



Czersk, dnia 19.01.2021 r.

WO.0002.1.2021

Pan/Pani.....

.....

Zwołuję XXVIII sesję Rady Miejskiej w Czersku, która odbędzie się w dniu **26 stycznia 2021 r. (wtorek) o godz. 12:00** w sali Centrum Informacji Turystycznej w Czersku oraz w trybie zdalnym z następującym porządkiem obrad:

1. Otwarcie sesji i stwierdzenie quorum.
2. Przyjęcie ewentualnych zmian w porządku obrad.
3. Przyjęcie protokołu z poprzedniej sesji.
4. Podjęcie uchwał w sprawie:
 - 4.1. zmiany uchwały nr XXIV/266/20 w sprawie utworzenia i nadania statutu Centrum Usług Społecznych w Czersku – *projekt nr 1*,
 - 4.2. Regulaminu określającego wysokość oraz warunki przyznawania dodatków do wynagrodzeń oraz nagród dla nauczycieli – *projekt nr 2*,
 - 4.3. Regulaminu amatorskiego połowu ryb w jeziorze Ostrowite – *projekt nr 3*,
 - 4.4. wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych na lata 2021 – 2023, realizowanego przez Zakład Usług Komunalnych Sp. z o. o. w Czersku – *projekt nr 4*.
5. Informacja o jakości powietrza w Gminie Czersk i działaniach na rzecz jego poprawy.
6. Informacja na temat realizacji Czerskiego Budżetu Obywatelskiego w 2020 r.
7. Sprawozdanie z pracy Burmistrza.
8. Sprawy bieżące, wolne wnioski i informacje.
9. Zakończenie sesji.

Wzorem poprzednich sesji ograniczam obecność radnych na sali CIT do dwóch przedstawicieli z Klubu Radnych „Czersk dla pokoleń”, dwóch przedstawicieli Klubu Radnych „Blisko Waszych Spraw” oraz sześciu przedstawicieli Klubu Radnych „Dla Naszej Gminy” (w tym przewodniczący rady).

Mając powyższe na uwadze proszę przewodniczących klubów o przekazanie do poniedziałku, 25.01.2021 r. do godz. 10:00 informacji, kto z radnych będzie uczestniczył w sesji w trybie w pełni zdalnym celem wdrożenia odpowiednich rozwiązań technicznych.

Sesja odbędzie się bez udziału gości, publiczności i mediów, za wyjątkiem osób, które zgłoszą swój udział w debacie. W celu zapewnienia jawności obrad zostanie uruchomiona w Internecie transmisja z przebiegu sesji.

Przewodniczący Rady


Krzysztof Przytarski



Projekt nr 1

UCHWAŁA Nr XXVIII/.../21

RADY MIEJSKIEJ W CZERSKU

z dnia 26 stycznia 2021 r.

**w sprawie zmiany uchwały nr XXIV/266/20 w sprawie utworzenia i nadania statutu
Centrum Usług Społecznych w Czerniewo**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 oraz art. 40 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t. j. – Dz. U. z 2020 r., poz. 713 ze zm.) oraz art. 11 ust. 2 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (t. j. – Dz. U. z 2019 r., poz. 869 ze zm.)

Rada Miejska uchwala, co następuje:

§ 1.

W Statucie Centrum Usług Społecznych w Czerniewo stanowiącym załącznik nr 1 do uchwały nr XIV/266/20 Rady Miejskiej w Czerniewo z dnia 22 września 2020 r. w sprawie utworzenia i nadania statutu Centrum Usług Społecznych w Czerniewo, w Rozdziale II, w ust. 2, po pkt. 50 kropkę zastępuje się przecinkiem i dodaje punkt 51 w brzmieniu:

„51) prowadzenie postępowań w sprawach, o których mowa w art. 411 ust. 10g ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska, w tym do wydawania w tych sprawach zaświadczeń.”

§ 2.

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi.

§ 3.

1. Uchwała podlega ogłoszeniu na tablicy ogłoszeń, w Biuletynie Informacji Publicznej oraz Dzienniku Urzędowym Województwa Pomorskiego.
2. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Pomorskiego.

Wnoszący:

Burmistrz

Przemysław Biesek-Talewski

Przewodniczący Rady

Krzysztof Przytarski

UZASADNIENIE

Osoby starające się o środki finansowe z programu „Czyste powietrze” są zobowiązane do przedstawiania zaświadczenia o wysokości osiągniętego przez nich dochodu. Ich wydawaniem w Gminie Czersk, na podstawie upoważnienia Burmistrza Czerska, zajmą się pracownicy Centrum Usług Społecznych. Jest to nowe zadanie, które nie zostało ujęte w statucie jednostki.



Projekt nr 2

UCHWAŁA Nr XXVIII/.../21

RADY MIEJSKIEJ W CZERSKU

z dnia 26 stycznia 2021 r.

w sprawie Regulaminu określającego wysokość oraz warunki przyznawania dodatków do wynagrodzeń oraz nagród dla nauczycieli

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t. j. – Dz. U. z 2020 r., poz. 713 ze zm.) oraz art. 30 ust. 6, art. 49 ust. 2 i art. 91 d pkt 1 ustawy z dnia 26 stycznia 1982 r. – Karta Nauczyciela (t. j. – Dz. U. z 2019 r., poz. 2215 ze zm.)

Rada Miejska uchwała, co następuje:

Postanowienia ogólne

§ 1.

Ilekcroć w regulaminie jest mowa o:

- 1) ustawie – rozumie się przez to ustawę z dnia 26 stycznia 1982 r. – Karta Nauczyciela,
- 2) rozporządzeniu – rozumie się przez to odpowiednie rozporządzenie ministra właściwego do spraw oświaty i wychowania w sprawie wysokości minimalnych stawek wynagrodzenia zasadniczego nauczycieli,
- 3) placówkach – rozumie się przez to przedszkola, szkoły podstawowe i zespoły szkół dla których organem prowadzącym jest Gmina Czerny,
- 4) dyrektorze – rozumie się przez to dyrektora placówki określonej w pkt 3,
- 5) nauczycielach – rozumie się przez to nauczycieli zatrudnionych w przedszkolach, szkołach podstawowych i zespołach szkół, dla których organem prowadzącym jest Gmina Czerny,
- 6) roku szkolnym – należy przez to rozumieć okres pracy szkoły lub przedszkola od 1 września danego roku do 31 sierpnia roku następnego,
- 7) tygodniowym obowiązkowym wymiarze godzin – należy przez to rozumieć tygodniowy obowiązkowy wymiar godzin, o którym mowa w art. 42 ustawy określonej w pkt 1.

§ 2.

Regulamin określa:

- 1) wysokość stawek dodatków: motywacyjnego, funkcyjnego oraz za warunki pracy, a także szczegółowe warunki przyznania tych dodatków, z uwzględnieniem art. 33 – 34a ustawy,
- 2) szczegółowe warunki obliczania i wypłacania wynagrodzenia za godziny nadwymiarowe i godziny doraźnych zastępstw, z uwzględnieniem art. 35 ust. 3 ustawy,
- 3) wysokość oraz warunki przyznawania nagród dla nauczycieli za ich osiągnięcia dydaktyczno-wychowawcze.

Dodatek motywacyjny

§ 3.

1. Ogólne warunki przyznawania nauczycielowi dodatku motywacyjnego określa rozporządzenie.
2. Dodatek motywacyjny przyznaje się w szczególności nauczycielowi który:
 - 1) osiąga znaczące, ponadprzeciętne wyniki w realizacji procesu dydaktycznego,
 - 2) wykazuje się istotnymi osiągnięciami w zakresie wychowania i opieki oraz podejmuje ponadstandardowe działania na rzecz uczniów i ich rodzin,
 - 3) w sposób kreatywny i nowoczesny kształtuje realizowany przez siebie proces kształcenia i wychowania, uczestniczy w doskonaleniu zawodowym, wdraża innowacje, programy autorskie itp.,
 - 4) ze szczególnym zaangażowaniem wykonuje różnorodne zadania wynikające z indywidualnych potrzeb i zainteresowań uczniów oraz planów i programów dotyczących placówki,
 - 5) na bieżąco i w pełni realizuje wskazania wynikające ze sprawowanego nadzoru pedagogicznego oraz stale dąży do możliwie największej efektywności w swojej pracy.
3. Warunki przyznawania dodatku motywacyjnego dyrektorowi, oprócz wymienionych w ust. 2, obejmują ocenę pracy dokonaną ze szczególnym uwzględnieniem następujących kryteriów:
 - 1) prawidłowość planowania i realizacji planu finansowego placówki,
 - 2) stopień wywiązywania się z zadań i obowiązków kierownika jednostki określonych w statutach placówek oraz przepisach odrębnych.
4. Dodatek motywacyjny może wynosić maksymalnie 20% wynagrodzenia zasadniczego nauczyciela.
5. Gwarantowana wysokość środków w budżecie Gminy przeznaczonych na wypłaty dodatku motywacyjnego w poszczególnych placówkach, z wyłączeniem dyrektorów, stanowi iloczyn liczby nauczycieli pełnozatrudnionych i niepełnozatrudnionych w przeliczeniu na pełne etaty, według stanu na dzień 30 września roku poprzedzającego rok budżetowy, średniego wynagrodzenia nauczyciela stażysty i wskaźnika procentowego w wysokości 3%.
6. Dyrektor placówki może zwiększyć środki na dodatki motywacyjne wyłącznie za zgodą organu prowadzącego i w ramach środków przewidzianych na wynagrodzenia osobowe.
7. Dodatek motywacyjny przyznaje się na czas nie krótszy niż 3 miesiące i nie dłuższy niż jeden rok szkolny.
8. Stawkę dodatku motywacyjnego w granicach określonych w ust. 4 ustala:
 - 1) dla dyrektora – Burmistrz, na podstawie kryteriów określonych w ust. 2 i 3,
 - 2) dla nauczyciela – dyrektor szkoły, na podstawie kryteriów określonych w ust. 2.
9. Dodatek motywacyjny dla nauczycieli wymienionych w art. 1 ust. 2 pkt 3 ustawy przysługuje na poziomie średniego dodatku motywacyjnego wypłacanego w placówce, w której nauczyciel jest zwolniony z obowiązku świadczenia pracy.
10. Dodatek motywacyjny wypłaca się z góry, w terminie wypłaty wynagrodzenia.

Dodatek funkcyjny

§ 4.

1. Prawo do dodatku funkcyjnego powstaje od pierwszego dnia miesiąca następującego po miesiącu, w którym nastąpiło powierzenie stanowiska kierowniczego, a jeżeli powierzenie nastąpiło pierwszego dnia miesiąca – od tego dnia.

2. Nauczyciel, któremu powierzono stanowisko kierownicze na czas określony, traci prawo do dodatku funkcyjnego z upływem tego okresu, a w razie wcześniejszego odwołania – z końcem miesiąca, w którym nastąpiło odwołanie.
3. Dodatek funkcyjny przysługuje również nauczycielowi pełniącemu obowiązki dyrektora w zastępstwie, od pierwszego dnia miesiąca kalendarzowego następującego po miesiącu pełnienia zastępstwa.
4. Nauczyciel, o którym mowa w ust. 3, traci prawo do dodatku funkcyjnego z końcem miesiąca, w którym zaprzestał pełnienia obowiązków dyrektora w zastępstwie.
5. Nauczycielowi, któremu powierzono funkcję określoną w rozporządzeniu, dodatek funkcyjny przysługuje od dnia powierzenia obowiązków.
6. Nauczyciel, o którym mowa w ust. 5, traci prawo do dodatku funkcyjnego z dniem, w którym zaprzestał sprawowania funkcji określonej w rozporządzeniu.
7. W przypadku zbiegu uprawnień do dwóch lub więcej dodatków funkcyjnych nauczycielowi przysługuje każdy z tych dodatków.
8. Dodatek funkcyjny dyrektorowi placówki przyznaje Burmistrz na okres jednego roku szkolnego.
9. Dodatki funkcyjne dla wicedyrektorów oraz innych osób pełniących funkcje określone w rozporządzeniu, ustala dyrektor szkoły, z tym że wysokość każdego z nich nie może przekroczyć:
 - 1) w przypadku wicedyrektorów i kierownika hali sportowej – 75% dodatku odpowiedniego dyrektora,
 - 2) w przypadku innych stanowisk kierowniczych określonych w statucie placówki – 30% dodatku odpowiedniego dyrektora.
10. Wysokość dodatków funkcyjnych określa tabela:

Lp.	Stanowisko	Stawka miesięczna w zł
1.	Dyrektor przedszkola, szkoły lub zespołu szkół	1000 – 4000
2.	Wychowawca klasy oraz nauczyciel opiekujący się oddziałem przedszkolnym	300
3.	Doradca metodyczny oraz nauczyciel konsultant	100 – 500
4.	Opiekun stażu	50

11. Wysokość dodatków funkcyjnych określonych w punktach 1 i 3 tabeli uzależniona jest od:
 - 1) warunków organizacyjnych, środowiskowych i społecznych, w których funkcjonuje placówka, z uwzględnieniem m.in.:
 - a) łącznej liczby oddziałów oraz uczniów, w tym uczniów dowożonych do placówki,
 - b) liczby stanowisk kierowniczych utworzonych w placówce,
 - c) czasu pracy placówki, w tym występującego w niej współczynnika zmianowości,
 - d) liczby oraz lokalizacji budynków, w których funkcjonuje placówka, a także występowania w strukturze organizacyjnej placówki stołówek, świetlicy lub sali gimnastycznej oraz wykorzystywania ich dla zaspokajania potrzeb lokalnej społeczności,
 - 2) stopnia realizacji zadań dydaktyczno-wychowawczych i opiekuńczych oraz osiągniętych przez placówkę wyników.

12. Dodatek funkcyjny wypłaca się z góry, w terminie wypłaty wynagrodzenia.

Dodatek za warunki pracy

§ 5.

1. Dodatek za pracę w warunkach trudnych i uciążliwych, określonych w rozporządzeniu oraz innych odrębnych przepisach, przysługuje nauczycielowi w wysokości 5 lub 10% stawki godzinowej za każdą efektywnie przepracowaną godzinę takich zajęć i wynosi:
 - 1) za prowadzenie indywidualnego nauczania dziecka zakwalifikowanego do kształcenia specjalnego –10%,
 - 2) za prowadzenie zajęć dydaktycznych w klasach łączonych, w szkołach podstawowych – 10%,
 - 3) za pracę w warunkach uciążliwych określonych w rozporządzeniu – 5%.
2. W przypadku zbiegu prawa do dodatku za trudne i uciążliwe warunki pracy nauczycielowi przysługują dwa dodatki.
3. Wysokość dodatku, o którym mowa w ust. 1 ustala dyrektor, a w stosunku do dyrektora Burmistrz, biorąc pod uwagę stopień trudności i uciążliwości dla zdrowia realizowanych zajęć lub wykonywanych prac.
4. Dodatek za pracę w warunkach trudnych i uciążliwych przysługuje za każdą godzinę pracy w warunkach, o których mowa w ust. 1.
5. Dodatek za warunki pracy wypłaca się z dołu, w terminie wypłaty wynagrodzenia.

Wynagrodzenie za godziny ponadwymiarowe i godziny doraźnych zastępstw

§ 6.

1. Wynagrodzenie za jedną godzinę ponadwymiarową wynikającą z arkusza organizacyjnego placówki lub jedną godzinę doraźnego zastępstwa nauczyciela, z zastrzeżeniem ust. 2, ustala się dzieląc przyznaną nauczycielowi stawkę wynagrodzenia zasadniczego (łącznie z dodatkiem za warunki pracy, jeżeli praca w tej godzinie została zrealizowana w warunkach uprawniających do dodatku) przez miesięczną liczbę godzin tygodniowego obowiązkowego wymiaru godzin, ustalonego dla rodzaju zajęć dydaktycznych, wychowawczych lub opiekuńczych, realizowanych w ramach godzin ponadwymiarowych lub doraźnego zastępstwa nauczyciela.
2. Dla nauczyciela realizującego tygodniowy wymiar godzin ustalony na podstawie art. 42 ust. 4a ustawy, wynagrodzenie za jedną godzinę doraźnego zastępstwa ustala się dzieląc przyznaną nauczycielowi stawkę wynagrodzenia zasadniczego (łącznie z dodatkiem za warunki pracy, jeżeli praca w tej godzinie została zrealizowana w warunkach uprawniających do dodatku) przez miesięczną liczbę godzin realizowanego wymiaru godzin.
3. Miesięczną liczbę godzin obowiązkowego lub realizowanego wymiaru godzin nauczyciela, o której mowa w ust. 1 lub 2 uzyskuje się, mnożąc odpowiedni wymiar godzin przez 4,16, z zaokrągleniem do pełnych godzin, w ten sposób, że czas zajęć do 0,5 godziny pomija się, a co najmniej 0,5 godziny liczy się za pełną godzinę.
4. Dla ustalenia wynagrodzenia za godziny ponadwymiarowe w tygodniach, w których przypadają dni usprawiedliwionej nieobecności w pracy lub dni ustawowo wolne od pracy oraz w tygodniach, w których zajęcia rozpoczynają się lub kończą w środku tygodnia – za podstawę ustalenia liczby godzin ponadwymiarowych przyjmuje się obowiązkowy tygodniowy wymiar zajęć ustalony w art. 42 ust. 3 ustawy, pomniejszony o 1/5 wymiaru (lub ¼, gdy dla nauczyciela ustalono czterodniowy tydzień pracy) za każdy dzień usprawiedliwionej nieobecności w pracy lub dzień ustawowo wolny od pracy. Liczba godzin ponadwymiarowych, za które przysługuje

wynagrodzenie w takim tygodniu, nie może być jednakże wyższe niż liczba godzin przydzielonych w planie organizacyjnym.

