

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrzeszowie

**Stan sanitarny i sytuacja epidemiologiczna powiatu
ostrzeszowskiego w roku 2019.**

Ostrzeszów, luty 2020

Spis treści

| | |
|---|------------|
| 1. Sytuacja demograficzna | str. 1 |
| 2. Nadzór nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi | str. 2 |
| 2.1. Charakterystyka urządzeń zaopatrujących ludność w wodę | str. 2 |
| 2.2. Ocena jakości wody | str. 2 |
| 3. Stan sanitarny kąpielisk | str. 3 |
| 4. Stan sanitarny pływalni krytej „OCEANK” w Ostrzeszowie | str. 3 |
| 5. Stan sanitarny obiektów użyteczności publicznej | str. 3-6 |
| 5.1. Podmioty wykonujące działalność leczniczą | str. 4 |
| 5.1.1. Podmioty udzielające stacjonarnych i całodobowych świadczeń zdrowotnych | str. 4 |
| 5.1.2. Podmioty udzielające ambulatoryjnych świadczeń zdrowotnych | str. 4 |
| 5.1.3. Działalność lecznicza wykonywana w ramach praktyk zawodowych | str. 4 |
| 5.2. Hotele | str. 4-5 |
| 5.3. Zakłady fryzjerskie kosmetyczne tatuażu odnowy biologicznej i inne | str. 5 |
| 5.4. Dworce autobusowe oraz dworce i stacje kolejowe | str. 5 |
| 5.5. Ustępy publiczne | str. 5 |
| 5.6. Inne obiekty użyteczności publicznej | str. 5 |
| 5.7. Środki transportu | str. 6 |
| 6. Higiena żywności i żywienia | str. 6-8 |
| 6.1. Zakres nadzoru sanitarnego | str. 6 |
| 6.2. Stan sanitarny zakładów produkcji i obrotu żywnością oraz zakładów żywienia zbiorowego | str. 6-7 |
| 6.3. Jakość zdrowotna krajowych środków spożywczych | str. 7-8 |
| 6.4. Nadzór nad miejscami produkcji i obrotu przedmiotami użytku | str. 8 |
| 7. Warunki sanitarno-higieniczne środowiska pracy | str. 8-11 |
| 7.1. Nadzór nad zakładami pracy w roku 2018 | str. 8 |
| 7.2. Czynniki szkodliwe | str. 9 |
| 7.3. Czynniki rakotwórcze i mutagenne w środowisku pracy | str. 9 |
| 7.4. Choroby zawodowe | str. 10 |
| 7.5. Nadzór nad substancjami i preparatami chemicznymi prekursorami i detergentami | str. 10-11 |
| 7.6. Czynniki biologiczne | str. 11 |
| 8. Warunki sanitarne w szkołach i innych placówkach nauczania i wychowania | str. 11-14 |
| 8.1. Nadzór nad placówkami nauczania i wychowania | str. 11-12 |
| 8.2. Funkcjonalność i stan techniczny budynków | str. 12 |
| 8.3. Warunki do utrzymania higieny osobistej | str. 12 |
| 8.4. Infrastruktura do prowadzenia zajęć z wychowania fizycznego | str. 12 |
| 8.5. Higiena procesu nauczania i wychowania | str. 12-13 |
| 8.6. Oświetlenie | str. 13 |
| 8.7. Prowadzenie dożywiania w szkołach | str. 13 |
| 8.8. Opieka medyczna | str. 14 |
| 8.9. Nadzór nad substancjami i preparatami chemicznymi | str. 14 |
| 8.10. Wypoczynek dzieci i młodzieży | str. 14 |
| 9. Sytuacja epidemiologiczna wybranych chorób zakaźnych | str. 14-17 |
| 9.1. Zatrucia i zakażenia pokarmowe | str. 14 |
| 9.2. Wirusowe zapalenia wątroby | str. 14 |
| 9.3. Zachorowania na choroby zakaźne wieku dziecięcego | str. 14 |
| 9.4. Zachorowania na grypę | str. 14 |
| 9.5. Gruźlica | str. 14 |
| 9.6. Inne choroby zakaźne | str. 15 |
| 9.7. Choroby odzwierzęce | str. 15 |
| 9.8. Realizacja szczepień ochronnych | str. 15-17 |

| | |
|--|------------|
| 10. Działalność w zakresie oświaty zdrowotnej i promocji zdrowia | str. 17-20 |
| 10.1. Interwencje programowe | str. 17-19 |
| 10.2. Interwencje nieprogramowe | str. 19-20 |
| 11. Zapobiegawczy nadzór sanitarny | str. 20 |
| 12. Podsumowanie | str. 21 |
| 13. Wnioski | str. 21 |

1. Sytuacja demograficzna

Powiat Ostrzeszowski zajmuje powierzchnię 772,5 km². Obszar Powiatu Ostrzeszowskiego obejmuje 7 jednostek samorządu terytorialnego, w tym 3 gminy miejsko - wiejskie: Ostrzeszów, Grabów nad Prosną, Młkstat oraz 4 gminy wiejskie: Czajków, Doruchów, Kraszewice, Kobyła Góra.

TABELA 1. Liczba ludności Powiatu Ostrzeszowskiego w latach 2017 - 2019

| Gminy | Rok | Liczba mieszkańców gminy | | |
|----------------------|------|--------------------------|-----------|---------|
| | | Razem | Mężczyźni | Kobiety |
| Ostrzeszów | 2017 | 23.925 | 11.650 | 12.275 |
| | 2018 | 23.990 | 11.683 | 12.307 |
| | 2019 | 23.918 | 11.633 | 12.285 |
| Grabów | 2017 | 7.823 | 3.820 | 4.003 |
| | 2018 | 7.790 | 3.792 | 3.998 |
| | 2019 | 7.810 | 3.819 | 3.991 |
| Młkstat | 2017 | 6.050 | 3.013 | 3.037 |
| | 2018 | 6.092 | 3.040 | 3.052 |
| | 2019 | 6.040 | 3.012 | 3.028 |
| Doruchów | 2017 | 5.309 | 2.673 | 2.636 |
| | 2018 | 5.336 | 2.684 | 2.652 |
| | 2019 | 5.379 | 2.697 | 2.682 |
| Kobyła Góra | 2017 | 6.174 | 3.150 | 3.024 |
| | 2018 | 6.145 | 3.132 | 3.013 |
| | 2019 | 6.156 | 3.130 | 3.026 |
| Kraszewice | 2017 | 3.610 | 1.799 | 1.811 |
| | 2018 | 3.627 | 1.813 | 1.814 |
| | 2019 | 3.614 | 1.797 | 1.817 |
| Czajków | 2017 | 2.486 | 1.267 | 1.219 |
| | 2018 | 2.491 | 1.265 | 1.226 |
| | 2019 | 2.487 | 1.254 | 1.233 |
| Powiat Ostrzeszowski | 2017 | 55.377 | 27.372 | 28.005 |
| | 2018 | 55.471 | 27.409 | 28.062 |
| | 2019 | 55.404 | 27.342 | 28.062 |

2. Nadzór nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi

2.1. Charakterystyka urządzeń zaopatrujących ludność w wodę

Na terenie powiatu ostrzeszowskiego znajduje się 18 wodociągów, w tym 14 wodociągów zbiorowego zaopatrzenia w wodę objętych monitoringiem oraz 4 inne podmioty zaopatrujące w wodę objęte nadzorem sanitarnym

TABELA 2. Liczba kontroli wodociągów w roku 2019

| Nazwa obiektu | Liczba obiektów w ewidencji/ liczba przeprowadzonych kontroli | Liczba pobranych próbek wody w kontroli urzędowej |
|--|--|--|
| 1. Wodociągi zbiorowego zaopatrzenia w wodę | | |
| - o wydajności <100 m ³ /d | 0/0 | 0 |
| - o wydajności od 100 do 1000 m ³ /d | 11/12 | 56 |
| - o wydajności od 1000 do 10.000 m ³ /d | 3/7 | 46 |
| 2. Inne podmioty zaopatrujące w wodę | 4/4 | 13 |
| RAZEM | 18/23 | 115 |

W 2019 roku pobrano do badań 115 próbek wody. Przeprowadzono 109 badań pod względem fizyko-chemicznym i 115 pod względem bakteriologicznym

W ramach monitoringu grupy A pobrano 84 próbki wody, w ramach monitoringu grupy B 20 próbek, w ramach nadzoru sanitarnego 11 próbek. Na terenie powiatu 55.377 osób korzysta z wody wodociągów publicznych odpowiadającej wymaganiom sanitarnym

2.2. Ocena jakości wody

Wodociągi o wydajności od 1000 do 10.000 m³/d

- Wodociąg w Ostrzeszowie (produkcja wody 4.380 m³/d), zaopatrujący 23.918 osób. W 2019r. wodociąg oceniono jako dobry zarówno ze względu na jakość podawanej wody jak i stan sanitarno – techniczny.
- Wodociąg w Grabowie nad Prosną (produkcja wody 1.763 m³/d) zaopatrujący 6.950 osób. W 2019r. wodociąg oceniono jako dobry zarówno ze względu na jakość podawanej wody jak i stan sanitarno – techniczny.
- Wodociąg Młkstat (produkcja wody 1020 m³/d), zaopatrujący 3822 osoby. W 2019r. wodociąg oceniono jako dobry zarówno ze względu na jakość podawanej wody jak i stan sanitarno – techniczny.

Wodociągi o wydajności od 100 do 1.000 m³/d to wodociągi w miejscowościach: Doruchów, Kraszewice, Czajków, Godziętów, Kuźnica Grabowska, Bukownica, Kaliszkowice Otobockie, Kobyla Góra, Mąkoszyce, Marcinki, Kuźnica Myślniewska. W roku 2019 wodę podawaną z powyższych wodociągów oceniono jako przydatną do spożycia przez ludzi.

Do innych podmiotów zaopatrujących w wodę pochodzącą z indywidualnego ujęcia działających na rynku spożywczym (ubój drobiu, produkcja masarska i obsługa gości) należą: wodociąg AM (właściciel AM Sp. z o.o. sp. k. ul. Stara Droga 1 w Młkstatcie), wodociąg DROMCO (właściciel DROMCO Sp. z o.o. sp. k. w Kaliszkowicach Otobockich), wodociąg SZWAGROS (właściciel SZWAGROS Masarstwo i Wędliniarstwo Sp. z o.o. ul. Słoneczna 11 w Kraszewicach), wodociąg Zajazd „Siodło” (właściciel Zajazd „Siodło” Maciej Imieliński w Kobylej Górze).

3. Stan sanitarny kąpielisk

W roku 2019 na podstawie obowiązujących przepisów prawnych na mocy uchwały Rady Miasta i Gminy Ostrzeszów funkcjonowało kąpielisko OSiR przy ul. Kąpielowej w Ostrzeszowie. W trakcie sezonu kąpielowego pełniono nadzór sanitarny nad obiektem. Kontrole zarówno urzędowe jak i wewnętrzne – prowadzone przez organizatora oraz wyniki badań próbek wody potwierdziły przydatność wody do kąpiel. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrzeszowie wydał 5 decyzji dotyczących bieżącej oceny jakości wody i 1 decyzję dotyczącą oceny sezonowej oraz dokonał klasyfikacji kąpieliska i ocenił wodę jako doskonałą.

W trakcie sezonu prowadzono internetowy serwis kąpieliskowy, informowano ludność powiatu o jakości wody.

W roku 2019 na podstawie obowiązujących przepisów na mocy uchwały Rady Gminy funkcjonowały dwa miejsca okazjonalnie wykorzystywane do kąpielii urządzone na zbiorniku retencyjnym „ZALEW” w Kobylej Górze. W ramach kontroli urzędowej pobrano do badań 1 próbkę wody. Organizator w ramach kontroli wewnętrznej pobrał 4 próbki wody. Na podstawie sprawozdań z badań Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrzeszowie wydał 5 decyzji dotyczących bieżącej oceny jakości wody, w tym 1 o braku przydatności wody do kąpielii przed rozpoczęciem sezonu kąpielowego. Kolejne badania wody potwierdziły jej dobrą jakość.

4. Stan sanitarny pływalni krytej „Oceanik” w Ostrzeszowie

Pracownicy Sekcji Higieny Komunalnej pełnią nadzór nad bezpieczeństwem sanitarnym obiektu krytej pływalni „OCEANIK” w Ostrzeszowie. W skład tego obiektu wchodzi zespół basenów oraz pomieszczenia odnowy biologicznej. Prowadzone są regularne, comiesięczne pobory próbek wody. Ogółem do badań w ramach kontroli urzędowej pobrano 106 próbek wody. Próbki zostały ocenione pozytywnie. Właściciel obiektu zgodnie z obowiązującym rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 09.11.2015r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz.U z 2015r. poz. 2016) pobrał 185 próbek wody do badań w ramach kontroli wewnętrznej. Ogólny stan sanitarno – techniczny obiektu jest dobry. Jakość wody w zakresie badanych parametrów odpowiada wymaganiom w/w rozporządzenia.

W roku 2019 pracownicy Sekcji Higieny Komunalnej pobrali 5 próbek wody do badań w kierunku obecności bakterii Legionella sp. z niecki basenowej. W ramach kontroli wewnętrznej pobrano 32 próbki wody z nieck basenowych oraz 20 próbek wody z systemu cyrkulacji. W badanych próbkach nie stwierdzono obecności bakterii Legionella sp.

5. Stan sanitarny obiektów użyteczności publicznej

W 2019r. w ewidencji PSSE w Ostrzeszowie znajdowało się 331 obiektów użyteczności publicznej, skontrolowanych zostało 191.

TABELA 3. Liczba kontroli w obiektach użyteczności publicznej w 2019 roku

| Nazwa obiektu | Liczba obiektów wg ewidencji | Liczba obiektów skontrolowanych | % skontrolowanych obiektów |
|--|------------------------------|---------------------------------|----------------------------|
| Podmioty wykonujące działalność leczniczą | 130 | 69 | 54,0 |
| Hotele | 3 | 3 | 100 |
| Pensjonaty | 1 | 1 | 100 |
| Inne obiekty, w których świadczone są usługi hotelarskie | 19 | 8 | 42,1 |
| Zakłady fryzjerskie, fryzjersko-kosmetyczne, kosmetyczne i odnowy biologicznej | 117 | 63 | 54,0 |
| Dworce autobusowe | 3 | 1 | 33,3 |
| Dworce i stacje kolejowe | 1 | 1 | 100 |
| Ustępy publiczne | 3 | 3 | 100 |
| Inne obiekty użyteczności publicznej | 54 | 25 | 46,3 |
| Środki transportu | - | 17 | - |
| Ogółem | 331 | 191 | 58,0 |

5.1. Podmioty wykonujące działalność leczniczą

Nadzór sanitarny nad obiektami wykonującymi działalność leczniczą pełnił Sekcja Higieny Komunalnej oraz Stanowiska Pracy ds. Epidemiologii. Ogółem w tych obiektach przeprowadzono 84 kontrole.

5.1.1. Podmioty udzielające stacjonarnych i całodobowych świadczeń zdrowotnych

- Szpital w Ostrzeszowie – przekazany pod nadzór WSSE w Poznaniu

5.1.2. Podmioty udzielające ambulatoryjnych świadczeń zdrowotnych – 27 obiektów, w tym

- przychodnie, ośrodki zdrowia, poradnie – Npubliczne Zakłady Opieki Zdrowotnej – 23 obiekty
- laboratoria diagnostyczne – 2 obiekty
- inne podmioty: Gabinet Opieki Paliatywnej „Dobry Samarytanin”, Punkt Krwiodawstwa w Ostrzeszowie – 2 obiekty

Wszystkie obiekty spełniają wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019r. w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą (Dz. U. z 2019r., poz. 595), z wyjątkiem Laboratorium Analiz Lekarskich "LABOR" w Ostrzeszowie. Laboratorium usytuowane jest w budynku szpitala w Ostrzeszowie w pomieszczeniach piwnicznych o obniżonej wysokości. Laboratorium posiada klimatyzację, powierzchnia laboratorium jest odpowiednia do ilości sprzętu i liczby personelu. Laboratorium Analiz Lekarskich "Labor" w Ostrzeszowie (obecnie spółka cywilna) w poprzednich latach wchodziło w skład Szpitala w Ostrzeszowie (aktualnie Ostrzeszowskie Centrum Zdrowia) i posiadało program dostosowawczy. Od 2009 roku laboratorium funkcjonuje jako spółka cywilna i nie posiada programu dostosowawczego. Laboratorium nie posiada własnej poczekalni, miejsce oczekiwania osób na pobór materiału do badań znajduje się w korytarzu ogólnym podziemia szpitala.

5.1.3. Działalność lecznicza wykonywana w ramach praktyk zawodowych – 103 obiekty, w tym

- gabinety indywidualnej praktyki lekarskiej – 29
- gabinety indywidualnej specjalistycznej praktyki lekarskiej – 36
- gabinety indywidualnej i grupowej praktyki pielęgniarek – 26
- inne obiekty – gabinety fizykoterapii i medycyny naturalnej – 12

W tej grupie obiektów przeprowadzono 45 kontrole sanitarnych. Są to obiekty utrzymane w dobrym stanie sanitarno – technicznym dostosowane do wymagań obowiązującego rozporządzenia. Praktyka zawodowa wykonywana jest również w budynkach jednorodzinnych w wydzielonych pomieszczeniach posiadających oddzielne wejścia.

Wszystkie podmioty lecznicze znajdujące się na terenie powiatu zaopatrywane są w wodę z wodociągów publicznych odpowiadającą wymaganiom sanitarnym zarówno pod względem fizykochemicznym jak i bakteriologicznym.

Podmioty lecznictwa otwartego korzystają z bielizny (prześcieradła, podkłady) jednorazowego użytku. Odeż ochronna prana jest we własnym zakresie. Placówki posiadają wydzielone pomieszczenia lub miejsca do składowania bielizny czystej i brudnej.

Powstające w placówkach odpady medyczne niebezpieczne o ostrych końcach i krawędziach gromadzone są w pojemnikach jednorazowego użytku. Pozostały materiał medyczny niebezpieczny zbierany jest do worków jednorazowego użytku koloru czerwonego. Odpady medyczne z miejsca ich powstania przenoszone są do magazynu odpadów wyposażonego w urządzenie chłodnicze, skąd odbierane są przez firmę posiadającą zezwolenie na ich transport i utylizację. Nieprawidłowe postępowanie z odpadami medycznymi stwierdzono w jednym gabinecie stomatologicznym nałożono mandat karny w wys. 300 zł.

5.2. Hotele

- Hotele i pensjonaty

W roku 2019 nadzorem objęto 3 hotele i 1 pensjonat. Ogółem przeprowadzono 4 kontrole sanitarne. Obiekty korzystają z wody wodociągów publicznych, którą oceniono jako dobrą. Dwa hotele (hotel OSiR w Ostrzeszowie, hotel „ANNA” Sp. j. w Grabowie n/Prosną) i pensjonat „Maciejanka” posiadają własne pralnie. Pralnie są niefunkcjonalne ze względu na zbyt małą ilość pomieszczeń i krzyżowanie się dróg czystych i brudnych. Hotel "Dworek" w Ostrzeszowie

zleca usługi pralnicze pralni publicznej. Znajdujące się na nadzorowanym terenie obiekty są w dobrym stanie sanitarno-technicznym

- Inne obiekty, w których świadczone są usługi hotelarskie

W tej grupie znajdują się 19 obiektów. Są to: ośrodek szkoleniowo-wypoczynkowy „Nad Zalewem” w miejscowości Kobyła Góra, 3 hotele nieskategoryzowane, Zajazd „Siódło”, schronisko turystyczne Nasiadek w miejscowości Kobyła Góra oraz 13 gospodarstw agroturystycznych. W roku sprawozdawczym przeprowadzono 8 kontroli sanitarnych.

Obiekty turystyczne korzystają z wody wodociągów publicznych z wyjątkiem Zajazdu „Siódło” w miejscowości Kobyła Góra, który posiada własne ujęcie wody. Jakość wody we wszystkich obiektach dobra.

Obiekty posiadają umowy na odbiór odpadów stałych, są skanalizowane, posiadają umowy na odprowadzanie ścieków do kanalizacji (z wyjątkiem niektórych gospodarstw agroturystycznych położonych w terenach zalesionych, z dala od sieci kanalizacyjnej).

