

**Informacja z podjętych działań przez Referat Zarządzania Kryzysowego
i Ochrony Przeciwpożarowej. Stan bezpieczeństwa i porządku publicznego
na terenie Miasta i Gminy w ocenie OSP w okresie od 01.01.2020 r.
do 31.12.2020 r. oraz zapobieganie, przeciwdziałanie
i zwalczanie choroby zakaźnej COVID-19 wywołanej wirusem SARS-COV-
w okresie od 01.03.2020 r. do 31.12.2020 r.**

Rola Komendanta Gminnego:

- koordynuje przedsięwzięcia dotyczące OSP do działań ratowniczych i uczestniczenia w tych działaniach,
- jest dowódcą jednostek JOT OSP, dowodzi tymi jednostkami przez ich naczelników,
- uczestniczy w przeglądach operacyjno-technicznych,
- nadzoruje realizację rocznych szkoleń w tym organizacja ćwiczeń,
- udziela pomocy naczelnikom z zakresu szkolenia ratowników,
- bierze aktywny udział w walnych zebraniach,
- prowadzi nadzór nad przestrzeganiem przepisów BHP,
- planuje i organizuje zawody pożarnicze, oraz inspekcje gotowości bojowej,
- współpracuje z Komendą Powiatową PSP.

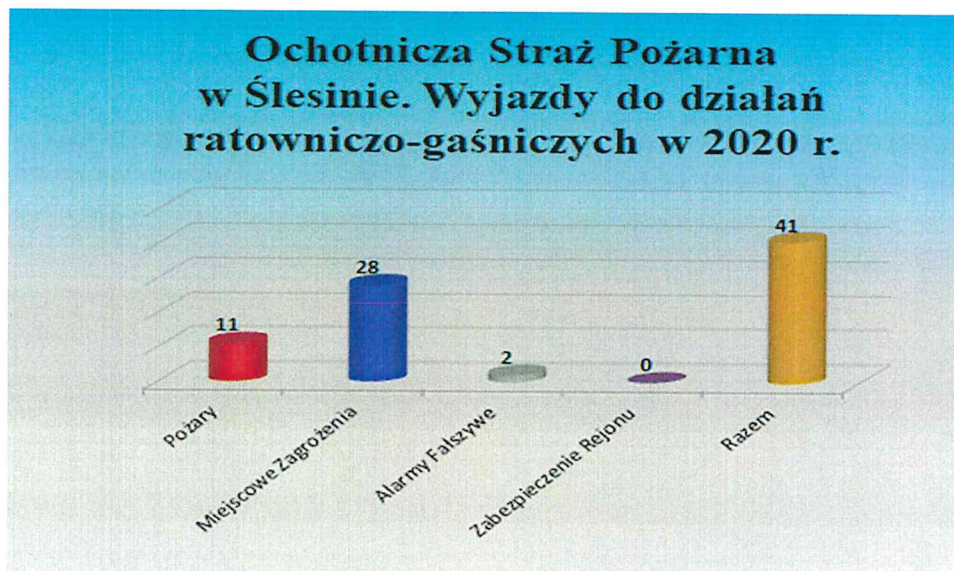
Podstawowe akty prawne:

- Ustawa z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym,
- Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej,
- Ustawa z dnia 7 kwietnia 1989 r. prawo o stowarzyszeniach.

KSRG - powstał w 1995 roku. Celem jego istnienia jest ujednoczenie działań o charakterze ratowniczym, podejmowanych w sytuacjach zagrożeń życia, zdrowia, mienia lub środowiska, podejmowanych przez Państwową Straż Pożarną i inne podmioty ratownicze (głównie Ochotniczą Straż Pożarną). Centralnym organem administracji rządowej w sprawach organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego jest Komendant Główny Państwowej Straży Pożarnej. Krajowy system ratowniczo-gaśniczy stanowi integralną część systemu bezpieczeństwa państwa.

Ochotnicza Straż Pożarna w Ślesinie:

- Rok powstania 1912,
- Prezes Krzysztof Mikietyński,
- Naczelnik Kazimierz Białczyk,
- KSRG od 1995 r.,
- JOT od 2012 r. specjalizacja - rat. techniczne, wysokościowe,
- Ilość strażaków mogących brać udział w działaniach ratowniczo-gaśniczych 35,
- Ilość MDP 4,
- Pojazdy pożarnicze-Mercedes Atego, Lublin III.



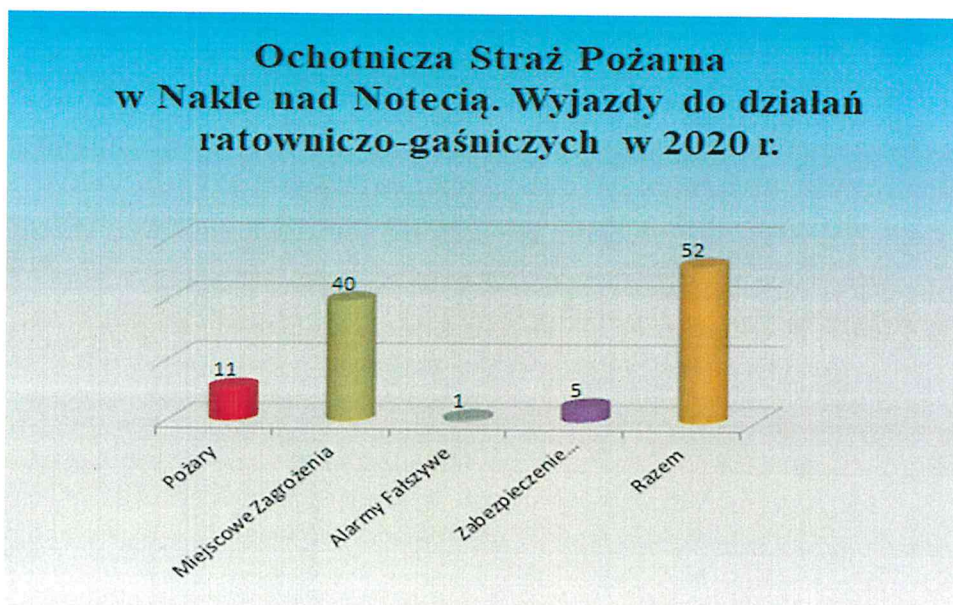
Ochotnicza Straż Pożarna w Potulicach:

- Rok powstania 1982 r.,
- Prezes Krzysztof Rogalski,
- Naczelnik Adam Wojciechowski,
- KSRG od 1995 r.,
- JOT od 2012 r.,
- Ilość strażaków mogących brać udział w działaniach, ratowniczo-gaśniczych 17,
- Ilość MDP 2,
- Pojazdy pożarnicze - Man, Ford Transit.



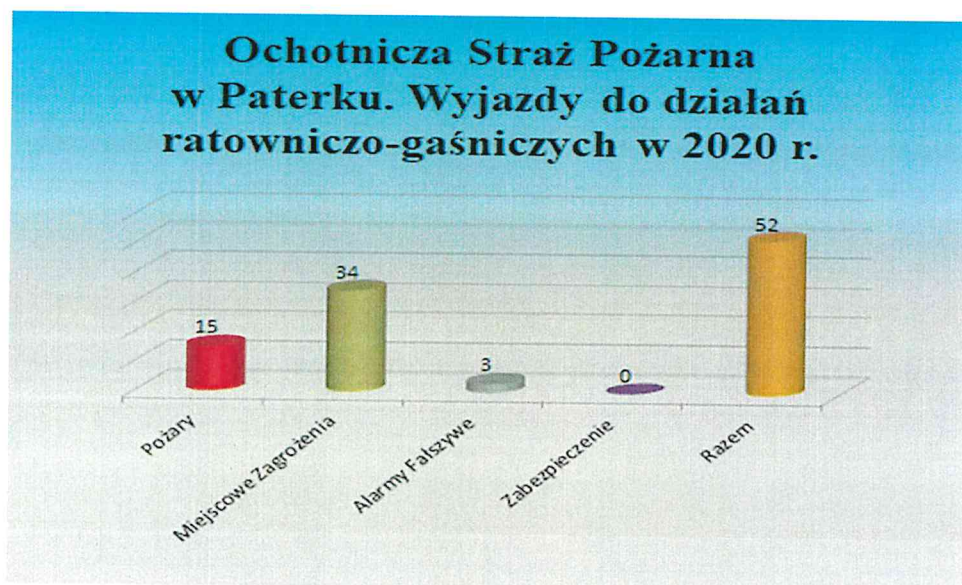
Ochotnicza Straż Pożarna w Nakle nad Notecią:

- Rok powstania 1820 r. (najstarsza udokumentowana jednostka w Polsce),
- Prezes Bogdan Walkowiak,
- Naczelnik Krystian Płatek,
- KSRG od 1995 r.,
- JOT od 2012 r. specjalizacja – ratownictwo wodne,
- Ilość strażaków mogących brać udział w działaniach, ratowniczo-gaśniczych 23,
- Ilość MDP 1,
- Pojazdy pożarnicze-Man, Ford Transit, Ford Ranger oraz, łódź hybrydowa z silnikiem zaburtowym.



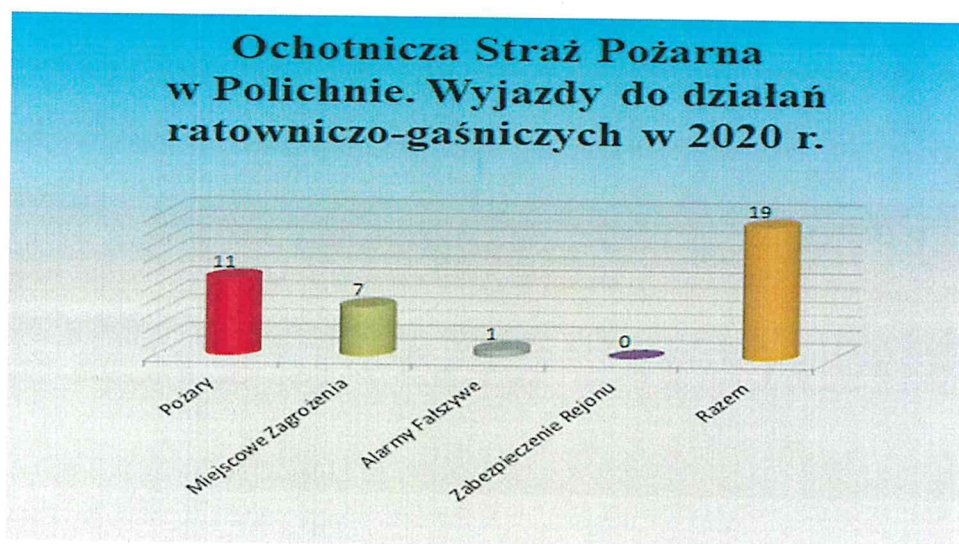
Ochotnicza Straż Pożarna w Paterku:

- Rok powstania 1925 r.,
- Prezes Tomasz Miłowski,
- Naczelnik Kamil Dudek,
- KSRG 2013 r.,
- JOT od 2012 r.,
- Ilość strażaków mogących brać udział w działaniach, ratowniczo-gaśniczych 28,
- Ilość MDP 2,
- Pojazdy pożarnicze- Mercedes Benz.



Ochotnicza Straż Pożarna w Polichnie:

- Rok powstania 1946 r.,
- Prezes Marek Balcer,
- Naczelnik Zdzisław Angielczyk,
- KSRG nie włączona,
- JOT od 2013,
- Ilość strażaków mogących brać udział w działaniach ratowniczo-gaśniczych 20,
- Ilość MDP brak,
- Pojazdy pożarnicze- Opel Movano 2017 r.



Ochotnicza Straż Pożarna w Sucharach:

- Rok powstania 1922 r.,
- Prezes Zdzisław Kasprzak,
- Naczelnik Sławomir Kaczmarek,
- KSRG nie włączona,
- JOT od 2013 r.
- Ilość strażaków mogących brać udział w działaniach ratowniczo-gaśniczych 15,
- Ilość MDP 1,
- Pojazdy pożarnicze- Lublin.
- Planowany zakup nowego samochodu lekkiego strażackiego wkład własny 76 402,02 (25%) dofinansowanie 224 849 zł .



Ochotnicza Straż Pożarna w Cukrowni Nakło:

- Rok powstania 1933 r.,
- Prezes Andrzej Bojko,
- Naczelnik Piotr Wolski,
- KSRG nie włączona,
- JOT od 2012 r.,
- Ilość strażaków mogących brać udział w działaniach, ratowniczo-gaśniczych 21,
- Pojazdy pożarnicze- Jelcz, Tarpan.





Zabezpieczenie imprez i uroczystości przez Ochotnicze Straże Pożarne.

- uroczystości państwowe,
- uroczystości kościelne,
- turnieje wsi,
- dożynki,
- biegi uliczne,
- zabezpieczenie imprez masowych,
- pokazy strażackie,
- pogadanki wśród młodzieży w szkołach,
- współpraca z Policją, Strażą Miejską, PSP
- działania związane z zwalczaniem Covid 19: dowóz maseczek oraz ulotek informacyjnych dla mieszkańców gminy Nakło.

Informacja z realizacji wydatków budżetowych Referatu Zarządzania Kryzysowego i Ochrony Przeciwpożarowej za okres od 01.01.2020 do 31.12.2020 r.

Dział	Rozdział	§	Wyszczególnienie	Plan na 2020 r.	Wydatek
			Bezpieczeństwo publiczne i ochrona przeciwpożarowa		
754	75412		Ochotnicze Straże Pożarne	437 500,00	394 138,00
		3030	Różne wydatki na rzecz osób fizycznych	48 000,00	46 221,64
		4170	Wynagrodzenia bezosobowe	80 000,00	78 550,00
		4210	Zakup materiałów i wyposażenia	130 500,00	120 399,00
		4220	Zakup środków żywności	2 000,00	0
		4260	Zakup energii	82 000,00	66 628,00
		4270	Zakup usług remontowych	23 000,00	18 091,00
		4280	Zakup usług zdrowotnych	3 000,00	2 170,00
		4300	Zakup usług pozostałych	50 000,00	43 278,54
		4430	Różne opłaty i składki	19 000,00	18 798,94

**Zapobieganie, przeciwdziałanie i zwalczanie choroby zakaźnej COVID-19
wywołanej wirusem SARS-COV-2 w okresie od 01.03.2020 r. do 31.12.2020 r.
w Gminie Nakło nad Notecią.**

Pojawienie się wirusa w Chinach.

Chińscy naukowcy w poszukiwaniu „pacjenta zero” z koronawirusem SARS-CoV-2 dotarli już do 17 listopada 2019 roku i zarażonego właśnie tego dnia 55-letniego mieszkańca prowincji Hubei. Do tej pory uważano, że początek choroby, miał miejsce w grudniu. Informację tę opublikował dziennik „South China Morning Post” z Hongkongu, powołując się na źródła rządowe. Jak pisze gazeta, od 17 listopada 2019 roku codziennie notowano od jednego do pięciu nowych przypadków infekcji koronawirusem. Do 15 grudnia całkowita liczba zakażeń wyniosła 27, a pierwszy dwucyfrowy wzrost zachorowań odnotowano 17 grudnia. Trzy dni później pacjentów z chorobą, nazwaną później COVID-19, było już 60. Do końca grudnia liczba ta systematycznie się powiększała. Na koniec 2019 roku w Chinach było już co najmniej 266 zarażonych, choć oficjalnie informowano tylko o 27 przypadkach. Jak pisze „South China Morning Post”, właśnie pod koniec miesiąca chińscy lekarze zdawali już sobie sprawę, że mają do czynienia z nową chorobą. Władzom informację tę przekazał 27 grudnia Zhang Jixian, dyrektor oddziału medycyny oddechowej i intensywnej opieki medycznej w jednym ze szpitali w mieście Wuhan. Do tego czasu zarażonych było już co najmniej 180 osób, choć lekarze mogli wówczas jeszcze nie wiedzieć o wszystkich przypadkach. Część z nich mogli potwierdzić dopiero później. Oficjalnie według Światowej Organizacji Zdrowia pierwszy przypadek infekcji wirusem SARS-CoV-2 zanotowano 8 grudnia, ale WHO nie ma własnych danych, tylko polega na informacjach przekazanych przez Chińczyków. Z kolei w specjalistycznym czasopiśmie medycznym „The Lancet” jako najwcześniejszą udokumentowaną datę infekcji nowym koronawirusem podawano 1 grudnia. Naukowcy chcą dotrzeć do tzw. „pacjenta (lub pacjentów) zero”, by znaleźć źródło koronawirusa - powszechnie uważa się, że przeniósł się ona na człowieka ze zwierzęcia, prawdopodobnie nietoperza, ale nie zostało to nigdy oficjalnie potwierdzone. W lutym naukowcy z tropikalnego ogrodu botanicznego Xishuangbanna z Chińskiej Akademii Nauk, po przeanalizowaniu genomów 93 próbek wirusa SARS-CoV-2, pobranych od pacjentów z 12 krajów, stwierdzili, że wirus ten nie pojawił się na targu rybnym Huanan w Wuhan, jak popularnie sądzono. Badacze, na podstawie analizy genomów próbek wirusa ustalili, że

wirus po raz pierwszy pojawił się poza targiem w Wuhan. Według naukowców zatłoczony i często odwiedzany przez mieszkańców miasta targ stał się jedynie inkubatorem choroby, która jednak pojawiła się na nim z zewnątrz. Wcześniejsze doniesienia chińskich służb odpowiedzialnych za ochronę zdrowia oraz WHO mówiły o tym, że u pierwszego znanego pacjenta zarażonego wirusem symptomy choroby pojawiły się 8 grudnia, a większość następnych zachorowań miała związek z targiem w Wuhan, który został zamknięty 1 stycznia w ramach walki z rozprzestrzenianiem się choroby. Teraz badacze z Chińskiej Akademii Nauk ustalili, że wirus mógł zacząć przenosić się między ludźmi na początku grudnia, albo nawet pod koniec listopada. Naukowcy zwrócili też uwagę, że chociaż chińskie Centra Kontroli i Prewencji Chorób podniosły poziom alarmu związany z pojawieniem się nowego wirusa już 6 stycznia, to informacja ta nie była odpowiednio nagłośniona. Gdyby stało się inaczej wówczas liczba zachorowań w styczniu mogłaby być mniejsza - twierdzą. Tymczasem Xiang Nijuan, badacz z chińskich Centrów Kontroli i Prewencji Chorób w rozmowie z chińskim nadawcą publicznym CCTV twierdzi, że osoby zarażone koronawirusem zaczynają zarażać innych na dwa dni przed pojawieniem się u nich symptomów choroby.

Pojawienie się wirusa w Europie.

Koronawirus pojawił się we Włoszech wcześniej, niż pierwotnie sądzono”, pisze agencja Reutersa, powołując się na wyniki niedawno opublikowanego włoskiego badania. Badane przez lekarzy w 2019/20 r. osoby były w rzeczywistości uczestnikami badań przesiewowych w kierunku raka płuc. Ponieważ jednak rozwinęła się pandemia i było bardzo wiele niepewności co do jej pochodzenia i przebiegu, naukowcy poddali próbki krwi ze screeningu, pobrane między wrześniem 2019 r. a lutym 2020 r., bardziej szczegółowemu badaniu. Odkryli w próbkach pobranych u włoskich badanych m.in. przeciwciała przeciwko SARS-CoV-2.

To, co jest być może zaskoczeniem dla badaczy raka czy dziennikarzy, których zdumiały wyniki badań, nie jest żadnym dużym zaskoczeniem dla genetyka Petera Forstera. Wręcz przeciwnie: to najnowsze odkrycie jest zgodne z wynikami analizy filogenetycznej wirusa, którą Forster i jego współpracownicy opublikowali na początku kwietnia 2020. „W kwietniu, na podstawie dostępnych wówczas danych i wskaźnika

mutacji wirusa, oszacowaliśmy, że musiał on skutecznie rozprzestrzeniać się u ludzi w okresie od połowy września do grudnia 2019 r.” - wyjaśnia Forster. Analiza, jaką ten naukowiec przeprowadził wiosną, została oparta na pierwszych dostępnych danych genomu wirusa od grudnia 2019 r. do marca 2020 r. Forster i jego team stworzyli drzewo genealogiczne koronawirusa i zidentyfikowali trzy różne gałęzie - nazwane A, B i C. Chcieli wiedzieć, który wariant SARS-CoV-2 jest najwcześniejszy, aby móc dotrzeć do geograficznego miejsca narodzin wirusa. „W tamtym czasie wszystkie typy A, B i C występowały w Chinach” - mówi Forster. Typ A można było już wcześniej wykryć u pacjentów z Ameryki Północnej i Australii. Z kolei typ C został znaleziony w Singapurze, Japonii i na Tajwanie. „Wśród zarażonych był też Włoch, przypuszczalnie turysta. Większość próbek zawierała jednak wariant B, który był szczególnie powszechny w Wuhan w Chinach” - mówi genetyk. To miejsce, które od początku zostało uznane za źródło całej pandemii. Ponieważ nietoperz jest najbardziej prawdopodobnym nosicielem patogenu SARS, naukowcy porównali trzy zidentyfikowane warianty z koronawirusem znalezionym u zwierzęcia. Wynik zaskoczył również Petera Forstera: „Stało się absolutnie pewne, że A jest najstarszym typem” - mówi. Nie B, który występował głównie w Wuhan. „Wątpię, czy Wuhan naprawdę jest źródłem rozprzestrzeniania się koronawirusa”. Dane sugerują raczej inne miejsce, w którym wszystko się zaczęło - na przykład południowo chińską prowincję Guandong. „Połowa wszystkich próbek w tamtym czasie była typu A, po drugie, są tam populacje nietoperzy, a po trzecie, już wcześniej miały tam miejsce epidemie koronawirusa. Analiza Forstera nie jest jednak przyjmowana bezkrytycznie. Na stronie internetowej czasopisma naukowego „Proceedings of the National Academy of Sciences” (PNAS) inni naukowcy krytycznie wypowiadają się na temat metodologii badania i interpretacji wyników. Odpowiedzi Forstera można tutaj także znaleźć. Jego artykuł był cytowany już ponad 300 razy w literaturze naukowej.

Badanie, które pierwsze wystąpienie SARS-CoV-2 datuje na wrzesień 2019, nie jest jedyną wskazówką, że wirus wylądował w Europie wcześniej niż się do tej pory sądzi. Opublikowane w lipcu badanie ścieków w północnych Włoszech również wykazało, że wirus obecny był w tym kraju już pod koniec 2019 r. Mimo to pierwszy przypadek zakażonego Włocha, który nie odbywał podróży do Chin, został udokumentowany dopiero w lutym. Od tego czasu wszystko potoczyło się bardzo szybko, a Włochy

doświadczyły jednej z najstraszniejszych epidemii w Europie, z ponad 1,2 mln zarażonych osób i prawie 46 500 zgonami.

Pojawienie się wirusa w Polsce.

Pierwszy przypadek zakażenia koronawirusem stwierdzono 4 marca 2020 r. w szpitalu w Zielonej Górze, gdzie zdiagnozowano zachorowanie 66-letniego mężczyzny, który przyjechał autokarem z Niemiec. W okresie od 14 do 20 marca obowiązywał w Polsce stan zagrożenia epidemicznego, a od 15 marca wprowadzono na granicach Polski kordon sanitarny, znacząco ograniczający ruch graniczny. Od 20 marca, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia obowiązuje w Polsce stan epidemii.

Pojawienie się wirusa w Gminie Nakło nad Notecią.

1. Pierwszy przypadek zakażenia koronawirusem w Gminie Nakło został odnotowany przez Państwowy Powiatowy Inspektorat Sanitarny w Nakle w marcu 2020 r.
2. Od marca 2020 r do 31 grudnia 2020 r. izolację oraz kwarantannę domową na terenie Gminy Nakło odbyło 4 848 osób.
3. Z powodu zakażenia koronawirusem na terenie Gminy Nakło odnotowano 32 zgony.

Pandemia koronawirusa na świecie i w Polsce - kalendarium

Koniec roku 2019 upłynął spokojnie, choć już pojawiały się doniesienia o przypadkach zapalenia płuc o nieznanym pochodzeniu. Rok 2020 niewątpliwie był zdominowany przez pandemię spowodowaną nowym koronawirusem SARS-CoV-2. Poniżej podsumowanie najważniejszych według nas wydarzeń związanych z pandemią.

2019 r.

17.11. – prawdopodobnie pierwszy przypadek COVID-19 (w Chinach)

31.12. – 7 przypadków ciężkiego zapalenia płuc o nieznanym pochodzeniu u osób związanych z chińskim Wuhan Huanan Seafood Wholesale Market (targiem, na którym sprzedawane są owoce morza i żywe zwierzęta).

2020 r.

09.01. – Światowa Organizacja Zdrowia (WHO) ogłosiła, że w chińskim Wuhan występuje tajemnicze zapalenie płuc związane z zakażeniem niepoznanym dotąd koronawirusem

12.01. – Chiny udostępniły reszcie świata sekwencję genetyczną nowego koronawirusa

13.01. – pierwszy przypadek zakażenia nowym koronawirusem poza Chinami – w Tajlandii

21.01. – pierwszy potwierdzony przypadek zakażenia nowym koronawirusem w Stanach Zjednoczonych

23.01. – zamknięcie chińskiego miasta Wuhan – podróż z i do miasta zabroniona i ograniczenie przemieszczania w granicach miasta

24.01. – pierwszy przypadek zakażenia nowym koronawirusem w Europie – we Francji

11.02. – Międzynarodowy Komitet ds. Taksonomii Wirusów (International Committee on Taxonomy of Viruses) nazywa nowego koronawirusa koronawirusem ciężkiej ostrej niewydolności oddechowej (SARS-CoV-2), ponieważ jest on genetycznie zbliżony do koronawirusa odpowiedzialnego za wybuch epidemii w 2003 r., ale są to dwa różne wirusy

11.02. – WHO nazwała nową chorobę zakaźną wywołaną przez nowo poznanego koronawirusa, COVID-19 (ang. coronavirus disease 2019)

04.03. – pierwszy przypadek zakażenia nowym koronawirusem w Polsce – w Zielonej Górze

10.03. – pierwsze obostrzenia w Polsce: odwołanie imprez masowych zaplanowanych w przestrzeni otwartej i przestrzeni zamkniętej

11.03. – ogłoszenie pandemii COVID-19 przez WHO

12.03. – zamknięcie wszystkich szkół do 25.03., co zostało potem przedłużone do 10 kwietnia – zajęcia odbywały się zdalnie, podobnie uniwersytety przeszły na nauczanie zdalne, aktywność instytucji kulturalnych, tj. filharmonii, operi, teatrów, muzeów, kin, została zawieszona od 12 marca

- 17.03.** – pacjent zero w Polsce wyzdrowiał
- 20.03.** – oficjalne ogłoszenie epidemii w Polsce przez premiera Mateusza Morawieckiego
- 24.03.** – dalsze restrykcje w Polsce: ograniczenie zgromadzeń do max. 2 osób (z wyjątkiem rodzin, zgromadzeń religijnych i miejsc pracy), ograniczenie podróży do niezbędnych (z wyjątkiem związanych z domem i pracą), ograniczenie wychodzenia na zewnątrz do sytuacji niezbędnych, np. zakupy, zakup leków, wizyta u lekarza, spacer z psem, aktywność fizyczna na świeżym powietrzu
- 31.03.** – kolejne obostrzenia: dzieci poniżej 18. roku życia nie mogły opuszczać domu bez opiekuna; parki, bulwary i plaże były zamknięte, jak również salony fryzjerskie, kosmetyczne, tatuażu i piercingu; hotele mogły działać tylko, jeżeli goście byli poddawani kwarantannie lub byli tam w związku z wykonywaniem pracy zawodowej, np. medycy czy pracownicy budowlani; wprowadzono obowiązek zachowania 2 metrów odległości od siebie, z wyjątkiem opiekunów dzieci poniżej 13. r.ż. i niepełnosprawnych
- 31.03.** – ograniczono do 11 kwietnia zgromadzenia religijne do 5 osób, nie licząc duchownych czy pracowników obsługujących pogrzeb/mszę, od 12 kwietnia zwiększono limit zgromadzeń do 50 osób
- 9.04.** – zamknięcie placówek edukacyjnych i transportu międzynarodowego przedłużono do 26 kwietnia, granice miały zostać „zamknięte” do 3 maja, a osoby przekraczające granicę Polski były poddawane 14-dniowej kwarantannie, zamknięcie instytucji kulturalnych i ograniczenie osób przebywających w sklepie (max. 1 osoba/10 m²) przedłużono do 19 kwietnia
- 16.04.** – wprowadzenie obowiązkowego zakrywania nosa i ust w miejscach publicznych
- 20.04.** – pierwszy etap znoszenia ograniczeń: zwiększenie limitów osób w sklepach do 1 osoby/15 m², zniesiono ograniczenia przemieszczania się w celach rekreacyjnych
- 4.05.** – drugi etap znoszenia obostrzeń: otwarcie centrów handlowych, bibliotek, muzeów, galerii sztuki, hoteli, placówek rehabilitacji leczniczej; otwarcie żłobków i przedszkoli z zastosowaniem zaleceń Głównego Inspektoratu Sanitarnego

18.05. – trzeci etap znoszenia obostrzeń – przywrócenie działalności salonów fryzjerskich i kosmetycznych, jak również restauracji, barów i kawiarni z zastosowaniem zaleceń Głównego Inspektoratu Sanitarnego

30.05. – czwarty etap znoszenia obostrzeń – zniesiono limity osób w branży handlowej i gastronomicznej, zwiększenie limitu osób na zgromadzeniach i weselach – do 150 osób

06.06. – wznowienie działalności instytucji kulturalnych, tj. kin, teatrów, opery, basenów, klubów fitness, parków zabaw, sauny, solarium
8.08. – wprowadzenie regularnych obostrzeń – podział powiatów na czerwone, żółte i zielone (gdzie kolor czerwony oznaczał największy zakres obostrzeń – m.in. zakaz organizacji targów, kongresów, wydarzeń kulturalnych, wydarzeń sportowych z udziałem publiczności, a zielony najmniejszy zakres)

24.10. – cała Polska ogłoszona czerwoną strefą

09.11. – ponowne zamknięcie szkół podstawowych i ponadpodstawowych w Polsce

25.11. – rekordowa dzienna liczba zgonów w Polsce (674 osób)

02.12. – liczba zakażonych w Polsce przekroczyła 1 mln

08.12. – pierwsze szczepienie szczepionką Pfizer/BioNTech w Wielkiej Brytanii (poza badaniem klinicznym).