5. Za zajęcia dydaktyczne, wychowawcze lub opiekuńcze wykonywane w dniu wolnym od pracy nauczyciel otrzymuje inny dzień wolny od pracy lub w uzasadnionych przypadkach, odrębne wynagrodzenie, obliczane za każdą godzinę pracy jak za godzinę ponadwymiarową.
6. Wynagrodzenie za godziny ponadwymiarowe przysługuje za godziny faktycznie zrealizowane oraz za te, które nie zostały zrealizowane przez nauczyciela z przyczyn od niego niezależnych.
7. Wynagrodzenie za godziny doraźnych zastępstw przysługuje za godziny faktycznie zrealizowane.
8. Wynagrodzenie za godziny ponadwymiarowe i godziny doraźnego zastępstwa wypłaca się z dołu, w terminie wypłaty wynagrodzenia.

Zasady, wysokość oraz warunki przyznawania nagród dla nauczycieli za ich osiągnięcia dydaktyczno-wychowawcze

§ 7.

1. W budżecie Gminy tworzy się specjalny fundusz nagród dla nauczycieli za ich osiągnięcia dydaktyczno-wychowawcze w wysokości 1% planowanych rocznych wynagrodzeń osobowych nauczycieli, według stanu na dzień 1 stycznia danego roku budżetowego.
2. Fundusz nagród, o którym mowa ust. 1, może zostać zwiększony przez Burmistrza w trakcie roku budżetowego, w ramach środków przewidzianych na wynagrodzenia osobowe w planach finansowych placówek.
3. Z funduszu nagród, o którym mowa ust. 1:
 - 1) 80% środków przeznacza się na nagrody dyrektorów,
 - 2) 20% środków przeznacza się na nagrody Burmistrza.
4. Zasady przyznawania nagród dyrektora szkoły określają regulaminy wewnętrzne.
5. Zasady przyznawania nagród Burmistrza:
 - 1) wysokość nagrody nie może przekroczyć 150% stawki wynagrodzenia zasadniczego nauczyciela mianowanego z wyższym wykształceniem magisterskim i przygotowaniem pedagogicznym,
 - 2) nagrody są przyznawane z inicjatywy Burmistrza lub na wniosek:
 - a) dyrektorów placówek,
 - b) komisji Rady Miejskiej w Czersku właściwej ds. oświaty.
 - 3) nagrodę może otrzymać nauczyciel, który posiada wyróżniającą ocenę pracy oraz osiąga znaczące wyniki w realizacji swoich obowiązków,
 - 4) nagrodę może otrzymać dyrektor, który:
 - a) współdziała z organem prowadzącym w zakresie wynikającym z przepisów prawa,
 - b) współpracuje z organami placówki oraz Gminy, przedstawicielami nadzoru pedagogicznego, instytucjami i organizacjami pozarządowymi oraz związkami zawodowymi działającymi w placówce,
 - c) organizuje pracę placówki w sposób zapewniający odpowiednie warunki do prowadzenia działalności dydaktycznej, wychowawczej i opiekuńczej,
 - d) dba o wysoki poziom nauczania oraz motywuje członków rady pedagogicznej do:
 - podnoszenia kwalifikacji zawodowych,
 - wdrażania innowacji pedagogicznych i wychowawczych,
 - podejmowania inicjatyw dotyczących zwiększania atrakcyjności przedsięwzięć organizowanych przez placówkę,

- aktywnej współpracy z poradnią psychologiczno-pedagogiczną,
 - organizowania różnych form opieki socjalnej,
 - działalności w zakresie promocji zdrowia oraz aktywnych form spędzania czasu,
- e) dba o stan bazy materialnej oraz racjonalnie gospodaruje przyznanymi środkami finansowymi,
- f) prawidłowo prowadzi sprawy kadrowe oraz zapewnia pracownikom bezpieczne i higieniczne warunki pracy,
- g) egzekwuje od pracowników prawidłowe wykonanie powierzonych zadań.
6. Nagrody, po zasięgnięciu opinii właściwych związków zawodowych, nauczycielom przyznają:
- 1) ze środków, o których mowa w ust. 3 pkt 1 – dyrektor,
 - 2) ze środków, o których mowa w ust. 3 pkt 2 – Burmistrz.
7. Nauczyciel, któremu przyznano nagrodę otrzymuje list gratulacyjny, którego odpis umieszcza się w aktach osobowych.

Przepisy końcowe

§ 8.

1. Dodatki, o których mowa w § 3 i 4, nie przysługują nauczycielowi za czas nieusprawiedliwionej nieobecności w pracy, urlopu dla poratowania zdrowia a także za okresy, za które na podstawie odrębnych przepisów wynagrodzenie nie przysługuje.
2. Stawkę wynagrodzenia za jeden dzień niewykonywania pracy z przyczyn wymienionych w ust. 1 ustala się dzieląc składniki wynagrodzenia wypłacane z góry przez 30.
3. Wysokość wynagrodzenia za okresy, o których mowa w ust. 1, oblicza się mnożąc liczbę godzin niewykonywania pracy przez stawkę określoną w ust. 2.

§ 9.

Traci moc uchwała nr XXXII/309/09 Rady Miejskiej w Czerniewcu z dnia 9 kwietnia 2009 r. w sprawie „Regulaminu określającego wysokość oraz warunki przyznawania dodatków do wynagrodzeń oraz nagród dla nauczycieli”.

§ 10.

Uchwała ma zastosowanie do określania wysokości środków przeznaczonych na dodatki motywacyjne zagwarantowanych w budżecie Gminy począwszy od roku 2021.

§ 11.

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi.

§ 12.

1. Uchwała podlega ogłoszeniu na tablicy ogłoszeń, w Biuletynie Informacji Publicznej oraz Dzienniku Urzędowym Województwa Pomorskiego.
2. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Pomorskiego.

Wnoszący:
Burmistrz

Przemysław Biesek-Talewski

Przewodniczący Rady

Krzysztof Przytarski

UZASADNIENIE

Potrzeba uchwalenia nowego Regulaminu określającego wysokość oraz warunki przyznawania dodatków do wynagrodzeń oraz nagród dla nauczycieli wynika z konieczności dostosowania do aktualnych przepisów prawa oraz usystematyzowania zapisów. Uproszczeniu i ujednoczeniu uległy zapisy dotyczące dodatku motywacyjnego, dodatku funkcyjnego oraz zasady i warunki przyznawania nagród dla nauczycieli.

Projekt niniejszej uchwały został uzgodniony ze związkami zawodowymi zrzeszającymi nauczycieli.



Projekt nr 3

**UCHWAŁA Nr XXVIII/.../21
RADY MIEJSKIEJ W CZERSKU**

z dnia 26 stycznia 2021 r.

w sprawie Regulaminu amatorskiego połowu ryb w jeziorze Ostrowite

Na podstawie art. 40 ust. 2 pkt 4 i art. 41 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t. j. – Dz. U. z 2020 r., poz. 713 ze zm.)

Rada Miejska uchwala, co następuje:

§ 1.

Przyjmuje się Regulamin amatorskiego połowu ryb w Jeziorze Ostrowite, będącym własnością Gminy Czersk, w brzmieniu stanowiącym załącznik do uchwały.

§ 2.

Traci moc uchwała nr XXXLX/273/97 z dnia 30 października 1997 r. Rady Miejskiej w sprawie zatwierdzenia regulaminu korzystania z jeziora Ostrowite do celów rybackich oraz uchylenia uchwały nr XXXIX/328/94 Rady Miejskiej Czersk z dnia 20 maja 1994 r.

§ 5.

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi.

§ 6.

1. Uchwała podlega ogłoszeniu na tablicy ogłoszeń, w Biuletynie Informacji Publicznej oraz w Dzienniku Urzędowym Województwa Pomorskiego.
2. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Pomorskiego

Wnoszący:
Burmistrz

Przemysław Biesek-Talewski

Krzysztof Przytarski

Przewodniczący Rady

UZASADNIENIE

Potrzeba podjęcia uchwały wynika z konieczności zaktualizowania obecnego regulaminu, który powstał w 1997 roku. Regulamin został opracowany na podstawie aktualnie obowiązującego Regulaminu Amatorskiego Połowu Ryb przyjętego przez Polski Związek Wędkarski. Regulamin zaopiniowany przez Koło Polskiego Związku Wędkarskiego w Czersku oraz przez miejscowych wędkarzy.

REGULAMIN AMATORSKIEGO POŁOWU RYB

§ 1.

1. Regulamin amatorskiego połowu ryb, zwany dalej „Regulaminem”, stanowi zbiór przepisów dotyczących zasad uprawiania wędkarstwa w Jeziorze Ostrowite.
2. Postanowienia Regulaminu obowiązują wszystkich wędkujących.

§ 2.

Prawa i obowiązki wędkującego.

1. Prawo do wędkowania w wodach jeziora Ostrowite mają osoby posiadające kartę wędkarską, po dokonaniu stosownej opłaty.
2. Opłatę za wydanie zezwolenia na uprawianie amatorskiego połowu ryb określa Burmistrz Czerska w drodze zarządzenia.
3. Z obowiązku posiadania karty wędkarskiej są zwolnione osoby w wieku do 14 lat oraz cudzoziemcy czasowo przebywający w Polsce.
4. Prawo do samodzielnego wędkowania ma wędkarz, który ukończył 14 lat.
5. Osoba do 14 roku życia ma prawo wędkować wyłącznie pod nadzorem osoby uprawnionej do opieki w ramach posiadanego zezwolenia.
6. W czasie wędkowania wędkarz ma obowiązek posiadać kartę wędkarską i zezwolenie uprawniające do wędkowania w jeziorze Ostrowite oraz znać Regulamin.
7. Przy wyborze i zajmowaniu miejsca na łowisku pierwszeństwo ma ten wędkarz, który przybył na nie wcześniej. Przy zajmowaniu stanowisk wędkujący powinni zachować między sobą odstęp co najmniej 10 m. Odstęp ten może być zmniejszony tylko za zgodą wędkarza, który wcześniej zajął dane stanowisko.
8. W czasie wędkowania sprzęt wędkarski musi być pod stałym nadzorem jego właściciela.
9. Wędkarz zobowiązany jest utrzymać w czystości stanowisko wędkarskie w promieniu minimum 5 metrów, bez względu na stan, jaki zastał przed rozpoczęciem połowu.
10. Obowiązkiem wędkarza jest opuszczenie łowiska, jeśli rozgrywane mają być na nim zawody sportowe. Organizator zawodów musi okazać pisemne zezwolenie na ich przeprowadzenie.
11. W przypadku zauważenia zanieczyszczenia wody lub jego skutków, jak np. śnięte ryby, zmiana koloru wody, plamy olejowe, nienaturalny zapach, wędkarz ma obowiązek natychmiast zawiadomić o tym policję albo Urząd Miejski w Czersku.

§ 3. Zasady wędkowania.

1. Wędkarz ma obowiązek posługiwać się wędką składającą się z wędziska o długości co najmniej 30 cm, do którego przymocowana jest linka zakończona:
 - 1) jednym haczykiem z przynętą, albo
 - 2) sztuczną przynętą wyposażoną w nie więcej niż dwa haczyki, przy czym każdy haczyk może mieć nie więcej niż trzy ostrza rozstawione taki sposób, aby nie wykraczały one poza obwód koła o średnicy 20 mm.
2. Jako przynęty mogą być stosowane:
 - 1) przynęty naturalne - zwierzęce i roślinne,
 - 2) przynęty sztuczne.
3. Zabrania się stosowania jako przynęty lub zanęty:
 - 1) zwierząt i roślin chronionych,
 - 2) ikry rybiej.
4. Przynęty naturalne zwierzęce to organizmy żywe lub martwe, a także ich części. W przypadku stosowania jako przynęt martwych ryb, mogą być użyte tylko ryby wymiarowe lub nieobjęte wymiarem ochronnym oraz nieznajdujące się w okresie ochronnym.
5. Przynęty naturalne roślinne to rośliny, ich części oraz przetwory z nich, np. ciasta i pasty.
6. Przynęty sztuczne to grupa przynęt wykonanych z różnych materiałów naturalnych lub sztucznych.
7. W jeziorze Ostrowite można wędkować wyłącznie z brzegu.
8. Dopuszcza się możliwość łowienia ryb spod lodu pod warunkiem posiadania - przy gładkiej tafli lodu - obuwia z kolcami lub nakładek. Połów ten obowiązuje na własną odpowiedzialność wędkarza.
9. Wędkowanie dozwolone jest w godzinach:
 - 1) od 4:00 do 23:00 – pomiędzy 1 kwietnia a 30 września,
 - 2) od 6.00 do 20.00 – pomiędzy 1 października a 31 marca.
10. Zabrania się połowu ryb w ustalonych dla nich okresach i miejscach ochronnych, takich jak: tarliska (w tym krześliska), zimowiska oraz mateczniki.
11. Wędkarzowi nie wolno:
 - 1) sprzedawać złowionych ryb,
 - 2) rozdawać złowionych ryb na terenie łowiska,
 - 3) łowić metodą „szarpaka”,
 - 4) budować prowizorycznych pomostów i stanowisk wędkarskich bez zgody Gminy Czersk,
 - 5) łowić ryb ze sprzętu pływającego,
 - 6) stosować sztucznego światła, służącego lokalizowaniu bądź zwabianiu ryb na stanowisko,
 - 7) obcinać głów rybam przed zakończeniem wędkowania.
12. Ryby w stanie żywym należy przechowywać wyłącznie w siatkach wykonanych z miękkich nici, rozpiętych na sztywnych obręczach. Każdy wędkarz musi przechowywać osobno złowione przez siebie ryby, z tym że zabrania się przechowywania żywych ryb dłużej niż 24 godziny.
13. Złowione ryby niewymiarowe lub będące pod ochroną muszą być bezwzględnie, z należytą ostrożnością wypuszczone do wody, nawet gdy ich stan wskazuje na niewielkie szanse przeżycia.
14. Wprowadza się następujące limity ilościowe ryb do zabrania z łowiska w ciągu doby:
 - 1) sandacz, szczupak, węgorz - łącznie 2 szt.,
 - 2) karp, lin - łącznie 3 szt.
15. Dopuszcza się zabranie z łowisk ryb innych gatunków nie wymienionych w ust.14, w ilościach nieprzekraczających 5 kg w ciągu doby.

16. Limit, o którym mowa w ust 15, nie dotyczy krapia i karasia srebrzystego.
17. Wędkarz łowiący ryby ma obowiązek poddać się kontroli prowadzonej przez:
 - 1) funkcjonariuszy Policji,
 - 2) funkcjonariuszy Państwowej Straży Rybackiej,
 - 3) członków Społecznej Straży Rybackiej,
 - 4) członków Państwowej Straży Łowieckiej,
 - 5) członków Straży Leśnej Nadleśnictwa Woziwoda,
 - 6) członków Straży Parków Narodowych i Krajobrazowych,
 - 7) uprawnionych pracowników Urzędu Miejskiego w Czersku.
18. Naruszenie postanowień niniejszego regulaminu będzie stanowiło podstawę do unieważnienia zezwolenia bez odszkodowania przy równoległym zastosowaniu sankcji określonych w ustawie o rybactwie śródlądowym i będzie powodowało konieczność bezzwłocznego opuszczenia przez wędkarza miejsca wędkowania.



Projekt nr 4

UCHWAŁA Nr XXVIII/.../21

RADY MIEJSKIEJ W CZERSKU

z dnia 26 stycznia 2021 r.

w sprawie wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych na lata 2021 – 2023, realizowanego przez Zakład Usług Komunalnych Sp. z o. o. w Czersku

Na podstawie art. 21 ust. 4 i 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t. j. – Dz. U. z 2020 r., poz. 2028) oraz art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t. j. – Dz. U. z 2020 r., poz. 713 ze zm.)

Rada Miejska uchwała, co następuje:

§ 1.

Uchwała się wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych na lata 2021 – 2023, realizowany przez Zakład Usług Komunalnych Sp. z o. o. w Czersku, wykonujący na terenie gminy Czersk zadania z zakresu zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków, w brzmieniu stanowiącym załącznik do uchwały.

§ 2.

Traci moc uchwała nr XLI/375/18 Rady Miejskiej w Czersku z dnia 22 lutego 2018 r. w sprawie uchwalenia wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych na lata 2019 – 2022.

§ 3.

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi.

§ 4.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia i podlega ogłoszeniu na tablicy ogłoszeń oraz w Biuletynie Informacji Publicznej.

Wnoszący:

Burmistrz

Przemysław Biesek-Talewski

Przewodniczący Rady

Krzysztof Przytarski

UZASADNIENIE

Obowiązek opracowania wieloletnich planów rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych nakłada na przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne ustawa z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków – art. 21 ust. 1. Plany te, zgodnie z art. 21 ust. 2 wymienionej ustawy zawierać muszą w szczególności: planowany zakres usług wodociągowo-kanalizacyjnych, przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków, nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach i sposoby finansowania planowanych inwestycji. Plany powinny być zgodne z kierunkami rozwoju gminy. Organem powołanym do zatwierdzania powyższych planów zgodnie z przywołaną ustawą jest rada gminy.

W przedłożonym projekcie planu, zapisy obowiązującego aktualnie wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych na lata 2019 – 2022 zostały zweryfikowane pod względem rzeczowym jak i czasowym, przy czym pominięto zadania już zrealizowane. Niniejszy plan nadal zachowuje charakter planu postępującego i kroczącego z tą zmianą, że obejmuje on okres 3 letni, adekwatny do okresu obowiązywania taryf za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków.

Przedłożony przez Zakład Usług Komunalnych Sp. z o. o. w Czersku wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych na lata 2021 – 2023 jest zgodny z kierunkami rozwoju gminy określonymi w studium uwarunkowań i kierunkami zagospodarowania przestrzennego gminy, z ustaleniami miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz ustaleniami zawartymi w zezwoleniu na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków.

**WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIACJI URZĄDZEŃ
WODOCIAGOWYCH I URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH
ZAKŁADU USŁUG KOMUNALNYCH SP. Z O.O. W CZERSKU
NA LATA 2021 – 2023.**

1. Wstęp.

Zakład Usług Komunalnych spółka z o. o. z siedzibą w Czersku ul. Kilińskiego 15, wpisaną do Rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem 0000159787, prowadzi swą statutową działalność m.in. w oparciu o Ustawę z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. 2020.2028 t.j.), zwaną dalej ustawą.

2. Podstawa prawna.

Obowiązek sporządzenia wieloletniego planu modernizacji i rozwoju urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych wynika z przepisu art. 21 ustawy. Zgodnie z delegacją ustawową, plan ten musi być zgodny z kierunkami rozwoju gminy, określonymi w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego, a następnie musi być zatwierdzony przez radę gminy.

Waga tego planu polega na tym, że będzie on miał w przyszłości odzwierciedlenie w wysokości kalkulowanych przez przedsiębiorstwo opłat za wodę i ścieki.

Niniejszy wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Spółki, zwany dalej „planem” został opracowany na podstawie art. 21 ust. 1-3 ustawy, przy uwzględnieniu aktualnych uwarunkowań technicznych i ekonomicznych przedsiębiorstwa.

Zakres tematyczny planu zgodnie z art. 21 ust. 2 ustawy określa w szczególności:

- 1) planowany zakres usług wodociągowo - kanalizacyjnych;
- 2) przedsięwzięcia rozwojowo - modernizacyjne w poszczególnych latach;
- 3) przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków;
- 4) nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach;
- 5) sposoby finansowania planowanych inwestycji.

Niniejszy plan obejmuje okres 3 lat od 2021 do 2023 roku. Plan ma charakter otwarty i może być sukcesywnie uzupełniany oraz korygowany w zależności od bieżącej sytuacji przedsiębiorstwa. Dotyczyć to może zwłaszcza zmian rzeczowych, kosztowych i czasowych planowanych przedsięwzięć oraz kierunków pozyskiwania środków na ich realizację, których wcześniej nie można było przewidzieć.

3. Aktualny zakres usług wodociągowo – kanalizacyjnych.

Zakład Usług Komunalnych Sp. z o. o. w Czersku m.in. prowadzi działalność w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków. Odbywa się ona na podstawie zezwolenia, udzielonego decyzją Burmistrza Czerska nr WR.6324.5.2012 z dnia 25 czerwca 2012 r., które wydano na czas nieoznaczony.

Zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 r. (Dz.U. z 2007 r. nr 251, poz. 1885 z dnia 31 grudnia 2007 r.) przedmiotem działalności przedsiębiorstwa jest:

- 36 (PKD 2007) – Pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody,
- 37 (PKD 2007) – Odprowadzanie i oczyszczanie ścieków.

Poniżej scharakteryzowano aktualny zakres usług wodociągowo - kanalizacyjnych i innych świadczonych przez Zakład Usług Komunalnych Sp. z o. o. w Czersku na obszarze Gminy Czersk.

Przedsiębiorstwo zapewnia dostawę wody i odbiór ścieków od mieszkańców, przedsiębiorstw i instytucji z wykorzystaniem kompletnej infrastruktury sieciowej. Obsługa odbiorców tych usług

zagwarantowana jest w zakresie formalno-prawnym oraz w zakresie rozliczeń. W uzgodnieniu z Burmistrzem Czerska planowane i realizowane są zadania rozwojowe i modernizacyjne infrastruktury, służącej do świadczenia zbiorowych usług w przedmiotowym zakresie.

Usługi w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków świadczone są przez Zakład Usług Komunalnych sp. z o.o. w Czersku w oparciu o majątek własny i dzierżawiony od gminy.

Od wartości własnych środków trwałych przedsiębiorstwo zgodnie z odrębnymi przepisami nalicza amortyzację, będącą jednym ze źródeł finansowania inwestycji ujętych w niniejszym planie. Zamierzenia te polegają głównie na odtworzeniu i modernizacji istniejącego majątku oraz budowie nowej infrastruktury w celu poprawy istniejących parametrów eksploatacyjnych sieci.

4. Planowany zakres usług wodociągowo – kanalizacyjnych.

W okresie obowiązywania planu nie przewiduje się zmian rodzajowych w zakresie świadczonych usług wodociągowo kanalizacyjnych i nadal obejmować one będą ujmowanie, uzdatnianie i dostarczanie wody oraz odprowadzenie i oczyszczanie ścieków.

Poprzez działalność inwestycyjną głównie gminy sukcesywnie powinna zwiększać się liczba odbiorców usług. W związku z powyższym, spółka zobowiązana jest do takich inwestycji, aby stale spełnione były warunki zawarte w udzielonym zezwoleniu oraz w innych uwarunkowaniach prawnych.

Plan ten uwzględnia także zamierzenia gminy w zakresie dalszej rozbudowy sieci wodociągowych i kanalizacyjnych oraz stopniową rozbudowę sieci kanalizacyjnych deszczowych co przełoży się na odciążenie hydrauliczne istniejącej kanalizacji ogólnospławnej.

Głównymi priorytetami w funkcjonowaniu przedsiębiorstwa nadal pozostają: utrzymanie ciągłości świadczonych usług poprzez zapobieganie awariom i skrócenie czasu ich usuwania, ograniczenie obszarów wyłączeń wody do minimum, obniżenie rzeczywistych i pozornych strat wody, a także poprawa jakości dostarczanej wody.

Celem planu jest osiągnięcie standardów wyznaczonych przez stosowne dyrektywy UE oraz wymogi krajowe (Polskie ustawy i rozporządzenia w zakresie gospodarki wodno-ściekowej).

Plan przedsięwzięć rozwojowo - modernizacyjnych ma charakter otwarty i może być korygowany w przypadku zmian rzeczowych, kosztowych lub czasowych uzasadniających taką konieczność.

Na podstawie planu będą opracowywane także roczne plany inwestycyjne przedsiębiorstwa.

Plan przewiduje zrealizowanie zadań inwestycyjnych, które opisano w dalszej części niniejszego dokumentu.

5. Przedsięwzięcia rozwojowo – modernizacyjne, racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków, a także sposób finansowania inwestycji w poszczególnych latach.

Tabela 1. Przedsięwzięcia rozwojowo - modernizacyjne wraz ze sposobem finansowania inwestycji w poszczególnych latach.			
LP.	Rodzaj urządzenia W - wodociągowe / K - kanalizacyjne	Nazwa zadania / inwestycji.	Planowany koszt netto.
rok 2021			
1	W	Modernizacja ujęcia i stacji uzdatniania wody Czersk.	90 000,00 zł
2	W	Modernizacja ujęcia i stacji uzdatniania wody Łąg.	70 000,00 zł
3	W	Modernizacja ujęcia i stacji uzdatniania wody Odry.	350 000,00 zł
4	W	Budowa sieci wodociągowej w m. Zawada.	6 000,00 zł
5	W	Budowa sieci wodociągowej w m. Czersk (ul. Przemysłowa - ul. Towarowa).	18 000,00 zł
6	W	Budowa sieci wodociągowej w m. Czersk (ul. Starego Urzędu).	65 000,00 zł
7	W	Budowa sieci wodociągowej (magistrala i wodociąg rozdzielczy) w m. Czersk (ul. Leśna, ul. Polna, ul. Kwiatowa i ul. Kosobudzka).	500 000,00 zł
8	W	Budowa sieci wodociągowej w m. Ryteł (ul. Rynkowa - ul. Chłopska).	36 000,00 zł
9	W	Budowa sieci wodociągowej w m. Czersk (ul. Mleczarska).	60 000,00 zł
10	W	Budowa sieci wodociągowej w m. Łąg (ul. Chojnicka - ul. Dworcowa).	17 000,00 zł
11	W	Modernizacja sieci wodociągowej - punkty regulacyjne opomiarowania strefowego.	90 000,00 zł
	W	Budowa hydrantów na potrzeby eksploatacyjne w m. Będźmierowice.	25 000,00 zł
12	K	Modernizacja oczyszczalni ścieków w Czersku.	400 000,00 zł
13	K	Modernizacja pompowni głównej ścieków - oczyszczalnia Czersk.	45 000,00 zł
		Nakłady inwestycyjne na urządzenia wodociągowe "W" w 2021 r. :	1 327 000,00 zł
		Nakłady inwestycyjne na urządzenia kanalizacyjne "K" w 2021 r. :	445 000,00 zł
		*Razem nakłady inwestycyjne w 2021 r. :	1 772 000,00 zł
*Źródło finansowania – amortyzacja środków trwałych związanych z usługami wodociągowymi i kanalizacyjnymi, kapitał obrotowy spółki, kredyt komercyjny (pożyczka), dofinansowania, dotacja.			
rok 2022			
1	W	Modernizacja ujęcia i stacji uzdatniania wody Łąg.	200 000,00 zł
2	W	Modernizacja ujęcia i stacji uzdatniania wody Odry.	100 000,00 zł
3	W	Budowa sieci wodociągowej w m. Zawada - etap II.	50 000,00 zł
4	W	Budowa sieci wodociągowej w m. Czersk (ul. Mleczarska) - etap II.	100 000,00 zł
5	W	Budowa sieci wodociągowej ul. Jagodowa - ul. Łosińskiego w m. Czersk (tzw. spętnienie sieci wodociągowej).	100 000,00 zł
6	W	Budowa sieci wodociągowej ul. Łąkowa - ul. Chojnicka w m. Czersk (tzw. spętnienie sieci wodociągowej).	100 000,00 zł
7	K	Modernizacja pompowni głównej ścieków - oczyszczalnia Czersk.	100 000,00 zł
8	W	Budowa / rozbudowa / przebudowa innych sieci wodociągowych na terenie Gminy Czersk.	200 000,00 zł
9	K	Budowa / rozbudowa / przebudowa innych sieci kanalizacyjnych na terenie Gminy Czersk.	200 000,00 zł
		Nakłady inwestycyjne na urządzenia wodociągowe "W" w 2022 r. :	850 000,00 zł
		Nakłady inwestycyjne na urządzenia kanalizacyjne "K" w 2022 r. :	300 000,00 zł
		*Razem nakłady inwestycyjne w 2022 r. :	1 150 000,00 zł
*Źródło finansowania – amortyzacja środków trwałych związanych z usługami wodociągowymi i kanalizacyjnymi, kapitał obrotowy spółki, kredyt komercyjny (pożyczka), dofinansowania, dotacja.			
rok 2023			
1	W	Modernizacja ujęcia i stacji uzdatniania wody Czersk.	2 000 000,00 zł
2	W	Budowa / rozbudowa / przebudowa innych sieci wodociągowych na terenie Gminy Czersk.	200 000,00 zł
3	K	Budowa / rozbudowa / przebudowa innych sieci kanalizacyjnych na terenie Gminy Czersk.	200 000,00 zł
		Nakłady inwestycyjne na urządzenia wodociągowe "W" w 2023 r. :	2 200 000,00 zł
		Nakłady inwestycyjne na urządzenia kanalizacyjne "K" w 2023 r. :	200 000,00 zł
		*Razem nakłady inwestycyjne w 2023 r. :	2 400 000,00 zł
*Źródło finansowania – amortyzacja środków trwałych związanych z usługami wodociągowymi i kanalizacyjnymi, kapitał obrotowy spółki, kredyt komercyjny (pożyczka), dofinansowania, dotacja.			

Tabela 2. Podsumowanie / harmonogram nakładów inwestycyjnych w poszczególnych latach.					
LP.	Cel nakładów inwestycyjnych.	2021	2022	2023	Nakłady razem w okresie obowiązywania planu.
1	Urządzenia wodociągowe	1 327 000,00 zł	850 000,00 zł	2 200 000,00 zł	4 377 000,00 zł
2	Urządzenia kanalizacyjne	445 000,00 zł	300 000,00 zł	200 000,00 zł	945 000,00 zł
Nakłady w poszczególnych latach:		1 774 021,00 zł	1 152 022,00 zł	2 402 023,00 zł	5 322 000,00 zł

Większość zaplanowanych inwestycji zapewnia możliwość ich etapowej realizacji, co w miarę potrzeb pozwoli na bardziej zrjonalizowane wydatkowanie środków finansowych.

Planowana, łączna wielkość nakładów inwestycyjnych na urządzenia wodociągowe i kanalizacyjne na lata 2021- 2023 wyniesie 5 322 000 zł netto. Pozostałe środki jakimi dysponować będzie spółka zostaną skierowane na inwestycje związane z działalnością statutową, ale nie stanowiące urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych w świetle obowiązującej ustawy.

Zarząd Zakładu Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Czersku zakłada, że wydatki przewidziane w niniejszym planie będą finansowane w głównej mierze ze środków pochodzących z odpisu amortyzacyjnego. Jednocześnie przedsiębiorstwo będzie podejmować kroki, zmierzające do pozyskania innych sposobów finansowania inwestycji w postaci kredytów, pożyczek oraz innych źródeł zewnętrznych. Niniejszy plan nie zakłada wsparcia finansowego z budżetu gminy np. w formie dopłat.

Przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody i wprowadzanie ścieków:

Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Czersku będzie realizować wymogi ustawy m.in. poprzez poniższe działania:

- modernizacja poszczególnych ujęć wody, w tym budowa nowej studni głębinowej na ujęciu w Czersku pozwoli na poprawę parametrów jakościowych wody ujmowanej, uzdatnianej i dostarczanej odbiorcom oraz znacząco wpłynie na stabilność i ciągłość tego zaopatrzenia;
- budowa nowych sieci wodociągowych w zależności od ich lokalizacji wpłynie odpowiednio na: zaopatrzenie nowych odbiorców, uregulowanie stanu prawnego związanego z ich lokalizacją, poprawę jakości wody przesyłanej na obszarze gminy, obniżenie strat wody oraz poprawę parametrów hydraulicznych sieci (ciśnienie jej dostaw) w tym dla zapewnienia warunków ochrony p.poż.;
- kolejne punkty regulacyjne opomiarowania strefowego i monitoring sieci przełożą się na czułość jej pomiarów, co skróci czas reakcji na wypadek wystąpienia awarii sieci oraz długoterminowo w sposób pośredni przełoży się to na obniżenie strat wody;
- modernizacja pompowni głównej i oczyszczalni ścieków w Czersku przystosuje obiekty do stale i sukcesywnie rosnącego napływu ścieków w związku ze wzrostem liczby odbiorców, a także zapewni utrzymanie parametrów technologicznych w zakresie oczyszczania ścieków na co najmniej obecnym poziomie jakościowym;
- kontynuacja aktualnie realizowanej gospodarki wodomierzowej, w ramach której stosuje się wyłącznie wodomierze o klasie dokładności pomiarowej min. „C” wraz z modułami przystosowanymi do zdalnych odczytów, pozwoli utrzymać dokładne opomiarowanie wody sprzedawanej przez przedsiębiorstwo oraz przełoży się na sprawność realizacji ich odczytów. Działania te jednocześnie przekładają się na bardziej racjonalne korzystanie z wody, a zarazem ilości odprowadzanych ścieków;
- modernizacja istniejących odcinków sieci kanalizacyjnych obniży ich awaryjność, budowa nowych natomiast przełoży się na techniczne możliwości podłączenia nowych odbiorców;

- systematyczne kontrole kanalizacji sanitarnej w celu eliminacji zrzutu do niej wód deszczowych oraz wykrywanie nielegalnych podłączeń pozwolą zminimalizować koszty jej funkcjonowania.

Paweł Garbacki

Dyrektor Spółki



Gmina
Czersk

*Informacja o jakości
powietrza w Gminie Czersk
i działaniach na rzecz jego
poprawy*

Czersk, styczeń 2021 r.

1. Wstęp

Zanieczyszczenie powietrza to obecność szkodliwych substancji w atmosferze ziemskiej, co może mieć negatywny wpływ na zdrowie ludzi i innych organizmów żywych, a także na całe naturalne środowisko. Wdychanie zanieczyszczonego powietrza może przyczynić się do powstawania alergii, chorób oraz ogólnego pogorszenia funkcjonowania naszego organizmu. Zjawiskiem najdobitniej pokazującym zły stan powietrza atmosferycznego jest smog. Słowo „smog” to zlepek dwóch angielskich słów: **smoke** - dym oraz **fog** - mgła. Smog jest zjawiskiem atmosferycznym, jednak nie występującym naturalnie, a spowodowanym działalnością człowieka oraz niekorzystnymi warunkami pogodowymi. Na powstawanie smogu wpływa zanieczyszczenie powietrza, brak wiatru oraz zamglenie.

Smog występuje w określonych warunkach atmosferycznych, jak utrzymująca się mgła czy brak wiatru. Najgroźniejszym efektem smogu jest zaleganie w atmosferze substancji niebezpiecznych dla życia i zdrowia ludzi. Szczególnie szkodliwe są trzy ich rodzaje:

- Pyły zawieszone (ziarna mniejsze PM 2,5 i ziarna większe PM 10)
- Dwutlenek azotu
- Kancerogenna substancja benzo(a)piren

Pył zawieszony PM 2,5 i PM 10 to mieszanina cząstek stałych i kropelek cieczy utrzymujących się w powietrzu. Cząsteczki te zawierają różne składniki, np.: siarkę, związki organiczne (np. wielopierścieniowe węglowodory aromatyczne), metale ciężkie, dioksyny oraz alergeny (takie jak pyłki roślin i zarodniki grzybów). Pył PM 10 zawiera cząstki o średnicy mniejszej niż 10 μm , natomiast pył drobny PM 2,5 cząstki o średnicy mniejszej niż 2,5 μm .

Dwutlenek azotu należy do grupy wysoce reaktywnych tlenków azotu (NO_x). Tlenki azotu powstają w wyniku wysokotemperaturowego spalania paliw, przede wszystkim ze źródeł komunikacyjnych (samochody, statki, maszyny ciężkie, itp.) ale również podczas produkcji energii.

Benzo(a)piren należy do grupy wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych - substancji emitowanych przez rury samochodowe, papierosy, a przede wszystkim piece i kotły. Benzo(a)piren wydziela się podczas spalania węgla (zwłaszcza tego złej jakości), drewna i śmieci (zwłaszcza tworzyw sztucznych typu PET).

