

Spis treści

Wstęp.....	2
I. Sytuacja epidemiologiczna w zakresie chorób zakaźnych.....	3
II. Realizacja szczepień ochronnych.....	11
III. Stan sanitarny pomieszczeń i urzędzeń wykorzystywanych przy udzielaniu świadczeń zdrowotnych przez podmioty wykonujące działalność leczniczą.....	12
IV. Jakość wody przeznaczonej do spożycia.....	18
V. Stan sanitarny obiektów użyteczności publicznej.....	20
VI. Stan sanitarny obiektów produkcji i obrotu środkami spożywczymi oraz żywienia zbiorowego	30
VII. Środowisko pracy i choroby zawodowe.....	37
VIII. Środki zastępcze.....	42
IX. Warunki sanitarno-higieniczne w placówkach oświatowo-wychowawczych.....	42
X. Zapobiegawczy nadzór sanitarny.....	46
XI. Działalność oświatowo-zdrowotna i promocja zdrowia.....	51
XII. Działalność laboratoryjna.....	53
XIII. Podsumowanie.....	56

Wstęp

Misją Państwowej Inspekcji Sanitarnej jest dążenie do osiągnięcia pożądaných norm zdrowotnych poprzez inicjowanie i organizowanie skoordynowanego nadzoru i kontroli służących zapobieganiu wszelkim zagrożeniom fizycznym, chemicznym i biologicznym, zachowaniu i umacnianiu zdrowia publicznego oraz kształtowaniu w tym zakresie odpowiednich postaw i zachowań.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie w 2023r. realizował na terenie miasta Krosna i powiatu krośnieńskiego zadania z zakresu zdrowia publicznego, mające na celu ochronę zdrowia ludzkiego przed niekorzystnym wpływem szkodliwości i uciążliwości środowiskowych, zapobieganie powstawaniu chorób, w tym chorób zakaźnych i zawodowych. Wykonywane zadania wynikają z zapisów ustawy z dnia 14.03.1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

Były one realizowane w szczególności poprzez sprawowanie nadzoru nad warunkami: higieny środowiska, higieny pracy w zakładach pracy, higieny procesów nauczania i wychowania, higieny wypoczynku i rekreacji, zdrowotnymi żywności i żywienia, higieniczno – sanitarnymi, jakie powinien spełniać personel medyczny, sprzęt oraz pomieszczenia, w których są udzielane świadczenia zdrowotne. Dużą rolę w dbałości o bezpieczeństwo zdrowotne mieszkańców pełni działalność laboratoryjna stacji, umożliwiającą wykonywanie badań oraz prowadzenie działalności oświatowo-zdrowotnej.

Pracownicy Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Krośnie wykonywali swoje działania w oparciu o Plan zasadniczych zadań na 2023 rok, który określał główne kierunki działania. Realizowali zadania priorytetowe, statutowe oraz plan kontroli obiektów. Plan zasadniczych zadań na 2023r. został zrealizowany. Poza kontrolami wynikającymi z planu pracy, przeprowadzano kontrole dodatkowe: akcyjne, sprawdzające, interwencyjne. Stosowane procedury kontroli i pobierania próbek oparte są na obowiązujących przepisach prawnych.

Dodatkowe zadania inspekcji związane były w dalszym ciągu z trwającym konfliktem zbrojnym na Ukrainie.

Wychodząc naprzeciw wymaganiom zawartym w regulacjach prawnych normalizacyjnych Unii Europejskiej, dążąc do publicznego podkreślenia kompetencji w zakresie prowadzonych inspekcji i badań, umacniając wiarygodność i rzetelność, w Powiatowej Stacji Sanitarno- Epidemiologicznej w Krośnie został wdrożony i jest nadal doskonalony system zarządzania spełniający 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.

Dokonując oceny sytuacji epidemiologicznej miasta Krosna i powiatu krośnieńskiego należy stwierdzić, że w 2023r. zaraportowano ogółem 3300 zachorowań do NIZP-PZH oraz 22 przypadki gruźlicy do Instytutu Gruźlicy i Chorób Płuc w Warszawie. Zaraportowano również 17758 przypadków grypy i podejrzeń grypy. W związku z otrzymanymi zgłoszeniami zachorowań i dodatnich wyników badań laboratoryjnych przeprowadzono ogółem 3495 dochodzeń epidemiologicznych. Nadzorem epidemiologicznym objęto 4153 osób.

Działanie realizowane podczas dochodzeń epidemiologicznych obejmujących osoby chore i narażone na zakażenie:

1. Przekazywanie informacji merytorycznych dotyczących istoty zachorowania, dróg szerzenia się określonego zakażenia ze zwróceniem szczególnej uwagi na sposoby postępowania zmierzające do przecięcia dróg szerzenia zakażenia i ochrony osób z kontaktu przed zakażeniem/zachorowaniem.
2. W ramach nadzoru sanitarnego w przypadku zachorowań na niżej wymienione choroby, realizowano dodatkowo działania p/epidemiczne:
 - Salmonelloza - pobierano badania kontrolne od wszystkich osób z kontaktu. W przypadku ogniska epidemicznego wystosowano zgłoszenie do powiatowego lekarza weterynarii.
 - Tularemia- w przypadku pojedynczego zachorowania przekazano zgłoszenie do powiatowego lekarza weterynarii.
 - Grypa- realizowany jest program SENTINEL we współpracy z lekarzami POZ.
 - Gruźlica- monitorowany jest przebieg leczenia gruźlicy aż do momentu uzyskania wyleczenia. Ponadto, wszystkie osoby z kontaktu narażone na zakażenie gruźlicą kierowane są do lekarzy POZ celem objęcia nadzorem lekarskim. W 2023r. 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 2023r. przekazano 95 zleceń 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 – osoby z kontaktu poddawane są szczepieniom ochronnym po wcześniejszej diagnostyce i kwalifikacji lekarskiej. Szczepionka wydawana jest bezpłatnie do podmiotu leczniczego wykonującego szczepienie. W przypadku WZW typ C szczepionka wydawana jest dla osoby chorej.
 - 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 Krajowego Ośrodka Referencyjnego ds. Lekowrażliwości Drobnoustrojów zawarte w wytycznych „Zasady postępowania w przypadku identyfikacji szczepów Enterobacteriaceae produkujących karbapenemazy. W przypadku wystąpienia zakażenia/kolonizacji drobnoustrojem wielolekoopornym w podmiocie stacjonarnym świadczącym usługi zdrowotne inne niż szpitalne – materiał do badań w kierunku konkretnego drobnoustroju pobierany jest od osób z kontaktu – badania wykonywane w laboratorium inspekcji sanitarnej. W 2023r. zakażenie i kolonizację szczepów wielolekoopornych stwierdzono u 23 osób. Wystąpił 100% wzrost liczby zakażeń drobnoustrojami wielolekoopornymi w porównaniu do roku ubiegłego.

3. W związku ze zgłaszaniem zakażeń/ zachorowań chorób zakaźnych realizowana jest stała współpraca z podmiotami leczniczymi, zespołami zakażeń szpitalnych, innymi powiatowymi stacjami sanitarno-epidemiologicznymi na terenie kraju oraz innymi inspekcjami.
4. Wszystkie zakażenia/ zachorowania na choroby zakaźne są rejestrowane i zgłaszane do NIZP-PZH w Warszawie.
5. W przypadku wystąpienia zdarzenia o zasięgu międzynarodowym lub zachorowania na szczególnie niebezpieczną chorobę zakaźną dokonywane jest zgłoszenie do krajowego punktu kontaktowego wspólnotowego systemu wczesnego ostrzegania i reagowania dla zapobiegania i kontroli zakażeń oraz chorób zakaźnych. W 2023r nie dokonywano zgłoszeń.

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 2016-2023, 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	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
1.	AIDS	--	--	--	--	1	--	--	--
2.	Zakażenie HIV (nowo wykryte)	2	--	1	5	---	2	1	2
3.	Cholera	--	--	---	---	---	--	--	--
4.	Dur brzuszny	--	--	---	---	---	--	--	--
5.	Dury rzekome A, B i C	--	--	---	---	---	---	--	--
6.	Salmonellozy: zatrucia pokarmowe	40	25	29	32	68	52	23	55
	posocznica	1	--	---	---	1	1	--	3
	inne zakażenia pozajelitowe	4	2	2	---	---	--	--	1
7.	Czerwonka bakteryjna	--	--	---	---	---	--	--	--
8.	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe w tym:	40	54	68	58	56	182	74	40
	Kampylobakteriozy	--	2	--	1	--	--	--	--
	Yersiniozy	--	---	1	--	--	--	--	--
	Clostridium difficile	25	41	49	49	52	97	62	28
	E. coli biegunkotwórcza	5	4	2	2	2	4	1	--
	E. coli enterokrwotoczna	--	--	---	---	--	---	--	--
	E.coli inna i BNO	3	3	5	--	--	---	1	--
	Inne określone i nieokreślone	2	7	11	6	2	80	10	12
	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	8	7	12	5	3	1	7	7
9.	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe w tym:	---	---	1	---	---	--	1	--

	Gronkowcowe	--	---	---	---	---	--	--	--
	Jadem kiełbasianym	--	---	1	---	---	--	1	--
	Clostridium perfringens	--	---	---	---	---	--	--	--
	Inne określone i nieokreślone	--	--	---	---	---	--	--	--
	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	--	--	---	---	---	--	--	--
10.	Giardioza (lamblioza)	1	5	2	8	4	4	1	8
11.	Kryptosporydioza	--	--	--	---	---	--	--	--
12.	Wirusowe zakażenia jelitowe w tym:	202	200	437	266	63	139	209	41
	Rotawirusowe	60	105	108	181	28	50	156	8
	Norowirusowe	28	26	108	24	9	71	18	15
	Inne określone i nieokreślone	114	69	221	61	26	18	35	18
	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	54	71	101	97	19	38	61	7
13.	Biegunka i zakażenie żołądkowo-jelitowe o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu w tym:	381	299	256	368	89	190	234	175
	u dzieci do lat 2	52	56	55	58	14	28	31	19
14.	Dżuma	--	--	---	--	--	--	--	--
15.	Tularemia	---	---	---	1	--	--	--	1
16.	Wąglík	---	---	---	--	--	--	--	--
17.	Bruceloza	---	---	---	--	--	--	--	--
18.	Nosacizna	--	--	---	---	--	--	--	--
19.	Leptospiroza	--	--	1	---	--	--	--	1
20.	Yersinioza pozajelitowa	--	--	--	---	--	--	--	--
21.	Mikobakteriozy- inne i BNO	--	1	--	---	--	--	1	--
22.	Listerioza	--	1	---	2	--	--	--	--
23.	Tężec	--	--	---	--	--	--	--	--
24.	Błonica	--	--	---	--	--	--	--	--
25.	Krztusiec	57	5	--	1	1	--	--	--
26.	Płonica	105	170	159	126	33	5	54	196
27.	Odra	--	--	--	2	--	--	--	--
28.	Różyczka	2	9	8	2	1	--	--	2
29.	Ospa wietrzna	475	1256	741	926	352	475	665	414
30.	Nagminne zapalenie przyusznic (świnka)	3	9	4	4	--	--	2	--
31.	Borelioza	62	163	240	150	134	127	200	245
32.	Wścieklizna	--	---	---	---	---	--	--	--
33.	Pokąsania przez zwierzęta podejrzane o wściekliznę – profilaktyka wścieklizny (potrzeba szczepień)	43	48	39	36	28	31	32	34

34.	Nagminne porażenie dziecięce poszczepienne	--	--	--	--	--	--	--	--
35.	Ostre porażenie wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat	1	--	--	2	--	--	--	2
36.	Wirusowe zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych	--	4	---	1	1	1	2	--
37.	Wirusowe zapalenie mózgu (inne niż przenoszone przez kleszcze)	--	--	---	---	---	--	--	--
38.	Zapalenie mózgu przenoszone przez kleszcze	--	--	---	---	---	--	--	3
39.	Inwazyjna choroba meningokokowa w tym:	--	1	--	1	---	--	--	1
	Posocznica	--	1	---	1	--	--	--	--
	zapalenie opon m.rdz. i/lub zapalenie mózgu	--	--	---	--	--	--	--	1
40.	Inwazyjna choroba wywołana przez Haemophilus influenzae w tym:	--	--	---	--	1	--	--	1
	Posocznica	--	--	---	---	--	--	--	1
	zapalenie opon m.rdz. i/lub zapalenie mózgu	--	--	---	---	1	--	--	--
41.	Inwazyjna choroba pneumokokowa w tym:	1	1	1	4	4	11	11	25
	Posocznica	---	---	---	1	1	3	3	3
	zapalenie płuc	1	1	---	3	3	10	10	22
	zapalenie opon m.rdz. i/lub zapalenie mózgu	---	---	---	1	1	--	--	1
	zapalenie otrzewnej	---	---	---	---	---	--	--	--
42.	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes w tym:	95	91	83	99	57	51	45	68
	Róża	95	91	83	98	57	51	45	67
	zespół wstrząsu toksycznego	--	--	--	1	--	--	--	1
	gorączka połogowa	--	--	--	--	--	--	--	--
	inna określona i nieokreślona	--	--	--	--	--	--	--	--
43.	Gorączki krwotoczne	--	--	--	--	--	--	--	--
44.	Choroba wywołana przez hantawirusy	--	--	1	2	--	5	1	4
45.	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu w tym:	3	1	3	2	--	--	--	1
	w innych chorobach objętych MZ-56	2	---	2	---	---	---	--	--
	inne określone i nieokreślone	1	1	1	1	---	---	--	--

46.	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone	2	5	3	2	3	1	3	3
47.	Zapalenie mózgu inne i nieokreślone	1	1	1	1	---	---	--	1
48.	Wirusowe zapalenie wątroby typ A	1	3	19	2	--	7	2	--
49.	Wirusowe zapalenie wątroby typ B	6	10	8	8	7	6	1	5
50.	Wirusowe zapalenie wątroby typ C	8	10	10	8	4	3	--	7
51.	Malaria	--	--	--	--	--	--	--	--
52.	Włośnica	--	--	--	--	--	--	--	--
53.	Wągrzyca	---	---	--	--	--	--	--	--
54.	Kiła	1	1	1	1	1	3	8	3
55.	Rzeżączka	1	--	2	1	--	1	--	1
56.	Bąblowica	1	2	--	1	1	1	1	3
57.	Legionelloza	--	1	--	--	3	1	--	--
58.	Gruźlica	29	20	18	24	18	11	17	22
59.	Encefalopatie gąbczaste – choroba Creutzfelda-Jacoba (CJD)	--	--	--	--	--	--	--	2
60.	Grypa i podejrzenia grypy – ogółem w tym: - grypa potwierdzona badaniami genetycznymi - grypa potwierdzona szybkim testem antygenowym	29 871	35 804	33 933	26 872	19 293	12801	17346	17758 29 423
61.	Zakażenia SARS-CoV-2 (Covid 19)	---	---	---	---	3815	7642	5731	1473
62.	Zgłoszenia szczepów bakterii wielolekoopornych KPC,NDM, OXA-48							11	23

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 2 przypadki w roku.

Bakteryjne zakażenia i zatrucia pokarmowe

Corocznie występują zakażenia wywołane przez odzwierzęce pałeczki Salmonella. W 2023r. w porównaniu do 2022r. wystąpił diametralny wzrost liczby zatruc pokarmowych- było to spowodowane wystąpieniem ogniska zakażeń pokarmowych wywołanych przez Salmonella Agama u dzieci w przedszkolach na terenie miasta Krosna. Zakażenie potwierdzono u 32 osób (w tym 30 osób zachorowało z terenu miasta Krosna i powiatu krosnieńskiego oraz 2 osoby z innych powiatów). Inne zakażenia wywołane były przez pałeczki Salmonella Enteritidis – 22 zachorowania. Pozostałe zakażenia pokarmowe wywołane przez Salmonella Schleissheim (2 zachorowania) oraz Salmonella Typhimurium (1 zachorowanie).

W 2023r. zgłoszono 3 posocznice wywołane przez pałeczki Salmonella Enteritidis. Jedna osoba z posocznicą zmarła. Wystąpiło również zakażenie pozajelitowe w postaci zakażenia dróg moczowych.

Giardioza (lamblioza)

Corocznie odnotowywane są zachorowania wywołane przez pierwotniaka *Giardia duodenalis* - w 2023r. wystąpił znaczny wzrost zgłoszonych zachorowań na podstawie przeprowadzonych badań laboratoryjnych.

Wirusowe zakażenia jelitowe

W 2023r. wystąpił ogromny spadek zgłoszonych zachorowań wywołanych przez Rotawirusy (156 zachorowań w 2022r. do 8 zachorowań w 2023r.). Jest to efekt wprowadzenia szczepień przeciwko zakażeniom Rotawirusowym do kalendarza obowiązkowych szczepień ochronnych u dzieci.

Tularemia

W 2023r. wystąpiło jedno zachorowanie na chorobę odzwierzęcą tularemię. Nie ustalono ewidentnej przyczyny zachorowania. Powodem mogło być ukąszenie przez kleszcza.

Leptospiroza

W 2023r. wystąpiło jedno zachorowanie, przebieg zachorowania był ciężki z objawami ostrej niewydolności nerek, zapalenia płuc. Osoba została wyleczona.

Płonica

W 2023r. wystąpił czterokrotny wzrost zachorowań na szkarlatynę w porównaniu do roku poprzedniego. Jest to również największa liczba zachorowań w okresie od 2016r.

Różyczka

Wykazano w 2023r. dwa zachorowania na różyczkę jako przypadki możliwe na podstawie rozpoznania lekarskiego. Nie przeprowadzono badań laboratoryjnych. W przypadku innych dwóch zgłoszeń różyczki przesłano materiał do badań diagnostycznych – nie potwierdzono różyczki.

Ospa wietrzna

Na przestrzeni okresu czasu od 2016r. obserwuje się stopniowy spadek zachorowań.

Borelioza

Występuje stały wzrost zachorowań na boreliozę. W większości przypadków zachorowania przyjmują postać skórny rumienia wędrującego, występuje również postać stawowa. W 2023r. nie stwierdzono neuroboreliozy.

Ostre Porażenie Wiotkie u dzieci do lat 2

W 2023r. zgłoszono dwa przypadki ostrych porażień wiotkich-porażenia wystąpiły u dzieci w wieku 1 roku. Wykonano badania w kierunku poliomyelitis w NIZP-PZH w Warszawie. Uzyskano wyniki ujemne, wykluczono zakażenie wirusem polio.

Zapalenie mózgu przenoszone przez kleszcze

W 2023r. rozpoznano trzy przypadki zachorowań na podstawie przeprowadzonych badań płynu mózgowo-rdzeniowego. We wcześniejszych latach nie rozpoznawano kleszczowego zapalenia mózgu.

Inwazyjna choroba meningokokowa

W 2023r. wystąpiło jedno zachorowanie pod postacią zapalenia opon mózgowo-rdzeniowych. Zachorowanie zakończyło się wyleczeniem.

Inwazyjna choroba wywołana przez *Haemophilus influenzae*

W 2023r. wystąpiło jedno zachorowanie pod postacią posocznicy. Zachorowanie wystąpiło u osoby starszej, która zmarła z powodu zakażenia inwazyjnego.

Inwazyjna choroba pneumokokowa

W 2023r. wystąpił bardzo duży wzrost zachorowań wywołanych przez *Streptococcus pneumoniae* (11 zachorowań w 2022r. – do 25 zachorowań w 2023r.). Zachorowania inwazyjne przebiegały przede wszystkim pod postacią zapalenia płuc, posocznicy i zapalenia opon mózgowo-rdzeniowych. Przebieg zachorowań inwazyjnych był ciężki doszło do 9 zgonów pacjentów z zakażeniem inwazyjnym.

Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes

Zachorowania występują pod postacią róży. W 2023r. zgłoszono zakażenie inwazyjne pod postacią zespołu wstrząsu toksycznego. Przebieg zachorowania bardzo ciężki pacjent zmarł.

Choroba wywołana przez Hantawirusy

Corocznie występują zachorowania wywołane przez wirusy Hanta. W 2023r. zgłoszono cztery zachorowania, które przebiegały pod postacią ostrej niewydolności nerek. Zachorowania wystąpiły u osób młodych, wszystkie osoby wyzdrowiały.

Zapalenia mózgu i opon mózgowo-rdzeniowych bakteryjne i nieokreślone

Zachorowania występują corocznie na porównywalnym poziomie. Wszystkie zachorowania miały charakter sporadycznych, wszystkie osoby wyzdrowiały.

