

Wstępna informacja o stanie sanitarnym i sytuacji epidemiologicznej powiatu żyrardowskiego



W
2021
roku



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Żyrardowie



Mam zaszczyt przekazać Państwu informację na temat oceny stanu sanitarnego i sytuacji epidemiologicznej powiatu żyrardowskiego za 2021 rok.

Niniejszy dokument informuje o wykonywanych przez Państwową Inspekcję Sanitarną oraz podejmowanych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Żyrardowie działaniach, które gwarantują mieszkańcom powiatu żyrardowskiego bezpieczeństwo sanitarne.

Organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej działają na podstawie ustawy z dnia 14 marca 1985 roku o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (j.t. Dz.U. z 2019r, poz. 59)

art. 12a.

„Właściwy państwowy powiatowy inspektor sanitarny oraz państwowy wojewódzki inspektor sanitarny przedstawiają przynajmniej raz w roku odpowiednio radzie powiatu albo sejmikowi województwa informację o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu albo województwa.”

„W związku z przedłożoną informacją, o której mowa w ust. 3, radzie powiatu i sejmikowi województwa służy prawo występowania, w drodze uchwały, z wnioskami o podjęcie działań przez właściwy organ Państwowej Inspekcji Sanitarnej w celu zapewnienia należytego stanu bezpieczeństwa sanitarnego.”

Nadzorujemy i kreujemy działania mające na celu dobro i zdrowie publiczne obywateli. Naszym zadaniem jest minimalizowanie skutków zdarzeń niekorzystnie wpływających na życie Polaków – informujemy, aktywizujemy i edukujemy.



warunkami higieny komunalnej

przestrzeganiem zasad profilaktyki chorób zakaźnych i zwalczaniem zakażeń



warunkami higieny pracy w zakładach pracy



warunkami zdrowotnymi żywności i żywienia

warunkami higieny nauczania i wychowania w szkołach i innych placówkach oświatowo-wychowawczych



#ŻyjDobrze

KAMPANIA EDUKACYJNA

oświatą zdrowotną oraz profilaktykę i promocję zdrowia

zapobiegawczym nadzorem sanitarnym

Przedstawione materiały obrazują stan powiatu żyrardowskiego za rok 2021
Przedstawiono wybrane działania Państwowej Inspekcji Sanitarnej podejmowane w celu eliminacji lub ograniczenia określonych zagrożeń zdrowotnych na terenie Powiatu Żyrardowskiego.

Powierzchnia w km2

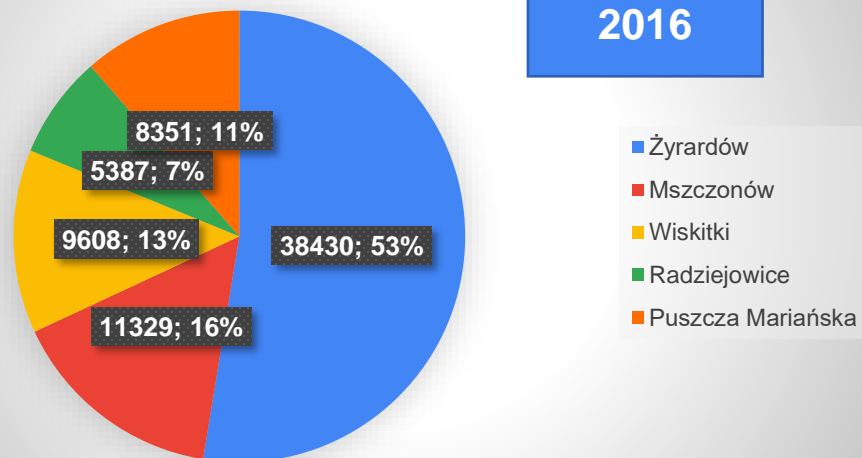
532,63

Liczba ludności

70954

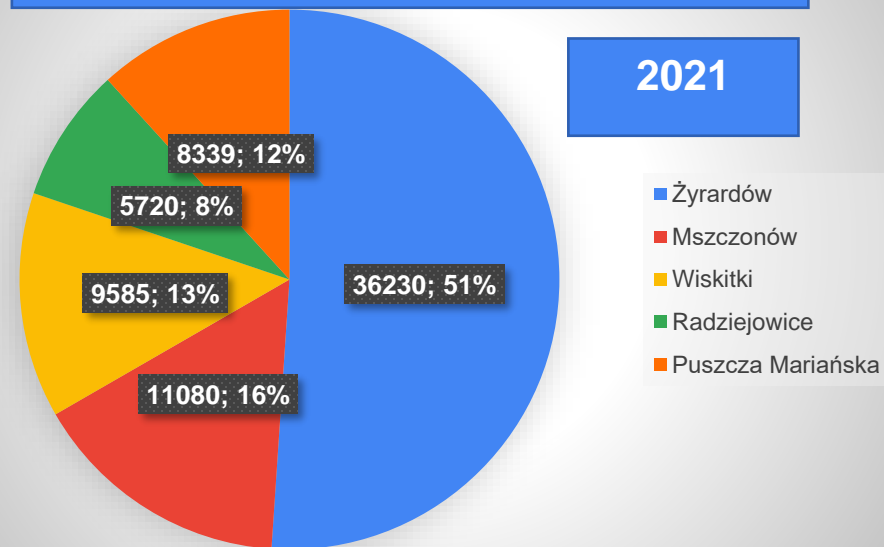
Liczba mieszkańców ogółem 73105

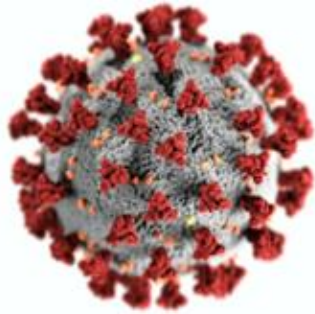
2016



Liczba mieszkańców ogółem 70954

2021





SYTUACJA EPIDEMIOLOGICZNA

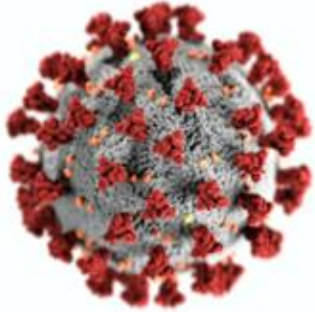
Nadzór nad chorobami zakaźnymi w powiecie żyrdowskim.

W 2021r. w powiecie żyrdowskim w związku z przypadkami zakażenia Covid-19 odnotowano:

- **5877** potwierdzonych przypadków Covid-19, 404 osób hospitalizowano,
- **166** osób zmarło,
- kwarantanną z powodu kontaktu z osobami zakażonymi objęto 15 424 osób.

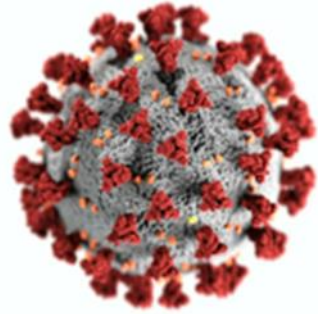
Prowadzono również standardowy nadzór nad pozostałymi chorobami zakaźnymi.

- zachorowania na boreliozę **29** przypadków,
- **15** przypadków salmonelloz,
- **17** zakażeń rotawirusowych,
- zarejestrowano również więcej zachorowań na ospę tj. **271** w roku 2021r,
- **1** zapalenie opon mózgowych



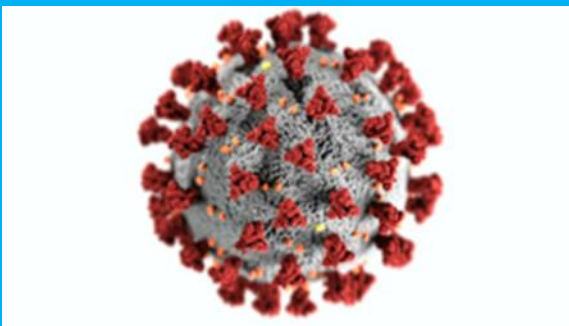
SCHEMAT OCENY STANU HIGIENICZNO - SANITARNEGO PODMIOTÓW LECZNICZYCH ZA 2021 r.

	Liczba obiektów		Liczba kontroli w 2021		Liczba decyzji administracyjnych w tym:				Liczba mandatów w	liczba wystąpień
	rok 2020	rok 2021	zaplanowanych	wykonanych	Merytoryczne (nakazowe)	płatnicze	przedłużające	umarzające		
RAZEM	153	155	11	19	1	1	2	0	0	0



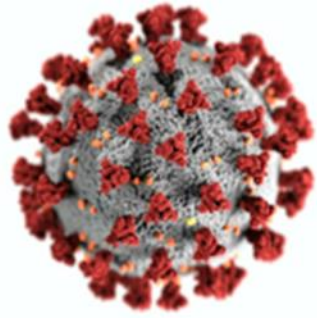
Sprawozdanie roczne z działalności PSSE w Żyrardowie w zakresie nadzoru nad realizacją szczepień ochronnych w roku 2021

Podmioty lecznicze realizujące szczepienia ochronne na nadzorowanym terenie	Liczba podmiotów		Liczba punktów/gabinetów szczepień w tych podmiotach		Liczba kontroli w roku sprawozdawczym		Liczba wydanych decyzji administracyjnych
	Rok 2020	Rok 2021	Rok 2020	Rok 2021	Zaplanowanych	Wykonanych	
Ogółem	22	21	26	25	5	3	0



Postępowanie z osobami uchylającymi się od szczepień:

W roku 2021 nie odnotowano znaczących wzrostów liczby zgłaszanych osób uchylających się od szczepień. Do osób uchylających się od szczepień obowiązkowych, zgłaszanych przez podmioty wykonujące szczepienia, wysyłane są rutynowo powiadomienia pisemne o powinności poddania obowiązkowym szczepieniom ochronnym dzieci pozostających pod ich opieką oraz informujące o ryzykach związanych z chorobami zakaźnymi stanowiącymi zagrożenie dla małych nieszczepionych dzieci, a także informujące o możliwości odpowiedzialności karnej zobowiązanego rodzica lub opiekuna z powodu narażenia osoby pozostającej pod opieką na niebezpieczeństwo ciężkiego uszczerbku na zdrowiu. W 2021 roku wystosowano **37 powiadomień,**



Szkolenia w zakresie szczepień ochronnych

Szkolenia przeprowadzone przez pracowników PSSE dla świadczeniodawców realizujących szczepienia	Szkolenia, w których uczestniczyli pracownicy PSSE
Przesyłanie wytycznych	<ol style="list-style-type: none">1. Szkolenie dotyczące funkcjonalności zakładki NOP w systemie SEPIS2. Szkolenie dotyczące zasady sporządzania zapotrzebowania na szczepionki3. Wykład prof. Zielińskiego – Szczepionki p/Covid-19



SYTUACJA W ZAKRESIE HIGIENY KOMUNALNEJ

Jakość wody przeznaczonej do spożycia

Na terenie powiatu żyrdowskiego, w 2021 roku funkcjonowało **25** wodociągów, **21** wodociągów publicznych oraz **4** wodociągi lokalne/zakładowe.

W 2021 roku ramach urzędowej i wewnętrznej kontroli jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi wykonano **371** badań laboratoryjnych, łącznie zbadano **9282** parametrów. Badania próbek wody obejmowały wskaźniki mikrobiologiczne, fizykochemiczne, organoleptyczne oraz stężenie promieniotwórczości w wodzie.

Jakość badanych próbek nie budziła większych zastrzeżeń. Sporadycznie występowały przekroczenia parametrów:

- Ogólna liczba mikroorganizmów w temperaturze $22\pm 2^{\circ}\text{C}$
- Liczba bakterii grupy coli
- Liczba enterokoków kałowych
- Chlor wolny
- Mangan
- Żelazo
- Nikiel
- Zapach

miasto/gmina	Wodociągi publiczne/lokalne	produkcja wody m3/24h	liczba badań	liczba zbadanych parametrów	zakwestionowane parametry
RAZEM:	25	11189,40	371	9282	
Miasto Żyrardów	Żyrardów	5194,40	57	1001	*Żelazo – 114 dni *Liczba bakterii grupy coli – 21 dni *Ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2 °C – 28 dni
Miasto i Gmina Mszczonów	Mszczonów	1298,74	27	648	*Nieakceptowalny zapach – 25 dni *Liczba bakterii grupy coli – 9 dni
	Marków Towarzystwo	132,40	10	367	BRAK
	Badowo Dańki	151,20	12	287	*Ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2 °C – 43 dni
	Piekary	249,40	10	369	*Ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2 °C – 14 dni
	Osuchów	189,51	12	376	*Ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2°C – 20 dni *Liczba bakterii grupy coli – 6 dni
	Osuchów II	3,75	7	332	*Ogólna liczba mikroorganizmów 22±2°C – 16 dni
	Wodociąg lokalny w Park of Poland	132,30	24	508	*Ogólna liczba mikroorganizmów 22±2°C – 10 dni *Chlor wolny – 3 dni
	Wodociąg lokalny w COS ZUS w Osuchowie	9,00	8	258	*Liczba bakterii grupy coli – 20 dni

Miasto i Gmina Wiskitki	Feliksów	1570,00	26	662	*Liczba bakterii grupy coli – 14 dni *Ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2 °C – 7 dni
Gmina Radziejowice	Radziejowice	281,00	19	468	*Nieakceptowany zapach – 12 dni *Mangan – 64 dni *Żelazo – 64 dni *Liczba bakterii grupy coli – 41 dni
	Słabomierz	33,60	10	280	*Liczba bakterii grupy coli – 78 dni
	Korytów	212,00	15	343	*Nikiel – 24 dni *Mangan – 28 dni *Ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2°C – 27 dni *Liczba bakterii grupy coli – 7 dni
	Krze Duże	413,00	18	467	*Mangan – 88 dni *Nieakceptowalny zapach – 33 dni *Ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2°C – 15 dni

Gmina Puszcza Mariańska	Puszcza Mariańska	61,40	5	87	BRAK
	Budy Zaklasztorne	144,80	11	365	*Ogólna liczba mikroorganizmów 22±2°C – 22 dni
	Bartniki	374,10	14	358	*Nieakceptowalny zapach – 14 dni *Ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2°C – 62 dni *Liczba bakterii grupy coli – 45
	Michałów	86,00	8	134	*Liczba bakterii grupy coli – 8 dni
	Kamion	115,30	14	364	*Nieakceptowalny zapach – 21 dni *Ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2°C – 56 dni
	Stary Łajszczew	64,30	7	117	*Ogólna liczba mikroorganizmów 22±2°C – 83 dni
	Olszanka	54,70	6	117	*Liczba bakterii grupy coli – 10 dni
	Mrozy	228,90	15	351	*Nieakceptowalny zapach – 16 dni *Mangan – 15 dni *Ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2°C – 3 dni
	Korabiewice	129,90	14	355	*Mangan – 25 dni *Nieakceptowalny zapach – 25 dni *Liczba bakterii grupy coli – 10 dni *Ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2°C – 34 dni
	Wodociąg lokalny w Zakładzie Poprawczym w Studzieńcu	35,20	6	346	BRAK
	Wodociąg lokalny w Zakładzie Pielęgnacyjno-Opiekuńczym w Wycześniaku	24,50	16	322	*Mangan – 30 dni *Żelazo – 30 dni *Nieakceptowalny zapach – 13 dni *Ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2°C – 21 dni *Liczba enterokoków kałowych – 28 dni *Liczba bakterii grupy coli – 21 dni



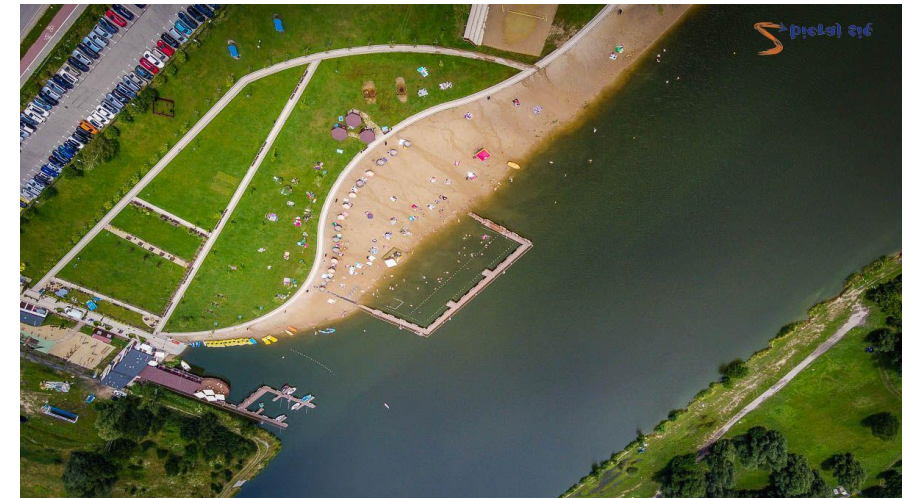
Pływalnie

miasto/gmina	pływalnia	Liczba poborów/ ocenionych próbek/parametrów	zakwestionowane badania/parametry
Żyrardów	Aqua	24 / 159 / 733	mętność, chloroform, potencjał redox, chlor związany
Mszczonów	Termy	19 / 133 / 1024	mętność, chlor wolny, utlenialność, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Legionella sp., potencjał redox, chloroform
Mszczonów	Deepspot	25 / 63 / 413	chloroform, chlor wolny, potencjał redox, ogólna liczba mikroorganizmów
Mszczonów/Wręcza	Park of Poland	17 / 542 / 4751	ogólna liczba mikroorganizmów, potencjał redox, mętność, chlor wolny
Radziejowice	Hotel Afrodyta	19 / 129 / 874	chlor wolny, chlor związany, ogólna liczba mikroorganizmów, mętność, pH, potencjał redox



Kąpieliska i miejsca wykorzystywane do kąpieli

Na terenie powiatu żyrardowskiego zostało zgłoszone 1 kąpielisko. Stan sanitarno-porządkowy i techniczny kąpieliska oceniono jako odpowiedni. Brak zgłoszonych miejsc wykorzystywanych do kąpieli.



miasto/gmina	kąpielisko	liczba badań/parametrów	zakwestionowane badania/parametry	liczba wydanych ocen
Żyrardów	Zalew Żyrardowski	7 / 32	1 – sinice 1 - enterokoki	8



Zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, tatuażu i odnowy biologicznej

Przeprowadzając kontrole sanitarne oceniano warunki sanitarno-techniczne pomieszczeń i ich funkcjonalność, postępowanie z narzędziami oraz postępowanie z odpadami. W zakładach kosmetycznych szczególny nacisk położono na zapobieganie zakażeniom oceniając:

- ✓ właściwe postępowanie z narzędziami wielorazowego użytku wykorzystywanymi do zabiegów z naruszeniem ciągłości tkanki,
- ✓ stosowanie środków dezynfekcyjnych,
- ✓ opracowane i stosowane procedury mające na celu zapobieganie zakażeniom,
- ✓ właściwe postępowanie z odpadami potencjalnie zakaźnymi.

Obiekty komunikacji publicznej i środki transportu

Środki transportu

Przeprowadzono kontrolę w autobusach komunikacji miejskiej oraz kontrole samochodów do przewozu zwłok i szczątków ludzkich.

Obiekty komunikacji publicznej

Na terenie powiatu znajdują się 4 obiekty. Skontrolowano 2 dworce i 2 stacje kolejowe. Budynek dworców przystosowane są dla osób niepełnosprawnych.

Obiekty hotelarskie (hotele i obiekty noclegowe)

Przeprowadzając kontrole sanitarne oceniano warunki sanitarno-techniczne pomieszczeń i ich funkcjonalność, postępowanie z bielizną czystą, brudną, środkami do sprzątania i do dezynfekcji.

Obiekty zapewniające całodobową opiekę

Na terenie powiatu znajduje się 1 schronisko dla osób bezdomnych oraz placówki zapewniające całodobową opiekę dla osób starszych

Ustępy publiczne

Przeprowadzono kontrole w ustępach publicznych

Postępowanie ze zwłokami i szczątkami ludzkimi

- 22 decyzji zezwalających na ekshumacje zwłok,
- 4 postanowień dotyczące sprowadzenia zwłok z zagranicy,
- 2 decyzję zezwalającą na przewóz zwłok poza granice kraju.



STAN HIGIENICZNO-SANITARNY ZAKŁADÓW PRACY

Sekcja Higieny Pracy obejmowała w **2021** r. nadzorem na terenie powiatu żyrardowskiego **320** zakładów zatrudniających **10330** pracowników w tym w zależności od liczby zatrudnionych pracowników:

do 9	155 zakładów
10-49	117 zakładów
50 – 249	41 zakładów
250 i więcej	7 zakładów.

W ramach nadzoru bieżącego w 2021 r. skontrolowano **139** zakładów, przeprowadzono ogółem **159** kontroli.

W celu przymuszenia pracodawców do poprawy warunków pracy i socjalno-sanitarnych wydano ogółem:

- **37** decyzji z zakresu bieżącego nadzoru sanitarnego, w tym **7** decyzji o zmianie terminu;
- **33** decyzje płatnicze.

W 2021 r. w **37** decyzjach administracyjnych wydano **81** nakazów.

Nadzór obejmował:

Przekroczenia norm

Czynniki biologiczne

Substancje i mieszaniny chemiczne

Produkty biobójcze

Czynniki rakotwórcze

Prekursory narkotyków

Detergenty



Choroby zawodowe, oceny narażenia zawodowego.

Prowadzono **9** nowych postępowań w sprawie chorób zawodowych :

1 postępowanie dotyczące **poz. 3.1 – Pylica płuc pracownik zatrudniony na stanowisku: górnik**

1 postępowanie dotyczące **poz. 19.3 - Przewlekłe choroby obwodowego układu nerwowego wywołane sposobem wykonywania pracy: przewlekłe uszkodzenie łąkotki u osób wykonujących pracę w pozycji klęczącej lub kucznej pracownik zatrudniony na stanowisku: pomocnik kamieniarza (dla PPIS w Grodzisku Mazowieckim);**

1 postępowanie dotyczące **poz. 20.1 - Przewlekłe choroby obwodowego układu nerwowego wywołane sposobem wykonywania pracy: zespół cieśni w obrębie nadgarstka** pracownik zatrudniony na stanowisku: **operator linii**

6 postępowań w związku z otrzymanymi przez PPIS w Żyrardowie zgłoszeniami podejrzenia choroby zawodowej:

poz. **26** - **Choroby zakaźne lub pasożytnicze albo ich następstwa (dotyczy boreliozy)**
pracownik zatrudniony na stanowisku: **leśniczy, szkółkarz**

poz. **26** - **Choroby zakaźne lub pasożytnicze albo ich następstwa (dotyczy boreliozy)**
pracownik zatrudniony na stanowisku: **rolnik;**

poz. **6 – Astma oskrzelowa** pracownik zatrudniony na stanowisku: **pomoc stolarza/stolarz**



Czynniki rakotwórcze.

W **2021r.** na terenie powiatu w ewidencji znajdowały się **62** zakłady, w których występowały czynniki lub procesy technologiczne o działaniu rakotwórczym, przeprowadzono **20** kontroli, skontrolowano **19** zakładów

W skontrolowanych w **2021r.** zakładach będących pod nadzorem PSSE w Żyrardowie w narażeniu pracowało **209** osób i w kontakcie **18** osób

W roku **2021r.** stwierdzono nieprawidłowości w **1** zakładzie dotyczące czynników rakotwórczych. Wydano **1** decyzję nakazującą.

Prekursory narkotyków

Pod nadzorem PPIS w Żyrardowie znajduje się wg ewidencji **10 zakładów stosujących** prekursory oraz **1 zakład wprowadzający** prekursory kategorii 3 do obrotu.

W roku **2021** skontrolowano **5 zakładów** oraz przeprowadzono **5 kontroli** w zakresie stosowania prekursorów narkotyków.

W ramach nadzoru nad prekursorami kategorii 2 i 3 nie stwierdzono żadnych uchybień w związku z obowiązującą ustawą o przeciwdziałaniu narkomanii

STAN SANITARNY OBIEKTÓW ŻYWNOSCI, ŻYWIENIA ORAZ PRZEDMIOTÓW DO KONTAKTU Z ŻYWNOSCIĄ I KOSMETYKÓW



W 2021 r. skontrolowano 160 obiektów spośród 878 zarejestrowanych. W 2021 roku przeprowadzono ogółem 452 kontrole, w tym 3 kontrole kompleksowe, 16 sprawdzających, 147 tematycznych, 29 interwencyjnych, 257 kontroli granicznych.

Kontrole tematyczne przeprowadzane były planowo w obiektach objętych wzmożonym nadzorem i dotyczyły obszarów, w których stwierdzono niezgodności; doraźnie w obiektach, w których stwierdzono uchybienia; na wniosek strony, w celu uzyskania zaświadczeń do przetargów czy też innych zezwoleń.

W 2021 roku nałożono 16 mandatów, wydano następujące decyzje merytoryczne:

- 3 restrykcyjne
- 68 zatwierdzających
- 4 zatwierdzające warunkowo
- 7 na wykreślenie z rejestru
- 2 unieruchomienia

oraz

- 102 decyzje płatnicze
- 10 pism o przekazaniu sprawy
- 60 pism do podmiotów o wynikach badań pobranych próbek
- 51 zaświadczeń o wpisie do rejestru podmiotów zatwierdzonych
- 36 opinii samochodów i projektów.

Rozpatrzone 32 interwencje, z czego w 15 przypadkach zarzuty potwierdziły się.



Zatrucia pokarmowe

Nie zgłoszono podejrzenia zatrucia pokarmowego.

Powiadomienia alarmowe dotyczące żywności i wyrobów do kontaktu z żywnością.

RASFF (system ostrzegania - żywność i przedmioty użytku)

W analizowanym okresie do PSSE w Żyrardowie zgłoszono 78 powiadomień alarmowych w ramach systemu RASFF.

Działania HŻiPU

- Nadzór nad żywnością wzbogacaną
- Nadzór nad żywnością bezglutenową:
- Nadzór nad suplementami diety
- Jakość zdrowotna żywności



Kontrola graniczna

Łącznie wystawiono 1071 świadectw. Poddano ocenie 2704 partie towaru, przeprowadzono 257 oględzin towarów.

Wystawiono również 187 certyfikatów dla towarów eksportowanych do państw trzecich. Poddano ocenie 1067 partii towaru.

Na terenie powiatu 12 firm zajmuje się importem i/lub eksportem środków spożywczych oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością.

DZIAŁALNOŚĆ W ZAKRESIE ZAPOBIEGAWCZEGO NADZORU SANITARNEGO

- W 2021 r. zaopiniowano ogółem **10** projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego gmin powiatu żyrardowskiego
- Wydano **18** opinii w sprawach ustalenia zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozach oddziaływania na środowisko do projektów mpzp gmin
- Dla przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko oraz dla przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko wydano **36** opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko
- Wydano **1** opinię nt. środowiskowych uwarunkowań realizacji przedsięwzięć
- Wydano **3** opinie sanitarnych o projektach architektoniczno–budowlanych
- Rozpatrzono **40** zgłoszeń zakończenia budowy obiektów budowlanych, które dotyczyły głównie budynków mieszkalnych jednorodzinnych i budynków mieszkalnych wielorodzinnych,
- W zakresie oddawania do użytku nowych inwestycji inspekcja sanitarna uczestniczyła w odbiorach **16** obiektów (*o 4 mniej niż w roku 2020*), w tym 15 kontroli przeprowadzono przy współudziale przedstawicieli merytorycznych działów. W 4 obiektach stwierdzono nieprawidłowości, dotyczące głównie względów formalnych – braku wymaganych dokumentów. W 2 przypadkach wydano sprzeciw; nie było konieczności wykonywania rekontroli.

STAN SANITARNO-HIGIENICZNY ZAKŁADÓW NAUCZANIA I WYCHO-WANIA ORAZ PLACÓWEK WYPOCZYNKU DZIECI I MŁODZIEŻY

W ewidencji Higieny Dzieci i Młodzieży Powiatowej Stacji Sanitarnej–Epidemiologicznej w Żyrardowie w 2021r. były 133 placówki, w tym 83 placówki stałe oraz 50 placówek sezonowych tj.:

a. placówki stałe

- 8 żłobków (1 publiczny i 7 niepublicznych)
- 1 klub dziecięcy - niepubliczny
- 25 przedszkoli (14 publicznych i 11 niepublicznych, w tym 1 specjalne)
- 23 szkoły podstawowe (21 publicznych i 2 niepubliczne)
- 4 licea ogólnokształcące – publiczne
- 1 szkoła branżowa I i II stopnia - publiczna
- 1 szkoła policealna – niepubliczna
- 6 zespołów szkół – publicznych
- 1 szkoła wyższa – niepubliczna
- 1 specjalny ośrodek szkolno-wychowawczy - publiczny
- 1 placówka z pobytem stałym (zakład poprawczy) – publiczna
- 1 placówka wsparcia dziennego – publiczna
- 1 młodzieżowy dom kultury – publiczny
- 1 ognisko pracy pozaszkolnej – niepubliczne
- 1 ogród jordanowski – publiczny
- 5 pozaszkolnych placówek specjalistycznych (1publiczna i 4 niepubliczne)
- 2 placówki wychowania pozaszkolnego - niepubliczne

a. placówki sezonowe

- 7 placówek wypoczynku zimowego - w miejscu zamieszkania
- 43 placówki wypoczynku letniego (33 w miejscu zamieszkania i 10 w formie wyjazdowej).





Kontrole przeprowadzono w 29 placówkach tj. w 21,8% wszystkich placówek będących pod nadzorem. Ogółem przeprowadzono 33 kontrole, z czego 26 kontroli w placówkach stałych i 7 kontroli w placówkach sezonowych.

W związku z zagrożeniem epidemiologicznym dla uczniów spowodowanym epidemią COVID-19 na wniosek dyrektorów szkół i przedszkoli wydano 215 pozytywnych opinii o zawieszeniu zajęć prowadzonych w trybie stacjonarnym i przejściu na zdalny tryb nauczania, w tym 11 opinii dla przedszkoli i 204 opinie dla szkół podstawowych i szkół ponadpodstawowych.



Analiza warunków sanitarno–higienicznych

warunki techniczne i porządkowe

Spośród 29 skontrolowanych placówek 2 placówki są w złym stanie technicznym co stanowi 6,8% wszystkich skontrolowanych placówek.

Najczęściej stwierdzanymi uchybieniami kwalifikującymi te placówki do kategorii „*budynki w złym stanie technicznym*” były:

- zły stan techniczny okien (okna zniszczone, nieuszczelne, źle się otwierają i domykają,
- zły stan techniczny stolarki drzwiowej wewnętrznej,
- zły stan techniczny i estetyczny ścian i sufitów.



Analiza warunków sanitarno–higienicznych

warunki do utrzymania higieny

Wszystkie placówki nauczania i wychowania zlokalizowane są w budynkach podłączonych do sieci wodociągów, a użytkownicy tych placówek mają zapewniony stały dostęp do zimnej i ciepłej wody.

Spośród 29 skontrolowanych placówek w 5 placówkach brak podłączenia do sieci kanalizacyjnych, placówki te posiadają zbiorniki bezodpływowe – szamba.

Placówki bez sieciowej kanalizacji stanowią 17,2% spośród wszystkich placówek skontrolowanych w 2021 roku.

Nie w każdej placówce zachowane są standardy dostępności do urządzeń sanitarnych - w jednej szkole ponadpodstawowej stwierdzono niewystarczającą liczbę umywalk dla chłopców – dotyczy szkoły w Żyrardowie.



Analiza warunków sanitarno–higienicznych

dostosowanie mebli do wzrostu uczniów

W 2021 roku we wszystkich kontrolowanych szkołach dokonano oceny mebli edukacyjnych (ławek i krzeseł) pod kątem posiadania certyfikatów oraz oznakowania i zestawienia mebli zgodnie z wymaganiami określonymi aktualną normą - nie stwierdzono nieprawidłowości w tym zakresie

higiena pracy umysłowej

Higienicznej oceny rozkładu zajęć lekcyjnych dokonano w 3 szkołach podstawowych. Ogółem oceniono plan zajęć w 18 oddziałach – nie stwierdzono nieprawidłowości.

Sytuacja w zakresie dożywiania dzieci i młodzieży w szkołach podstawowych i zespołach szkół

W 2021 roku skontrolowano 6 szkół pod kątem dożywiania uczniów, z czego w 5 szkołach wydawane były posiłki w formie obiadów (w 4 szkołach posiłki były przygotowywane na miejscu, a w 1 szkole dowożone przez firmę cateringową).

W 3 szkołach wydawano posiłki jednodaniowe – skorzystało z nich 48 uczniów,

W 2 szkołach wydawano posiłki dwudaniowe - skorzystało z nich 23 uczniów.

Na 71 wydawanych posiłków (jedno i dwudaniowych obiadów) – 15 posiłków było finansowanych przez MOPS/GOPS tj. 21,1% spośród wszystkich posiłków.

DZIAŁALNOŚĆ W ZAKRESIE OŚWIATY ZDROWOTNEJ I PROMOCJI ZDROWIA



Wszystkie przedsięwzięcia realizowane są za pomocą różnorodnych form i metod pracy. Między innymi prowadzona była edukacja poprzez wykłady, warsztaty, prelekcje, narady, instruktaże, porady metodyczne, konsultacje metodyczne i merytoryczne, rozmowy indywidualne. Dystrybuowano materiały edukacyjno- informacyjne. Organizowano narady,



ekspozycje wizualne, wywiady w prasie, audycje i artykuły w mediach lokalnych oraz publikacje poprzez nasze strony multimedialne www, facebook, funpage (**390 postów**)



Krajowy Program Zwalczenia
AIDS i Zapobiegania
Zakażeniom HIV



PROFILAKTYKA CHORÓB WIRUSOWYCH
ZAKAŹNYCH, W TYM: CHORÓB
ODZWIERZĘCYCH, WIRUSOWEGO
ZAPALENIA WĄTROBY B, C, HCV, HPV,
WZW)



WSZY stko o wszawicy

1. Wszy to małe owady żyjące na skórze głowy.
2. Aby ich znaleźć, należy przetrześć włosy w kierunku przodku. W tym celu należy użyć specjalnego przesyłki, takiej jak szalik, chusta, czy rękawiczki.
3. Pierwotną przyczyną wszawicy jest kontakt z osobą, która ma wszawicę.
4. Dla zapobieżenia wycieku włosów, należy użyć specjalnych preparatów dostępnych w aptekach bez recepty.
5. Po zakończeniu leczenia, należy przetrześć włosy w kierunku przodku, aby usunąć pozostałości.
6. Każdy powinien mieć swoje własne grzebiak, szczotki, a także rękawiczki.
7. Wszawice jest chorobą, nie należy się jej wstydzić. Ale trzeba ją leczyć!
8. Rodzice, jeśli zauważą, że ich dziecko ma wszawicę, nie należy się stresować. Wszawice jest chorobą, którą można łatwo wyleczyć. Zaczynając leczenie, należy pamiętać o tym: **Także przetrześć kark i barki. Zaczynaj leczenie karku.**

Główny Inspektorat Sanitarny

Rusz głową, bądź sobą, łap słońce ZDROWO

Uwaga! promieniowanie

Zdrowie jest w modzie, chroń skórę na co dzień!

- UNIKAJ
- SPRAWDŹ
- SMARUJ SIĘ
- PAKIETAJ
- ZAKŁADAJ
- NOS

www.jasnejaksonce.pzh.gov.pl

#SZCZEPIMYSIĘ

WWW.GOV.PL/SZCZEPIMYSIE

#ŻyjDobrze

KAMPANIA EDUKACYJNA

#5 HIGIENA I CHOROBY UKŁADU POKARMOWEGO

ŚWIĄTOWY DZIEŃ WALKI Z RAKIEM

CHOROBY PRZENOSZONE DROGĄ PŁCIOWĄ

trzymaj formę

Aktywny styl życia

Recepta na zdrowie?

Zbilansowana dieta



 **Od Samobadania Piersi do Mammografii**
kampania profilaktyki raka piersi
VII edycja 

Cel główny programu:
Zmniejszenie występowania raka piersi i umieralności na tę chorobę.

Cele szczegółowe programu:

- Zwiększenie wiedzy na temat raka piersi;
- Zwiększenie świadomości o istnieniu czynników ryzyka raka, uwrażliwienie młodych kobiet na profilaktykę;
- Przekazanie informacji o świadczeniodawcach wykonujących badania mammograficzne;
- Kształtowanie postaw zdrowotnych;
- Motywowanie kobiet do poddawania się regularnym badaniom profilaktycznym przez całe życie;
- Przygotowanie młodzieży do roli liderów edukacji zdrowotnej w środowisku lokalnym;

Europejski 
Dzień Wiedzy o
Antybiotykach



PSSE Żyrardów - Powiatowa Sta...

https://www.gov.pl/web/psse-zyrardow

Stacje sanitarno-epidemiologiczne

Szukaj usługi, informacji SZUKAJ

Mój Gov Unia Europejska

Strona główna
Rada Ministrów
Kancelaria Premiera
Ministerstwa
Urzędy, instytucje i placówki RP

Usługi dla obywatela
Usługi dla przedsiębiorcy
Usługi dla urzędnika
Usługi dla rolnika

Koronawirus: informacje i zalecenia
Załącz Profil zaufany
Baza wiedzy
Serwis Służby Cywilnej

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Żyrardowie

O PSSE Co robimy Aktualności Pytania i odpowiedzi Kontakt

Chronimy zdrowie ludzkie przed niekorzystnym wpływem szkodliwości i uciążliwości środowisk. Zapobiegamy powstawaniu chorób, w tym chorób zakaźnych i zawodowych.

Kontakt
Kontakt dla obywatela >

Szczepienia przeciw COVID-19
DOWIEDZ SIĘ WIĘCEJ

Formularz do zgłaszania kwarantanny

Wpisz tu wyszukiwane słowa

27°C Słonecznie 13:54 24.06.2022

Zachęcam do
odwiedzania
naszej strony
WWW

Dziękuję za
uwagę.

- **Łukasz Szymański**
Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Żyrardowie
Powiatowa Stacja Sanitarno-
Epidemiologiczna w
Żyrardowie
ul. Moniuszki 40, 96-300
Żyrardów