Zajazd „Siódło” oraz gospodarstwa agroturystyczne korzystają z własnych pralni. Funkcjonalność pralni w tych obiektach oceniono negatywnie ze względu na małą liczbę pomieszczeń oraz krzyżowanie się dróg czystych i brudnych. Stan sanitarny obiektów jest dobry.

5.3. Zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, tatuażu, odnowy biologicznej i inne

Ogólna liczba zakładów - 117, w tym 59 zakładów fryzjerskich, 42 zakłady kosmetyczne, 5 zakładów odnowy biologicznej oraz 11 innych zakładów, w których są świadczone łącznie więcej niż jedna usługa.

Wszystkie zakłady korzystają z wody wodociągów publicznych, posiadają pisemne umowy na odbiór odpadów stałych, odprowadzają nieczystości płynne do kanalizacji ogólnej. Większość zakładów stosuje bieliznę jednorazowego użytku, nieliczne obiekty piorą bieliznę brudną poza zakładem. W zakładach bielizna brudna przechowywana jest w wydzielonych, oznakowanych pojemnikach. W niektórych zakładach kosmetycznych, w których w trakcie świadczenia usług dochodzi do naruszenia ciągłości tkanek stosowane są sterylne jedno lub wielorazowe narzędzia i przybory. Po użyciu jednorazowe narzędzia i przybory traktowane są jako odpad niebezpieczny i podlegają utylizacji (umowy na odbiór odpadów zawarte z wyspecjalizowanymi firmami). Narzędzia i przybory wielokrotnego użytku poddawane są procesowi sterylizacji (niektóre gabinety posiadają własne autoklawy, większość obiektów podpisała umowy na sterylizację z firmą zewnętrzną). Wszystkie zakłady posiadają pomieszczenia sanitarno-higieniczne oraz miejsca na odzież wierzchnią dla klientów.

5.4. Dworce autobusowe oraz dworce i stacje kolejowe

W ewidencji PSSE znajdują się 3 dworce autobusowe i 1 dworzec kolejowy. Przeprowadzono 2 kontrole sanitarne. Dworzec autobusowy PKS w Ostrzeszowie jest obiektem starym. Systematycznemu pogorszeniu ulega stan techniczny placu manewrowego i peronów. Budynek dworca wymaga kapitalnego remontu - doraźne prace remontowe poprawiają jego stan na krótki okres. Dworzec PKP w Ostrzeszowie jest obiektem starym, częściowo wyremontowanym w 2015r. Posiada poczekalnię wyposażoną w ławki oraz automat z napojami. Budynek dworca zamykany jest w godzinach nocnych. Nie posiada stałych sanitariatów podróźni na dworcu PKP korzystają z ustępów publicznych typu TOI TOI.

5.5. Ustępy publiczne

Na nadzorowanym terenie znajdują się 3 ustępy publiczne, w tym 2 na terenie miasta Ostrzeszowa, 1 w miejscowości Kobyła Góra. W roku 2019 przeprowadzono 3 kontrole. Stan sanitarno-techniczny tych obiektów jest dobry.

5.6. Inne obiekty użyteczności publicznej

W tej grupie obiektów znajdują się obiekty sportowe, kulturalno-oświatowe, stacje paliw, domy przedpogrzebowe, cmentarze, parki, targowiska i pralnia. W ewidencji PSSE znajdują się 54 obiekty, w 2019 roku przeprowadzono 25 kontroli sanitarnych. Nałożono 1 mandat karny w wysokości 200 zł. za nieprawidłową gospodarkę odpadami niebezpiecznymi. Stan sanitarny pozostałych skontrolowanych obiektów oceniono jako dobry.

5.7. Środki transportu

W 2019 roku skontrolowano 17 środków transportu, w tym 10 autobusów komunikacji publicznej, 7 samochodów do przewozu zwłok i szczątków. Wszystkie oceniono pozytywnie.

6. Higiena Żywności i Żywienia

6.1. Zakres nadzoru sanitarnego

Liczba zakładów objętych nadzorem w 2019 roku – 536 w tym

- zakłady produkcji żywności – 72
- zakłady obrotu żywnością – 304 (w tym środki transportu żywności – 9)
- zakłady żywienia zbiorowego typu otwartego – 89 (w tym zakłady małej gastronomii – 59)
- zakłady żywienia zbiorowego typu zamkniętego – 63
- wytwórnie materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością – 1
- miejsca obrotu materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością – 2
- zakłady produkujące i konfekcjonujące kosmetyki – 1
- zakłady konfekcjonujące kosmetyki – 1
- obiekty obrotu kosmetykami – 3

W wy/w zakładach przeprowadzono ogółem 309 kontroli.

Wydano 64 decyzje administracyjne, w tym 59 decyzji merytorycznych (59 decyzji zatwierdzających zakłady i wyrażających zgodę na działalność) i 5 decyzji płatniczych.

Nażono 3 mandaty karne na sumę 350 zł.

6.2. Stan sanitarny zakładów produkcji i obrotu żywnością oraz zakładów żywienia zbiorowego

Sekcja Higieny Żywności i Żywienia w 2019 roku przeprowadziła kontrolę 21 zakładów produkcyjnych, 116 zakładów żywienia zbiorowego oraz 162 zakładów obrotu żywnością. Jako niezgodne z wymaganiami oceniono 3 zakłady tj. 0,57% ogólnej liczby obiektów objętych nadzorem (zakłady obrotu żywnością – 2, zakłady żywienia zbiorowego – 1).

W zakładach produkujących, przetwarzających oraz zajmujących się obrotem i magazynowaniem żywności sprawdzana: stan techniczny pomieszczeń, zabezpieczenie przed szkodnikami, czystość sprzętu i urządzeń, jakość środków spożywczych, warunki ich przechowywania, prawidłowość procesów mycia i dezynfekcji, rodzaj stosowanych substancji dodatkowych dozwolonych, znakowanie środków spożywczych.

W 2019 roku nie było prowadzonych kontroli granicznych.

W 2019r. nie było zgłoszeń (powiadomień alarmowych) środków spożywczych do systemu RASFF.

TABELA 4 Liczba zakładów skontrolowanych w latach 2017-2019 oraz odsetek zakładów niezgodnych z wymaganiami.

| | Liczba zakładów skontrolowanych | | | % zakładów niezgodnych z wymaganiami | | |
|-----------------------------|---------------------------------|------|------|--------------------------------------|------|------|
| | 2017 | 2018 | 2019 | 2017 | 2018 | 2019 |
| Zakłady produkcji żywności | 24 | 24 | 21 | 0 | 4,2 | 0 |
| Zakłady obrotu żywnością | 131 | 178 | 162 | 1,5 | 2,2 | 1,2 |
| Zakłady żywienia zbiorowego | 131 | 83 | 116 | 3,8 | 1,2 | 0,9 |
| Razem | 286 | 285 | 299 | 5,3 | 7,6 | 2,1 |

W ocenionych zakładach stwierdzono następujące rodzaje niezgodności:

- w zakładach obrotu żywnością (2):
- brak czystości i porządku w zakładzie,

- nieprawidłowe przechowywanie środków spożywczych,
- brak prawidłowych warunków sanitarnych przy sprzedaży środków spożywczych.
- w zakładach żywienia zbiorowego (!):
- brak książeczek badań oraz orzeczeń dla celów sanitarno-epidemiologicznych

W okresie letnim 2019r. przeprowadzono akcję kontrolną w obiektach zlokalizowanych w miejscowości turystycznej Kobyła Góra. Kontrolowano głównie obiekty żywienia zbiorowego ze względu na duże ryzyko zagrożenia dla zdrowia ludzi. Przeprowadzono 37 kontroli w dni wolne od pracy (tzw kontrole weekendowe) w zakładach żywienia zbiorowego otwartego, w zakładach małej gastronomii, obiektach ruchomych i tymczasowych oraz sklepach zlokalizowanych przy trasach turystycznych i miejscowościach wypoczynkowych. Podczas kontroli nałożono 2 mandaty karno na kwotę 250 zł. Wydano 3 decyzje płatnicze.

W 2019 roku nie wystąpiły ogniska zbiorowych zatruc pokarmowych - Salmonella.

Kontynuowano nadzór nad sprzedażą grzybów świeżych, suszonych i przetworów grzybowych, nad obrotem żywnością specjalnego przeznaczenia, suplementami diety, środkami spożywczymi wzbogacanymi, nową żywnością oraz nad żywieniem chorych w szpitalu i placówkach szkolno - wychowawczych (stołówkach szkolnych i przedszkolnych).

Udzielono 10 porad dotyczących grzybów świeżych i 6 dotyczących grzybów suszonych.

6.3. Jakość zdrowotna krajowych środków spożywczych

W 2019r. pobrano do badań 120 próbek środków spożywczych (w tym 3 próbki materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością) i 3 próbki kosmetyków. Wszystkie pobrane próbki były prawidłowe - nie było próbek zakwestionowanych.

TABELA 5 Odsetek próbek kwestionowanych w latach 2017-2019

| lp. | Kierunki badań | % próbek zakwestionowanych | | |
|-----|------------------|----------------------------|------|------|
| | | 2017 | 2018 | 2019 |
| 1 | Mikrobiologiczne | 0% | 3,8% | 0% |
| 2 | Chemiczne | 0,85% | 0% | 0% |

TABELA 6 Kwestionowane próby krajowych środków spożywczych wg grup produktów w latach 2017-2019

| LP. | GRUPA PRODUKTÓW | % PRÓB ZAKWESTIONOWANYCH | | |
|-----|--|--------------------------|------|------|
| | | 2017 | 2018 | 2019 |
| 1. | Wyroby ciastkarskie z kremem nie poddanym obróbce termicznej | 0 | 0 | 0 |
| 2. | Mięso i przetwory mięsne, konserwy | 0 | 0 | 0 |
| 3. | Mleko i przetwory mleczne | 0 | 3,8 | 0 |
| 4. | Przetwory i produkty warzywne | 0 | 0 | 0 |
| 5. | Suplementy diety | 0,9 | 0 | 0 |
| 6. | Drób i produkty drobiarskie | 0 | 0 | 0 |
| 7. | Majonezy, musztardy, sosy | 0 | 0 | 0 |
| 8. | Zioła i przyprawy | 0 | 0 | 0 |
| 9. | Tłuszcze roślinne | 0 | 0 | 0 |
| 10. | Wody mineralne i napoje bezalkoholowe | 0 | 0 | 0 |
| 11. | Materiały i wyroby przeznaczone do kontaktu z żywnością | 0 | 0 | 0 |

| | | | |
|------------------------|-----|-----|---|
| Środki spożywcze razem | 0,9 | 3,8 | 0 |
|------------------------|-----|-----|---|

6.4. Nadzór nad miejscami produkcji i obrotu przedmiotami użytku

Na terenie Powiatu Ostrzeszowskiego funkcjonują 2 zakłady zajmujące się produkcją przedmiotów użytku (w tym 1 produkujący i konfekcjonujący kosmetyki), 1 zakład zajmujący się konfekcjonowaniem kosmetyków oraz 5 zakładów obrotu przedmiotami użytku (w tym 3 drogerie). W 2019r. w tej grupie zakładów przeprowadzono 10 kontroli sanitarnych.

