki pobytu dzieci i młodzieży. Placówki oświatowo-wychowawcze są sukcesywnie doposażane w nowe meble, wyposażenie i pomoce dydaktyczne posiadające certyfikaty zgodności lub atesty. Przystępując do udziału w projektach wspierających edukację pozyskiwano nowoczesne wyposażenie, nowe pracownie, co dało uczniom dostęp do nowoczesnych technologii.

W 2023 r. w zdecydowanej większości zimowych i letnich turnusów wypoczynkowych organizatorzy zapewnili uczestnikom wypoczynku bezpieczne i higieniczne warunki pobytu. Opracowano regulaminy oraz wdrożono procedury zawierające zasady bezpieczeństwa, podejmowano wzmożone działania profilaktyczne w celu zapewnienia bezpieczeństwa oraz prawidłowego przebiegu wypoczynku dzieci i młodzieży.



## **Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok**

---

W ramach bieżącego nadzoru sanitarnego podejmowano działania o charakterze edukacyjnym, w tym przekazywano placówkom materiały informacyjne dotyczące m.in. zapobiegania zakażeniom oraz prawidłowego mycia i dezynfekowania rąk. Propagowano szczepienia ochronne, odgrywające ważną rolę w zapobieganiu chorobom zakaźnym, a także udzielano instruktaży dotyczących właściwego przygotowania ergonomicznego stanowiska pracy ucznia.





## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

### XIII Programy edukacyjne

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jeleniej Górze w ramach prowadzonej działalności inicjuje, organizuje, prowadzi, koordynuje i nadzoruje działalność oświatowo-zdrowotną w szkołach i innych placówkach oświatowo-wychowawczych, szkołach wyższych oraz środkach masowego przekazywania, zakładach opieki zdrowotnej, innych zakładach, instytucjach i organizacjach oraz udziela im pomocy w prowadzeniu tej działalności. Realizowane są zadania dotyczących bieżących potrzeb zdrowotnych społeczeństwa wynikających z ustawy PIS, wytycznych GIS, sytuacji epidemiologicznej, zaleceń Światowej Organizacji Zdrowia oraz Komisji Europejskiej.

W roku 2023 zagadnienia problemowe na terenie miasta Jeleniej Góry oraz powiatu karkonoskiego realizowano poprzez następujące interwencje programowe i nieprogramowe.

#### 1. Interwencje Programowe

##### 1.1. Program profilaktyki zakażeń HIV i choroby AIDS

Celem programu jest ograniczenie zakażeń HIV. Adresatami programu była młodzież szkół ponadpodstawowych, kobiety ciężarne oraz osoby dorosłe aktywne seksualnie.

W bieżącym roku program był realizowany w ramach działalności Punktu Konsultacyjno-Diagnostycznego - anonimowe i bezpłatne testowanie w kierunku HIV, w którym prowadzone jest poradnictwo okołotestowe, rozmowy indywidualne przed i po wykonaniu testu, przekazywano informacje na temat dróg zakażenia, omawiano ryzykowne zachowania, omawiano zagadnienie okienka serologicznego, szacowano ryzyko zakażenia, wyjaśniono procedurę testowania. Omówiono zasady profilaktyki: styl życia, ewentualne zmiany jakie pacjent może dokonać w swoim zachowaniu (bezpieczniejszy seks, bezpieczniejsze stosowanie narkotyków – bądź decyzja o podjęciu leczenia). Wykonano ogółem 580 badań, w tym dla 210 kobiet w ciąży. W Jeleniej Górze przebadano 352 osoby, w tym 128 kobiet w ciąży, natomiast w powiecie wykonano 183 badania, w tym 82 kobiet w ciąży. Dodatkowo przebadano 45 osób z innych powiatów województwa dolnośląskiego. Punkt mieści się w Wojewódzkim Centrum Szpitalnym Kotliny Jeleniogórskiej w Jeleniej Górze. Działalność punktu finansowana jest ze środków Urzędu Miasta w Jeleniej Górze, Urzędu Marszałkowskiego oraz Krajowego Centrum ds. AIDS.