Wirusowe zapalenia wątroby

Wirusowe Zapalenia Wątroby typ B oraz typ C występują corocznie na porównywalnym poziomie. Zakażenia wykrywane są u osób bez objawów chorobowych w związku z wykonywaniem badań z innych powodów. Wynika to z utajonego przebiegu zakażenia. Wszystkie osoby zostały objęte leczeniem. W 2023r. nie odnotowano zachorowania na Wirusowe Zapalenie Wątroby typ A.

Kiła, Rzeżączka

Zachorowania zgłaszane corocznie na porównywalnym poziomie.

Bąblowica

Zachorowania zgłaszane corocznie. W 2023r. zgłoszono trzy zachorowania, zmiany umiejscowione w wątrobie. Wszystkie osoby zostały objęte leczeniem chirurgicznym.

Gruźlica

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

Encefalopatie gąbczaste

W 2023r. wystąpiły dwa zachorowania na chorobę Creutzfelda-Jacoba (CJD). W obydwu przypadkach doszło do szybkiego zgonu osób chorych.

Grypa

Zgłoszenia grypy i podejrzeń grypy na sprawozdaniu MZ-55 obowiązywały do 30.06.2023r.- zgłoszono 17758 zachorowań. Realizowany jest program SENTINEL, w ramach którego lekarze z podmiotu leczniczego pobierają materiał do badań, który wysyłany jest do badań molekularnych do WSSE w Rzeszowie. Zakażenia wirusem grypy potwierdzone są również testem immunofluorescencyjnym w laboratorium Wojewódzkiego Szpitala Podkarpackiego w Krośnie. Na podstawie w/w badań potwierdzono 29 przypadków grypy. Ponadto, w podmiotach leczniczych realizujących przede wszystkim podstawową opiekę zdrowotną wykonywane są testy antygenowe – na podstawie tego rodzaju badania zgłoszono 423 przypadki grypy.

Zakażenia SARS-CoV-2

W 2023r. zgłoszono łącznie 1473 przypadki zachorowań. Przebieg zachorowań w większości przypadków był lekki i osoby leczone były w warunkach ambulatoryjnych. Hospitalizowano 149 osób. W wyniku zachorowania doszło do 15 zgonów osób chorych.

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, bruceloza, yersinioza pozajelitowa, tężec, błonica, wścieklizna, nagminne porażenie dziecięce, gorączki krwotoczne, malaria, wągrzyca, włośnica.

**Porównanie sytuacji epidemiologicznej zakażeń i zachorowań wirusem SARS-CoV-2
w latach 2020-2023**

Kryterium porównania	Rok 2020	Rok 2021	Rok 2022	Rok 2023
Ogólna liczba zgłoszonych zakażeń i zachorowań	3815	7642	5731	1473
Liczba hospitalizacji	258	1050	481	149
Liczba zgonów ogółem, w tym w przedziałach wiekowych:	123	346	134	15
30-39 lat	0	3	1	--
40-49 lat	2	18	1	--
50-59 lat	6	25	6	--
60+	115	300	126	15
Liczba osób objętych kwarantanną	9533	14432	7259	---

Porównanie sytuacji epidemiologicznej w zakresie zgonów w latach 2020-2023

Przyczyny zgonów	Rok 2020	Rok 2021	Rok 2022	Rok 2023
COVID 19	123	346	134	15
Gruźlica	3	1	3	2
Choroba wywołana przez Streptococcus pneumoniae	2	2	4	9
Choroba legionistów	1	---	--	--
Zapalenie jelita grubego wywołane przez Clostridium difficile	1	6	1	2
Inne posocznice paciorkowcowe – Streptococcus pyogenes	--	--	1	1
Grypa z zapaleniem płuc	--	--	1	2
Choroba Creutzfelda-Jacoba	--	--	--	2
Salmonelloza-posocznica	--	--	--	1
Zapalenie płuc wywołane pałeczką grypy Haemophilus influenzae	--	--	--	1
Zakażenie szczepami wielolekoopornymi KPC, MBL, NDM, OXA (zapalenie płuc)	--	--	--	6

Ogniska chorób przenoszonych drogą pokarmową

W 2023r. zarejestrowano 4 ogniska zakażeń przenoszonych drogą pokarmową, w tym:

- **1 ognisko o nieustalonym czynniku w środowisku domowym zakwalifikowane jako wirusowe nieokreślone** -zachorowało ogółem 2 osoby,
- **3 ogniska** wywołane przez pałeczki Salmonella w tym 2 ogniska w środowiskach domowych wywołane przez Salmonella Enteritidis (zachorowało ogółem 7 osób) oraz 1 ognisko w przedszkolach na terenie miasta Krosna wywołane przez Salmonella Agama (zachorowało ogółem 32osoby).

Ogniska zakażeń i zachorowań wywołanych wirusem SARS-CoV-2 w podmiotach leczniczych stacjonarnych i domach pomocy społecznej

Rodzaj placówki	Ilość zgłoszonych ognisk		
	2021r	2022r	2023r
Szpital	27	37	15
Sanatoria	27	13	2
DPS/ ZOL	1	6	1
Ogółem:	55	56	18

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 31.12.2023r., obliczone na podstawie druku MZ-54 wskazują na stały spadek odsetka uodpornionych co jest konsekwencją wzrastającej liczby rodziców uchylających się od obowiązku szczepień ochronnych.

Stan uodpornienia dzieci do 3 roku życia w grupach przedstawia się następująco:

Rodzaj szczepionki	2023	2022	2021
WZW B	80,6	93,8	95,4
Błonica/Teżec/ Krztusiec	42,7	86,2	89,3
Poliomyelitis	43,0	86,6	89,3
Odra/Świnka/Różyczka	-----	58,8	82,0
Haemophilus influenzae	42,7	86,1	89,3
Streptococcus pneumoniae	55,8	87,4	89,3
Rotawirusy	49,6	69,9	----

Biorąc pod uwagę powyższe zestawienie stwierdza się, że odporność zbiorowiskowa została osiągnięta wyłącznie w przypadku szczepień przeciwko WZW typ B. W przypadku pozostałych chorób występuje zwiększone ryzyko wystąpienia zachorowań i związanych z nimi powikłań z uwagi na niski odsetek uodpornionych.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie na podstawie zgłoszeń lekarskich o uchylaniu się od obowiązkowych szczepień ochronnych dzieci wystosował do rodziców/opiekunów dzieci 274 wystąpienia, z czego zaszczepionych zostało 30 dzieci. Na koniec 2023r. w sprawozdaniach sporządzanych w zakresie uchylania się od obowiązkowych szczepień ochronnych wykazano 227 rodziców uchylających się od obowiązku szczepień ochronnych- nie szczepionych jest 211 dzieci.

Dane ogólne dla miasta Krosna i powiatu krośnieńskiego w zakresie realizacji szczepień zalecanych i poekspozycyjnych przedstawiono w poniższych tabelach.

Szczepienie zalecane przeciwko schorzeniom / rok	2019	2020	2021	2022	2023
Kleszczowe zapalenie mózgu	191	99	97	46	92
Ospa wietrzna	38	43	16	41	36
Neisseria meningitidis	86	125	68	107	140
Grypa	3476	3014	3569	2329	2946
Wirusowe Zapalenie Wątroby typ A	88	43	67	51	49

Powyższe dane wskazują na niewielki wzrost lub utrzymywanie się na porównywalnym poziomie poziomu wyszczepialności populacji w w/w schorzeniach.

Szczepienia poekspozycyjne przeciwko schorzeniom / rok	2019	2020	2021	2022	2023
Wścieklizna	36	56	38	28	36
Tężec	585	365	310	341	400

Od 2023r. PPIS w Krośnie bierze czynny udział w dystrybucji szczepionek przeciwko wirusowi HPV. Na terenie działalności szczepienia realizowane są w 18 placówkach podstawowej opieki zdrowotnej. W celu realizacji szczepień wydano 941 dawek szczepionek.

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

Wojewódzki Szpital Podkarpacki w Krośnie, ul. Korczyńska 57

W trakcie kontroli sanitarnej w zakresie przestrzegania przepisów określających wymagania higieniczno-sanitarne jakie powinien spełniać personel medyczny, sprzęt i pomieszczenia w których udzielane są świadczenia zdrowotne oraz dotyczących zapobiegania szerzeniu się zakażeń i chorób zakaźnych objęto wybrane komórki organizacyjne: Oddział Intensywnej Terapii, Oddział Chirurgii Ogólnej, Onkologicznej i Naczyniowej, Oddział Chorób Wewnętrznych i Metabolicznych, Oddział Ginekologiczno-Położniczy, Oddział Noworodkowy z Pododdziałem Intensywnej Terapii Noworodków, Oddział Rehabilitacji z Pododdziałem Rehabilitacji Neurologicznej, Zakład Opiekuńczo-Leczniczy, Poradnia Ginekologiczno-Położnicza. Stan techniczno-sanitarny pomieszczeń w kontrolowanych komórkach organizacyjnych ocenia się jako dobry. W trakcie kontroli nie stwierdzono wizualnie bieżących zaniedbań stanu sanitarno-higienicznego w oddziałach.

W kontrolowanych oddziałach chirurgicznym oraz chorób wewnętrznych i metabolicznych zrealizowano obowiązki wynikające z w/w decyzji – wykonano nową powierzchnię podłóg w pokojach pacjentów, zabezpieczono ościeżnice i drzwi przed uszkodzeniami.

Centralna sterylizatornia- stan techniczno-sanitarny pomieszczeń ocenia się jako dobry. Pomieszczenia sterylizatorni odpowiadają wymaganiom dla centralnej sterylizacji. Technologia przygotowania narzędzi do sterylizacji, pakowania, monitorowania i dokumentowania procesów sterylizacji jest zgodna z aktualnie obowiązującymi wytycznymi w tym zakresie. Stosowana jest metoda sterylizacji parą wodną pod ciśnieniem oraz metoda niskotemperaturowa – zakupiono nowy sterylizator przelotowy niskotemperaturowy. Prowadzona jest ewidencja wykonanych czynności. Kontrola procesów sterylizacji oraz dokumentowanie i archiwizowanie wyników kontroli prowadzone są zgodnie z obowiązującymi wytycznymi. Mycie i dezynfekcja pojemników transportowych do narzędzi odbywa się w pomieszczeniu myjni w obrębie centralnej sterylizatorni. Wszystkie urządzenia będące na wyposażeniu sterylizatorni podlegają okresowym przeglądom technicznym. W trakcie kontroli nie stwierdzono zaniedbań bieżącego stanu sanitarno-higienicznego i nieprawidłowości.

Nadzór nad sytuacją epidemiologiczną szpitala prowadzi Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych. Kwalifikacje poszczególnych członków spełniają wymagania obowiązujących przepisów prawa.

W podmiocie leczniczym obowiązują procedury p/epidemiczne opracowane przez członków zespołu ds. kontroli zakażeń. W roku 2023 dokonano całościowego przeglądu i aktualizacji obowiązujących procedur- na 27 wszystkich procedur w roku 2023 zaktualizowano 17, natomiast w roku 2022 zaktualizowano 6 procedur. Wcześniejsze wydania procedur pozostały w obszarach, gdzie nie wystąpiły zmiany.

Prowadzone są rejestry zakażeń szpitalnych oraz drobnoustrojów alarmowych.

W roku 2023 zgłoszono 15 ognisk epidemicznych w tym 13 ognisk epidemicznych SARS-CoV-2(objęły ogółem 117 pacjentów) oraz 2 ogniska wywołane przez *Klebsiella pneumoniae* MBL, NDM (objęły 12 pacjentów). Ogniska wywołane przez *Klebsiella pneumoniae* MBL, NDM- spowodowały konieczność wyłączenia dwóch oddziałów i przeprowadzenia gruntownych zabiegów dezynfekcyjnych.

Na uwagę zasługuje fakt, że w 2023r. z Zakładu Mikrobiologii zgłoszono ogółem u 19 osób fakt wykrycia drobnoustrojów wielolekoopornych takich jak: *Klebsiella pneumoniae* KPC, *Klebsiella pneumoniae* MBL, NDM; *Pseudomonas aeruginosa* MBL. W przypadku 18 osób- byli to pacjenci szpitala. Zwraca się uwagę na fakt iż w 2022r. zgłoszenia drobnoustrojów wielolekoopornych dotyczyły 10 osób. Nastąpił więc prawie 100% wzrost liczby pacjentów z drobnoustrojami wielolekoopornymi. W związku z powyższym, konieczne jest zwrócenie szczególnej uwagi na wykonywanie badań przesiewowych u pacjentów przyjmowanych do szpitala w celu wykrywania nosicielstwa tych drobnoustrojów jak i 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 wewnątrzoddziałowe pracowników w zakresie zapobiegania zakażeniom szpitalnym realizowane przez pielęgniarki epidemiologiczne. Każdy nowo zatrudniany pracownik szkolony jest również przez pielęgniarki epidemiologiczne w zakresie obowiązujących procedur, przestrzegania zasad zapobiegania zakażeniom szpitalnym.

INTERCARD N ZOZ Oddział Kardiologii Inwazyjnej i Angiologii Krosno, ul. Korczyńska 57

Szpital specjalizuje się w leczeniu chorych w ostrej fazie zawału serca oraz chorych w stanie bezpośredniego zagrożenia życia: oddział kardiologii, oddział intensywnego nadzoru kardiologicznego ze stanowiskiem intensywnej terapii, pracownia radiologii zabiegowej, pracownia elektrofizjologii, pracownia echokardiografii, pracownia kontroli stymulatorów i kardiowerterów- stymulatorów serca, dział farmacji, izba przyjęć. Pomieszczenia spełniają wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z 26.03.2019r. w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą (Dz.U. z 2022r., poz. 402). W trakcie kontroli nie stwierdzono zaniedbań bieżącego stanu sanitarnego. Pomieszczenia utrzymane w czystości. Stan techniczny pomieszczeń nie budzi zastrzeżeń.

W placówce działa Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych oraz Komitet Kontroli Zakażeń Szpitalnych - skład osobowy jest zgodny z obowiązującymi przepisami prawa. Prowadzona jest ocena ryzyka wystąpienia zakażenia związanego z wykonywaniem świadczeń zdrowotnych. Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych prowadzi kontrole wewnętrzne w zakresie i z częstotliwością zgodną z wymaganiami przepisów prawnych. W trakcie kontroli wewnętrznych nie stwierdzono nieprawidłowości. Obowiązujące w placówce procedury przeciwepidemiczne są aktualizowane zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa i standardami. Pracownicy mają bezpośredni dostęp do aktualnych wydań procedur w formie papierowej oraz elektronicznej. Zapoznanie z procedurami na bieżąco potwierdzane jest podpisami przez pracowników. W 2023r. nie zgłoszono żadnego ogniska epidemicznego. Pracownicy uczestniczą w szkoleniach z zakresu zapobiegania zakażeniom szpitalnym organizowanym przede wszystkim przez Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych. Na podstawie analizy ocenianych w trakcie kontroli dokumentów dotyczących zapobiegania szerzeniu się zakażeń i chorób zakaźnych oraz dotyczących zakresu, sposobu i częstotliwości prowadzenia kontroli wewnętrznej w obszarze realizacji działań zapobiegających szerzeniu się zakażeń i chorób zakaźnych oraz sposobu dokumentowania tych działań – nie stwierdzono nieprawidłowości naruszających przepisy prawne.

W brudowniku znajdującym się przy Oddziale Intensywnego Nadzoru Kardiologicznego w 2023r. zainstalowano nową myjnię-dezynfektor do basenów i kaczek. Do dezynfekcji sprzętu medycznego i powierzchni stosowane są preparaty dezynfekcyjne przeznaczone dla obszaru medycznego. Dla wszystkich stosowanych preparatów dezynfekcyjnych opracowano zasady ich stosowania z uwzględnieniem stężenia, czasu działania i zakresu ich stosowania. Gospodarka odpadami medycznymi prowadzona jest prawidłowo, nie stwierdzono nieprawidłowości w tym zakresie.

Centrum Dializ Fresenius Ośrodek Dializ Krosno, ul. Korczyńska 57

Podmiot leczniczy obejmuje swoim zasięgiem powiaty: krośnieński, brzozowski, połowę powiatu strzyżowskiego. W strukturze organizacyjnej podmiotu leczniczego funkcjonują: stacja dializ, oddział nefrologii i poradnia nefrologiczna, oferuje kompleksową opiekę nad pacjentami w różnych stadiach przewlekłej choroby nerek. Stacja dializ znajduje się na parterze i posiada 25-stanowisk dializacyjnych, wszystkie są wykorzystywane. Dziennie przeprowadzanych jest ok. 60 dializ planowych (dializy prowadzone na 3 zmiany całodobowo od poniedziałku do soboty). Aktualnie dializowanych jest ok.120 pacjentów. Oddział nefrologiczny dysponuje z trzynastoma łózkami dla pacjentów wymagających hospitalizacji nefrologicznej. Każda z sal chorych ma osobny węzeł sanitarny. Również na I piętrze zlokalizowana jest poradnia nefrologiczna, czynna codziennie od poniedziałku do piątku.

Pomieszczenia spełniają wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z 26.03.2019r. w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą (Dz.U. z 2022r.,

poz. 402). W trakcie kontroli nie stwierdzono zaniedbań bieżącego stanu sanitarnego. Pomieszczenia utrzymane w czystości. Stan techniczny pomieszczeń nie budzi zastrzeżeń. Stan techniczno-sanitarny obiektu ocenia się jako dobry.

W placówce działa Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych - wszystkie osoby wchodzące w skład zespołu spełniają wymagania kwalifikacyjne. Prowadzone są systematyczne, okresowe szkolenia pracowników z zakresu zapobiegania zakażeniom szpitalnym.

Kontrola wewnętrzna prowadzona jest przez zespół kontroli zakażeń szpitalnych z częstotliwością zgodną z wymaganiami. W przeprowadzonych kontrolach wewnętrznych nie stwierdzono nieprawidłowości. Prowadzona jest dokumentacja dotycząca identyfikacji zakażeń szpitalnych oraz drobnoustrojów alarmowych. W 2023r. zarejestrowano 1 ognisko epidemiczne wywołane przez wirus SARS-CoV-2 w Stacji Dializ. W placówce obowiązują procedury p/epidemiczne ujednolicone dla całego podmiotu leczniczego opracowane i zatwierdzone do stosowania we wszystkich jednostkach organizacyjnych. W dalszym ciągu zwraca się uwagę na konieczność wprowadzenia do stosowania procedury określającej tok postępowania w przypadku identyfikacji szczepów enterobacteriaceae produkujących karbapenemazy NDM, KPC, OXA-48 zgodnej z rekomendacjami Krajowego Ośrodka Referencyjnego ds. Lekowrażliwości Drobnoustrojów.

Gospodarka odpadami medycznymi prowadzona jest w sposób prawidłowy. W trakcie kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości w kontrolowanym zakresie.

MT Medic – Szpital Jednego Dnia Krosno, ul. Korczyńska 43

Pomieszczenia podmiotu leczniczego spełniają wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z 26.03.2019r. w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą (Dz.U. z 2022r., poz. 402). W trakcie kontroli nie stwierdzono zaniedbań bieżącego stanu sanitarnego. Pomieszczenia utrzymane w czystości. Stan techniczny pomieszczeń nie budzi zastrzeżeń. Stan techniczno-sanitarny obiektu ocenia się jako dobry.

Nadzór nad sytuacją epidemiologiczną prowadzi Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych – skład osobowy i kwalifikacje członków zespołu spełniają wymagania aktualnych przepisów prawnych. Kontrole wewnętrzne prowadzone są przez pielęgniarkę epidemiologiczną. W podmiocie leczniczym obowiązują procedury p/epidemiczne opracowane przez członków zespołu ds. kontroli zakażeń.

Na podstawie przedstawionej do wglądu dokumentacji rejestracji zakażeń szpitalnych i czynników alarmowych stwierdza się, że w 2023r. nie stwierdzono zakażeń szpitalnych i drobnoustrojów alarmowych. We wrześniu 2022r. przeprowadzono badanie czystości mikrobiologicznej powierzchni na sali operacyjnej - wynik ujemny, nie wyhodowano bakterii i grzybów o cechach inwazyjności i wielolekooporności.

Szpitalne Uzdrowiskowe- funkcjonujące na terenie Iwonicza-Zdroju i Rymanowa Zdroju

W trakcie kontroli sanitarnych w zakresie wymagań higieniczno-sanitarnych jakie powinien spełniać personel medyczny, sprzęt oraz pomieszczenia, w których udzielane są świadczenia zdrowotne, stwierdzono spełnienie wymagań określonych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z 26.03.2019r. w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą (Dz.U. z 2022r., poz. 402). W trakcie kontroli nie stwierdzono zaniedbań bieżącego stanu sanitarnego.

W placówkach działają Zespoły Kontroli Zakażeń Szpitalnych oraz **Komitet Kontroli Zakażeń Szpitalnych** - skład osobowy jest zgodny z obowiązującymi przepisami prawa. Prowadzona jest ocena ryzyka wystąpienia zakażenia związanego z wykonywaniem świadczeń zdrowotnych.

W 2023r. nie rozpoznano zakażenia szpitalnego ani drobnoustroju alarmowego. Pracownicy uczestniczą w szkoleniach z zakresu zapobiegania zakażeniom szpitalnym organizowanym przede wszystkim przez Zespół Kontroli Zakażeń Szpitalnych. Na podstawie analizy ocenianych w trakcie kontroli dokumentów dotyczących zapobiegania szerzeniu się zakażeń i chorób zakaźnych oraz dotyczących zakresu, sposobu i częstotliwości prowadzenia kontroli wewnętrznej w obszarze realizacji działań zapobiegających szerzeniu się zakażeń i chorób zakaźnych oraz sposobu dokumentowania tych działań – nie stwierdzono nieprawidłowości naruszających przepisy prawne.

Do dezynfekcji sprzętu medycznego i powierzchni stosowane są preparaty dezynfekcyjne przeznaczone dla obszaru medycznego. Dla wszystkich stosowanych preparatów dezynfekcyjnych opracowano zasady ich stosowania z uwzględnieniem stężenia, czasu działania i zakresu ich stosowania.

Gospodarka odpadami medycznymi w miejscu wytwarzania i wstępnego magazynowania prowadzona jest zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

Działalność lecznicza wykonywana przez podmioty lecznicze realizujące ambulatoryjne świadczenia zdrowotne

Ambulatoryjne świadczenia zdrowotne realizowane są w obiektach będących w strukturach publicznych ambulatoryjnych podmiotów leczniczych oraz ambulatoryjnych podmiotów leczniczych prowadzonych przez przedsiębiorców.

Stan techniczny pomieszczeń rzutujący na stan sanitarny (...).

Stan techniczny pomieszczeń odpowiada obowiązującym aktualnie wymaganiom rozporządzenia.

W trakcie kontroli stwierdzono:

- 1) Nieprawidłowości dotyczące procedur p/ epidemicznych w zakresie monitoringu procesów sterylizacji w odniesieniu do aktualnych wytycznych rekomendowanych przez NIZP-PZH w 5 obiektach objętych kontrolą.
- 2) Nieprawidłowości dotyczące innych procedur p/epidemicznych i kontroli wewnętrznej w jednym obiekcie objętym kontrolą
- 3) Nieprawidłowości dotyczące realizacji programu szczepień ochronnych w jednym obiekcie objętym kontrolą.

Świadczeniodawcy wprowadzili stosowne zmiany, w celu usunięcia nieprawidłowości. Nie stwierdzono nieprawidłowości w pozostałych zakresach kontroli.

Nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie gospodarowania odpadami medycznymi.

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.

Nieprawidłowości, które stwierdzono w trakcie kontroli w w/w podmiotach leczniczych dotyczyły braku wprowadzenia zmian i niedostosowania procedur postępowania z narzędziami poddawanych sterylizacji- zasady monitoringu biologicznego, który powinien być wykonywany częściej niż 1x w miesiącu. Nieprawidłowości dotyczyły również realizacji kontroli wewnętrznych w podmiotach leczniczych.

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. W podmiotach, w których wydano decyzję - dotyczyły wprowadzenia zmian w zakresie monitoringu biologicznego 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

Świadczenia zdrowotne realizowane w ramach indywidualnych, indywidualnych specjalistycznych i grupowych praktyk lekarskich. Pomieszczenia odpowiadają obowiązującym aktualnie przepisom prawnym.

W trakcie kontroli stwierdzono nieprawidłowości w zakresie monitoringu procesów sterylizacji w odniesieniu do aktualnych wytycznych rekomendowanych przez NIZP-PZH w pięciu praktykach lekarskich.

Świadczeniodawcy wprowadzili stosowne zmiany, w celu usunięcia nieprawidłowości.

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 poddawanymi sterylizacji, postępowania z odpadami, postępowania po ekspozycji na materiał zakaźny.

Stosowane są środki do dezynfekcji. Stosowane środki dezynfekcyjne dopuszczone do obszaru medycznego dostosowane do obszaru zastosowania.

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 pielęgniarskie i fizjoterapeutyczne

W 2023r. nie planowano obiektów do kontroli.

IV. Jakość wody przeznaczonej do spożycia

Zbiorowe zaopatrzenie ludności w wodę

W ramach nadzoru nad jakością wody Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie weryfikował wywiązywanie się podmiotów z obowiązku realizacji badań wykonywanych w ramach kontroli wewnętrznej zgodnie z opracowanym i zatwierdzonym harmonogramem na rok 2023 oraz pobierał próby wody do badań celem potwierdzenia zgodności z wymaganiami. W roku 2023 mieszkańcy powiatu zaopatrywani byli w wodę przeznaczoną do spożycia przez 17 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 154 320 mieszkańców stałych w 11 gminach. Z wodociągów, w których jakość wody objęta jest nadzorem sanitarnym korzysta ok. 101 tys. mieszkańców powiatu.

Największym wodociągiem jest **Wodociąg sieciowy Krosno**, który zaopatruje ogółem około 80 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, Korczyna, 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. Ogółem przeprowadzono: 3 kontrole związane z kontrolą urządzeń wodociągowych, 1 kontrolę laboratorium, 10 kontroli z pobieraniem próbek wody.

Ogółem w ramach nadzoru sanitarnego pobrano: 19 próbek, w tym 16 zgodnie z harmonogramem: 14 próbek do badań parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych (grupy A), 2 próbki z grupy AB, poza harmonogramem: 2 próbki do badań mikrobiologicznych (grupa A) w związku z podejrzeniem zatrucia i 1 próbka do badań mikrobiologicznych i fizykochemicznych (grupa A) w związku z interwencją dot. składowania odpadów w obrębie jednego z zakładów pracy. Jakość wody prób pobranych poza harmonogramem odpowiadała wymaganiom rozporządzenia.

Na koniec 2023 roku jakość wody produkowanej w wodociągu sieciowym Krosno została oceniona jako dobra.

Poza wodociągiem krośnieńskim na terenie powiatu funkcjonują wodociągi podległe spółkom wodnym, uzdrowiskom, wodociągom gminnym o produkcji wody poniżej 100m³/d oraz od 100 -1000m³/d.:

Wodociągi Spółek Wodnych: Cergowa, Jaśliska, Teodorówka, Łączki Jagiellońskie, Łęki Dukielskie - Wietrzno. Wodociągi te łącznie zaopatrują ok. 5680 mieszkańców. Badania jakości wody w wodociągach wykonywane były w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody przez właścicieli oraz w ramach urzędowej kontroli. Skontrolowano 5 urządzeń wodociągowych. Przeprowadzone kontrole stanu techniczno-sanitarnego urządzeń wodociągowych, zbiorników wody czystej, ujęć - nie wykazały nieprawidłowości. Badania jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi realizowane były przez właścicieli wodociągów w ramach wewnętrznej kontroli oraz z trzech wodociągów w ramach urzędowej kontroli. Wszyscy właściciele wodociągów z tej grupy zlecali pobranie prób wody i wykonanie badań do Oddziału Laboratoryjnego PSSE w Krośnie.

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.

Wodociągi Uzdrowisk: wodociąg uzdrowiskowy(ujęcia podziemne) Uzdrowiska Rymanów (ok. 460 odbiorców stałych), natomiast **wodociąg „Excelsior”** w Iwoniczu Zdroju i **wodociąg „Potok Czarny”** w Rymanowie Zdroju są w grupie innych podmiotów zaopatrujących w wodę.

Wodociągi podległe gminom:

- **Gmina Jaśliska** - wodociąg w Szklarach (ok. 200 odbiorców stałych), wodociąg w Moszczańcu (ok. 456 odbiorców),
- **Gmina Dukla** – wodociąg w Dukli (ok. 2 540 osób), w Mszanie (ok. 115 osób), w Zawadce Rymanowskiej (ok. 45 osób) oraz od 2023r. wodociąg w Iwli (ok.350 osób)
- **Gmina Iwonicz – Zdrój** - wodociąg w Iwoniczu Zdroju (ok. 1470 odbiorców),
- **Gmina Chorkówka** – wodociąg w Chorkówce (ok. 7 000 osób),
- **Gmina Korczyna** - wodociąg Korczyna II (ok. 1 580 mieszkańców).
- **Gmina Wojaszówka** – wodociąg Bajdy (ok. 480 mieszkańców).

Od stycznia 2023r. zmienił się właściciel wodociągu Iwla II, który wcześniej należał do spółki wodnej, a obecnie jest nim Gmina Dukla, która przekazała w użytkowanie sieć wodociągową Gospodarce Komunalnej i Mieszkaniowej w Dukli, ul. Parkowa 5 na mocy umowy Nr.OI.7021.1.4.2023. W dalszym ciągu urządzenie wodociągowe służy do zbiorowego zaopatrzenia w wodę mieszkańców miejscowości Iwla.

W trakcie roku w wodociągach: Mszana, Szklary wystąpiło jednorazowe przekroczenie parametru mętności w próbkach wody pobranej w ramach kontroli wewnętrznej z grupy A oraz w Wodociągu Zawadka Rymanowska - jednorazowe przekroczenie parametru mętności oraz chloroformu w próbkach wody pobranej w ramach nadzoru z grupy AB. Pozostałe badane parametry nie były kwestionowane. O powyższym poinformowano zarządców wodociągów i zobowiązano do podjęcia działań w celu obniżenia wartości tych parametrów do poziomu określonego w rozporządzeniu i przedłożeniu wyników badań wody PPIS w Krośnie. Kolejne badania wykonywane w ramach kontroli wewnętrznej nie potwierdziły przekroczenia parametru.

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.

Ogółem w 2023r. w nadzorowanych wodociągach przeprowadzono 20 kontroli, pobrano 86 próbek wody do badań mikrobiologicznych i fizykochemicznych. Wydano łącznie: 2 decyzje zatwierdzające laboratoria, 2 decyzje o opłacie.

Inne podmioty zaopatrujące w wodę

W ewidencji tut. Stacji znajduje się **27** urządzeń wodnych, w tym 25 wodociągów szkolnych oraz 2 wodociągi uzdrowiskowe, są to:

-wodociąg uzdrowiskowy „Potok Czarny” Rymanów Zdrój „Uzdrowiska Rymanów” S.A., zaopatruje ok.25 osób,

-wodociąg uzdrowiskowy „Excelsior” w Iwoniczu Zdroju „Uzdrowisko Iwonicz” S.A., który zaopatruje ok. 386 osób (w tym: zameldowani, obsługa i kuracjusze).

W 2023r. obydwie podmioty zostały skontrolowane. Kontrola nie wykazała nieprawidłowości w zakresie stanu sanitarno-technicznego obiektów.

W 2023r. wodociągi szkolne nie były planowane do kontroli.

Inwestycje na wodociągach.

W grudniu 2023r. zostały zakończone prace modernizacyjne na Wodociągu Korczyzna II, które obejmowały swym zakresem: rozbudowę i przebudowę wyposażenia technologicznego na obiekcie w zakresie urządzeń i instalacji do koagulacji i filtracji, pomp wody surowej, układu zasilania i płukania filtrów oraz instalacji dezynfekcji wody uzdatnionej. Zmodernizowana i przebudowana stacja uzdatniania wody nie będzie wymagała stałej obsługi. Projekt ten obejmuje również przebudowę ujęcia wody powierzchniowej z potoku Marcinek, prace te planuje się wykonać w 2024r.

Studnie publiczne

W ewidencji znajduje się **66 studni publicznych** zlokalizowanych na terenie miasta Krosna - 65 i 1 studnia publiczna w Dukli. Wszystkie studnie są wyłączone z eksploatacji.

Kąpieliska

Na terenie powiatu krośnieńskiego w 2023r. nie funkcjonowały żadne kąpieliska i miejsca wykorzystywane do kąpieli. Potrzebę tworzenia kąpielisk i miejsc do kąpieli przedstawiał Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie na posiedzeniach: Sesji Rady Powiatu, Sesji Rady Miasta Krosna .

V. Stan sanitarny obiektów użyteczności publicznej

W 2023r. nadzorem sanitarnym objęto następujące obiekty: pływalnie, ustępy publiczne, domy pomocy społecznej, hotele, pensjonat, inne obiekty w których świadczone są usługi hotelarskie - pokoje gościnne, pole biwakowe, zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, gabinety tatuażu, zakłady odnowy biologicznej, tereny rekreacyjne, cmentarze komunalne, domy przedpogrzebowe oraz inne obiekty użyteczności publicznej, tj.: zakład pogrzebowy, obiekty sportowe, dworzec autobusowy, przystanki autobusowe na terenie gmin, prywatne firmy przewoźowe świadczące usługi w zakresie przewozu osób, parkingi, stacje paliw.

Ogółem w 2023r. skontrolowano 120 obiektów (kontrole zaplanowane, akcyjne, interwencyjne).

Pływalnie

1) Na terenie miasta Krosna funkcjonują 2 kryte pływalnie.

W 2023r. jedna z Krytych Pływalni w Krośnie przy ul. Sportowej była nieczynna. Przez cały rok funkcjonowała jedynie Kryta Pływalnia przy ul. Wojska Polskiego, w której kontrola nie wykazała nieprawidłowości w zakresie utrzymania bieżącego stanu sanitarno-technicznego. Badania jakości wody w nieckach basenowych oraz wody wprowadzanej z systemów cyrkulacji, wody ciepłej w natryskach wykonywane były w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez zarządcę pływalni zgodnie z wcześniej przedłożonym i zatwierdzonym przez Inspektora Sanitarnego harmonogramem pobierania próbek wody oraz wykonane w ramach nadzoru sanitarnego. Zarządca pływalni zlecał wykonywanie badań wody do laboratorium akredytowanego, zakres badań i częstotliwość była zgodna z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 9.11.2015r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2022r., poz. 1230). W dniach pobierania próbek do badań mikrobiologicznych wykonywane były pomiary parametrów jak: chlor wolny, chlor związany, potencjał redoks. Zarządca pływalni prowadził rejestry bieżących obserwacji jakości wody dla każdej niecki, w których na bieżąco odnotowywał dane dotyczące: daty, godziny, oceny wizualnej wody (czystość, klarowność), podpisy osób przeprowadzających obserwacje, w rejestrach odnotowywano wyniki przeprowadzonych na miejscu pomiarów, tj. pH, potencjał redox, stężenie chloru wolnego, temperatura wody, chlor związany. Wyniki z badań na bieżąco przekazywane były tutaj Inspektorowi.

W ramach nadzoru sanitarnego w pobranych próbkach wody z niecek basenowych, wanny z hydromasażem, wody wprowadzanej z systemu cyrkulacji do tych niecek do badań parametrów mikrobiologicznych z uwzględnieniem Legionelli sp. i fizykochemicznych oraz próbek wody ciepłej z natrysków (damski, męski) w kierunku oznaczenia bakterii Legionella sp. nie stwierdzono przekroczeń parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych, odpowiadały one wymaganiom rozporządzenia.

W ciągu roku doszło do incydentu sanitarnego – widocznego zanieczyszczenia niecki basenu sportowego. Zarządzający pływalnią podjął natychmiastowe działania: nieckę wyłączono z użytkowania, przeprowadzono czyszczenie i dezynfekcję basenu, w celu wyeliminowania przekroczeń mikrobiologicznych, zlecono badania w kierunku parametrów mikrobiologicznych. O incydencie został poinformowany tutaj Inspektor Sanitarny. Po otrzymaniu wyników badania, spełniających wymogi rozporządzenia w porozumieniu z Inspektorem Sanitarnym ponownie uruchomiono basen sportowy.

W obiektach Krytych Pływalni, na korytarzach przed wejściem do pomieszczeń basenowych na tablicach ogłoszeń umieszczane były informacje o wynikach badania wody w nieckach w formie graficznej i pisemnej oraz na stronie internetowej zarządzającego pływalnią. Ogółem przeprowadzono 2 kontrole: 1 kontrolę obiektu i 1 kontrolę związaną z pobieraniem próbek wody (łącznie pobrano 8 próbek wody).

Na koniec 2023r. została wydana przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie zbiorcza roczna oceny jakości wody na pływalni.

2) Na terenie powiatu funkcjonowały również baseny w obiektach hotelarskich

Hotel „Dwór Ostoia” w Klimkówce

W obiekcie udostępnia się jedną nieckę basenową, która zasilana jest wodą z wodociągu Krosno (jakość wody spełnia wymagania), woda poddawana filtracji i dezynfekcji chlorem.

Przeprowadzona kontrola sanitarna pomieszczeń zaplecza higieniczno-sanitarnego, basenu i stacji uzdatniania wody nie wykazała nieprawidłowości.

Basen rekreacyjny funkcjonował w okresie od 1 lipca do 31 października 2023r.

Sprawozdania z badań w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody w niecce wykonywane zgodnie z zatwierdzonym harmonogramem pobierania próbek wody basenowej na bieżąco przekazywano tutaj. Inspektorowi Sanitarnemu - jakość wody spełniała wymagania rozporządzenia.

Hotel „Dwór Kombornia” w Komborni

W obiekcie funkcjonują 2 niecki basenowe: basen rekreacyjny oraz wanna z hydromasażem. Obiekt zasilany wodą z wodociągu sieciowego Krosno (jakość wody spełnia wymagania), woda poddawana filtracji, koagulacji i dezynfekcji przy użyciu podchlorynu sodu. Do niecki basenowej i wanny z hydromasażem doprowadzony jest osobny obieg wody. Przeprowadzona kontrola sanitarna pomieszczeń zaplecza higieniczno-sanitarnego, basenu i stacji uzdatniania wody nie wykazała nieprawidłowości.

Pensjonat „Szajna SPA” w Rymanowie Zdroju

Obiekt wznowił działalność od czerwca 2023r. Dla gości hotelowych oraz dla osób z zewnątrz udostępniany był basen rekreacyjny. Niecka basenowa zasilana wodą z wodociągu sieciowego Krosno - jakość wody spełniała wymagania. Woda basenowa poddawana: koagulacji, filtracji, dezynfekcji chlorem. Przeprowadzona kontrola sanitarna pomieszczeń zaplecza higieniczno-sanitarnego, basenu i stacji uzdatniania wody nie wykazała nieprawidłowości.

3) Na terenie miasta Krosna i powiatu funkcjonowały 3 obiekty pływalni odkrytych:

Kompleks Basenów „Bursaki” w Krośnie którego właścicielem jest Gmina Krosno, obiekt posiada doprowadzenie wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego Krosno –jakość wody spełnia wymagania rozporządzenia.

Na terenie kompleksu funkcjonują 4 niecki basenowe: basen rekreacyjny, do niego dobudowana czwarta niecka – brodzik dla dzieci, mające wspólny obieg wody, drugi brodzik dla dzieci, basen rekreacyjno-sportowy oraz Wodny Plac Zabaw. W każdej niecce basenowej zainstalowane są urządzenia wytwarzające aerozol wodno-powietrzny. Proces dezynfekcji polega na ciągłym filtrowaniu wody w nieckach basenowych, chlorowaniu podchlorynem sodu stabilizowanego. Przeprowadzona kontrola sanitarna pomieszczeń zaplecza higieniczno-sanitarnego, basenu i stacji uzdatniania wody nie wykazała nieprawidłowości.

Na terenie kompleksu wywieszane są: regulamin ogólny obiektu, regulaminy strefowe przy nieckach basenowych i placach zabaw oraz informacje dotyczące jakości wody w nieckach, powyższe informacje podane są także na stronie internetowej zarządzającego pływalnią.

Na bieżąco wykonywane były pomiary parametrów takich jak: chlor wolny, chlor związany, potencjał redox. Prowadzone były również zapisy z bieżących obserwacji wody w nieckach basenowych. W trakcie sezonu w ramach kontroli wewnętrznej badania jakości wody z niecek basenowych oraz natrysków wykonywane były przez laboratorium akredytowane – jakość wody spełniała wymagania.

W ramach nadzoru sanitarnego pobrane do badań laboratoryjnych próbki: wody wprowadzanej z systemu cyrkulacji do basenu sportowo- rekreacyjnego, brodzika i basenu rekreacyjnego oraz z niecek basenowych do badań parametrów mikrobiologicznych

z uwzględnieniem Legionelli sp. i fizykochemicznych oraz 2 próbki wody ciepłej z natrysków (damski i męski) w kierunku oznaczenia bakterii Legionella sp. wykazały przekroczenia wartości chloroformu i sumy THM. Pozostałe parametry mikrobiologiczne i fizykochemiczne, a także wykonane badania wody ciepłej pobranej z natrysku w kierunku Legionella sp. nie były kwestionowane.

O powyższych przekroczeniach poinformowano bezzwłocznie zarządcę obiektu i zobowiązano do obniżenia chloroformu i sumy THM do wartości określonej w rozporządzeniu, potwierdzając wynikami badań.

Ogółem przeprowadzono: 2 kontrole sanitarne (1 kontrola pływalni i 1 kontrola z pobraniem próbek wody), pobrano 8 próbek wody.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie wydał zbiorczą roczną ocenę jakości wody za 2023r., w której stwierdzał, że woda na pływalni odpowiadała wymaganiom rozporządzenia mimo występujących nieprawidłowości w funkcjonowaniu niecek basenowych w związku z podwyższonymi wartościami chloroformu i sumy THM jednak eksploatacja basenu zapewniała bezpieczeństwo zdrowotne osób korzystających z basenu.

„Basen Miejski” w Iwoniczu-Zdroju którego właścicielem jest Gmina Iwonicz- Zdrój. W obiekcie znajduje się 1 niecka basenowa odkryta, w której wydzielono 2 części, tj. basen rekreacyjny oraz brodzik dla dzieci. Przy niecce znajduje się zjeżdżalnia. Niecka basenu rekreacyjnego i brodzik posiada wspólny układ dezynfekująco-filtracyjny, proces uzdatniania polega na ciągłym filtrowaniu wody w nieckach basenowych, koagulacji i chlorowaniu podchlorynem sodu. Basen zasilany jest wodą z wodociągu sieciowego Iwonicz- Zdrój – jakość wody spełnia wymagania. W trakcie sezonu w ramach kontroli wewnętrznej badania jakości wody z niecek basenowych oraz natrysków wykonywane były przez laboratorium akredytowane – jakość wody spełniała wymagania.

W ramach nadzoru sanitarnego pobrano do badań laboratoryjnych próbki wody z basenu rekreacyjnego, brodzika i próbki wody wprowadzanej z systemu cyrkulacji do basenu w kierunku parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych oraz 1 próbkę wody ciepłej z natrysku damskiego w kierunku oznaczenia bakterii Legionella sp. Na podstawie otrzymanych sprawozdań z badań w pobranych próbkach wody stwierdzono przekroczenia wartości chloroformu. Pozostałe parametry mikrobiologiczne fizykochemiczne odpowiadały wymaganiom rozporządzenia.

O powyższych przekroczeniach poinformowano bezzwłocznie zarządcę obiektu i zobowiązano do obniżenia chloroformu do wartości określonej w rozporządzeniu, potwierdzając wynikami badań.

Ogółem przeprowadzono: 2 kontrole sanitarne: 1 kontrolę obiektu i 1 kontrolę z pobraniem próbek wody, pobrano 4 próbki wody.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie wydał zbiorczą roczną ocenę jakości wody za 2023r., stwierdzającą, że mimo występujących nieprawidłowości w funkcjonowaniu niecek basenowych w związku z podwyższonymi wartościami chloroformu eksploatacja basenu zapewniała bezpieczeństwo zdrowotne osób korzystających z basenu.

„Kompleks Basenów Otwartych w Rymanowie Zdroju”, którego właścicielem jest Gmina Rymanów. W obiekcie znajduje się 3 niecki basenowe odkryte: basen pływacki, basen rekreacyjny oraz brodzik dla dzieci. Przy niecce basenu rekreacyjnego znajduje się zjeżdżalnia, która posiada wspólny system uzdatniania wody. Przy każdej strefie basenowej znajdują się natryski dla osób wchodzących oraz maty dezynfekcyjne do stóp. Na terenie kompleksu wywieszono zostały: regulamin korzystania z obiektu oraz tablica z komunikatami

o jakości wody basenowej (informacje w formie graficznej). System uzdatniania wody dla niecek basenowych posiada 3 oddzielne, niezależnie działające instalacje uzdatniania wody basenowej w obiegu zamkniętym. Każda z instalacji działa w oparciu o podciśnieniową technologię filtracji. Basen zasilany jest wodą z wodociągu sieciowego Rymanów-Zdrój – jakość wody spełnia wymagania. Przeprowadzona kontrola sanitarna pomieszczeń zaplecza higieniczno-sanitarnego, basenu i stacji uzdatniania wody nie wykazała nieprawidłowości.

W trakcie sezonu w ramach kontroli wewnętrznej badania jakości wody z niecek basenowych oraz natrysków wykonywane były przez laboratorium akredytowane – jakość wody spełniała wymagania.

Na bieżąco wykonywane były pomiary parametrów takich jak: chlor wolny, chlor związany, potencjał redox. Prowadzone były również zapisy z bieżących obserwacji wody w nieckach basenowych.

W ramach nadzoru sanitarnego pobrane do badań laboratoryjnych próbki wody: wprowadzanej z systemu cyrkulacji do basenu sportowo-rekreacyjnego, brodzika i basenu rekreacyjnego oraz z samych niecek basenowych do badań parametrów mikrobiologicznych z uwzględnieniem Legionelli sp. i fizykochemicznych oraz wody ciepłej z natrysków (damski i męski) w kierunku oznaczenia bakterii Legionella sp. nie wykazały przekroczeń parametrów mikrobiologicznych, natomiast stwierdzono przekroczenia wartości chloroformu: w wodzie doprowadzanej z systemu cyrkulacji do brodzika i w samym brodziku. Pozostałe parametry fizykochemiczne, a także wykonane badania wody ciepłej pobranej z natrysków w kierunku Legionella sp. nie były kwestionowane.

O powyższych przekroczeniach poinformowano bezzwłocznie zarządcę obiektu i zobowiązano do obniżenia chloroformu do wartości określonej w rozporządzeniu, potwierdzając wynikami badań.

Ogółem przeprowadzono: 2 kontrole sanitarne (1 kontrola pływalni, 1 kontrola związana z pobraniem próbek do badań), pobrano 8 próbek wody.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie wydał zbiorczą roczną ocenę jakości wody za 2023r., w której stwierdził, że woda na pływalni odpowiada wymaganiom rozporządzenia mimo występujących nieprawidłowości w funkcjonowaniu niecek basenowych w związku z podwyższonymi wartościami chloroformu jednak eksploatacja basenu zapewniała bezpieczeństwo zdrowotne osób korzystających z basenu.

Ustępy publiczne

W 2023r. skontrolowano 3 ustępy publiczne (2 zaplanowane do kontroli- jeden na terenie gminy Jedlicze, drugi - na terenie gminy Korczyna) i trzecia kontrola akcyjna – na terenie gminy Dukla.

W skontrolowanych obiektach stan sanitarno-techniczny i porządkowy w dniach kontroli nie budził zastrzeżeń. Obiekty wyposażone w dostateczną ilość środków myjąco-dezynfekcyjnych oraz czystościowych. Zaopatrzenie w wodę z wodociągu sieciowego, odprowadzenie nieczystości płynnych do kanalizacji miejskiej.

Domy Pomocy Społecznej

W 2023r. został skontrolowany 1 obiekt: DPS nr 1 w Krośnie, ul. Żwirki i Wigury 4a, była to kontrola sprawdzająca w związku z wydaną decyzją na jakość ciepłej wody użytkowej dot. wystąpienia skażenia wewnętrznej instalacji wody ciepłej bakterią Legionella sp.

Obiekty hotelarskie

Hotele - skontrolowano 3 obiekty: 1 kontrola w związku z wydaniem oceny dot. spełnienia warunków sanitarnych. Stan porządkowo- sanitarny i techniczny nie budził zastrzeżeń, pomieszczenia hotelowe utrzymane czysto, w wydzielonych pomieszczeniach porządkowych dostateczny zapas środków czystościowych i dezynfekcyjnych. W pozostałych dwóch obiektach zostały przeprowadzone kontrole interwencyjne w związku ze skargami telefonicznymi na niewłaściwe składowanie odpadów komunalnych (brak pojemnika zbiorczego w wiacie przeznaczonej na składowanie odpadów) oraz na warunki higieniczno-sanitarne. W jednym przypadku kontrola potwierdziła zasadność skargi, ukarano właściciela mandatem karnym za stwierdzone nieprawidłowości: brak bieżącego sprzątania klatek schodowych, nieprawidłowości w postępowaniu z bielizną czystą: zużyta, sprana pościel, prześcieradła, ręczniki, przybrudzone materace łóżkowe, brak udokumentowanej dezynfekcji kołder, kocy, materaców. Rekontrola w obiekcie wykazała wykonanie wszystkich zaleceń zawartych w protokołach z interwencji.

Pensjonaty - W 2023r. skontrolowany w ramach akcji letniej pensjonat w Rymanowie Zdroju – stan sanitarny sanitarno-porządkowy w dniu kontroli nie budził zastrzeżeń, postępowanie z bielizną czystą i brudną prawidłowe. Zaopatrzenie w wodę przeznaczoną do spożycia z wodociągu sieciowego, odprowadzenie nieczystości płynnych do kanalizacji miejskiej, odpady odbierane przez firmę zgodnie z podpisaną umową.

Inne obiekty w których świadczone są usługi hotelarskie

Pokoje gościnne - W 2023r. skontrolowano 4 obiekty z tej grupy w ramach akcji letniej. Wszystkie zlokalizowane na terenie powiatu, pokoje dla gości jak i pomieszczenia pomocnicze utrzymane w dobrym stanie sanitarno-porządkowym, na stanie dostateczna ilość czystej bielizny pościelowej oraz środków czystościowych i dezynfekcyjnych. Zaopatrzenie w wodę przeznaczoną do spożycia z wodociągu sieciowego, odprowadzenie nieczystości płynnych do kanalizacji miejskiej, odpady odbierane przez firmę zgodnie z podpisaną umową.

Pola biwakowe

W 2023r. skontrolowane w ramach akcji letniej pole namiotowe „DRYMAK” Józef Michałak w Tylawie, w trakcie kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości w obiekcie. Na terenie pola namiotowego ustawione są 2 kabiny typu TOI-TOI. Zaplecze higieniczno-sanitarne zlokalizowane w budynku stałym: dwa natryski i umywalka z bieżącą ciepłą i zimną wodą, wyposażona w środki higieniczne (mydło, ręczniki papierowe, pojemniki na zużyte ręczniki), nieczystości płynne odprowadzane do osadnika bezodpływowego. Woda dla potrzeb ujmowana jest z własnego ujęcia (studnia), co roku badana na zlecenie właściciela, jakość wody spełnia wymagania sanitarne. Przy budynku funkcjonuje również 3-komorowy zlewozmywak, stanowiący punkt poboru wody dla potrzeb turystów oraz umożliwiający mycie drobnego sprzętu turystycznego. Na terenie pola wydzielone miejsce do gotowania i spożywania posiłków. Obiekt w dobrym stanie higieniczno-sanitarnym.

Zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, gabinety tatuażu, zakłady odnowy biologicznej, inne zakłady w których są świadczone łącznie więcej niż jedna z usług fryzjerskich, kosmetycznych, odnowy biologicznej

W 2023r. skontrolowano 9 zakładów fryzjerskich, 16 zakładów kosmetycznych, 2 gabinety tatuażu, 7 obiektów odnowy biologicznej. Były to kontrole zaplanowane zgodnie z planem kontroli, odbiory nowych obiektów oraz kontrole interwencyjne na stan sanitarny w obiekcie. W skontrolowanych zakładach fryzjerskich bieżący stan sanitarno-porządkowy i techniczny nie budził zastrzeżeń. Do wykonywania zabiegów stosuje się sprawny technicznie sprzęt, preparaty kosmetyczne i dezynfekcyjne w terminie ważności i zalecanym stężeniu.

W jednym z nich bieżący stan sanitarno-porządkowy nie budził zastrzeżeń, natomiast prowadzono postępowanie administracyjne dotyczące doposażenia zakładu w dostateczną ilość zamykanych szafek na preparaty, sprzęt i ręczniki. Decyzja została wykonana, a postępowanie umorzono.

W 2023 roku uczestniczono w odbiorze 4 nowych zakładów wspólnie z SNZ, natomiast pozostałe 2 obiekty dopisane do ewidencji jako zgłoszenie działalności przez przedsiębiorcę – zakłady mobilne, zlikwidowało się 4 obiekty.

Jeżeli chodzi o zakłady kosmetyczne były to kontrole planowane oraz na zgłoszone interwencje klientek. W jednym z zakładów kosmetycznych na terenie Krosna interwencja dotycząca warunków higieniczno-sanitarnych nie potwierdziła się, w dniach kontroli stan sanitarno-porządkowy pomieszczeń, stanowisk pracy nie budził zastrzeżeń, pracownice zakładu w czystej odzieży ochronnej, stosują przy świadczeniu usług rękawiczki ochronne, zabiegi z przerwaniem ciągłości tkanek wykonywane przy użyciu wysterylizowanych narzędzi, na stanie dostateczna ilość pakietów sterylizacyjnych, prawidłowo oznakowanych i przechowywanych, prawidłowo urządzony ciąg sterylizacyjny i prowadzona kontrola wkładów, wszystkie preparaty kosmetyczne, środki dezynfekcyjne w terminach ważności, właściwe postępowanie z odpadami medycznymi. W obiekcie wdrożone i przestrzegane procedury.

Z kolei kontrola sanitarna przeprowadzona w zakładzie kosmetycznym na terenie powiatu w związku z interwencją, wykazała szereg nieprawidłowości, w związku z naruszeniem wymagań sanitarno-higienicznych w pomieszczeniach zakładu kosmetycznego ukarano właścicielkę zakładu mandatem karnym i wydano decyzję z terminem natychmiastowej wykonalności nakazującą zaprzestania działalności do czasu doprowadzenia pomieszczeń zakładu do odpowiednich warunków higieniczno-sanitarnych gwarantujących wykonywanie usług kosmetycznych w sposób nie stwarzający zagrożenia dla życia i zdrowia ludzi. Obiekt ten jest w dalszym ciągu zamknięty – decyzja nie została wykonana.

W skontrolowanym zgodnie z planem zakładzie kosmetycznym w Krośnie stan sanitarno-techniczny i porządkowy pomieszczeń zakładu w dniu kontroli nie budził zastrzeżeń, stanowiska pracy na bieżąco sprzątane i dezynfekowane po każdej klientce, stosowany jest sprzęt jednorazowego oraz wielokrotnego użycia. Narzędzia przeznaczone do zabiegów z przerwaniem ciągłości tkanek podlegają sterylizacji i wg deklaracji właścicielki zakładu proces sterylizacji odbywa się codziennie przy użyciu autoklawu, który jest na wyposażeniu zakładu. Jednakże stwierdzono nieprawidłowości dotyczące: nieprawidłowo urządzonego ciągu technologicznego stanowiska sterylizacji, braku udokumentowania procesów sterylizacyjnych, braku umowy na odbiór odpadów niebezpiecznych z firmą specjalistyczną oraz zaktualizowania procedur zapewniających ochronę przed zakażeniami i chorobami zakaźnymi podczas świadczenia usług. W związku z powyższym, wydano decyzję administracyjną i decyzję opłatową. Wszystkie obowiązki zawarte w decyzji zostały wykonane w całości, co potwierdziła kontrola sprawdzająca.

Na przykładzie skontrolowanych zakładów 2/3 obiektów zalicza się do dobrych, gdzie prowadzi się właściwą dezynfekcję, sterylizację na miejscu w odpowiednio urządzonych ciągach technologicznych przestrzegając procedur co jest gwarancją bezpieczeństwa klientów korzystających z usług i personelu. Natomiast jeden z obiektów zalicza się do złych i w związku z tym zawieszono działalność w zakładzie, aż do czasu gdy właścicielka doprowadzi pomieszczenia do odpowiednich warunków higieniczno-sanitarnych i technicznych, które będą gwarantować bezpieczne, nie zagrażające zdrowiu i życiu usługi. Pozostałe kontrole związane były z odbiorem nowych obiektów wspólnie z SNZ.

W 2023r zaplanowano kontrolę 1 gabinetu tatuażu na terenie miasta Krosna. Przeprowadzona kontrola sanitarna nie wykazała nieprawidłowości, stan sanitarno-porządkowy nie budził zastrzeżeń. Wyposażenie, sprzęt i materiały stosowane przy świadczeniu tego typu usług podzielony jest jako jednorazowego lub wielorazowego użytku. Do wykonywania tatuaży używa się jednorazowych, sterylnych igieł i wkładów z igłami, jednorazowych uchwytów na igły pochodzących od stałych i sprawdzonych dostawców. Tatuażysta stosuje środki ochrony indywidualnej: rękawiczki, maseczki na twarz, fartuchy ochronne, taśmy i folie ochronne na sprzęt oraz środki do mycia i dezynfekcji skóry przed zabiegiem. Na stanie obiektu dostateczna ilość środków i preparatów myjąco-dezynfekcyjnych w terminach ważności i zalecanym stężeniu, nie prowadzi się sterylizacji narzędzi, postępowanie z odpadami niebezpiecznymi właściwe zgodne z opracowanymi procedurami. Ponadto, w 2023r. jeden z obiektów został zlikwidowany, a dokonano odbioru nowego zakładu na terenie powiatu.

W 2023r. wśród obiektów odnowy biologicznej przeprowadzono 7 kontroli – nie stwierdzono nieprawidłowości, obiekty utrzymane w dobrym stanie sanitarno-higienicznym i technicznym. Na stanie dostateczna ilość środków czystościowych i dezynfekcyjnych, przestrzegane są procedury bezpiecznego korzystania z urządzeń solarnych, zasad dezynfekcji.

Ponadto, kontrolą interwencyjną objęto 1 obiekt siłowni na terenie Krosna. Interwencja dotyczyła warunków higieniczno-sanitarnych związanych z brakiem dostatecznej wentylacji w pomieszczeniach, nieprzyjemnym zapachem i zaduchem. Kontrola wykazała, że we wszystkich pomieszczeniach jest sprawna wentylacja, w pomieszczeniach siłowni funkcjonuje dodatkowo klimatyzacja, która jest włączana przed planowanymi zajęciami, nie wyczuwa się też obcych zapachów. Potwierdziła się jedynie informacja o zakazie otwierania okien, na których widniały przyklejone kartki z powyższą informacją. Zalecono ich usunięcie i umożliwienie otwierania okien i naturalnego wietrzenia pomieszczeń w miarę potrzeb. Ponadto, dokonano odbioru 4 nowych obiektów wspólnie z SNZ.

Tereny rekreacyjne

W 2023r. skontrolowano 1 spółdzielnię mieszkaniową (wyrywkowo 5 piaskownic podległych tej spółdzielni) oraz 14 piaskownic zlokalizowanych przy placówkach oświatowo-wychowawczych.

We wszystkich skontrolowanych piaskownicach ogólnodostępnych przed sezonem dokonano całkowitej wymiany piasku, niezbędnych napraw i przeglądów oraz przeprowadzono prace w obrębie piaskownic (wyrównanie terenu, wykoszenie trawy).

W trakcie prowadzonych kontroli piaskownic ogólnodostępnych zwracano również uwagę na stan sanitarno-porządkowy osiedli mieszkaniowych, placów zabaw dla dzieci i terenów zielonych. Przeprowadzone kontrole sanitarne nie wykazały uchybień w zakresie stanu

sanitarно-porządkowego. Tereny, na których usytuowano ogólnodostępne piaskownice są ogrodzone, oznakowane zakazem wprowadzania zwierząt.

Piaskownice zlokalizowane przy placówkach oświatowo-wychowawczych zabezpieczone są przed zanieczyszczeniem. Piasek wymieniany jest systematycznie, o czym świadczą dokumenty sprawdzane podczas kontroli.

Cmentarze

W 2023r. skontrolowano 3 cmentarze (2 kontrole zaplanowane, 1 interwencyjna). Stan sanitarno-porządkowy cmentarzy oceniono jako dobry, tereny cmentarzy na bieżąco sprzątane, pojemniki i kontenery z odpadami opróżniane systematycznie, na każdym są punkty poboru wody do celów gospodarczych, drogi dojazdowe i alejki cmentarne utwardzone, wyłożone kostką brukową, dla osób odwiedzających udostępnia się ustępy ogólnodostępne. Na terenie cmentarzy znajdują się kaplice z chłodniami, gdzie jest możliwość organizacji ceremonii pogrzebowych.

Natomiast kontrola interwencyjna dotyczyła braku kontenera na odpady na cmentarzu parafialnym. Zalecenia pokontrolne zostały wykonane, ustawiono pojemniki na odpady cmentarne.

Domy Przedpogrzebowe

W 2023r. skontrolowano 2 obiekty w Krośnie i Jedliczu. Mieszczą się na terenie cmentarzy, posiadają pomieszczenia: do wystawiania trumien i odprawiania ceremonii pogrzebowych, do przechowywania zwłok z chłodniami, ze stołem ze stali nierdzewnej przeznaczonym do przygotowania zwłok do pochówku, pomieszczenia porządkowe do przechowywania sprzętu porządkowego oraz środków do mycia i dezynfekcji pomieszczeń, mat wykorzystywanych przy ekshumacjach, skrzyń itp., pomieszczenie socjalne dla zatrudnionych pracowników i środki ochrony osobistej. Zapewniona jest odpowiednia wentylacja, dostęp do ciepłej i zimnej wody, instalacji kanalizacyjnej.

Zakłady pogrzebowe

W 2023r. skontrolowano 1 obiekt – Firma MEMENTO S.C. w Krośnie, kontrola w związku z odbiorem sanitarnym środka transportu do przewozu zwłok.

Podmiot ten świadczy usługi w zakresie transportu zwłok/szczątków ludzkich, obsługi ceremonii pogrzebowych, przeprowadzania wykonywania ekshumacji zwłok/ szczątków ludzkich, ich przewozu. W trakcie kontroli dokonano oceny sanitarnej 1 środka transportu specjalistycznego przeznaczenia jakim dysponuje firma. Stan sanitarno-higieniczny i techniczny samochodu nie budzi zastrzeżeń i spełnia wymagania dla środka transportu służącego do przewozu zwłok i szczątków ludzkich.

Obiekty sportowe

W 2023r. skontrolowano 3 obiekty, były to odbiory wspólnie z SNZ.

Kontrolą objęto: Stadion sportowy przy ul. Legionów w Krośnie - odbiór sanitarny po przebudowie trybun na stadionie, Klub żużlowy - kontrola w związku z rozbudową obiektu, w miesiącu marcu i kwietniu dokonano odbioru sanitarnego z sekcją nadzoru

zapobiegawczego rozbudowanej części obiektu wraz z infrastrukturą. Do wykazu obiektów sportowych w 2023r. dołączył Ośrodek sportu i rekreacji w Czarnorzekach .

Dworzec autobusowy w Krośnie

W 2023r. skontrolowany w ramach akcji letniej. Teren obiektu utwardzony- nawierzchnia asfaltowa, natomiast nawierzchnia stanowisk- betonowa, przy stanowiskach autobusowych umieszczone są pojemniki na odpady komunalne, na terenie obiektu znajduje się budynek punktu informacyjnego z poczekalnią i toalety dla podróżnych (aparat wrzutowy na monety) czynne całodobowo. Obiekt zaopatrzony w wodę z wodociągu sieciowego, podłączony do kanalizacji. W dniach kontroli stan sanitarno-techniczny i porządkowy nie budził zastrzeżeń, teren obiektu utrzymany czysto, pojemniki na odpady opróżniane na bieżąco, toalety dla podróżnych czyste, prowadzi się bieżącą dezynfekcję.

Firmy przewozowe świadczące usługi w zakresie przewozów pasażerskich

W 2023r. skontrolowano 2 firmy przewozowe na terenie miasta Krosna. Kontrola zaplecza firm przewozowych nie wykazała nieprawidłowości, miejsce postoju i serwisowania pojazdów odbywa się na terenie obiektów, gdzie znajdują się warsztaty samochodowe. Tam też odbywa się sprzątanie pojazdów po zakończeniu kursu lub między kursami, to kierowcy odpowiadają za przygotowanie autobusów do wyjazdu w trasę – ich stan sanitarno-porządkowy. W dniu kontroli na stanie potwierdzono dostateczną ilość środków czystościowych i dezynfekcyjnych. Pranie tapicerki przeprowadzane jest przez zewnętrzną firmę pralniczą łącznie z dezynfekcją przy użyciu preparatów piorących z funkcją dezynfekcji. W ramach kontroli przeprowadzono wrywkowo kontrole busów, kursujących na terenie powiatu oraz autokarów wycieczkowych firm przewozowych wykonujących wyjazdy dalekobieżne obsługujące biura podróży oraz klientów indywidualnych. Podczas kontroli sprawdzono: 13 środków transportu. W trakcie kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości i zaniedbań w zakresie stanu technicznego i stanu higieniczno-sanitarnego pojazdów, każdy wyposażony w pojemnik lub worek na odpady komunalne oraz apteczkę pierwszej pomocy. Pojazdy wykorzystywane do obsługi linii dalekobieżnych posiadają na wyposażeniu kabinę wc, zaopatrzoną w wodę do spłukiwania oraz umywalkę do mycia rąk z mydłem w płynie i ręcznikami jednorazowego użycia, na bieżąco prowadzona jest dezynfekcja sanitariatów, natomiast nieczystości płynne zgromadzone w zbiorniku bezodpływowym usuwane na stacjach paliw wyposażonych w zlewnie ścieków. Odpady komunalne z pojazdów gromadzone w pojemnikach na bazie firm, za wywóz odpadów odpowiada firma specjalistyczna zgodnie z zawartą umową.

Stacje Paliw

W 2023r. w ramach kontroli akcyjnych skontrolowano 6 obiektów: 4 na terenie miasta Krosna i 2 obiekty na terenie powiatu. W dniu kontroli stan sanitarno-techniczny i porządkowy nie budził zastrzeżeń. We wszystkich skontrolowanych obiektach znajdują się ustępy ogólnodostępne dla podróżnych. Toalety wyposażone w środki higieniczne i czystościowe.

Stacje paliwa podłączone są do wodociągu sieciowego oraz do sieci kanalizacyjnej, nie posiadają zlewni ścieków dla autokarów.

Wiaty przystankowe i parkingi

W 2023r. w związku z akcją letnią przeprowadzono akcyjną kontrolę przystanków autobusowych z uwzględnieniem trasy turystycznej na terenie Gminy Dukla przy drodze krajowej Nr 9. Kontrolą objęto 10 wiat przystankowych. Zakres kontroli obejmował ocenę stanu sanitarno-technicznego wiat przystankowych oraz stanu porządkowego otoczenia przystanków i tras turystycznych. Wiaty w dobrym stanie technicznym i porządkowym. Wszystkie wyposażone są w ławeczki dla podróżnych, kosze na śmieci, teren wokół wiat wykoszony. Kontrole sanitarne wiat przystankowych przeprowadzane były w obecności przedstawiciela Urzędu Gminy. Gmina sukcesywnie prowadzi prace remontowe wiat przystankowych. Jedna z kontrolowanych wiat przystankowych była w złym stanie technicznym – złamana ławka zniszczone ściany wymagające odmalowania. Ustalono z przedstawicielem Urzędu Gminy, że w/w nieprawidłowości zostaną usunięte w terminie bezzwłocznym. Zalecenia zostały wykonane.

Ponadto, wrywkowo sprawdzono 6 parkingów miejskich płatnych zlokalizowanych na terenie miasta Krosna. Bieżący stan sanitarno-porządkowy skontrolowanych obiektów nie budził zastrzeżeń, wszystkie w dniu kontroli utrzymane czysto, odpady opróżniane na bieżąco.

W dalszym ciągu trwają prace przy remoncie jednego z parkingów, rozpoczęte jeszcze w 2022r. Postępują one w miarę wygospodarowanych przez gminę funduszy.

Ogółem w 2023r. Sekcja Higieny Komunalnej wydała:

- 143 decyzje administracyjne (89 decyzji zezwalających na ekshumację zwłok i szczątków, 6 decyzji nakazowych, 2 decyzje zatwierdzające laboratoria, 46 decyzji o jakości wody) oraz 16 decyzji o opłacie,
- 28 postanowień zezwalających na sprowadzenie zwłok/szczątków z zagranicy,
- nałożono 2 mandaty karne
- wydano 28 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 wydano 5 zaświadczeń dla podmiotów leczniczych,
- rozpatrzono 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 w kraju obejmuje nadzór nad przestrzeganiem przepisów określających wymagania higieniczne i zdrowotne, w szczególności dotyczących:

- warunków produkcji, transportu, przechowywania i sprzedaży żywności oraz warunków żywienia zbiorowego,
- nadzoru nad jakością zdrowotną żywności,

- warunków produkcji i obrotu przedmiotami użytku, materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością,
- warunków produkcji i obrotu produktami kosmetycznymi oraz innymi wyrobami mogącymi mieć wpływ na zdrowie ludzi.

W rejestrze zakładów podlegających urzędowej kontroli przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie w ciągu 2023 roku wpisane było 1914 zakładów, w tym:

- 263 zakłady produkcji żywności,
- 474 obiekty obrotu detalicznego żywnością (sklepy, supermarkety, kioski),
- 413 obiektów innego typu obrotu żywnością (w tym sprzedaż na odległość, apteki, obiekty ruchome i tymczasowe),
- 137 środków transportu,
- 38 zakładów obrotu hurtowego żywnością,
- 331 zakładów żywienia zbiorowego otwartego,
- 216 zakładów żywienia zbiorowego zamkniętego,
- 11 wytwórni materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością,
- 31 miejsc hurtowego i detalicznego obrotu materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością.

W roku 2023 na terenie działania PPIS w Krośnie skontrolowano łącznie 423 obiekty, co stanowi 22,1% wszystkich obiektów, w tym:

- 64 zakłady produkcji żywności,
- 131 obiekty obrotu detalicznego żywnością (sklepy, supermarkety, kioski),
- 41 obiektów innego typu obrotu żywnością (w tym sprzedaż na odległość, apteki, obiekty ruchome i tymczasowe)
- 18 środków transportu,
- 16 zakładów obrotu hurtowego żywnością,
- 96 zakładów żywienia zbiorowego otwartego,
- 47 zakładów żywienia zbiorowego zamkniętego,
- 4 zakłady usług cateringowych,
- 1 wytwórnię materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością,
- 5 miejsc detalicznego obrotu materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością.

W roku 2023 na terenie działania PPIS w Krośnie przeprowadzono łącznie 656 kontroli sanitarnych w poszczególnych grupach obiektów:

- 108 w zakładach produkcji żywności,
- 203 w obiektach obrotu detalicznego żywnością (sklepiach, supermarketach, kioskach),
- 50 w obiektach innego typu obrotu żywnością,
- 38 w zakładach obrotu hurtowego żywnością,
- 18 środków transportu
- 149 w zakładach żywienia zbiorowego otwartego,
- 78 w zakładach żywienia zbiorowego zamkniętego,
- 5 w zakładach usług cateringowych,
- 1 w wytwórni materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością,
- 6 w miejscach hurtowego i detalicznego obrotu materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością.

W skontrolowanych zakładach pracownicy Sekcji HŻiŻ przeprowadzili łącznie 656 kontroli sanitarnych, w tym: 129 kontroli kompleksowych, 220 kontroli tematycznych (dotyczące odbiorów nowych lub przejmowanych obiektów, kontroli akcyjnych), 78 kontroli interwencyjnych (w związku z interwencjami klientów i konsumentów, w związku z powiadomieniami Głównego Inspektora Sanitarnego w ramach systemu RASFF), 84 kontrole sprawdzające wykonanie obowiązków z decyzji administracyjnych, 10 kontroli granicznych dotyczących importu środków spożywczych, 44 kontrole sanitarne odbiorowe przeprowadzone wspólnie z Sekcją Nadzoru Zapobiegawczego oraz 101 kontroli związanych z pobieraniem próbek do badań laboratoryjnych.

W nadzorowanych zakładach żywnościowo-żywnościowych najczęściej kwestionowano:

- nieprawidłowy bieżący stan sanitarny w pomieszczeniach zakładu,
- nieprawidłowy stan techniczny obiektów (ścian, sufitów i podłóg, wyposażenia),
- brak wyników badań laboratoryjnych przygotowywanych i serwowanych posiłków, potwierdzających właściwą ich jakość zdrowotną pod względem mikrobiologicznym jak również badań sanitarnych ze sprzętu produkcyjnego i naczyń stołowych, potwierdzających prawidłowość prowadzonych zabiegów mycia i dezynfekcji,
- nieprawidłowe przechowywanie surowców, półproduktów, wyrobów gotowych,
- nieprawidłowe znakowanie produkowanych wyrobów gotowych,
- brak odzieży ochronnej dla pracowników zakładu,
- brak aktualnych orzeczeń lekarskich do celów sanitarnych,
- brak przestrzegania obowiązków wynikających z opracowanych procedur i instrukcji systemów GHP/GMP i HACCP,
- brak prowadzenia bieżących zapisów wynikających z procedur i instrukcji systemów GHP/GMP i HACCP.

W 2023 r. w związku z prowadzonym nadzorem sanitarnym nad zakładami wydano łącznie 583 decyzje administracyjne, w tym:

– decyzje opłatowe:	186
– decyzje nakazowe:	13
– decyzje nakazowo-opłatowe:	67
– decyzje zmiany terminu:	16
– decyzje umorzenia decyzji:	11
– decyzje zatwierdzające:	151
– decyzje zatwierdzające warunkowe:	62
– decyzje przedłużające zatwierdzające warunkowe:	12
– decyzje odmowy zatwierdzenia:	1
– decyzje wykreślenia zakładu:	64

Wystawiono 125 zaświadczeń o wpisie do rejestru zakładów na podstawie art. 63 ustawy z dnia 25.08.2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia.

Za techniczne i bieżące uchybienia w zakresie stanu sanitarnego obiektów, za sprawdzenie wydanych zaleceń pokontrolnych oraz kontrolę środków spożywczych i wystawianie świadectw importowych w ramach granicznej kontroli sanitarnej wystawiono łącznie 253 decyzje opłatowe na łączną kwotę 25 405,50 zł.

Za zaniedbania sanitarno-porządkowe oraz wynikające z art. 100 ust. 1 pkt 8 Ustawy z dnia 25.08.2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia nałożono na przedsiębiorców 78 mandatów karnych na łączną kwotę 21 200 zł.

Do Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego zostały skierowane 3 wnioski o ukaranie przedsiębiorców na podstawie Ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 o bezpieczeństwie żywności i żywienia za rozpoczęcie działalności bez złożenia wniosku o zatwierdzenie i wpis do rejestru, rozszerzenie działalności bez zgody PPIS oraz za utrudnianie czynności kontrolnych.

W 2023 r. w ewidencji PPIS w Krośnie znajdowało się 116 obiektów „dużej gastronomii” oraz 220 „zakładów małej gastronomii”. Skontrolowano 38 restauracji oraz 60 zakładów małej gastronomii. Przeprowadzono w nich ogółem 61 kontroli sanitarnych restauracji oraz 88 kontroli sanitarnych „zakładów małej gastronomii”. W związku ze stwierdzeniem w czasie kontroli uchybień i nieprawidłowości dotyczących stanu techniczno-sanitarnego zakładów, nieprzestrzegania procedur HACCP wydano 20 decyzji administracyjnych, w tym 8 z terminem natychmiastowym, nakazujących między innymi poprawę stanu technicznego, przywrócenie właściwej funkcjonalności w zakładzie czy przeprowadzenia gruntownych prac porządkowych w zakładzie. Uchybienia w zakresie bieżącego stanu sanitarnego lub nieprzestrzeganie procedur opartych na zasadach systemu HACCP były podstawą do nałożenia 23 mandatów karnych na kwotę 7 000 zł. Podczas kontroli najczęściej kwestionowano:

- brak wyników badania mikrobiologicznego wyrobów gotowych,
- brak czystości i porządku w pomieszczeniach zakładów,
- brak zachowanej higieny na stanowiskach pracy,
- brak znakowania półproduktów i gotowych wyrobów przeznaczonych do dalszego przechowywania,
- nieprawidłowe mycie naczyń kuchennych i sprzętu produkcyjnego.

W 2023 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie posiadał w rejestrze odebranych i zarejestrowanych łącznie 138 środków transportu. W większości środki transportu należą do małych firm lub osób fizycznych prowadzących tylko działalność w zakresie usług transportowych. Środki transportu są kontrolowane przed wydaniem decyzji zatwierdzającej. Kontrolowanie wcześniej zarejestrowanych środków transportu jest utrudnione lub niemożliwe, gdyż są one w ciągłym ruchu. Wyjątkiem są tutaj pojazdy wykorzystywane przez przedsiębiorców działających w zakresie produkcji lub obrotu żywnością, którzy są pod bieżącym nadzorem sanitarnym. Oceniane przy okazji kontroli sanitarnych zakładów środki transportu są w dobrym stanie technicznym i sanitarnym.

W 2023 r. Sekcja Higieny Żywności i Żywienia uczestniczyła w realizacji Krajowego Programu Poboru Próbek Żywnościowych opracowanego przez Głównego Inspektora Sanitarnego. Ogółem do pobrania zostało przydzielone stacji 301 próbek. W obiektach funkcjonujących na terenie działania Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie ogółem pobrano do badań laboratoryjnych w ramach urzędowej kontroli i monitoringu 446 próbek środków spożywczych, przedmiotów użytku oraz produktów kosmetycznych z zakładów produkcyjnych, miejsc obrotu detalicznego i hurtowego oraz zakładów żywienia zbiorowego. Próbkę były pobierane w 101 różnych obiektach. Zakwestionowano 17 próbek, w tym 4 próbki sanitarne (3 wymazy z rąk i jedne zmiotki w piekarni), 10 próbek lodów z powodu zanieczyszczenia mikrobiologicznego, 2 próbki pieczywa z powodu zanieczyszczeń fizycznych i mikrobiologicznych oraz 1 próbkę mąki pszennej z powodu zanieczyszczenia ochratozyną A. Próbkę badane były w Oddziale

Laboratoryjnym PSSE w Krośnie, Laboratoriach Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Rzeszowie i innych laboratoriach wojewódzkich stacji w Polsce. Próbkę były badane w następujących kierunkach: mikrobiologii, zanieczyszczeń chemicznych (metale, pestycydy, formaldehyd, WWA), skażeń promieniotwórczych, napromieniania żywności, zawartości substancji konserwujących, oznakowania i organoleptyki. Niski wskaźnik kwestionowanych próbek środków spożywczych świadczy o tym, że oferowana konsumentom żywność spełnia kryteria w zakresie bezpieczeństwa zdrowotnego, co pozostaje również w związku z sukcesywną poprawą warunków produkcji i obrotu środkami spożywczymi. W 2023 roku Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie pobrał do badań laboratoryjnych jedną próbkę do badań w kierunku obecności organizmów genetycznie zmodyfikowanych (GMO). Próbkę spełniała wymagania przepisów prawa i nie została zakwestionowana.

W trakcie kontroli sanitarnych przeprowadzanych w 2023 roku oceniano poprawność znakowania produkowanych i wprowadzanych do obrotu środków spożywczych. W środkach spożywczych znajdujących się w obrocie handlowym nie stwierdzono nieprawidłowości w oznakowaniu. Natomiast w środkach spożywczych produkowanych na terenie powiatu krośnieńskiego przez nadzorowanych przez PPIS w Krośnie producentów stwierdzano drobne błędy w oznakowaniu. W związku z tym na przedsiębiorców były wydane decyzje nakazowe nakładające obowiązek poprawy oznakowania produkowanych środków spożywczych.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie nie nadzorował zakładów dokonujących przetwórstwa grzybów.

Pracownicy PSSE w Krośnie posiadający uprawnienia klasyfikatora grzybów w ramach czynności służbowych prowadzą w siedzibie PSSE w Krośnie ocenę grzybów świeżych oraz na prośbę klientów wystawiają stosowne certyfikaty. W 2023 r. przeprowadzono 27 ocen grzybów przyniesionych przez klientów, w tym 4 jako niejadalne/trujące. Żaden z klientów nie wnioskował o wydanie atestu na ocenianą partię grzybów. W 2023 roku na terenie Krosna i powiatu krośnieńskiego nie było potwierdzonych zgłoszeń dotyczących zatrucia grzybami. W ramach działalności oświatowej dotyczącej grzybów były zorganizowane 3 wystawy makiet grzybowych z prowadzonym instruktążem rozpoznawania i zbierania grzybów.

W 2023 roku Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie reagował w ramach Systemu Wczesnego Ostrzegania o Produktach Niebezpiecznych (RASFF). Prowadzono 55 spraw związanych z ww. systemem. Otrzymano 43 powiadomienia informacyjne, 10 alarmowych, 1 powiadomienie o niezgodności oraz 1 typu NEWS. 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 lub występowania nieautoryzowanych składników żywności lub napromieniania. W 2023 roku Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie utworzył dwa własne powiadomienia w systemie RASFF, jedno dotyczyło stwierdzenia metalowych elementów w puszcze z pomidorami, drugie dotyczyło stwierdzenia występowania w mące pszennej zanieczyszczenia ochratoksyną A.

Prowadzony na bieżąco nadzór na bezpieczeństwem zdrowotnym suplementów diety obejmował monitorowanie stron internetowych (między innymi allegro.pl, olx.pl) pod kątem wprowadzania do obrotu suplementów diety i żywności dla określonych grup oraz żywności obowiązkowo wzbogacanej. Nie stwierdzono nieprawidłowości w tym zakresie.

W 2023 roku PPIS w Krośnie nie stwierdził w ramach nadzoru sanitarnego nad żywnością dla określonych grup nieprawidłowości w zakresie jej wprowadzania do obrotu. Pobrano łącznie 66 próbek żywności specjalnego przeznaczenia żywieniowego (preparaty do

żywienia początkowego i dalszego żywienia) badane w kierunku oznakowania, w kierunku zanieczyszczeń mikrobiologicznych, NNKT, izomerów trans oraz pozostałości pestycydów. Żadna z próbek nie została zakwestionowana

W 2023 roku PPIS w Krośnie nie stwierdził nieprawidłowości w zakresie wprowadzania do obrotu lub stosowania w żywieniu ludzi środków spożywczych obligatoryjnie wzbogacanych, nie pobierał również takich próbek do badań laboratoryjnych.

W 2023 r. pod nadzorem PPIS w Krośnie było wpisanych 11 wytwórni materiałów i wyrobów do kontaktu z żywnością. Zakłady te produkują gotowe wyroby od podstaw do wyrobu finalnego lub prowadzą końcową obróbkę półproduktów. Wśród tych zakładów 9 prowadzi produkcję lub obróbkę szkła i porcelany, jeden zakład konfekcjonuje różne folie przeznaczone do kontaktu z żywnością, jeden jest producentem urządzeń do magazynowania i przetwórstwa żywności. Został skontrolowany 1 zakład prowadzący produkcję wyrobów szklanych oraz 4 zakłady detalicznego obrotu, w których nie stwierdzono nieprawidłowości.

W 2023 roku przeprowadzono w Kuchni Głównej Wojewódzkiego Szpitala Podkarpackiego w Krośnie jedną kontrolę sanitarną dotyczącą bieżącego stanu techniczno-sanitarnego kuchni głównej oraz oceny stanu żywienia pacjentów w szpitalu na podstawie jadłospisów i oceny dekadowej żywienia zgodnie z wytycznymi Głównego Inspektora Sanitarnego. Kontrola wykazała, że stan techniczny i sanitarny bloku żywieniowego wymaga poprawy – została wydana decyzja nakazująca usunięcie nieprawidłowości.

Dziennie w kuchni produkowane jest około 450 posiłków dla pacjentów szpitala oraz na potrzeby stołówki ogólnodostępnej. Dodatkowo przygotowywane jest maksymalnie 15 szt. posiłków podawanych w jednorazowych pojemnikach styropianowych dla Oddziału Kardiologii Inwazyjnej oraz kanapki dla własnej stołówki szpitalnej. Blok żywieniowy dysponuje aktualnymi wynikami badań laboratoryjnych produkowanych posiłków oraz skuteczności mycia i dezynfekcji naczyń stołowych. Jakość żywienia pacjentów została oceniona na poziomie dostatecznym z drobnymi uwagami. Przy jadłospisie podaje się wartość odżywczą posiłków oraz czytelną informację o występujących w potrawach składnikach alergicznych. Dokonana ocena dekadowa żywienia nie wykazała znaczących odchyłeń od właściwego żywienia pacjentów.

W 2023 r. pacjenci nie wnosili żadnych interwencji odnośnie jakości żywienia w szpitalu.

W 2023 r. do rejestru obiektów na terenie działania PPIS w Krośnie wpisanych było 20 stołówek szkolnych przygotowujących posiłki na miejscu (od surowca do gotowego wyrobu) oraz 39 stołówek wydających posiłki dostarczane w ramach cateringu. Stołówki szkolne funkcjonowały jako stołówki podlegające dyrekcji szkół lub prowadzone były przez zewnętrzne podmioty gospodarcze, w kilku szkolnych blokach żywienia swoją siedzibę miały kuchnie centralne firm cateringowych, które jednocześnie obsługiwały stołówki zależne w tych szkołach. Skontrolowano 8 obiektów przeprowadzając łącznie 15 kontroli sanitarnych gdzie posiłki są przygotowywane na miejscu oraz 3 obiekty, przeprowadzając łącznie 4 kontrole gdzie posiłki dostarczane w ramach cateringu. W trakcie kontroli stwierdzono nieprawidłowości dotyczące bieżącego stanu sanitarno-porządkowego w 5 obiektach, co skutkowało nałożeniem na przedsiębiorców grzywien w drodze mandatu karnego w liści 3 mandatów na łączną kwotę 900 zł.

Posiłki dla dzieci przygotowywane były w oparciu o jadłospisy dekadowe, układane najczęściej przez intendentki i kucharki w oparciu o zasady racjonalnego żywienia. Oceniane w trakcie kontroli jadłospisy nie były kwestionowane, sporadycznie stwierdzano drobne spostrzeżenia. W kontrolowanych zakładach opracowywane są i wdrożone procedury i instrukcje dobrej praktyki higienicznej GHP oraz HACCP, a produkcja posiłków odbywa się zgodnie z zasadami dobrej praktyki produkcyjnej GMP. Posiłki podawane są w naczyniach wielokrotnego lub jednorazowego użycia. Przeprowadzane są badania mikrobiologiczne wyprodukowanych potraw.

W prowadzonym rejestrze obiektów było wpisanych 62 obiekty żywienia przedszkolnego, w tym 35 stołówki przygotowujące posiłki na miejscu (od surowca do gotowego wyrobu) oraz 27 stołówek wydających posiłki dostarczane w ramach cateringu. Skontrolowano 6 obiektów gdzie posiłki są przygotowywane na miejscu, przeprowadzając 10 kontroli sanitarnych oraz 7 obiektów gdzie posiłki dostarczane w ramach cateringu przeprowadzając 9 kontroli sanitarnych. Wydawane dzieciom do konsumpcji posiłki przygotowywane były na podstawie jadłospisów dekadowych układanych przez personel bloków żywienia, tj. intendenci i kucharki oraz przez dietetyków - pracowników firm cateringowych dostarczających posiłki. W trakcie przeprowadzanych kontroli sanitarnych ocenie poddawane były również jadłospisy. We wszystkich zakładach opracowane i wdrożone są procedury i instrukcje dobrej praktyki higienicznej (GHP), produkcyjnej (GMP) oraz zasady systemu HACCP.

W miesiącach letnich jak co roku prowadzone były kontrole obiektów żywieniowych w ramach AKCJI LATO. Skontrolowano w ramach tej akcji: 24 zakłady żywienia zbiorowego otwartego, w tym 16 małych gastronomii, 4 stołówki w obiektach oświatowych, 1 automat do produkcji lodów, 2 wytwórnie ciast, 8 obiektów ruchomych i tymczasowych na piknikach i imprezach plenerowych oraz 2 sklepy spożywcze. W 22 obiektach stwierdzono różne nieprawidłowości, wystawiono 15 mandatów karnych na kwotę 4200 zł. Najczęściej stwierdzano następujące nieprawidłowości: brak bieżącej higieny przy produkcji/serwowaniu żywności: część wyposażenia kuchni w znacznym stopniu wyeksploatowana, brak bieżących zapisów wynikających z dokumentacji GHP/HACCP, w obiekcie brak bieżącej ciepłej wody, w lokalu gastronomicznym ściany i sufity oraz boazeria drewniana zażółcone, pokryte tłuszczem oraz kurzem wymagające odświeżenia, bieżący stan sanitarny części gastronomicznej lokalu niedostateczny, wymagający poprawy. Pobierano również próbki lodów do badań w kierunku zanieczyszczenia mikrobiologicznego, z pobranych 25 próbek w 5 różnych obiektach zakwestionowano 5 próbek z automatu do produkcji lodów.

W okresie od 01.07.2023 r. do 31.12.2023 r. była prowadzona akcja kontrolna dotycząca wzmożonego nadzoru sanitarnego nad obrotem żywnością, zwłaszcza terminowością wprowadzanego do obrotu asortymentu oraz wyeliminowana procedera eksponowania przy kasach, w koszach lub ekspozytorach sklepowych tzw. standach asortymentu wymagającego warunków chłodniczych, a przechowywanego w temperaturze niezgodnej z zaleceniami producenta oraz dotycząca przechowywania wód butelkowanych w supermarketach, hipermarketach oraz dyskontach. Skontrolowano 25 sklepów spożywczych, przeprowadzając łącznie 25 kontroli. Stwierdzono nieprawidłowości w zakresie dot. wymagań technicznych i higieniczno-sanitarnych w 20 obiektach, nałożono 13 mandatów karnych na kwotę 3300 zł. Skontrolowano 2 supermarkety, stwierdzono nieprawidłowości w zakresie dot. wymagań higieniczno-sanitarnych w 1 obiekcie. Stwierdzono również nieprawidłowości przy przechowywaniu wód butelkowanych w jednym sklepie, co skutkowało wydaniem decyzji nakazującej zapewnienie właściwych warunków przechowywania wód.

PPIS w Krośnie wydał 18 decyzji nakazowo-opłatowych w tych obiektach na poprawę stanu technicznego oraz zapewnienie właściwych warunków magazynowania żywności.

W trakcie każdej prowadzonej kontroli w obiektach branży żywieniowo-żywnościowej przekazywane są przedsiębiorcom aktualne informacje z zakresu profilaktyki bezpieczeństwa żywności, zmian w przepisach prawa, a także różnych innych informacji aby produkowana i wprowadzana do obrotu żywność nie stanowiła zagrożenia dla ludzi ją spożywających.

VII. Środowisko pracy i choroby zawodowe

1. Działalność kontrolna w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego

W ewidencji Sekcji Higieny Pracy zarejestrowanych jest 500 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 20451 pracowników.

1.1 Nadzór nad warunkami środowiska pracy.

W 2023r. skontrolowano 133 zakłady pracy, w których zatrudnionych jest 10715 pracowników, przeprowadzono 205 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 2023r. pracowało 1106 pracowników, w tym:

- w przekroczeniach normatywu higienicznego hałasu - 790 pracowników w 13 zakładach pracy,
- w przekroczeniach normatywu higienicznego drgań - 91 pracowników w 1 zakładzie pracy,
- w przekroczeniach normatywu higienicznego promieniowania podczerwonego – 324 pracowników w 1 zakładzie pracy.

Poprawę warunków pracy w zakresie wyeliminowania przekroczeń normatywu higienicznego czynników szkodliwych dla zdrowia uzyskano w 1 zakładzie pracy dla 9 pracowników na skutek podjętych działań technicznych i organizacyjnych tj.:

- wymiany nowych łożysk w maszynie,
- przeniesienia stanowiska pracy do pomieszczenia spełniającego wymagania obowiązujących przepisów prawnych.

Pracownicy pracujący w takich warunkach wyposażeni są w ochrony indywidualne.

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

- przeprowadzenia badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia,
- złego stanu techniczno – sanitarnego ścian ciągu komunikacyjnego,
- złego stanu techniczno - sanitarnego ścian zaplecza socjalno – sanitarnego,
- złego stanu technicznego szafek odzieżowych,
- przekroczeń normatywów higienicznych hałasu i drgań,
- sporządzania i wprowadzania w życie programu działań organizacyjno – technicznych zmierzających do ograniczenia narażenia na hałas,
- sporządzenia oceny ryzyka zawodowego,
- aktualizacji oceny ryzyka zawodowego,
- braku natrysków (pryszniców) do przemywania oczu w pomieszczeniu, w którym występuje niebezpieczeństwo oblania pracowników środkami żrącymi,
- sporządzenia instrukcji bhp dotyczących postępowania z materiałem niebezpiecznym i szkodliwym dla zdrowia oraz udzielania I pomocy,
- odpowiedniego oznakowania miejsc przetrzymywania niebezpiecznych produktów chemicznych,

- sporządzenia oceny ryzyka zawodowego uwzględniającego narażenie na czynniki chemiczne,
- sporządzenia rejestru prac, których wykonywanie powoduje konieczność pozostawania w kontakcie czynnikiem rakotwórczym,
- przekazania właściwemu państwowemu wojewódzkiemu inspektorowi sanitarnemu „ Informacji o substancjach chemicznych, ich mieszaninach, czynnikach lub procesach technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym”,
- sporządzenia rejestru pracowników narażonych na działanie czynnika rakotwórczego,
- zapewnienia odpowiedniego oświetlenia dla stanowiska pracy zalewania silników,
- zapewnienia odpowiedniego oświetlenia dla stanowiska pracy pracownika magazynowego,
- doprowadzenia do właściwego stanu techniczno-sanitarnego świetlików w hali produkcyjnej,
- zapewniania pracownikom urządzenia do przepompowywania niebezpiecznego produktu chemicznego,
- braku kart charakterystyki na stosowane niebezpieczne produkty chemiczne,
- zapewnienia odpowiedniej wentylacji w pomieszczeniu magazynowym,
- wycofania z obrotu niebezpiecznego produktu chemicznego ze względu na brak etykiety w języku polskim.

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 70 decyzji, w tym:

- 59 decyzji nakazowych,
- 9 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 – 25 decyzji,
- oceny ryzyka zawodowego – 16 decyzji,
- substancji chemicznych i ich mieszanin – 18 decyzji,
- substancji, preparatów, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym w środowisku pracy - 9 decyzji,
- dotyczących produktów biobójczych – 1 decyzja,
- obniżenia natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia – 2 decyzje.

W związku ze stwierdzeniem uchybień w kontrolowanym zakresie ustalono 74 opłaty na kwotę 18253 zł 70 gr.

Czynniki rakotwórcze

W ewidencji Sekcji Higieny Pracy znajduje się 85 zakładów, w których pracownicy narażeni są na czynnik rakotwórcze. W roku 2023 skontrolowano ogółem 26 zakładów pracy, w których narażonych jest 1041 pracowników, w tym 294 kobiety.

Przeprowadzono 31 kontroli w wyniku których stwierdzono następujące uchybienia:

- brak rejestru pracowników narażonych na działanie czynników rakotwórczych w 6 zakładach pracy,

- brak rejestru prac, których wykonywanie powoduje konieczność pozostawania w kontakcie z czynnikiem rakotwórczym w 7 zakładach,
- brak przekazania właściwemu państwowemu wojewódzkiemu inspektorowi sanitarnemu „Informacji o substancjach chemicznych, ich mieszaninach, czynnikach lub procesach technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym.” w 9 zakładach.

Wydano 9 decyzji nakazujących usunięcie stwierdzonych uchybień. Pracownicy pracujący w kontakcie z czynnikami rakotwórczymi 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 2023 stwierdzono 1 chorobę zawodową: pylicę płuc - pylica krzemowa spowodowaną pyłem zawierającym krystaliczną krzemionkę.

Czynniki biologiczne.

W ewidencji Sekcji Higieny Pracy znajdują się 172 zakłady pracy, w których występują czynniki biologiczne gr. 2 i 3. W roku 2023 objęto nadzorem 25 zakładów. Przeprowadzono 25 kontroli w tym zakresie – nie stwierdzono uchybień.

1.2 Nadzór nad wprowadzaniem do obrotu i stosowaniem substancji i mieszanin chemicznych

W ewidencji Sekcji Higieny Pracy znajduje się ogółem 445 zakładów stosujących w działalności zawodowej substancje chemiczne i ich mieszaniny lub wprowadzających do obrotu chemikalia w tym:

- 3 producentów,
- 1 importer,
- 13 dalszych użytkowników – formulatorów,
- 43 dystrybutorów substancji chemicznych i ich mieszanin,
- 385 stosujących substancje chemiczne i ich mieszaniny.

W 2023r. Sekcja Higieny Pracy przeprowadziła 137 kontroli w ramach nadzoru nad substancjami chemicznymi i ich mieszaninami, w tym 2 kontrole u producentów, 1 u importera, 8 u dystrybutorów i 126 u stosujących substancje chemiczne i mieszaniny. Skontrolowano 23 obiekty zajmujące się obrotem substancjami chemicznymi i ich mieszaninami, 79 obiektów stosujących substancje chemiczne i ich mieszaniny.

Naruszenie przepisów w zakresie substancji chemicznych i ich mieszanin stwierdzono podczas 18 kontroli.

Stwierdzono między innymi uchybienia:

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

- wycofanie z obrotu produktu chemicznego ze względu na brak etykiety w języku polskim.

Ogółem wydano 18 decyzji nakazowych.

Niezgodne z prawem karty charakterystyki i oznakowania produktów stwierdzono u 1 wprowadzającego do obrotu dla 1 produktu, ponadto zakwestionowano 3 karty charakterystyki i 1 oznakowanie u stosujących niebezpieczne produkty chemiczne w działalności zawodowej.

1.3 Nadzór nad wprowadzaniem do obrotu i stosowaniem produktów biobójczych

W 2023r. przeprowadzono 27 kontroli w ramach nadzoru nad produktami biobójczymi, w tym:

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

Naruszenie przepisów Ustawy z dnia 09.10.2015r. o produktach biobójczych (Dz. U. 2021r., poz. 24) stwierdzono podczas 1 kontroli. Podmiot wprowadzał do obrotu produkt biobójczy bez wymaganego pozwolenia. Wobec powyższego wydana została 1 decyzja nakazowa na wycofanie z obrotu produktu biobójczego z terminem natychmiastowej wykonalności oraz 1 decyzja opłatowa za wykonywane czynności kontrolne.

1.4 Nadzór nad wprowadzaniem do obrotu i stosowaniem prekursorów narkotyków

W ewidencji Sekcji Higieny Pracy PSSE Krosno znajduje się 18 podmiotów wprowadzających do obrotu prekursor kat. 3 oraz 9 zakładów pracy stosujących prekursor narkotykowe. W 2023 skontrolowano 1 obiekt wprowadzający do obrotu prekursor kategorii 3 – nie stwierdzono nieprawidłowości. W trakcie prowadzonych kontroli stwierdzono stosowanie prekursorów narkotyków w 9 zakładach pracy. Nie stwierdzono podmiotów gospodarczych wprowadzających do obrotu prekursor kat. 2.

Nie stwierdzono naruszenia przepisów w zakresie prekursorów narkotykowych.

1.5 Nadzór nad wprowadzaniem do obrotu i stosowaniem detergentów

W 2023r. przeprowadzono 1 kontrolę w zakresie detergentów.

1.6 Nadzór nad Zakładami Opieki Zdrowotnej

W ewidencji Sekcji znajduje się 56 zakładów ochrony zdrowia. W 2023r. skontrolowano 10 podmiotów leczniczych, w których przeprowadzono 17 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 uwzględnienia w ocenie ryzyka zawodowego zagrożeń wynikających z narażenia na niebezpieczne substancje chemiczne i ich mieszaniny,
- brak aktualnych wyników badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia występujących w środowisku pracy zatrudnionych pracowników,

- brak natrysków (pryszniców) do przemywania oczu dla pracowników stosujących produkty żrące,
- zły stan techniczno - sanitarny ścian ciągu komunikacyjnego,
- zły stan techniczno - sanitarny ścian w magazynie,
- brak odpowiedniego oznakowania miejsc przetrzymywania niebezpiecznych produktów chemicznych.

2. Choroby zawodowe

W 2023r. zgłoszono 11 podejrzeń chorób zawodowych. Przeprowadzono 10 postępowań w sprawie podejrzenia choroby zawodowej, w ramach tych postępowań dokonano 17 wizytacji w zakładach pracy. Sporządzono 7 kart oceny narażenia zawodowego. Wydano 5 decyzji o stwierdzeniu choroby zawodowej i 1 decyzję umarzającą prowadzone postępowanie. Wydano 49 postanowień, w tym 47 dotyczących wyznaczenia nowego terminu załatwienia sprawy i 2 postanowienia dotyczące zawieszenia prowadzonego postępowania. 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 2023 r. wystawiono 5 kart stwierdzenia choroby zawodowej tj:

- przewlekłe choroby układu ruchu wywołane sposobem wykonywania pracy – przewlekłe zapalenie nadkłykcia kości ramiennej - poz.19.5 – 1 choroba .
- choroba zakaźna lub pasożytnicza albo jej następstwa – wirusowe zapalenie wątroby typu B wymienionej - poz. 26 – 1 choroba
- pylica płuc – pylica krzemowa - poz. 3.1 – 1 choroba
- choroby zakaźne lub pasożytnicze albo ich następstwa - borelioza – poz. 26 – 1 choroba
- astma oskrzelowa – poz. 6 – 1 choroba

3.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 spełnienia wymagań zawartych w przepisach prawnych dotyczących chemikaliów. W związku ze zmianą przepisów dotyczących wykazu czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym (pył drewna oraz krzemionka krystaliczna – frakcja respirabilna) na niektórych pracodawców zostały nałożone dodatkowe obowiązki w zakresie sporządzania rejestrów, przekazywania informacji do PWIS oraz częstszego wykonywania pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia - zostało to wyegzekwowane decyzjami administracyjnymi.

Działania pracowników Inspekcji Sanitarnej przyczyniły się w znacznym stopniu do wdrożenia przez pracodawców wymogów ujętych w rozporządzeniach UE w prowadzonej działalności zawodowej.

Zwiększenie świadomości pracowników w zakresie czynników szkodliwych dla zdrowia występujących w środowisku pracy 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.

W 2023r. nastąpił nieznaczny spadek liczby osób zatrudnionych w warunkach przekroczeń normatywów higienicznych czynników szkodliwych dla zdrowia (w 2022r. – 1260, natomiast w 2023r. - 1106 pracowników). Przekroczenia stwierdzono w zakresie natężenia hałasu ,drgań i promieniowania podczerwonego.

Wystąpił również nieznaczny wzrost stwierdzonych chorób zawodowych (w 2022r. – 4 choroby, natomiast w 2023r. – 5 chorób).

W Sekcji Higieny Pracy na wydanie decyzji w sprawie stwierdzenia choroby zawodowej lub braku podstaw do stwierdzenia chorób zawodowych oczekuje 37 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 3 lat.

VIII. Nadzór nad środkami zastępczymi

W 2023r. nie odnotowano faktu wprowadzania do obrotu i zatrucia tymi środkami. Przeprowadzono 8 kontroli w 8 sklepach stacjonarnych na terenie działania PSSE Krosno. Nie stwierdzono produktów mogących spełniać definicję środka zastępczego.

IX. Warunki sanitarno-higieniczne w placówkach oświatowo-wychowawczych

1. Informacje ogólne

W roku 2023 Sekcja Higieny Dzieci i Młodzieży nadzorowała 192 obiekty nauczania i wychowania, w których funkcjonowało 238 placówek. Skontrolowano 9 żłobków, które obejmują opieką 196 dzieci, 16 przedszkoli oraz 4 punkty przedszkolne, do których uczęszcza 1505 dzieci oraz 33 szkoły, w których uczy się łącznie 6057 uczniów, w tym:

- szkoły podstawowe – 16 (1917 uczniów),
- ponadpodstawowa szkoła zawodowa - 1 (85uczników),
- licea ogólnokształcące – 3(174 uczniów),
- zespoły szkół – 13 (3881 uczniów).

Skontrolowano także 4 placówki wsparcia dziennego, z których korzystało 110 osób, 6 placówek pracy pozaszkolnej, gdzie w zajęciach uczestniczyły 162 osoby, dom wczasów dziecięcych, w którym przebywało 35 osób oraz szkolne schronisko młodzieżowe, w którym przebywało 7 osób. W 2023r. powstały 2 nowe żłobki, utworzono 2 nowe przedszkola. Zlikwidowano 8 placówek(1 żłobek, 2 przedszkola, 1 szkołę podstawową, 1 zespół szkół, 1 placówkę pracy pozaszkolnej, 1 klub młodzieżowy, 1 placówkę wsparcia dziennego). Poza wymienionymi kontrolami kompleksowymi, w placówkach zostały także przeprowadzone kontrole akcyjne, sprawdzające, interwencyjne. W okresie wakacji w 13 szkołach przeprowadzono kontrole pod kątem ich przygotowania do nowego roku szkolnego.

Łącznie przeprowadzono 200 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. Na nadzorowanym terenie nie funkcjonują budynki oświatowe, które byłyby w złym stanie techniczno-sanitarnym. Jednak w związku z przebywaniem w placówkach dużej liczby użytkowników, budynki wymagają systematycznych prac remontowych. Prace remontowe wykonane w placówkach dotyczyły zarówno budynków, jak i terenu wokół budynków. Jak co roku, najwięcej prac remontowych w szkołach wykonano w okresie wakacyjnym. W 13 skontrolowanych szkołach zostały wykonane następujące prace remontowe: odnowienie sal lekcyjnych, remont korytarzy, sanitariatów, świetlicy, bloku żywieniowego, szatni, schodów wejściowych, placu zabaw, wymiana instalacji elektrycznej. Zakres remontów w poszczególnych placówkach był zróżnicowany. We wszystkich placówkach zarówno przed rozpoczęciem nowego roku szkolnego, jak i podczas bieżącego funkcjonowania przeprowadzane były drobniejsze prace remontowe i naprawy. Aktualnie, postępowaniem administracyjnym, dotyczącym poprawy warunków pobytu dzieci objętych jest 18 placówek. W 2023r. w 5 placówkach zostały wyegzekwowane obowiązki zawarte w decyzjach administracyjnych, co wpłynęło na poprawę ich stanu techniczno-sanitarnego. Kontrole sanitarne przeprowadzone w 2023r. nie wykazały złego stanu sanitarnego.

3. Warunki do utrzymania higieny, ciepła woda w sanitariatach

We wszystkich placówkach zapewniono dzieciom dostęp do bieżącej ciepłej wody w sanitariatach. Zapewniono także właściwe wyposażenie w środki do utrzymania higieny osobistej, w tym również w środki do mycia i dezynfekcji rąk. W placówkach skontrolowanych w 2023r. były zachowane standardy dostępności do urządzeń sanitarnych (oczko ustępowe, umywalka). Przekroczenia dotyczyły placówek skontrolowanych w roku poprzednim (liceum ogólnokształcące i zespół szkół ponadpodstawowych). W 2023r. zły stan techniczno-sanitarny ubikacji stwierdzono w 2 placówkach (zespół szkół, szkolne schronisko młodzieżowe). Zostały wydane 2 decyzje administracyjne w sprawie poprawy stanu technicznego sanitariatów, natomiast 2 placówki objęte są postępowaniem administracyjnym wszczętym przed 2023 rokiem.

Z wodociągu własnego korzystało 9 skontrolowanych placówek, w niektórych funkcjonują urządzenia do uzdatniania wody. Pozostałe placówki posiadały podłączenie do wodociągu miejskiego/gminnego. Aktualnie, w nadzorowanych placówkach oświatowo-wychowawczych funkcjonuje 25 urządzeń wodociągowych własnych. W porównaniu z 2022 rokiem liczba nadzorowanych wodociągów własnych nie uległa zmianie. Kanalizacja miejscowa funkcjonuje w 6 skontrolowanych placówkach (szambo-4, oczyszczalnia biologiczna – 2). Pozostałe placówki są podłączone do kanalizacji centralnej.

4. Ergonomia mebli w szkołach i przedszkolach

W 2023r. oceniono dostosowanie mebli szkolnych (stoliki, krzeselka) do warunków antropometrycznych uczniów i przedszkolaków w 20 placówkach (9 szkół podstawowych, 11 przedszkoli). Oceniono 881 stanowisk uczniowskich w 63 oddziałach. W 1 skontrolowanej placówce (szkoła podstawowa) stwierdzono stanowiska niewłaściwe, niedostosowane do warunków antropometrycznych uczniów. Została wydana decyzja administracyjna dotycząca dostosowania mebli do zasad ergonomii. Decyzja została wyegzekwowana w 2023 roku. W 1 placówce decyzja dotycząca poprawy stanu techniczno-sanitarnego mebli szkolnych jest w trakcie realizacji. Podczas kontroli zwracano uwagę na prawidłowe zestawienie mebli. W 2023r. na 58 skontrolowanych placówek - 40 posiadało meble w 100% z certyfikatem. Odsetek mebli z certyfikatami powyżej 50% dotyczył 13

placówek, do 50% 3 placówek, 2 placówki dysponowały meblami, które nie posiadały certyfikatów.

5. Rozkład zajęć

Oceniono rozkłady zajęć lekcyjnych w 25 szkołach, w 253 oddziałach. Podobnie jak w latach ubiegłych, oceniano podziały godzin zgodnie z kryteriami zawartymi w formularzu Ocena stanu sanitarnego szkoły. W zakresie ocenianych kryteriów we wszystkich skontrolowanych placówkach rozkłady zajęć lekcyjnych oceniono pozytywnie. W ocenionych podziałach godzin nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie : stałej pory rozpoczynania zajęć lekcyjnych, z nie większą od 1 godziny różnicą czasu rozpoczynania zajęć w poszczególnych dniach tygodnia, jak również różnicą liczby godzin lekcyjnych pomiędzy kolejnymi dniami tygodnia - nie większą od 1 godziny. Podczas kontroli zwracano także uwagę na przerwy międzylekcyjne – na czas ich trwania, na możliwość ich spędzania na świeżym powietrzu. Na skontrolowane 33 szkoły w 10 szkołach nie ma przerw pięciominutowych, natomiast w 23 szkołach są przerwy pięciominutowe. We wszystkich szkołach, w których są przerwy pięciominutowe, są także przerwy dłuższe trwające co najmniej 15-20 minut. W 2023r. nie były wydawane decyzje administracyjne dotyczące rozkładów zajęć lekcyjnych.

6. Możliwość pozostawiania podręczników w szkole

Z przeprowadzonych w 2023 roku kontroli sanitarnych wynika, że w dalszym ciągu wszystkie placówki zapewniały uczniom możliwość 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 zapewniają uczniom indywidualne szafki, pozostałe inne miejsce na pozostawianie podręczników i przyborów szkolnych. Na 59 skontrolowanych szkół 2 placówki zapewniły uczniom szafki indywidualne, natomiast 57 placówek zapewniało inne miejsce, np. szafki w sali lekcyjnej.

W 2023r. w ramach kampanii „Problem wagi ciężkiej” przeprowadzono ważenie tornistrów w 6 szkołach podstawowych. Łącznie badaniami objęto 449 uczniów w 34 oddziałach. Waga tornistra szkolnego do 10 % masy ciała ucznia dotyczyła 125 uczniów w 30 oddziałach w 6 szkołach. Waga tornistra szkolnego w zakresie 10 % - 15% masy ciała ucznia dotyczyła 215 uczniów w 34 oddziałach w 6 szkołach. Waga tornistra szkolnego > 15% masy ciała ucznia dotyczyła 109 uczniów w 26 oddziałach w 6 szkołach. Działania zostały przeprowadzone we współpracy z dyrektorami szkół oraz pielęgniarkami szkolnymi. Były one połączone z działaniami edukacyjnymi realizowanymi przez pracownika sekcji oświaty zdrowotnej i promocji zdrowia. Po zakończonych działaniach do każdej szkoły zostało przekazane sprawozdanie uwzględniające wyniki przeprowadzonych pomiarów. Przekazano także wystąpienie Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie przypominające Zalecenia Głównego Inspektora Sanitarnego w sprawie plecaków/tornistrów oraz wskazujące na konieczność podjęcia lub kontynuacji działań mających na celu zmniejszenie obciążenia 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. W 9 szkołach funkcjonowały sale zastępcze z boiskiem, w 1 tylko sala zastępcza i w 1 szkole tylko boisko sportowe.

W 3 placówkach uczniowie wykorzystywali salę gimnastyczną typową z boiskiem, również w 3 szkołach salę gimnastyczną typową i salę gimnastyczną zastępczą z boiskiem. Podczas kontroli przeprowadzonych w 2023r. brak infrastruktury do prowadzenia zajęć wychowania fizycznego stwierdzono w 9 szkołach. 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 (7 szkół), sali gimnastycznej(2 szkoły), basenu (7 szkół), boiska lub stadionu sportowego (8 szkół), siłowni(1 szkoła). Podczas przeprowadzanych kontroli oceniano także stopień korzystania przez uczniów z natrysków po zajęciach wychowania fizycznego. Natryski zlokalizowane w 7 zespołach sportowych były czynne. W tych placówkach uczniowie mieli możliwość korzystania z natrysków po zajęciach sportowych.

8. Ochrona terenów rekreacyjnych i sportowych przed zanieczyszczeniami przez zwierzęta

W części placówek wykorzystywane były piaskownice. W ramach kontroli bezpiecznych i higienicznych warunków pobytu dzieci w placówkach zostały one także skontrolowane. Podczas przeprowadzanych kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości. Piaskownice były zabezpieczone przed zanieczyszczeniami przez zwierzęta, a piasek był systematycznie wymieniany, co potwierdzano odpowiednimi dokumentami.

9. Dożywianie dzieci i młodzieży w szkołach

W 2023 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 1076 uczniów, zaś z obiadów jednodaniowych 372 uczniów. W skontrolowanych szkołach nie przygotowywano dla dzieci II śniadań. Dzieci w placówkach otrzymywały napój, mleko oraz owoce i warzywa. Napój otrzymywało 1922 dzieci w 22 szkołach. Z posiłków dofinansowanych korzystało 156 uczniów. Dane dotyczą dnia, w którym przeprowadzona była kontrola sanitarna. W 8 skontrolowanych szkołach funkcjonują sklepiki uczniowskie, a w 10 automaty z żywnością. W 2023r. wzmocniono nadzór dotyczący asortymentu sprzedawanych artykułów spożywczych w automatach vendingowych zlokalizowanych na terenie placówek oświatowo-wychowawczych.

10. Żłobki i kluby dziecięce

Na nadzorowanym terenie w 2023r. funkcjonowało 17 żłobków (11 publicznych i 6 niepublicznych). Na terenie Miasta Krosna zlokalizowanych jest 6 żłobków, natomiast na terenie powiatu 11 placówek. W 2023r. na terenie miasta Krosna oddano do użytku 2 nowe żłobki niepubliczne, natomiast zlikwidowano 1 żłobek niepubliczny. W 2023r. zwiększono także liczbę miejsc żłobkowych w placówkach istniejących, w związku z oddaniem do użytku dodatkowych sal zajęć. Wszystkie żłobki posiadają pozytywną opinie sanitarną(Decyzja Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie) i wszystkie zostały wpisane do rejestru żłobków w samorządzie terytorialnym. Żłobki zapewniają dzieciom wyżywienie w formie posiłków dowożonych lub przygotowywanych na miejscu w blokach żywieniowych. Stan techniczno-sanitarny nadzorowanych placówek, wyposażenia został oceniony jako dobry.

Na terenie powiatu krośnieńskiego w dalszym ciągu funkcjonuje 1 klub dziecięcy. Stan techniczno-sanitarny placówki dobry.

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 60 turnusów wypoczynku letniego. Podczas wakacji letnich skontrolowano 41 turnusów i 3 szkolne schroniska młodzieżowe, a wykonano 47 kontroli sanitarnych w trakcie ich trwania (w tym 5 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 1834 uczestników. Na półkoloniach organizowanych w miejscu zamieszkania, prowadzono dożywianie dzieci w różnych formach. Łącznie dożywianiem objęto 618 dzieci na 19 turnusach. W okazanych do oceny jadłospisach nie stwierdzono nieprawidłowości. Na 1 turnusie stwierdzono brak aktualnej dokumentacji zdrowotnej personelu. Wypoczynek zimowy: do Bazy MEN zgłoszono 19 turnusów wypoczynku zimowego. Podczas ferii zimowych skontrolowano 14 zimowisk. Podobnie jak w lecie, w tym samym obiekcie były organizowane kolejne turnusy. W trakcie ich trwania przeprowadzono 18 kontroli sanitarnych (w tym 4 przez Sekcję Higieny Żywności i Żywienia). Z wypoczynku zimowego na skontrolowanych turnusach skorzystało 469 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. Podczas trwania wypoczynku prowadzone były działania edukacyjne z udziałem pracowników sekcji oświaty zdrowotnej i promocji zdrowia oraz policji. Stan zdrowia dzieci oceniono jako dobry. Nie odnotowano żadnych chorób i urazów. Organizatorzy zapewnili uczestnikom wypoczynku właściwe warunki sanitarne.

12. Działania pokontrolne

Na podstawie wyników kontroli przeprowadzonych w placówkach oświatowo-wychowawczych w 2023 r. wydano 25 decyzji administracyjnych, w tym 10 dotyczących zmiany terminu wykonania nałożonych obowiązków. Wydane decyzje nakazowe dotyczyły poprawy stanu techniczno-sanitarnego(5decyzji), poprawy jakości oświetlenia sztucznego (1 decyzja), dostosowania mebli do wzrostu uczniów(1decyzja), uzupełnienia oceny ryzyka zawodowego(1), potwierdzające spełnienie wymagań przez nowo oddany żłobek(7 decyzji). W 2023 r. zostało zakończone postępowanie administracyjne w 5 placówkach. Aktualnie, postępowaniem administracyjnym objętych jest 18 placówek. W 2023r. w żadnej z placówek nie stwierdzono złego stanu sanitarnego, nie nakładano mandatów karnych.

13. Podsumowanie

W 2023r. 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. Nie mniej jednak ze względu na to, że w budynkach przebywa duża liczba osób, zwłaszcza w przypadku szkół z dużą liczbą uczniów, pomieszczenia wymagają częstych remontów i napraw.

W ramach nadzoru bieżącego skontrolowano także jakość oświetlenia sztucznego w 11 placówkach w 57 pomieszczeniach. Skontrolowano sale lekcyjne, sale zajęć w przedszkolach, pracownie komputerowe (łącznie 138 stanowisk komputerowych). Nieprawidłowości stwierdzono w 3 placówkach (2 szkoły podstawowe i 1 zespół szkół). W 2023roku prowadzono działania związane z opracowaniem ogniska zakażenia Salmonellą Agama dotyczącego dwóch placówek przedszkolnych oraz działania w związku z wystąpieniem przypadku gruźlicy u dziecka w przedszkolu.

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 w administracji 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 Sanitarno-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 opiniowaniu 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 § 1 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 higieniczno-sanitarnych 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, samorządowymi oraz organizacjami i innymi.

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

W **2023** roku, w związku z realizacją ustawowych zadań pozostających w zakresie obowiązków Sekcji Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Krośnie, rozpatrzono ogółem 381 spraw zajmując 407 stanowisk dotyczących terenu całego powiatu krośnieńskiego łącznie z terenem pozostającym w granicach administracyjnych miasta Krosna.

W roku sprawozdawczym uzgodniono pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych 6 dokumentacji projektowych, wydając 6 opinii. W 1 przypadku niezbędne było wystosowanie pisma wnoszącego o uzupełnienie dokumentacji projektowej o informacje niezbędne do wydania opinii.

W ramach dopuszczenia do użytkowania obiektów budowlanych w trybie art. 56 ustawy Prawo budowlane, w roku sprawozdawczym rozpatrzono 70 spraw zajmując łącznie 70 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 nadzorowanym, 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 36 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.

W ramach sprawowania zapobiegawczego nadzoru sanitarnego, w odniesieniu do wniesionych spraw dotyczących czynności związanych z wydaniem o obiekcie zaświadczenia lub opinii na temat spełnienia wymaganych przepisami warunków lokalowych i stanu higieniczno-sanitarnego do prowadzenia działalności w zakresie deklarowanym przez wnioskujące podmioty gospodarcze, rozpatrzono 84 sprawy zajmując jednocześnie 86 stanowisk, w związku z czym przeprowadzono 79 kontroli, głównie istniejących obiektów budowlanych, w których prowadzona będzie działalność usługowa lub produkcyjna. W pozostałych przypadkach, bez przeprowadzania czynności kontrolnych w terenie, 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, rozpatrzono ogółem 36 spraw. Rozstrzygając o przedmiocie sprawy w ramach postępowań prowadzonych przez organy decyzyjne, zajęto ogółem 30 stanowisk w formie opinii. Dla 18 przedsięwzięć objętych postępowaniem, uznano za zbędne przeprowadzanie oceny ich oddziaływania na środowisko a dla 12 wnioskowanych przedsięwzięć postępowanie zostało zakończone wydaniem opinii o konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia 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 wniosek pozostałych organów współdziałających) na temat ewentualnego podtrzymania bądź zmiany stanowiska zajętego we wcześniej sporządzonej opinii (27 stanowisk).

W związku z prowadzonymi przez organy decyzyjne postępowaniami przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, rozpatrzono 9 spraw. Ich rozstrzygnięcie wymagało zajęcia 11 stanowisk, w tym 4 ze wskazaniem warunków realizacji inwestycji w zakresie higieny środowiska i warunków pracy. W 7 przypadkach w trakcie postępowania koniecznym było zwrócenie się do organu prowadzącego o uzupełnienie materiału dowodowego dotyczącego sprawy bądź na wniosek organu decyzyjnego wydanie pisma o podtrzymaniu wcześniej zajętego stanowiska.

W związku z uczestnictwem w postępowaniach prowadzonych w ramach strategicznych ocen oddziaływania na środowisko dla późniejszej realizacji postanowień przyjętych w opracowywanych dokumentach planistycznych, rozpatrzono ogółem 28 spraw. Wniesione sprawy związane były z opiniowaniem projektów studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin i projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego terenów, wraz z prognozami oddziaływania na środowisko oraz związanych z uzgodnieniami zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozach sporządzanych dla dokumentów planistycznych, a także z uzgodnieniami dot. odstąpienia od przeprowadzania strategicznej oceny oddziaływania na środowisko. Rozstrzygając w przedmiocie sprawy w ramach prowadzonych postępowań zajęto ogółem 28 stanowisk, z czego 16 związanych było z uzgodnieniem projektowanych dokumentów planistycznych wraz ze sporządzonymi dla nich prognozami; 11 stanowisk dotyczyło

uzgodnienia zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko dla opracowywanego dokumentu planistycznego; w 1 przypadku dla sporządzanego projektu planistycznego odstąpiono od przeprowadzania strategicznej oceny oddziaływania na środowisko.

W analizowanym okresie zajęto 143 stanowiska dotyczące uzgadniania decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu oraz decyzji lokalizacji celu publicznego pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych.

Na wniosek stron w okresie rozliczeniowym przeprowadzono również 5 przeglądów istniejących obiektów budowlanych (czynności kontrolne w terenie), obejmujących wstępną ocenę warunków lokalowych i bezpieczeństwa zdrowotnego obiektu przed przystąpieniem do procesu inwestycyjnego przez stronę zainteresowaną. Po ich przeprowadzeniu wydano 5 stanowisk w sprawie.

W roku sprawozdawczym nie zajmowano stanowisk dotyczących projektów planów remediacji w odniesieniu do zanieczyszczenia w ujęciach wody przeznaczonej do spożycia na podstawie art.101.1 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.

Natomiast 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 ubiegłym, w roku 2023 odnotowano znaczny wzrost liczby wszystkich spraw prowadzonych na terenie swojej właściwości przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie w ramach sprawowania zapobiegawczego nadzoru sanitarnego powiatu krośnieńskiego oraz miasta Krosna w stosunku do roku poprzedniego. Liczba spraw w 2023r. wyniosła 381, natomiast w 2022r. – 259. Kolejno, ogólna liczba zajmowanych stanowisk w roku rozliczeniowym w ramach sprawowania zapobiegawczego nadzoru sanitarnego wyniosła 407, natomiast w 2022 roku – 284. Wzrost liczby spraw oraz zajętych stanowisk związany jest przede wszystkim ze zmianą Ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2023r. poz. 977 ze zm.), zgodnie z którą od 24 września 2023r. wszystkie decyzje o warunkach zabudowy oraz decyzje o lokalizacji inwestycji celu publicznego są uzgadniane pod względem wymagań higienicznych z zdrowotnych z właściwym organem Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

W roku 2023 w porównaniu z rokiem 2022 odnotowano :

- spadek liczby stanowisk potwierdzających w istniejących obiektach wymagane warunki lokalowe i stan higieniczno-sanitarny do prowadzenia w nich działalności gospodarczej przez wnioskujące podmioty,
- wzrost liczby spraw związanych z dopuszczeniem do użytkowania obiektów budowlanych, zrealizowanych na terenie właściwości tut. Inspektora Sanitarnego,

- wzrost 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,
- spadek 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,
- taką samą liczbę uzgodnień dokumentacji projektowych inwestycji pod względem wymagań higieniczno-sanitarnych i zdrowotnych,
- spadek liczby przeglądów obiektów dotyczących wstępnej oceny bezpieczeństwa zdrowotnego obiektu przed przystąpieniem przez wnioskodawcę do procesu inwestycyjnego,
- znaczny wzrost liczby uzgodnień warunków 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 2023 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 Państwową Inspekcję Sanitarną działań prozdrowotnych i profilaktycznych jest poprawa zdrowia mieszkańców miasta Krosna i powiatu krośnieńskiego.

Główne działania pionu oświaty zdrowotnej i promocji zdrowia podejmowane w 2023 roku skierowane były na kształtowanie postaw i zachowań prozdrowotnych lokalnej społeczności poprzez promowanie zdrowego stylu życia oraz rozwijanie odpowiedzialności za zdrowie własne i swoich najbliższych.

Powyższe cele osiągnięto poprzez inicjowanie i kontynuację programów edukacyjnych w placówkach nauczania i wychowania (łącznie wśród blisko 1 tys. odbiorców) oraz organizowanie przedsięwzięć prozdrowotnych o zasięgu lokalnym: miejskim, gminnym, powiatowym, szkolnym (łącznie dla ok. 17 tys. uczestników).

Realizacja powyższego wymagała zorganizowania szkoleń (2), narad (140), konsultacji merytorycznych (52), przeprowadzenia wizytacji (102) dotyczących realizacji programów oraz prowadzenia dystrybucji materiałów informacyjno-edukacyjnych.

Na terenie miasta Krosna i powiatu krośnieńskiego przeprowadzono działania w następujących obszarach:

1. Profilaktyka nadwagi i otyłości:

- poprzez kontynuację od 2006 r. 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 (a pogłębiony przez sytuację związaną z Covid-19). W bieżącym roku szkolnym 2023/2024 swój udział w programie zadeklarowało 27 szkół podstawowych (w tym 5 z Krosna). Do XII edycji ogólnopolskiego Konkursu wiedzy o zdrowym stylu życia „Trzymaj Formę” zgłosiło się 7 szkół podstawowych, w tym 3 z miasta Krosna.
- poprzez realizację 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 12 przedszkolach) wśród 946 dzieci.
Dodatkowo 1555 rodziców dzieci przedszkolnych wzięło udział w kampanii Europejskiego Urzędu ds. Bezpieczeństwa Żywności (EFSA) „Wybieraj bezpieczną żywność” mającej na celu zachęcenie społeczeństwa do dokonywania świadomych wyborów żywieniowych (z uwzględnieniem higieny żywności, suplementów diety oraz znakowania żywności- w tym alergenów).
- poprzez współorganizację etapu rejonowego XXX Ogólnopolskiej Olimpiady Zdrowia, do której przystąpiło w etapie rejonowym 30 szkół podstawowych i średnich. Olimpiada odbyła się tradycyjnie dzięki wieloletniej współpracy z Rejonowym Zarządem PCK w Krośnie.

2. Profilaktyka uzależnień:

- PSSE w Krośnie prowadzi stały monitoring przestrzegania Ustawy antytytoniowej. W 2023 roku skontrolowano w tym zakresie 613 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 podczas 3 pikników edukacyjnych (w Ogródku Jordanowskim w Krośnie i w Poraju), podczas X edycji pikniku rodzinnego w Rymanowie Zdroju, pikniku „Pożegnanie wakacji z koniem huculskim” w Rudawce Rymanowskiej oraz akcji

profilaktycznej dla uczniów Zespołu Szkół Naftowo-Gazowniczych w Krośnie. Działaniami objęto łącznie ponad 4,5 tys. osób.

- Poprzez realizację szkolnych programów edukacyjnych: „ARS, czyli jak dbać o miłość” (wśród 170 uczniów szkół ponadpodstawowych), „Czyste powietrze wokół nas” (wśród ponad 1100 dzieci przedszkolnych), „Nie pal przy mnie proszę” (wśród 175 uczniów klas I-III szkół podstawowych), „Bieg po zdrowie” (wśród blisko 170 uczniów klas IV szkół podstawowych).

3.Profilaktyka chorób zakaźnych:

- 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 facebook’u Stacji).
- Poprzez promocję szczepień ochronnych podczas Europejskiego Tygodnia Szczepień oraz Kampanii KE United in Protection, a także w ramach projektu „ImmuHubs” na podstawie porozumienia o współpracy z Uniwersytetem Rzeszowskim, „ a skierowanego do dzieci i młodzieży z domów dziecka oraz uchodźców z Ukrainy.
- Poprzez organizację w ramach Krajowego Programu Zapobiegania Zakażeniom HIV i Zwalczenia AIDS: kampanii „Jedyny taki test, którego prawdopodobnie nie zleciłeś”, programu edukacyjnego dla szkół podstawowych „Zawsze razem” oraz organizowanego we współpracy ze Starostwem Powiatowym w Krośnie IV Powiatowego Konkursu Wiedzy o Zdrowiu „Mam czas rozmawiać”. Łącznie w działaniach tych wzięło udział ponad 1100 osób.

4.Profilaktyka nowotworów:

- Poprzez realizację w szkołach ponadpodstawowych programów: „Podstępne WZW” (wśród ponad 2200 uczniów), „Wybierz życie- Pierwszy krok” (wśród ok.1200 uczniów), „Znamie! Znam je?” (wśród ponad 3,5 tys. uczniów).

5.Pozostałe działania:

- „Problem wagi ciężkiej”- akcja informacyjno – edukacyjna dotycząca przeciążonych uczniowskich plecaków połączona z ważeniem tornistrów 449 uczniów 6 szkół podstawowych z terenu Krosna i powiatu krośnieńskiego.
- 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 Młodzieży tutejszej Stacji oraz Komendą Miejską Policji w Krośnie, Regionalną Dyрекcją Lasów Państwowych w Krośnie, nadleśnictwami, Urzędem Miasta w Krośnie, uzdrowiskami w Rymanowie Zdroju i Iwoniczu oraz organizatorami wypoczynku. Łącznie edukacją objęto ok.5,5 tys. osób.

W 2023 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. Stronę tę w 2023 r. odwiedziło ponad 7,7 tys. osób.

XII. Działalność laboratoryjna

Oddział Laboratoryjny PSSE Krosno posiada od 2005r. 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” i norm związanych. Oddział Laboratoryjny włączony jest w zintegrowany system badawczy pionu laboratoryjnego 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 sporalowych,
- określenie wrażliwości izolowanych szczepów na leki przeciw bakteryjne,
- wykrywanie i identyfikacja jaj pasożytów i cyst pierwotniaków.

W 2023r. w ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego przeprowadzono ogółem 5059 badań, wykonano 15727 oznaczeń mikrobiologicznych, pobrano i zbadano 5059 próbek, zakwestionowano 134 próbki. W ramach usług zleconych przeprowadzono 339 badań, wykonano 447 oznaczeń mikrobiologicznych.

Pracownia Higieny Komunalnej do zadań której należy:

- analiza mikrobiologiczna i fizykochemiczna wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z urządzeń do zaopatrzenia w wodę,
- analiza mikrobiologiczna i fizykochemiczna wody z kąpielisk i basenów kąpielowych.

W 2023r w ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego przeprowadzono ogółem 215 badań, wykonano 706 oznaczeń chemicznych, fizycznych i mikrobiologicznych. Pobrano i zbadano 83 próbki, zakwestionowano 6 próbek. W ramach usług zleconych przeprowadzono 990 badań, wykonano 3375 oznaczeń chemicznych, fizycznych i mikrobiologicznych, pobrano i zbadano 631 próbek, zakwestionowano 304 próbki.

Pracownia Higieny Żywności i Żywienia do zadań której należy:

- analiza mikrobiologiczna żywności,
- analiza chemiczna żywności,
- analiza jakości zdrowotnej żywienia zbiorowego.

W 2023r. w ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego przeprowadzono ogółem 735 badań, wykonano 1844 oznaczeń chemicznych, fizycznych i mikrobiologicznych. Pobrano i zbadano 270 próbek, zakwestionowano 21 próbek. W ramach usług zleconych przeprowadzono 1692 badania, wykonano 3427 oznaczeń chemicznych, fizycznych i mikrobiologicznych, pobrano i zbadano 682 próbki, zakwestionowano 12 próbek.

Pracownia Higieny Pracy do zadań której należy:

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

W 2023r. w ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego przeprowadzono ogółem 267 badań, wykonano 1081 oznaczeń chemicznych i fizycznych. Pobrano i zbadano 2038 próbek, zakwestionowano 159 próbek. W ramach usług zleconych przeprowadzono 672 badania, wykonano 3156 oznaczeń chemicznych i fizycznych, pobrano 8039 próbek, zakwestionowano 633 próbki.

Oddział Laboratoryjny posiada akredytację w zakresie następujących badań:

- Pracownia Higieny Żywności i Żywienia:

Salmonella, Listeria monocytogenes, bakterie z grupy coli, Escherichia coli, Enterobacteriaceae, liczba drobnoustrojów w produktach spożywczych, 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:

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, pH, przewodność właściwa, mętność, zawartość azotynów i azotanów, żelazo, glin, jon amonowy w wodzie;

- Pracownia Higieny Pracy:

drżenia mechaniczne o ogólnym oddziaływaniu na organizm człowieka, drżenia mechaniczne przenoszone na organizm człowieka przez kończyny górne, hałas, oświetlenie elektryczne we wnętrzach, pobieranie próbek pyłu i substancji organicznych, 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, gronkowce chorobotwórcze (Staphylococcus aureus) /metoda oznaczania liczby, drożdże/metoda oznaczania liczby, pleśnie/metoda oznaczania liczby, Bacillus cereus/metoda oznaczania liczby, kwasowość w napojach bezalkoholowych, zawartość kwasu benzoowego w przetworach owocowo-warzywnych, zawartość azotynów i azotanów w produktach warzywnych,

Badania nie objęte systemem zarządzania

ocena organoleptyczna, ocena znakowania opakowań, badanie w kierunku obecności żywych i martwych szkodników i ich pozostałości, makroskopowa ocena zapleśnienia, analiza wskaźników jęczenia tłuszczu, oznaczanie zawartości zanieczyszczeń mineralnych, organicznych i ferromagnetycznych, bakterie beztlenowe przetrwalnikujące-wykrywanie obecności, gronkowce chorobotwórcze (Staphylococcus aureus)/metoda NPL, oznaczanie czystości mikrobiologicznej wymazów sanitarnych, obecność barwników organicznych syntetycznych, oznaczanie kwasowości i wilgotności w przetworach zbożowych, substancje konserwujące m.in. polifosforany, oznaczanie zawartości białka, tłuszczu, soli, cukru, popiołu, suchej masy, wody, jodku potasu, pH, ekstrakt, gęstość, wartość odżywcza

- Pracownia Higieny Komunalnej:

Badania objęte systemem zarządzania

mangan, chlorki, utlenialność z KMnO₄,

Badania nie objęte systemem zarządzania

barwa, smak, zapach, tlen rozpuszczony i BZT5, siarczany, fosforany, detergenty anionowe, magnez, wapń, twardość ogólna, gronkowce w wodach na pływalniach

- Pracownia Higieny Pracy:

Badania objęte systemem zarządzania

mikroklimat gorący, zimny i umiarkowany

Badania nie objęte systemem zarządzania

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 2023r. w ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego przeprowadzono 6276 badań, wykonano 19358 oznaczeń chemicznych, fizycznych i mikrobiologicznych, pobrano i zbadano 7450 próbek, zakwestionowano 320 próbki. Natomiast w ramach usług zleconych przeprowadzono 3693 badań, wykonano 10405 oznaczeń chemicznych, fizycznych i mikrobiologicznych. Pobrano i zbadano 9691 próbek, zakwestionowano 949 próbki. Ilości wykonanych czynności laboratoryjnych utrzymują się w stosunku do lat ubiegłych na stałym poziomie.

Oddział Laboratoryjny wykonuje wysokiej jakości badania laboratoryjne zgodnie z udokumentowanymi i zwalidowanymi lub zweryfikowanymi metodami w ramach działalności nadzorczej i usługowej, dostarcza Klientom wiarygodnych i użytecznych wyników badań. W dniu 12.04.2023 został przeprowadzony audit przez auditorów PCA, potwierdzono kompetencje personelu do wykonywania działalności laboratoryjnej. Uaktualniono zakres akredytacji – wydanie 23 z dnia 29.05.2023r.

Kompetencje personelu są podnoszone i monitorowane poprzez udział w szkoleniach wewnętrznych i zewnętrznych, badaniach biegłości krajowych i międzynarodowych. Laboratorium w 2023r. zrealizowało pozytywnie plan monitorowania ważności wyników laboratoryjnych dla akredytowanych i zweryfikowanych metod, co pozwoliło zapewnić otrzymywanie rzetelnych i wiarygodnych wyników badań z zapewnioną spójnością pomiarową.

XIII. Podsumowanie

Zakres zadań powierzonych Państwowej Inspekcji Sanitarnej jest bardzo szeroki. Sprawuje ona nadzór nad warunkami: higieny środowiska, higieny pracy w zakładach pracy, higieny procesów nauczania i wychowania, higieny wypoczynku i rekreacji, higieny żywności i żywienia, produktów kosmetycznych, chemikaliów. Państwowa Inspekcja Sanitarna podejmuje szereg działań przeciwepidemicznych mających na celu zapobieganie powstawaniu chorób, w tym chorób zakaźnych. W ostatnich latach inspekcja sanitarna podejmowała liczne działania związane z pandemią COVID -19. Obecnie liczba zachorowań i zgonów z powodu tej choroby uległa zmniejszeniu. Jednak obszar epidemiczny to nie tylko ta choroba, ale wiele innych groźnych chorób zakaźnych, które występują w naszym otoczeniu. W 2023 roku w porównaniu do lat poprzednich odnotowano wzrost liczby przypadków pneumokokowego zapalenia płuc (w 2022r. – 10 przypadków, w 2023r. – 25 przypadków), a także wzrost liczby zgłoszeń szczepów bakterii wielolekoopornych (w 2022r. – 11 zgłoszenia, w 2023r. – 23 zgłoszenia).

Nie mniej jednak, sytuację epidemiologiczną w 2023 roku w zakresie chorób zakaźnych na terenie miasta Krosna i powiatu krośnieńskiego można uznać za stabilną.

W 2023r. pracownicy Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Krośnie, w ramach sprawowanego nadzoru, przeprowadzili w obiektach zlokalizowanych na terenie miasta Krosna i powiatu krośnieńskiego ogółem 5058 kontroli sanitarnych, wizytacji i dochodzeń epidemiologicznych. W związku ze sprawowanym nadzorem wydano 648 decyzji merytorycznych, 482 decyzje płatnicze, 83 postanowień. Nałożono 83 mandaty karne na kwotę 21950 zł. W ramach postępowania egzekucyjnego w administracji wydano 3 tytuły wykonawcze celem przymuszenia do wykonania obowiązku.

W związku ze sprawowanym nadzorem sanitarnym wykonano ogółem 7907 badań, w ramach których wykonano oznaczenia chemiczne – 204, fizyczne – 3342, mikrobiologiczne – 17443. Pobrano ogółem 7 692 próbek. Pracownicy Sekcji Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego przeprowadzili m.in. czynności związane z dopuszczeniem do użytkowania 70 obiektów, wydali 30 opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, 16 opinii projektu dokumentu wraz z prognozą oddziaływania na środowisko. Ponadto, pracownicy Sekcji uzgadniali dokumentację projektową pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych oraz zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko.

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

Celem naszych działań jest kształtowanie świadomości z zakresu zdrowia publicznego, między innymi poprzez realizację programów edukacyjnych. W dalszym ciągu w działalności edukacyjnej szczególny nacisk położony był na kształtowanie postaw i zachowań związanych z prawidłowym żywieniem, odpowiednią jakością zdrowotną żywności i aktywnością fizyczną (realizacja programu edukacyjnego „Trzymaj formę”).

Pozostałe działania edukacyjne dotyczyły, m.in. 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 poprzez stronę internetową oraz przez media społecznościowe – Facebook. Przekazywanie informacji za pomocą tych kanałów komunikacji pozwoliło na przekazywanie informacji do wielu 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 : pion żywności i żywienia, oświaty zdrowotnej i promocji zdrowia, higieny środowiska.

W 2023r. w dalszym ciągu realizowane były zadania wynikające z trwającego konfliktu zbrojnego na Ukrainie. Nowa rzeczywistość stawia przed Państwową Inspekcją Sanitarną szereg wyzwań. W dalszym ciągu będą kontynuowane 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 Żywienia,

Mariola Janas - 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 Ewa Szybieniecka
Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie