



**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w KROŚNIE**

**STAN SANITARNY  
MIASTA KROSNA I POWIATU  
KROŚNIEŃSKIEGO w 2025r.**



**KROSNO  
Marzec 2026r.**

## Spis treści

Wstęp.....	3
I. Sytuacja epidemiologiczna w zakresie chorób zakaźnych.....	4
II. Realizacja szczepień ochronnych.....	10
III. Stan sanitarny pomieszczeń i urządzeń wykorzystywanych przy udzielaniu świadczeń zdrowotnych przez podmioty wykonujące działalność leczniczą.....	11
IV. Jakość wody przeznaczonej do spożycia.....	15
V. Stan sanitarny obiektów użyteczności publicznej.....	18
VI. Stan sanitarny obiektów produkcji i obrotu środkami spożywczymi oraz żywienia zbiorowego.....	21
VII. Środowisko pracy i choroby zawodowe.....	23
VIII. Środki zastępcze.....	27
IX. Warunki sanitarno-higieniczne w placówkach oświatowo-wychowawczych.....	28
X. Zapobiegawczy nadzór sanitarny.....	31
XI. Działalność oświatowo-zdrowotna i promocja zdrowia.....	35
XII. Działalność laboratoryjna.....	36
XIII. Podsumowanie.....	38

## Wstęp

Działania kontrolne, badawcze, oświatowe realizowane przez Państwową Inspekcję Sanitarną miały na celu ochronę zdrowia ludzkiego w środowisku pracy, zamieszkania, nauki, wychowania i wypoczynku. Ogólne kierunki działań zostały określone w Planie Zasadniczych Zadań na 2025 rok, który został sporządzony w oparciu o wytyczne Głównego Inspektora Sanitarnego i Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego. Plan Zasadniczych Zadań, harmonogram kontroli oraz harmonogram pobierania próbek na 2025r. zostały zrealizowane, poza sytuacjami związanymi z likwidacją obiektów lub zawieszeniem działalności. W nadzorowanych obiektach przeprowadzono kontrole planowe wynikające z harmonogramu kontroli oraz kontrole dodatkowe: akcyjne, sprawdzające, interwencyjne. Stosowane procedury kontroli i pobierania próbek oparte były na obowiązujących przepisach prawnych.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie w 2025r., realizował na terenie miasta Krosna i powiatu krośnieńskiego zadania z zakresu zdrowia publicznego, wynikające z zapisów ustawy z dnia 14.03.1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej, mające na celu ochronę zdrowia ludzkiego przed niekorzystnym wpływem szkodliwości i uciążliwości środowiskowych, zapobieganie powstawaniu chorób, w tym chorób zakaźnych, zawodowych. Realizowane były działania edukacyjne mające na celu kształtowanie postaw i zachowań prozdrowotnych oraz zwiększenie świadomości społeczeństwa w zakresie zasad zdrowego stylu życia.

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Krośnie realizowała także działalność laboratoryjną, która odgrywa ważną rolę w zapewnieniu bezpieczeństwa zdrowotnego społeczeństwa.

Powiatowa Stacja Sanitarno- Epidemiologiczna w Krośnie działała zgodnie z zasadami systemu zarządzania spełniającego wymagania obowiązujących norm:

- PN-EN ISO/IEC 17025 „Ogólne wymagania dotyczące kompetencji laboratoriów badawczych i wzorcujących”,
- PN-EN ISO/IEC 17020 "Ocena zgodności. Wymagania dotyczące działania różnych rodzajów jednostek przeprowadzających inspekcję"

z uwzględnieniem mających zastosowanie dokumentów Polskiego Centrum Akredytacji i organizacji International Laboratory Accreditation Cooperation będącej nadrzędnym organem na arenie międzynarodowej w dziedzinie akredytacji laboratoriów i jednostek inspekcyjnych.

## I. Sytuacja epidemiologiczna w zakresie chorób zakaźnych na terenie miasta Krosna i powiatu krośnieńskiego w 2025r.

Sytuacja epidemiologiczna zachorowań na choroby zakaźne na terenie miasta Krosna i powiatu krośnieńskiego jest stabilna. W 2025r. do PSSE w Krośnie wpłynęło ogółem 5530 zgłoszeń dotyczących podejrzeń/ zachorowań na choroby zakaźne oraz zgłoszeń dodatnich wyników badań biologicznych czynników chorobotwórczych. Zaraportowano ogółem 4202 zachorowania do NIZP-PZH oraz 23 przypadki gruźlicy do Instytutu Gruźlicy i Chorób Płuc w Warszawie. W związku z otrzymanymi zgłoszeniami zachorowań i dodatnich wyników badań laboratoryjnych przeprowadzono ogółem 1922 dochodzenia epidemiologiczne.

W ramach nadzoru sanitarnego w przypadku zachorowań na niżej wymienione choroby, realizowano działania p/epidemiczne:

- Salmonelloza - pobierano badania kontrolne od wszystkich osób z kontaktu.
- Grypa- realizowany jest program SENTINEL we współpracy z lekarzami POZ.
- Gruźlica- osoby z kontaktu z chorymi na gruźlicę zostały objęte nadzorem lekarskim. Nie potwierdzono zakażenia gruźlicą u osób z bezpośredniego kontaktu.
- Narażenie na wściekliznę – realizowana jest współpraca z Powiatowym Lekarzem Weterynarii w celu objęcia nadzorem weterynaryjnym zwierząt i wykluczenia ewentualnego zagrożenia wścieklizną. W 2025r. przekazano 93 zlecenia obserwacji zwierząt. Wszystkie obserwacje zwierząt – negatywne.
- Wirusowe Zapalenie Wątroby Typ A, Typ B, Typ C - wszystkie osoby z kontaktu narażone na zakażenie kierowane są do lekarzy POZ celem objęcia nadzorem lekarskim. W przypadku WZW typ B – osobom z kontaktu przysługują bezpłatne szczepienia przeciwko WZW B. Natomiast w przypadku WZW typ C bezpłatne szczepienie przeciwko WZW B przysługuje osobie zakażonej. W przypadku WZW typ A – bezpłatne szczepienia przysługują osobom z kontaktu do 14 dni od dnia ustania kontaktu.
- Zgłoszenia drobnoustrojów wielolekoopornych KPC, NDM, OXA-48 – realizowany jest monitoring sytuacji epidemiologicznej i stanu zdrowia pacjentów w ścisłej współpracy z Zespołami Kontroli Zakażeń Szpitalnych. Realizowane są założenia Ministerstwa Zdrowia zawarte w opracowaniu „Pałeczki Enterobacterales wytwarzające karbapenemazy (CPE)- epidemiologia, diagnostyka, leczenie i profilaktyka zakażeń”. W 2025r. zakażenie i kolonizację szczepów wielolekoopornych stwierdzono u 129 osób (w 2024r.-73 osoby). Występuje ciągły wzrost liczby zakażeń i kolonizacji drobnoustrojami wielolekoopornymi.

W 2025r. nie dokonywano zgłoszeń zdarzenia o zasięgu międzynarodowym lub zachorowania na szczególnie niebezpieczną chorobę zakaźną do krajowego punktu kontaktowego wspólnotowego systemu wczesnego ostrzegania i reagowania dla zapobiegania i kontroli zakażeń oraz chorób zakaźnych.

Dynamikę zachorowań na poszczególne choroby zakaźne przedstawiono w ujęciu tabelarycznym, w którym zawarto dane dotyczące zachorowań na terenie miasta Krosna i powiatu krośnieńskiego w latach 2017-2025, na podstawie zgłoszeń zachorowań, które wpłynęły do PSSE w Krośnie z podmiotów wykonujących działalność leczniczą. Daje to możliwość oceny globalnej sytuacji epidemiologicznej na terenie powiatów objętych nadzorem oraz w zakresie poszczególnych chorób zakaźnych.

Lp.	Jednostka chorobowa / rok	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
1.	AIDS	--	--	--	1	--	--	--	--	--
2.	Zakażenie HIV ( nowo wykryte)	--	1	5	---	2	1	2	7	1
3.	Cholera	--	---	---	---	--	--	--	--	--
4.	Dur brzuszny	--	---	---	---	--	--	--	--	--
5.	Dury rzekome A,B i C	--	---	---	---	---	--	--	--	--

6.	Salmonellozy: zatrucia pokarmowe	25	29	32	68	52	23	55	55	38
	posocznica	--	---	---	1	1	--	3	--	--
	inne zakażenia pozajelitowe	2	2	---	---	--	--	1	1	--
7.	Czerwonka bakteryjna	--	---	---	---	--	--	--	--	--
8.	<b>Inne bakteryjne zakażenia jelitowe</b>	<b>54</b>	<b>68</b>	<b>58</b>	<b>56</b>	<b>182</b>	<b>74</b>	<b>40</b>	<b>67</b>	<b>72</b>
	w tym:									
	Kampylobakteriozy	2	--	1	--	--	--	--	--	5
	Yersiniozy	---	1	--	--	--	--	--	1	2
	Clostridium difficile	41	49	49	52	97	62	28	52	52
	E. coli biegunkotwórcza	4	2	2	2	4	1	--	4	2
	E. coli enterokrwotoczna	--	---	---	--	---	--	--	--	--
	E.coli inna i BNO	3	5	--	--	---	1	--	--	--
	Inne określone i nieokreślone	7	11	6	2	80	10	12	10	11
	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	7	12	5	3	1	7	7	7	3
9.	<b>Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe</b>	---	<b>1</b>	---	---	--	<b>1</b>	--	-	<b>1</b>
	w tym:									
	Gronkowcowe	---	---	---	---	--	--	--	--	--
	Jadem kiełbasianym	---	1	---	---	--	1	--	--	--
	Clostridium perfringens	---	---	---	---	--	--	--	--	--
	Inne określone i nieokreślone	--	---	---	---	--	--	--	--	--
	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	--	---	---	---	--	--	--	--	1
10.	Giardioza ( lamblioza)	5	2	8	4	4	1	8	1	8
11.	Kryptosporidioza	--	--	---	---	--	--	--	--	--
12.	<b>Wirusowe zakażenia jelitowe</b>	<b>200</b>	<b>437</b>	<b>266</b>	<b>63</b>	<b>139</b>	<b>209</b>	<b>41</b>	<b>158</b>	<b>144</b>
	w tym:									
	Rotawirusowe	105	108	181	28	50	156	8	81	68
	Norowirusowe	26	108	24	9	71	18	15	52	54
	Inne określone i nieokreślone	69	221	61	26	18	35	18	25	22
	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	71	101	97	19	38	61	7	26	15
13.	<b>Biegunka i zakażenie żołądkowo-jelitowe o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu</b>	<b>299</b>	<b>256</b>	<b>368</b>	<b>89</b>	<b>190</b>	<b>234</b>	<b>175</b>	<b>239</b>	<b>107</b>
	w tym:									
	u dzieci do lat 2	56	55	58	14	28	31	19	30	15
14.	Dżuma	--	---	--	--	--	--	--	--	--
15.	Tularemia	---	---	1	--	--	--	1	--	--
16.	Wąglík	---	---	--	--	--	--	--	--	--
17.	Bruceloza	---	---	--	--	--	--	--	--	--
18.	Nosacizna	--	---	---	--	--	--	--	--	--
19.	Leptospiroza	--	1	---	--	--	--	1	--	1
20.	Yersinioza pozajelitowa	--	--	---	--	--	--	--	--	--
21.	Mikobakteriozy- inne i BNO	1	--	---	--	--	1	--	--	--

22.	Listerioza	1	---	2	--	--	--	--	1	1
23.	Tężec	--	---	--	--	--	--	--	--	--
24.	Błonica	--	---	--	--	--	--	--	--	--
25.	Krztusiec	5	--	1	1	--	--	--	76	15
26.	Płonica	170	159	126	33	5	54	196	374	101
27.	Odra	--	--	2	--	--	--	--	--	--
28.	Różyczka	9	8	2	1	--	--	2	1	1
29.	Ospa wietrzna	1256	741	926	352	475	665	414	1344	609
30.	Nagminne zapalenie przyusznicy (świnka)	9	4	4	--	--	2	--	3	1
31.	Borelioza	163	240	150	134	127	200	245	215	331
32.	Wścieklizna	---	---	----	---	--	--	--	--	--
33.	Pokąsania przez zwierzęta podejrzane o wściekliznę - profilaktyka wścieklizny (potrzeba szczepień)	48	39	36	28	31	32	34	35	46
34.	Nagminne porażenie dziecięce poszczepienne	--	--	--	--	--	--	--	--	--
35.	Ostre porażenie wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat	--	--	2	--	--	--	2	1	1
36.	Wirusowe zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych	4	---	1	1	1	2	--	5	1
37.	Wirusowe zapalenie mózgu (inne niż przenoszone przez kleszcze)	--	---	---	---	--	--	--	1	--
38.	Zapalenie mózgu przenoszone przez kleszcze	--	---	---	---	--	--	3	3	2
39.	Inwazyjna choroba meningokokowa w tym:	1	--	1	---	--	--	1	--	1
	Posocznica	1	---	1	--	--	--	--	--	--
	zapalenie opon m.rdz. i/lub zapalenie mózgu	--	---	--	--	--	--	1	--	1
40.	Inwazyjna choroba wywołana przez Haemophilus influenzae w tym:	--	---	--	1	--	--	1	2	--
	Posocznica	--	---	---	--	--	--	1	1	--
	zapalenie opon m.rdz. i/lub zapalenie mózgu	--	---	---	1	--	--	--	1	--
41.	Inwazyjna choroba pneumokokowa w tym:	1	1	4	4	11	11	25	37	13
	Posocznica	----	---	1	1	3	3	3	13	12
	zapalenie płuc	1	---	3	3	10	10	22	33	10
	zapalenie opon m.rdz. i/lub zapalenie mózgu	----	---	1	1	--	--	1	--	1
	zapalenie otrzewnej	---	---	---	---	--	--	--	--	--
42.	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes	91	83	99	57	51	45	68	66	84

	w tym:									
	Róża	91	83	98	57	51	45	67	66	84
	zespół wstrząsu toksycznego	--	--	1	--	--	--	1	--	--
	gorączka połogowa	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	inna określona i nieokreślona	--	--	--	--	--	--	--	--	--
43.	Gorączki krwotoczne	--	--	--	--	--	--	--	--	--
44.	Choroba wywołana przez hantawirusy	--	1	2	--	5	1	4	1	--
45.	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu w tym:	1	3	2	--	--	--	1	2	--
	w innych chorobach objętych MZ-56	---	2	---	---	---	--	--	--	--
	inne określone i nieokreślone	1	1	1	---	---	--	--	--	--
46.	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone	5	3	2	3	1	3	3	12	1
47.	Zapalenie mózgu inne i nieokreślone	1	1	1	---	---	--	1	--	1
48.	Wirusowe zapalenie wątroby typ A	3	19	2	--	7	2	--	1	1
49.	Wirusowe zapalenie wątroby typ B	10	8	8	7	6	1	5	10	5
50.	Wirusowe zapalenie wątroby typ C	10	10	8	4	3	--	7	4	13
51.	Malaria	--	--	--	--	--	--	--	--	--
52.	Włośnica	--	--	--	--	--	--	--	--	--
53.	Wągrzyca	---	--	--	--	--	--	--	--	--
54.	Kiła	1	1	1	1	3	8	3	2	5
55.	Rzeżączka	--	2	1	--	1	--	1	2	1
56.	Bąblowica	2	--	1	1	1	1	3	6	1
57.	Legionelloza	1	--	--	3	1	--	--	5	22
58.	Gruźlica	20	18	24	18	11	17	22	18	23
59.	Encefalopatie gąbczaste – choroba Creutzfelda-Jacoba (CJD)	--	--	--	--	--	--	2	--	--
60.	Grypa ogółem w tym: - grypa potwierdzona badaniami genetycznymi i testem immunofluorescencyjnym - grypa potwierdzona szybkim testem antygenowym	35 804	33 933	26 872	19 293	12801	17346	17758 29 423	2679 25 2654	1317 16 1301
61.	Zakażenia SARS-CoV-2 (Covid 19)	---	---	---	3815	7642	5731	1473	1466	1022
62.	Zakażenia wirusem RSV	--	--	--	--	--	--	11	117	224
62.	Zgłoszenia szczepów bakterii wielolekoopornych KPC, NDM, OXA-48						11	23	73	129

#### AIDS i nowo wykryte zakażenia HIV

Od 2021r. nie wpłynęły żadne nowe zgłoszenia zachorowania na AIDS, natomiast nowo wykryte zakażenia HIV występują na porównywalnym poziomie i jest to średnio 1 przypadek w roku.

### **Bakteryjne zakażenia i zatrucia pokarmowe**

Corocznie występują zakażenia wywołane przez odzwierzęce pałeczki Salmonella. W 2025r. w porównaniu do 2024r. zmniejszyła się ilość zgłoszonych zachorowań ( 55 zachorowań w 2024r, do 38 zachorowań w 2025r.). Biorąc pod uwagę bakteryjne zakażenia jelitowe – na takim samym poziomie utrzymują się zakażenia jelitowe wywołane przez Clostridium difficile (zgłoszono 52 przypadki zachorowań) szczególnie u osób starszych oraz po leczeniu antybiotykowym. Wystąpiły również dwa zachorowania wywołane przez Yersinię enterocolitica, Kampylobacter.

### **Wirusowe zakażenia jelitowe**

W 2025r. zakażenia wirusowe utrzymywały się na porównywalnym poziomie do 2024r. (158 zachorowań w 2024r. do 144 zachorowań w 2025r.)

### **Giardioza (lamblioza)**

Corocznie odnotowywane są zachorowania wywołane przez pierwotniaka Giardia duodenalis- w 2024r. zgłoszono tylko jedno zachorowanie, natomiast w 2025r. odnotowano 8 przypadków zachorowań. Wszystkie zachorowania zostały potwierdzone wynikami badań laboratoryjnych.

### **Krztusiec**

W 2024r. zgłoszono 76 przypadków zachorowań na krztusiec, natomiast w 2025r. odnotowano spadek zachorowań do 15 przypadków.

### **Płonica**

W 2024r. zgłoszono 374 przypadki płonicy (szkarlatyny), natomiast w 2025r. odnotowano trzykrotny spadek zachorowań – zgłoszono 101 zachorowań.