Działania podjęte przez Gminę Nakło nad Notecią.

Od pierwszych dni kiedy na terenie Polski stwierdzono pierwsze przypadki zakażenia koronawirusem COVID 19 Gmina Nakło nad Notecią przystąpiła do intensywnych działań mających na celu zapobieganie rozprzestrzeniania się wirusa.

Podjęto ścisłą współpracę z Wojewodą Kujawsko-Pomorskim oraz Wydziałem Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego Kujawsko-Pomorskiego Urzędu Wojewódzkiego w Bydgoszczy, realizując wydane na ten czas polecenia oraz wytyczne. Burmistrz Miasta i Gminy Nakło nad Notecią uczestniczył w wideokonferencjach organizowanych przez Wojewodę przy udziale podległych mu służb. Również za pomocą wideokonferencji odbywały się posiedzenia Gminnego Zespołu Zarządzania Kryzysowego.

Gminne Centrum Zarządzania Kryzysowego w Nakle nad Notecią na bieżąco współpracuje z Powiatową Stacją Sanitarno – Epidemiologiczną. (od 1 października GCZK każdego dnia wykonuję pracę dla PPIS), Nowym Szpitalem w Nakle nad Notecią i Szubinie, Strażą Miejską, Komendą Powiatową Policji w Nakle nad Notecią, Komendą Powiatową Państwowej Straży Pożarnej, Miejsko Gminnym Ośrodkiem Pomocy Społecznej, Zespołem Obsługi Oświaty i Rekreacji, Komunalnym Przedsiębiorstwem Wodociągów i Kanalizacji w Nakle nad Notecią, Nakielską Administracją Domów Mieszkalnych, Nakielskim Sportem, Ochotniczymi Strażami Pożarnymi, oraz wszystkimi placówkami medycznymi na terenie gminy Nakło nad Notecią w tym Medicus, Krajna Zdrowie i Profil-Med, parafiami znajdującymi się na terenie gminy Nakło nad Notecią oraz 8 Kujawsko-Pomorską Brygadą Obrony Terytorialnej. Od początku ogłoszenia pandemii Gminne Centrum Zarządzania Kryzysowego zajmuje się dystrybucją środków ochrony osobistej dla podległych szkół oraz jednostek organizacyjnych.

Komunikaty i informacje związane z aktualną sytuacją w naszej gminie publikowane są na bieżąco na w systemie 24 godzinnym przez 7 dni w tygodniu.

- ✓ stronie internetowej Urzędu (www.naklo.pl, <https://kryzys.gmina-naklo.pl/>)
- ✓ profilu społecznościowym gminy facebook ([facebook.com/gminanaklo](https://www.facebook.com/gminanaklo)) oraz w Radio Nakło.

Na przełomie kwietnia i maja 2020 r. czterem lokalnym firmom zlecono uszycie 22 000 szt. maseczek wielokrotnego użytku, które zostały dostarczone mieszkańcom gminy przez strażaków OSP z Gminy Nakło nad Notecią po 2 sztuki na adres.

Z inicjatywy samorządu gminnego, w związku z sytuacją wywołaną pandemią koronawirusa w kwietniu został zakupiony samochód marki Dacia Duster i powołany jako pierwszy w województwie poza systemowy zespół do pobierania próbek. Przy współpracy z Nowym Szpitalem w Nakle i Szubinie i Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Nakle nad Notecią. Pojazd kierowany przez strażnika miejskiego z pielęgniarką pracują na terenie gminy, gdzie pielęgniarka pobiera próbki do badań w kierunku COVID-19 (do dnia 15 czerwca pobrano 65 próbek). Decyzją Państwowego Inspektora Sanitarnego w Nakle zespół wyjazdowy do pobierania próbek został zawieszony z dniem 30 czerwca 2020 r. W chwili obecnej zakupiony samochód, który

obsługiwany jest przez straż miejską, służy do dowozu worków na odpady dla osób objętych kwarantanną oraz do dowozu żywności dla osób objętych izolacją domową.

Ponadto na kwarantannę zbiorową zostały przeznaczone obiekty gminne znajdujące się na ul. A. Mickiewicza 3, na ul. Gimnazjalnej 2/4 oraz na ul. Długiej 35 w Nakle nad Notecią, które pomieszczą łącznie 33 osoby. Wszystkie pomieszczenia zostały wyposażone w miejsca do spania, środki higieny osobistej oraz preparaty do dezynfekcji. Osoby przebywające w kwarantannie zbiorowej otrzymują trzy posiłki dziennie. Decyzją Wojewody Kujawsko Pomorskiego od 30 czerwca 2020 r. wyznaczone obiekty do kwarantanny zbiorowej przestały funkcjonować. W chwili obecnej Gmina posiada obiekt do kwarantanny dla osób bezdomnych, przy ul. Wodnej 7. Wszystkie osoby bezdomne które trafią do noclegowni muszą odbyć 10 dniową kwarantannę jest to warunek przyjęcia do noclegowni.