2. Działania na rzecz jakości powietrza w gminie Czersk

Zła jakość powietrza w Gminie Czersk, tak jak praktycznie w całej Polsce, jest bardzo poważnym problemem społecznym. Konieczne jest więc podejmowanie różnorodnych działań, m.in. z zakresu edukacji, kontroli źródeł ciepła, wprowadzania proekologicznych źródeł ogrzewania, ekologicznego transportu, rozwoju terenów zieleni itp.

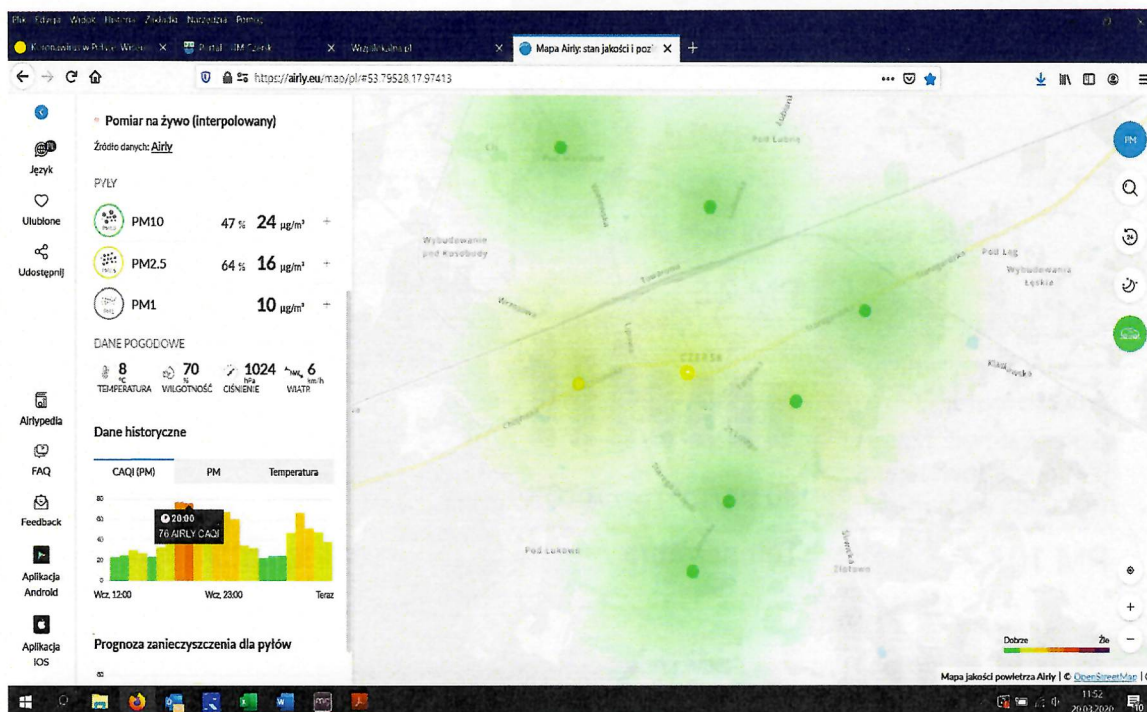
2.1 Badanie stanu jakości powietrza

W 2019 r. Gmina Czersk zakupiła i zainstalowała 11 czujników jakości powietrza. Zamontowano 7 czujników na terenie miasta oraz po jednym w Rytle, Odrach, Łęgu i Złotowie. Czujniki monitorują jakość powietrza 24 godziny na dobę mierząc stężenia PM 2,5 i PM10, temperaturę, ciśnienie i wilgotność.

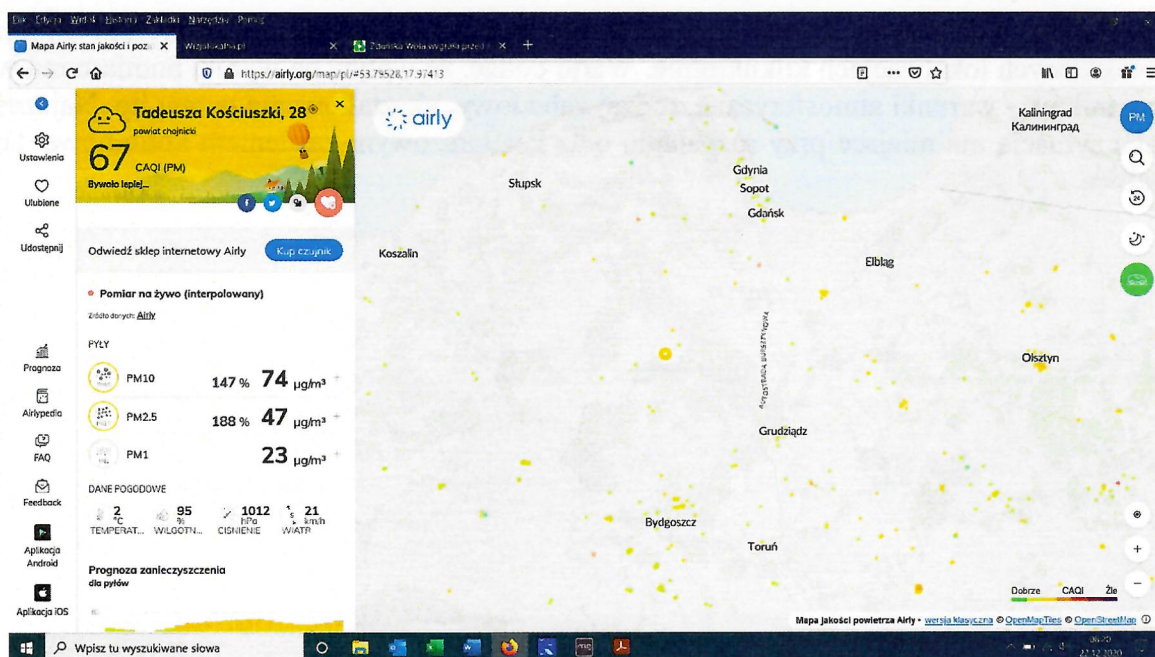
Dane z czujników pokazywane są w czasie rzeczywistym, które wysyłają je co pięć minut. Z taką częstotliwością są aktualizowane parametry widoczne na platformie map.airly.eu oraz na stronie Gminy Czersk. To, co widać na platformie to średnia krocząca danych wartości

z godziny. Średnia krocząca to zwykła średnia arytmetyczna wartości z wybranego okresu, w naszym przypadku jest to godzina od momentu sprawdzania przez użytkownika mapy.

Instalacja inteligentnego systemu monitorującego stan jakości powietrza pozwala w czasie rzeczywistym na: lokalizację źródeł zanieczyszczeń, zwiększenie świadomości mieszkańców, predykcję prognozy jakości powietrza i zbieranie danych które mogą być wykorzystywane do przygotowywania szczegółowych raportach i analiz, co w zdecydowany sposób ułatwia walkę ze smogiem i przyczynia się do wzrostu świadomości społecznej na ten temat.



Widok z danymi czujnika jakości powietrza



Screen 22 grudnia 2020 r.

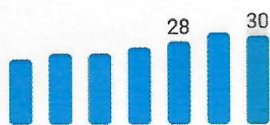


50 ↓
CAQI

Bywało lepiej...

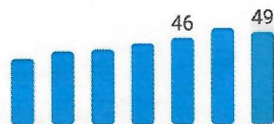
Jakość powietrza
jest niezadowalająca.
Ogranicz aktywność ...

PM 2,5

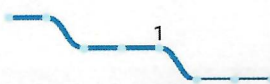


30 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 120%

PM 10



Temperatura



Widok z aplikacji mobilnej

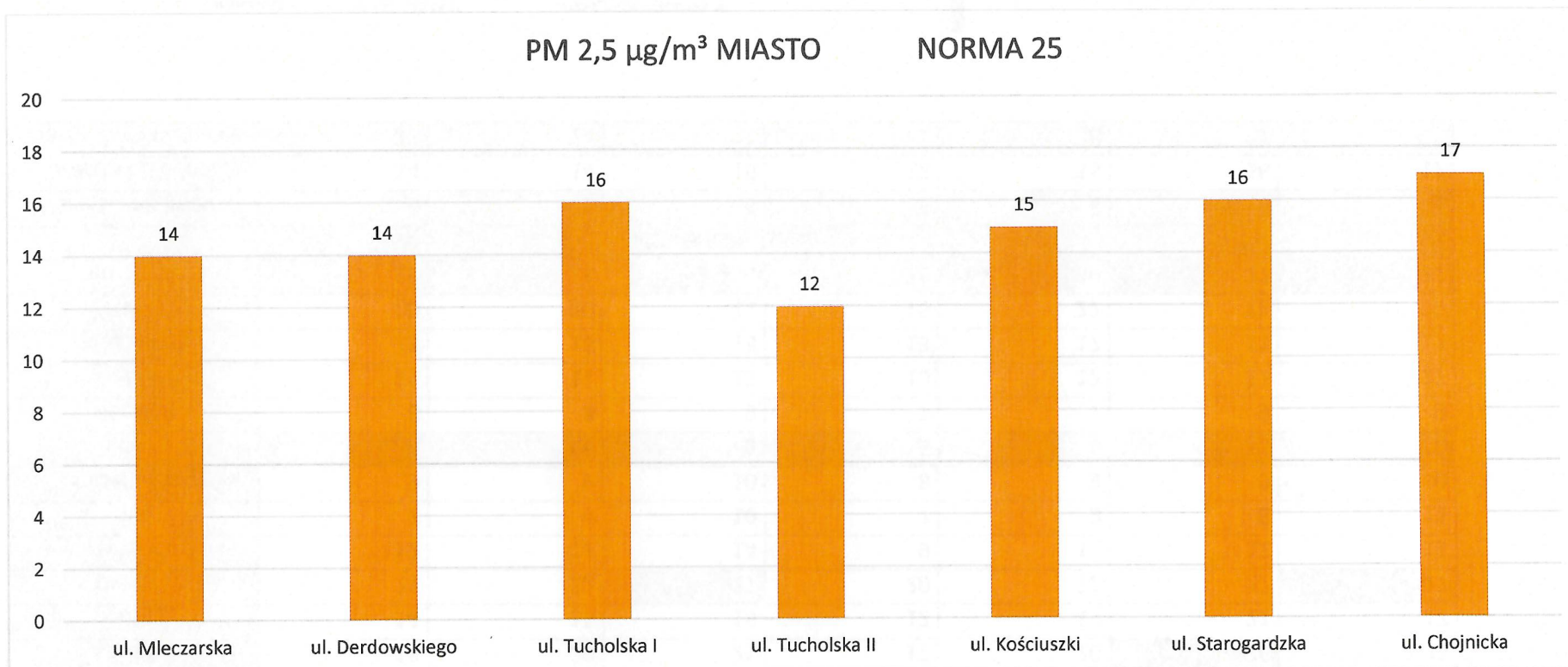
Dane z czujników często wskazują przekroczenia dopuszczalnych wartości zanieczyszczeń, w niektórych lokalizacjach kilkukrotnie. Warto dodać, że wpływ na wyniki pomiaru ma wiele czynników - warunki atmosferyczne, rodzaj zabudowy, ukształtowanie terenu itp. Najczęściej taka sytuacja ma miejsce przy rozpalaniu oraz każdorazowym zasileniu kotła nową dawką paliwa.



2.2 Porównanie danych z czujników jakości powietrza w 2020 r.

Zanieczyszczenie pyłami PM 2,5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ MIASTO (wartości średniomiesięczne)

PM 2.5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	ul. Mleczarska	ul. Derdowskiego	ul. Tucholska I	ul. Tucholska II	ul. Kościuszki	ul. Starogardzka	ul. Chojnicka
styczeń	18	20	21	17	20	26	23
luty	14	15	16	12	13	21	17
marzec	21	22	27	20	22	22	27
kwiecień	12	12	14	9	12	12	15
maj	7	9	10	7	9	8	11
czerwiec	9	9	10	8	9	9	10
lipiec	6	6	6	5	6	6	6
sierpień	8	8	9	7	7	9	9
wrzesień	11	11	13	10	12	11	12
październik	13	16	18	13	17	15	17
listopad	20	20	22	16	22	21	22
grudzień	23	24	30	21	30	27	32
NORMA 25 $\mu\text{g}/\text{m}^3$							
Wartość minimalna	6	6	6	5	6	6	6
Wartość średnia	14	14	16	12	15	16	17
Wartość maksymalna	23	24	30	21	30	27	32

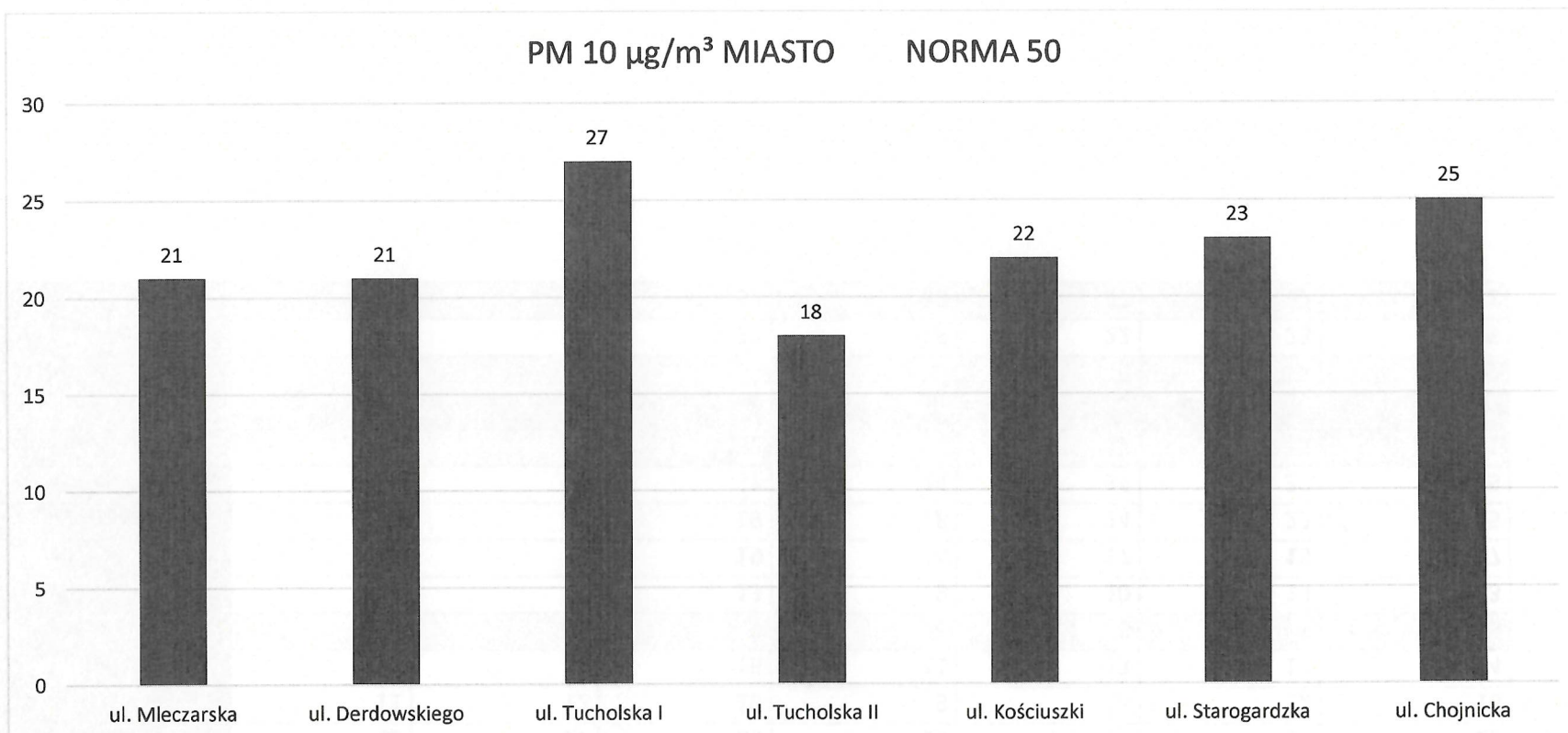


Opracowanie własne na podstawie danych z raportów czujników powietrza

Analizując tabelę oraz wykres można stwierdzić, że w układzie rocznym nie doszło do przekroczenia stężenia pyłów PM 2,5 na terenie miasta Czersk. Jednak aż 7 razy stężenie tych niebezpiecznych pyłów zostało przekroczone w ujęciu miesięcznym. Największe stężenia pyłów występują w grudniu (w czterech lokalizacjach), a najgorsza jakość powietrza występuje na Osiedlu „Chojnickim” oraz w rejonie Osiedla „Piastowskiego”, ul. Tucholskiej i ul. Podleśnej. Najczystsze powietrze jest w rejonie wylotu w kierunku Tucholi.