W ramach realizacji programu przekazano materiały edukacyjno-informacyjne do szkół ponadpodstawowych (8 – miasto, 5 – powiat).

Ponadto w ramach obchodów Światowego Dnia Walki z AIDS, zorganizowanie spotkanie z



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

uczniami szkoły ponadpodstawowej w Jeleniej Górze.

### **1.2. Program „Trzymaj Formę”**

Celem programu była edukacja w zakresie znaczenia aktywności fizycznej oraz zdrowego odżywiania. Adresatami programu byli uczniowie szkół oraz ich rodzice. Realizowany był we współpracy z dyrektorami szkół podstawowych. W programie brało udział ogółem 10 szkół podstawowych, w tym 8 szkół z Jeleniej Góry (250 uczniów oraz 25 rodziców) oraz 2 szkoły z powiatu (50 uczniów oraz 15 rodziców).

### **1.3. Program antytytoniowej edukacji zdrowotnej pt. „Bieg po zdrowie”, adresowany do uczniów IV klas szkół podstawowych**

Program antytytoniowej edukacji zdrowotnej dla IV klas szkół podstawowych, którego głównym celem jest opóźnienie lub zapobiegnięcie inicjacji tytoniowej wśród dzieci i młodzieży. Program realizowany we współpracy z dyrektorami szkół podstawowych w którym wzięło udział ogółem 9 szkół podstawowych w tym 6 szkół - 150 uczniów oraz 25 rodziców z miasta Jelenia Góra oraz 3 szkoły - 75 uczniów oraz 15 rodziców z powiatu karkonoskiego.

### **1.4. Czyste powietrze wokół Nas**

Celem programów było ochrona dzieci przed szkodliwością biernego palenia, adresatami programu były dzieci przedszkolne oraz ich rodzice.

W programie brało udział 7 przedszkoli w tym 5 przedszkoli – 250 dzieci, 250 rodziców z terenu Jeleniej Góry oraz 2 przedszkola – 125 dzieci, 125 rodziców z powiatu karkonoskiego.

### **1.5. Program „Skąd się biorą produkty ekologiczne ?”**

Celem programu jest zwiększanie świadomości i wiedzy na temat rolnictwa ekologicznego oraz budowanie właściwych nawyków żywieniowych od najmłodszych lat. Grupa, do której skierowany jest nowy program, to dzieci uczęszczające do przedszkoli w wieku 5-6 lat.

W programie brało udział ogółem 6 przedszkoli, w tym 4 przedszkola – 100 dzieci z terenu Jeleniej Góry oraz 2 przedszkola – 50 dzieci z powiatu karkonoskiego.

### **1.6. Profilaktyczny program w zakresie przeciwdziałania uzależnieniu od alkoholu, tytoniu innych środków psychoaktywnych**

W ramach profilaktycznego programu w zakresie przeciwdziałania uzależnieniu od alkoholu, tytoniu innych środków psychoaktywnych, oprócz kampanii realizowano również program edukacyjny „ARS, czyli jak dbać o miłość” adresowany do uczniów szkół



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

ponadpodstawowych. W programie brało udział ogółem 6 szkół ponadpodstawowych, w tym 4 szkoły – 43 uczniów, z Jeleniej Góry oraz 2 szkoły – 32 uczniów z powiatu karkonoskiego.

### 1.7. Program Wybierz Życie Pierwszy Krok

Celem programu było podniesienie poziomu wiedzy na temat zagrożeń związanych z zakażeniami wirusem HPV i profilaktyki raka szyjki macicy wśród młodzieży ponadgimnazjalnej oraz ich rodziców i opiekunów oraz motywowanie młodzieży do podjęcia roli liderów edukacji zdrowotnej w ich środowisku oraz wpływanie na zachowania zdrowotne rodziców i opiekunów, a zwłaszcza wzrost zainteresowania badaniami profilaktycznymi (na przykład badaniami cytologicznymi). Program realizowało 6 szkół ponadpodstawowych z Jeleniej Góry, udział wzięło 487 uczniów, 12 nauczycieli.