Ze środków gminy zakupione zostały środki ochrony osobistej, które mają za zadanie w pełni zabezpieczyć pracowników którzy biorą czynny udział w realizacji zadań np. w miejscach objętych kwarantanną (odbiór nieczystości, dostarczanie posiłków, zakupów), dla jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych, Straży Miejskiej, Miejsko-Gminnego Ośrodka Pomocy Społecznej. Spośród wielu pozycji wymienić należy m.in. :

- maseczki jednorazowe – 23 000 szt.
- przyłbice 200 szt.
- rękawiczki lateksowe – 30.000 szt.
- płyn dezynfekujący do dłoni – 2.000 l.
- łóżka polowe - 25 szt.
- śpiwory – 25 szt.
- koce, poduszki – 30 szt.
- czajnik elektryczny – 9 szt.
- dozownik łokciowy – 100 szt.
- kombinezon jednorazowy – 700 szt.

- kombinezony wielokrotnego użytku z atestem – 50 szt.
- płyn do dezynfekcji powierzchni - 1000 l.
- gogle ochronne – 300 szt.
- opryskiwacz ciśnieniowy – 6 szt.
- dozowniki z pompką – 50 szt.
- urządzenia do ozonowania pojazdów – 2 szt.
- pojemniki na żywność, noże, widelce, łyżki – 3000 szt.

Do odkażania ulic, chodników, przystanków autobusowych itp. zakupiono 900 kg skoncentrowanego preparatu. Czynności związane z odkażaniem na terenie gminy prowadzi Komunalne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. w Nakle nad Notecią. KPWiK w Nakle nad Notecią w trybie ciągłym realizuje odbiór odpadów z nieruchomości zamieszkałych przez osoby objęte kwarantanną (lista codziennie aktualizowana przez pracowników Gminnego Centrum Zarządzania Kryzysowego). Do końca maja ulice, chodniki oraz kosze uliczne dezynfekowane były 2 razy w tygodniu. Natomiast z dniem 1 czerwca dezynfekcja koszy ulicznych i pojemników oraz dezynfekcja przystanków, ławek i miejsc publicznych odbywa się raz w tygodniu dezynfekcja została zakończona w połowie października 2020 r.

Urząd Miasta i Gminy w Nakle nad Notecią na bieżąco realizuje wszelkie sprawy, zgodnie z zaleceniami dotyczącymi zaistniałej sytuacji i ogłoszonym stanem pandemii, wykonując zadania o charakterze publicznym w ograniczony sposób.

W związku z obecnym stanem epidemicznym MGOPS pomaga poprzez następujące działania:

Samotnym osobom starszym, niepełnosprawnym i chorym – na zgłoszenie telefoniczne dokonywane są zakupy artykułów spożywczych, higienicznych i leków. Zgłoszenia przyjmowane są telefonicznie. Do dnia 31 grudnia 2020 r zakupy żywnościowe i leki dostarczono do 73 rodzin objętych kwarantanną oraz 33 razy zakupy dla 19 osób starszych. Na dzień 31.12.2020 r. na 4270 osób, 3866 zakończyło kwarantannę, pozostała liczba osób w kwarantannie 404. Na łączną ilość 1773 punktów objętych kwarantanną, zakończyło 1527, pozostała ilość punktów w kwarantannie 246.

Informacja z realizacji wydatków budżetowych Referatu Zarządzania Kryzysowego i Ochrony Przeciwpożarowej za okres od 01.01.2020 do 31.12.2020 r.

Dział	Rozdział	§	Wyszczególnienie	Plan na 2020 r.	Wydatek
			Bezpieczeństwo publiczne i ochrona przeciwpożarowa		
754	75421		Ochotnicze Straże Pożarne	1 025,961	982 515,00
		4210	Zakup materiałów i wyposażenia	523 000,00	512 546,88
		4220	Zakup środków żywności	18 000,00	3 823,32
		4270	Zakup usług remontowych	80 000,00	74 029,25
		4300	Zakup usług pozostałych	50 000,00	43 278,54
		6060	Wydatki na zakupy inwestycyjne jednostek budżetowych	60 000,00	58 861,50
750	75077		Administracja Publiczna		
		6067	Zakupy inwestycyjne z Funduszu Solidarności Unii Europejskiej	214 818,78	214 818,78
		6069	Zakupy inwestycyjne z Funduszu Solidarności Unii Europejskiej	80 142,00	75 155,95

Ponadto Rada Miejska w dniu 18 marca 2020 roku podjęła Uchwałę o przekazaniu dotacji celowej ze środków budżetu Gminy Nakło w kwocie 185 000,00 zł na zakup ambulansu do ratownictwa medycznego. Zgodnie z Ustawą z dnia 2 marca 2020 roku o szczególnych rozwiązaniach związanych z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID 19.

Opracował: Krystian Płatek.


 KIEROWNIK REFERATU
 mgr inż. Krystian Płatek