Zanieczyszczenie pyłami PM 10 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ MIASTO (wartości średniomiesięczne)

PM 10 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	ul. Mleczarska	ul. Derdowskiego	ul. Tucholska I	ul. Tucholska II	ul. Kościuszki	ul. Starogardzka	ul. Chojnicka
styczeń	29	29	36	25	31	39	35
luty	23	22	28	18	20	31	27
marzec	32	31	47	30	33	32	41
kwiecień	18	17	24	14	17	17	23
maj	11	12	16	9	13	12	16
czerwiec	13	13	15	11	13	12	14
lipiec	8	7	9	6	8	8	9
sierpień	11	11	13	9	10	13	13
wrzesień	16	15	19	14	17	15	17
październik	20	23	29	18	24	22	25
listopad	32	29	37	24	34	32	35
grudzień	37	37	52	33	47	42	51
NORMA 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$							
Wartość minimalna	8	7	9	6	8	8	9
Wartość średnia	21	21	27	18	22	23	25
Wartość maksymalna	37	37	52	33	47	42	51

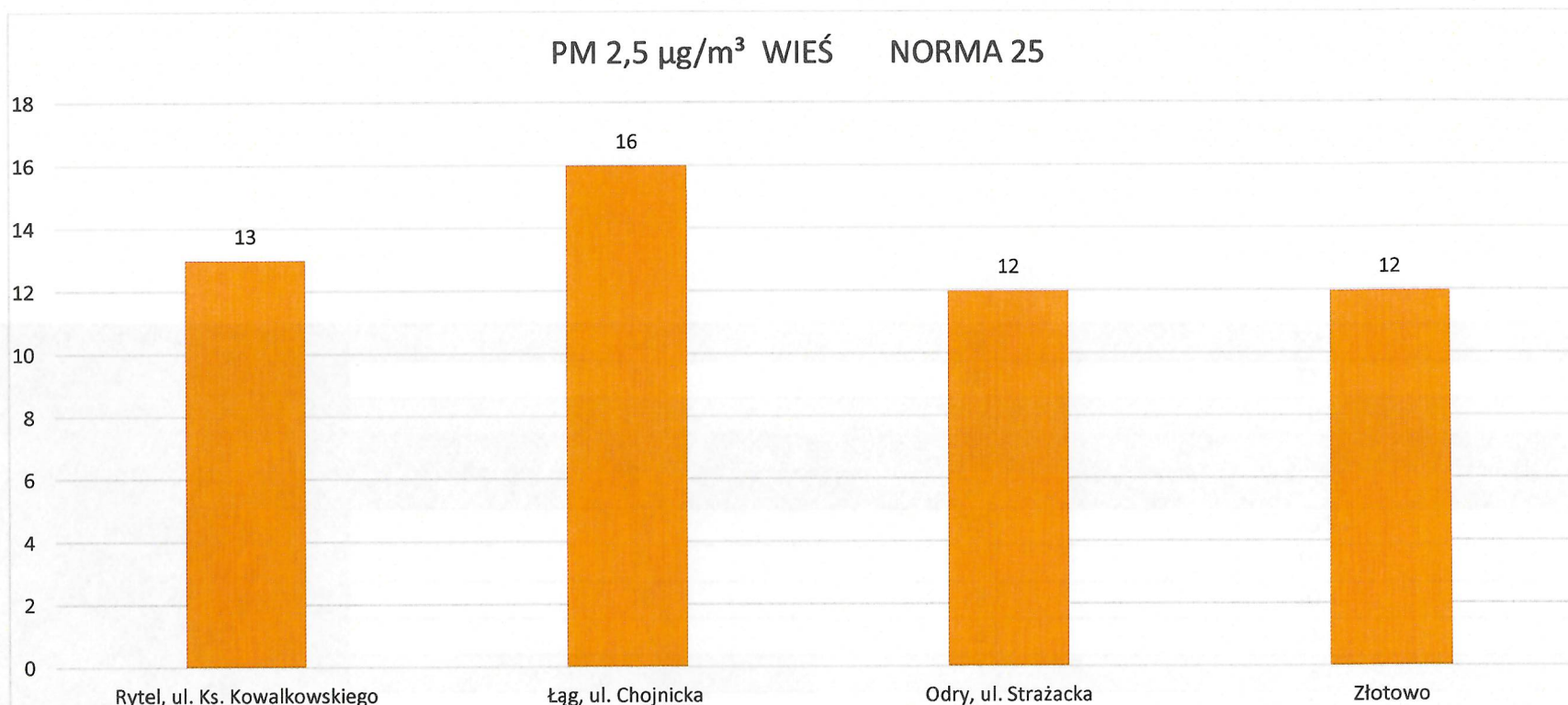


Opracowanie własne na podstawie danych z raportów czujników powietrza

Analizując tabelę oraz wykres można stwierdzić, że w układzie rocznym nie doszło do przekroczenia stężenia pyłów PM 10 na terenie miasta Czersk. W miesiącu grudniu w dwóch lokalizacjach (Osiedle „Chojnickie” oraz w rejonie Osiedla „Piaستowskiego”, ul. Tucholskiej i ul. Podleśnej) doszło do przekroczenia norm pyłów zawieszonych PM 10. Najniższe stężenia, podobnie jak pyły PM 2,5 występują w rejonie wylotu w kierunku Tucholi.

Zanieczyszczenie pyłami PM 2,5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ TERENY WIEJSKIE (wartości średniomiesięczne)

PM 2.5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Rytel, ul. Ks. Kowalkowskiego	Łąg, ul. Chojnicka	Odry, ul. Strażacka	Złotowo (Pod Malachin)
styczeń	19	24	15	15
luty	14	18	11	11
marzec	19	23	15	18
kwiecień	10	13	8	8
maj	7	9	7	6
czerwiec	8	10	9	8
lipiec	5	7	5	5
sierpień	7	9	7	7
wrzesień	10	13	10	9
październik	14	17	14	12
listopad	18	22	19	16
grudzień	25	28	25	26
NORMA 25 $\mu\text{g}/\text{m}^3$				
Wartość minimalna	5	7	5	5
Wartość średnia	13	16	12	12
Wartość maksymalna	25	28	25	26



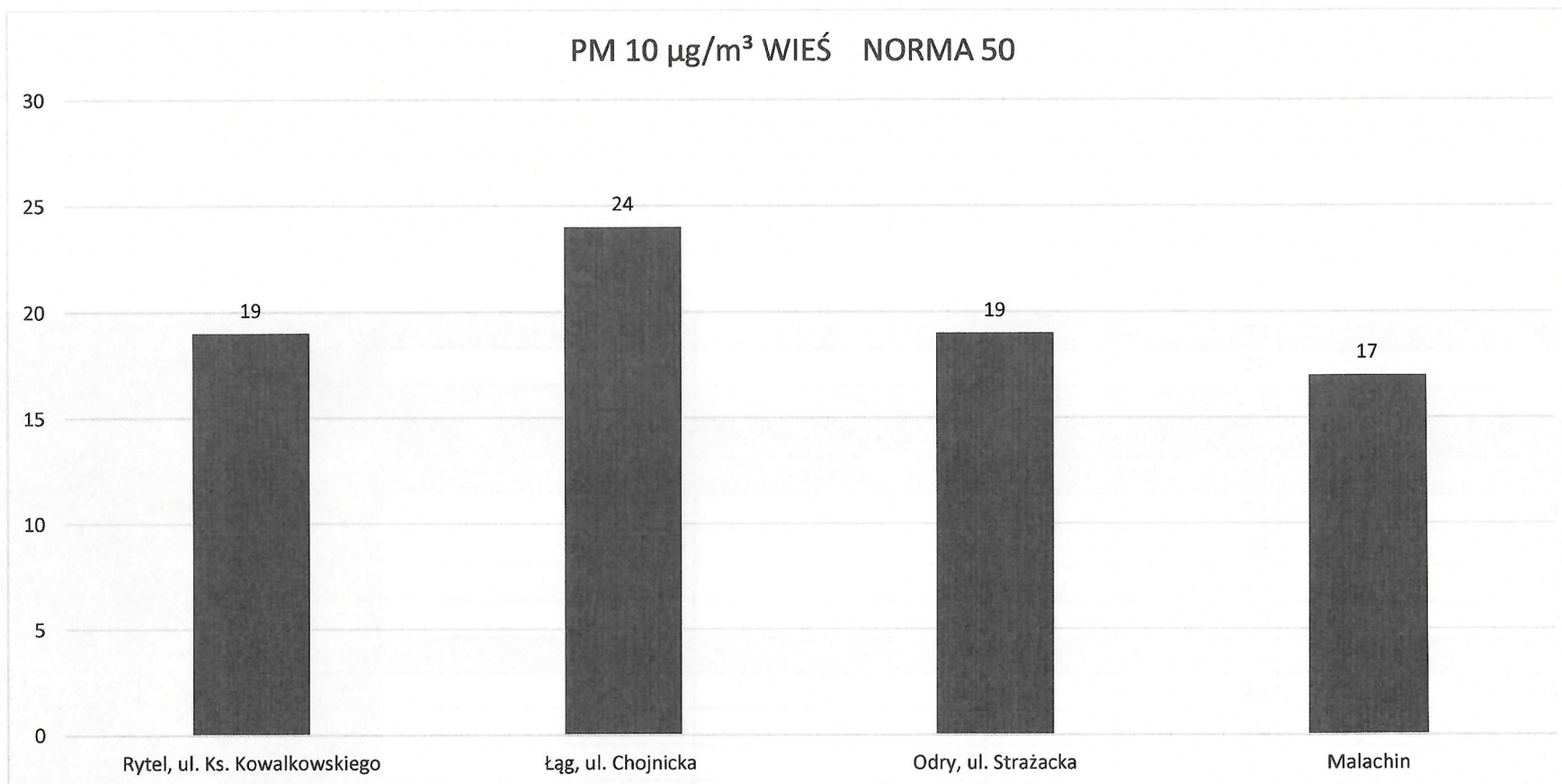
Opracowanie własne na podstawie danych z raportów czujników powietrza

Analizując tabelę oraz wykres można stwierdzić, że w układzie rocznym nie doszło do przekroczenia stężenia pyłów PM 2,5 w miejscowościach, gdzie zainstalowano czujniki jakości powietrza na terenie Gminy Czersk. Niestety w grudniu w dwóch miejscowościach nastąpiło przekroczenie, a w dwóch osiągnięty dopuszczalny poziom stężenia pyłów PM 2,5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$.

Największe stężenia pyłów występują w oczywiste grudniu, a najgorsza jakość powietrza jest w Łęgu, natomiast najniższe stężenia odnotowano w Odrach i Złotowie.

Zanieczyszczenie pyłami PM 10 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ TERENY WIEJSKIE (wartości średniomiesięczne)

PM 10 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Rytel, ul. Ks. Kowalkowskiego	Łąg, ul. Chojnicka	Odry, ul. Strażacka	Złotowo (Pod Malachin)
styczeń	28	35	23	22
luty	20	27	17	17
marzec	26	34	24	26
kwiecień	14	19	12	11
maj	10	13	10	9
czerwiec	11	14	12	11
lipiec	7	9	7	7
sierpień	9	13	10	9
wrzesień	14	18	15	13
październik	20	24	23	18
listopad	27	33	31	24
grudzień	37	43	42	40
NORMA 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$				
Wartość minimalna	7	9	7	7
Wartość średnia	19	24	19	17
Wartość maksymalna	37	43	42	40



Opracowanie własne na podstawie danych z raportów czujników powietrza

Analizując tabelę oraz wykres można stwierdzić, że w układzie rocznym nie doszło do przekroczenia stężenia pyłów PM 10 w miejscowościach, gdzie zainstalowano czujniki jakości powietrza na terenie Gminy Czersk. Największe stężenia tych pyłów wystąpiły w miesiącu grudniu, nie przekraczając dopuszczalnej normy. Najwyższe stężenia pyłów występują w Łęgu, a najniższe odnotowano w Złotowie.



2.3 Działania kontrolne w 2020 r.

W ramach działań kontrolnych pracownicy urzędu miejskiego przeprowadzili w 2020 roku kilkanaście kontroli, w większości w podmiotach gospodarczych. W minionym sezonie grzewczym nie wpłynęły zgłoszenia od mieszkańców dotyczące nielegalnego spalania odpadów czy innych uciążliwości związanych z ogrzewaniem budynków mieszkalnych. W kontrolach uczestniczyli dzielnicowi z Komisariatu Policji w Czersku. Udział policji w tych kontrolach działa prewencyjnie oraz mobilizująco dla części mieszkańców. W 2020 r. likwidacja uległy 2 kominy (kotły) w „dzikich kotłowniach”.

W roku 2020 kontrole były w znacznym stopniu ograniczone ze względu na panującą pandemię COVID – 19.

Główne przyczyny dużego zadymienia to:

- zły jakości opału,
- spalanie w niskiej temperaturze,
- brak odpowiedniej wentylacji.

2.4 Działania przewidziane na rok 2021

- Wzmożenie kontroli w terenie.
- Inwentaryzacja źródeł ciepła.
- Utworzenie bazy CEEB (Centralnej Ewidencji Emisyjności Budynków).
- Działania edukacyjne.
- Realizacja Programu „Czyste Powietrze”.
- Zadania inwestycyjne.

3. Zadania wynikające Programu Ochrony Powietrza dla Województwa Pomorskiego

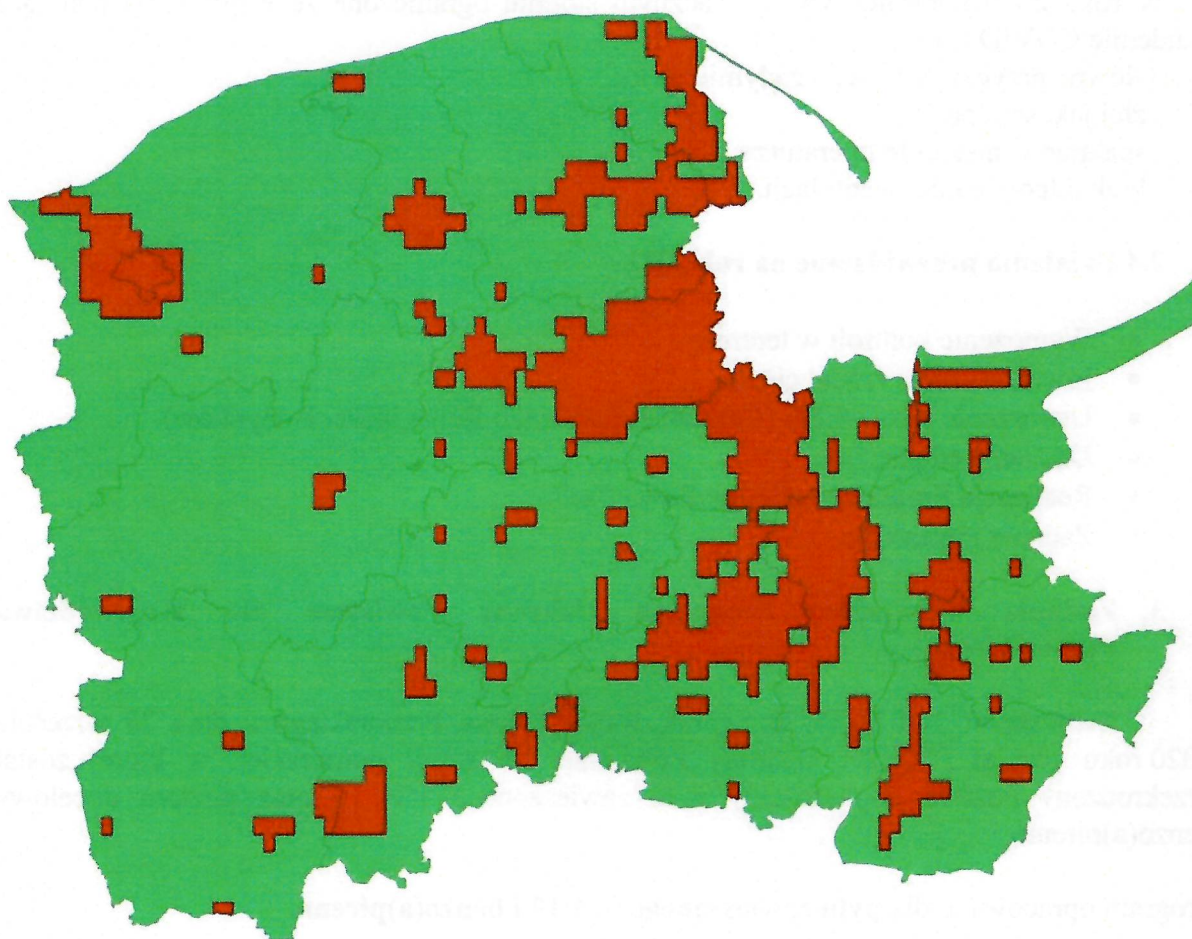
Uchwałą nr 308/XXIV/20 Sejmik Województwa Pomorskiego z dnia 28 września 2020 roku przyjął Program Ochrony Powietrza dla strefy pomorskiej, w której został przekroczony poziom dopuszczalny pyłu zawieszonego PM 10 oraz poziom docelowy benzo(a)pirenu.

Program opracowano dla **pyłu zawieszonego PM 10 i benzo(a)pirenu**.

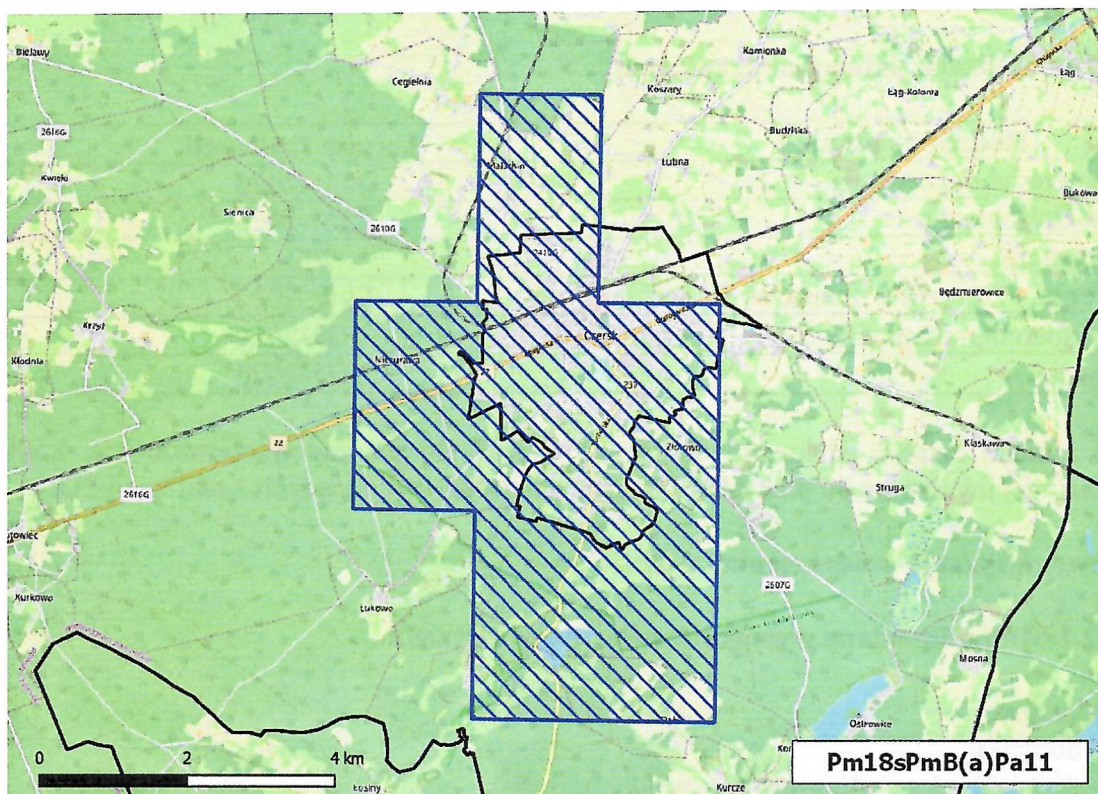
W rocznej ocenie jakości powietrza w województwie pomorskim za 2018 rok **obszary przekroczeń** określono na podstawie matematycznego modelowania transportu i przemian substancji w powietrzu dla roku 2018 wykonanego na zlecenie Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska przez Instytut Ochrony Środowiska - Państwowy Instytut Badawczy.