TABELA 7

| Lp. | Grupa obiektów | Liczba obiektów | | | Liczba kontroli | | |
|-----|------------------------------------|-----------------|------|------|-----------------|------|------|
| | | 2017 | 2018 | 2019 | 2017 | 2018 | 2019 |
| 1. | Wytwórnice przedmiotów użytku | | | | | | |
| | – kosmetyków | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | – chemii gospodarczej | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 3 |
| | – opakowań żywności | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 |
| | – inne (konfekcja) | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 |
| 2 | Miejsca obrotu przedmiotami użytku | 5 | 5 | 5 | 6 | 6 | 5 |
| | Ogółem | 8 | 8 | 8 | 9 | 6 | 10 |

Przeprowadzone w 2019r. kontrole wykazały, że zakłady te spełniają wymagania sanitarne. Liczba nałożonych mandatów – 0, liczba wydanych decyzji administracyjnych – 0.

7. Warunki sanitarno-higieniczne środowiska pracy

7.1. Nadzór nad zakładami pracy w roku 2019

Liczba zakładów objętych ewidencją – 311, w tym

- 181 zakładów zatrudniających do 9 pracowników
- 99 zakładów zatrudniające od 10 – 49 pracowników
- 27 zakładów zatrudniających od 50 – 249 pracowników
- 4 zakłady zatrudniające powyżej 249 pracowników

Liczba pracowników zatrudnionych – 7123

Liczba zakładów skontrolowanych w roku 2019 – 103

Liczba pracowników w zakładach skontrolowanych w roku 2019 – 3389

Liczba przeprowadzonych kontroli – 108

Liczba mandatów – 0

Liczba wydanych decyzji administracyjnych – 12

Liczba decyzji opłatowych – 10

Liczba decyzji dotyczących chorób zawodowych: 4

- decyzje stwierdzające chorobę zawodową – 2
- decyzje o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej – 2

Najczęściej stwierdzane uchybienia w zakładach pracy :

- brak badań i pomiarów środowiska pracy – 7
- brak aktualnych rejestrów czynników szkodliwych dla zdrowia występujących w środowisku pracy – 1

- brak oceny ryzyka zawodowego – 3
- niewłaściwy stan higieniczno - sanitarny pomieszczeń socjalnych – 6
- brak umowy z podstawową jednostką służby medycyny pracy na wykonywanie badań profilaktycznych pracowników oraz aktualnych orzeczeń lekarskich stwierdzających brak przeciwwskazań do pracy na określonym stanowisku – 1

7.2. Czynniki szkodliwe

Na podstawie wyników przeprowadzonych pomiarów w 2019 roku stwierdzono przekroczenia NDN i NDS na stanowiskach pracy w 51 zakładach pracy.

Narażenie pracowników na czynniki szkodliwe dla zdrowia:

hałas – 545 pracowników w 51 zakładach

W celu ograniczenia narażenia pracowników na działanie hałasu w środowisku pracy pracodawcy mają obowiązek sporządzać i wprowadzać w życie plany działań organizacyjno - technicznych zmierzających do ograniczenia tego narażenia. Pracodawcy udostępniają pracownikom środki ochrony indywidualnej słuchu oraz nadzorują prawidłowość ich stosowania. Prowadzone są szkolenia pracowników w zakresie poprawnego i bezpiecznego posługiwania się środkami pracy. Miejsca pracy projektowane są w taki sposób, aby ograniczyć jednoczesne oddziaływanie na pracownika wielu źródeł hałasu.

W przypadku występowania na stanowiskach pracy narażenia na zapylenie pracodawcy udostępniają pracownikom środki ochrony indywidualnej przeciwpyłowej oraz środki ochrony zbiorowej (stanowiskowe systemy odpylające, dmuchawy, wentylatory itp.)

Ponadto pracodawcy mają obowiązek przeprowadzać pomiary czynników szkodliwych występujących w środowisku pracy.

W celu ograniczenia narażenia pracowników na działanie czynników chemicznych w środowisku pracy pracodawcy mają obowiązek dostarczania odpowiedniego wyposażenia dla prac z czynnikami chemicznymi, zamontowania na stanowiskach pracy wyciągów stanowiskowych.

7.3. Czynniki rakotwórcze i mutagenne w środowisku pracy

Na terenie Powiatu Ostrzeszowskiego znajduje się 10 zakładów pracy, w których występują czynniki rakotwórcze. W 2019 roku skontrolowano 2 zakłady w kontakcie z czynnikiem rakotwórczym w skontrolowanych zakładach pracy zatrudnionych jest 6 pracowników

W celu zminimalizowania narażenia pracowników na działanie czynników rakotwórczych w środowisku pracy pracownicy są wyposażeni w środki ochrony indywidualnej oraz odpowiednią odzież i obuwie robocze. Pracodawcy zatrudniający pracownika w warunkach narażenia na działanie substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym są zobowiązani wykonywać ich pomiary w trybie i z częstotliwością określonymi w przepisach.

TABELA 8

| Lp. | Rodzaj zakładu | Nazwa czynnika | Liczba osób w kontakcie |
|-----|---|----------------------|-------------------------|
| 1. | Zakład zajmujący się usuwaniem wyrobów zawierających azbest | pyły azbestu | 4 |
| 2. | Zakład stolarski | pyły drewna twardego | 2 |

7.4. Choroby zawodowe

W roku sprawozdawczym zgłoszono 4 podejrzenia choroby zawodowej.

Wydano

- 2 decyzje o stwierdzeniu choroby zawodowej.

- 2 decyzje o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej.
- 3 postanowienia

TABELA 9. Choroby zawodowe stwierdzone w latach 2017 – 2019

| NAZWA CHOROBY ZAWODOWEJ | NUMER CHOROBY ZAWODOWEJ WG WYKAZU | ROK 2017 | ROK 2018 | ROK 2019 |
|--|-----------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | liczba przypadków | liczba przypadków | liczba przypadków |
| Borelioza | 26 | 1 | 0 | 1 |
| przewlekłe choroby narządu głosu spowodowane nadmiernym wysiłkiem głosowym trwającym co najmniej 15 lat: niedowład mięśni wewnętrznych krtani z wrzecionowatą niedomykalnością fonacyjną głosu i trwałą dysfonią | 153 | 0 | 0 | 1 |
| alergiczne kontaktowe zapalenie skóry | 181 | 1 | 0 | 0 |

7.5. Nadzór nad substancjami i preparatami chemicznymi, prekursorami i detergentami.

- substancje i mieszaniny chemiczne

W roku 2019 przeprowadzono 56 kontroli w ramach nadzoru nad substancjami i preparatami chemicznymi w tym

- 8 kontroli dystrybutorów substancji chemicznych i ich mieszanin;
- 47 kontroli stosujących substancje chemiczne i ich mieszaniny,
- 1 kontrola dalszych użytkowników – formulatorów

Podczas kontroli zwracano uwagę na poprawność kart charakterystyki, oznakowania opakowań, klasyfikację i oznakowanie produktów oraz sposób magazynowania produktów chemicznych.

- Prekursory

W ramach bieżącego nadzoru nad prekursorami opracowano informację z zakresu legalnego obrotu prekursorami narkotyków zgodnie z formularzem INCB (Międzynarodowy Organ Kontroli Środków Odurzających)

Na terenie powiatu ostrzeszowskiego znajduje się 1 podmiot wprowadzający do obrotu aceton oraz 8 zakładów stosujących w procesie produkcyjnym prekursory (kwas solny, kwas siarkowy, aceton, nadmanganian potasu, bezwodnik kwasu octowego). W ramach nadzoru nad prekursorami przeprowadzono 2 kontrole, zaleceń nie wydano.

- Detergenty

W ramach nadzoru nad detergentami w 2019 r. przeprowadzono 1 kontrolę (w Supermarkecie INTERMARCHÉ).

W trakcie przeprowadzonej kontroli poddano ocenie następujące detergenty.

- APTA – płyn uniwersalny Spring Bouquet
- APTA – skoncentrowany żel do zmywarek

Oceniane produkty posiadały:

- oznakowanie opakowania detergentu umieszczone trwale,
- czytelne, widoczne litery,
- nazwę i nazwę handlową produktu,
- znak towarowy i pełny adres oraz numer telefonu osoby odpowiedzialnej za wprowadzanie produktu do obrotu,
- wykaz poszczególnych składników
- adres strony internetowej, na której można zapoznać się z wykazem składników

Oceniane opakowania produktów spełniały wymagania określone przepisami rozporządzenia nr 648/2004/WE. Nieprawidłowości nie stwierdzono.

7.6. Czynniki biologiczne

W ewidencji PSSE znajduje się 56 zakładów pracy, w których występują szkodliwe czynniki biologiczne. W roku sprawozdawczym skontrolowano 12 zakładów, w których narażonych na szkodliwe czynniki biologiczne gr.2 i gr.3 jest 325 pracowników

W trakcie kontroli w zakładach, gdzie występują czynniki biologiczne zwracano uwagę na poprawność oceny ryzyka zawodowego, poprawność procedur bezpiecznego postępowania ze szkodliwymi czynnikami biologicznymi, poprawność rejestru pracowników narażonych na działanie szkodliwych czynników biologicznych zaklasyfikowanych do 3 lub 4 grupy zagrożenia oraz poprawność rejestru prac narażających pracowników na działanie szkodliwych czynników biologicznych zaklasyfikowanych do 3 lub 4 grupy zagrożenia. Nieprawidłowości nie stwierdzono

8. Warunki sanitarne w szkołach i innych placówkach nauczania i wychowania

8.1. Nadzór nad placówkami nauczania i wychowania

Liczba obiektów (placówek) stałych: 60

Na rok 2019 zaplanowano przeprowadzenie kontroli 58 obiektów stałych. Nie skontrolowano 2 placówek

- Klub Dziecięcy Msie Tulisie w Młkstacie - właściciel zrezygnował z prowadzenia działalności,
- Gimnazjum w Grabowie nad Prosną - wygaśnięcie placówki zgodnie z reformą oświaty.