## 2. Interwencje nieprogramowe:

### 2.1. Akcja letnia

Celem akcji jest rozpowszechnienie informacji na temat zapobiegania zatruciom pokarmowym, postępowania w przypadku ukąszenia przez żmiję, zapobiegania zatruciom grzybami, profilaktyki tężca, zapobiegania chorobom zakaźnym dla osób wyjeżdżających za granicę, ochrony skóry przed promieniowaniem, zasad bezpiecznego spożycia surowych warzyw i owoców. Adresaci: społeczność lokalna, uczestnicy i organizatorzy obozów, kolonii, półkolonii. Zasięg obejmował 9 turnusów w miejscu zamieszkania dla 382 uczestników. W powiecie karkonoskim program realizowany był na turnusach wypoczynkowych w formie wyjazdowej. Zasięg 77 turnusów – 2834 uczestników.

W ramach akcji Bezpieczne Wakacje we współpracy ze Strażą Miejską zorganizowano na Placu Ratuszowym w Jeleniej Górze punkt informacyjny, w którym prowadzone były konsultacje oraz dystrybucja materiałów dotyczących bezpiecznego wypoczynku.

### 2.2. Światowy dzień zdrowia

Hasło przewodnie tegorocznych obchodów to „Nasza planeta nasze Zdrowie”. Zadanie zrealizowano w 5 przedszkolach w Jeleniej Górze, zasięg 125 uczestników.

### 2.3. Światowy dzień bez papierosa 31 maja

Hasło przewodnie tegorocznych obchodów brzmiało „Potrzebujemy żywności nie tytoniu”. Zadanie zrealizowano w 5 szkołach ponadpodstawowych na terenie Jeleniej Góry, 4 szkołach ponadpodstawowych i 6 podstawowych w powiecie karkonoskim.

### 2.4. Działania profilaktyczne w zakresie środków zastępczych

Celem działań jest profilaktyka uzależnień i przeciwdziałanie rozprzestrzenianiu



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

psychoaktywnych środków zastępczych w środowisku młodzieży, podjęcie działań informacyjno-edukacyjnych oraz zwrócenie uwagi na problemy zdrowotne wynikające z korzystania z dopalaczy. Zasięg obejmuje turnusy wypoczynkowe w miejscu zamieszkania - 14 turnusów, 577 uczestników. W powiecie karkonoskim realizowany był na turnusach wypoczynkowych w formie wyjazdowej. Zasięg 148 turnusy, 5243 uczestników. Ponadto materiały informacyjno-edukacyjne przekazywano w obiektach oświatowo-wychowawczych podczas kontroli i wizytacji – 70 miasto Jelenia Góra, 61 powiat karkonoski.

### **3. Promocja szczepień ochronnych**

W bieżącym roku działania dotyczące propagowania szczepień dotyczyły promocji szczepień przeciwko COVID 19 oraz szczepień p/grypie w różnych grupach wiekowych. Do wszystkich placówek oświatowych na terenie Jeleniej Góry oraz powiatu karkonoskiego przesłano materiały informacyjne zachęcające do szczepień. Na antenie TV Dami zostały wyemitowane spoty promujące szczepienia zarówno p/Covid 19, jak i grypie.

W 30 przedszkolach zrealizowano kampanię „Dbamy o zdrowie, wiemy jak pokonać wirusy i bakterie” - zasięg 1500 uczestników.

### **4. Kampania „Wybieram bezpieczną żywność”**

Celem kampanii jest uświadomienie konsumentom jak istotną rolę w zapewnieniu bezpieczeństwa żywności odgrywa nauka. Kluczowym przesłaniem kampanii jest zachęcenie obywateli do dokonywania świadomych i pewnych wyborów żywieniowych. Do wszystkich szkół i przedszkoli na terenie Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego przesłano wytyczne i materiały do realizacji kampanii. Bezpośrednio działania prowadzono na uczelniach: Karkonoska Akademia Nauk Stosowanych oraz Policealna szkoła TEB w Jeleniej Górze – zasięg 47 studentów.