W programach do określenia **bilansów emisji** wykorzystano bazy KOBiZE (Krajowy Ośrodek Bilansowania i Zarządzania Emisjami), a do określenia **efektu ekologicznego** wskaźniki opracowane przez Ministerstwo Środowiska (obecnie Ministerstwo Klimatu). Wykonano modelowanie w obszarach przekroczeń w celu określenia udziałów emisji w stężeniach, co jest niezbędne do określenia działań naprawczych. Obszarom przekroczeń nadano kody i opisano je zgodnie z rozporządzeniem MŚ w sprawie programów ochrony powietrza oraz planów działań krótkoterminowych (POP) (m.in. lokalizacja, rodzaj i wielkość obszaru, emisja, liczba ludności, wielkość stężeń). Wśród podmiotów obowiązanych do wykonywania działań można i należy wskazać osoby fizyczne.

Gmina Czerniewice znalazła się w obszarze przekroczeń średniorocznego poziomu docelowego B(a)P w strefie pomorskiej w 2018 r.



Obszar przekroczeń średniorocznego poziomu docelowego B(a)P w strefie pomorskiej w 2018r.



Obszar przekroczeń średniorocznego poziomu docelowego B(a)P w Gminie Czersk w 2018 r.

3.1 Działania naprawcze

Działania naprawcze



Terminy realizacji działań naprawczych

Rodzaj działania	Termin realizacji
Wymiana źródeł ogrzewania	2021-2026
Edukacja ekologiczna	2021-2026
Inwentaryzacja	2021
Harmonogram rzeczowo-finansowy	I kw. 2022
System wsparcia mieszkańców	2021-2026
Koordinacja	2021-2026

W ramach działań edukacyjnych Gmina Czersk złożyła zapotrzebowanie na 4.500 ulotek informacyjnych oraz 50 plakatów dotyczących zadań wynikających z realizacji POP.

3.2 Inwentaryzacja źródeł ciepła i CEEB

3.2.1 Minimalne dane wymagane przy inwentaryzacji

- 1) Dane adresowe
- 2) Dane o budynku
 - Rodzaj budynku (jednorodzinny, wielorodzinny)
 - Liczba lokali
 - Liczba kondygnacji
 - Czy budynek jest ocieplony
- 3) Dane o kotle
 - a) Liczba kotłów
 - b) Klasa kotła (każdego osobno) na podstawie tabliczki znamionowej lub dokumentu poświadczającego emisję
 - c) Rok instalacji
 - d) Moc
- 4) Dane o paliwie
 - Rodzaj paliwa
 - Ilość zużywanego paliwa
- 5) Dane o kominku
 - Liczba kominków w budynku
 - Sposób użytkowania (do ogrzewania, rekreacyjnie)
 - Ilość zużywanego paliwa.

3.2.2 Centralna ewidencja emisyjności budynków CEEB

- Minister ds. budownictwa, planowania i zagospodarowania przestrzennego oraz mieszkalnictwa prowadzi CEEB.
- Minister przyznaje dostęp do CEEB osobie uprawnionej na wniosek składany przez elektroniczny formularz.
- Wójt/burmistrz/prezydent miasta po przeprowadzeniu kontroli sporządza protokoł w systemie CEEB.
- Właściciel budynku składa deklarację pisemnie/elektronicznie eksploatowanych źródeł ciepła, w terminie do 12 miesięcy od ogłoszenia komunikatu, do gminy, która ma 6 miesięcy na wprowadzenie danych do CEEB.

3.2.3 Zakres danych gromadzonych w CEEB

- Źródła ciepła/Źródła energii elektrycznej/Źródła spalania paliw (moc do 1 MW).
- Przeprowadzone kontrole.
- Premie termomodernizacyjne i remontowe/Ulga podatkowa-termomodernizacyjna.
- Finansowanie ze środków publicznych (przedsięwzięcia termomodernizacyjne, OZE).
- Świadczenia z pomocy społecznej (dodatek mieszkaniowy, dodatek energetyczny, zasiłek celowy na ogrzewanie).
- Dane z systemów teleinformacyjnych (BDOT 10k, centralny rejestr charakterystyki energetycznej budynków, rejestr osób posiadających uprawnienia budowlane) oraz dane osób uprawnionych do wprowadzania danych i właścicieli/zarządców budynków.

Burmistrz corocznie w terminie do 28 lutego przesyła sprawozdania z wydawanych decyzji, których ustalenia zmierzają do osiągnięcia celów Programu. Pierwsze sprawozdanie składa się **do 28 lutego 2022 roku** poprzez platformę sprawozdawczą.

3.3 Plan Działań Krótkoterminowych dla strefy pomorskiej w zakresie pyłu zawieszonego PM 10 oraz benzo(a)pirenu.

Działania dla stężeń średniorocznych (B(a)P) ograniczają się do informowania o ryzyku wystąpienia przekroczenia.

- Sposób powiadamiania dla pyłu PM10 - jednolity dla wszystkich stref (GIOŚ).
- System informowania społeczeństwa opiera się na trzech poziomach według następujących kryteriów:
- **Poziom 1 (kolor żółty)** – istnieje ryzyko przekroczenia poziomu dopuszczalnego pyłu zawieszonego PM10,
- **Poziom 2 (kolor pomarańczowy)** – istnieje ryzyko przekroczenia poziomu informowania pyłu zawieszonego PM10,
- **Poziom 3 (kolor czerwony)** – istnieje ryzyko przekroczenia poziomu alarmowania pyłu zawieszonego PM10.

POZIOM I (kolor żółty -ryzyko przekroczenia poziomu dopuszczalnego/docelowego):

- Informacja o ryzyku przekroczenia poziomu dopuszczalnego/docelowego.
- Wzmoczenie kontroli kotłów domowych w zakresie ustawowego zakazu spalania odpadów w instalacjach do tego nieprzystosowanych.
- Zalecenie dla mieszkańców strefy –jeżeli jest to możliwe, nie należy stosować paliwa stałego (węgla, drewna) do ogrzewania lub stosować węgiel lepszej jakości.

POZIOM II (kolor pomarańczowy -ryzyko przekroczenia poziomu informowania):

- Informacja o ryzyku przekroczenia poziomu informowania.
- Zakaz używania spalinowego sprzętu ogrodniczego i grilli.
- Kontrola przestrzegania zakazu palenia odpadów biogenych (liści, gałęzi, trawy).
- Zakaz palenia w kominkach.
- Zakaz używania kotłów węglowych/na drewno jeżeli pozwolenie na użytkowanie lub mpzp wskazują inny sposób ogrzewania pomieszczeń.
- Wzmoczenie kontroli kotłów domowych w zakresie ustawowego zakazu spalania odpadów w instalacjach do tego nieprzystosowanych.
- Zalecenie dla mieszkańców strefy –jeżeli jest to możliwe, nie należy stosować paliwa stałego (węgla, drewna) do ogrzewania lub stosować węgiel lepszej jakości.

POZIOM III (kolor czerwony - ryzyko przekroczenia poziomu alarmowego):

- Informacja o ryzyku przekroczenia poziomu alarmowego.
- Korzystanie z komunikacji miejskiej zamiast komunikacji indywidualnej –bezpłatna komunikacja.
- Zakaz używania spalinowego sprzętu ogrodniczego.
- Wzmożenie kontroli przestrzegania zakazu palenia odpadów biogenych (liści, gałęzi, trawy)
- Zakaz palenia w kominkach.
- Zakaz używania kotłów węglowych/na drewno jeżeli pozwolenie na użytkowanie lub mpzp wskazują inny sposób ogrzewania pomieszczeń.
- Wzmożenie kontroli kotłów domowych w zakresie ustawowego zakazu spalania odpadów w instalacjach do tego nieprzystosowanych.
- Zalecenie dla mieszkańców strefy –jeżeli jest to możliwe, nie należy stosować paliwa stałego (węgla, drewna) do ogrzewania lub stosować węgiel lepszej jakości.
- Zakaz wjazdu samochodów ciężarowych powyżej 3,5 t, do miast.
- Upięknienie ruchu kołowego w miastach.

4. Uchwały antysmogowe

Na obszarze województwa pomorskiego obowiązują następujące uchwały:

- Uchwała nr 236/XIX/20 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 24 lutego 2020 roku w sprawie wprowadzenia na obszarze Gminy Miasta Sopotu ograniczeń i zakazów w zakresie eksploatacji instalacji, w których następuje spalanie paliw ([tzw. „uchwała antysmogowa dla Sopotu”](#))
- Uchwała nr 309/XXIV/20 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 28 września 2020 roku w sprawie wprowadzenia na obszarze miast województwa pomorskiego, z wyłączeniem Gminy Miasta Sopotu, ograniczeń i zakazów w zakresie eksploatacji instalacji, w których następuje spalanie paliw ([tzw. „uchwała antysmogowa dla miast”](#))
- Uchwała nr 310/XXIV/20 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 28 września 2020 roku w sprawie wprowadzenia na obszarze województwa pomorskiego, z wyłączeniem Gminy Miasta Sopotu i obszaru miast, ograniczeń i zakazów w zakresie eksploatacji instalacji, w których następuje spalanie paliw ([tzw. „uchwała antysmogowa poza miastami”](#))

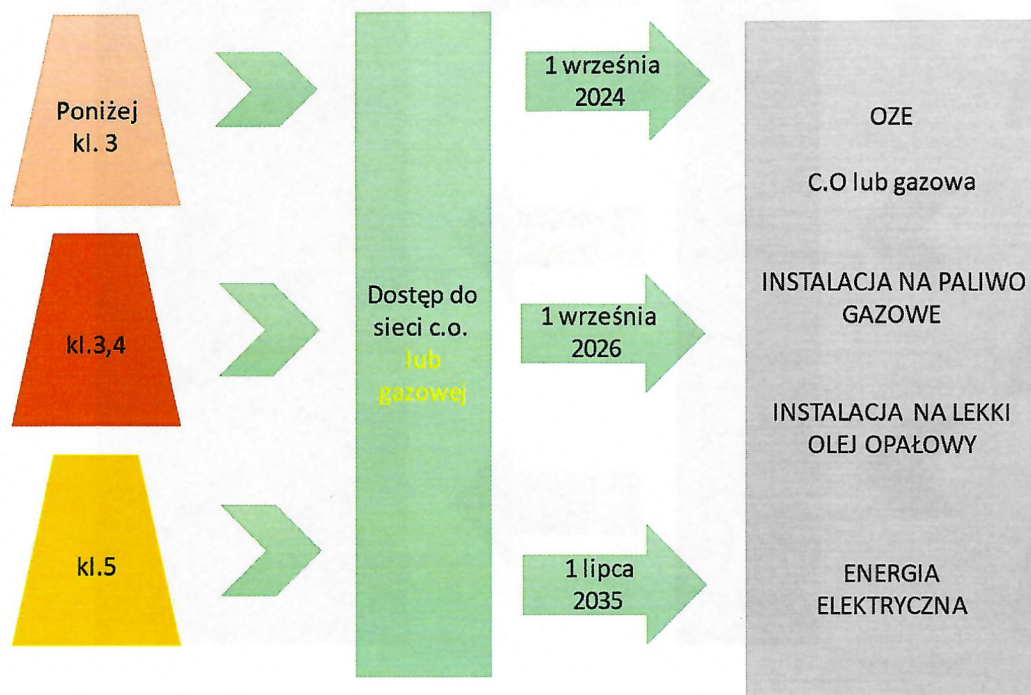
Uchwały dotyczą instalacji, w których następuje spalanie paliw, **o mocy mniejszej niż 1 MW** (niepodlegające obowiązkowi uzyskania pozwolenia zintegrowanego albo pozwolenia na wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza albo dokonania zgłoszenia) które służą do:

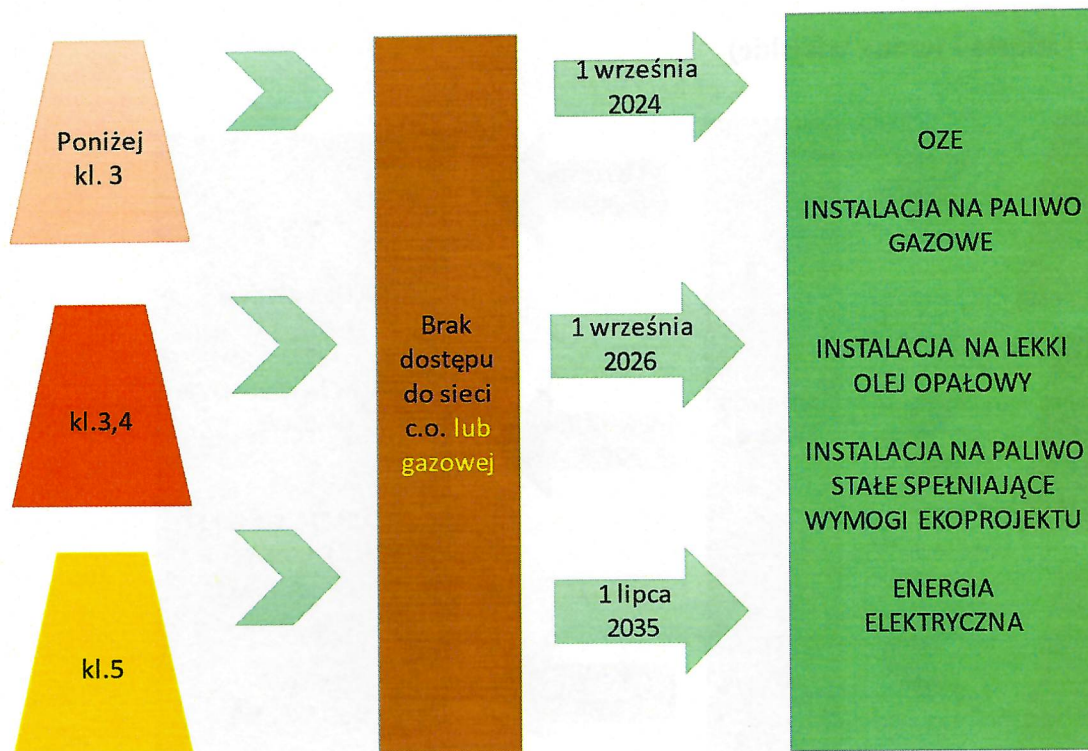
- zapewnienia właściwej temperatury w obiekcie budowlanym lub jego części,
- podgrzewania wody użytkowej lub
- produkcji pary technologicznej.

Od dnia 1 stycznia 2021 r. obowiązuje zakaz stosowania:

- Mułów i flotokonzentratów węglowych,
- Węgla brunatnego,
- Mieszanek z wysokim udziałem węgla kamiennego o uziarnieniu 0-3 mm,
- Biomasy stałej o wilgotności > 20%.

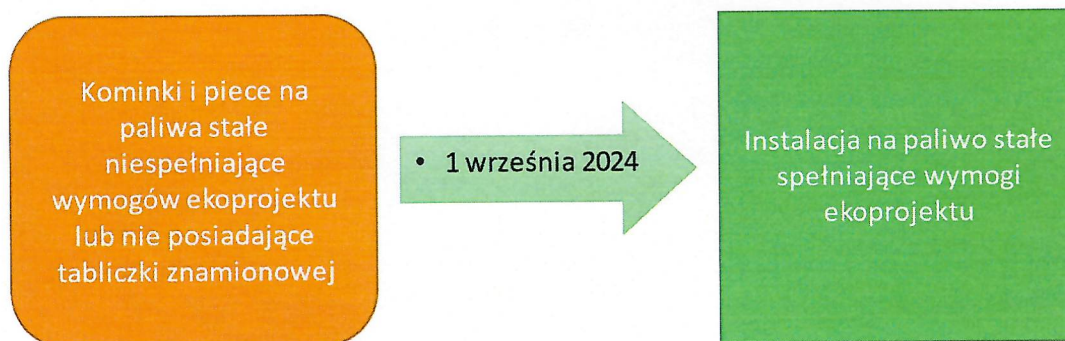
Uchwały (miasta i tereny wiejskie)





Zakres działania uchwały –miejscowe ogrzewacze

Ogrzewacze miejscowe



Na terenach z dostępem do sieci ciepłowniczej eksploatacja może być tylko okazjonalna i nie może powodować uciążliwości, w tym zadymienia, na terenach sąsiadujących!!!