### **Różyczka**

Wykazano w 2025r. jedno zachorowanie na różyczkę jako przypadek możliwy na podstawie rozpoznania lekarskiego uzyskanych badań laboratoryjnych przeprowadzonych w NIZP-PZH.

### **Ospa wietrzna**

W 2024r. wystąpił trzykrotny wzrost zachorowań – zgłoszono 1344 przypadki, co jest największą ilością od analizowanego okresu od 2016r., natomiast w 2025r. odnotowano ponownie spadek zachorowań – zgłoszono 609 zachorowań.

### **Borelioza**

Występuje stały wzrost zachorowań na boreliozę- zgłoszono 331 zachorowań. W większości przypadków zachorowania przyjmowały postać skórny rumienia wędrującego, występowała również postać stawowa. W 2025r. stwierdzono 2 przypadki neuroboreliozy.

### **Ostre Porażenie Wiotkie u dzieci do lat 2**

W 2025r. zgłoszono jeden przypadek ostrego porażenia wiotkiego u dziecka w wieku poniżej 5 roku życia. Wykonano badania w kierunku poliomyelitis w NIZP-PZH w Warszawie. Uzyskano wyniki ujemne, wykluczono zakażenie wirusem polio. U dziecka zdiagnozowano zespół Guillaina- Barrego.

### **Wirusowe zapalenia opon mózgowo-rdzeniowych i mózgu.**

W 2025r. zgłoszono ogółem 3 zachorowania o podłożu wirusowym, w tym rozpoznano 2 przypadki kleszczowego zapalenia mózgu na podstawie przeprowadzonych badań laboratoryjnych. W jednym przypadku nie ustalono czynnika etiologicznego.

### **Inwazyjna choroba meningokokowa**

W 2025r. zgłoszono 1 zachorowanie inwazyjne przebiegające pod postacią zapalenia opon mózgowo-rdzeniowych. Osoby z otoczenia zostały objęte chemioprophylaktyką.

### **Inwazyjna choroba wywołana przez Haemophilus influenzae**

W 2025r. nie odnotowano zachorowań inwazyjnych.

### **Inwazyjna choroba pneumokokowa**

W 2025r. wpłynęło 51 zgłoszeń zachorowań wywołanych przez Streptococcus pneumoniae, w tym zgłoszono 13 zachorowań inwazyjnych, w których badaniami laboratoryjnymi potwierdzono obecność drobnoustroju we krwi. Zachorowania te przebiegały przede wszystkim pod postacią zapalenia płuc i posocznicy. W jednym przypadku doszło również do postaci neurologicznej. Zachorowania te wykazano jako postaci inwazyjne w zestawieniu statystycznym zgodnie z zaleceniami NIZP-PZH. W pozostałych 38 przypadkach zgłoszeń zachorowanie potwierdzono wynikiem obecności antygeny Streptococcus pneumoniae w moczu. Zgodnie z zaleceniami NIZP-PZH- przypadki te nie zostały zaraportowane. Przebieg zachorowań inwazyjnych był ciężki, doszło do 11 zgonów pacjentów.

### **Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes**

Zachorowania występowały pod postacią róży – zgłoszono 84 zachorowań.

### **Zapalenia mózgu i opon mózgowo-rdzeniowych bakteryjne i nieokreślone**



W 2025r. wystąpił diametralny spadek zachorowań. Zgłoszono 2 zachorowania w porównaniu do 14 zachorowań w 2024r.

#### **Wirusowe zapalenia wątroby**

Wirusowe Zapalenia Wątroby typ B oraz typ C – zgłoszono ogółem 18 zachorowań, w tym aż 13 to WZW typ C. Wzrost wykrywalności jest skutkiem wprowadzenia badań przesiewowych w ramach programu profilaktycznego realizowanego w ramach POZ. Wszystkie osoby zostały objęte leczeniem. W 2025r. zgłoszono jedno zachorowanie na Wirusowe Zapalenie Wątroby typ A.

#### **Kiła, Rzeżączka**

Zachorowania zgłaszane corocznie na porównywalnym poziomie. W 2025r. zgłoszono 5 zachorowań na kiłę oraz 1 zachorowanie na rzeżączkę.

#### **Bąblowica**

Zachorowania zgłaszane corocznie. W 2025r. zgłoszono jedno zachorowanie, zmiany umiejscowione w wątrobie. Osoba została objęta leczeniem chirurgicznym.

#### **Legionelloza**

W 2025r. zgłoszono 22 zachorowania wywołane przez Legionella pneumophila. Wszystkie zachorowania przebiegały pod postacią zapalenia płuc.

#### **Gruźlica**

Zachorowania występują stale na porównywalnym poziomie. Wszystkie osoby chore prątkujące zostały objęte leczeniem szpitalnym w oddziałach gruźlicy i chorób płuc.

#### **Grypa**

Zgłoszenia grypy wyłącznie na podstawie wyników badań molekularnych, testem immunofluorescencyjnym oraz szybkimi testami antygenowymi. Na podstawie w/w badań zgłoszono 1317 przypadków grypy.

#### **Zakażenia SARS-CoV-2**

W 2025r. zgłoszono łącznie 1022 przypadki zachorowań. Przebieg zachorowań w większości przypadków był lekki i osoby leczone były w warunkach ambulatoryjnych.

Od 2016r. nie występowały zachorowania na takie choroby zakaźne jak: cholera, dur brzuszny, dury rzekome ABC, czerwonka bakteryjna, E.coli enterorokrwotoczna, bakteryjne zatrucia pokarmowe wywołane przez gronkowce oraz Clostridium perfringens, kryptosporidioza, dżuma, wąglik, nosacizna, brucelozą, yersiniozą pozajelitową, tężec, błonica, wścieklizna, nagminne porażenie dziecięce, gorączki krwotoczne, malaria, wągrzyca, włośnica.

### **Porównanie sytuacji epidemiologicznej zakażeń i zachorowań wirusem SARS-CoV-2 w latach 2020-2025**

<b>Kryterium porównania</b>	<b>Rok 2020</b>	<b>Rok 2021</b>	<b>Rok 2022</b>	<b>Rok 2023</b>	<b>Rok 2024</b>	<b>Rok 2025</b>
Ogólna liczba zgłoszonych zakażeń i zachorowań	3815	7642	5731	1473	1466	1022
Liczba hospitalizacji	258	1050	481	149	58	42
Liczba zgonów ogółem	123	346	134	15	9	5

### **Porównanie sytuacji epidemiologicznej w zakresie zgonów w latach 2020-2025**

<b>Przyczyny zgonów</b>	<b>Rok 2020</b>	<b>Rok 2021</b>	<b>Rok 2022</b>	<b>Rok 2023</b>	<b>Rok 2024</b>	<b>Rok 2025</b>
COVID 19	123	346	134	15	9	5
Gruźlica	3	1	3	2	---	1
Choroba wywołana przez Streptococcus pneumoniae	2	2	4	9	8	11
Choroba Legionistów	1	---	--	--	1	1

Zapalenie jelita grubego wywołane przez Clostridium difficile	1	6	1	2	--	1
Inne posocznice paciorkowcowe – Streptococcus pyogenes	--	--	1	1	--	--
Grypa z zapaleniem płuc	--	--	1	2	2	1
Choroba Creutzfelda-Jacoba	--	--	--	2	--	--
Salmonelloza-posocznica	--	--	--	1	--	--
Zapalenie płuc wywołane pałeczką grypy Haemophilus influenzae	--	--	--	1	--	--
Zapalenie mózgu, rdzenia kręgowego	--	--	--	--	--	1
Zakażenie szczepami wiolekoopornymi KPC, MBL,NDM, OXA (zapalenie płuc)	--	--	--	6	2	1

### Ogniska chorób przenoszonych drogą pokarmową

W 2025r. zarejestrowano **10 ognisk** zakażeń przenoszonych drogą pokarmową, w tym:

- **3 ogniska** w Wojewódzkim Szpitalu Podkarpackim w Krośnie wywołane przez;

\* Norowirusy (2 ogniska) – zachorowało 27 osób

\* Rotawirusy - zachorowało 10 osób

- **7 ognisk w środowiskach domowych** – wywołane przez Salmonella enteritidis – zachorowało 18 osób.

## II. Realizacja szczepień ochronnych

Obowiązkowe szczepienia ochronne realizowane są w placówkach podstawowej opieki zdrowotnej oraz Wojewódzkim Szpitalu Podkarpackim w Krośnie. Wskaźniki stanu uodpornienia na dzień 31.12.2025r., obliczone na podstawie druku MZ-54 wskazują na stały spadek odsetka uodpornionych, co jest konsekwencją wzrastającej liczby rodziców, którzy nie realizują obowiązku szczepień w terminach określonych w obowiązujących przepisach prawa.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie na podstawie kwartalnych raportów o przypadkach nie wykonania obowiązkowych szczepień ochronnych otrzymywanych od świadczeniodawców realizujących szczepienia ochronne – prowadzi postępowanie przedegzekucyjne wobec rodziców dzieci niezaszczepionych.

W okresie kwiecień- czerwiec 2025r. przeprowadzono kontrole sanitarne wszystkich punktów szczepień w ramach ogólnopolskiej kontroli kart szczepień dzieci i młodzieży do 19 roku życia. Na terenie miasta Krosna i powiatu krośnieńskiego liczba osób z deklaracją świadczeniodawcy wynosiła 27 881, natomiast liczba kart uodpornienia wynosiła 27 667 ( różnica wynosiła 214 kart szczepień). W okresie od października 2025r. przeprowadzono drugi etap kontroli kart szczepień polegający na weryfikacji kart uodpornienia dzieci, które na podstawie I etapu kontroli nie były uodpornione w terminie z przyczyn innych niż medyczne. Wyniki weryfikacji przedstawiają się w następujący sposób. Wyniki kontroli:

- liczba zaszczepionych – 23 319

- liczba niezaszczepionych z powodów medycznych – 1179

- liczba niezaszczepionych z powodów innych niż medyczne – 3822

Realizowany jest program szczepień p/ HPV u dzieci w wieku 9-14 lat. Zwraca się uwagę na problem niskiego zainteresowania w/w szczepieniami. Na podstawie raportu o szczepieniach Ministerstwa Zdrowia średni odsetek zaszczepienia wynosi:

➤ Polska – 16,81%

- województwo Podkarpackie - 10,23%.
- miasto Krosno- 14,91%
- powiat krośnieński - 7,5%

### **III. Stan sanitarny pomieszczeń i urządzeń wykorzystywanych przy udzielaniu świadczeń zdrowotnych przez podmioty wykonujące działalność leczniczą**

#### **Działalność lecznicza realizowana przez stacjonarne i całodobowe podmioty lecznicze**

W ewidencji znajduje się:

- 1) 8 szpitali
- 2) Zakład Opiekuńczo leczniczy – nie objęty kontrolą w 2025r.
- 3) Hospicjum Stacjonarne – nie objęte kontrolą w 2025r.

Skontrolowano 3 szpitale.

Szpitale zostały objęte kontrolą sanitarną w zakresie bieżącego stanu sanitarno-higienicznego. Stan sanitarny skontrolowanych pomieszczeń przychodni oraz oddziałów nie budził zastrzeżeń.

Nadzór nad sytuacją epidemiologiczną szpitala prowadzą Zespoły Kontroli Zakażeń Szpitalnych.

Kwalifikacje poszczególnych członków spełniają wymagania obowiązujących przepisów prawa.

W podmiotach leczniczych obowiązują procedury p/epidemiczne opracowane przez członków zespołu ds. kontroli zakażeń. Prowadzone są rejestry zakażeń szpitalnych oraz drobnoustrojów alarmowych. Częstotliwość występowania zakażeń określana jest na podstawie odsetka zakażeń szpitalnych dla całego szpitala oraz odsetka zakażeń szpitalnych dla poszczególnych oddziałów.

Na uwagę zasługuje fakt, iż występuje stały szybki wzrost zakażeń drobnoustrojami wielolekoopornymi. W związku z powyższym, konieczne jest realizowanie kompleksowych działań w celu szybkiej diagnostyki oraz izolacji kontaktowej pacjentów z kolonizacją oraz zakażeniem drobnoustrojami wielolekoopornymi.

Konieczne jest zwrócenie szczególnej uwagi na wykonywanie badań przesiewowych u pacjentów przyjmowanych do szpitala w celu wykrywania nosicielstwa tych drobnoustrojów, zapewnienie prawidłowych warunków izolacji pacjentów oraz szkolenie personelu medycznego i pomocniczego w zakresie zasad postępowania w sytuacjach hospitalizacji pacjentów zakażonych lub skolonizowanych drobnoustrojami wielolekoopornymi.

Szkolenia pracowników w zakresie zapobiegania zakażeniom szpitalnym realizowane jest przez pielęgniarki epidemiologiczne. Każdy nowo zatrudniany pracownik szkolony jest również przez pielęgniarki epidemiologiczne w zakresie obowiązujących procedur, przestrzegania zasad zapobiegania zakażeniom szpitalnym.

#### **Działalność lecznicza wykonywana przez podmioty lecznicze realizujące ambulatoryjne świadczenia zdrowotne**

W ewidencji znajduje się:

- 180 obiektów realizujących ambulatoryjne świadczenia zdrowotne będące w strukturach publicznych ambulatoryjnych podmiotów leczniczych oraz ambulatoryjnych podmiotów leczniczych prowadzonych przez przedsiębiorców.
- skontrolowano ogółem 67 obiektów.

#### **Stan techniczny pomieszczeń rzutuujący na stan sanitarny.**

Stan techniczny pomieszczeń odpowiada obowiązującym aktualnie wymaganiom rozporządzenia.

W trakcie kontroli u 6 świadczeniodawców stwierdzono nieprawidłowości dotyczące procedur p/epidemicznych, realizacji programu szczepień ochronnych - świadczeniodawcy wprowadzili stosowne zmiany, w celu usunięcia nieprawidłowości. Na koniec 2025r. nie wykazuje się żadnego obiektu z nieprawidłowościami.

Ocena procedur dezynfekcyjnych- w placówkach opracowane są procedury postępowania zapobiegające zakażeniom i chorobom zakaźnym związanym z udzielaniem świadczeń zdrowotnych.

Procedury dotyczą higieny rąk, utrzymania czystości i dezynfekcji powierzchni dotykowych, bezdotykowych i zanieczyszczonych materiałem biologicznym, postępowania z narzędziami poddawanych sterylizacji, postępowania z odpadami, postępowania po ekspozycji na materiał zakaźny.

W podmiotach leczniczych stosowane są środki do dezynfekcji powierzchni dotykowych i bezdotykowych, narzędzi oraz antyseptyki do rąk. Wszystkie preparaty dopuszczone są do obszaru medycznego, dostosowane do obszaru zastosowania.

Sterylizacja narzędzi - prowadzona wyłącznie w autoklawach. Monitoring skuteczności procesów sterylizacji prowadzony jest przez podmioty lecznicze. Kontrola skuteczności procesów sterylizacji obejmuje kontrolę parametrów fizycznych autoklawu oraz zastosowanie testów chemicznych i biologicznych do kontroli przebiegu procesów sterylizacji.

Gospodarka odpadami medycznymi – segregacja odpadów medycznych prowadzona w miejscu powstawania. Podmioty posiadają uregulowaną gospodarkę odpadami medycznymi. Odpady odbierane są przez firmy specjalistyczne i przekazywane do utylizacji. Podmioty posiadają dokumentację potwierdzającą oddanie i utylizację odpadów. Nie stwierdzono nieprawidłowości w kontrolowanym zakresie.

## **Działalność lecznicza wykonywana przez praktyki zawodowe**

### **Indywidualne, specjalistyczne praktyki lekarskie; indywidualne, specjalistyczne i grupowe praktyki lekarzy dentyków**

W ewidencji znajduje się ogółem 189 obiektów:

- 27 indywidualnych praktyk lekarskich - wyłącznie indywidualne praktyki lekarzy dentyków,
- 158 indywidualnych specjalistycznych praktyk lekarskich ogółem, w tym 35 indywidualnych specjalistycznych praktyk lekarzy dentyków,
- 4 grupowe praktyki lekarzy dentyków.

Kontrolą objęto 20 obiektów.

W trakcie kontroli u 4 świadczeniodawców stwierdzono nieprawidłowości w zakresie procedur p/epidemicznych - świadczeniodawcy wprowadzili stosowne zmiany, w celu eliminacji nieprawidłowości. Na koniec 2025r. nie wykazuje się żadnego obiektu z nieprawidłowościami.

Ocena procedur dezynfekcyjnych - świadczeniodawcy mają opracowane procedury postępowania zapobiegające zakażeniom i chorobom zakaźnym związanym z udzielaniem świadczeń zdrowotnych.

Procedury dotyczą przede wszystkim higieny rąk, utrzymania czystości i dezynfekcji powierzchni dotykowych, bezdotykowych i zanieczyszczonych materiałem biologicznym, postępowania z narzędziami poddawanych sterylizacji, postępowania z odpadami, postępowania po ekspozycji na materiał zakaźny. Stosowane środki dezynfekcyjne dopuszczone do obszaru medycznego dostosowane do obszaru zastosowania.

Sterylizacja narzędzi - sterylizacja narzędzi prowadzona wyłącznie w autoklawach. Monitoring skuteczności procesów sterylizacji prowadzony jest przez świadczeniodawców. Kontrola skuteczności procesów sterylizacji obejmuje kontrolę parametrów fizycznych autoklawu oraz zastosowanie testów chemicznych i biologicznych do kontroli przebiegu procesów sterylizacji.

Sposób postępowania z odpadami medycznymi - segregacja odpadów medycznych prowadzona jest w miejscu ich wytwarzania. Świadczeniodawcy posiadają uregulowaną gospodarkę odpadami medycznymi. Odpady odbierane są przez firmy specjalistyczne i przekazywane do utylizacji.

Prowadzący działalność posiadają dokumentację potwierdzającą oddanie i utylizację odpadów. Nie stwierdzono nieprawidłowości w kontrolowanym zakresie.

### **Indywidualne, specjalistyczne praktyki pielęgniarstwa**

W ewidencji znajduje się:

- 10 indywidualnych praktyk pielęgniarstwa,
- 1 indywidualna specjalistyczna praktyka pielęgniarstwa.