W powiecie ostrzeszowskim w 2019r. otwarto nowe placówki:

- Gminny Żłobek w Doruchowie, ul. Szkolna 1, 63-505 Doruchów
- Gminny Żłobek w Kraszewicach, ul. Wieleńska 8a, 63-522 Kraszewice,
- Żłobek – Klub Malucha s.c., ul. Leśna 7a, 63-500 Ostrzeszów
- Bajlandia Niepubliczny Żłobek w Młkstacie, ul. Słowackiego 3, 63-510 Młkstat
- Bajlandia Niepubliczny Żłobek w Ostrzeszowie, ul. Armii Krajowej 1, 63-500 Ostrzeszów

Do użytku zostały oddane

- nowa sala gimnastyczna z zapleczem sanitarnym w Mąkoszycach,
- Przedszkole w Kraszewicach,
- Przedszkole w Doruchowie,

Ogółem w 2019r. przeprowadzono 105 kontroli, w tym 77 kontroli w placówkach nauczania i wychowania oraz 28 kontroli w obiektach zimowego i letniego wypoczynku dzieci i młodzieży.

W roku sprawozdawczym wydano 6 decyzji merytorycznych i 6 decyzji płatniczych, wszczęto 12 postępowań administracyjnych, mandatów karnych nie nałożono

Wydane decyzje dotyczyły żłobków. Przepis art. 25 ust. 1 ustawy z dnia 4 lutego 2011r. o opiece nad dziećmi w wieku do lat 3 stanowi, że żłobek może być prowadzony w lokalu, który spełnia wymagania lokalowe i sanitarne. Art. 25 ust. 2a pkt 1 w/w ustawy stanowi, że spełnienie wymagań sanitarno-lokalowych potwierdza się w przypadku żłobków – decyzją właściwego Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego, określającą w szczególności maksymalną liczbę miejsc w żłobku.

TABELA 10 Liczba kontroli przeprowadzonych w obiektach nauczania i wychowania

| Nazwa obiektu | Liczba obiektów zaplanowanych do kontroli | Liczba dzieci | Liczba obiektów skontrolowanych | Liczba kontroli w tych obiektach |
|----------------------------------|---|---------------|---------------------------------|----------------------------------|
| Żłobki/Klub Malucha | 10 | 201 | 10 | 11 |
| Przedszkola/Punkty przedszkolne/ | 18 | 1613 | 18 | 18 |

| | | | | |
|--|----|------|----|----|
| Szkoły podstawowe(w tym oddziały przedszkolne) | 25 | 4846 | 25 | 40 |
| Zespół Szkół | 2 | 855 | 2 | 4 |
| Gimnazja | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Placówki pracy pozaszkolnej | 1 | 443 | 1 | 1 |
| Inne (Bajkoland) | 2 | 650 | 2 | 2 |
| Placówki opiekuńczo-wychowawcze | 1 | 25 | 1 | 1 |
| Razem | 60 | 8633 | 58 | 77 |

8.2. Funkcjonalność i stan techniczny budynków

Przeprowadzone kontrole placówek nauczania i wychowania wykazały poprawę stanu sanitarno – technicznego. Budynki są na bieżąco remontowane i modernizowane. Wszystkie budynki, w których mieszczą się placówki są przystosowane do pobytu uczniów.

8.3. Warunki do utrzymania higieny osobistej.

Stan sanitarno-higieniczny pomieszczeń sanitarnych jest dobry, pomieszczenia zaopatrzone są w wodę ciepłą i zimną, mydło w dozownikach, suszarki lub ręczniki papierowe oraz papier toaletowy w kabinach ustępowych. Nie stwierdzono ponadnormatywnej liczby uczniów przypadających na urządzenia sanitarne. Wszystkie placówki mają dostęp do wodociągu miejskiego lub gminnego, część posiada zbiorniki bezodpływowe lub własne oczyszczalnie ścieków. Nie ma placówek i budynków z sanitariatami zewnętrznymi.

8.4. Infrastruktura do prowadzenia zajęć z wychowania fizycznego.

25 szkół podstawowych i 2 zespoły szkół mają wystarczające warunki do prowadzenia zajęć z wychowania fizycznego (posiadają salę gimnastyczną lub salę rekreacyjno-zastępczą oraz boiska sportowe). 3 szkoły podstawowe nie mają wystarczających warunków – brak sali gimnastycznej, zajęcia odbywają się na boisku szkolnym lub na korytarzu szkoły (są to Szkoła Podstawowa w Parzynowie, Szkoła Podstawowa w Marszałkach, Szkoła Podstawowa w Kaliszkowicach Kaliskich). Poza tym młodzież korzysta z gminnych sal sportowych „Orlików” oraz krytej pływalni „Oceanik” w Ostrzeszowie.

8.5. Higiena procesu nauczania i wychowania.

- Ergonomia mebli szkolnych:

oceniono dostosowanie mebli szkolnych do wzrostu dzieci w 4 przedszkolach i w 6 szkołach podstawowych. Nieprawidłowości nie stwierdzono.

- Higieniczna ocena rozkładu zajęć lekcyjnych:

oceniono rozkłady zajęć lekcyjnych w 295 oddziałach w 25 szkołach podstawowych i w 34 oddziałach w 2 zespołach szkół. Nieprawidłowości nie stwierdzono.

Wyniki przeprowadzonych ocen przedstawiono w tabeli 12

TABELLE 12 i 13 Ocena tygodniowych rozkładów zajęć i dostosowanie mebli szkolnych do wzrostu dzieci

| RODZAJ PLACÓWEK | ERGONOMIA MEBLI SZKOLNYCH I PRZEDSZKOLNYCH | |
|-----------------|---|--------------------------|
| | Oceniono dostosowanie mebli do wzrostu uczniów i przedszkolaków | Neprawidłowe stwierdzono |

| | | wilo placówek | | wilo oddziałach | | ile stanowisk | | wilo placówek | | wilo oddziałach | | ile stanowisk | |
|------------------------------------|-------------------|---------------|------|-----------------|------|---------------|------|---------------|------|-----------------|------|---------------|------|
| | | 2018 | 2019 | 2018 | 2019 | 2018 | 2019 | 2018 | 2019 | 2018 | 2019 | 2018 | 2019 |
| Przedszkola | | 4 | 4 | 10 | 18 | 203 | 305 | - | - | - | - | - | - |
| Szkoły funkcjonujące samodzielnie | szkoły podstawowe | 7 | 6 | 28 | 27 | 436 | 401 | - | - | - | - | - | - |
| | gimnazja | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Zespoły szkół: | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Placówki funkcjonujące w zespołach | przedszkola | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | szkoły podstawowe | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

| RODZAJ PLACÓWEK | | HIGIENICZNA OCENA ROZKŁADÓW ZAJĘĆ LEKCYJNYCH | | | | | | | |
|------------------------------------|-------------------|--|------|-----------------|------|---------------------------|------|-----------------|------|
| | | Ocenie poddano rozkład zajęć szkolnych | | | | Nieprawidłowe stwierdzono | | | |
| | | wilo szkółach | | wilo oddziałach | | wilo szkółach | | wilo oddziałach | |
| | | 2018 | 2019 | 2018 | 2019 | 2018 | 2019 | 2018 | 2019 |
| Szkoły funkcjonujące samodzielnie | szkoły podstawowe | 28 | 25 | 318 | 295 | - | - | - | - |
| | gimnazja | 1 | - | 2 | - | - | - | - | - |
| Zespoły szkół: | | 1 | 2 | 12 | 34 | - | - | - | - |
| Placówki funkcjonujące w zespołach | przedszkola | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | szkoły podstawowe | 1 | 2 | 12 | 34 | - | - | - | - |

8.6. Oświetlenie

Wyniki pomiarów natężenia oświetlenia sztucznego nie wykazały nieprawidłowości.

8.7. Prowadzenie dożywiania w szkołach

W 2019 roku skontrolowano 27 placówek pod kątem prowadzenia dożywiania dzieci. 13 placówek wydawało pełne obiady z których korzystało 1181 uczniów, natomiast w 8 placówkach wydawano posiłki jednodaniowe z których korzystało 323 uczniów. 415 uczniów korzystało z posiłków dofinansowanych.

W zespołach szkół z pełnych obiadów korzystało 355 uczniów, natomiast z posiłków jednodaniowych korzystało 70 uczniów. 45 uczniów korzystało z posiłków dofinansowanych.

Trzy szkoły podstawowe nie prowadzą dożywiania uczniów. Wszystkie placówki zapewniają herbatę, wodę z których korzystało 5205 uczniów.

8.8. Opieka medyczna

W 2019 roku stwierdzono, że 7 placówek (25,93%) nauczania i wychowania posiada gabinety profilaktyki zdrowotnej i pomocy przedlekarskiej. Profilaktyczna opieka zdrowotna nad uczniami sprawowana jest we wszystkich placówkach przez pielęgniarki lub higienistki szkolne mimo braku gabinetów.

8.9. Nadzór nad substancjami i preparatami chemicznymi.

Procedowano nadzór nad przechowywaniem substancji i preparatów chemicznych znajdujących się w szkolnych pracowniach chemicznych. Stwierdzono, że substancje i preparaty chemiczne posiada 7 placówek. Są one przechowywane prawidłowo, szafy są zamykane i oznakowane. Prowadzone są zeszyty ewidencji substancji i preparatów chemicznych, szkoły posiadają karty charakterystyki stosowanych substancji chemicznych i ich mieszanin.

8.10. Wypoczynek dzieci i młodzieży

W 2019 roku z wypoczynku zimowego w 5 placówkach korzystało 85 dzieci, z wypoczynku letniego w 23 placówkach korzystało 699 dzieci. Ogółem w tych placówkach przeprowadzono 28 kontroli (razem skontrolowano 28 turnusów wypoczynku dzieci i młodzieży). Nieprawidłowości nie stwierdzono.