### **5. Światowy Dzień Rzucania Palenia**

Celem akcji jest zwrócenie uwagi, iż palenie papierosów stanowi główne zagrożenie prowadzące do uzależnienia oraz może torować drogę do powstania innych nałogów.

Zadanie zrealizowano w szkołach podstawowych, szkołach ponadpodstawowych w Jeleniej Górze oraz punkcie anonimowego testowania w kierunku HIV w Jeleniej Górze, ogółem zasięg ok.400 osób. Akcja informacyjna pod hasłem: „Twoje Zdrowie ma marzenie – błyskawicznie rzuć palenie”.



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

### 6. Podsumowanie

W celu podniesienia atrakcyjności działań i poszerzenia liczby odbiorców nawiązujemy współpracę z partnerami realizującymi zadania promocji zdrowia, między innymi z Urzędem Miasta Jeleniej Góry, Starostwem Powiatu Karkonoskiego, Strażą Miejską Jelenia Góra, Komendą Miejską Policji w Jeleniej Górze. Wspólne działania adresowane były do lokalnej społeczności. Współpraca z lokalnymi mediami, szczególnie TV Dami, w której emitowane są spoty dotyczące działań profilaktycznych podejmowanych na naszym terenie, pozwala na wzmocnienie działań i znaczące poszerzenie zasięgu.



### XIV Komunikacja społeczna jako promocja zdrowia

#### 1. Komunikacja społeczna jako promocja zdrowia

W 2023 roku działania komunikacyjne prowadzono m.in. poprzez stronę internetową w serwisie gov.pl oraz media społecznościowe tj. Facebook.

Korzystanie z wielu kanałów komunikacji zapewnia dotarcie do różnych grup odbiorców. Dzięki temu informacje o zdrowiu publicznym i potencjalnych zagrożeniach docierają zarówno do profesjonalistów, jak i do ogółu społeczeństwa. Najistotniejsze informacje publikowane są zawsze w witrynie internetowej, dodatkowo zamieszczane są w serwisach społecznościowych.

Na stronie internetowej <https://www.gov.pl/web/psse-jelenia-gora> umieszczane są najważniejsze informacje dotyczące zdrowia publicznego, ostrzeżenia publiczne oraz aktualności związane z pracą Państwowej Inspekcji Sanitarnej. Strona pełni funkcję również Biuletynu Informacji Publicznej, czyli oficjalnego publikatora, zawierającego informacje wymagane prawnie, np. ogłoszenia o zamówieniach publicznych, podstawy prawne, działania itp.

#### 2. Media społecznościowe jako kanał dotarcia do masowego odbiorcy

Treści w mediach społecznościowych przygotowano na podstawie kalendarza zdrowia publicznego, bieżących działań urzędu, reagowano też na nowe zagrożenia dla zdrowia publicznego. Wpisy dotyczyły m.in.:

- 1) wygasającej epidemii COVID-19;
- 2) bezpiecznego wypoczynku zimowego i letniego (w tym np. bezpieczeństwa na lodzie, ochrony przed upałami, bezpiecznego grzybobrania itp.);
- 3) informacji o nowych projektach UE realizowanych przez Państwową Inspekcję Sanitarną;
- 4) bezpieczeństwa i niemarnowania żywności (znakowanie, prawidłowe przechowywanie);
- 5) profilaktyki palenia tytoniu;
- 6) zdrowego stylu życia (kształtowanie zdrowych nawyków, znaczenie aktywności fizycznej itp.);
- 7) wydarzeń z zakresu zdrowia publicznego
- 8) szczepień ochronnych;
- 9) zdrowia psychicznego,
- 10) bezpieczeństwa kosmetyków.