W 2025r. przeprowadzono 1 kontrolę. Nie stwierdzono nieprawidłowości w kontrolowanym zakresie.

### **Praktyki zawodowe - inne ( fizjoterapeuci)**

W ewidencji znajduje się:

- 14 indywidualnych praktyk fizjoterapeutycznych

Kontrolą objęto 2 obiekty. Nie stwierdzono nieprawidłowości w kontrolowanym zakresie.

#### IV. Jakość wody przeznaczonej do spożycia

W ramach nadzoru nad jakością wody Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie realizował monitoring jakości wody na terenie powiatu krośnieńskiego oraz w mieście Krośnie, w ramach którego prowadził rejestr wodociągów oraz punktów pobierania wody z wodociągów, gromadził, weryfikował, analizował i oceniał jakość wody oraz informował prezydenta, wójtów albo burmistrzów o wynikach badań monitoringowych wydając obszarowe oceny jakości wody. Ponadto, przeprowadzał kontrole sanitarne i techniczne nadzorowanych wodociągów. W roku 2025 mieszkańcy powiatu zaopatrywani byli w wodę przeznaczoną do spożycia przez 18 wodociągów, które zajmują się zbiorowym zaopatrzeniem ludności w wodę przeznaczoną do spożycia na terenie powiatu krośnieńskiego i są w ewidencji Sekcji Higieny Komunalnej. Powiat krośnieński liczy ogółem 151103 mieszkańców stałych w 11 gminach. Z wodociągów, w których jakość wody objęta jest nadzorem sanitarnym korzysta ok. 97 tys. mieszkańców powiatu.

Największym wodociągiem jest Wodociąg sieciowy Krosno, który zaopatruje ogółem około 75 tys. mieszkańców powiatu krośnieńskiego. Woda przeznaczona do spożycia z Wodociągu sieciowego Krosno dostarczana jest do 9 gmin powiatu. Są to gminy: Rymanów, Chorkówka, Jedlicze, Miejsce Piastowe, Wojaszówka, Krościenko Wyżne, Korczyn, Iwonicz-Zdrój oraz miasto/gmina Krosno.

Za jakość dostarczanej wody z wodociągu Krosno odpowiada Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Krośnie Sp. z o. o., Krosno, ul. Fredry 12. Woda produkowana jest w 3 zakładach: ZUW „Wisłok” w Sieniawie, ZUW „Wisłok” Iskrzynia w Krościenku Wyżnym i ZUW „Jasiołka” w Szczepańcowej. Jakość produkowanej wody z w/w zakładów spełnia wymagania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Natomiast za jakość wody w sieci wodociągowej dostarczanej z wodociągu sieciowego Krosno, na terenie gminy Rymanów odpowiada Zakład Gospodarki Komunalnej w Rymanowie, a na terenie gminy Jedlicze odpowiada Jedlickie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. Jedlicze, ul. M. Konopnickiej 10.

Woda z wodociągu jest stale monitorowana w zatwierdzonym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie Laboratorium Pracowni Chemii i Bakteriologii Wody zlokalizowanym przy ZUW „Wisłok” w Sieniawie.

Badania jakości wody z wodociągu sieciowego Krosno wykonywane były w ramach wewnętrznej kontroli przez przedsiębiorcę oraz w ramach urzędowej kontroli. W badanej wodzie oznaczane były parametry zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) w zakresie oznaczeń objętych monitoringiem z grupy A i grupy AB.

Na koniec 2025 roku jakość wody produkowanej w wodociągu sieciowym Krosno została oceniona jako dobra.

Poza wodociągiem krośnieńskim na terenie powiatu funkcjonują wodociągi podległe spółkom wodnym, uzdrowiskom, gminom o produkcji wody poniżej 100m<sup>3</sup>/d oraz od 100 -1000m<sup>3</sup>/d., są to: Wodociągi Spółek Wodnych: Cergowa, Jaśliska, Teodorówka, Łączki Jagiellońskie, Łęki Dukielskie - Wietrzno. Wodociągi te łącznie zaopatrują ok. 5400 mieszkańców. Badania jakości wody w wodociągach wykonywane były w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody przez właścicieli oraz w ramach urzędowej kontroli. Skontrolowano wszystkie urządzenia wodociągowe, przeprowadzone kontrole stanu techniczno-sanitarnego urządzeń wodociągowych, zbiorników wody czystej, ujęć - nie wykazały nieprawidłowości.

W trakcie roku jakość produkowanej wody przeznaczonej do spożycia we wszystkich wodociągach odpowiadała wymaganiom rozporządzenia. Na koniec roku jakość produkowanej wody została oceniona jako odpowiadająca wymaganiom.

Wodociąg uzdrowiska: wodociąg uzdrowiskowy Uzdrowiska Rymanów- ujęcia podziemne i Potok Czarny. Łącznie zaopatruje ok. 460 odbiorców stałych, prowadzony był monitoring jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi realizowany w ramach wewnętrznej kontroli przez producentów

wody i w ramach urzędowej kontroli. Próbkę wody do badań pobierane były w zakresie oznaczeń parametrów z grupy A i grupy AB zgodnie z ustalonymi harmonogramami. W trakcie roku jakość produkowanej wody przeznaczonej do spożycia z w/w wodociągu odpowiadała wymaganiom rozporządzenia. Na koniec roku jakość produkowanej wody została oceniona jako odpowiadająca wymaganiom.

Wodociągi podległe gminom:

- Gmina Jaślika – wodociąg w Szklarach i wodociąg w Moszczańcu;
- Gmina Dukla – wodociąg w Dukli, w Mszanie, w Zawadce Rymanowskiej oraz w Iwli;
- Gmina Iwonicz – Zdrój - wodociąg w Iwoniczu Zdroju;
- Gmina Chorkówka – wodociąg w Chorkówce;
- Gmina Korczyzna - wodociąg w Korczynie;
- Gmina Wojaszówka – wodociąg w Bajdach.

Badania jakości wody w wodociągach wykonywane były w ramach wewnętrznej kontroli przez właścicieli oraz w ramach urzędowej kontroli.

W trakcie roku jakość wody pobierana w ramach nadzoru sanitarnego i w ramach wewnętrznej kontroli odpowiadała wymaganiom rozporządzenia. Na koniec roku jakość produkowanej wody w tej grupie wodociągów została oceniona jako odpowiadająca wymaganiom.

Ogółem w 2025r. w nadzorowanych wodociągach przeprowadzono 38 kontroli, pobrano w ramach nadzoru 29 próbek wody do badań mikrobiologicznych i fizykochemicznych. Wydano łącznie: 2 decyzje zatwierdzające laboratoria, 43 decyzje o przydatności wody do spożycia.

#### **Inne podmioty zaopatrujące w wodę**

W ewidencji tut. Stacji znajduje się 26 urządzeń wodnych, w tym 25 wodociągów szkolnych oraz 1 wodociąg uzdrowiskowy „Excelsior” w Iwoniczu Zdroju „Uzdrowisko Iwonicz” S.A., Badania jakości wody w wodociągu uzdrowiskowym wykonywane były w ramach wewnętrznej kontroli.

Na koniec roku jakość produkowanej wody w tej grupie wodociągów została oceniona jako odpowiadająca wymaganiom.

W 2025r. wodociągi szkolne nie były planowane do kontroli.

#### **Inwestycje na wodociągach.**

W 2025r. prowadzono prace modernizacyjne na Wodociągu Sieciowym Łęki Dukielskie-Wietrzno. Wodociąg ten został zmodernizowany w zakresie: wymiany filtrów, złoża filtracyjnego oraz całej armatury wodociągowej na stacji uzdatniania, została zamontowana dodatkowo lampa UV wspomagająca proces uzdatniania wody. W związku z powyższym, PPIS w Krośnie wydał pozytywną ocenę higieniczną dla zastosowanych materiałów na zmodernizowanych komorach filtracyjnych i oprzyrządowaniu.

Modernizacja rozpoczęła się także na wodociągu Iwonicz Zdrój. Zostały przebudowane odcinki sieci tłocznej i sieci wodociągowej, zakończono budowę nowego przewodu tłoczego z ujęcia do SUW oraz wybudowano dwa nowe zbiorniki wyrównawcze. Dalszym etapem jest modernizacja samej stacji uzdatniania wody, jest to na etapie zatwierdzania projektów i uzgodnień.

#### **Studnie publiczne**

W roku 2025 nie wykonywano badań wody w ramach nadzoru, wszystkie studnie na terenie Krosna są wyłączone z eksploatacji.

#### **Ocena jakości ciepłej wody użytkowej**

W 2025r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie prowadził bieżący nadzór nad jakością ciepłej wody użytkowej pod kątem obecności bakterii Legionella sp. Badania wykonywane były w ramach nadzoru i kontroli wewnętrznej w budynkach leczniczych i zamieszkania zbiorowego.

W ramach bieżącego nadzoru pobrano 58 próbek ciepłej wody użytkowej. Większość zbadanych prób ciepłej wody nie wykazywała przekroczeń, zdarzyły się sporadycznie kwestionowane pojedyncze próby, gdzie natychmiast prowadzone było postępowanie administracyjne, zarządzający obiektem wdrażał działania naprawcze wyłączając punkty na sieci z użytkowania, przeprowadzał czyszczenie i dezynfekcję termiczną instalacji wodociągowej, a poprawę jakości wody potwierdzał przez okazanie wyników badań laboratoryjnych tut. Inspektorowi.

W ramach działań kontrolno-edukacyjnych zalecano wzmożony nadzór nad instalacjami wody ciepłej w obiektach zamieszkania zbiorowego, w szczególności w szpitalach, domach opieki, obiektach użyteczności publicznej, w których w trakcie ich użytkowania wytwarzany jest aerozol wodno-powietrzny.

#### **Podsumowanie**

PPIS w Krośnie wskazuje na konieczność kontynuowania działań mających na celu zapewnienie mieszkańcom powiatu wody spełniającej wymagania sanitarne, podłączenia kolejnych miejscowości do wodociągów sieciowych ze szczególnym uwzględnieniem szkół, przedszkoli na terenach wiejskich, gdzie nie ma jeszcze wodociągów, a w których przygotowuje się posiłki dla dzieci niejednokrotnie na wodzie o zmiennych wartościach parametrów mikrobiologicznych. W dalszym ciągu część mieszkańców powiatu krośnieńskiego, tj. około 40% korzysta z własnych, indywidualnych lub grupowych ujęć, w których jakość wody określana jest przez Państwową Inspekcję Sanitarną jako niepewna, ponieważ nie jest kontrolowana.

#### **Ogółem w 2025 roku :**

- wydano 43 decyzje stwierdzające przydatność wody do spożycia przez ludzi,
- wydano 50 ocen dotyczących jakości wody do spożycia przez ludzi na wniosek zakładów i gospodarstw rolnych podległych weterynarii,
- przeprowadzono 20 kontroli sanitarnych na wodociągach nadzorowanych,
- wydano 2 decyzje zatwierdzające laboratoria zewnętrzne.

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

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie w 2025r. objął nadzorem sanitarnym następujące obiekty użyteczności publicznej: pływalnie, domy pomocy społecznej, schronisko dla bezdomnych, obiekty świadczące usługi hotelarskie, zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, odnowy biologicznej, gabinety tatuażu, obiekty sportowe i rekreacyjne, parkingi, cmentarze, zakłady pogrzebowe, domy kultury, muzea.

#### **Pływalnie kryte i odkryte**

Na terenie miasta Krosna i powiatu tut. Inspektor nadzorował 8 pływalni: 5 krytych i 3 odkryte. Zarządcy obiektów opracowali i przedłożyli harmonogramy pobierania próbek wody z niecek basenowych,

z systemów cyrkulacji doprowadzających wodę do tych niecek oraz natrysków na rok 2025. W oparciu o opracowane harmonogramy badania wody basenowej wykonywane były w ramach kontroli wewnętrznej i raz w roku w ramach nadzoru.

Pływalnie kryte – to obiekty całoroczne, kontrola obiektów nie wykazała nieprawidłowości, stan sanitarno-higieniczny i techniczny niecek, zaplecza higieniczno-sanitarnego i stacji uzdatniania bez zastrzeżeń. W trakcie prowadzonych badań z kontroli wewnętrznej nie występowały przypadki przekroczeń badanych parametrów. Jakość wody spełniała wymagania rozporządzenia. Z kolei w badaniach wykonanych w ramach nadzoru w jednym z obiektów w próbkach wody basenowej stwierdzono jednorazowe przekroczenie bakterii z rodzaju *Legionella* sp. (w wannie z hydromasażem, wodzie w cyrkulacji basenu rekreacyjnego i natryskach damskich), drugi obiekt- skażenie natrysku damskiego bakteriami *Legionella*, kolejna pływalnia -kwestionowany był parametr chloroformu. PPIS w Krośnie wydał decyzję administracyjną dotyczącą wyłączenia z eksploatacji niecek basenowych, systemów cyrkulacji i natrysków w tych obiektach oraz zobowiązał zarządcę do podjęcia bezzwłocznych działań naprawczych mających na celu redukcję liczby bakterii *Legionella* sp. do wartości określonych

w przepisach prawa oraz potwierdzenia poprawy jakości wynikami badań laboratoryjnych przedłożonych tut. Inspektorowi. Pozostałe parametry mikrobiologiczne i fizykochemiczne odpowiadały wymaganiom rozporządzenia. Po przeprowadzeniu działań naprawczych przez zarządcę i wykonaniu kontrolnych badań wody nie stwierdzono przekroczeń kwestionowanych parametrów.

Na koniec 2025r. zostały wydane przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie zbiorcze roczne oceny jakości wody na pływalniach.

Pływalnie odkryte- to obiekty sezonowe, których właścicielami są gminy. Stan sanitarno-higieniczny i techniczny niecek, zaplecza higieniczno-sanitarnego i stacji uzdatniania, nie budził zastrzeżeń. W trakcie sezonu w ramach kontroli wewnętrznej badania jakości wody z niecek basenowych oraz natrysków wykonywane były zgodnie z zatwierdzonym harmonogramem przez laboratorium akredytowane – jakość wody spełniała wymagania chociaż zdarzały się niewielkie przekroczenia parametrów fizykochemicznych: chloroformu i ΣTHM, ale wartości przekroczonych parametrów nie stanowiły bezpośredniego zagrożenia dla osób kąpiących się.

Badania wykonane w ramach nadzoru sanitarnego też wykazały przekroczenia wartości chloroformu. Pozostałe parametry mikrobiologiczne i fizykochemiczne, a także wykonane badania wody ciepłej pobranej z natrysku w kierunku Legionella sp. nie były kwestionowane. O powyższych przekroczeniach informowano bezzwłocznie zarządcę obiektu i zobowiązano do obniżenia wartości tego parametru do wartości określonej w przepisach prawa, potwierdzając wynikami badań.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie wydał zbiorcze roczne oceny jakości wody za 2025r., stwierdzające, że mimo występujących nieprawidłowości w funkcjonowaniu niecek basenowych w związku z podwyższonymi wartościami chloroformu eksploatacja basenów zapewniała bezpieczeństwo zdrowotne osób korzystających z basenu.

**Domy Pomocy Społecznej.** Na nadzorowanym terenie funkcjonuje 5 obiektów dla osób w podeszłym wieku, niepełnosprawnych intelektualnie i fizycznie, przewlekle chorych. W 2025r. cztery obiekty zostały skontrolowane, ich stan sanitarno-higieniczny i techniczny nie budził zastrzeżeń, przestrzegano wdrożonych procedur, m.in.: sprzątania i dezynfekcji, postępowania z czystą i brudną bielizną, postępowania z odpadami medycznymi, postępowania w przypadku śmierci mieszkańca. Na bieżąco przeprowadzano przeglądy pomieszczeń i wszystkie drobne usterki usuwane były bezzwłocznie. Ponadto, w ramach działań edukacyjno-informacyjnych zalecano zarządzającym obiektem zwracać uwagę na właściwą eksploatację i utrzymanie urządzeń wentylacyjno-klimatyzacyjnych, zapewnienie właściwej jakości wentylacyjnego powietrza dostarczanego do pomieszczeń, w zależności od ich przeznaczenia, jak również właściwej eksploatacji i utrzymania instalacji wodociągowej w zakresie profilaktyki w związku z bakteriami Legionella sp. Jednego z obiektów nie skontrolowano z uwagi na trwający generalny remont instalacji sanitarnej w obiekcie.

**Schronisko dla bezdomnych.** W ewidencji znajduje się 1 obiekt na terenie miasta Krosna, skontrolowany w 2025r. Obiekt zapewnia zakwaterowanie, wyżywienie i całodobową opiekę osobom bezdomnym i ubogim, zdolnym do samoobsługi. Stan porządkowo- sanitarny i techniczny obiektu budził zastrzeżenia. Pokoje mieszkalne oraz pomieszczenia sanitarne w złym stanie sanitarnym. W wydzielonych pomieszczeniach porządkowych dostateczny zapas środków czystościowych i dezynfekcyjnych. Zapas bielizny pościelowej wystarczający, przechowywany w niewłaściwy sposób. W związku z nieprawidłowościami prowadzono postępowanie administracyjne, kontrola sprawdzająca potwierdziła wykonanie wszystkich zaleceń oraz poprawę stanu sanitarnego.

**Hotele, inne obiekty hotelarskie- pokoje gościnne.** Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie sprawuje nadzór nad 87 obiektami. Po przeprowadzonych 7 kontrolach (skontrolowane: w ramach akcji letniej, w związku z wydaniem oceny dot. spełnienia warunków sanitarnych części hotelowej i gastronomicznej, w związku z interwencją) nie wykazały nieprawidłowości. Stan porządkowo- sanitarny i techniczny obiektów nie budził zastrzeżeń. Pokoje mieszkalne, zespoły higieniczno-sanitarne przy pokojach jak i pozostałe pomieszczenia hotelowe utrzymane czysto. W wydzielonych pomieszczeniach porządkowych dostateczny zapas środków czystościowych i dezynfekcyjnych, zachowany rozdział dróg obiegu bielizny czystej i brudnej na terenie obiektów. W jednym z obiektów interwencja dotyczyła nieprawidłowości w zakresie stanu higieniczno-sanitarnego, występowania insektów. Przeprowadzona kontrola nie wykazała nieprawidłowości, interwencja nie potwierdziła się. Do wykazu obiektów nadzorowanych dopisano nowo odebrany obiekt hotelarski, posiadający pokoje 2,3,4 osobowe funkcjonujące na parterze i na poddaszu budynku z własnymi węzłami sanitarnymi.