9. Sytuacja epidemiologiczna wybranych chorób zakaźnych

9.1. Zatrucia i zakażenia pokarmowe

- zatrucia pokarmowe wyłącznie pałeczkami *Salmonella* - w roku sprawozdawczym odnotowano 3 pojedyncze przypadki zatruc pokarmowych - u 2 osób w przedziale wiekowym powyżej 60 lat spowodowane bakterią *Salmonella Enteritidis* (osoby te były hospitalizowane) oraz u 1 dziecka w przedziale wiekowym 5-9 lat - zachorowanie było wywołane przez *Salmonellę* z grupy D (dziecko było hospitalizowane).
- nosiciele zarasków jelitowych - w roku 2019 odnotowano 4 nosiciele zarasków salmonellozy jelitowej, którzy po leczeniu są ozdrowieńcami.
- biegunki u dzieci do lat 2 - odnotowano 67 przypadków wirusowych zakażeń jelitowych u dzieci do lat 2 (A08.0-4) oraz 11 przypadków biegunek i zapaleń żołądkowo - jelitowych o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu u dzieci do lat 2 (A09).

9.2. Wirusowe zapalenia wątroby.

W 2019r. odnotowano

- Wzwt typu A - 1 przypadek zachorowania,
- Wzwt typu B - 8 przypadków zachorowań,
- Wzwt typu C - 7 przypadków zachorowań.

9.3. Zachorowania na choroby zakaźne wieku dziecięcego

- różyczka - w roku 2019 nie odnotowano przypadków zachorowań,
- ospa wietrzna - w roku 2019 odnotowano 170 przypadków zachorowań,
- nagninne zapalenie przyusznic - 1 przypadek. Zachorowanie wystąpiło na terenie miejskim w grupie wiekowej 10-14 lat, u dziecka zaszczepionego II dawką szczepionki.

9.4. Zachorowania na grypę

W 2019 zarejestrowano ogółem 1481 podejrzeń i zachorowań na grypę, w tym 463 przypadki u dzieci do lat 14. Zarejestrowano 14 potwierdzonych laboratoryjnie przypadków zachorowania na grypę (wirus grypy typ A i B) w tym 8 przypadków u dzieci w wieku 0-14 lat. Odnotowano jeden zgon z powodu powikłań pogrypowych.

9.5. Gruźlica

W 2019 roku odnotowano 4 przypadki zachorowań na gruźlicę ptuc u osób dorosłych.

9.6. Inne choroby zakaźne

- Zapalenie opon mózgowo - rdzeniowych - W roku 2019 odnotowano 1 przypadek inwazyjnej choroby wywołanej przez *Neisseria meningitidis* z gr. C. Zachorowanie dotyczyło mężczyzny w przedziale wiekowym 40-49 lat, przypadek potwierdzony. 43 osoby z otoczenia objęto chemioprophylaktyką. Wyhodowany izolat z płynu mózgowo-rdzeniowego

dostarczono do Krajowego Ośrodka Referencyjnego ds. Diagnostyki Bakteryjnych Zakażeń Ośrodkowego Układu Nerwowego – KORCUN W roku sprawozdawczym odnotowano również 2 przypadki inwazyjnej choroby wywołanej przez *Streptococcus pneumoniae*. Zachorowania dotyczyły kobiety w przedziale wiekowym powyżej 60 lat oraz mężczyzny w przedziale wiekowym 50-59 lat. W obu przypadkach wyhodowany izolat z krwi dostarczono również do Krajowego Ośrodka Referencyjnego ds. Diagnostyki Bakteryjnych Zakażeń Ośrodkowego Układu Nerwowego – KORCUN. W obu przypadkach izolat został scharakteryzowany jako *Streptococcus pneumoniae*. W roku sprawozdawczym odnotowano 2 przypadki wirusowego zapalenia opon mózgowych inne określone i nieokreślone u dwóch kobiet w przedziale wiekowym 25-44 i 45-64. Odnotowano 1 przypadek zachorowania na zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone u mężczyzny w przedziale wiekowym 15-19 lat. Wszystkie w/w przypadki były hospitalizowane.

- Płonica – w 2019 roku odnotowano 23 przypadki zachorowań.
- Borelioza – w 2019 roku odnotowano 7 przypadków zachorowań – w tym 1 zachorowanie na neuroboreliozę u chłopca w wieku 5 lat.
- Odra – w roku 2019 odnotowano 1 przypadek podejrzenia zachorowania na odrę u dziecka w wieku 7 lat. Dziecko zaszczepione było 1 dawką szczepionki MMR VAX PRO. Po przeprowadzeniu badań wirusologicznych zachorowanie wykluczono.
- Krztusiec – w roku 2019 odnotowano 1 przypadek zachorowania u dziewczynki w przedziale wiekowym 0-4 lata, zaszczepiona czterema dawkami, osoba zakwalifikowana wg definicji jako przypadek możliwy.

9.7. Choroby odzwierzęce

Włośnica, brucelozą, tasiemczyca – w roku 2019 jak i w poprzednich latach nie odnotowano zachorowań na choroby odzwierzęce.

Zapobieganie wściekliznie

W roku 2019 odnotowano 88 przypadków pokąsań (w tym 75 przez psy, 13 przez koty). 2 osoby pokąsane przez psy zostały zaszczepione pełnym cyklem szczepień p/wściekliznie, 1 osoba nie wyraziła zgody na szczepienie.

9.8. Realizacja szczepień ochronnych

Na terenie Powiatu ostrzeszowskiego funkcjonuje aktualnie 12 punktów szczepień w placówkach lekarzy rodzinnych, ponadto szczepienia wykonywane są w Oddziale Pediatryczno – Noworodkowym Ostrzeszowskiego Centrum Zdrowia.

W roku 2019 w w/w punktach szczepień przeprowadzono ogółem 12 kontroli dotyczących wykonawstwa szczepień oraz realizacji całokształtu zadań w zakresie upomnienia dzieci, młodzieży i dorosłych w ramach Programu Szczepień Ochronnych. W 2019 roku 75 osób uchyliło się od obowiązku szczepień ochronnych. Osoby uchylające się, które nie wykonały obowiązku poddania dzieci obowiązkowym szczepieniom ochronnym otrzymały wezwanie do wykonania obowiązku szczepień ochronnych, następnie upomnienie z zagrożeniem skierowania sprawy na drogę egzekucji administracyjnej. W 2019 roku wystosowano 30 upomnień, 20 osób wykonało obowiązek szczepień ochronnych. Wśród pozostałych osób są osoby, których dzieci z powodu przeciwwskazań lekarskich do szczepień otrzymały skierowania do Poradni Specjalistycznych i Poradni konsultacyjnych.

W 2019 zarejestrowano 3 niepożądane odczyny poszczepienne:

- 1 przypadek – po szczepieniu dziecka szczepionką Elvax BQ,5 przeciwko wirusowemu zapaleniu wątroby typu B
 - 2 przypadki – po szczepieniu dzieci szczepionką Synflorix przeciwko pneumokokom
- NOP-y zakwalifikowane zostały jako łagodne.

TAABELA14 Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w latach 2017-2019 w powiecie ostrzeszowskim

| L.p | Jednostka chorobowa | | 2017 | | 2018 | | 2019 | |
|-----|--|---|---------------|-------------|---------------|-------------|---------------|-------------|
| | | | I. zachorowań | zapadalność | I. zachorowań | zapadalność | I. zachorowań | zapadalność |
| | 2 | | | | | | | |
| 1 | Dur brzuszny ^{UE/PL} | | | | | | | |
| 2 | Dury rzekome A,B,C ^{UE/PL} | | | | 1 | 1,80 | | |
| 3 | Salmonelozy | zatrucia pokarmowe ^{UE} | 2 | 3,62 | 44 | 79,30 | 3 | 5,41 |
| 4 | | posocznica ^{PL} | | | | | | |
| 5 | | inne zakażenia pozajelitowe ^{PL} | 1 | 1,80 | 2 | 3,60 | | |
| 6 | Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem) | wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą ^{PL} | 1 | 1,80 | | | | |
| 7 | Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2 | | | | | | | |
| 8 | Wirusowe i inne określone zakażenia jelitowe (ogółem) | wywołane przez rotawirusy | 35 | 63,20 | 54 | 97,35 | 83 | 149,80 |
| 9 | | wywołane przez norowirusy | | | | | | |
| 10 | | inne określone | 5 | 9,02 | 13 | 23,43 | 18 | 32,48 |
| 11 | | nie określone | | | | | | |
| 12 | Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2 | | 4 | 35,21 | 37 | 313,29 | 67 | 566,36 |
| 13 | Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu | ogółem | 20 | 36,12 | 39 | 70,30 | 71 | 128,15 |
| 14 | | w tym u dzieci do lat 2 | 8 | 70,42 | 4 | 33,87 | 11 | 92,98 |
| 15 | Krzusiec | | 2 | 3,61 | | | 1 | 1,80 |
| 16 | Płonica (szkarlatyna) ^{PL} | | 3 | 5,42 | 19 | 34,25 | 23 | 41,51 |
| 17 | Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna ^{PL} | ogółem | 3 | 5,41 | 6 | 10,81 | 5 | 9,02 |
| 18 | | róża | 3 | 5,41 | 6 | 10,81 | 5 | 9,02 |
| 19 | | zespół wstrząsu toksycznego | | | | | | |
| 20 | | gorączka płożowa | | | | | | |
| 21 | | inna określona i nie określona | | | | | | |
| 22 | Rzeżączka | | | | | | | |
| 23 | Borelioza z Lyme ^{PL} | | 6 | 10,83 | | | 7 | 12,63 |
| 24 | Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień | | 5 | 9,02 | 4 | 7,21 | 3 | 5,41 |
| 25 | Inne wirusowe zapalenie mózgu | opryszczkowe | | | | | | |
| 26 | | inne określone | | | | | | |
| 27 | | nie określone | | | | | | |
| 28 | Osipa wietrzna | | 369 | 666,34 | 325 | 58,59 | 170 | 306,83 |
| 29 | Różyczka ^{UE} | | | | | | | |
| 30 | Wirusowe zapalenie wątroby | typu A ^{UE} | 3 | 5,41 | 1 | 1,80 | 1 | 1,80 |
| 31 | | typu B - ostre ^{UE} | | | | | | |
| 32 | | typu B - przewlekłe | 15 | 27,08 | 11 | 19,83 | 8 | 14,43 |
| 33 | | typu C: przewlekłe i BNO | 7 | 12,64 | 5 | 9,01 | 7 | 12,63 |

| L.p | Jednostka chorobowa | 2017 | | 2018 | | 2019 | | |
|-----|--|---------------------------|-------------|---------------|-------------|---------------|-------------|-------|
| | | I. zachorowań | zapadalność | I. zachorowań | zapadalność | I. zachorowań | zapadalność | |
| | 2 | | | | | | | |
| 34 | typu C – ostre wg definicji UE | | | | | | | |
| 35 | typu B+C (zakażenie mieszane) | 1 | 1,80 | | | | | |
| 36 | inne i nie określone | | | | | | | |
| 37 | AIDS-Zespół nabytego upośledzenia odporności UE/PL | | | 1 | 1,80 | | | |
| 38 | Nowo wykryte zakażenia HIV UE | 3 | 5,41 | 4 | 7,21 | | | |
| 39 | Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) UE | 3 | 5,41 | 3 | 5,40 | 1 | 1,80 | |
| 40 | Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu | | | 1 | 1,80 | | | |
| 41 | | inne określone | | | | | | |
| 41 | | inne, nie określone | 2 | 3,61 | 1 | 1,80 | | |
| 42 | Grypa UE/PL | ogółem | 2 | 3,61 | 3 | 5,40 | 14 | 25,27 |
| 43 | | u dzieci w wieku 0-14 lat | 1 | 1,80 | 2 | 3,60 | 8 | 14,44 |

10. Działalność w zakresie oświaty zdrowotnej i promocji zdrowia

W roku 2019 realizowano następujące programy oraz interwencje nieprogramowe:

10.1. Interwencje programowe

„Trzymaj Formę!”

Celem programu jest trwale kształtowanie prozdrowotnych nawyków wśród młodzieży szkolnej i jej rodzin poprzez promocję zasad aktywnego stylu życia i zbilansowanej diety. Program realizowany był w 14 szkołach podstawowych wśród uczniów klasach V-VIII oraz III klas gimnazjalnych. Edukacją objęto ogółem 1502 uczniów oraz 604 rodziców. W szkołach przeprowadzono wiele pogadanek, prelekcji, pokazów, ćwiczeń, konkursów. Młodzież chętnie brała udział w zajęciach szkolnych, zawodach sportowych, w zajęciach pozalekcyjnych.

Program Ograniczania Zdrowotnych Następstw Palenia Tytoniu

W ramach wy/w programu przeprowadzono:

- konkurs pt. „Palić, nie palić – oto jest pytanie?” dla uczniów klas V szkół podstawowych, który polegał na przygotowaniu przez młodzież komiksu promującego zdrowy styl życia wolny od nałogu palenia papierosów i inhalowania e-papierosów. W konkursie wzięły udział 4 szkoły podstawowe. Na etapie szkolnym w konkursie uczestniczyło 168 uczniów. Na etap powiatowy konkursu dostarczono 4 prace. Autorzy tych prac otrzymali nagrody ufundowane przez Urząd Miasta i Gminy w Ostrzeszowie.
- obchody „Światowego Dnia bez Tytoniu” – w ramach akcji w NZOZ SALLS w Ostrzeszowie przygotowano punkt informacyjno – edukacyjny, gdzie wystawiono materiały edukacyjne dotyczące profilaktyki antynikotynowej, z którymi mogli się zapoznać pacjenci odwiedzający przychodnię. Pracownik ds. oświaty zdrowotnej i promocji zdrowia udzielał w placówce informacji na temat skutków zdrowotnych palenia tytoniu, zachęcał do zdrowego stylu życia. Osoby odwiedzające placówki mogły także przy użyciu smokeryzera sprawdzić poziom tlenku węgla w wydychanym przez siebie powietrzu. W szkołach ponadgimnazjalnych przygotowano miejsca gdzie wystawiono materiały edukacyjne, przeprowadzono odczyty przez szkolne radiowęzły, oplakatowano placówki, a Młodzieżowi Liderzy Zdrowia zachęcali rówieśników do nie palenia. Edukacją objęto 470 osób.
- akcję „Rzuć palenie razem z nami” – placówce BAJKOLAND w Ostrzeszowie przygotowano punkt informacyjno – edukacyjny, gdzie wystawiono materiały edukacyjne dotyczące profilaktyki antynikotynowej, z którymi mogli się zapoznać rodzice odwiedzający ze swoimi dziećmi salę zabaw Bajkoland. Przy punkcie odwiedzający mogli uzyskać informacje w zakresie profilaktyki palenia tytoniu, oraz sprawdzić poziom tlenku węgla w wydychanym przez siebie powietrzu przy użyciu smokeryzera. Odwiedzającym placówkę wręczono ulotki, torby i długopisy. W NZPOZ SYNAPSA w Czajkowie pracownik ds. oświaty zdrowotnej i promocji zdrowia przeprowadził wśród pacjentów czekających w placówce na wizytę do lekarza pogadankę na temat szkodliwości palenia tytoniu, zagrożeń jakie niesie za sobą

palenie papierosów. Ubielali poradnictwa metodycznego i zachęcali palaczy do rzucenia palenia tytoniu, rozdawali ulotki, torby i długopisy. Edukacja objęła 140 osób.

- program pt. „Czyste powietrze wokół nas” – celem programu jest zwiększenie umiejętności dzieci w zakresie radzenia sobie w sytuacjach, gdy przebywają w zadymionych pomieszczeniach lub, gdy dorośli palą przy nich tytoni oraz wzrost kompetencji rodziców w zakresie ochrony dzieci przed ekspozycją na dym tytoniowy. Program realizowany był w 11 przedszkolach oraz w 2 szkołach podstawowych w klasach „0” na terenie powiatu ostrzeszowskiego. Programem objęto 505 dzieci 5- i 6- letnich oraz 185 rodziców. Wzorem lat ubiegłych zorganizowano w ramach programu konkurs plastyczny pt. „ Dymy, które szkodzą”. Wzięło nim udział 25 dzieci 6- letnich z Przedszkola nr 6 w Ostrzeszowie. Dzieci otrzymały drobne nagrody zakupione przez PSSE w Ostrzeszowie.
- program pt. „Bieg po zdrowie” – celem programu jest opóźnienie i zapobieganie inicjacji tytoniowej wśród dzieci i młodzieży oraz pokazanie atrakcyjności życia w środowisku wolnym od dymu tytoniowego. Program realizowany był na terenie powiatu ostrzeszowskiego w klasach IV w 10 szkołach podstawowych. Edukacją objęto 225 uczniów oraz 218 rodziców
- program pt. „Znajdź właściwe rozwiązanie” – celem programu jest zapobieganie paleniu tytoniu wśród młodzieży szkolnej, a przede wszystkim zwiększenie wiedzy w zakresie szkodliwości dymu tytoniowego, kształtowanie umiejętności dbania o zdrowie własne i swoich bliskich i kształtowanie postaw asertywnych związanych z unikaniem czynnego i biernego palenia tytoniu. Program realizowany był w 1 szkole gimnazjalnej i w 15 szkołach podstawowych, wśród 761 uczniów
- program pt. „Ne pal przy mnie proszę” – celem programu jest zachęcanie do abstynencji tytoniowej oraz wykształcenie u dzieci świadomej umiejętności skutecznego radzenia sobie w sytuacjach, w których inne osoby palą przy nich papierosy. Program realizowany był w 14 szkołach podstawowych wśród uczniów klas I-III. Edukacją objęto 608 uczniów
- szkolenie „Młodzieżowi Liderzy Zdrowia – Kontra Tytoni” – w szkoleniu wzięło udział 38 uczniów ze szkoły Podstawowej w Siedlikowie. Celem szkolenia było zwiększenie świadomości młodzieży w zakresie zagrożeń związanych z paleniem tytoniu.
- akcja „Bezpieczne wakacje” – podczas akcji lato przeprowadzono wśród młodzieży uczestniczącej na koloniach i obozach pogadanki na temat profilaktyki antytytoniowej, skutków palenia papierosów. Zorganizowano także 2 konkursy plastyczne pt. „Mama, tato – nie pal!”. W konkursach wzięło udział ogółem 40 osób. Nagrody dla uczestników konkursów ufundowała PSSE w Ostrzeszowie.

Krajowy Program Zwalczenia AIDS i Zapobiegania HV

W ramach w/w programu przeprowadzono:

- akcja „Bezpieczne walentynki” – w ramach akcji przeprowadzono w I Liceum Ogólnokształcącym w Ostrzeszowie spotkanie z młodzieżą jednej klasy, podczas którego omówiono profilaktykę HV/AIDS. W szkołach ponadgimnazjalnych przeprowadzono odczyty przez szkolne radiowęzły informujące o akcji, sytuacji epidemiologicznej i badaniach w kierunku HV. Młodzieżowi Liderzy Zdrowia zachęcali swoich rówieśników do odpowiedzialności za zdrowie swoje i swoich bliskich. Edukacją objęto 360 uczniów
- Młodzieżowi Liderzy Zdrowia – Kontra HV – przeprowadzono w Zespole szkół nr 1 w Ostrzeszowie szkolenie dla młodzieży, w którym uczestniczyło 26 uczniów. Celem szkoleń było przekazanie wiedzy na temat HV/AIDS oraz kształtowanie umiejętności wykorzystywania zdobytej wiedzy do podejmowania racjonalnych decyzji.
- konkurs wojewódzki pt. „Ne daj szansy AIDS” – konkurs kierowany był do uczniów szkół ponadgimnazjalnych województwa wielkopolskiego. Zadaniem konkursowym było przygotowanie przez ucznia memu internetowego na temat profilaktyki HV/AIDS i innych chorób przenoszonych drogą płciową. W konkursie wzięła udział 1 szkoła – Zespół Szkół nr 1 w Ostrzeszowie. Na etapie szkolnym w konkursie wzięło udział 3 uczniów. Nagrody dla uczestników konkursu ufundowało Starostwo Powiatowe.
- obchody „Światowego Dnia AIDS” – przeprowadzono konkurs na najbardziej aktywnego Młodzieżowego Lidera Zdrowia ze szkół ponadgimnazjalnych. W konkursie mogli wziąć udział uczniowie, którzy uczestniczyli w szkoleniach Młodzieżowych Liderów Zdrowia. Szkolny koordynator, pedagog i pielęgniarka obserwując zaangażowanie uczniów w szerzeniu profilaktyki w zakresie HV/AIDS wśród swoich rówieśników wybrali najbardziej aktywnych Liderów

Zdrowia. Z każdej szkoły wytypowano po kilku uczniów Laureatom wręczono nagrody, które ufundowało Starostwo Powiatowe w Ostrzeszowie i PSSE w Ostrzeszowie. W ramach obchodów Światowego dnia AIDS w szkołach ponadgimnazjalnych Młodzieży Liderzy zdrowia przeprowadzili spotkania i rozmowy z młodzieżą, zachęcali rówieśników do zdrowego stylu życia i nie podejmowania ryzykownych zachowań. Edukacją objęto 590 osób.

Profilaktyczny program w zakresie przeciwdziałania uzależnieniu od alkoholu, tytoniu i innych środków psychoaktywnych.

Celem Projektu jest ograniczenie używania tytoniu, alkoholu i innych substancji psychoaktywnych przez kobiety w wieku prokreacyjnym. W ramach realizacji programu przygotowano w placówce BAJKOLAND w Ostrzeszowie punkt informacyjno - edukacyjnych dotyczących profilaktyki uzależnień. Przy punkcie odwiedzający mogli uzyskać informacje w zakresie profilaktyki palenia tytoniu, spożywania alkoholu i przyjmowania innych substancji psychoaktywnych oraz sprawdzić poziom tlenu węgla w wydychanym przez siebie powietrzu przy użyciu smokertyzera. W ramach Projektu edukacją objęto około 120 osób. W ramach Projektu realizowany jest w szkołach ponadgimnazjalnych program pt. „ARS czyli jak dbać o miłość?”. W programie tym wzięło udział 93 uczniów z 2 szkół ponadgimnazjalnych.

Wybierz życie – pierwszy krok

Celem programu jest podniesienie poziomu wiedzy na temat zagrożeń związanych z zakażeniami wirusem HPV i profilaktyki raka szyjki macicy wśród młodzieży ponadgimnazjalnej. Interwencja realizowana była w 2 szkołach ponadgimnazjalnych przez przedstawicieli medycyny szkolnej. W programie wzięło udział 268 uczniów.

„Mamo, Tato – co Wy na to?”

Głównym celem programu jest zwrócenie uwagi rodziców dzieci 5-6 letnich na specyfikę ich rozwoju, istotę zmian fizycznych i psychicznych, których doświadczają, ze szczególnym naciskiem na ich potrzeby, słabości i kryzysy. Program realizowany był w 11 przedszkolach. Edukacją objęto 666 dzieci 5- i 6- letnich oraz 662 rodziców. W ramach programu poniesiono poziom wiedzy dzieci i rodziców na temat wybranych elementów zdrowego stylu życia. Uświadomiono rodziców, że mają wpływ na kształtowanie u swoich dzieci prawidłowych nawyków prozdrowotnych. Przekonano rodziców o słuszności działań profilaktycznych podejmowanych w szkole i w domu.

Wem – nie biorę! Jestem bezpieczny

Celem projektu jest wzrost świadomości społecznej na temat wpływu narkotyków i nowych substancji psychoaktywnych na funkcjonowanie organizmu ludzkiego. Projekt ten stanowi część programu Komendy Wojewódzkiej Policji w Poznaniu pt. „Dopalacze niszczą życie” pod patronatem Wojewody Wielkopolskiego i Marszałka Województwa Wielkopolskiego. W ramach projektu zorganizowano 3 szkolenia edukacyjne. Jedno szkolenie przeprowadzono wśród uczniów jednej klasy gimnazjalnej, dwa szkolenia wśród uczniów dwóch klas dwóch szkół ponadgimnazjalnych. W szkoleniach uczestniczyły ogółem 62 osoby.

10.2. Interwencje nieprogramowe

Światowy Dzień Zdrowia

W ramach obchodów Światowego dnia zdrowia w Zespole Szkolno – Przedszkolnym w Rojowie przeprowadzono pogadanki na temat zdrowego odżywiania i zapobiegania otyłości, zorganizowano mini konkurs udzielania pomocy, przygotowano plakaty pod hasłem „Smakuj życie – nalezycie”. Poprzez które młodzież zachęcała swoich rówieśników do spożywania warzyw i owoców. Psychologowie przeprowadzili pogadanki na temat opieki nad dziećmi niepełnosprawnymi, zachęcali dzieci i młodzież do pomagania osobom niepełnosprawnym. W współpracy z wychowawcami klas III zorganizowano w placówce w klasach zintegrowanych konkurs plastyczny pt. „Zdrowie dla wszystkich”. Uczestnikom konkursu wręczono dyplomy i nagrody ufundowane przez PSSE w Ostrzeszowie. Edukacją objęto 260 osób.

Profilaktyka chorób odkleszczowych – „Młoty kleszcz – duży problem?”

W ramach projektu przeprowadzono szkolenie o powyższej tematyce, w którym uczestniczyło 30 nauczycieli, i innych pracowników Przedszkola nr 5 w Ostrzeszowie. Podczas bieżących wizytacji w placówkach letniego wypoczynku udzielano poradnictwa metodycznego na temat zapobiegania ukąszenia przez kleszcza i chorób odkleszczowych.

Profilaktyka używania narkotyków w tym środków zastępczych

Podczas akcji lato przeprowadzono wśród młodzieży pogadanki na temat wpływu narkotyków i innych środków psychoaktywnych na organizm ludzki, a przede wszystkim na organizm młodego człowieka. Zorganizowano konkurs plastyczny pt. „Wakacje bez nalogów”. W konkursie wzięło udział 20 osób. Nagrody ufundowało Starostwo Powiatowe w Ostrzeszowie. Podczas różnych innych spotkań poruszano temat zagrożeń zdrowotnych związanych z używaniem narkotyków i nowych substancji psychoaktywnych oraz zachęcano młodzież do niepodjęcia ryzykownych zachowań.

11. Zapobiegawczy nadzór sanitarny

W ramach działalności z zakresu zapobiegawczego nadzoru sanitarnego w roku 2019r.

wydano:

- 39 opinii dotyczących obowiązku sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko i jego zakresu
 - 12 opinii dotyczących projektów budowlanych
 - 55 opinii dotyczących dopuszczenia do użytkowania obiektów budowlanych, w tym
 - 22 opinii stwierdzających zgodność wykonania inwestycji z projektem budowlanym
 - 5 opinii w drodze decyzji
 - 28 innych opinii
 - 61 decyzji płatniczych
 - 2 opinie w sprawie uzgodnienia warunków realizacji przedsięwzięcia przed wydaniem decyzji środowiskowej
- przeprowadzono

- 51 kontroli i wizji lokalnych.

12. Podsumowanie

Na rok 2019 zaplanowano do kontroli 624 obiektów- skontrolowano 574.

W roku 2019:

- przeprowadzono ogółem 1300 kontroli sanitarnych,
- wydano:
 - 228 decyzji administracyjnych (140 merytoryczne i 88 płatniczych),
 - 26 postanowień,
 - 112 opinie,
- nałożono 5 mandatów karnych na łączną kwotę 850 zł.

13. Wnioski

1. Do obiektów wymagających remontów i modernizacji należą: NCCZ „Pomoc” Sp.z.o.o. Ostrzeszów, NCCZ „Zdrowie” Kuznica Grabowska.
2. Obiekty nowo powstałe są dostosowane do charakteru świadczonych usług i specyfiki działalności, a ich pomieszczenia łatwo utrzymać w czystości.
3. W 2019 roku w porównaniu do roku 2018 zmniejszyła się liczba i kwota nałożonych mandatów karnych w zakładach obrotu żywnością oraz w zakładach żywienia zbiorowego (w 2018 nałożono 8 mandatów na kwotę 850 zł, w 2019 nałożono 3 mandaty na kwotę 350 zł). Zmniejszyła się też liczba decyzji administracyjnych wydanych w związku ze stwierdzonymi uchybieniami (w 2018 wydano 6 decyzji, w 2019 nie wydano decyzji).
4. W roku 2019 zmniejszył się odsetek kwestionowanych próbek żywności w porównaniu do roku 2018 (o 3,76%). W roku sprawozdawczym nie było próbek kwestionowanych.
5. W roku 2019 liczba kontroli przeprowadzonych w dni wolne od pracy (kontroli weekendowych) w sezonie letnim była mniejsza niż w roku 2018 (2018 – 42, 2019 – 37).
6. W roku sprawozdawczym stwierdza się ogólnie postępującą poprawę warunków sanitarno-higienicznych w zakładach produkcji i obrotu żywnością. Warunki sanitarno-higieniczne w zakładach żywienia zbiorowego pozostają na tym samym poziomie.
7. W 2019 r. w skontrolowanych zakładach pracy liczba pracowników narażonych na czynniki szkodliwe wyniosła 545 tj. ok. 16,1 % wszystkich zatrudnionych w tych zakładach (liczba zatrudnionych w zakładach skontrolowanych w 2019 r. wyniosła 3389).
8. W 2019 roku pogorszyła się sytuacja epidemiologiczna zakażeń jelitowych wywołanych przez rotawirusy oraz biegunki i zapalenia żołądkowo-jelitowe o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu. Również w przypadku potwierdzonych laboratoryjnie zachorowań na grypę wzrósł współczynnik zapadalności w stosunku do roku poprzedniego. Wzrosła liczba zachorowań na boreliozę. Nie odnotowano ognisk oraz zbiorowych zatruc pokarmowych. Odnotowano znaczny spadek zachorowań na ospę wietrzną.
9. Kontrole placówek nauczania i wychowania przeprowadzone w 2019 r. wykazały poprawę ich stanu sanitarno-technicznego. Budynki są na bieżąco remontowane i modernizowane.
10. Programy edukacyjne, interwencje nieprogramowe oraz akcje promujące zdrowy styl życia prowadzone na terenie Powiatu Ostrzeszowskiego są bardzo chętnie realizowane przez szkolnych koordynatorów, nauczycieli i przedstawicieli medycyny szkolnej.
11. Nadal niewystarczająca jest kwota środków finansowych przeznaczonych na realizację programów edukacyjnych z zakresu oświaty zdrowotnej i promocji zdrowia.