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

---

### XV Wnioski końcowe

1. Dynamika zachorowań na Sars-CoV-2 spadła. Podejmowane działania zapobiegały niekontrolowanemu rozprzestrzenianiu się zakażeń.
2. Sytuację epidemiologiczną pozostałych chorób zakaźnych na terenie miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego należy uznać za stabilną.
3. Jakość wody przeznaczonej do spożycia w wodociągach sieciowych miasta i powiatu była zgodna z obowiązującymi przepisami.
4. Obiekty użyteczności publicznej w większej części spełniały wymagania higieniczne i zdrowotne.
5. Stan sanitarno-techniczny placówek nauczania i wychowania jest dobry i ulega ciągłej poprawie.
6. Stan techniczny obiektów żywności, żywienia i przedmiotów użytku w wyniku ich modernizacji również ulega ciągłej poprawie.
7. Wdrażanie i stosowanie zasad GHP/GMP oraz HACCP zapewnia właściwy poziom bezpieczeństwa zdrowotnego żywności.
8. Konsumentom zapewniona została rzetelna informacja o środkach spożywczych, dzięki sprawowaniu wzmożonego nadzoru nad ich znakowaniem.
9. Stan sanitarno-techniczny i sanitarno-higieniczny placówek lecznictwa otwartego nie budzi zastrzeżeń.
10. Liczba pracowników zatrudnionych w warunkach przekroczenia stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia utrzymuje się na podobnym poziomie jak w latach ubiegłych, podobnie jak liczba stwierdzonych chorób zawodowych.
11. Podejmowane działania oświatowo-zdrowotne przyczyniają się do wzrostu zainteresowania społeczeństwa zdrowym stylem życia.





# Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

## Spis treści

<b>I</b>	<b>WSTĘP</b>	<b>2</b>
<b>II</b>	<b>Zapobieganie oraz zwalczanie zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi w 2023 r.</b>	<b>6</b>
<b>1.</b>	<b>Choroby zakaźne objęte przez Światową Organizację Zdrowia programami eradykacji i eliminacji (odra, różyczka, poliomyelitis)</b>	<b>6</b>
1.1.	Odra	6
1.2.	Różyczka	6
1.3.	Poliomyelitis	6
<b>2.</b>	<b>Grypa</b>	<b>6</b>
<b>3.</b>	<b>Gruźlica</b>	<b>7</b>
4.	Choroby przenoszone drogą pokarmową	8
4.1.	Zakażenia bakteryjne	8
4.2.	Kampylobakterioza i jersinioza	8
4.3.	Czerwonka bakteryjna (szigelozą)	8
4.4.	Dur brzuszny i dury rzekome oraz gronkowcowe zatrucia pokarmowe	8
4.5.	Listerioza	9
4.6.	Włośnica	9
4.7.	Zatrucie jadem kiełbasianym	9
<b>5.</b>	<b>Zakażenia wirusowe</b>	<b>9</b>
5.1.	Zakażenia rotawirusowe	9
5.2.	Zakażenia norowirusowe	10
5.3.	Wirusowe zapalenie wątroby typu A	10
<b>6.</b>	<b>Choroby krwiopochodne</b>	<b>10</b>
6.1.	Wirusowe zapalenie wątroby typu C	10
<b>7.</b>	<b>Choroby odzwierzęce</b>	<b>11</b>
7.1.	Borelioza	11
7.2.	Kleszczowe zapalenie mózgu	12
7.3.	Wścieklizna	12
7.4.	Bąblowica	12
<b>8.</b>	<b>Podsumowanie sytuacji chorób zakaźnych</b>	<b>12</b>
<b>9.</b>	<b>Epidemia zakażeń wirusem SARS-CoV-2</b>	<b>15</b>
<b>10.</b>	<b>Działania Państwowej Inspekcji Sanitarnej w związku z konfliktem zbrojnym na Ukrainie</b>	<b>15</b>
<b>11.</b>	<b>Działania Państwowej Inspekcji Sanitarnej w obszarze szczepień ochronnych w 2023 r.</b>	<b>15</b>
11.1.	Sposób przekazywania szczepionek prowadzącym obowiązkowe szczepienia ochronne - dystrybucja szczepionek	21
11.2.	Uchylenie się od obowiązku szczepień ochronnych przez osoby prawnie do tego zobowiązane jako czynnik determinujący możliwy spadek stanu zaszczepienia populacji przeciw chorobom zakaźnym – działania organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej podejmowane w celu egzekwowania obowiązku szczepień	22
<b>12.</b>	<b>Krajowy Program Zapobiegania Zakażeniom HIV i Zwalczania AIDS</b>	<b>22</b>
<b>III</b>	<b>Stan sanitarny podmiotów prowadzących działalność leczniczą</b>	<b>23</b>
<b>1.</b>	<b>Informacje podstawowe</b>	<b>23</b>
<b>2.</b>	<b>Działalność lecznicza wykonywana przez podmioty lecznicze</b>	<b>23</b>
2.1.	Działalność lecznicza realizowana przez podmioty lecznicze, udzielające stacjonarnych i całodobowych oraz ambulatoryjnych świadczeń zdrowotnych	23
2.2.	Stacjonarne i całodobowe świadczenia zdrowotne	23
2.3.	Ambulatoryjne świadczenia zdrowotne	24
2.4.	Działalność lecznicza wykonywana przez praktykę zawodową	24
<b>3.</b>	<b>Postępowanie z odpadami medycznymi</b>	<b>24</b>