Zadania kontrolne w zakresie przestrzegania przepisów uchwały będą prowadzić w szczególności:

- a) **wójtowie, burmistrzowie i prezydenci miast**, na podstawie art. 379 ustawy Prawo ochrony środowiska (t. j. – Dz. U. z 2020 r., poz. 1219);
- b) **Straże miejskie i gminne**, na podstawie art. 10 ust.1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o strażach gminnych (t. j. – Dz. U. z 2019 r., poz. 1795 ze zm.);
- c) **Policja**, w oparciu o art. 1 ust. 2 pkt 4 ustawy z dnia 6 kwietnia 1990 r. o Policji (t. j. – Dz. U. z 2020 r. poz. 360);
- d) **Powiatowi Inspektorzy Nadzoru Budowlanego**, na podstawie art. 81 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (t. j. – Dz. U. z 2020 r., poz. 1333);
- e) **Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska**, w oparciu o art. 2 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 1991 r. o Inspekcji Ochrony Środowiska (t. j. – Dz. U. z 2020 r., poz. 995).

Obecnie pracownicy nie mają uprawnień do bezpośredniego karania osób, takie uprawnienia ma policja, a urzędnicy mogą jedynie skierować sprawę do właściwego sądu wraz z analizą techniczną popranej próbki z kotła. Koszt takiej ekspertyzy wynosi około 1 tys. zł.

Dokumenty, które mogą być wymagane do okazania w trakcie kontroli to:

- a) dokumentacja techniczna urządzenia;
- b) instrukcja dla instalatorów i użytkowników, o której mowa w pkt 3 lit. a załącznika II do Rozporządzenia Komisji (UE) 2015/1185 z dnia 24 kwietnia 2015 r. w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla miejscowych ogrzewaczy pomieszczeń na paliwo stałe;
- c) instrukcja dla instalatorów i użytkowników, o której mowa w pkt 2 lit. a załącznika II do Rozporządzenia Komisji (UE) 2015/1189 z dnia 24 kwietnia 2015 r. w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla kotłów na paliwo stałe;
- d) dokument potwierdzający brak możliwości przyłączenia do sieci ciepłowniczej lub gazowej;
- e) kopia świadectwa jakości paliwa stałego, o której mowa w art. 6c ust. 2 ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o systemie monitorowania i kontrolowania jakości paliw;
- f) dokumentacja potwierdzającej datę oddania instalacji do eksploatacji.

5. Program „Czyste Powietrze”

Celem programu priorytetowego „Czyste powietrze” jest poprawa efektywności energetycznej i zmniejszenie/uniknięcie emisji zanieczyszczeń powietrza pochodzących z jednorodzinnych budynków mieszkalnych, należących do osób fizycznych.

Gmina Czersk realizuje zadania określone w porozumieniu z Wojewódzkim Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku z dnia 10 lipca 2019 r. w sprawie wspólnej realizacji Programu na terenie Gminy w celu obsługi Wnioskodawców Programu w procesie składania wniosków i uzyskiwania dofinansowania.

Od początku działania programu do dnia dzisiejszego udzielono ponad **400 konsultacji** odnośnie wniosków, w formie bezpośredniej, telefonicznej czy mailowej.

Dotychczas mieszkańcy gminy Czersk złożyli 214 wniosków o dofinansowanie, a 180 osób podpisało umowy (w roku 2020 złożono 78 wniosków, podpisano 62 umowy).

Aktualne zasady Programu Priorytetowego Czyste Powietrze (skrót):

Kiedy?	Podstawowy poziom dofinansowania	Podwyższony poziom dofinansowania
Dla kogo?	Wnioskodawca z dochodem rocznym do 100 000 zł	Wnioskodawca tworzący gospodarstwo wieloosobowe: dochody miesięczne netto do 1400 zł/os , Wnioskodawca tworzący gospodarstwo jednoosobowe: dochody miesięczne netto do 1960 zł/os
Kwoty maksymalne dofinansowania	<ul style="list-style-type: none"> Wymiana źródła ciepła na pompę ciepła (typu powietrze/woda lub gruntowa), wentylacja mechaniczna, termomodernizacja, dokumentacja – maks. 25 000 zł + 5 000 zł fotowoltaika Wymiana źródła ciepła na inne niż pompa ciepła (typu powietrze/woda lub gruntowa), wentylacja mechaniczna, termomodernizacja, dokumentacja – maks. 20 000 zł + 5 000 zł fotowoltaika Brak wymiany źródła ciepła, wentylacja mechaniczna, termomodernizacja, dokumentacja – maks. 20 000 zł + 5 000 zł fotowoltaika 	<ul style="list-style-type: none"> Wymiana źródła ciepła, wentylacja mechaniczna, termomodernizacja, dokumentacja - maks. 32 000 zł + 5 000 zł fotowoltaika Bez wymiany źródła ciepła (posiadanie źródła spełniającego wymagania programu). Tylko: wentylacja mechaniczna, termomodernizacja, dokumentacja – maks. 15 000 zł
Dokumenty niezbędne do złożenia wniosku	<ul style="list-style-type: none"> Formularz wniosku o dofinansowanie (do pobrania ze strony https://portalbeneficjenta.wfos.gdansk.pl/) Załączniki – automatycznie wygenerowane w formularzu wniosku o dofinansowanie Akt notarialny (jeśli występuje niezgodność z aktualną treścią księgi wieczystej) 	<ul style="list-style-type: none"> Formularz wniosku o dofinansowanie (do pobrania ze strony https://portalbeneficjenta.wfos.gdansk.pl/) Załączniki – automatycznie wygenerowane w formularzu wniosku o dofinansowanie Akt notarialny (jeśli występuje niezgodność z aktualną treścią księgi wieczystej) Zaświadczenie o wysokości przeciętnego miesięcznego dochodu przypadającego na jednego członka gospodarstwa domowego osoby fizycznej (wydany przez MGOPS)
Dofinansowanie różnice :		
Dokumentacja projektowa	maks. 30% - nie więcej niż 600 zł	maks. 60 % - nie więcej niż 1200 zł
Pompa ciepła powietrze/woda	maks. 30% - nie więcej niż 9000 zł	maks. 60 % - nie więcej niż 18000 zł
Pompa ciepła powietrze/powietrze	max 30% - nie więcej niż 3000 zł	maks. 60 % - nie więcej niż 6000 zł
Gruntowa pompa ciepła o podwyższonej klasie efektywności energetycznej	maks. 30% - nie więcej niż 20250 zł	maks. 60 % - nie więcej niż 27000 zł
Kocioł gazowy kondensacyjny	maks. 30% - nie więcej niż 4500 zł	maks. 60 % - nie więcej niż 9000 zł
Kotłownia gazowa (przyłącze gazowe i instalacja wewnętrzna, kocioł gazowy	maks. 45% - nie więcej niż 6750 zł	maks. 75 % - nie więcej niż 11250 zł

kondensacyjna, opłata przyłączeniowa, dokumentacja projektowa)		
Kocioł olejowy kondensacyjny	maks. 30% - nie więcej niż 4500 zł	maks. 60 % - nie więcej niż 9000 zł
Kocioł na węgiel	maks. 30% - nie więcej niż 3000 zł	maks. 60 % - nie więcej niż 6000 zł
Kocioł zgazowujący drewno	maks. 30% - nie więcej niż 6000 zł	maks. 60 % - nie więcej niż 12000 zł
Kocioł na pellet drzewny	maks. 30% - nie więcej niż 6000 zł	maks. 60 % - nie więcej niż 12000 zł
Kocioł na pellet drzewny o podwyższonym standardzie	maks. 45% - nie więcej niż 9000 zł	maks. 60 % - nie więcej niż 12000 zł
Ogrzewanie elektryczne	maks. 30% - nie więcej niż 3000 zł	maks. 60 % - nie więcej niż 6000 zł
Instalacja centralnego ogrzewania oraz instalacja ciepłej wody użytkowej	maks. 30% - nie więcej niż 4500 zł	maks. 60 % - nie więcej niż 9000 zł
Mikroinstalacja fotowoltaiczna	maks. 50% - nie więcej niż 5000 zł	maks. 50% - nie więcej niż 5000 zł
Ocieplenie przegród budowlanych	maks. 30% – nie więcej niż 45 zł za m ²	maks. 60 % – nie więcej niż 90 zł za m ²
Stolarka okienna	maks. 30% - nie więcej niż 210 za m ²	maks. 60% - nie więcej niż 420 za m ²
Stolarka drzwiowa	maks. 30% - nie więcej niż 600 za m ²	maks. 60% - nie więcej niż 1200 za m ²

Zgodnie z art. 411 ust. 10g-10s ustawy Prawo ochrony środowiska, które weszły w życie dnia 1.10.2020 r. nałożono obowiązek na wójtów, burmistrzów i prezydentów miast, właścicieli ze względu na miejsce zamieszkania osoby fizycznej, wydawania zaświadczenia o wysokości przeciętnego miesięcznego dochodu przypadającego na jednego członka gospodarstwa domowego osoby fizycznej, która zamierza złożyć wniosek o dofinansowanie w ramach części drugiej programu priorytetowego „Czyste powietrze”, dla beneficjentów uprawnionych do podwyższonego poziomu dofinansowania. Zaświadczenia z upoważnienia Burmistrza wydają pracownicy Centrum Usług Społecznych w Czersku.

6. Działania inwestycyjne w roku 2020

W 2020 r. zrealizowano następujące inwestycje mające wpływ na jakość powietrza

1. Budowa remizy OSP w Krzyżu – ogrzewanie gazowe (stary budynek remizy miał ogrzewanie węglowe)
2. Opracowanie dokumentacji projektowych budowy i przebudowy obiektów użyteczności publicznej z zastosowaniem ekologicznego ogrzewania:
 - Ośrodek Kultury w Czersku
 - Ośrodek Kultury w Rytlu
 - Przedszkole w Łęgu
 - Szkoła Podstawowa w Rytlu
3. Budowa oświetlenia ulicznego z oprawami LED-owymi

6.1 Zadania planowane do realizacji w roku 2021

1. Budowa świetlicy wiejskiej w Łęgu-Kolonii – ogrzewanie gazowe

2. Budowa żłobka w Czersku i przebudowa części budynku przedszkola nr 2 w Czersku – wymiana starego kotła gazowego
3. Montaż lamp hybrydowych na terenach wiejskich – 17 szt.
4. Budowa oświetlenia ulicznego z oprawami LED-owymi
5. Opracowanie dokumentacji projektowej przebudowy i rozbudowy budynku Szkoły Podstawowej nr 2 w Czersku – wymiana starego kotła gazowego i termomodernizacja
6. Rozpoczęcie rozbudowy remizy OSP w Złym Mięsie – m.in. instalacja ogrzewania gazowego
7. Przebudowa części budynku Dworca PKP w Czersku – ogrzewanie gazowe
8. Projekt przebudowy budynku szkoły w Lipkach Górnych – ogrzewanie gazowe
9. Projekt i wykonanie modernizacji systemu ogrzewania budynku szatniowo-socjalnego na Stadionie Miejskim w Czersku

Trwają prace projektowe związane z budową gazociągu na trasie Czersk – Łubna – Kamionka – Łąg-Kolonia – Wądoły – Łąg.

Składane są wnioski do Polskiej Spółki Gazownictwa Sp. z o.o. w celu rozbudowy sieci gazowej na terenie miasta m.in. ul. Tucholska, Łukowska. Spółka systematycznie rozbudowuje swoją sieć (m.in. ul. Rodzinna, O. Sabiniarza, Mleczarska, Łubianki, Kaszubska, Łąkowa w Czersku). Ponadto czynione są starania w celu budowy sieci gazowej do Rytle.

6.2 Informacja o obiektach gminnych wymagających zmiany źródeł ogrzewania.


L.p.	Miejscowość	Nazwa obiektu	Nowe źródło
1.	Będźmierowice	Lokalne Centrum Kultury	fotowoltaika + pompa ciepła
2.	Czersk	Budynek przy stadionie	kotłownia gazowa
3.	Gotelp	Remiza OSP	fotowoltaika
4.	Gotelp	Szkoła Podstawowa	fotowoltaika + pompa ciepła
5.	Gutowiec	Świetlica wiejska	fotowoltaika + pompa ciepła
6.	Klaskawa	Świetlica wiejska	fotowoltaika + pompa ciepła
7.	Krzyż	Świetlica wiejska	fotowoltaika
8.	Krzyż	Budynek szkolny	fotowoltaika
9.	Łąg	Budynek SPZOZ	kotłownia gazowa
10.	Łąg	Szkoła Podstawowa	kotłownia gazowa
11.	Łąg	Budynek socjalny przy stadionie	Fotowoltaika
12.	Łubna	Budynek szkolny	kotłownia gazowa
13.	Malachin	Remiza OSP/Świetlica	kotłownia gazowa
14.	Mokre	Remiza OSP/Świetlica	Remiza OSP/Świetlica
15.	Odry	Budynek szkolny	Remiza OSP/Świetlica
16.	Odry	Remiza OSP	Remiza OSP/Świetlica

17.	Rytel	Remiza OSP	kotłownia gazowa
18.	Rytel	Budynek SPZOZ	kotłownia gazowa
19.	Rytel	Budynek socjalny przy stadionie	fotowoltaika
20.	Wieck	Remiza OSP/Świetlica	kotłownia gazowa
21.	Zapędowo	Remiza OSP/Świetlica	kotłownia gazowa
22.	Złe Mięso	Remiza OSP/Świetlica	kotłownia gazowa

7. Budynki mieszkalne w zasobach AZK i Wspólnot Mieszkaniowych

W zasobach Administracji Zasobów Komunalnych do modernizacji źródła ogrzewania pozostało 25 budynków mieszkalnych, które obecnie ogrzewane są drewnem oraz węglem. W budynkach administrowanych przez Wspólnoty Mieszkaniowe (z udziałem gminy) do zmodernizowania źródła ciepła pozostało 38 wielorodzinnych budynków mieszkalnych.

Naczelnik Wydziału
Wojciech Laska



B U R M I S T R Z
Przemysław Biesek-Talewski





Informacja na temat realizacji Czerskiego Budżetu Obywatelskiego w 2020 roku

W dniu 8 lipca 2019 roku Burmistrz Czerska powołał Zespół Konsultacyjny d/s budżetu obywatelskiego w Gminie Czersk na 2020 rok. W skład zespołu weszli:

- 1) Przemysław Bloch – Przewodniczący Zespołu,
- 2) Krzysztof Przytarski – Przedstawiciel Rady Miejskiej w Czersku,
- 3) Grzegorz Kobierowski – Przedstawiciel Rady Miejskiej w Czersku,
- 4) Michał Rytlewski – Członek Zespołu,
- 5) Ilona Sołtyk-Grabowska – Członek Zespołu,
- 6) Joanna Blumowska-Hatta – Członek Zespołu,
- 7) Wojciech Laska – Członek Zespołu.

Harmonogram realizacji budżetu obywatelskiego:

- 1) 22 lipca – 26 sierpnia 2019 r. – zgłaszanie projektów,
- 2) 27 sierpnia – 16 września 2019 r. – weryfikacja projektów,
- 3) 17 września 2019 r. – losowanie numerów projektów do głosowania,
- 4) 25 września – 9 października 2019 r. – głosowanie,
- 5) 22 października 2019 r. – ogłoszenie wyników głosowania.

Ogólna pula środków na Czerski Budżet Obywatelski 2020 wynosiła 740.000 zł.

Gminę Czersk podzielono na trzy okręgi konsultacyjne:

- 1) okręg konsultacyjny nr 1 – Miasto Czersk,
- 2) okręg konsultacyjny nr 2 – Sołectwa: Gotel, Lipki, Łąg, Łąg-Kolonia, Łubna, Malachin, Mokre, Odry, Wieck, Złotowo,
- 3) okręg konsultacyjny nr 3 – Sołectwa: Będźmierowice, Gutowiec, Klaskawa, Krzyż, Kurcze, Mosna, Rytel, Zapędowo.

Rada Miejska w Czersku określiła również pulę środków oraz maksymalne wartości projektów dla poszczególnych okręgów konsultacyjnych:

- 1) okręg konsultacyjny nr 1 – pula środków: 300.000 zł (maksymalna wartość projektu: 60.000 zł),
- 2) okręg konsultacyjny nr 2 – pula środków: 240.000 zł (maksymalna wartość projektu: 40.000 zł),
- 3) okręg konsultacyjny nr 3 – pula środków: 200 000 zł (maksymalna wartość projektu: 40.000 zł).

Do CzBO 2020 mogły być zgłaszane projekty spełniające poniższe kryteria:

- 1) zakres projektu mieścić się w zadaniach własnych gminy,
- 2) realizacja projektu zapewniała swobodny, nieodpłatny dostęp dla mieszkańców,
- 3) realizacja projektu spełniała kryterium celowości i gospodarności, a w szczególności warunki:
 - a) zastosowania optymalnych środków do osiągnięcia założonych w nim celów,
 - b) wykorzystania środków w sposób oszczędny i wydajny,
 - c) proporcjonalności nakładów potrzebnych do jego realizacji do planowanych efektów,
- 4) realizacja projektu była możliwa w ciągu jednego roku budżetowego,
- 5) projekt był zlokalizowany na terenie, na którym gmina zgodnie z obowiązującym prawem może wydatkować środki publiczne,
- 6) projekt był zgodny z obowiązującymi przepisami prawa,

7) projekt był zgodny z zasadami współżycia społecznego.

W ramach konsultacji nie mogły być realizowane projekty:

- 1) których szacunkowy koszt realizacji przekraczał środki przeznaczone na projekty w poszczególnych okręgach konsultacyjnych,
- 2) stały w sprzeczności z obowiązującymi w gminie strategiami i programami,
- 3) były niezgodne z obowiązującymi miejscowymi planami zagospodarowania przestrzennego,
- 4) były zlokalizowane na terenach planowanych do sprzedaży,
- 5) które naruszały obowiązujące przepisy prawa, prawa osób trzecich, w tym prawa własności,
- 6) których istotą było wyłącznie wykonanie przez gminę czynności prawnej lub dokumentacji projektowej,
- 7) które były niewykonalne technicznie,
- 8) zakładające wykonanie jednego z elementów (etapów) realizacji zadania, które w latach kolejnych wymagałoby wykonania dalszych jego elementów (etapów),
- 9) zawierające treści uznawane powszechnie za obsceniczne, obraźliwe, wulgarne lub które mogły być odebrane jako społecznie naganne.

Udział w konsultacjach mogli wziąć wszyscy mieszkańcy Gminy Czersk, a każdy mieszkaniec mógł złożyć dowolną liczbę projektów. Wypełniony formularz należało dostarczyć lub przesłać do Urzędu Miejskiego wraz z listą poparcia minimum czterech mieszkańców gminy.

Mieszkańcy Gminy Czersk, w okresie od 25 września do 9 października, oddawali swoje głosy na 28 zgłoszonych projektów. Uprawnionych do głosowania było ponad 21 tys. osób. Z urn, które znajdowały się w Czersku, Rytlu i Łęgu, wyjęto 8.713 kart. Ważnych głosów oddano 8.219. Frekwencja wyniosła ok. 40 procent.

Łącznie na przedsięwzięcia zakwalifikowane do CzBO 2020 oddano głosów – 6.761. Stanowiło to 78,36% ważnych oddanych głosów.

Lista zakwalifikowanych przedsięwzięć.

Okręg nr 1:

- 1) utwardzenie płytami YOMB części ul. Okrężnej w Czersku – etap I – 846 głosów,
- 2) utwardzenie ulicy Marii Konopnickiej w Czersku płytami YOMB – ostatni etap – 578 głosów,
- 3) kontynuacja budowy drogi dojazdowej do Rodzinnego Ogrodu Działkowego im. "TULIPAN" w Czersku – dojazd od ul. Towarowej – etap II – 550 głosów,
- 4) modernizacja oświetlenia ul. Gen. Maczka w Czersku – 448 głosów,
- 5) budowa oświetlenia ulicznego w ulicach Jagodowej i Porzeczkowej w Czersku – 417 głosów.

Okręg nr 2:

- 1) "Łęscy lekkoatleci" – wspieranie rozwoju sprawności fizycznej mieszkańców wsi Łąg poprzez budowę bieżni – 489 głosów,
- 2) zagospodarowanie poddasza Szkoły Podstawowej w Odrach na świetlicę wiejską – 413 głosów,
- 3) poprawa bezpieczeństwa na terenie miejscowości Gotelp – monitoring boiska sportowego oraz doposażenie OSP Gotelp – 401 głosów,
- 4) zagospodarowanie Placu Rekreacyjnego w Złotowie przy ul. Złotowskiej – etap II – 341 głosów,

- 5) doposażenie zaplecza kuchennego i sali wraz z montażem klimatyzacji w remizie OSP Złe Mięso – 283 głosy,
- 6) budowa placu zabaw w miejscowości Łubna – 230 głosów.

Okręg nr 3:

- 1) rozbudowa systemu nawadniania na boisku sportowym w Rytle o boisko boczne – 430 głosów,
- 2) zagospodarowanie działki dla celów rekreacyjno-wypoczynkowych w rejonie świetlicy wiejskiej w Krzyżu – etap II – 401 głosów,
- 3) montaż klimatyzacji w świetlicy wiejskiej w Klaskawie oraz zakup sprzętu AGD – 332 głosy,
- 4) budowa wiaty biesiadnej w miejscowości Zapędowo – 317 głosów,
- 5) utwardzenie ul. Krętej w Gutowcu płytami YOMB – 285 głosów.

Opis realizacji zadań.

1. Utwardzenie płytami YOMB części ul. Okrężnej w Czersku – etap I:

- 1) budżet: 60.000,00 zł,
- 2) łączny koszt: 59.491,37 zł brutto.

W ramach zadania utwardzono kolejny odcinek ulicy Okrężnej w Czersku poprzez ułożenie płyt YOMB (648 m²).

2. Utwardzenie ulicy Marii Konopnickiej w Czersku płytami YOMB – ostatni etap:

- 1) budżet: 60.000,00 zł,
- 2) łączny koszt: 59.784,46 zł brutto.

Zakończono utwardzanie płytami YOMB ulicy Konopnickiej w Czersku. Łącznie położono 647,5 m² płyt drogowych.

3. Kontynuacja budowy drogi dojazdowej do Rodzinnego Ogrodu Działkowego im. "TULIPAN" w Czersku – dojazd od ul. Towarowej – etap II:

- 1) budżet: 50.000,00 zł,
- 2) łączny koszt: 45.678,31 zł brutto.

Utwardzono drogę dojazdową do rodzinnych ogródków działkowych przy ulicy Towarowej w Czersku wraz z placem manewrowym poprzez ułożenie płyt YOMB pochodzących z rozbiórek nawierzchni innych ulic. Łącznie utwardzono 1.215 m² nawierzchni drogi.

4. Modernizacja oświetlenia ul. Gen. Maczka w Czersku:

- 1) budżet: 60.000,00 zł,
- 2) łączny koszt: 46.084,50 zł brutto.

W ramach zadania zmodernizowano oświetlenie ul. Gen. Maczka w Czersku. Opracowano dokumentację projektową oraz wybudowano nową linię kablową wraz z lampami ledowymi (6 szt.).

5. Budowa oświetlenia ulicznego w ulicach Jagodowej i Porzeczkowej w Czersku:

- 1) budżet: 60.000,00 zł,
- 2) łączny koszt: 56.568,00 zł brutto.

Opracowano dokumentację projektową dla budowy kompleksowego oświetlenia ulic Porzeczkowej i Jagodowej w Czersku oraz wykonano I etap inwestycji poprzez ułożenie linii kablowej oraz ustawienie wzdłuż każdej z dróg po 4 lampy oświetleniowe LED.

6. "Łęscy lekkoatleci" – wspieranie rozwoju sprawności fizycznej mieszkańców wsi Łąg poprzez budowę bieżni:

- 1) budżet: 40.000,00 zł,
- 2) zwiększono budżet: 52.000,00 zł,
- 3) łączny koszt: 51.875,35 zł brutto.

Wykonano bieżnię poliuretanową przeznaczoną do biegu na 60 m oraz umożliwiającą oddanie skoku w dal wraz ze skocznią. Wybudowany tor ma długość 70 m.

7. Zagospodarowanie poddasza Szkoły Podstawowej w Odrach na świetlicę wiejską:

- 1) budżet: 40.000,00 zł,
- 2) łączny koszt: 39.922,31 zł brutto.

Zaadaptowano pomieszczenie poddasza szkoły na salkę świetlicową. Docieplono ściany, wykonano instalację elektryczną i c.o., ułożono płyty gipsowo-kartonowe oraz panele podłogowe, a także gładzie oraz wykonano malowanie.

8. Poprawa bezpieczeństwa na terenie miejscowości Gotelp – monitoring boiska sportowego oraz doposażenie OSP Gotelp:

- 1) budżet: 40.000,00 zł,
- 2) łączny koszt: 12.000,00 zł brutto.

W ramach zadania zostało zamontowanych 6 kamer monitoringu wizyjnego. Obraz jest obserwowany przez pracowników UM Czersk. Natomiast nie została wykonana część zadania w zakresie doposażenia jednostki OSP (28.000 zł) z uwagi na brak zakupu samochodu bojowego, do którego miało być one zakupione.

9. Zagospodarowanie Placu Rekreacyjnego w Złotowie przy ul. Złotowskiej – etap II:

- 1) budżet: 40.000,00 zł,
- 2) łączny koszt: 38.427,87 zł brutto.

Doprowadzono na teren placu rekreacyjnego prąd i wodę. Ustawiono elementy małej architektury - 2 zadaszony ławo-stoły oraz urządzenia siłowni zewnętrznej. Ponadto utwardzono teren pod wiatą ogniskową.

10. Doposażenie zaplecza kuchennego i sali wraz z montażem klimatyzacji w remizie OSP Złe Mięso:

- 1) budżet: 40.000,00 zł,
- 2) łączny koszt: 39.987,38 zł brutto.

Zamontowano system klimatyzacji w budynku remizy, w jej części świetlicowej (5 jednostek klimatyzacyjnych), a także zakupiono 100 krzeseł oraz wózek do ich przewożenia.

11. Budowa placu zabaw w miejscowości Łubna:

- 1) budżet: 40.000,00 zł,
- 2) łączny koszt: 40.000,00 zł brutto.

Zakupiono urządzenia zabawowe na plac rekreacyjny Sołectwa Łubna.

12. Rozbudowa systemu nawadniania na boisku sportowym w Rytlu o boisko boczne:

- 1) budżet: 40.000,00 zł,
- 2) łączny koszt: 39.750,00 zł brutto.

W ramach zadania wykonano II etap budowy systemu nawadniania kompleksu boisk sportowych w Rytlu.

13. Zagospodarowanie działki dla celów rekreacyjno-wypoczynkowych w rejonie świetlicy wiejskiej w Krzyżu – etap II:

- 1) budżet: 40.000,00 zł,
- 2) łączny koszt: 39.987,57 zł brutto.

W ramach zadania utwardzono drogę dojazdową kostką brukową betonową na plac rekreacyjny przy świetlicy wiejskiej w Krzyżu (357 m²).

14. Montaż klimatyzacji w świetlicy wiejskiej w Klaskawie oraz zakup sprzętu AGD:

- 1) budżet: 40.000,00 zł,
- 2) łączny koszt: 39.997,50 zł brutto.

W ramach zadania zamontowano 5 jednostek klimatyzacyjnych w świetlicy wiejskiej w Klaskawie oraz zakupiono zmiękczacz do wody, wyparzarkę do naczyń oraz drobne naczynia kuchenne.

15. Budowa wiaty biesiadnej w miejscowości Zapędowo:

- 1) budżet: 40.000,00 zł,
- 2) łączny koszt: 40.000,00 zł brutto.

W ramach zadania ustawiono dwie wiaty biesiadne przy świetlicy wiejskiej w Zapędowie wyposażone w ławy i stoły oraz utwardzono pod nimi teren kostką brukową betonową.

16. Utwardzenie ul. Krętej w Gutowcu płytami YOMB:

- 1) budżet: 40.000,00 zł,
- 2) łączny koszt: 39.661,82 zł brutto.


Utwardzono płytami YOMB kolejny odcinek ulicy Krętej w Gutowcu (430 m²).

RAZEM PLAN: 730.000,00 zł

RAZEM PLAN PO ZMIANACH: 742.000,00 zł

KOSZT OGÓŁEM CzBO 2020 WYNIÓSŁ: 689.216,44zł

Opracował: Przemysław Bloch
10.01.2021 r.

B U R M I S T R Z

Przemysław Biesek-Talewski



Czersk, dnia 2021-01-15

WO.0057.1.2021

SPRAWOZDANIE Z DZIAŁALNOŚCI BURMISTRZA**W okresie od dnia 15 grudnia 2020 r. do dnia 11 stycznia 2021 r. wydałem 23 zarządzenia w sprawach:**

- 1) przyjęcia materiałów na XXVII sesję Rady Miejskiej w Czersku – 550/20,
- 2) sprzedaży w trybie przetargowym nieruchomości oznaczonych numerami ewidencyjnymi 2130/19, 2130/20, 2130/23 i 2130/24 położonych w Czersku – 551/20,
- 3) powołania komisji do opiniowania ofert złożonych w ramach otwartego konkursu na realizację zadań własnych Gminy w 2021 r. – 552/20,
- 4) określenia planu finansowego Urzędu Miejskiego w Czersku do projektu budżetu na 2021 rok – 553/20,
- 5) oddania w użyczenie w trybie bezprzetargowym części działki nr 205 położonej w Zapędowie – 554/20,
- 6) zmiany Zarządzenia nr 524/20 w sprawie wprowadzenia pracy zdalnej w Urzędzie Miejskim w Czersku – 555/20,
- 7) opracowania Gminnego Planu Zarządzania Kryzysowego – 556/20,
- 8) przyjęcia autopoprawek na XXVII sesję Rady Miejskiej w Czersku – 557/20,
- 9) zmiany Zarządzenia nr 505/20 w sprawie przeciwdziałania rozprzestrzenianiu się na terenie Urzędu Miejskiego w Czersku choroby zakaźnej wywołanej wirusem SARS-CoV-2 zwanej „COVID-19” – 558/20,
- 10) zmiany planu finansowego Urzędu Miejskiego w Czersku na 2020 rok – 559/20,
- 11) zmiany uchwały budżetowej na 2020 rok, zadań z zakresu administracji rządowej oraz innych zadań zleconych Gminie Czersk ustawami na 2020 rok – 560/20,
- 12) zmiany planu finansowego Urzędu Miejskiego w Czersku na 2020 rok – 561/20,
- 13) rozstrzygnięcia otwartego konkursu ofert o dotacje na realizację zadań własnych Gminy Czersk w 2021 rok – 562/20,
- 14) upoważnienia dla Dyrektora Centrum Usług Społecznych w Czersku – 563/21,
- 15) zatwierdzenia Regulaminu udzielania zamówień publicznych o wartości mniejszej niż 130.000 złotych – 564/21,
- 16) zasad udzielania zamówień publicznych – 565/21,
- 17) powołania stałej komisji przetargowej oraz regulaminu jej działania – 566/21,
- 18) powołania zespołu do spraw opracowania projektu „Strategii rozwoju Gminy Czersk do roku 2030” – 567/21,
- 19) nabycia na rzecz Gminy Czersk działki oznaczonej numerem ewidencyjnym 445/3 w Rytlu – 568/21.
- 20) wypłaty odszkodowania za działkę oznaczoną numerem ewidencyjnym 117/7 stanowiącą drogę – ul. Augustyna Szpręgi w Złotowie – 569/21,
- 21) zmiany zarządzenia nr 503/20 w sprawie wykupu na rzecz Gminy Czersk 4/8 udziałów we współwłasności nieruchomości zabudowanej oznaczonej nr 1357/3, położonej w Czersku – 570/21.
- 22) sprzedaży lokalu mieszkalnego nr 4, położonego w miejscowości Ryteł – Dworzec 7 – 571/21.
- 23) sprzedaży w trybie przetargowym nieruchomości zabudowanej, oznaczonej numerem ewidencyjnym 408/9, położonej w miejscowości Krzyż – 572/21.

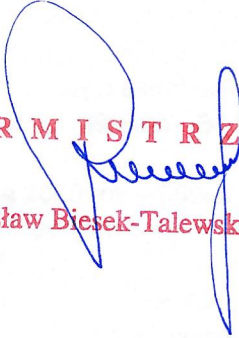
ODBYTE NARADY I SPOTKANIA

- 18.12.2020 r. Podpisanie aktu notarialnego – sprzedaż działek położonych w Złotowie (poszerzenie nieruchomości).
Spotkanie z Panem Mirosławem Przytarskim – Prezesem Zarządu klubu MLKS Borowiak Czersk.
- 19.12.2020 r. Udział w zebraniu Zarządu Miejsko – Gminnego Związku OSP w Czersku.
- 21.12.2020 r. Spotkanie z Panem Stanisławem Leszczyńskim – Prezesem Ochotniczej Straży Pożarnej w Czersku.
Udział w naradzie z dyrektorami szkół.
Spotkanie z projektantem - Panem Wiesławem Redzimskim w sprawie budowy muszli koncertowej w Parku Borowiackim w Czersku.
- 22.12.2020 r. Spotkanie z Panami: Stanisławem Pozorskim – radnym Gminy Czersk i Andrzejem Koseckim – sołtysem sołectwa Łąg w sprawie realizacji zadań na terenie sołectwa Łąg.
Udział w otwarciu bieżni i skoczni sportowej przy Zespole Szkół w Łęgu.
Spotkanie ze Starostą Chojnickim w sprawie mostu w Zawadzie.
Udział w wspólnym posiedzeniu komisji stałych Rady Miejskiej w Czersku.
- 23.12.2020 r. Podpisanie umowy o dofinansowanie budowy drogi Gotelp – Pustki w Urzędzie Marszałkowskim w Gdańsku.
- 28.12.2020 r. Spotkanie z projektantką - Panią Kornelią Żywicką w sprawie omówienia sposobu zagospodarowania terenu przy ul. Transportowców w Czersku.
- 29.12.2020 r. Udział w XXVII Sesji Rady Miejskiej w Czersku
- 30.12.2020 r. Wręczenie aktu awansu zawodowego na stopień nauczyciela mianowanego.
Udział w spotkaniu dot. planów realizacji inwestycji gminnych w 2021 roku.
- 4.01.2021 r. Wizyta w szkole w Krzyżu – filii Zespołu Szkół w Rytlu w sprawie utworzenia klubiku dla dzieci.
- 05.01.2021 r. Spotkanie ze Starostą Chojnickim, sołtysem sołectwa Wieck i mieszkańcami przy moście w Zawadzie.
- 07.01.2021 r. Udział w naradzie na placu budowy – dworzec PKP.
Spotkanie z Panem Sebastianem Pastuchą – Komendantem Komisariatu Policji w Czersku.
- 08.01.2021 r. Spotkanie z Panem Ireneuszem Bojanowskim – Nadleśniczym Nadleśnictwa Czersk.
Spotkanie z Panem Danielem Folehrem w sprawie realizacji dokumentacji

budowy dróg na terenie Gminy Czersk.

Udział w posiedzeniu Rady Nadzorczej Zakładu Usług Komunalnych sp. z o.o.
w Czersku.

- 11.01.2021 r. Udział w spotkaniu w sprawie projektu przebudowy i rozbudowy Szkoły
Podstawowej nr 2 w Czersku.
- 13.01.2021 r. Spotkanie z Panem Andrzejem Przewłockim – Nadleśniczym Nadleśnictwa
Kaliska.
Wizyta u przedsiębiorcy – „POZORSKI” s.c. Andrzej Pozorski, Piotr Pozorski.
- 14.01.2021 r. Udział w naradzie na placu budowy – dworzec PKP.
- 15.01.2021 r. Wizyta u Jubilatki – Pani Stefanii Kłak z okazji 100-nej rocznicy urodzin.

B U R M I S T R Z

Przemysław Biesek-Talewski