#### **Zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, gabinety tatuażu, zakłady odnowy biologicznej**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie sprawuje nadzór nad 342 obiektami, świadczącymi usługi nad pielęgnacją ludzkiego ciała. W 2025r. skontrolowano 16 zakładów



fryzjerskich, 43 zakłady kosmetyczne, 3 gabinety tatuażu, 5 obiektów odnowy biologicznej. Były to kontrole zaplanowane zgodnie z planem kontroli, odbiory nowych obiektów oraz kontrole interwencyjne dotyczące stanu sanitarnego w obiekcie.

W większości skontrolowanych zakładów nie stwierdzono nieprawidłowości i zaniedbań. Pomieszczenia utrzymane czysto, na bieżąco sprzątane, a stanowiska pracy dezynfekowane. Skontrolowane salony branży beauty zalicza się do dobrych jeżeli chodzi o stan sanitarno-techniczny oraz bezpiecznych dla klientek i personelu, gdyż prowadzi się w nich właściwą dezynfekcję, sterylizację na miejscu

w odpowiednio urządzonych ciągach technologicznych przestrzegając procedur, co jest gwarancją bezpieczeństwa klientów korzystających z usług i personelu.

Procedury dotyczą higieny rąk, utrzymania czystości i dezynfekcji powierzchni, postępowania ze sprzętem poddawanym sterylizacji, postępowania z odpadami, wytwarzanymi w trakcie świadczenia usług. Sterylizacja narzędzi prowadzona przeważnie na miejscu w autoklawach, prowadzony monitoring skuteczności procesów sterylizacji. Kontrola skuteczności procesów sterylizacji obejmuje kontrolę parametrów fizycznych autoklawu oraz zastosowanie testów chemicznych jak również prowadzi się kontrolę biologiczną przebiegu procesów sterylizacji. Prowadzone jest właściwe postępowanie z odpadami medycznymi, wytwarzanymi sporadycznie w trakcie wykonywania usług kosmetycznych. Zakłady posiadają umowy z firmami specjalistycznymi, przez które to firmy odpady są odbierane i przekazywane do utylizacji. Prowadzący działalność posiadają dokumentację potwierdzającą oddanie i utylizację odpadów. Nie stwierdzono nieprawidłowości w kontrolowanym zakresie.

Ponadto, w ramach działań edukacyjno-informacyjnych zalecano zwracać uwagę na właściwą eksploatację i utrzymanie urządzeń wentylacyjno-klimatyzacyjnych, zapewnienie właściwej jakości powietrza dostarczanego do pomieszczeń, w zależności od ich przeznaczenia. Kontrole w ramach interwencji dotyczyły: stanu sanitarno-porządkowego oraz podejrzenia udzielania świadczeń zdrowotnych bez wymaganych uprawnień. Nie stwierdzono nieprawidłowości w kontrolowanym zakresie, interwencje okazały się bezzasadne.

Jak co roku, niektóre zakłady zawiesiły działalność lub całkowicie zostały wykreślone z rejestru, jak również dokonano odbioru nowych obiektów wspólnie z SNZ.

### **Obiekty sportowe i tereny rekreacyjne**

W tej grupie znajdują się obiekty sportowe, w 2025r. skontrolowano dwa obiekty na terenie gmin: kompleks boisk sportowych – obiekt utrzymany w dobrym stanie higieniczno-sanitarnym, nie stwierdzono zaniedbań. Drugi obiekt to hala sportowa- kontrola interwencyjna w zakresie przestrzegania wymagań higieniczno-sanitarnych i technicznych, pomieszczeń zaplecza sanitarnego i gospodarczego, kontrola nie wykazała zaniedbań, interwencja bezzasadna.

### **Parkingi**

Funkcjonujące na terenie miasta Krosna, Zakres kontroli obejmował ocenę stanu sanitarno-technicznego parkingów na terenie miasta Krosna. Wszystkie parkingi w dobrym stanie porządkowym wyposażone w kosze na śmieci, teren wokół parkingów wykoszony.

### **Cmentarze**

W 2025 r. skontrolowano 2 cmentarze komunalne na terenie miasta i powiatu, kontrola nie wykazała nieprawidłowości. Stan sanitarno-porządkowy cmentarzy oceniono jako dobry, teren cmentarzy ogrodzony, na bieżąco sprzątany, pojemniki i kontenery z odpadami opróżniane systematycznie, znajdują się punkty poboru wody do celów gospodarczych oraz toalety dla odwiedzających.

### **Zakłady pogrzebowe**

W 2025r. skontrolowano 3 zakłady świadczące usługi w zakresie przenoszenia, przewozu i ekshumacji zwłok/szczątków ludzkich. Kontrole nie wykazały zaniedbań i nieprawidłowości w tym zakresie, na stanie dostateczna ilość środków myjąco-czyszczących, dezynfekcyjnych. Jedna z nich dotyczyła oceny sanitarnej środka transportu specjalistycznego przeznaczenia jakim dysponuje firmy. Stan sanitarno-higieniczny i techniczny samochodu nie budził zastrzeżeń, spełnia on wymagania dla środka transportu służącego do przewozu zwłok i szczątków ludzkich.

**Inne obiekty użyteczności publicznej**, należą do nich: muzea, domy kultury, stacje paliw.

**Muzea-** skontrolowany w mieście Krośnie 1 obiekt o zakresie działalności kulturalno-muzealnej o charakterze etnograficznym. Kontrola nie wykazała nieprawidłowości wszystkie pomieszczenia utrzymane w dobrym stanie sanitarno-technicznym.

**Domy kultury-** skontrolowano 1 obiekt w Krośnie funkcjonujący jako instytucja kultury organizująca wystawy, koncerty, spektakle, warsztaty artystyczne dla dzieci, młodzieży i dorosłych. Kontrola sanitarna nie wykazała nieprawidłowości w zakresie stanu sanitarno-technicznego pomieszczeń: sal widowiskowo-kinowo-teatralnych, sal tanecznych, pracowni, hali wystawowych i całego zaplecza sanitarnego.

**Stacje Paliw-** w ramach kontroli akcyjnych skontrolowano 1 obiekt na terenie powiatu. W dniu kontroli zły stan sanitarno-porządkowy ustępów ogólnodostępnych dla podróżnych oraz zły stan sanitarno-porządkowy koszy na śmieci na stacji paliw. W związku z nieprawidłowościami w obiekcie został nałożony mandat karny oraz zostało wszczęte postępowanie. Kontrola sprawdzająca potwierdziła wykonanie zaleceń pokontrolnych.

**Ogółem w 2025r. Sekcja Higieny Komunalnej wydała:**

- 155 decyzji administracyjnych (97 decyzji zezwalających na ekshumację zwłok i szczątków, 15 decyzji nakazowych, 43 decyzje o jakości wody) oraz 15 decyzji o opłacie,
- 29 postanowień zezwalających na sprowadzenie zwłok/szczątków z zagranicy,
- nałożono 2 mandaty karne,
- wydano 79 opinii sanitarnych (dot. projektów uchwał w zakresie regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenach gmin i postępowania z odpadami komunalnymi, dot. organizacji imprez masowych, dot. dostosowania obiektów hotelarskich) oraz 50 ocen o jakości wody dla gospodarstw rolnych,
- rozpatrzone 36 interwencji.

## **VI. Stan sanitarny obiektów produkcji i obrotu środkami spożywczymi oraz żywienia zbiorowego**

Bezpieczeństwo i zdrowie ludzi są najważniejszym celem polityki Państwowej Inspekcji Sanitarnej w Polsce w zakresie zdrowia publicznego. Zapewnienie bezpiecznej żywności jest jednym z priorytetów i wymaga szeregu działań podejmowanych w sposób skoordynowany i zintegrowany. Urzędowa kontrola żywności obejmuje nadzór nad przestrzeganiem przepisów określających wymagania higieniczne i zdrowotne w szczególności dotyczących nadzoru nad jakością zdrowotną żywności, warunków produkcji, transportu, przechowywania i sprzedaży żywności, warunków żywienia zbiorowego, warunków produkcji i obrotu przedmiotami użytku, materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością.

W rejestrze zakładów podlegających urzędowej kontroli przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie w ciągu 2025 roku wpisane były 2093 zakłady, w tym:

- 333 zakłady produkcji żywności,
- 1090 obiektów obrotu detalicznego żywnością (sklepy, supermarkety, kioski), obrotu hurtowego żywnością oraz innego typu obrotu żywnością, takich jak sprzedaż na odległość, apteki, obiekty ruchome i tymczasowe, środków transportu,
- 387 obiektów żywienia zbiorowego otwartego,
- 24 obiekty żywienia zbiorowego zamkniętego w szpitalach i sanatoriach,
- 212 obiektów żywienia zbiorowego zamkniętego, tj. domy opieki społecznej, stołówki pracownicze, stołówki szkolne, stołówki w internatach, stołówki w przedszkolach, w domach pomocy społecznej, stołówki w zakładach specjalnych i wychowawczych, zakładach usług cateringowych oraz w innych zakładach żywienia,
- 12 wytwórni materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością,
- 35 miejsc hurtowego i detalicznego obrotu materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością.

W planie pracy na 2025 rok zaplanowano do kontroli kompleksowych 210 obiektów, z których skontrolowano 183, nie skontrolowano 27 z powodu likwidacji 26 obiektów, zawieszenia prowadzonej działalności 1 obiektu. W roku 2025 na terenie działania PPIIS w Krośnie skontrolowano łącznie 488

obiektów, co stanowi 23,3% wszystkich obiektów. W nadzorowanych obiektach przeprowadzono łącznie 803 kontrole sanitarne.

Stwierdzone w trakcie kontroli uchybienia i nieprawidłowości były podstawą do nałożenia grzywien w postaci mandatów karnych. Łącznie nałożono na przedsiębiorców 124 mandaty karne na kwotę 36 600 zł.

Za stwierdzone nieprawidłowości w zakresie stanu technicznego, braku wyników badań laboratoryjnych potwierdzających właściwą jakość środków spożywczych oraz innych nieprawidłowości, PPIS w Krośnie wydał łącznie 90 decyzji nakazujących usunięcie nieprawidłowości, w tym 21 z terminem natychmiastowym. Ponadto, wydał 298 decyzji opłatowych na łączną kwotę 24 400 zł w związku ze stwierdzanymi uchybieniami i nieprawidłowościami w nadzorowanych obiektach.

W związku z realizowanym planem pobierania próbek, w 2025 roku pobrano łącznie 384 próbki żywności, w tym 1 próbkę materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością, zdyskwalifikowano 18 próbek. Liczba i udział pobranych próbek w poszczególnych grupach obiektów przedstawia się następująco: w zakładach produkcji żywności pobrano do badań 77 próbek, zakwestionowano 17, w obiektach obrotu żywnością pobrano do badań 272 próbki, żadnej nie zakwestionowano, w zakładach żywienia zbiorowego otwartego pobrano do badań 20 próbek, żadna nie została zakwestionowana, w zakładach żywienia zbiorowego zamkniętego (szpitale, sanatoria) pobrano do badań 10 próbek, zakwestionowano 1, w zakładach żywienia zbiorowego zamkniętego (domach opieki społecznej, stołówkach pracowniczych, szkolnych, przedszkolnych, w domach pomocy społecznej, w zakładach specjalnych i wychowawczych, zakładach usług cateringowych oraz w innych zakładach żywienia) pobrano do badań 4 próbki, żadnej nie zakwestionowano, w miejscach detalicznego obrotu materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością pobrano do badań 1 próbkę, która nie została zakwestionowana.

Stan sanitarny nadzorowanych obiektów oceniany był przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego zgodnie z jednolitymi procedurami urzędowej kontroli żywności oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością, na podstawie przepisów prawa żywnościowego. Częstotliwość i zakres tych kontroli ustalane były na podstawie analizy ryzyka, zidentyfikowanych zagrożeń dla zdrowia i życia ludzi, obejmującej w szczególności stan faktyczny, klasyfikację obiektów i zakładów do kategorii niskiego, średniego lub wysokiego ryzyka na podstawie kryteriów oceny sanitarnej.

Działania w zakresie bezpieczeństwa żywności obejmowały kontrole kompleksowe obiektów wytypowanych do kontroli w 2025 r., kontrole tematyczne obiektów w związku ze sprawowaniem bieżącego nadzoru sanitarnego, prowadzeniem „akcji lato” i innych, kontrole sprawdzające wykonanie przez przedsiębiorców obowiązków wynikających z decyzji administracyjnych, udział w odbiorach sanitarnych nowych obiektów żywieniowo-żywnościowych związanych z dopuszczaniem nowych obiektów do działalności związanej z żywnością oraz materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością, graniczne kontrole partii żywności sprowadzanych spoza Unii Europejskiej, czynności związane z interwencjami kierowanymi do tut. Inspektora Sanitarnego na niedostateczny stan sanitarny obiektów branży spożywczej bądź niewłaściwą jakość żywności oferowanej do sprzedaży, realizację dodatkowych zadań powierzonych przez Głównego Inspektora Sanitarnego bądź Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego.

W trakcie kontroli obiektów najczęściej stwierdzano następujące uchybienia i nieprawidłowości:

- niedostateczny stan techniczno-sanitarny pomieszczeń (ścian, sufitów, posadzek, drzwi, okien itp.),
- elementy sprzętu wyposażeniowego i technologicznego zużyte, wyeksploatowane, wymagające renowacji lub wymiany,
- nieprawidłowy proces mycia i dezynfekcji naczyń stołowych i sprzętu pomocniczego (deski, noże, szczypce itp.);
- wprowadzanie do obrotu środków spożywczych przeterminowanych, po upływie daty minimalnej trwałości;
- niezachowanie łańcucha chłodniczego przy wprowadzaniu do obrotu nietrwałych środków spożywczych;
- brak monitoringu temperatur w pomieszczeniach składowania żywności oraz urządzeniach chłodniczo zamrażalniczych; nieprzestrzeżenie wymaganej segregacji asortymentowej;

- niedostateczna higiena osobista personelu, nieprzestrzeganie obowiązującej segregacji odzieży prywatnej i służbowej;
- dokumentacja z zakresu dobrej praktyki higienicznej wymaga dopracowania, brak bieżących zapisów potwierdzających wdrożenie tego systemu;
- brak działań w zakresie opracowania lub bieżącego korygowania procedur opartych na zasadach systemu HACCP lub działania podejmowane w niedostatecznym zakresie.

W 2025 roku do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie zostały wniesione 53 interwencje na nadzorowane obiekty lub prowadzone działalności. Podjęte działania potwierdziły zasadność wniesienia 16 z nich. Wśród potwierdzonych interwencji najczęściej stwierdzano: nieprawidłowy bieżący stan higieniczno-sanitarny, nieprawidłową higienę sprzedaży środków spożywczych, złą jakość środków spożywczych oferowanych do sprzedaży, przeterminowane środki spożywcze.

W 2025 roku Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie prowadził w ramach Systemu Wczesnego Ostrzegania o Produktach Niebezpiecznych (RASFF) działania dotyczące wycofywania z obrotu handlowego środków spożywczych, które nie spełniają wymagań przepisów prawa żywnościowego. Prowadzono 57 spraw związanych z ww. systemem. Otrzymano 45 powiadomień informacyjnych, 12 alarmowych. Wycofywaniu z obrotu handlowego podlegały środki spożywcze z powodu obecności zanieczyszczeń fizycznych, chemicznych lub mikrobiologicznych, obecności w środku spożywczym substancji alergennych, przekroczenia dopuszczalnej zawartości konserwantów, pozostałości pestycydów, występowania nieautoryzowanych składników żywności lub napromieniania żywności. W 2025 roku Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie utworzył dwa własne powiadomienia w systemie RASFF, które dotyczyły stwierdzenia przekroczenia NDP pozostałości pestycydów w pobranych do badań środkach spożywczych.

W sezonie letnim, zgodnie z wytycznymi do działalności kontrolnej na terenie miasta Krosna i powiatu krośnieńskiego prowadzona była AKCJA LATO, której celem było zintensyfikowania nadzoru sanitarnego w okresie wycieczek letniego, szczególnie w zakładach żywienia zbiorowego, wytwórniach lodów i ciast, automatach do produkcji lodów, zwłaszcza z uwzględnieniem obiektów zlokalizowanych w miejscowościach i przy trasach turystycznych, miejscach zgromadzeń lub masowego przemieszczania się ludności oraz innych imprez plenerowych. Łącznie w ramach tej akcji przeprowadzono 31 kontroli sanitarnych, stwierdzając nieprawidłowości w 14 obiektach, co było podstawą do nałożenia 10 mandatów karnych na łączną kwotę 3000 zł. Najczęściej stwierdzane nieprawidłowości to niewłaściwy stan sanitarno-higieniczny, drobny sprzęt pomocniczy kuchenny zużyty, wymagający wymiany, urządzenia mroźnicze i chłodnicze brudne, zalodzone, brak prowadzonych rejestrów wynikających z procedur opartych na zasadach systemu GHP, GMP oraz HACCP.

Pracownicy PSSE w Krośnie posiadający uprawnienia klasyfikatora grzybów w ramach czynności służbowych prowadzą w siedzibie PSSE w Krośnie ocenę grzybów świeżych oraz na prośbę petentów wystawiają stosowne certyfikaty. W 2025 r. przeprowadzono 15 ocen grzybów przyniesionych przez petentów. Jeden klient wnioskował o wydanie atestu na ocenianą partię grzybów. W 2025 roku na terenie Krosna i powiatu krośnieńskiego nie było potwierdzonych zgłoszeń dotyczących zatrucia grzybami. Prowadzona jest działalność oświatowa przez Sekcję Higieny Żywności i Żywienia oraz Sekcję Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia w ramach działalności statutowej.

## **VII. Środowisko pracy i choroby zawodowe**

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

W ewidencji Sekcji Higieny Pracy zarejestrowanych jest 537 zakładów pracy, w których występują czynniki szkodliwe dla zdrowia powodujące lub mogące spowodować zagrożenie dla zdrowia zatrudnionych pracowników oraz podmioty wprowadzające do obrotu substancje chemiczne i ich mieszaniny. W nadzorowanych zakładach zatrudnionych jest 20976 pracowników.

### **Nadzór nad warunkami środowiska pracy.**

W 2025r. skontrolowano 187 zakładów pracy, w których zatrudnionych jest 11735 pracowników, przeprowadzono 258 kontroli podstawowych i sprawdzających.

Przekroczenia normatywu higienicznego czynników szkodliwych dla zdrowia występują w 23 zakładach pracy. W warunkach przekroczenia normatywów higienicznych czynników szkodliwych dla zdrowia w 2024r. pracowało 895 pracowników, w tym:

- w przekroczeniach normatywu higienicznego hałasu - 880 pracowników w 23 zakładach pracy,
- w przekroczeniach normatywu higienicznego promieniowania podczerwonego - 181 pracowników w 1 zakładzie pracy,
- w przekroczeniach normatywu higienicznego pyłu - 15 pracowników w 2 zakładach pracy,
- w przekroczeniach stężenia związków chemicznych( styren, mangan)- pracowało 9 pracowników w 1 zakładzie pracy.

Poprawę warunków pracy w zakresie wyeliminowania przekroczeń normatywu higienicznego czynników szkodliwych dla zdrowia uzyskano w 4 zakładach pracy dla 24 pracowników na skutek podjętych działań technicznych i organizacyjnych, tj.:

- zamontowano dodatkową wentylację,
- zakupiono dodatkowe odciążki mobilne,
- dokonano przeglądu i konserwacji urządzeń,
- zakupiono nowe tarcze do pilarki,
- wprowadzono rotację pracowników.

Pracownicy pracujący w takich warunkach wyposażeni są w odpowiednie środki ochrony indywidualnej.

Na podstawie przeprowadzonych kontroli stwierdzono naruszenia wymagań higieniczno-zdrowotnych między innymi w zakresie:

- braku pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy zatrudnionych pracowników,
- braku udostępnienia zatrudnionym pracownikom instrukcji bezpieczeństwa i higieny pracy dotyczących postępowania z materiałem niebezpiecznym i szkodliwym dla zdrowia oraz udzielania pomocy na stosowane produkty niebezpieczne,
- braku rejestru prac i pracowników, których wykonywanie powoduje konieczność pozostawiania w kontakcie z czynnikiem rakotwórczym występującym w procesie technologicznym,
- braku przekazania właściwemu państwowemu wojewódzkiemu inspektorowi sanitarnemu „Informacji o substancjach chemicznych, ich mieszaninach, czynnikach lub procesach technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym”,
- stwierdzenia przekroczenia NDN hałasu w środowisku pracy zatrudnionych pracowników,
- braku sporządzenia oceny ryzyka zawodowego dla zatrudnionych pracowników,
- braku uwzględnienia w ocenie ryzyka zawodowego zagrożeń wynikających z aktualnie stosowanych niebezpiecznych produktów chemicznych,
- złego stanu sanitarno – technicznego posadzki w hali warsztatowej,
- złego stanu sanitarno – technicznego ścian w pomieszczeniach socjalno – sanitarnych,
- braku oznakowania znakami graficznymi miejsc przetrzymywania niebezpiecznych produktów chemicznych,
- przekroczenia normatywu higienicznego pyłu drewna w środowisku pracy,
- braku urządzenia do przepompowywania produktów chemicznych,
- złego stanu sanitarno – technicznego ścian w pomieszczeniach socjalno – sanitarnych,
- przekroczenia normatywu higienicznego hałasu w środowisku pracy zatrudnionych pracowników,
- zaprzestania dalszego wprowadzania do obrotu produktów biobójczych ze względu na brak pozwolenia na obrót produktem biobójczym na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, poinformowania dalszych odbiorców o zakazie wprowadzania do obrotu i stosowania oraz o możliwości zwrotu zakupionych produktów,
- przekazania właściwemu państwowemu wojewódzkiemu inspektorowi sanitarnemu „ Informacji o substancjach chemicznych, ich mieszaninach, czynnikach lub procesach technologicznych o działaniu rakotwórczym, mutagennym lub reprotoksycznym”,
- dokonania utylizacji produktów biobójczych wprowadzanych do obrotu bez pozwolenia,
- sporządzenia rejestru prac, których wykonywanie powoduje konieczność pozostawiania w kontakcie z substancjami chemicznymi, ich mieszaninami, czynnikami lub procesami technologicznymi o działaniu rakotwórczym, mutagennym lub reprotoksycznym,

- sporządzenia rejestru pracowników zatrudnionych przy pracach, których wykonywanie powoduje konieczność pozostawania w kontakcie z substancjami chemicznymi, ich mieszaninami, czynnikami lub procesami technologicznymi o działaniu rakotwórczym, mutagennym lub reprotoksycznym,
- zaktualizowania oceny ryzyka zawodowego na wszystkich stanowiskach pracy,
- doprowadzenia do właściwego stanu technicznego drzwi w pomieszczeniu umywalni ogólnej,
- zapewnienia wystarczającej ilości szafek odzieżowych do higienicznego przechowywania odzieży własnej, roboczej i ochronnej dla pracowników zatrudnionych,
- zapewnienia oświetlenia dziennego dla stanowiska pracy,
- doprowadzenia do właściwego stanu techniczno – sanitarnego ściany w pomieszczeniu hali produkcyjnej poprzez usunięcie zabrudzeń,
- doprowadzenia do właściwego stanu techniczno-sanitarnego posadzki w pomieszczeniu hali produkcyjnej poprzez usunięcie ubytków w płytkach.

W związku ze stwierdzeniem naruszenia wymagań higienicznych i zdrowotnych w zakresie przestrzegania zasad, przepisów higieny pracy i warunków środowiska pracy zatrudnionych pracowników, oceny realizacji wymogów w zakresie stosowania i wprowadzania do obrotu substancji chemicznych i ich mieszanin wydano 91 decyzji, w tym:

- 74 decyzji nakazowych,
- 14 decyzji zmieniających treść wydanych wcześniej decyzji w zakresie terminu wykonania obowiązków,
- 3 decyzje uchylające obowiązki.

W związku ze stwierdzeniem naruszenia wymagań higienicznych i zdrowotnych w zakresie przestrzegania zasad, przepisów higieny pracy i warunków środowiska pracy zatrudnionych pracowników, oceny realizacji wymogów w zakresie stosowania, wprowadzania do obrotu substancji chemicznych i ich mieszanin wydano 88 decyzji, w tym:

- 78 decyzji nakazowych,
- 8 decyzji zmieniających treść wydanych wcześniej decyzji w zakresie terminu wykonania obowiązków,
- 2 decyzje uchylające obowiązki.

Decyzje nakazowe wydano w zakresie:

- badań i pomiarów środowiska pracy – 40 decyzji,
- oceny ryzyka zawodowego – 29 decyzji,
- substancji chemicznych i ich mieszanin – 17 decyzji,
- substancji, ich mieszanin lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym, mutagennym i reprotoksycznym w środowisku pracy - 8 decyzji,
- obniżenia natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia – 9 decyzji.

W związku ze stwierdzeniem uchybień w kontrolowanym zakresie ustalono 101 opłat na kwotę 30744 zł 00 gr.

Nałożono 1 mandat na sumę 200zł 00 gr.

### **Czynniki rakotwórcze**

W ewidencji Sekcji Higieny Pracy znajduje się 96 zakładów, w których pracownicy narażeni są na czynniki rakotwórcze mutagenne lub reprotoksyczne. W roku 2025 skontrolowano ogółem 41 zakładów pracy, w których w kontakcie lub w narażeniu na czynniki rakotwórcze, mutagenne lub reprotoksyczne pracuje 1451 pracowników, w tym 307 kobiet.

Przeprowadzono 42 kontrole, w wyniku których stwierdzono następujące uchybienia:

- brak rejestru pracowników narażonych na działanie czynników rakotwórczych w 7 zakładach pracy,
- brak rejestru prac, których wykonywanie powoduje konieczność pozostawania w kontakcie z czynnikiem rakotwórczym w 8 zakładach,
- brak przekazania właściwemu państwowemu wojewódzkiemu inspektorowi sanitarnemu „Informacji o substancjach chemicznych, ich mieszaninach, czynnikach lub procesach technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym.” w 6 zakładach.

Wydano 8 decyzji nakazujących usunięcie stwierdzonych uchybień. Pracownicy pracujący w kontakcie / narażeniu na czynniki rakotwórcze, mutagenne i reprotoksyczne objęci są opieką lekarską, badania wykonują lekarze uprawnieni do przeprowadzania badań profilaktycznych. Pracodawcy posiadają spisane umowy na sprawowanie opieki medycznej nad pracownikami z podstawowymi jednostkami służby medycyny pracy.

W roku 2025 wydano 1 decyzję o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej - **nowotwory złośliwe powstałe w następstwie działania czynników występujących w środowisku pracy, uznanych za rakotwórcze u ludzi – rak płuca, rak oskrzela – wymienionej w poz. 17 pkt 1 wykazu chorób zawodowych określonego w przepisach w sprawie chorób zawodowych, wydanych na podstawie art. 237 § 1 pkt 3–6**

i § 11 ustawy z dnia 26 czerwca 1974r. – Kodeks pracy.

### **Czynniki biologiczne**

W ewidencji Sekcji Higieny Pracy znajduje się 157 zakładów pracy, w których występują czynniki biologiczne gr. 2 i 3. W roku 2025 objęto nadzorem 42 zakłady, w których w kontakcie ze szkodliwymi czynnikami biologicznymi zaliczanymi do 2 grupy zagrożenia pracuje 2241 pracowników, natomiast do 3 grupy zagrożenia - 1699 pracowników. Przeprowadzono 42 kontrole w tym zakresie - nie stwierdzono uchybień.

### **Nadzór nad wprowadzaniem do obrotu i stosowaniem substancji i mieszanin chemicznych**

W ewidencji Sekcji Higieny Pracy znajduje się ogółem 441 zakładów stosujących w działalności zawodowej substancje chemiczne i ich mieszaniny lub wprowadzających do obrotu chemikalia w tym:

- 3 producentów,
- 1 importer,
- 12 dalszych użytkowników – formulatorów,
- 38 dystrybutorów substancji chemicznych i ich mieszanin,
- 387 stosujących substancje chemiczne i ich mieszaniny.

W 2025r. Sekcja Higieny Pracy przeprowadziła 145 kontroli w ramach nadzoru nad substancjami chemicznymi i ich mieszaninami, w tym 4 kontrole u producentów, 5 u dalszych użytkowników – formulatorów, 56 u dystrybutorów i 80 u stosujących substancje chemiczne i mieszaniny.

Naruszenie przepisów w zakresie substancji chemicznych i ich mieszanin stwierdzonych podczas kontroli dotyczyło między innymi :

- braku instrukcji bhp dotyczących postępowania z materiałem niebezpiecznym i szkodliwym dla zdrowia oraz udzielania pierwszej pomocy,
- braku natrysków do płukania oczu w pomieszczeniu, w którym istnieje niebezpieczeństwo oblania pracownika środkiem żrącym,
- braku oceny ryzyka zawodowego w zakresie substancji chemicznych i ich mieszanin,
- braku oznakowania miejsc przetrzymywania niebezpiecznych produktów chemicznych,
- braku urządzenia do przepompowywania niebezpiecznych produktów chemicznych.

Ogółem wydano 17 decyzji nakazowych.

### **Nadzór nad wprowadzaniem do obrotu i stosowaniem produktów biobójczych**

W 2025r. przeprowadzono 30 kontroli w ramach nadzoru nad produktami biobójczymi, w tym:

- 19 kontroli w obiektach wprowadzających do obrotu produkty biobójcze,
- 11 kontroli w zakresie stosowania produktów biobójczych.

Nie stwierdzono uchybień w tym zakresie.

## Nadzór nad Zakładami Opieki Zdrowotnej

W ewidencji Sekcji znajduje się 54 zakłady ochrony zdrowia. W 2025r. skontrolowano 11 podmiotów leczniczych, w których przeprowadzono 12 kontroli sanitarnych w zakresie przestrzegania zasad, przepisów higieny pracy i warunków środowiska pracy zatrudnionych pracowników, przestrzegania przepisów w zakresie stosowania substancji chemicznych i ich mieszanin.

W trakcie kontroli stwierdzono następujące nieprawidłowości:

- brak aktualnych wyników badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia występujących w środowisku pracy zatrudnionych pracowników,
- brak dostosowania szatni pracowników do wymagań zawartych w Rozporządzeniu Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz.U. z 2003r., Nr 169, poz.1650 z późn. zm.),
- przekroczenia norm higienicznych natężenia hałasu w środowisku pracy robotnika gospodarczego, podczas koszenia trawy wykaszarką STIHL FS 235 i udokumentować to wynikami badań środowiskowych,
- złego stanu technicznego ścian w pomieszczeniu szatni dla pracowników,
- braku wystarczającej ilości szafek odzieżowych do higienicznego przechowywania odzieży własnej, roboczej i ochronnej dla zatrudnionych pracowników.

Wydano 6 decyzji nakazowych.

W 2025r. stwierdzono 1 chorobę zawodową w podmiocie leczniczym, tj.: choroba zakaźna lub pasożytnicza albo jej następstwa – Covid 19 – poz. 26.

### Choroby zawodowe

W 2025r. zgłoszono 33 podejrzenia chorób zawodowych. Przeprowadzono 28 postępowań w sprawie podejrzenia choroby zawodowej, w ramach tych postępowań dokonano 63 wizytacji w zakładach pracy. Sporządzono 28 kart oceny narażenia zawodowego. Wydano 3 decyzje o stwierdzeniu choroby zawodowej i 10 decyzji o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej.

Wniesiono 1 odwołanie od decyzji o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej - alergiczny nieżyt nosa - poz. 12 – utrzymane w mocy, oraz 1 odwołanie od decyzji o stwierdzeniu choroby zawodowej przewlekłe choroby układu ruchu wywołane sposobem wykonywania pracy: przewlekłe zapalenie nadkłykcia kości ramiennej - poz. 19 pkt 5.

Ponadto, wpłynęło 1 zażalenie od postanowienia o odmowie wznowienia postępowania w sprawie zakończonej decyzją ostateczną. W tej samej sprawie została wydana 1 decyzja odmawiająca uchylecia ostatecznej decyzji.

Wydano 80 postanowień. Przyczyny zwłoki w załatwieniu sprawy są niezależne od organu, gdyż uzależnione są od uzyskania ostatecznego orzeczenia lekarskiego jednostki orzeczniczej. Obecnie okres oczekiwania na wydanie orzeczenia przez Wojewódzki Ośrodek Medycyny Pracy w Rzeszowie wynosi od 1 roku do 3 lat.

W 2025 r. wystawiono 2 karty stwierdzenia choroby zawodowej, tj:

- choroba zakaźna lub pasożytnicza albo jej następstwa – Covid 19 - poz. 26 – 1 choroba,
- obustronny trwały odbiorczy ubytek słuchu typu ślimakowego lub czuciowo - nerwowego spowodowany hałasem, wyrażony podwyższeniem progu słuchu o wielkości co najmniej 45 dB w uchu lepiej słyszającym, obliczony jako średnia arytmetyczna dla częstotliwości audiometrycznych 1, 2, i 3 kHz – wymienioną w poz. 21 – 1 choroba.

## VIII. Środki zastępcze

W 2025r. nie odnotowano faktu wprowadzania do obrotu i zatrucia tymi środkami.

### Podsumowanie

Prowadzone w ciągu roku kontrole w obiektach będących pod nadzorem Sekcji Higieny Pracy przyczyniły się do poprawy warunków pracy oraz spowodowały wyegzekwowanie od wprowadzających do obrotu i stosujących substancje i mieszaniny chemiczne spełnienie wymagań zawartych w przepisach prawnych dotyczących chemikaliów.



Zwiększenie świadomości pracowników w zakresie czynników szkodliwych dla zdrowia występujących w środowisku pracy, w tym czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym, mutagennym lub reprotoksycznym nastąpiło poprzez informowanie ich o ryzyku zawodowym, które wiąże się z wykonywaną pracą oraz zasadach ochrony przed zagrożeniami.

Podjęmowane przez pracodawców działania: techniczne, organizacyjno-administracyjne, stosowanie środków ochrony indywidualnej, profilaktyka medyczna w znacznym stopniu zapobiegają ujemnym skutkom działania szkodliwych czynników występujących w środowisku pracy.

Podczas przeprowadzonych kontroli prowadzono działania edukacyjno-informacyjne, których zakres obejmował poniższe zagadnienia:

- badania i pomiary czynników szkodliwych dla zdrowia,
- narażenie pracowników na hałas w środowisku pracy,
- choroby zawodowe,
- badania profilaktyczne pracowników,
- szkodliwe czynniki biologiczne,
- czynniki rakotwórcze /mutagenne w środowisku pracy,
- instrukcje bhp,
- stosowane produkty niebezpieczne,
- pomieszczenia pracy,
- pomieszczenia higieniczno - sanitarne,
- ocena ryzyka zawodowego,
- narażenie na radon oraz związane z tym zagrożenia,
- system pierwszej pomocy,
- środki ochrony indywidualnej oraz odzież i obuwie robocze,
- ergonomia w miejscach pracy – monitory ekranowe,
- narażenie pracowników na czynniki chemiczne, w tym o działaniu reprotoksycznym.

W 2025r. nastąpił spadek liczby osób zatrudnionych w warunkach przekroczeń normatywów higienicznych czynników szkodliwych dla zdrowia (w 2023r. - 1106 pracowników natomiast w 2024 roku - 1077 w 2025 roku - 859 ). Przekroczenia stwierdzono w zakresie natężenia hałasu, promieniowania podczerwonego oraz stężenia pyłu.

W porównaniu z latami ubiegłymi zwiększyła się liczba osób ubiegających się o choroby zawodowe - w 2025r. zgłoszono 33 podejrzenia chorób zawodowych (w 2024r. zgłoszono 11 podejrzeń ), stwierdzono 3 choroby zawodowe w 2025r. (w 2024r. - 2 choroby zawodowe).

W Sekcji Higieny Pracy na wydanie decyzji w sprawie stwierdzenia choroby zawodowej lub braku podstaw do stwierdzenia chorób zawodowych oczekuje 47 spraw. Przyczyny zwłoki w załatwieniu sprawy są niezależne od organu, gdyż uzależnione są od uzyskania ostatecznego orzeczenia lekarskiego jednostki orzeczniczej. Obecnie okres oczekiwania na wydanie orzeczenia przez Wojewódzki Ośrodek Medycyny Pracy w Rzeszowie wynosi od 1 roku do 5 lat.

## **IX. Warunki sanitarno-higieniczne w placówkach oświatowo-wychowawczych**

### **1. Informacje ogólne**

W 2025 roku Sekcja Higieny Dzieci i Młodzieży nadzorowała 189 obiektów nauczania i wychowania, w których funkcjonowało 236 placówek. Skontrolowano 9 żłobków, które obejmowały opieką 240 dzieci, 22 przedszkola oraz 3 punkty przedszkolne, do których uczęszczało 1437 dzieci oraz 33 szkoły, w których uczyło się łącznie 6778 uczniów, w tym:

- szkoły podstawowe - 15 (1973 uczniów),
- licea ogólnokształcące - 3 (173 uczniów),
- zespoły szkół - 14 (4418 uczniów),
- szkoła policealna - 1 (214 słuchaczy).

Skontrolowano także 5 placówek wsparcia dziennego, z których korzystało 203 osoby, 5 placówek pracy pozaszkolnej, do których uczęszczało 141 dzieci oraz 1 dom wczasów dziecięcych, w którym przebywało 34 dzieci. W okresie wakacji i ferii zimowych w domu wczasów dziecięcych organizowane były turnusy wypoczynku dla dzieci. W 2025r. powstał 1 żłobek publiczny, 1 zespół szkół publiczny z połączenia działających dotychczas samodzielnie przedszkola i szkoły podstawowej. Zlikwidowano 3 placówki (1 klub dziecięcy, 1 punkt przedszkolny, 1 placówka pracy pozaszkolnej). W placówkach były przeprowadzane kontrole pod kątem zapewnienia dzieciom i młodzieży bezpiecznych i higienicznych warunków nauki i pobytu. Poza kontrolami wynikającymi z harmonogramu

kontroli przeprowadzane były także kontrole akcyjne, sprawdzające, interwencyjne. W okresie wakacji w 30 szkołach przeprowadzono kontrole pod kątem ich przygotowania do nowego roku szkolnego. Łącznie przeprowadzono 216 kontroli w placówkach nauczania i wychowania, opiekuńczo-wychowawczych oraz wypoczynku dzieci i młodzieży.

## **2.Stan techniczno-sanitarny obiektów**

Stan techniczno-sanitarny skontrolowanych obiektów został oceniony pozytywnie.

W placówkach systematycznie przeprowadzane były prace remontowe, głównie w okresie wakacyjnym. W 30 szkołach (17 szkół podstawowych, 11 zespołów szkół, 2 licea ogólnokształcące) przeprowadzono kontrole oceniające ich przygotowanie do nowego roku szkolnego 2025/2026. W 25 placówkach stwierdzono prawidłowy stan sanitarno-techniczny sufitów, ścian, podłóg.

Postępowaniem administracyjnym dotyczącym poprawy stanu techniczno-sanitarnego objętych było 5 skontrolowanych szkół. We wszystkich skontrolowanych szkołach zapewniono dostęp do ciepłej i zimnej bieżącej wody, prawidłową wentylację, właściwy stan techniczny sanitariatów oraz wyposażenie w środki higieny osobistej. W okresie wakacyjnym najwięcej prac remontowych zostało wykonanych w klasach (21 szkół). Poza tym, wykonano inne prace: remont korytarzy (15 szkół), wymiana stolarki drzwiowej (6 szkół), remont sanitariatów (3 szkoły), remont bloku żywieniowego (2 szkoły), remont bloku sportowego (6 szkół), remont elewacji (1 szkoła), remont świetlicy (4 szkoły), remont szatni (4 szkoły), remont schodów wejściowych (2 szkoły), remont placu zabaw (6 szkół), remont boisk (1 szkoła). Termin realizacji prac remontowych miał się przedłużyć w 2 placówkach.

Oddano do użytku 2 nowe budynki przeznaczone na żłobek. Rozbudowa dotyczyła 2 szkół podstawowych.

W 2025 roku postępowaniem administracyjnym, dotyczącym poprawy warunków pobytu dzieci objętych było 19 placówek. W 2025r. w 17 placówkach zostały wyegzekwowane obowiązki zawarte w decyzjach administracyjnych, co wpłynęło na poprawę ich stanu techniczno-sanitarnego. Kontrole sanitarne przeprowadzone w 2025r. nie wykazały złego stanu sanitarnego, nie nakładano mandatów.

## **3.Warunki do utrzymania higieny, ciepła woda w sanitariatach**

We wszystkich placówkach zapewniono dzieciom dostęp do bieżącej zimnej i ciepłej wody w sanitariatach. Zapewniono także właściwe wyposażenie w środki do utrzymania higieny osobistej: mydło, ręczniki papierowe lub suszarki, papier toaletowy. W placówkach skontrolowanych w 2025r. standardy dostępności do urządzeń sanitarnych (oczko ustępowe, umywalka) nie były zachowane w 1 szkole, w pozostałych placówkach liczba urządzeń sanitarnych była wystarczająca w stosunku do liczby dzieci. W 2025r. nie wydawano decyzji dotyczących złego stanu techniczno-sanitarnego ubikacji, natomiast 3 placówki objęte są postępowaniem administracyjnym wszczętym wcześniej przed 2025 rokiem.

Z wodociągu własnego korzystało 9 skontrolowanych placówek, w niektórych funkcjonują urządzenia do uzdatniania wody. Pozostałe placówki posiadały podłączenie do wodociągu miejskiego/gminnego. W nadzorowanych placówkach oświatowo-wychowawczych funkcjonowało 25 urządzeń wodociągowych własnych. Kanalizacja miejscowa wykorzystywana była w 6 skontrolowanych placówkach (szambo-4, oczyszczalnia biologiczna – 2). Pozostałe placówki były podłączone do kanalizacji centralnej.

## **4.Ergonomia mebli w szkołach i przedszkolach**

W 2025r. oceniono dostosowanie mebli szkolnych (stoliki, krzeselka) do warunków antropometrycznych uczniów i przedszkolaków w 18 placówkach. Oceniono 703 stanowiska uczniowskie w 44 oddziałach. W skontrolowanych placówkach nie stwierdzono stanowisk niewłaściwych, niedostosowanych do warunków antropometrycznych uczniów. Podczas kontroli zwracano uwagę na prawidłowe zestawienie i oznakowanie mebli. Realizowano działania edukacyjne dotyczące zapewnienia właściwego stanowiska pracy.

## **5.Rozkład zajęć lekcyjnych**

Oceniono rozkłady zajęć lekcyjnych w 25 szkołach, w 261 oddziałach. Podobnie jak w latach ubiegłych, oceniano podziały godzin zgodnie z kryteriami zawartymi w formularzu Ocena stanu sanitarnego szkoły. W zakresie ocenianych kryteriów nie stwierdzono nieprawidłowych rozkładów zajęć lekcyjnych. Jedynie, w części skontrolowanych szkół były zbyt krótkie przerwy 5

minutowe. Podczas kontroli zwracano uwagę na przerwy międzylekcyjne – na czas ich trwania, na możliwość ich spędzania na świeżym powietrzu. W 8 szkołach nie było przerw pięciominutowych. W 24 szkołach były przerwy pięciominutowe, ale w każdej z nich oprócz tego były także przerwy dłuższe trwające co najmniej 15-20 minut. W 24 szkołach dzieci miały możliwość spędzania przerw na świeżym powietrzu. Nie były wydawane decyzje administracyjne dotyczące rozkładów zajęć lekcyjnych.

#### **6. Możliwość pozostawiania podręczników w szkole**

Z przeprowadzonych w 2025 roku kontroli sanitarnych wynika, że w placówkach nie było problemu z zapewnieniem możliwości pozostawiania części podręczników i przyborów szkolnych zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Edukacji Narodowej i Sportu z dnia 31 grudnia 2002r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny w publicznych i niepublicznych szkołach i placówkach. Niektóre placówki zapewniały uczniom indywidualne szafki, pozostałe inne miejsce na pozostawianie podręczników i przyborów szkolnych.

W skontrolowanych szkołach 10 placówek zapewniło uczniom szafki indywidualne, natomiast 47 placówek zapewniało inne miejsce, np. szafki w sali lekcyjnej.

W 2025r. w ramach kampanii „Problem wagi ciężkiej” przeprowadzono ważenie tornistrów w 6 szkołach podstawowych (szkoły podstawowe samodzielne – 5, szkoły podstawowe w zespole szkół – 1). Łącznie badaniami objęto 1225 uczniów (szkoły podstawowe samodzielne – 1017, szkoła podstawowa w zespole szkół – 208) w 71 oddziałach (szkoły podstawowe samodzielne – 59, szkoły podstawowe w zespołach szkół – 12). Waga tornistra szkolnego do 10 % masy ciała ucznia dotyczyła 414 uczniów w 51 oddziałach w 6 szkołach. Waga tornistra szkolnego w zakresie 10 % - 15% masy ciała ucznia dotyczyła 287 uczniów w 62 oddziałach w 6 szkołach. Waga tornistra szkolnego > 15% masy ciała ucznia dotyczyła 524 uczniów w 54 oddziałach w 6 szkołach. Działania zostały przeprowadzone we współpracy z dyrektorami szkół oraz pielęgniarkami sprawującymi profilaktyczną opiekę zdrowotną nad uczniami. Pomiary przeprowadzane w kolejnych latach wykazują brak poprawy w zakresie ciężaru tornistrów/plecaków noszonych przez uczniów. W ramach kampanii przeprowadzone zostały działania edukacyjne dotyczące profilaktyki wad postawy skierowane zarówno do dyrektorów szkół, nauczycieli, rodziców i uczniów.

#### **7. Warunki do prowadzenia zajęć wychowania fizycznego**

W ramach nadzoru nad bezpieczeństwem i higieną pobytu uczniów w szkołach dokonano kontroli warunków sanitarno-higienicznych prowadzenia zajęć wychowania fizycznego. Ocenie poddano posiadaną przez placówkę infrastrukturę sportową oraz stan sanitarno-techniczny zaplecza sportowego. Z pełnej infrastruktury sportowej, tj. szkolnego zespołu sportowego wraz z boiskiem korzystało 7 szkół, bez boiska 2 szkoły. W pozostałych szkołach wykorzystywane były sale pełnowymiarowe lub zastępcze.

Podczas kontroli przeprowadzonych w 2025r. brak infrastruktury do prowadzenia zajęć wychowania fizycznego stwierdzono w 7 szkołach. Pomimo tego zajęcia z wychowania fizycznego na korytarzu nie odbywały się w żadnej placówce. Niezależnie od posiadanej infrastruktury w zakresie realizacji wychowania fizycznego, szkoły korzystały z innych obiektów poza placówką: hali sportowej (6 szkół), sali gimnastycznej (3 szkoły), basenu (7 szkół), boiska lub stadionu sportowego (5 szkół). Podczas przeprowadzanych kontroli oceniano także stopień korzystania przez uczniów z natrysków po zajęciach wychowania fizycznego. Natryski zlokalizowane w 9 zespołach sportowych były czynne. W tych placówkach uczniowie mieli możliwość korzystania z natrysków po zajęciach sportowych. Nie mniej jednak najczęściej nie były one wykorzystywane, m.in. ze względu na zbyt krótkie przerwy międzylekcyjne.

#### **8. Ochrona terenów rekreacyjnych i sportowych przed zanieczyszczeniami przez zwierzęta**

Podczas przeprowadzanych kontroli zwracano także uwagę na stan sanitarny piaskownic zlokalizowanych przy części placówek. Nie stwierdzono nieprawidłowości. Piaskownice były zabezpieczone przed zanieczyszczeniami przez zwierzętami, piasek był systematycznie wymieniany.

#### **9. Dożywianie dzieci i młodzieży w szkołach**

W 2025 roku w szkołach prowadzono dożywianie uczniów w różnych formach. W 11 skontrolowanych placówkach posiłki były przygotowywane na miejscu w stołówce szkolnej, natomiast w 13 dzieci korzystały z posiłków dowożonych. We wszystkich 24 placówkach były

wydawane ciepłe posiłki, w tym obiady pełne w 11, a jednodaniowe w 13 placówkach. Z posiłków ciepłych dwudaniowych korzystało 1112 uczniów, zaś z obiadów jednodaniowych 643 uczniów. W skontrolowanych szkołach nie przygotowywano dla dzieci II śniadań. Dzieci w placówkach otrzymywały napój, mleko oraz owoce i warzywa. Napój otrzymywało 2403 dzieci w 22 szkołach. Z posiłków dofinansowanych korzystało 287 uczniów. Dane dotyczą dnia, w którym przeprowadzona była kontrola sanitarna. W 8 skontrolowanych szkołach funkcjonowały sklepiki uczniowskie, a w 10 automaty z żywnością. W 2025r. w dalszym ciągu zwracano uwagę na asortyment sprzedawanych artykułów spożywczych w automatach vendingowych zlokalizowanych na terenie placówek oświatowo-wychowawczych.

#### **10. Żłobki i kluby dziecięce**

Na nadzorowanym terenie w 2025r. funkcjonowało 17 żłobków (5 żłobków niepublicznych i 12 publicznych). Na terenie Miasta Krosna zlokalizowanych było 5 żłobków, natomiast na terenie powiatu 11 placówek. W 2025r. został utworzony 1 nowy żłobek publiczny. Żłobki zapewniały dzieciom wyżywienie w formie posiłków dowożonych lub przygotowywanych na miejscu w blokach żywieniowych. Stan techniczno-sanitarny nadzorowanych placówek, wyposażenia został oceniony jako dobry. Wszystkie żłobki funkcjonowały zgodnie z opinią sanitarną (Decyzja Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie).

W 2025r. na terenie powiatu krośnieńskiego został zlikwidowany klub dziecięcy. Aktualnie na nadzorowanym terenie nie działa żaden klub dziecięcy.

#### **11. Wypoczynek dzieci i młodzieży**

Na terenie miasta Krosna i powiatu krośnieńskiego w okresie zimy i lata organizowany był wypoczynek dzieci i młodzieży. Wypoczynek letni: do Bazy MEN zgłoszono 48 turnusów wypoczynku letniego, uwzględniono także 3 szkolne schroniska młodzieżowe. Podczas wakacji letnich skontrolowano 33 turnusy i 3 szkolne schroniska młodzieżowe, a wykonano 38 kontroli sanitarnych w trakcie ich trwania (w tym 4 przez Sekcję Higieny Żywności i Żywienia). Nie wszystkie turnusy były kontrolowane, ponieważ były one organizowane kolejno w tych samych obiektach. Z wypoczynku na skontrolowanych turnusach oraz w schroniskach skorzystało 1883 uczestników. Na półkoloniach organizowanych w miejscu zamieszkania, prowadzono dożywianie dzieci w różnych formach. Łącznie dożywianiem objęto 670 dzieci na 19 turnusach. W okazanych do oceny jadłospisach nie stwierdzono nieprawidłowości. Wypoczynek zimowy: do Bazy MEN zgłoszono 23 turnusy wypoczynku zimowego. Podczas ferii zimowych skontrolowano 21 zimowisk. Podobnie jak w lecie, w tym samym obiekcie były organizowane kolejne turnusy. W trakcie ich trwania przeprowadzono 27 kontroli sanitarnych (w tym 6 przez Sekcję Higieny Żywności i Żywienia). Z wypoczynku zimowego na skontrolowanych turnusach skorzystało 682 dzieci. Dożywianie było realizowane na 15 turnusach i objęto nim 480 dzieci. W placówkach wypoczynku letniego i zimowego dzieci i młodzieży przeprowadzane były kontrole kompleksowe pod kątem oceny warunków pobytu dzieci i młodzieży oraz warunków żywienia. Na turnusach wypoczynku letniego i zimowego nie odnotowano nieprawidłowości. Podczas trwania wypoczynku prowadzone były działania edukacyjne przez pracowników sekcji oświaty zdrowotnej i promocji zdrowia oraz przedstawiciela policji. Uwzględniały one zagadnienia dotyczące bezpiecznego wypoczynku, m.in. profilaktyki chorób odkleszczowych, higieny osobistej, upałów, uzależnień, napojów energetyzujących, wszawicy. Stan zdrowia dzieci oceniono jako dobry. Odnotowano pojedyncze zachorowanie i uraz. Organizatorzy zapewнили uczestnikom wypoczynku właściwe warunki sanitarne.

#### **12. Działania pokontrolne**

Na podstawie wyników kontroli przeprowadzonych w placówkach oświatowo-wychowawczych w 2025 r. wydano 25 decyzji administracyjnych, w tym 10 dotyczących zmiany terminu wykonania nałożonych obowiązków. Wydane decyzje dotyczyły poprawy stanu techniczno-sanitarnego, poprawy jakości oświetlenia sztucznego, potwierdzenia spełnienia wymagań przez nowo oddany żłobek. W 2025 r. zostało zakończone postępowanie administracyjne w 17 placówkach, w tym: w 13 z lat ubiegłych. Aktualnie, postępowaniem administracyjnym objętych jest 19 placówek. W żadnej z placówek nie stwierdzono złego stanu sanitarnego, nie nakładano mandatów karnych.

#### **13. Podsumowanie**

Podobnie, jak w latach poprzednich nadzorem sanitarnym objęto placówki nauczania i wychowania oraz turnusy wypoczynku zimowego dzieci i młodzieży. Przeprowadzano kontrole

kompleksowe, sprawdzające, interwencyjne. Stan techniczno-sanitarny większości placówek nauczania i wychowania ocenia się jako dobry. Warunki lokalowe nadzorowanych obiektów ulegają systematycznej poprawie ze względu na realizowane liczne prace remontowe.

W ramach nadzoru bieżącego skontrolowano także jakość oświetlenia sztucznego w 17 placówkach w 85 pomieszczeniach. Skontrolowano sale lekcyjne, pracownie komputerowe (łącznie 253 stanowiska komputerowe). Nieprawidłowości stwierdzono w 7 placówkach (1 przedszkole, 2 szkoły podstawowe, 2 zespoły szkół, 1 liceum ogólnokształcące, 1 warsztat terapii zajęciowej). W tych placówkach zostało wszczęte postępowanie w kierunku uzyskania poprawy jakości oświetlenia sztucznego.

Podczas przeprowadzanych kontroli dokonywano pomiaru temperatury w pomieszczeniach, nie stwierdzono temperatury nieprawidłowej.

W ramach realizacji działań związanych z nadzorem nad warunkami nauki i pobytu dzieci i młodzieży podejmowano współpracę z innymi sekcjami (Sekcja Higieny Żywności i Żywienia, Sekcji Higieny Komunalnej, Sekcji Epidemiologii).

## **X. Zapobiegawczy nadzór sanitarny**

### **1. Informacja o celu, zakresie i trybie postępowania przy sprawowaniu zapobiegawczego nadzoru sanitarnego**

Realizacja ustawowych obowiązków i zadań z zakresu ochrony zdrowia publicznego przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej uwzględnia również sprawowanie zapobiegawczego nadzoru sanitarnego, mającego na celu zapewnienie, na etapie planowania zagospodarowania przestrzennego oraz planowania i realizacji inwestycji, właściwego stanu higieniczno-sanitarnego w obiektach, w sposób nie powodujący zagrożenia dla zdrowia i życia ludzi podczas ich eksploatacji.

Realizacja celu działania organu inspekcji sanitarnej w ramach zadań wykonywanych przez pion zapobiegawczego nadzoru sanitarnego, polega na zajmowaniu stanowisk w sprawach pozostających w zakresie jego właściwości wyłącznie na wniosek zainteresowanych podmiotów lub organów prowadzących postępowanie administracyjne i dotyczy planowanych inwestycji lub zagospodarowania terenu.

W związku z wynikającym bezpośrednio z ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej sprawowaniem zapobiegawczego nadzoru sanitarnego, mając na uwadze konieczność zapewnienia ludziom zdrowych warunków życia w miejscu ich pracy, zamieszkania i pobytu, na podstawie obowiązujących przepisów prawnych mających zastosowanie przy wykonywaniu zakresu tych zadań, Sekcja Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Krośnie dokonuje oceny i zajmuje stanowiska pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych w ramach realizacji następujących zagadnień problemowych, polegających na:

- uzgadnianiu zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozach oddziaływania na środowisko projektów dokumentów planistycznych, a także opiniowanie w ramach strategicznej oceny oddziaływania na środowisko projektu dokumentu wraz z prognozą oddziaływania na środowisko, na podstawie ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko,
- zajmowaniu stanowisk w ramach przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko w przypadku przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, na podstawie ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko,
- zajmowaniu stanowisk dotyczących projektów planów remediacji w odniesieniu do zanieczyszczenia w ujęciach wody przeznaczonej do spożycia, na podstawie art.101 I ust.5 pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska,
- zajmowaniu stanowisk dotyczących warunków przeprowadzania działań naprawczych w odniesieniu do szkody w środowisku w ujęciach wody przeznaczonej do spożycia oraz w kąpieliskach, na podstawie art.13 ust.6 pkt.7 ustawy dnia 13 kwietnia 2007r. i zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie,
- opiniowaniu warunków realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na ich realizację,
- uzgadnianiu dokumentacji projektowych obiektów budowlanych pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych dotyczących warunków środowiska pracy, procesów nauczania

- i wychowania, wypoczynku i rekreacji, przy produkcji i obrocie żywności oraz w związku z prowadzeniem działalności leczniczej i usług komercyjnych, na etapie uzyskiwania pozwolenia na ich budowę, przebudowę lub zmianę sposobu użytkowania,
- uzgadnianiu warunków zabudowy / lokalizacji inwestycji celu publicznego,
  - kontroli obiektów budowlanych, w celu potwierdzenia spełnienia w nich wymaganych przepisami warunków higienicznosanitarnych do prowadzenia działalności gospodarczej, w szczególności tych, które podlegają urzędowej kontroli PIS,
  - kontroli obiektów budowlanych po zakończeniu budowy, w związku z ich dopuszczeniem do użytkowania,
  - wydawaniu zaświadczeń, opinii o spełnieniu wymagań sanitarnych w obiektach budowlanych na poszczególnych etapach realizacji inwestycji oraz po jej zakończeniu,
  - zajmowaniu stanowisk w formie zgód, uzgodnień czy opinii, dotyczących odstępstw od przepisów prawnych, np. w zakresie warunków technicznych, dotyczących usytuowania urządzeń w budynkach i na terenie działki budowlanej,
  - przeprowadzaniu wstępnych przeglądów obiektów budowlanych przeznaczonych do adaptacji pod potrzeby planowanej przez wnioskodawcę działalności gospodarczej, przez przystąpieniem do procesu inwestycyjnego,
  - prowadzeniu konsultacji inżynierskich na etapie projektowania inwestycji oraz udzielaniu informacji na temat wymaganych warunków higieniczno-sanitarnych i zdrowotnych dla planowanej inwestycji oraz procedur mających zastosowanie w procesie inwestycyjnym,
  - współpracy z jednostkami państwowymi i samorządowymi oraz organizacjami i innymi.

## **2 . Informacja z realizacji zadań przez Sekcję Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego Powiatowej Stacji Sanitarно- Epidemiologicznej w Krośnie w ramach sprawowania zapobiegawczego nadzoru sanitarnego**

W 2025 roku, w związku z realizacją ustawowych zadań pozostających w zakresie obowiązków Sekcji Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego Powiatowej Stacji Sanitarно- Epidemiologicznej w Krośnie, zajęto łącznie 2933 stanowiska dotyczące terenu całego powiatu krośnieńskiego łącznie z terenem pozostającym w granicach administracyjnych miasta Krosna.

W roku sprawozdawczym uzgodniono pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych 16 dokumentacji projektowych obiektów budowlanych, wydając 15 opinii. W jednym przypadku zwrócono się do Wnioskodawcy o uzupełnienie wniosku, po czym wniosek został wycofany.

W ramach dopuszczenia do użytkowania obiektów budowlanych w trybie art. 56 ustawy Prawo budowlane, w roku sprawozdawczym zajęto łącznie 86 stanowisk o braku sprzeciwu co do możliwości użytkowania inwestycji objętych zgłoszeniem (zgodności wykonania inwestycji z projektem budowlanym w zakresie wymagań higieniczno – sanitarnych). Po otrzymaniu zgłoszenia o zakończeniu budowy i zamiarze przystąpienia do użytkowania obiektu budowlanego na terenie nadzorowanego terenu, stanowiska o odstąpieniu od przeprowadzania kontroli obiektów objętych zgłoszeniem i braku sprzeciwu co do możliwości ich użytkowania wydawano na podstawie oceny materiału dowodowego udostępnionego przez Inwestora lub stanowiska zajmowane były po przeprowadzeniu w terenie czynności kontrolnych inwestycji. W związku z dopuszczeniem inwestycji do użytkowania w roku rozliczeniowym przeprowadzono 49 kontroli. Większość dokumentacji projektowych przekazywanych do użytkowania inwestycji posiadało uzgodnienia w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych tut. Inspektora Sanitarnego lub uprawnionych rzeczoznawców ds. sanitarno-higienicznych.

Analiza obiektów budowlanych objętych zgłoszeniami wykazała, że były to inwestycje w zakresie następujących grup tematycznych: obiekty produkcji przemysłowej, obiekty handlowe, obiekty prowadzące działalność leczniczą, placówki opiekuńcze i oświatowo-wychowawcze. Na podstawie oceny przekazanych przez Inwestorów dokumentów, obiekty budowlane objęte zgłoszeniem były w większości wykonane zgodnie z założeniami uzgadnianych dokumentacji projektowych, a niewielkie odstępstwa od założeń projektowych nie wpływały negatywnie na ich stan sanitarny, warunki pracy oraz warunki do prowadzenia działalności gospodarczej w deklarowanym zakresie. W związku z czym nie wnoszono sprzeciwu co do zamierzonego rozpoczęcia ich użytkowania. Materiały budowlane zastosowane do realizacji inwestycji posiadały wymagane atesty i dopuszczenia do stosowania w budownictwie na terenie RP.

W roku 2025 na wniosek zainteresowanych podmiotów wydano ogółem 91 pism ze stanowiskiem tut. Inspektora sanitarnego o spełnieniu wymagań lokalowych oraz higienicznych i zdrowotnych

w obiektach wskazywanych przez strony we wnioskach. W związku z powyższym przeprowadzono w w/w zakresie ogółem 87 kontroli. W pozostałych przypadkach stanowiska zostały zajęte na podstawie będących w posiadaniu organu inspekcji sanitarnej dokumentacji kontrolnej obiektów objętych zgłoszeniem lub na podstawie oceny materiału dowodowego udostępnionego przez Wnioskodawcę.

W ramach postępowań prowadzonych w trybie ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, dotyczących oceny oddziaływania na środowisko planowanych do realizacji inwestycji na terenie miasta Krosna i powiatu krośnieńskiego, wydano łącznie 26 opinii, w tym w 21 przypadkach uznano za zbędne przeprowadzenie postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko, natomiast dla 5 przedsięwzięć uznano za konieczne przeprowadzenie postępowania w sprawie ich oceny oddziaływania na środowisko. Niektóre rozpatrywane sprawy wymagały wniesienia uzupełnienia informacji o inwestycjach objętych postępowaniem w celu uzyskania dodatkowych wyjaśnień pozwalających na obiektywną ocenę o oddziaływaniu przedsięwzięć na środowisko i zajęcia stanowiska w ramach posiadanych kompetencji a także udzielenia informacji organowi prowadzącemu postępowanie (po uzupełnieniu dokumentacji na wnioski pozostałych organów współdziałających) na temat ewentualnego podtrzymania bądź zmiany stanowiska zajętego we wcześniej sporządzonej opinii. Postępowania prowadzone w okresie sprawozdawczym dotyczyły m.in. inwestycji liniowych – dróg, sieci kanalizacji sanitarnej oraz inwestycji przemysłowych i usługowych różnego typu, w tym związanych z pozyskiwaniem energii ze źródeł odnawialnych, budowy osiedli budynków mieszkalnych jednorodzinnych itp.

W roku 2025, w ramach postępowania w sprawie uzgodnienia środowiskowych uwarunkowań zgody na realizację przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, zajęto 2 stanowiska w formie opinii, w których wskazano warunki ich realizacji w zakresie higieny środowiska

i warunków pracy. Ponadto, w trakcie postępowania wydano 11 pism dot. m.in. przedłożenia wyjaśnień, uzupełnienia dokumentacji dowodowej w sprawie, bądź pism podtrzymujących wcześniej zajęte stanowiska wskazujące warunki realizacji przedsięwzięć w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych, będących odpowiedzią na wnioski organów prowadzących postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji środowiskowych.

W roku 2025 wydano łącznie 26 pozytywnych stanowisk w formie opinii dotyczących przeprowadzanej strategicznej oceny oddziaływania dla późniejszej realizacji postanowień przyjętych w projektach dokumentów planistycznych. Zakres opiniowania obejmował projekty miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego lub ich zmian oraz planów ogólnych gmin wraz z prognozami oddziaływania na środowisko opracowanymi dla podlegających opiniowaniu projektów dokumentów planistycznych. W okresie sprawozdawczym nie wydawano stanowisk dotyczących odstąpienia od przeprowadzania strategicznej oceny oddziaływania na środowisko. Dla 8 wniesionych spraw uzgodniono zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozach oddziaływania na środowisko dla sporządzanych projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego lub ich zmian oraz planów ogólnych gminy.

W roku 2025 zajęto 2650 stanowisk dotyczących uzgodnienia decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu oraz decyzji lokalizacji celu publicznego pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych. Stanowiska zostały wydane w formie milczącego uzgodnienia, w 24 przypadkach sprawy zostały zakończone wydaniem postanowienia.

W roku sprawozdawczym nie zajmowano stanowisk dotyczących projektów planów remediacji w odniesieniu do zanieczyszczenia w ujęciach wody przeznaczonej do spożycia na podstawie art.101. ust.5 pkt.2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska oraz dotyczących warunków przeprowadzania działań naprawczych w odniesieniu do szkody w środowisku w ujęciach wody przeznaczonej do spożycia oraz w kąpieliskach, na podstawie art.13 ust.6 pkt.7 ustawy z dnia 13 kwietnia 2007 r. o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie. Nie prowadzono również czynności kontrolnych obiektów budowlanych w trakcie ich budowy, jak również spraw związanych z realizacją współpracy z jednostkami państwowymi, samorządowymi i innymi.

Tak jak w latach ubiegłych były prowadzone konsultacje inżynierskie w fazie projektowania inwestycji oraz udzielano niezbędnych informacji z zakresu warunków higieniczno-sanitarnych i zdrowotnych wymaganych dla planowanych do realizacji przedsięwzięć na terenie właściwości Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie.

## Podsumowanie

W porównaniu z rokiem 2024, w roku 2025 odnotowano znaczny wzrost liczby wszystkich spraw prowadzonych na terenie swojej własności przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie w ramach sprawowania zapobiegawczego nadzoru sanitarnego powiatu krośnieńskiego oraz miasta Krosna. Ogólna liczba zajmowanych stanowisk w 2024 roku wyniosła 1272, natomiast w roku 2025 roku – 2933.

W roku 2025 w porównaniu z rokiem 2024 odnotowano :

- porównywalną liczbę stanowisk potwierdzających w istniejących obiektach wymagane warunki lokalowe i stan higieniczno-sanitarny do prowadzenia w nich działalności gospodarczej przez wnioskujące podmioty,
- porównywalną liczbę stanowisk związanych z dopuszczeniem do użytkowania obiektów budowlanych, zrealizowanych na terenie własności tutaj Inspektora Sanitarnego,
- spadek liczby przeprowadzanych postępowań w sprawie ocen oddziaływania przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, planowanych do realizacji na terenie powiatu i miasta Krosna,
- spadek liczby stanowisk ze wskazaniem warunków realizacji na terenie miasta Krosna i powiatu krośnieńskiego przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko,
- wzrost liczby stanowisk zajętych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie w sprawach dotyczących postępowań prowadzonych w ramach strategicznych ocen oddziaływania na środowisko dla realizacji postanowień przyjętych w opracowywanych dla terenu powiatu i miasta Krosna dokumentach planistycznych,
- wzrost liczby stanowisk dotyczących uzgodnień dokumentacji projektowych inwestycji pod względem wymagań higieniczno-sanitarnych i zdrowotnych,
- znaczny wzrost liczby uzgodnień decyzji o warunkach zabudowy / lokalizacji inwestycji celu publicznego.

Z przeprowadzonej analizy przedmiotu spraw rozpatrywanych w ramach czynności wykonywanych przez Sekcję Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Krośnie wynika, że w 2025 roku zakres zadań problemowych obejmujący granice administracyjne miasta Krosna i powiatu krośnieńskiego w przeważającej części był związany z uzgadnianiem projektów decyzji o warunkach zabudowy oraz lokalizacji inwestycji celu publicznego, dopuszczaniem do użytkowania obiektów budowlanych po zakończeniu ich realizacji a także dotyczył postępowań prowadzonych w ramach strategicznych ocen oddziaływania na środowisko projektów dokumentów planistycznych oraz postępowań w sprawie ocen oddziaływania przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Ponadto, znaczącą część wszystkich stanowisk obejmowały stanowiska potwierdzające wymagane warunki lokalowe i stan higieniczno-sanitarny do prowadzenia działalności gospodarczej w istniejących obiektach przez wnioskujące podmioty oraz stanowiska dotyczące uzgodnień decyzji o warunkach zabudowy oraz decyzje o lokalizacji inwestycji celu publicznego.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie sprawując zapobiegawczy nadzór sanitarny na terenie miasta Krosna i powiatu krośnieńskiego odgrywa znaczącą rolę w ochronie zdrowia publicznego poprzez inspirowanie działań lokalnych organów administracji samorządowej m.in. wymagając przy opracowywaniu planów zagospodarowania przestrzennego, zagospodarowania terenów inwestycji, a także poprzez wymaganie od inwestorów podczas uczestniczenia w odbiorach obiektów budowlanych na etapie dopuszczenia ich do użytkowania i przy uzgadnianiu dokumentacji projektowych na etapie planowania inwestycji, spełnienia właściwych warunków higieniczno-sanitarnych, odpowiednich z punktu widzenia ochrony zdrowia.

## **XI. Działalność oświatowo-zdrowotna i promocja zdrowia**

Nadrzędnym celem wszystkich prowadzonych przez PSSE w Krośnie działań prozdrowotnych i profilaktycznych jest poprawa zdrowia mieszkańców miasta Krosna i powiatu krośnieńskiego. W roku 2025 kontynuowano działania ukierunkowane na kształtowanie postaw i zachowań prozdrowotnych lokalnej społeczności poprzez promowanie zdrowego stylu życia oraz rozwijanie odpowiedzialności za zdrowie własne i swoich najbliższych:

### **1. Profilaktyka nadwagi i otyłości**



1) Kontynuacja ogólnopolskiego programu edukacyjnego „Trzymaj formę”. Podejmowane w nim działania wpisują się w założenia Narodowego Programu Zdrowia na lata 2021-2025 obejmujące ograniczenie otyłości u dzieci i młodzieży poprzez promocję zbilansowanej diety i regularnej aktywności fizycznej, jako obszar priorytetowy na najbliższe lata ze względu na ciągły wzrost wskaźników nadwagi i otyłości wśród społeczeństwa.

W roku szkolnym 2024/2025 w programie uczestniczyło 36 szkół podstawowych i blisko 2 tys. uczniów.

2) Realizacja programu „Skąd biorą się produkty ekologiczne?”, którego głównym celem jest budowanie właściwych nawyków żywieniowych dzieci oraz zaznajamianie ich z tematyką rolnictwa ekologicznego. Program przeprowadzono w 7 przedszkolach wśród 404 dzieci.

3) Współorganizacja etapu rejonowego XXXII Ogólnopolskiej Olimpiady Zdrowia, do której przystąpiło w etapie rejonowym 8 szkół (podstawowych i średnich). Olimpiada odbyła się tradycyjnie dzięki wieloletniej współpracy z Oddziałem Rejonowym PCK w Krośnie.