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

4.	<b>Podsumowanie</b>	25
<b>IV</b>	<b>Stan sanitarny zakładów żywności, żywienia, materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością</b>	<b>26</b>
1.	<b>Zakres nadzoru sanitarnego</b>	26
2.	<b>Ogólna ocena stanu sanitarnego nadzorowanych obiektów (krótka charakterystyka poszczególnych grup zakładów)</b>	27
2.1.	Produkcja żywności	27
2.2.	Obrót środkami spożywczymi	31
2.3.	Zakłady żywienia zbiorowego, w tym zakłady usług cateringowych	32
3.	<b>Jakość zdrowotna środków spożywczych</b>	<b>33</b>
3.1.	System RASFF (System Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznej Żywności i Paszach)	33
3.2.	Nadzór nad znakowaniem żywności i bezpieczeństwem środków spożywczych dla określonych grup (żywność specjalnego przeznaczenia medycznego, dla niemowląt i małych dzieci, środków spożywczych zastępujących całodzienną dietę do kontroli masy ciała) suplementów diety oraz środków spożywczych wzbogaconych	34
3.3.	Nadzór nad obrotem grzybami i przetwórstwem grzybów oraz zatrucia grzybami	35
4.	<b>Wybrane zagadnienia nadzoru nad zakładami żywienia zbiorowego zamkniętego</b>	<b>36</b>
4.1.	Grupa zakładów żywienia zbiorowego zamkniętego	36
4.2.	Stołówki w szkołach i przedszkolach	39
4.3.	Grupa zakładów usług cateringowych	41
5.	<b>Jakość zdrowotna materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością</b>	<b>41</b>
6.	<b>Charakterystyka stanu sanitarnego zakładów żywnościowo-żywnieniowych zlokalizowanych na trasach turystycznych</b>	<b>42</b>
7.	<b>Podsumowanie</b>	<b>43</b>
<b>V</b>	<b>Jakość wody przeznaczonej do spożycia</b>	<b>44</b>
1.	<b>Zaopatrzenie ludności w wodę</b>	<b>44</b>
1.1.	Pobór wody na potrzeby eksploatacji sieci wodociągowej	44
1.2.	Struktura wodociągów w Jeleniej Górze i powiecie karkonoskim	45
1.2.1.	Miasto Jelenia Góra	45
1.2.2.	Powiat karkonoski	45
2.	<b>Jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi</b>	<b>46</b>
2.1.	Ocena jakości wody dostarczanej przez wodociągi w 2023 roku	46
2.2.	Analiza przekroczeń parametrów mikrobiologicznych	46
2.3.	Analiza przekroczeń parametrów chemicznych – odstępstwa	47
2.4.	Substancje promieniotwórcze w wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi	47
2.4.1.	Miasto Jelenia Góra	47
2.4.2.	Powiat karkonoski	48
2.5.	Badania ciepłej wody w kierunku obecności bakterii z rodzaju Legionella w instalacji wewnętrznej budynków użyteczności publicznej	49
2.5.1.	Miasto Jelenia Góra	49
2.5.2.	Powiat karkonoski	50
3.	<b>Badania laboratoryjne jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi</b>	<b>50</b>
<b>VI</b>	<b>Pływalnie</b>	<b>51</b>
1.	<b>Wstęp</b>	<b>51</b>
2.	<b>Wymagania, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach</b>	<b>51</b>
2.1.	Parametry mikrobiologiczne i fizykochemiczne	51
2.2.	Legionella	51
3.	<b>Nadzór organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej</b>	<b>52</b>
3.1.	Realizacja harmonogramów pobierania próbek wody	52
3.2.	Roczna zbiorcza ocena wody na pływalniach	52



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

<b>VII</b>	<b>Kąpieliska i miejsca okazjonalnie wykorzystywane do kąpieli</b>	<b>52</b>
1.	Stan sanitarny miejsc okazjonalnie wykorzystywanych do kąpieli	52
<b>VIII</b>	<b>Stan sanitarny obiektów użyteczności publicznej</b>	<b>52</b>
1.	Informacje ogólne	52
2.	Stan sanitarny wybranych obiektów	53
2.1.	Domy pomocy społecznej, placówki zapewniające całodobową opiekę, noclegownie i domy dla bezdomnych, inne jednostki organizacyjne pomocy społecznej	53
2.2.	Zakłady przedpogrzebowe	53
2.3.	Zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, tatuażu, odnowy biologicznej oraz świadczące łącznie wskazane usługi	53
2.4.	Obiekty hotelarskie	54
2.5.	Dworce autobusowe, dworce i stacje kolejowe, stacje metra i środki transportu	54
2.6.	Zakłady karne i areszty śledcze	54
2.7.	Inne obiekty użyteczności publicznej	54
2.8.	Cmentarze	55
3.	Systematyczna i skuteczna egzekucja przestrzegania przepisów Ustawy z dnia 9 listopada 1995 r. o ochronie zdrowia przed następstwami używania tytoniu i wyrobów tytoniowych w miejscach użyteczności publicznej	55
4.	Podsumowanie	55
<b>IX</b>	<b>Zapobiegawczy nadzór sanitarny</b>	<b>56</b>
1.	Zapobiegawczy nadzór sanitarny	56
1.1.	Cele sprawowania zapobiegawczego nadzoru sanitarnego	56
1.2.	Działania Państwowej Inspekcji Sanitarnej w ramach zapobiegawczego nadzoru sanitarnego	57
1.3.	Podsumowanie	58
<b>X</b>	<b>Nadzór nad warunkami sanitarno-higienicznymi w środowisku pracy</b>	<b>59</b>
1.	Działalność kontrolna w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego	59
2.	Ocena warunków pracy i narażenia zawodowego pracowników zatrudnionych w zakładach pogrzebowych	60
3.	Choroby zawodowe	60
4.	Działalność laboratoryjna Państwowej Inspekcji Sanitarnej w zakresie badań i pomiarów środowiska pracy	61
5.	Ocena warunków pracy zabezpieczenia/usuwania wyrobów zawierających azbest – na podstawie kontroli przeprowadzonych w 2023 r.	61
6.	Radon	61
7.	Podsumowanie	61
<b>XI</b>	<b>Działalność kontrolna w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego w obszarze chemikaliów</b>	<b>62</b>
1.	Produkty biobójcze	62
2.	Substancje chemiczne i ich mieszaniny	62
3.	Detergenty	62
4.	Produkty kosmetyczne	62
5.	Prekursory narkotyków kat. 2 i 3	62
6.	Środki zastępcze i nowe substancje psychoaktywne	62
6.1.	Ograniczenie obrotu i dostępności środków zastępczych. Działalność kontrolna	62
6.2.	Rejestr zatruć środkami zastępczymi (SZ) lub nowymi substancjami psychoaktywnymi (NSP)	62
6.3.	Ocena ryzyka zagrożeń dla zdrowia lub życia ludzi związanych z używaniem nowych substancji psychoaktywnych	63
<b>XII</b>	<b>Higiena procesów nauczania, wychowania oraz wypoczynku i rekreacji dzieci i młodzieży w roku 2023</b>	<b>64</b>
1.	Stan sanitarny zakładów nauczania i wychowania za rok 2023	64



## Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego miasta Jeleniej Góry i powiatu karkonoskiego za 2023 rok

<b>2.</b>	<b>Ocena warunków pobytu dzieci i młodzieży w placówkach nauczania i wychowania w szkołach podstawowych i ponadpodstawowych</b>	<b>65</b>
2.1.	Pomiary natężenia oświetlenia sztucznego	66
2.2.	Higiena procesu nauczania	66
<b>3.</b>	<b>Profilaktyczna opieka zdrowotna w szkołach</b>	<b>67</b>
<b>4.</b>	<b>Ocena infrastruktury do prowadzenia zajęć wychowania fizycznego</b>	<b>67</b>
<b>5.</b>	<b>Dożywianie uczniów</b>	<b>67</b>
<b>6.</b>	<b>Nadzór nad substancjami chemicznymi w szkołach</b>	<b>67</b>
<b>7.</b>	<b>Żłobki, przedszkola placówki wychowania przedszkolnego</b>	<b>67</b>
<b>8.</b>	<b>Placówki opiekuńczo-wychowawcze w tym domy dziecka</b>	<b>68</b>
<b>9.</b>	<b>Internaty, bursy, zakłady z pobytem całodobowym oraz pobytem dziennym i całodobowym</b>	<b>68</b>
<b>10</b>	<b>Szkoły wyższe</b>	<b>68</b>
<b>11</b>	<b>Wypoczynek i rekreacja</b>	<b>69</b>
<b>12</b>	<b>Podsumowanie</b>	<b>70</b>
<b>XIII</b>	<b>Programy edukacyjne</b>	<b>72</b>
<b>1.</b>	<b>Interwencje Programowe</b>	<b>72</b>
1.1.	Program profilaktyki zakażeń HIV i choroby AIDS	72
1.2.	Program „Trzymaj Formę”	73
1.3.	Program antytytoniowej edukacji zdrowotnej pt. „Bieg po zdrowie”, adresowany do uczniów IV klas szkół podstawowych	73
1.4.	Czyste powietrze wokół Nas	73
1.5.	Program „Skąd się biorą produkty ekologiczne ?”	73
1.6.	Profilaktyczny program w zakresie przeciwdziałania uzależnieniu od alkoholu, tytoniu innych środków psychoaktywnych	73
1.7.	Program Wybierz Życie Pierwszy Krok	74
<b>2.</b>	<b>Interwencje nieprogramowe:</b>	<b>74</b>
2.1.	Akcja letnia	74
2.2.	Światowy dzień zdrowia	74
2.3.	Światowy dzień bez papierosa 31 maja	74
2.4.	Działania profilaktyczne w zakresie środków zastępczych	74
<b>3.</b>	<b>Promocja szczepień ochronnych</b>	<b>75</b>
<b>4.</b>	<b>Kampania „Wybieram bezpieczną żywność”</b>	<b>75</b>
<b>5.</b>	<b>Światowy Dzień Rzucania Palenia</b>	<b>75</b>
<b>6.</b>	<b>Podsumowanie</b>	<b>76</b>
<b>XIV</b>	<b>Komunikacja społeczna jako promocja zdrowia</b>	<b>77</b>
<b>1.</b>	<b>Komunikacja społeczna jako promocja zdrowia</b>	<b>77</b>
<b>2.</b>	<b>Media społecznościowe jako kanał dotarcia do masowego odbiorcy</b>	<b>77</b>
<b>XV</b>	<b>Wnioski końcowe</b>	<b>78</b>
	<b>Spis treści</b>	<b>79</b>