## **2. Profilaktyka uzależnień**

PSSE w Krośnie prowadzi stały monitoring przestrzegania Ustawy antytytoniowej. W 2025 roku skontrolowano w tym zakresie 645 miejsc użytku publicznego (nie nałożono mandatów za nieprzestrzeganie w/w).

Natomiast akcje informujące społeczeństwo w zakresie Ustawy oraz szeroko pojętej profilaktyki palenia tytoniu prowadzono m.in. w ramach Światowego Dnia bez Tytoniu (obchodzonego 31 maja) oraz listopadowego Światowego Dnia Rzucania Palenia, a działaniami objęto łącznie ponad 4 tys. osób.

Poprzez realizację szkolnych programów edukacyjnych: „ARS, czyli jak dbać o miłość”, „Czyste powietrze wokół nas”, „Bieg po zdrowie” (wśród uczniów szkół podstawowych, średnich oraz przedszkolaków).

## **3. Profilaktyka chorób zakaźnych (w tym przenoszonych drogą płciową)**

Realizowana w sposób ciągły podczas wszystkich rodzajów działań o charakterze nieprogramowym (podczas akcji informacyjno-edukacyjnych, konkursów, pikników, spotkań, indywidualnych rozmów oraz poprzez informacje zamieszczane na stronie internetowej i mediach społecznościowych Stacji), a także poprzez promocję szczepień ochronnych podczas m.in. Europejskiego Tygodnia Szczepień, poprzez organizację działań w ramach Krajowego Programu Zapobiegania Zakażeniom HIV i Zwalczania AIDS.

W 2025 roku na podległym terenie zainicjowano także ogólnopolski program „#Młodzi Świadomi” w 4 szkołach ponadpodstawowych oraz 1 uczelni wyższej.

## **4. Profilaktyka nowotworów**

Poprzez realizację w szkołach ponadpodstawowych programów: „Podstępne WZW” (wśród ponad 800 uczniów), „Wybierz życie- Pierwszy krok” (wśród ok.500 uczniów), „Znamię! Znam je?” (wśród blisko 3 tys. uczniów).

## **5. Pozostałe działania**

a) „Problem wagi ciężkiej” - akcja informacyjno - edukacyjna dotycząca przeciążonych uczniowskich plecaków połączona z ważeniem tornistrów 1088 uczniów 5 szkół podstawowych z terenu Krosna i powiatu krośnieńskiego.

b) **Bezpieczeństwo wypoczynku** dzieci i młodzieży oraz osób wypoczywających na terenie Krosna i powiatu krośnieńskiego to priorytetowe zagadnienie podejmowane przede wszystkim podczas ferii zimowych i wakacji we współpracy z Sekcją Higieny Dzieci i Młodzieży tutejszej Stacji oraz Komendą Miejską Policji w Krośnie, Regionalną Dyrekcją Lasów Państwowych w Krośnie, nadleśnictwami, Urzędem Miasta w Krośnie, uzdrowiskami w Rymanowie Zdroju i Iwoniczu oraz organizatorami wypoczynku. Łącznie edukacją objęto ponad 4 tys. osób.

W 2025 roku w celu dotarcia z w/w działaniami do szerszego grona odbiorców, w mediach społecznościowych Stacji na bieżąco zamieszczane i udostępniane są informacje/relacje z przeprowadzanych działań oraz treści o charakterze edukacyjnym dotyczące promocji zdrowia i profilaktyki chorób.

## **XII. Działalność laboratoryjna**

Oddział Laboratoryjny PSSE w Krośnie posiada od 2005r. akredytację na wykonywanie badań - certyfikat akredytacji Laboratorium badawczego Nr AB 624 wydany przez Polskie Centrum Akredytacji. Posiada udokumentowany, ciągle doskonalony system zarządzania zgodny z wymogami normy PN-EN ISO / IEC 17025 „Ogólne wymagania dotyczące kompetencji laboratoriów badawczych i wzorcujących”, politykami PCA oraz innymi dokumentami wymaganymi w obszarze regulowanym prawnie.

Oddział Laboratoryjny włączony jest w zintegrowany system badawczy województwa podkarpackiego w realizacji badań w pionach: higieny żywności i żywienia, higieny komunalnej, higieny pracy i epidemiologii.

Badania w Oddziale Laboratoryjnym prowadzone są w następujących pracowniach:

**Pracownia Epidemiologii**, do zadań której należy:

- izolacja i identyfikacja drobnoustrojów chorobotwórczych,
- kontrola procesu sterylizacji za pomocą testów biologicznych,
- wykrywanie i identyfikacja jaj pasożytów i cyst pierwotniaków.

W 2025r. w ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego przeprowadzono ogółem 5383 badania, wykonano 11025 oznaczeń mikrobiologicznych, pobrano i zbadano 5383 próbki, zakwestionowano 75 próbek. W ramach usług zleconych przeprowadzono 326 badań, wykonano 509 oznaczeń mikrobiologicznych i pobrano 326 próbek.

**Pracownia Higieny Komunalnej**, do zadań której należy:

- analiza mikrobiologiczna i fizykochemiczna wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,
- analiza mikrobiologiczna i fizykochemiczna wody z kąpielisk i basenów kąpielowych,
- analiza mikrobiologiczna i fizykochemiczna wody surowej.

W 2025r. w ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego przeprowadzono ogółem 429 badań, wykonano 1582 oznaczenia chemiczne, fizyczne i mikrobiologiczne. Pobrano i zbadano 268 próbek.

W ramach usług zleconych przeprowadzono 1101 badań, wykonano 3882 oznaczeń chemicznych, fizycznych i mikrobiologicznych, pobrano i zbadano 489 próbek. Zakwestionowano 371 próbek.

**Pracownia Higieny Żywności i Żywienia**, do zadań której należy:

- analiza mikrobiologiczna żywności,
- analiza chemiczna żywności,
- analiza jakości zdrowotnej żywienia zbiorowego,
- kontrola warunków higieniczno-sanitarnych w nadzorowanych obiektach.

W 2025r. w ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego przeprowadzono ogółem 1727 badań, wykonano 3246 oznaczeń chemicznych, fizycznych i mikrobiologicznych.

Pobrano i zbadano 280 próbek, zakwestionowano 17 próbek. W ramach usług zleconych przeprowadzono 820 badań, wykonano 2055 oznaczeń chemicznych, fizycznych i mikrobiologicznych, pobrano i zbadano 591 próbek, zakwestionowano 7 próbek.

**Pracownia Higieny Pracy**, do zadań której należy:

- wykonywanie badań i pomiarów czynników szkodliwych i uciążliwych dla zdrowia występujących w środowisku pracy.

W 2025r. w ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego przeprowadzono ogółem 526 badań, wykonano 1501 oznaczeń chemicznych i fizycznych. Pobrano i zbadano 105 próbek, zakwestionowano 42 próbki. W ramach usług zleconych przeprowadzono 632 badania, wykonano 2721 oznaczeń chemicznych i fizycznych, pobrano 262 próbki, zakwestionowano 21 próbek.

**Oddział Laboratoryjny posiada akredytację w zakresie następujących badań:**

- **Pracownia Higieny Żywności i Żywienia:**

Badania mikrobiologiczne: Salmonella, Listeria monocytogenes, bakterie z grupy coli, Escherichia coli, Enterobacteriaceae, Staphylococcus aureus, Bacillus cereus, liczba drobnoustrojów w produktach spożywczych,

Badania fizykochemiczne: azotyny i azotany w mięsie i przetworach mięsnych, sól kuchenna w mięsie i przetworach mięsnych, zawartość kwasu sorbowego i jego soli w napojach bezalkoholowych, produktach owocowych i warzywnych;

- **Pracownia Higieny Komunalnej:**

Badania mikrobiologiczne: bakterie z grupy coli, bakterie grupy coli termotolerancyjne i Escherichia coli, przetrwalniki beztlenowców redukujących siarczyny, enterokoki kałowe, Clostridium perfringens, Clostridium perfringens łącznie ze sporami, Pseudomonas aeruginosa, ogólna liczba mikroorganizmów. Badania fizykochemiczne: pH, przewodność elektryczna właściwa, mętność, zawartość azotynów i azotanów, żelazo, glin, jon amonowy w wodzie;

Pobieranie próbek wody do spożycia do celów mikrobiologicznych i fizykochemicznych;

**Pracownia Higieny Pracy:**

drgania mechaniczne o ogólnym oddziaływaniu na organizm człowieka, drgania mechaniczne przenoszone na organizm człowieka przez kończyny górne, hałas, oświetlenie elektryczne we wnętrzach, pobieranie próbek pyłu, substancji organicznych i nieorganicznych, metali i ich związków, oznaczanie stężenia pyłu frakcja wdychalna i respirabilna;

**Pracownia Epidemiologii:**

kontrola skuteczności procesów sterylizacji (sporal A, sporal S), obecność i identyfikacja pałeczek Salmonella, Shigella, pałeczek z rodziny Enterobacteriaceae (wymaz z kału, wymaz z odbytu, kał, szczep).

**Ponadto Oddział Laboratoryjny wykonuje następujące badania:**

**- Pracownia Higieny Żywności i Żywienia:**

**Badania objęte systemem zarządzania**

bakterie Escherichia coli i bakterie z grupy coli/ metoda NPL, drożdże/metoda oznaczania liczby, pleśnie/metoda oznaczania liczby, kwasowość w napojach bezalkoholowych, zawartość kwasu benzoesowego w przetworach owocowo-warzywnych, zawartość azotynów i azotanów w produktach warzywnych, ocena organoleptyczna.

**Badania nie objęte systemem zarządzania**

ocena znakowania opakowań, badanie w kierunku obecności żywych i martwych szkodników i ich pozostałości, makroskopowa ocena zapleśnienia, zawartości zanieczyszczeń mineralnych, organicznych i ferromagnetycznych, bakterie beztlenowe przetrwalnikujące-wykrywanie obecności, oznaczanie czystości mikrobiologicznej wymazów sanitarnych, oznaczanie kwasowości i wilgotności w przetworach zbożowych, substancje konserwujące m.in. polifosforany, oznaczanie zawartości popiołu, suchej masy, wody, pH, ekstrakt, gęstość, wartość odżywcza.

**- Pracownia Higieny Komunalnej:**

**Badania objęte systemem zarządzania**

mangan, barwa, chlorki, utlenialność z KMnO<sub>4</sub>, smak, zapach,

**Badania nie objęte systemem zarządzania**

siarczany, magnez, wapń, twardość ogólna, gronkowce w wodach na pływalniach

**- Pracownia Higieny Pracy:**

**Badania nie objęte systemem zarządzania**

ocena wydatku energetycznego, możliwość szybkiego oznaczania następujących związków chemicznych w powietrzu:

tlenek węgla, dwutlenek siarki, siarkowodór, ozon, tlenek azotu i dwutlenek azotu.

**- Pracownia Epidemiologii:**

**Badania objęte systemem zarządzania:**

badanie kału w kierunku obecności pasożytów.

Ogółem w Oddziale Laboratoryjnym PSSE w Krośnie w 2025r. w ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego przeprowadzono 8065 badań, wykonano 17354 oznaczeń, pobrano i zbadano 6036 próbek, zakwestionowano 134 próbki. Natomiast w ramach usług zleconych przeprowadzono 2879 badań, wykonano 9167 oznaczeń. Pobrano i zbadano 1668 próbek, zakwestionowano 349 próbek. Ilości wykonanych czynności laboratoryjnych utrzymują się w stosunku do lat ubiegłych na stałym poziomie.

W dniach 28-29.04.2025 została przeprowadzona ocena zewnętrzna przez auditorów PCA, w wyniku której potwierdzono kompetencje personelu do wykonywania działalności laboratoryjnej oraz przydatność stosowanych metod badawczych. Rozszerzono zakres akredytacji o metody oznaczania gronkowców koagulazo dodatnich Staphylococcus aureus i przypuszczalnych Bacillus cereus

w obszarze mikrobiologii żywności. Uaktualniono metody dotyczące pobierania próbek wody, wody do spożycia przez ludzi. Uzyskano nowe wydanie zakresu akredytacji nr 25 z dnia 11.07.2025r.

Kompetencje personelu są podnoszone i monitorowane poprzez udział w szkoleniach wewnętrznych i zewnętrznych, badaniach biegłości, badaniach międzylaboratoryjnych innych niż badania biegłości krajowych i międzynarodowych.

Laboratorium w 2025r. zrealizowało pozytywnie plan monitorowania ważności wyników laboratoryjnych dla akredytowanych i zweryfikowanych metod, co pozwoliło zapewnić otrzymywanie rzetelnych, wiarygodnych i ważnych wyników badań.

Oddział Laboratoryjny pełni funkcję szkoleniowo-doradczą i jest w gotowości do pracy w odpowiedzi na potrzeby mieszkańców. W ramach współpracy z Państwową Akademią Nauk Stosowanych w Krośnie oraz innymi Uczelniami kontynuowano organizowanie i przeprowadzanie praktyk zawodowych w ciągu roku akademickiego oraz wakacyjnych praktyk dla studentów.

Przedstawiciele Oddziału Laboratoryjnego uczestniczyli w Podkarpackim Forum „Pomiary, Innowacje, Akredytacje” organizowanym przez Podkarpackie Centrum Innowacji w Rzeszowie.

### **XIII. Podsumowanie**

Działania Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Krośnie dotyczyły monitorowania wielu obszarów zdrowia publicznego, m.in. zagrożeń epidemiologicznych, bezpieczeństwa żywności, wody, stanu sanitarnego obiektów żywnościowo-żywnościowych, użyteczności publicznej, podmiotów leczniczych, placówek nauczania i wychowania, higieny środowiska, higieny pracy w zakładach pracy, higieny wypoczynku i rekreacji, produktów kosmetycznych, chemikaliów.

Państwowa Inspekcja Sanitarna podejmuje szereg działań przeciwepidemicznych mających na celu zapobieganie powstawaniu chorób, w tym chorób zakaźnych, które występują w naszym otoczeniu.

W dalszym ciągu, w porównaniu do lat poprzednich odnotowano wzrost liczby zgłoszeń szczepów bakterii wielolekoopornych (w 2022r. – 11 zgłoszeń, w 2023r. – 23 zgłoszenia, w 2024r. – 73 zgłoszenia, w 2025r. – 129 zgłoszeń). Coraz poważniejszym problemem w sytuacji zagrożenia chorobami zakaźnymi jest wzrost liczby rodziców uchylających się od szczepienia swoich dzieci. Nasilająca się dezinformacja, szczególnie w mediach społecznościowych dotycząca szczepień stwarza coraz poważniejszą sytuację i zwiększające się ryzyko wystąpienia chorób zakaźnych i związanych z nimi powikłań.

Nie mniej jednak, sytuację epidemiologiczną w 2025 roku w zakresie chorób zakaźnych na terenie miasta Krosna i powiatu krośnieńskiego można uznać za stabilną.

W 2025r. pracownicy Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Krośnie, w ramach sprawowanego nadzoru, przeprowadzili w obiektach zlokalizowanych na terenie miasta Krosna i powiatu krośnieńskiego ogółem 1846 kontroli sanitarnych. W związku ze sprawowanym nadzorem wydano 758 decyzji merytorycznych, 501 decyzji płatniczych, 154 postanowienia. Nałożono 127 mandatów karnych na kwotę 37300, 00 zł.

W związku ze sprawowanym nadzorem sanitarnym wykonano ogółem 10477 badań, w ramach których wykonano oznaczenia chemiczne, fizyczne, mikrobiologiczne. Pobrano ogółem 6030 próbek. Były także realizowane czynności związane z dopuszczeniem do użytkowania obiektów, uzgadnianiem dokumentacji projektowej pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych.

Poza działalnością kontrolną realizowane były działania w zakresie edukacji zdrowotnej, promujące właściwe zachowania zdrowotne, które miały na celu zdobycie lub poszerzenie wiedzy odbiorców, propagowanie zdrowego stylu życia i motywowanie do pozytywnych zmian.

Osiągnięciu tego celu służyły realizowane programy edukacyjne dotyczące prawidłowego żywienia, jakości zdrowotnej żywności, aktywności fizycznej, realizacji szczepień ochronnych, bezpiecznego wypoczynku dzieci i młodzieży, palenia papierosów.

Działania edukacyjne realizowane były we współpracy z różnymi podmiotami w lokalnych środowiskach. Działania komunikacyjne prowadzone były także poprzez stronę internetową oraz przez media społecznościowe, co pozwalało na przekazywanie informacji do liczniejszej grupy odbiorców w krótkim czasie.

Działalność inspekcji sanitarnej to nie tylko działania statutowe, ale także zmiany organizacyjne, wdrożone nowe rozwiązania technologiczne, cyfrowe, które mają zastosowanie w różnych obszarach działalności inspekcji. Wdrożony został m.in. system SEPIS (System Ewidencji Państwowej Inspekcji

Sanitarnej), który jest rozbudowywany o kolejne moduły oraz system EKD RP – Elektroniczne Zarządzanie Dokumentacją. Działania te są niezbędne, aby jak najlepiej wypełniać swoje zadania i czuwać nad bezpieczeństwem zdrowotnym mieszkańców miasta Krosna i powiatu krośnieńskiego.

W dalszym ciągu przez Powiatową Stację Sanitarno- Epidemiologiczną w Krośnie będzie realizować działania mające na celu poprawę stanu zdrowia mieszkańców miasta Krosna i powiatu krośnieńskiego oraz poprawę stanu sanitarno-higienicznego i sytuacji epidemiologicznej na terenie miasta i powiatu.

Opracowanie:

Beata Pieczonka – Kierownik Sekcji Epidemiologii,

Beata Walczak - Kierownik Sekcji Higieny Komunalnej,

Grzegorz Pelczar – Kierownik Sekcji Higieny Żywności i Żywnienia,

Mariola Janas – p.o. Kierownik Sekcji Higieny Pracy,

Katarzyna Cetnarska – Kierownik Sekcji Higieny Dzieci i Młodzieży,

Anita Pelczar - Kierownik Sekcji Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia,

Małgorzata Gazda - Kierownik Techniczny Sekcji Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego,

Elżbieta Bućko - Płoszczyca – Kierownik Oddziału Laboratoryjnego.

Zatwierdził: mgr Joanna Szuba

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie